



Valsts ieņēmumu
dienests

Elektroniskā muitas datu apstrādes sistēma
Programmatūras projektējuma apraksts
106.sējuma 4.grāmata
AES Komersanta lietotāja saskarne
EMDAS.PRO.106.PROJ.04.H.01.2023

Izmaiņu lapa

Visas šī dokumenta izmantošanas tiesības tiek noteiktas saskaņā ar Latvijas Republikas Autortiesību likumu un 2022.gada 31.marta ar Latvijas Republikas Valsts ieņēmumu dienestu noslēgto līgumu Nr. FM VID 2020/214/ERAF.

Neatkarīgi no izmantojamiem līdzekļiem nevienu daļu no šī dokumenta nedrīkst reproducēt ar jebkādiem mehāniskiem, fotogrāfiskiem vai elektroniskiem līdzekļiem, pārraidīt, pārrakstīt, uzglabāt elektroniskā izguves sistēmā vai tulkot kādā citā valodā vai arī kopēt jebkādā citā veidā publiskai vai privātai izmantošanai bez iepriekš saņemtas VID rakstiskas atļaujas.

Valsts ieņēmumu dienestam ir tiesības izplatīt šo dokumentu projektā iesaistīto VID darbinieku vidū.

© Valsts ieņēmumu dienests, 2007 - 2023. Visas tiesības aizsargātas.

© SIA „Hermes Latvia”, 2007 - 2023. Visas tiesības aizsargātas.

Saturs

Izmaiņu lapa	2
Saturs.....	3
1. Ievads.....	13
1.1. Dokumenta nolūks	13
1.2. Izmantotie saīsinājumi	13
1.3. Izmantotie termini	13
1.4. Dokumentu pārskats.....	13
2. Sistēmas procesu apraksts.....	14
2.1. Datu vienumu pieejamība KLS lietotājiem.....	15
3. Ekrāna formu apraksts	17
3.1. AES izvēlne KLS	17
3.1.1 Izskats	17
3.1.2 Validācijas	17
3.1.3 Saskarnes elementu funkcijas	17
3.1.4 FRM.AES.KLS.DIZV ievadforma “Muitas dokumenta veida izvēle”	19
3.1.5 FRM.AES.KLS.PAZIZV ievadforma “Muitas dokumenta veida izvēle paziņojumam” 19	
3.2. FRM.AES.KLS.IESP Iesaistītā puse	21
3.2.1 Navigācija.....	21
3.2.2 Izskats	22
3.2.3 Formas lauki	23
3.2.4 Validācijas	25
3.2.5 Saskarnes elementu funkcijas	25
4. Eksporta muitas deklarācija	28
4.1. FRM.AES.KLS.DEKL Deklarācija	28
4.1.1 Navigācija.....	28
4.1.2 Izskats	30
4.1.3 Formas lauki	32
4.1.4 Validācijas	35
4.1.5 Saskarnes elementu funkcijas	35
4.2. FRM.AES.KLS.DEKL.DPN Deklarācijas pamatnostādnes	52
4.2.1 Navigācija.....	52
4.2.2 Izskats	53

4.2.3	Formas lauki	54
4.2.4	Validācijas	59
4.2.5	Saskarnes elementu funkcijas	60
4.2.6	FRM.AES.KLS.DEKL.DPN.MATL Ievadforma “Atļauja”	62
4.3.	FRM.AES.KLS.DEKL.IESP Iesaistītās puses.....	65
4.3.1	Navigācija.....	65
4.3.2	Izskats	66
4.3.3	Formas lauki	67
4.3.4	Validācijas	69
4.3.5	Saskarnes elementu funkcijas	69
4.3.6	FRM.AES.KLS.DEKL.IESP.MCITI Ievadforma “Cits piegādes ķēdes dalībnieks”.74	
4.3.7	FRM.AES.KLS.DEKL.IESP.MKPER Ievadforma “Kontaktpersona”	75
4.4.	FRM.AES.KLS.DEKL.PRS Preču krava	77
4.4.1	Navigācija.....	77
4.4.2	Izskats	77
4.4.3	Formas lauki	77
4.4.4	Validācijas	79
4.4.5	Saskarnes elementu funkcijas	80
4.5.	FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.DOK Preču kravas dokumenti	82
4.5.1	Navigācija.....	82
4.5.2	Izskats	83
4.5.3	Formas lauki	83
4.5.4	Validācijas	85
4.5.5	Saskarnes elementu funkcijas	86
4.5.6	FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.DOK.MIEPR Ievadforma “Iepriekšējais dokuments”..91	
4.5.7	FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.DOK.MPAV Ievadforma “Pavaddokuments”.....93	
4.5.8	FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.DOK.MPATTS Ievadforma “Papildu atsauce”	95
4.5.9	FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.DOK.MPINF Ievadforma “Papildu informācija”	97
4.6.	FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.IESP Preču kravas iesaistītās puses	99
4.6.1	Navigācija.....	99
4.6.2	Izskats	99
4.6.3	Formas lauki	99
4.6.4	Validācijas	100
4.6.5	Saskarnes elementu funkcijas	101
4.7.	FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.VIET Preču kravas vietas	105

4.7.1	Navigācija.....	105
4.7.2	Izskats	106
4.7.3	Formas lauki	106
4.7.4	Validācijas	108
4.7.5	Saskarnes elementu funkcijas	109
4.7.6	FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.VIET.MKPER Ievadforma “Kontaktpersona”	113
4.7.7	FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.VIET.MPINX Ievadforma “Pasta indekss un adrese”	114
4.7.8	FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.VIET.MPAT Ievadforma “Preču atrašanās vietas adrese” 115	
4.7.9	FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.VIET.MSVAL Ievadforma “Sūtījuma maršruta valsts” 117	
4.8.	FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC Preces	119
4.8.1	Navigācija.....	119
4.8.2	Izskats	119
4.8.3	Formas lauki	119
4.8.4	Validācijas	120
4.8.5	Saskarnes elementu funkcijas	121
4.9.	FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.INFO Preču identifikācija	125
4.9.1	Navigācija.....	125
4.9.2	Izskats	126
4.9.3	Formas lauki	126
4.9.4	Validācijas	129
4.9.5	Saskarnes elementu funkcijas	130
4.10.	FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.VERT Preču vērtības	133
4.10.1	Navigācija.....	133
4.10.2	Izskats	134
4.10.3	Formas lauki	136
4.10.4	Validācijas	138
4.10.5	Saskarnes elementu funkcijas	138
4.10.6	FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.VERT.MADME Ievadforma “Papildu mērvienība” 144	
4.10.7	FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.VERT.MIEPK Ievadforma “Iepakojums”	146
4.10.8	FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.VERT.MPPRC Ievadforma “Papildu procedūra”	148
4.10.9	FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.VERT.MTARC Ievadforma “TARIC papildu kods” 149	
4.10.10	FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.VERT.MNCKD Ievadforma “Nacionālais papildu kods”	150

4.10.11	FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.VERT.MBIST Ievadforma “Bīstama prece”	152
4.11.	FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.IESP Preču iesaistītās puses	154
4.11.1	Navigācija.....	154
4.11.2	Izskats	154
4.11.3	Formas lauki	155
4.11.4	Validācijas	156
4.11.5	Saskarnes elementu funkcijas	156
4.12.	FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.DOK Preču dokumenti	162
4.12.1	Navigācija.....	162
4.12.2	Izskats	163
4.12.3	Formas lauki	164
4.12.4	Validācijas	166
4.12.5	Saskarnes elementu funkcijas	167
4.12.6	FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.DOK.MIEPR Ievadforma “Iepriekšējais dokuments”	175
4.12.7	FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.DOK.MPAV Ievadforma “Pavaddokuments” ...	178
4.12.8	FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.DOK.MPDOC Ievadforma “Pārvaldījuma dokuments”.....	181
4.12.9	FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.DOK.MPATs Ievadforma “Papildu atsauce”	182
4.12.10	FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.DOK.MPINF Ievadforma “Papildu informācija”	183
4.12.11	FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.DOK.MATL Ievadforma “Atļauja”	185
4.13.	FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.NOD Preču nodokļi	188
4.13.1	Navigācija.....	188
4.13.2	Izskats	188
4.13.3	Formas lauki	188
4.13.4	Validācijas	189
4.13.5	Saskarnes elementu funkcijas	189
4.14.	FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.NOD.MKS Nodoklis un maksājums	193
4.14.1	Navigācija.....	193
4.14.2	Izskats	193
4.14.3	Formas lauki	193
4.14.4	Validācijas	195
4.14.5	Saskarnes elementu funkcijas	195
4.14.6	FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.NOD.MKS.MNODB Ievadforma “Nodokļa bāze”	197
4.15.	FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.TRAN Preču kravas transports.....	199

4.15.1 Navigācija.....	199
4.15.2 Izskats	200
4.15.3 Formas lauki	201
4.15.4 Validācijas	203
4.15.5 Saskarnes elementu funkcijas	204
4.15.6 FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.TRAN.MNOTR Ievadforma “Nosūtīšanas transportlīdzeklis”	209
4.15.7 FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.TRAN.MPDOC Ievadforma “Pārvadājuma dokuments” 211	
4.16. FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.TRAN.TAP Transporta aprīkojums	213
4.16.1 Navigācija.....	213
4.16.2 Izskats	213
4.16.3 Formas lauki	214
4.16.4 Validācijas	215
4.16.5 Saskarnes elementu funkcijas	215
4.16.6 FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.TRAN.TAP.MPLMB Ievadforma “Plomba”	217
4.16.7 FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.TRAN.TAP.MAPRC Ievadforma “Atsauce uz precī”	219
4.17. FRM.AES.KLS.DEKL.MAKS Maksājumi	221
4.17.1 Navigācija.....	221
4.17.2 Izskats	221
4.17.3 Formas lauki	221
4.17.4 Validācijas	222
4.17.5 Saskarnes elementu funkcijas	222
5. Ar deklarāciju saistītās formas.....	223
5.1. FRM.AES.KLS.DEKL.INFO.DOK Deklarācijas saistītie dokumenti	223
5.1.1 Navigācija.....	223
5.1.2 Izskats	224
5.1.3 Formas lauki	224
5.1.4 Validācijas	226
5.1.5 Saskarnes elementu funkcijas	226
5.2. FRM.AES.KLS.DEKL.INFO.PPR Pieprasījumi.....	229
5.2.1 Navigācija.....	229
5.2.2 Izskats	229
5.2.3 Formas lauki	229
5.2.4 Saskarnes elementu funkcijas	231
5.2.5 FRM.AES.KLS.DEKL.IZM Ievadforma “Labojumu pieprasījums”	232

5.2.6	FRM.AES.KLS.DEKL.DANP Ievadforma “Anulēšanas pieprasījums”	239
5.2.7	FRM.AES.KLS.DEKL.INFO.DOK Ievadforma “Dokumentu augšupielāde”	244
5.2.8	Izskats	245
5.3.	FRM.AES.KLS.DEKL.INFO.PECM Pēcmuītošana	247
5.3.1	Navigācija.....	247
5.3.2	Izskats	247
5.3.3	Formas lauki	248
5.3.4	Validācijas	249
5.3.5	Saskarnes elementu funkcijas	249
5.3.6	FRM.AES.KLS.DEKLS.INFO.PECM.LP Ievadforma “Labojumu pieprasījums pēcmuītošanā”	250
5.3.7	FRM.AES.KLS.DEKLS.INFO.PECM.AP Ievadforma “Anulēšanas pieprasījums pēcmuītošanā”	256
5.3.8	FRM.AES.KLS.DEKLS.INFO.PECM.DOK Dokumentu augšupielāde	262
5.4.	FRM.AES.KLS.DEKL.INFO.IE Ziņojumu apmaiņa	265
5.4.1	Navigācija.....	265
5.4.2	Izskats	265
5.4.3	Saraksts “IE ziņojumi”	266
5.4.4	Validācijas	266
5.4.5	Saskarnes elementu funkcijas	266
5.5.	FRM.AES.KLS.DEKL.INFO.VER Versijas	267
5.5.1	Navigācija.....	267
5.5.2	Izskats	268
5.5.3	Formas lauki	268
5.5.4	Validācijas	270
5.5.5	Saskarnes elementu funkcijas	271
5.6.	FRM.AES.KLS.DEKL.VEST Vēsture	272
5.6.1	Navigācija.....	272
5.6.2	Izskats	272
5.6.3	Formas lauki	272
5.6.4	Validācijas	274
5.6.5	Saskarnes elementu funkcijas	274
5.7.	FRM.AES.KLS.IEFA Ielādēt no faila	275
5.7.1	Navigācija.....	275
5.7.2	Izskats	275
5.7.3	Formas lauki	275

5.7.4	Validācijas	275
5.7.5	Saskarnes elementu funkcijas	276
6.	Darba galdu ekrāna formu apraksts.....	277
6.1.	FRM.AES.KLS Muiņas dokumentu saraksts	277
6.1.1	Navigācija.....	277
6.1.2	Izskats	278
6.1.3	Formas lauki	278
6.1.4	Validācijas	289
6.1.5	Saskarnes elementu funkcijas	290
6.2.	FRM.AES.KLS.PECM Darba galda "Pēcmuīšana"	290
6.2.1	Navigācija.....	290
6.2.2	Izskats	291
6.2.3	Formas lauki	291
6.2.4	Validācijas	294
6.2.5	Saskarnes elementu funkcijas	294
6.3.	FRM.AES.DEKL.EKSP ievadforma "Aīļu izvīle"	295
6.3.1	Navigācija.....	295
6.3.2	Izskats	296
6.3.3	Formas lauki	298
6.3.4	Validācijas	302
6.3.5	Saskarsnes elementu funkcijas	302
6.4.	FRM.AES.DEKL.EXCEL Excel fails	304
6.4.1	Navigācija.....	304
6.4.2	Izskats	304
6.4.3	Excel tabulas lapas	305
7.	Saistīto dokumentu ekrāna formu apraksts.....	312
7.1.	FRM.AES.IMI.SDOK Saistītie dokumenti.....	312
7.1.1	Navigācija.....	312
7.1.2	Izskats	312
7.1.3	Formas lauki	314
7.1.4	Validācijas	318
7.1.5	Saskarnes elementu funkcijas	318
7.2.	FRM.AES.IERP Ierašanās paziņojums.....	321
7.2.1	Navigācija.....	321
7.2.2	Izskats	321

7.2.3	Formas lauki	323
7.2.4	Validācijas	327
7.2.5	Saskarnes elementu funkcijas	327
7.2.6	Ievadforma “Kontaktpersona”	335
7.2.7	Ievadforma “Atļauja”	337
7.3.	FRM.AES.IERP.PAV Ierašanās paziņojuma preču atrašanās vieta	339
7.3.1	Navigācija.....	339
7.3.2	Izskats	339
7.3.3	Formas lauki	340
7.3.4	Validācijas	341
7.3.5	Saskarnes elementu funkcijas	341
7.3.6	Ievadforma “Kontaktpersona”	346
7.3.7	Ievadforma “Pasta indekss un adrese”	347
7.3.8	Ievadforma “Preču atrašanās vietas adrese”	349
7.4.	FRM.AES.IERP.NTB Ierašanās paziņojuma neatbilstības	351
7.4.1	Navigācija.....	351
7.4.2	Izskats	352
7.4.3	Formas lauki	353
7.4.4	Validācijas	357
7.4.5	Saskarnes elementu funkcijas	357
7.4.6	Ievadforma “Faktiskā pārvadājuma informācija”	364
7.4.7	Ievadforma “Faktiskais robežas šķērsotāja aktīvais transportlīdzeklis”	366
7.4.8	Ievadforma “Faktiskais pārvadājuma dokuments”	368
7.5.	FRM.AES.IERP.NTB.TRA Ierašanās paziņojuma transporta aprīkojums	370
7.5.1	Navigācija.....	370
7.5.2	Izskats	371
7.5.3	Formas lauki	371
7.5.4	Validācijas	373
7.5.5	Saskarnes elementu funkcijas	373
7.5.6	Ievadforma “Faktiskais transporta aprīkojums”	381
7.5.7	Ievadforma “Faktiskā plomba”	382
7.5.8	Ievadforma “Faktiskā deklarētā prece”	383
7.6.	FRM.AES.IERP.NTB.PRC Ierašanās paziņojuma preces.....	386
7.6.1	Navigācija.....	386
7.6.2	Izskats	387

7.6.3	Formas lauki	387
7.6.4	Validācijas	390
7.6.5	Saskarnes elementu funkcijas	390
7.6.6	Ievadforma “Faktiskā preces informācija”	397
7.6.7	Ievadforma “Faktiskā iepakojuma informācija”	398
7.6.8	Ievadforma “Atļauja”	401
7.7.	FRM.AES.MAN Eksporta manifests	403
7.7.1	Navigācija	403
7.7.2	Izskats	403
7.7.3	Formas lauki	405
7.7.4	Validācijas	410
7.7.5	Saskarnes elementu funkcijas	410
7.7.6	Ievadforma “Deklarēto preču saraksts”	418
7.7.7	Ievadforma “Atļauja”	420
7.7.8	Ievadforma “Kontaktpersona”	422
7.7.9	Ievadforma “Eksporta manifesta prece”	423
7.8.	FRM.AES.MAN.NTB Eksporta manifesta neatbilstības	426
7.8.1	Navigācija	426
7.8.2	Izskats	426
7.8.3	Formas lauki	427
7.8.4	Validācijas	428
7.8.5	Saskarnes elementu funkcijas	429
7.8.6	Ievadforma “Faktiskais transporta veids pie robežas”	433
7.8.7	Ievadforma “Faktiskais robežas šķērsotāja aktīvais transportlīdzeklis”	434
7.9.	FRM.AES.IZVP Izvešanas paziņojums	437
7.9.1	Navigācija	437
7.9.2	Izskats	437
7.9.3	Formas lauki	438
7.9.4	Validācijas	441
7.9.5	Saskarnes elementu funkcijas	441
7.10.	FRM.AES.IZVP.NTB Izvešanas paziņojuma neatbilstības	445
7.10.1	Navigācija	445
7.10.2	Izskats	446
7.10.3	Formas lauki	446
7.10.4	Validācijas	448

7.10.5	Saskarnes elementu funkcijas	448
7.10.6	Ievadforma “Faktiskā transporta aprīkojuma informācija”	453
7.11.	FRM.AES.IZPV.NTB.PRC Izvešanas paziņojuma prece	455
7.11.1	Navigācija.....	455
7.11.2	Izskats	456
7.11.3	Formas lauki	456
7.11.4	Validācijas	458
7.11.5	Saskarnes elementu funkcijas	458
7.11.6	Ievadforma “Faktiskā preces informācija”	463
7.11.7	Ievadforma “Faktiskā iepakojuma informācija”	464
8.	Izdrukas	467
8.1.	REP.AES.KLS.IZAPL Izvešanas apliecinājums	467
8.1.1	Navigācija.....	467
8.1.2	Izskats	468
8.1.3	Izdrukas lauki	469
8.1.	REP.AES.KLS.EKDEK Eksporta deklarācija	473
8.1.1	Navigācija.....	473
8.1.2	Izskats	474
8.1.3	Izdrukas lauki	475
9.	KLS REST izsaukumi un to apraksts	481
10.	Dokumentā ietvertās atsauces.....	482

1. Ievads

1.1.Dokumenta nolūks

Elektroniskās muitas datu apstrādes sistēmas (EMDAS) programmatūras projektējuma apraksta „Automatizēta eksporta sistēma” nolūks ir aprakstīt darbam eksporta procesā iesaistītajiem dokumentiem izvirzītās prasības. Dokumentā ir dots eksporta deklarācijas, ierašanās paziņojuma, eksporta manifesta un izvešanas paziņojuma projektējums un ieraksta deklarētāja reģistros (EIDR) – formu izskats, iekļautie lauki, apraksts, režīmi, validācijas, saistība ar datu bāzi un citas īpašības. Projektējums attiecas tikai uz Komersanta lietotāja saskarni (MDLS). Muitas darbinieka lietotāja saskarne aprakstīta [PPA.106.1].

Dokumentā ietvertais programmatūras projektējums balstās uz dokumentos [PAP.100], [PPS.100], [PPA.100], [PPS.106] un [PPA.106.1] izvirzītajām prasībām.

Dokuments paredzēts šādam lietotāju lokam:

- Muitas darbiniekiem, kuri veic eksporta kontroli;
- Pasūtītāja atbildīgajiem darbiniekiem, kuri nodrošinās Elektroniskā muitas datu apstrādes sistēmas administrēšanu, darbināšanu un uzturēšanu;
- Izstrādātāja sistēmu analītiķiem, programmētājiem un testētājiem;
- Citiem Pasūtītāja un Izpildītāja darbiniekiem, kas iesaistīti sistēmas testēšanā un akcepttestēšanā.

1.2.Izmantotie saīsinājumi

Automatizētas eksporta sistēmā izmantotie saīsinājumi: sk. PPA 106.sējuma 1.grāmatu.

1.3.Izmantotie termini

Automatizētas eksporta sistēmā izmantotie termini: sk. PPA 106.sējuma 1.grāmatu.

1.4.Dokumentu pārskats

Dokuments sastāv no 3 nodaļām, kur:

- 1.nodaļā iekļauts, ievads, aprakstīts dokumenta nolūks, paskaidroti dokumentā izmantotie saīsinājumi, kā arī iekļauts dokumenta pārskats.
- 2.nodaļā ir iekļauti tehnisko prasību lietotāju stāsti un to akcepttestēšanas kritēriji.
- 3.nodaļā ir iekļautas dokumentā ietvertās atsauces.

2. Sistēmas procesu apraksts

Eksporta deklarācijas pamata sistēmas procesu apraksts tiek dots PPA 106. sējuma 1.grāmatā. “Automatizētā eksporta sistēma”.

Ieraksta deklarētāja reģistros (EIDR) pamata sistēmas procesu apraksts tiek dots PPA 106. sējuma 3.grāmatā “AES EIDR, izvešanas kopsavilkuma deklarācija un re-eksporta paziņojums”.

2.1.Datu vienumu pieejamība KLS lietotājiem

Eksporta muitas deklarācijas, ierašanās paziņojuma, manifesta un izvešanas paziņojuma pieejamība ir atkarīga no Komersanta lomas: viņš ir deklarētais, nosūtītājs u.c.

Deklarācijā, ierašanās paziņojumā, eksporta manifestā un izvešanas paziņojumā var būt norādītas sekojošās iesaistītas puses:

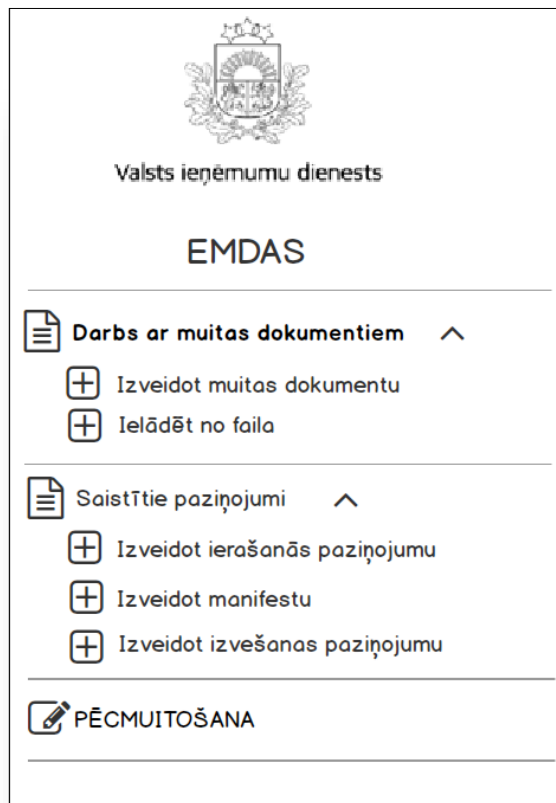
Kods	Nosaukums	Darbības ar deklarāciju	Ierašanās paziņojums	Eksporta manifests	Izvešanas paziņojums
EXP	Eksportētājs, jo tā ir viņa prece	Skatīt, rediģēt pēcmuitošanā	Skatīt pēc Ierašanās paziņojuma iesniegšanas	Skatīt pēc Ierašanās paziņojuma iesniegšanas	Skatīt pēc Ierašanās paziņojuma iesniegšanas
DECL	Deklarētājs, muitas brokeris	Veidot, iesniegt, rediģēt, skatīt	Neredz, jo viņam nav intereses par šo	Neredz, jo viņam nav intereses par šo	Neredz, jo viņam nav intereses par šo
REPR	Pārstāvis, kravas aģents	Skatīt	Neredz	Neredz	Neredz
CAR	Pārvadātājs, kas ved fiziski	Skatīt tikai Pamatdatus	Neredz	Neredz	Neredz
NOS	Nosūtītājs	Skatīt tikai Pamatdatus	Neredz	Neredz	Neredz
SAN	Saņēmējs	Skatīt tikai Pamatdatus	Neredz	Neredz	Neredz
NOS	Nosūtītājs preču līmenī	Skatīt tikai Pamatdatus	Neredz	Neredz	Neredz
SAN	Saņēmējs preču līmenī	Skatīt tikai Pamatdatus	Neredz	Neredz	Neredz
CAR	Pārvadātājs uz robežas ierašanās paziņojumā, kravas aģents un noliktava	Skatīt	Veidot, iesniegt, skatīt	Skatīt pēc Eksporta manifesta iesniegšanas	Skatīt pēc Izvešanas paziņojuma iesniegšanas
CAR	Pārvadātājs uz robežas eksporta manifestā, kravas aģents un noliktava	Skatīt	Skatīt pēc Ierašanās paziņojuma iesniegšanas	Veidot, iesniegt, skatīt	Skatīt pēc Izvešanas paziņojuma iesniegšanas
CAR	Pārvadātājs izvešanas paziņojumā,	Skatīt	Skatīt pēc Ierašanās paziņojuma iesniegšanas	Skatīt pēc Eksporta manifesta iesniegšanas	Veidot, iesniegt, skatīt

	kravas aģents un noliktava				
--	-------------------------------	--	--	--	--

3. Ekrāna formu apraksts

3.1.AES izvēlne KLS

3.1.1 Izskats



3.1.2 Validācijas

Nav.

3.1.3 Saskarnes elementu funkcijas

3.1.3.1 Darbs ar muitas dokumentiem

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Tiek atvērta ievadforma FRM.AES.KLS “Muitas dokumentu saraksts”.

3.1.3.2 Darbs ar muitas dokumentiem/Izveidot muitas dokumentu

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Tiek atvērta ievadforma FRM.AES.KLS.DIZV “Muitas dokumenta veida izvēle”.

3.1.3.3 Darbs ar muitas dokumentiem /Ielādēt no faila

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Tiek atvērta forma FRM.AES.KLS.IEFA “Ielādēt no faila” datu skatīšanās režīmā.

3.1.3.4 Saistītie paziņojumi

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Tiek atvērta forma FRM.AES.KLS.SDOK “Saistītie dokumenti” datu skatīšanas režīmā.

3.1.3.5 Saistītie paziņojumi /Izveidot ierašanās paziņojumu

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Tiek atvērta ievadforma FRM.AES.KLS.PAZIZV “Muitas dokumenta veida izvēle paziņojumam”.

3.1.3.6 Saistītie paziņojumi/Izveidot eksporta manifestu

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.MAN Eksporta manifests” jaunā ieraksta izveides režīmā.

3.1.3.7 Saistītie paziņojumi /Izveidot izvešanas paziņojumu

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Tiek atvērta ievadforma FRM.AES.KLS.PAZIZV “Muitas dokumenta veida izvēle paziņojumam”.

3.1.4 FRM.AES.KLS.DIZV ievadforma “Muitas dokumenta veida izvēle”

Norādiet muits dokumenta veidu

Eksporta deklarācija

Izvešanas kopsavilkuma deklarācija

Reeksporta paziņojums

Aizvērt

- a) Ja nospiesta poga [Eksporta deklarācija], tiek atvērta forma FRM.AES.MDLS.DEKL.DPN “Pamatnostādnes” jauna ieraksta izveides režīmā, kurai tiek padots ENTITY_KEY = DEKL.
- b) Ja nospiesta poga [Izvešanas kopsavilkuma deklarācija], tiek atvērta forma FRM.AES.KLS.CDV.DPN “Pamatnostādnes” (sk. [PPA.106.3]) jauna ieraksta izveides režīmā, kurai tiek padots ENTITY_KEY = EXS.
- c) Ja nospiesta poga [Reeksporta paziņojums], tiek atvērta forma FRM.AES.KLS.CDV.DPN “Pamatnostādnes” (sk. [PPA.106.3]) jauna ieraksta izveides režīmā, kurai tiek padots ENTITY_KEY = REN.
- d) Ja nospiesta poga [Aizvērt], tad ievadforma tiek aizvērta.

3.1.5 FRM.AES.KLS.PAZIZV ievadforma “Muitas dokumenta veida izvēle paziņojumam”

Norādiet muits dokumenta veidu, kuram izveidot paziņojumu

Eksporta deklarācijai

Izvešanas kopsavilkuma deklarācijai

Reeksporta paziņojumam

Aizvērt

Ja ir izvēlēts “Izveidot ierašanās paziņojumu”:

- a) Ja nospiesta poga [Eksporta deklarācija], tiek atvērta forma FRM.AES.KLS.IERP “Ierašanās paziņojums” jaunā ieraksta izveides režīmā.

- b) Ja nospiesta poga [Izvešanas kopsavilkuma deklarācija], tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.CDV.IERP Ierašanās paziņojums” jaunā ieraksta izveides režīmā (sk. [PPA.106.3]).
- c) Ja nospiesta poga [Reeksporta paziņojums], tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.CDV.IERP Ierašanās paziņojums” jaunā ieraksta izveides režīmā (sk. [PPA.106.3]).
- d) Ja nospiesta poga [Aizvērt], tad ievadforma tiek aizvērta.

Ja ir izvēlēts “**Izveidot izvešanas paziņojumu**”:

- a) Ja nospiesta poga [Eksporta deklarācija], tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.IZP Izvešanas paziņojums” jaunā ieraksta izveides režīmā.
- b) Ja nospiesta poga [Izvešanas kopsavilkuma deklarācija], tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.CDV.IZVP Izvešanas paziņojums” jaunā ieraksta izveides režīmā (sk. [PPA.106.3]).
- c) Ja nospiesta poga [Reeksporta paziņojums], tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.CDV.IZVP Izvešanas paziņojums” jaunā ieraksta izveides režīmā (sk. [PPA.106.3]).

3.1.5.1 PĒCMUITOŠANA

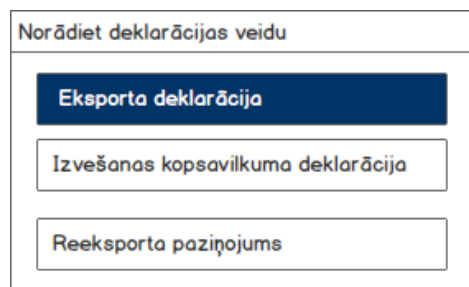
Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Tiek atvērta forma FRM.AES.KLS.PECM Darba galds “Pēcmuītošana” datu skatīšanas režīmā.

3.1.5.2 Meklēt deklarāciju

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Tiek atvērta forma FRM.AES.KLS.DEKL.MEKL “Meklēt deklarāciju” datu skatīšanas režīmā.



Norādiet deklarācijas veidu

Eksporta deklarācija

Izvešanas kopsavilkuma deklarācija

Reeksporta paziņojums

- a) Ja nospiesta poga [Eksporta deklarācija], tad izvēlēta deklarācija (ENTITY_KEY = “DEKL”, “DSUP”), tiek atvērta forma FRM.AES.MDLS.DEKL “Deklarācija” datu skatīšanas režīmā, kurai kā parametrs tiek padots izvēlētas deklarācijas ID.

b) Ja izvēlēts EIDR (ENTITY_KEY = “EIDR”), tiek atvērta forma FRM.AES.MDLS.EIDR “EIDR” datu skatīšanas režīmā, kurai kā parametrs tiek padots izvēlētas deklarācijas ID.

c) Ja ENTITY_KEY IN (EXS, AEXS, REN), tad tiek atvērta forma FRM.AES.MDLS.CDV “Deklarācija” (sk. [PPA.106.3]).

3.2.FRM.AES.KLS.IESP Iesaistītā puse

Iesaistīto pušu veidi (lauks TRADER_TYPE)

Kods	Nosaukums
EXP	Eksportētājs
DECL	Deklarētājs
REPR	Pārstāvis
CAR	Pārvadātājs
NOS	Nosūtītājs
SAN	Saņēmējs
NOS	Nosūtītājs preču līmenī
SAN	Saņēmējs preču līmenī
CAR	Pārvadātājs uz robežas ierašanās paziņojumā
CAR	Pārvadātājs uz robežas eksporta manifestā
CAR	Pārvadātājs izvešanas paziņojumā

3.2.1 Navigācija

Forma tiek izsaukta no sekojošām formām:

- FRM.AES.KLS.DEKL.IESP Iesaistītās puses
- FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.IESP Preču kravas iesaistītās puses
- FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.IESP Preču iesaistītās puses
- FRM.AES.KLS.IERP Ierašanās paziņojums
- FRM.AES.KLS.MAN Manifests
- FRM.AES.KLS.IZVP Izvešanas paziņojums

No formas netiek izsauktas citas formas.

Izsaucot formu, tai tiek padots iesaistītās puses veids (lauks TRADER_TYPE)

3.2.2 Izskats

Ja lietotājs vēlas aizpildīt datus par saņēmēju, tad tiks atvērta ievadforma, kur mainīgajā “%Iesaistītā puse%” tiks ielasīts iesaistītās puses veids “Saņēmējs”. Saņēmējs var nebūt reģistrēts EORI – informāciju par saņēmēju var ievadīt manuāli.

The screenshot shows a web form for entering receiver information. The title bar at the top reads "%Iesaistītā puse%". The form contains the following fields:

- Identifikācijas numurs**: A text input field with a dropdown arrow on the right.
- Nosaukums**: A text input field with a dropdown arrow on the right.
- Iela un numurs ***: A text input field with a character count of "0 / 70".
- Pilsēta ***: A text input field with a character count of "0 / 35".
- Pasta indekss**: A text input field with a character count of "0 / 17".
- Valsts ***: A dropdown menu.

At the bottom of the form are three buttons: "Aizvērt" (Close), "Atcelt" (Cancel), and "Saglabāt" (Save).

Visos citos gadījumos tiek atvērta ievadforma, kurā informācija tiek aizpildīta no EORI – norādīt var tikai derīgo identifikācijas numuru. Mainīgajā “%Iesaistītās puses%” tiek ielasīts attiecīgas iesaistītās puses nosaukums (nosūtītājs, deklarētājs u.c.).

%Iesaistītā puse%

Identifikācijas numurs *

Nosaukums

Iela un numurs

Pilsēta

Pašta indekss

Valsts

Aizvērt Atcelt **Saglabāt**

3.2.3 Formas lauki

Lai ielasītu informāciju par deklarāciju izsauc GET metodi

```
/trader/{id}
```

3.2.3.1 Pamatdati

Ja forma tiek izsaukta datu skatīšanas vai datu labošanas režīmā, izsauc GET metodi:

```
/trader/{id}
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Identifikācijas numurs	identificationNumber	Ievadlauks, garums 17 Attēlošanas nosacījumi sk. *
Nosaukums	shortName	Ievadlauks, garums 70. Attēlošanas nosacījumi sk. *
Iela un numurs	streetAndNumber	Ievadlauks, garums 70. Attēlošanas nosacījumi sk. *
Pilsēta	city	Ievadlauks, garums 35.

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
		Attēlošanas nosacījumi sk. *
Pasta indekss	postcode	Ievadlauks, garums 17. Attēlošanas nosacījumi sk. * C0505
Valsts	coded/list-entries/ > listName = *** > unique = true = country	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL248 . Attēlošanas nosacījumi sk. *

*** Attēlošanas nosacījumi formas laukiem.**

Lauku obligātums un aizpildes nosacījumi ir atkarīgi no iesaistītās puses veida.

Ja tiek aizpildīta informācija par **saņēmēju**, informācija jāaizpilda sekojoši:

- Identifikācijas numurs – meklēšana notiek pēc pilnā identifikācijas numura EMDAS1 juridisko personu reģistrā;
- Nosaukums – gudrs lauks, meklēšana notiek pēc daļējā nosaukuma sākot no 5 simbola EMDAS1 juridisko personu reģistrā;
- Iela un numurs – obligāti aizpildāms ievadlauks, garums 70, bet, ja vērtība pielasīta no EMDAS1 juridisko personu reģistra (lauks Identifikācijas numurs ir aizpildīts), tad lauks nav aktīvs;
- Pilsēta – obligāti aizpildāms ievadlauks, garums 35, bet, ja vērtība pielasīta no EMDAS1 juridisko personu reģistra (lauks Identifikācijas numurs ir aizpildīts), tad lauks nav aktīvs;
- Pasta indekss – ievadlauks, garums 17,bet bet, ja vērtība pielasīta no EMDAS1 juridisko personu reģistra (lauks Identifikācijas numurs ir aizpildīts), tad lauks nav aktīvs;
- Valsts – obligāti aizpildāms, izkrītošais saraksts ar vērtību no klasifikatora CL248, bet, ja vērtība pielasīta no EMDAS1 juridisko personu reģistra (lauks Identifikācijas numurs ir aizpildīts), tad lauks nav aktīvs.

Visos citos gadījumos:

- Identifikācijas numurs – meklēšana notiek pēc pilnā identifikācijas numura EMDAS1 juridisko personu reģistrā;
- Nosaukums – gudrs lauks, meklēšana notiek pēc daļējā nosaukuma sākot no 5 simbola EMDAS1 juridisko personu reģistrā;
- Iela un numurs – nerediģējams ievadlauks, vērtība tiek pielasīta un aizpildīta no EMDAS1 juridisko personu reģistra;
- Pilsēta – nerediģējams ievadlauks, vērtība tiek pielasīta un aizpildīta no EMDAS1 juridisko personu reģistra;
- Pasta indekss – nerediģējams ievadlauks, vērtība tiek pielasīta un aizpildīta no EMDAS1 juridisko personu reģistra;

- Valsts – nerediģējams ievadlauks, vērtība tiek pielasīta un aizpildīta no EMDAS1 juridisko personu reģistra.

3.2.4 Validācijas

#1. Standarta obligātuma un lauku formāta validācijas.

#2. Ja norādītais identifikācijas numurs netiek atrasts, tad lietotājam, pēc pogas [Saglabāt] nospiešanas, atgriež kļūdas paziņojumu (kļūda tiek atgriezta uzreiz formas augšpusē)
#37045 “EORI reģistrā norādītais identifikācijas numurs nav atrasts vai nav derīgs uz norādīto datumu!”

3.2.4.1 [NV0022]

Izpilda pie [Turpināt].

Ja declaration.customs_office_id_exit pirmie 2 simboli nav ‘LV’ un trader ir ieraksti ar trader.trader_type in (‘DECL’, ‘EXP’) un trader.person_type = ‘1’, saglabā brīdinājumu #27011 "Norādītā "Izvešanas muitas iestāde" ir ārpus Latvijas, tāpēc deklarētājam un eksportētājam jābūt derīgiem EORI numuriem." attēlošanai deklarācijas formā visos šķirkljos līdz iesniegšanai.

3.2.5 Saskarnes elementu funkcijas

3.2.5.1 Gudrs ievadlauks “Identifikācijas numurs”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta izveides* vai *rediģēšanas* režīmā.

Meklēšana notiek pēc pilna identifikācijas numura. Rezultāts tiek attēlots izkrītošajā sarakstā formātā “Identifikācijas numurs”. Izvēloties vērtību no saraksta, automātiski tiek aizpildīti visi pārējie dati par personu (nosaukums, iela un numurs, pilsēta, pasta indekss, valsts).

Juridiskas personas datu atlase:

Izkrītošajā sarakstā ievadot pilnu identifikācijas numuru, ja pirmie 3 simboli nesatur vērtības “LV0”, “LV1”, “LV2” vai “LV3”, tad veic datu atlasīšanu EMDAS1 juridisko personu reģistrā, izsaucot GET metodi:

```
/api/eori/company?key=identificationNumber&date=sysdate
```

Adreses pielasīšanai izmanto **GET** metodi, kur padod izvēlēta identifikācijas numura ieraksta ID no tabulas CL_COMAPNY.ID:

```
/api/eori/adress?companyId=id
```

Fiziskas personas datu atlase (tikai Deklarētājam un Eksportētājam trader.trader_type in (‘DECL’, ‘EXP’)):

Bet, ja identifikācijas numura pirmie 3 simboli sākas ar “LV0”, “LV1”, “LV2” vai “LV3”, tad veic datu atlasīšanu EMDAS1 fizisko personu reģistrā, izsaucot **GET** metodi

```
/api/eori/person?personCode=identificationNumber&date=sysdate
```

Adreses pielasīšanai, izmanto **GET** metodi, kur padod izvēlēta identifikācijas numura ieraksta ID no tabulas CL_PERSON.ID:

```
/api/eori/adress?personId=id
```

Brīdinājums par fiziskas personas datu apstrādi:

Ja tiek pievienota fiziska persona, persona ir atrasta izkrītošajā sarakstā un identifikācijas numura pirmie 3 simboli sākas ar “LV0”, “LV1”, “LV2” vai “LV3” jaunā modālajā logā attēlo brīdinājumu:

“Ievadītais numurs piesaistīts {0}. Ja šī ir īstā persona, kuras vārdā veiksiet darbības ar deklarāciju, spiediet [Jā]. Ja nē – spiediet [Nē]. Brīdinām, ka tālākai personas datu apstrādei jānorit tikai atbilstoši Fizisko personu datu aizsardzības likumam, un visas Jūsu veiktās darbības tiks reģistrētas. Vai vēlaties turpināt? [Jā] [Nē]”, kur {0} – personas vārds, uzvārds.

Ja lietotājs izvēlas [Nē], modālais logs tiek aizvērts un lauki (“Nosaukums”, “Iela un numurs”, “Pilsēta”, “Pasta indekss”, “Valsts” netiek aizpildīti.

Ja lietotājs izvēlas [Jā] izpilda Adhoc reģistrēšanu un ielādē laukus (“Nosaukums”, “Iela un numurs”, “Pilsēta”, “Pasta indekss”, “Valsts”.

3.2.5.2 Gudrs ievadlauks “Nosaukums”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta izveides* vai *rediģēšanas* režīmā.

Meklēšana pēc nosaukuma notiek, sākot no piektā simbola ievades. Rezultāts tiek attēlots izkrītošajā sarakstā formātā “Nosaukums”. Izvēloties vērtību no saraksta, automātiski tiek aizpildīti visi pārējie dati par personu (nosaukums, iela un numurs, pilsēta, pasta indekss, valsts).

Tiek izsaukta GET metode:

```
/api/eori/company?key=shortName&date=sysdate
```

Adreses pielasīšanai izmanto GET metodi, kurai padod izvēlētā identifikācijas numura ieraksta ID no tabulas CL_COMAPNY.ID:

```
/api/eori/adress?companyId=id
```

3.2.5.3 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja ievadforma ir *jauns* vai *rediģēšanas* režīmā.

Ja forma atvērta jaunā ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

```
/trader
```

Ja forma atvērta rediģēšanas režīmā, tiek izsaukta PATCH metode:

```
/trader/{id}
```

3.2.5.4 [Aizvērt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte (3.1).

3.2.5.5 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte (3.1).

4. Eksporta muitas deklarācija

4.1.FRM.AES.KLS.DEKL Deklarācija

4.1.1 Navigācija

Forma tiek izsaukta no sekojošām formām:

- AES izvēlne / Izveidot jaunu

No formas tiek izsauktas sekojošās formas:

- FRM.AES.KLS.DEKL.DPN Deklarācijas pamatnostādnes
- FRM.AES.KLS.DEKL.IESP Iesaistītās puses
- FRM.AES.KLS.DEKL.PRS Preču krava
- FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.DOK Preču kravas dokumenti
- FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.IESP Preču kravas iesaistītās puses
- FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.VIET Preču kravas vietas
- FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC Preču saraksts
- FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.INFO Preču identifikācija
- FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.IESP Preču iesaistītās puses
- FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.DOK Preču dokumenti
- FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.NOD Preču nodokli
- FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.TRAN Preču kravas transports
- FRM.AES.KLS.DEKL.MAKS Maksājumi
- FRM.AES.KLS.DEKL.IZM Deklarācijas izmaiņu pieprasījums
- FRM.AES.KLS.DEKL.DANP Deklarācijas anulēšanas pieprasījums
- FRM.AES.KLS.DEKL.INFO.DOK Deklarācijas saistītā informācija
- FRM.AES.KLS.DEKL.INFO.PPR Pieprasījumi
- FRM.AES.KLS.DEKL.INFO.PECM Pēcmuītošana
- FRM.AES.KLS.DEKL.INFO.VER Versijas
- FRM.AES.KLS.DEKL.VEST Vēsture
- FRM.AES.KLS.IERP Ierašanās paziņojums
- FRM.AES.KLS.MAN Manifests
- FRM.AES.KLS.IZVP Izvešanas paziņojums

Navigācija pa deklarācijas šķirklīem ir nodrošināta ar izvēlnes palīdzību. Lai nodrošinātu deklarācijas datu secīgo aizpildīšanu, ir iestrādāts ierobežojums, kas neļauj pāriet uz nākamo šķirkli/cilni, kamēr nav aizpildīti aktīva šķirklā/cilnes obligātie lauki.

Kad deklarācija tiek veidota no jauna (*jaunā ieraksta izveides režīms*), tad uz nākamo šķirkli var pāriet, nospiežot pogu [Turpināt]. Poga, šādā gadījumā, ir pieejama vienmēr, bet ja netiek

aizpildīti visi obligātie lauki, zem katra neaizpildīta obligāta lauka tiks attēlots kļūdas paziņojums un dati netiek saglabāti. Atgriezies uz jebkuru šķirkli/cilni ir iespējams, izmantojot deklarācijas izvēlni.

Pēc tam kad deklarācija ir aizpildīta, tā tiek atvērta *datu skatīšanās režīmā*. Ja nepieciešams labot kāda šķirkļa/cilnes datus, tad jāizmanto poga [Labot]: pēc pogas nospiešanas formas režīms tiek mainīts uz *redīgēšanas režīmu*. Formas datu labojumus var vai nu apstiprināt vai nu atcelt – jāizmanto attiecīgās pogas. Pēc šīs darbības formas režīms tiek pārslēgts uz datu skatīšanās režīmu. Piezīme: ja no formas tika izsaukta ievadforma un dati tajā tika saglabāti, tad šo darbību atcelt nevar.

Skatīšanās režīmā staigāšana pa šķirkļiem/cilnēm notiek, izmantojot izvēlni.

Eksporta deklarācijas šķirkļu/ciļņu identifikatori navigācijai

Izvēlnes 1.līmenis	Izvēlnes 2.līmenis	Cilnes	Identifikators
Pamatnostādnes			1
Iesaistītās puses			2
Preču krava			3
	Dokumenti		4
	Iesaistītās puses		5
	Vietas		6
	Preces ()		7
		Preču identifikācija	7
		Iesaistītās puses	7
		Dokumenti	7
		Nodokļi	7
	Transports		8

4.1.2 Izskats

← → ↺ 🔍

Automatizētā eksporta sistēma

EMDAS
apakšsistēmas

Lietotājs
Jānis Bērziņš

... /Deklarācija / Pamatnostādnes

+

+

✎

🔍

➤

Pamatdati

Dokumenta tips: Eksporta muitas deklarācija

Deklarācijas veids: EX A

LRN: 4000100133821055H62516

MRN: 21LV000240H0002QR2

EMI: LV000240

UMI: LV000240

IMI: LV000240

Anulēšanas pamatojums:

Preču eksporta aizliegšanas pamatojums:

AER noraidīšanas iemesla kods:

AER noraidīšanas iemesls:

Versija:

Statuss EMI: Pieņemta

Statuss uzstādīts: 02.04.2021 02:45:45

Statuss UMI: Pieņemta

Statuss uzstādīts: 02.04.2021 02:45:45

Statuss IMI: AER saņemts

Statuss uzstādīts: 02.04.2021 02:45:45

Pācmuitošanas statuss: Izmaiņas iesniegtas pācmuitošana

Pācmuitošanas statuss uzstādīts: 03.11.2021 13:03:37

Pieņemšanas datums: 02.04.2021 02:45:45

Izlaišanas datums: 02.04.2021 02:45:45

Deklarācija

- Pamatnostādnes

- Iesaistītās puses

- Preču krava

-- Dokumenti

-- Iesaistītās puses

-- Vietas

-- Preces (999)

-- Transports

Maksājumi

Saistītā informācija

-- Saistītie paziņojumi

-- Pieprasījumi (0)

-- Pācmuitošana (0)

-- Ziņojumu apmaiņa (0)

-- Versijas

Vēsture

The screenshot displays the 'Automatizētā eksporta sistēma' (Automated Export System) interface. The top navigation bar includes the system name, a logo, and the user 'Jānis Bērziņš'. The main content area shows a declaration form for 'Eksporta muitas deklarācija' (Export Customs Declaration). The form is titled 'Pamatdati' (Basic Data) and contains the following information:

Pamatdati	
Dokumenta tips: Eksporta muitas deklarācija	Versija:
Deklarācijas veids: EX A	Statuss EMI: Pieņemta (Papildu informācija)
LRN: 4000100133821055H62516	Statuss uzstādīts: 02.04.2021 02:45:45
MRN: 21LV000240H0002QR2	Statuss UMI: Pieņemta (Papildu informācija)
EMI: LV000240	Statuss uzstādīts: 02.04.2021 02:45:45
UMI: LV000240	Statuss IMI: AER saņemts
IMI: LV000240	Statuss uzstādīts: 02.04.2021 02:45:45

Below the form, there is a sidebar menu with the following items:

- Deklarācija
- Pamatnostādnes
- Iesaistītās puses
- Preču krava
- Dokumenti
- Iesaistītās puses
- Vietas
- Preces (999)
- Transports
- Maksājumi
- Saistītā informācija
- Saistītie paziņojumi
- Pieprasījumi (0)
- Pācmuitošana (0)
- Ziņojumu apmaiņa (0)
- Versijas
- Vēsture

Darbības pogu attēlošanas kārtība loga kājēnē:

1. [Pārbaudīt]
2. [Anulēt pācmuitošanā]
3. [Labot pācmuitošanā]
4. [Atcelt pācmuitošanu]
5. [Iesniegt labojumus]
6. [Atcelt izmaiņas]
7. [Labot deklarāciju]
8. [Dzēst labojumus]
9. [Iesniegt labojumus]
10. [Izveidot ierašanās paziņojumu]
11. [Izveidot eksporta manifestu]
12. [Izveidot izvešanas paziņojumu]

- 13. [Kopēt deklarāciju]
- 14. [Aizvērt]
- 15. [Atvērt Excel failā]
- 16. [Atjaunot statusu]
- 17. [Iesniegt]
- 18. [Izveidot X deklarāciju]
- 19. [Izveidot Y deklarāciju]
- 20. [Dzēst]

4.1.3 Formas lauki

Lai ielasītu informāciju par deklarāciju izsauc GET metodi

```
/declaration/{id}
```

4.1.3.1 Pamatdati

Ja forma tiek izsaukta datu skatīšanas vai datu labošanas režīmā, izsauc GET metodi:

```
/declaration/{id}/header
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Dokumenta tips	coded/list-entries/ > listName = AESEntityType > key = DEKL	Teksta lauks. Vērtība formātā "Nosaukums", no klasifikatora "AES datu vienumu tipi".
Deklarācijas veids	declarationType + " " + additionalDeclarationType	Teksta lauks
LRN	lrn	Teksta lauks
MRN	mrn	Teksta lauks
Eksporta MI	customsOfficeIdExport	Teksta lauks.
Izvešanas MI	NVL(customsOfficeIdExitActual, customsOfficeIdExit)	Teksta lauks.
Versija	version	Teksta lauks
Statuss EMI	coded/list-entries/ > listName = AESStatusEMI > key = statusExport	Teksta lauks Vērtība formātā "Nosaukums", no

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
		klasifikatora "AES statusi EMI".
Statuss uzstādīts	statusExportUpdateDate	Teksta lauks
Statuss EMI	coded/list-entries/ > listName = AESStatusEMI > key = statusExport	Teksta lauks Statuss attēlojas formātā "Nosaukums", no klasifikatora "AES statusi EMI".
Statuss uzstādīts	statusExportUpdateDate	Teksta lauks
Statuss UMI (Papildu informācija)	coded/list-entries/ > listName = AESStatusUMI > key = statusPresentation	Teksta lauks. Parādās, ja ir aizpildīts Statuss attēlojas formātā "Nosaukums", no klasifikatora "AES statusi UMI".
Statuss uzstādīts	statusExitUpdateDate	Teksta lauks
Pieņemšanas datums	acceptDate	Teksta lauks
Izlaišanas datums	releaseDate	Teksta lauks
Anulēšanas pamatojums	invalidationDecision	Lauks tiek attēlots tikai, ja tajā ir vērtība. Teksta lauks
Preču eksporta aizliegšanas pamatojums	releaseRejectionReason	Lauks tiek attēlots tikai, ja tajā ir vērtība. Teksta lauks
Muitas atzīmes	customsNotes	Lauks tiek attēlots tikai, ja tajā ir vērtība. Teksta lauks
Pēcmuitošanas statuss	coded/list-entries/ > listName = PclStatusAes > key = statusPostClearance	Lauks tiek attēlots tikai, ja tajā ir vērtība. Teksta lauks. Vērtība formātā "Nosaukums" atbilstoši klasifikatoram "Eksporta deklarācijas statusi pēcmuitošanā"
Pēcmuitošanas statuss uzstādīts	statusPostClearanceChangeDate	Lauks tiek attēlots tikai, ja tajā ir vērtība.

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
		Teksta lauks
AER noraidīšanas iemesls	coded/list-entries/ > listName = AerRejectionReasonAes	Lauks tiek attēlots tikai, ja tajā ir vērtība. Teksta lauks Vērtība formātā “Nosaukums” atbilstoši klasifikatoram CL222 (Aer rejection reason)
AER noraidīšanas iemesla kods	request_rejection_reason_code	Lauks tiek attēlots tikai, ja tajā ir vērtība. Teksta lauks

4.1.3.2 Deklarācijas izvēlne

Izvēlnes rindai “Deklarācija/Preču krava/Preces (999)” attēlo deklarācijā norādīto preču skaitu. Lai to uzzinātu, izsauc GET metodi:

/declaration/{id}/goods-items-count

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Preces ()	goodsItemCount	Teksta lauks

Izvēlnes rindai “Deklarācija/Saistītā informācija/Pieprasījumi (0)” attēlo deklarācijai piesaistīto anulēšanas un izmaiņu pieprasījumu kopskaitu. Lai to uzzinātu, izsauc GET metodi:

/declaration/{id}/requests-count

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Pieprasījumi ()	requestsCount	Teksta lauks

Izvēlnes rindai “Deklarācija/Saistītā informācija/Pēcmuītošana (0)” attēlo deklarācijai piesaistīto anulēšanas un izmaiņu pieprasījumu kopskaitu. Lai to uzzinātu, izsauc GET metodi:

/export-declaration/{id}/post-clearance/requests-count

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Pēcmuītošana ()	postClearanceRequestsCount	Teksta lauks

Izvēlnes rindai “Deklarācija/Saistītā informācija/Ziņojumu apmaiņa (0)” attēlo deklarācijai nosūtīto un saņemto IE ziņojumu kopskaitu. Lai to uzzinātu, izsauc GET metodi:

/declaration/{mrn}/messages-count

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Ziņojumu apmaiņa ()	messagesCount	Teksta lauks

Izvēlnes rindai “Deklarācija/Saistītā informācija/Saistītie dokumenti (0)” attēlo ar deklarācijas saistīto dokumentu (ierašanās paziņojumu, eksporta manifestu un izvešanas paziņojumu) kopskaitu. Lai to uzzinātu, izsauc GET metodi:

/declaration/{mrn}/notifications-count

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Saistītie dokumenti ()	notificationsCount	Teksta lauks

Izvēlnes rindai “Deklarācija/Saistītā informācija/Versijas (0)” attēlo ar deklarācijas versiju kopskaitu. Lai to uzzinātu, izsauc GET metodi:

/declaration/{lrm}/versions-count

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Versijas ()	versionsCount	Teksta lauks

4.1.4 Validācijas

Nav.

4.1.5 Saskarnes elementu funkcijas

4.1.5.1 Muitas dokumentu saraksts/Deklarācija/...

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Navigācijas ceļš:

- Muitas dokumentu saraksts – aktīva saite, tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS Muitas dokumentu saraksts”;
- Deklarācija – formas nosaukums, neaktīvs.

4.1.5.2 Izvēlne

4.1.5.2.1 Deklarācija

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Tiek sakļauta vai atvērta deklarācijas datiem pakārtota izvēlnes daļa.

Tiek izsaukta GET metode

```
/declaration/{id}/active-tab
```

kas nosaka, kāds ir deklarācijas aktīvais šķirklis (*activeTab*).

4.1.5.2.2 Deklarācija/Pamatnostādnes

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.DEKL.DPN Deklarācijas pamatnostādnes”.

Ja deklarācijas ID nav piešķirts, tad forma ir *jaunā ieraksta izveides režīmā*.

Pretējā gadījumā pārbauda aktīvo šķirkli:

- ja *activeTab* = 1, tad forma ir *redīgēšanās režīmā*.
- ja *activeTab* > 1, tad forma ir *skatīšanās režīmā*.

4.1.5.2.3 Deklarācija/Iesaistītās puses

Saskarnes elements pieejams vienmēr, bet aktīvais kļūst, kad $ACTIVE_TAB \geq 2$.

Tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.DEKL.IESP Iesaistītās puses”.

Pārbauda aktīvo šķirkli:

- ja *activeTab* = 2, tad forma ir *redīgēšanas režīmā*.
- ja *activeTab* > 2, tad forma ir *skatīšanās režīmā*.

4.1.5.2.4 Deklarācija/Preču krava

Saskarnes elements pieejams vienmēr, bet aktīvais kļūst, kad $ACTIVE_TAB \geq 3$.

Tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.DEKL.PRS Preču krava”.

Pārbauda aktīvo šķirkli:

- ja *activeTab* = 3, tad forma ir *redīgēšanas režīmā*.
- ja *activeTab* > 3, tad forma ir *skatīšanās režīmā*.

4.1.5.2.5 Deklarācija/Preču krava/Dokumenti

Saskarnes elements pieejams vienmēr, bet aktīvais kļūst, kad $ACTIVE_TAB \geq 4$.

Tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.DOK Preču kravas dokumenti”.

Pārbauda aktīvo šķirkli:

- ja $activeTab = 4$, tad forma ir *rediģēšanas režīmā*.
- ja $activeTab > 4$, tad forma ir *skatīšanās režīmā*.

4.1.5.2.6 Deklarācija/Preču krava/Iesaistītās puses

Saskarnes elements pieejams vienmēr, bet aktīvais kļūst, kad $ACTIVE_TAB \geq 5$.

Tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.IESP Preču kravas iesaistītās puses”.

Pārbauda aktīvo šķirkli:

- ja $activeTab = 5$, tad forma ir *rediģēšanas režīmā*.
- ja $activeTab > 5$, tad forma ir *skatīšanās režīmā*.

4.1.5.2.7 Deklarācija/Preču krava/Vietas

Saskarnes elements pieejams vienmēr, bet aktīvais kļūst, kad $ACTIVE_TAB \geq 6$.

Tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.VIET Preču kravas vietas”.

Pārbauda aktīvo šķirkli:

- ja $activeTab = 6$, tad forma ir *rediģēšanas režīmā*.
- ja $activeTab > 6$, tad forma ir *skatīšanās režīmā*.

4.1.5.2.8 Deklarācija/Preču krava/Preces

Saskarnes elements pieejams vienmēr, bet aktīvais kļūst, kad $ACTIVE_TAB \geq 7$.

Tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC Preču saraksts”.

Pārbauda aktīvo šķirkli:

- ja $activeTab = 7$, tad forma ir *rediģēšanas režīmā*.
- ja $activeTab > 7$, tad forma ir *skatīšanās režīmā*.

4.1.5.2.9 Deklarācija/Preču krava/Transports

Saskarnes elements pieejams vienmēr, bet aktīvais kļūst, kad $ACTIVE_TAB \geq 8$.

Tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.TRAN Preču kravas transports”.

Pārbauda aktīvo šķirkli:

- ja $activeTab = 8$, tad forma ir *rediģēšanas režīmā*.
- ja $activeTab > 8$, tad forma ir *skatīšanās režīmā*.

4.1.5.2.10 Maksājumi

Saskarnes elements pieejams vienmēr, bet aktīvais kļūst, kad $ACTIVE_TAB \geq 9$.

Tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.DEKL.MAKS Maksājumi” datu skatīšanās režīmā.

4.1.5.2.11 Saistītā informācija

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Tiek sakļauta vai atvērta saistītai informācijai pakārtota izvēlnes daļa.

4.1.5.2.12 Saistītā informācija/Saistītie dokumenti

Saskarnes elements pieejams vienmēr, bet aktīvais kļūst, kad $ACTIVE_TAB \geq 9$.

Tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.DEKL.INFO.DOK Deklarācijas saistītie dokumenti” datu skatīšanās režīmā.

4.1.5.2.13 Saistītā informācija/Pieprasījumi

Saskarnes elements pieejams vienmēr, bet aktīvais kļūst, kad $ACTIVE_TAB \geq 9$.

Tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.DEKL.INFO.PPR Pieprasījumi” datu skatīšanās režīmā.

4.1.5.2.14 Saistītā informācija/Pēcmuitošana

Saskarnes elements pieejams vienmēr, bet aktīvais kļūst, kad $ACTIVE_TAB \geq 9$.

Tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.DEKL.INFO.PECM Pēcmuitošana” datu skatīšanās režīmā.

4.1.5.2.15 Saistītā informācija/Ziņojumu apmaiņa

Saskarnes elements pieejams vienmēr, bet aktīvais kļūst, kad $ACTIVE_TAB \geq 9$.

Tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.DEKL.INFO.IE Ziņojumu apmaiņa” datu skatīšanās režīmā.

4.1.5.2.16 Saistītā informācija/Versijas

Saskarnes elements pieejams vienmēr, bet aktīvais kļūst, kad $ACTIVE_TAB \geq 2$.

4.1.5.2.17 Vēsture

Saskarnes elements pieejams vienmēr, bet aktīvais kļūst, kad `ACTIVE_TAB ≥ 2`.

Tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.DEKL.VEST Vēsture” datu skatīšanās režīmā.

4.1.5.3 [Kopēt deklarāciju]

Saskarnes elements pieejams, ja Papilddeklarācijas veids (*additionalDeclarationType*) ir “A”, “B”, “C”, “D”, “E” vai “F”, kā arī ja deklarācija netiek apstrādātā asinhronā režīmā:

```
DECLARATION.ASYNC IS NULL
```

Kopēt var tikai deklarāciju, t.i. `ENTITY_KEY = DEKL`.

Attēlo tikai deklarācijas aktuālai versijai:

```
DECLARATION.ACTUAL = TRUE
```

Izsauc PATCH metodi:

```
/export-declaration/{id}/export/recreate
```

4.1.5.4 [Pārbaudīt]

Saskarnes elements pieejams, ja izpildās nosacījumi:

1. Forma **nav** atvērta *redigēšanas režīmā*;
2. Deklarācijas statuss ir “**Jauna**” (`EMI_J`) vai pēcmuitošanas statuss ir “**Jauna**” (`PCL_LJ`) un labojumu pieprasījuma statuss ir “**Jauns**” (`DVJ`),

```
DECLARATION_STATUS_EXPORT = "EMI_J" OR  
(POST_CLEARANCE_REQUEST.REQUEST_STATUS = "DVJ" AND DECLARATION.  
STATUS_POST_CLEARANCE = "PCL_LJ")
```

3. Deklarācija ir aizpildīta:

```
GET /declaration/{id}/active-tab = 9
```

4. Deklarācija netiek apstrādātā asinhronā režīmā:

```
DECLARATION.ASYNC IS NULL
```

5. Deklarāciju ir izveidojis komersants:

```
SYS_USER_ID IS NULL
```

6. Attēlo tikai deklarācijas aktuālai versijai:

```
DECLARATION.ACTUAL = TRUE
```

Pēc pogas nospiešanas tiek izsaukta PATCH metode:

```
/export-declaration/{id}/export/check
```

4.1.5.5 [Atjaunot statusu]

Saskarnes elements pieejams, kad deklarācija tiek apstrādātā asinhronā režīmā:

```
DECLARATION.ASYNC IS NOT NULL
```

Attēlo tikai deklarācijas aktuālai versijai:

```
DECLARATION.ACTUAL = TRUE
```

Izsauc GET metodi:

```
/declaration/{id}/header
```

4.1.5.6 [Iesniegt]

Saskarnes elements pieejams, ja izpildās nosacījumi:

1. Forma **nav** atvērta *redigēšanas režīmā*;

1. **Deklarācijas** statuss ir “**Jauna**” (EMI_J):

```
STATUS_EXPORT = "EMI_J", kur  
ENTITY_KEY = "DEKL"
```

2. Deklarācija ir **aizpildīta**:

```
GET /declaration/{id}/active-tab = 9
```

3. Deklarācija **netiek** apstrādātā asinhronā režīmā:

```
DECLARATION.ASYNC IS NULL
```

4. Deklarāciju ir izveidojis komersants:

```
SYS_USER_ID IS NULL
```

5. Attēlo tikai deklarācijas aktuālai versijai:

```
DECLARATION.ACTUAL = TRUE
```

Pēc pogas nospiešanas eksporta deklarācija tiek iesniegta un pieņemta ar PATCH metodi:

```
/export-declaration/{id}/export/submit
```

Pirms deklarācijas iesniegšanas preču dati tiek nosūtīti pārbaudīšanai uz ITVS.

Pēc deklarācijas pieņemšanas deklarācija tiek nosūtīta riska analīzei uz IRIS.

4.1.5.7 [Labot deklarāciju]

Saskarnes elements pieejams EMI, ja izpildās nosacījumi:

1. Papilddeklarācijas veids (*additionalDeclarationType*) ir “A”, “B”, “C”, “D”, “E” vai “F”.

2. Datu vienums ir deklarācija:

```
DECLARATION.ENTITY_KEY = "DEKL" OR "AER"
```


3. Deklarācija netiek apstrādāta asinhroni:

```
DECLARATION.ASYNC = NULL
```

4. Labot var tikai aktuālo deklarācijas versiju:

```
DECLARATION.ACTUAL = TRUE
```

5. Deklarācijas statuss “Pieņemta” (EMI_P):

```
DECLARATION.STATUS_EMI = "EMI_P"
```

6. Deklarāciju **izveidoja Komersants**:

```
SYS_USER_ID = NULL
```

7. Ja ir centralizētas muitošanas pazīme (CENTRALISED_CLEARANCE = TRUE), tad nav jābūt aizpildītām EMI rekomendācijām (SCO_DECISION_OR_RECOMMENDATION = NULL)

Pēc pogas nospiešanas tiek izsaukta POST metode:

```
/export-declaration/{id}/export/changes-create
```

Pēc metodes izpildīšanas atvērās **izmaiņu ieraksta (DIZM)** forma “FRM.AES.KLS.DEKL.DPN Pamatnostādnes” rediģēšanas režīmā.

4.1.5.8 [Dzēst labojumus]

Saskarnes elements pieejams, ja izpildās nosacījumi:

1. Papilddeklarācijas veids (*additionalDeclarationType*) ir “A”, “B”, “C”, “D”, “E” vai “F”.

2. Forma **nav** atvērta *rediģēšanas režīmā*;

3. Ir atvērts izmaiņu ieraksts:

```
ENTITY_KEY = "DIZM"
```

4. Izmaiņu ieraksta statuss ir “**Jauna**” (EMI_J):

```
DECLARATION.STATUS_EMI = "EMI_J"
```

5. Izmaiņu ierakstu **izveidoja Komersants**:

```
SYS_USER_ID = NULL
```

6. Izmaiņu ieraksts **netiek apstrādāts asinhronā režīmā**:

```
DECLARATION.ASYNC IS NULL
```

Pēc pogas nospiešanas lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties atcelt labošanu un dzēst deklarācijas izmaiņas?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”. Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, eksporta deklarācija tiek izdzēsta ar DELETE metodi:

```
/export-declaration/{id}/export/changes-cancel
```

Pēc izmaiņu ieraksta dzēšanas atvērās deklarācijas aktīvas versijas forma “FRM.AES.KLS.DEKL.DPN Pamatnostādnes”.

4.1.5.9 [Iesniegt labojumus]

Saskarnes elements pieejams, ja izpildās šādi nosacījumi:

1. Papilddeklarācijas veids (*additionalDeclarationType*) ir “A”, “B”, “C”, “D”, “E” vai “F”.
2. Datu vienums ir izmaiņu ieraksts:

```
DECLARATION.ENTITY_KEY = "DIZM"
```

3. Izmaiņu ieraksta (DIZM) statuss ir “Jauna” (EMI_J) un labojumu pieprasījuma statuss ir “Labojumi procesā” (DVL), pie nosacījuma, ja pieprasījums ir izveidots:

```
DECLARATION.STATUS_EMI = "EMI_J"
```

```
CHANGE_REQUEST.REQUEST_STATUS = "DVL"
```

4. Izmaiņu ieraksts netiek apstrādāts asinhroni:

```
DECLARATION.ASYNC = NULL
```

5. Izmaiņu ierakstu **izveidoja Komersants**:

```
DECLARATION.SYS_USER_ID = NULL
```

Tiek izsaukta PATCH metode:

```
/export-declaration/{id}/export/changes-submit-async
```

Pēc metodes izpildīšanas atjaunot lietotāja atvērto formu.

4.1.5.10 [Pieprasīt anulēšanu]

Saskarnes elements pieejams, ja izpildās šādi nosacījumi:

1. Forma **nav** atvērta *rediģēšanas režīmā*;
2. Papilddeklarācijas veids (*additionalDeclarationType*) ir “A”, “B”, “C”, “D”, “E” vai “F”;
3. Atvērta deklarācija:

```
ENTITY_KEY = "DEKL" OR "AER"
```

4. Deklarācijai **ir aktuāla versija**:

```
DECLARATION.ACTUAL = TRUE
```

5. Deklarācija **netiek apstrādātā asinhronā režīmā**:

```
DECLARATION.ASYNC IS NULL
```

6. Deklarācijai ir viens no šādiem statusiem:

- 6.1. Ja ir centralizētas muietošanas pazīme (CENTRALISED_CLEARANCE = TRUE), tad deklarācijas statusam jābūt “**Pieņemta**” (EMI_P):

```
DECLARATION.STATUS_EXPORT IN (EMI_P)
```

6.2. Pretējā gadījumā deklarācijas statusam jābūt **“Pieņemta”** (EMI_P), **“Kontrole”** (EMI_K), **“Gaida plombēšanu”** (EMI_GP) vai **“Kontrole (Labojumi pieprasīti)”** (EMI_KIP):

```
DECLARATION.STATUS_EXPORT in (EMI_P, EMI_K, EMI_GP, EMI_KIP)
```

7. Nedrīkst būt izveidots anulēšanas pieprasījums ar statusu **“Jauns”** (DVJ) vai **“Iesniegts”** (DVI):

```
INVALIDATION_NOTIFICATION.STATUS = "DVJ" OR "DVI"
```

8. Ja ir centralizētas muitas pazīme (CENTRALISED_CLEARANCE = TRUE), tad nav jābūt aizpildītām EMI rekomendācijām (SCO_DECISION_OR_RECOMMENDATION = NULL).

Ja izpildās augstāk aprakstītie nosacījumi, tiek atvērta forma **“FRM.AES.KLS.DEKL.DANP Anulēšanas pieprasījums”** jauna ieraksta izveides režīmā.

4.1.5.11 [Dzēst deklarāciju]

Saskarnes elements pieejams, ja izpildās nosacījumi:

1. Forma **nav** atvērta *rediģēšanas režīmā*;

1. Deklarācijas statuss ir **“Jauna”** (EMI_J);

2. Deklarācija **netiek apstrādātā asinhronā režīmā**:

```
DECLARATION.ASYNC IS NULL
```

3. Deklarāciju **ir izveidojis komersants**:

```
SYS_USER_ID IS NULL
```

4. Attēlo tikai deklarācijas aktuālai versijai:

```
DECLARATION.ACTUAL = TRUE
```

Pēc pogas nospiešanas lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu **“Vai tiešām vēlaties dzēst deklarāciju?”** ar iespējamām atbildēm **“Jā”** un **“Nē”**.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir **“Jā”**, eksporta deklarācija tiek izdzēsta ar DELETE metodi:

```
/declaration/{id}
```

4.1.5.12 [Izveidot X deklarāciju]

Saskarnes elements pieejams, kad Papilddeklarācijas veids (*additionalDeclarationType*) ir **“B”**, deklarācijas statuss ir **“Preces izlaistas eksportam”** (EMI_IZL) vai **“Eksportēts”** (EMI_EX) un deklarācijai neeksistē X tipa deklarācija (*header.supportingDeclarationID = NULL*), kā arī ja deklarācija netiek apstrādātā asinhronā režīmā:

```
DECLARATION.ASYNC IS NULL
```

Attēlo tikai deklarācijas aktuālai versijai:

```
DECLARATION.ACTUAL = TRUE
```

No B tipa deklarācijas izveido X tipa deklarāciju – pārkopē visu B tipa deklarācijas informāciju, saglabājot arī MRN. Izsauc PATCH metodi

```
/export-declaration/{id}/export/supporting-declaration
```

Pēc deklarācijas izveidošanas tiek atvērta izveidota X tipa deklarācija. Tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.DEKL Deklarācija” rediģēšanas režīmā, kā parametru padodot izveidotas deklarācijas ID.

4.1.5.13 [Izveidot Y deklarāciju]

Saskarnes elements pieejams, kad Papilddeklarācijas veids (*additionalDeclarationType*) ir “C”, deklarācijas statuss ir “**Preces izlaistas eksportam**” (EMI_IZL) vai “**Eksportēts**” (EMI_EX un deklarācijai neeksistē X tipa deklarācija (*header.supportingDeclarationID = NULL*), kā arī ja deklarācija netiek apstrādātā asinhronā režīmā:

```
DECLARATION.ASYNC IS NULL
```

Attēlo tikai deklarācijas aktuālai versijai:

```
DECLARATION.ACTUAL = TRUE
```

No C tipa deklarācijas izveido Y tipa deklarāciju – pārkopē visu C tipa deklarācijas informāciju, saglabājot arī MRN. Izsauc PATCH metodi

```
/export-declaration/{id}/export/supporting-declaration
```

Pēc deklarācijas izveidošanas tiek atvērta izveidota Y tipa deklarācija. Tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.DEKL Deklarācija” rediģēšanas režīmā, kā parametru padodot izveidotas deklarācijas ID.

4.1.5.14 [Izveidot ierašanās paziņojumu]

Saskarnes elements pieejams, ja izpildās šādi nosacījumi:

1. Deklarācija ir aktuālā:

```
DECLARATION.ACTUAL = TRUE
```

2. Deklarācijas statuss IMI “AER saņemts” vai “Ieradies citur”

```
DECLARATION.STATUS_EXIT = "IMI_AERS" , "IMI_IEC"
```

3. Deklarācijai tabulā ARRIVAL_NOTIFICATION nedrīkst būt ierašanās paziņojums statusā “Iesniegts” (DVI) vai “Pieņemts” (DVP):

```
STATUS_KEY IS NOT IN (DVI, DVP), kur
```

```
DECLARATION_ID = %id%
```

4. Deklarācija netiek apstrādātā asinhronā režīmā:

```
DECLARATION.ASYNC IS NULL
```

Ja izpildās nosacījumi, tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.IERP Ierašanas paziņojums” jauna ieraksta izveides režīmā, kā parametru padodot deklarācijas ID.

4.1.5.15 [Izveidot eksporta manifestu]

Saskarnes elements pieejams, ja izpildās šādi nosacījumi:

1. Deklarācija ir aktuālā:

```
DECLARATION.ACTUAL = TRUE
```

2. Deklarācijas statuss IMI ir “Preces novietotas noliktavā”, “Preces daļēji izvestas” vai “Preces gatavas tūlītējai izvešanai (daļēji)”.

```
DECLARATION.STATUS_EXIT = "IMI_PNN", "IMI_PDI", "IMI_PITID"
```

Ja izpildās nosacījumi, tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.MAN Eksporta manifests” jauna ieraksta izveides režīmā, kā parametru padodot deklarācijas ID.

4.1.5.16 [Izveidot izvešanas paziņojumu]

Saskarnes elements pieejams, ja izpildās šādi nosacījumi:

1. Deklarācija ir aktuālā:

```
DECLARATION.ACTUAL = TRUE
```

2. Deklarācijas statuss IMI ir “Preces gatavas tūlītējai izvešanai”, “Preces daļēji izvestas” vai “Preces gatavas tūlītējai izvešanai (daļēji)”.

```
DECLARATION.STATUS_EXIT = "IMI_PITI", "IMI_PITID", "IMI_PDI"
```

Ja izpildās nosacījumi, tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.IZP “Izvešanas paziņojums” jauna ieraksta izveides režīmā, kā parametru padodot deklarācijas ID.

4.1.5.17 [Anulēt pēcmuitošanā]

Saskarnes elements pieejams, ja izpildās nosacījumi:

1. Lietotājs sakrīt ar **deklarētāju, eksportētāju vai nosūtītāju**, kas ir norādīts deklarācijas līmenī:

```
tin IN (TRADER.REFERENCE_NUMBER, kur TRADER_TYPE = "DECL" OR "EXP" OR "NOS")
```

2. Anulēt pēcmuitošanā var tikai **aktuālo deklarācijas versiju**.

```
DECLARATION.ACTUAL = TRUE
```

3. Pārbaudīt, vai deklarācijai ir norādīts **atbilstošais deklarācijas veids**:

```
DECLARATION_ID = %id%  
DECLARATION.ENTITY_KEY IS NOT "EIDR"  
DECLARATION.ADDITIONAL_DECLARATION_TYPE not in ("B", "C", "K", "REN")
```

4. Pārbaudīt, vai deklarācijas versijai, kuru anulēs pēcmuitošanā, ir atbilstošais EMI statuss:

4.1. Ja ir centralizētas muitošanas pazīme (CENTRALISED_CLEARANCE = TRUE), tad deklarācijas statuss ir **“Preces izlaistas eksportam”** (EMI_IZL):

```
DECLARATION.STATUS_EXPORT in ("EMI_IZL", "EMI_IZN", "EMI_IZI")
```

4.2. Pretējā gadījumā deklarācijas statuss ir **“Preces izlaistas eksportam”** (EMI_IZL), **“Notiek izmeklēšana”** (EMI_IZN) vai **“Izmeklēšana ieteikta”** (EMI_IZI).

```
DECLARATION.STATUS_EXPORT in ("EMI_IZL", "EMI_IZN", "EMI_IZI")
```

5. Pārbaudīt, vai deklarācijas versijai, kuru pēcmuitos, ir atbilstošais pēcmuitošanas statuss - **“Labojumi pieņemti pēcmuitošanā”** (PCL_LP), **“Labojumi noraidīti pēcmuitošanā”** (PCL_LN), **“Labojumi atsaukti pēcmuitošanā”** (PCL_LA), **“Anulēšana noraidīta pēcmuitošanā”** (PCL_AN), **“Anulēšana atsaukta pēcmuitošanā”** (PCL_AA), vai arī pēcmuitošanas statuss nav norādīts.

```
DECLARATION.STATUS_POST_CLEARANCE = null OR in ("PCL_LP", "PCL_LN",  
"PCL_LA", "PCL_AN", "PCL_AA")
```

6. Pārbaudīt, vai citām deklarācijas versijām nav izveidots izmaiņu ieraksts (DPCL) ar pēcmuitošanas statusu **“Jauna”** vai uzsākta anulēšana, t.i., ir uzstādīts statuss **“Anulēšana iesniegta pēcmuitošanā”**. Deklarācijai nevar būt vienlaicīgi vairāk par vienu izmaiņu ierakstu ar šādiem statusiem. Ja vismaz viens izmaiņu ieraksts ar šādiem statusiem eksistē, tad poga [Anulēt pēcmuitošanā] nav pieejama.

```
DECLARATION.STATUS_POST_CLEARANCE not in ("PCL_LJ", "PCL_AI"), kur  
DECLARATION.MRN = MRN \\ meklēt pēc deklarācijas MRN  
DECLARATION.VERSION = %version% \\ jāpārbauda visas versijas
```

7. Pārbaudīt, vai no aktuālās deklarācijas (DEKL) pieņemšanas datuma nepagāja **vairāk par trim gadiem**:

```
DECLARATION.ACCEPT_DATE <= (DECLARATION.ACCEPT_DATE + 3 GADI), kur  
DECLARATION.ENTITY_KEY = "DEKL"  
DECLARATION.ACTUAL = TRUE
```

8. Pārbaudīt, vai deklarācija **netiek apstrādātā asinhronā režīmā**:

```
DECLARATION.ASYNC IS NULL
```

9. Deklarācija, ir **noformēta Latvijā**, t.i. deklarētā eksporta muitas iestāde ir Latvijā (lauka CUSTOMS_OFFICE_ID_EXPORT pirmie divi simboli ir "LV").

Ja izpildās visi augstāk aprakstīti nosacījumi, kļūst pieejama poga [Anulēt pēcmuitošanā]. Pēc pogas nospiešanas atvērās ievadforma FRM.AES.KLS.DEKLS.INFO.PECM.AP "Anulēšanas pieprasījums pēcmuitošanā" jauna ieraksta izveides režīmā.

4.1.5.18 [Labot pēcmuitošanā]

Saskarnes elements pieejams, ja izpildās nosacījumi:

1. Lietotājs sakrīt ar **deklarētāju, eksportētāju vai nosūtītāju**, kas ir norādīts deklarācijas līmenī:

```
tin IN (TRADER.REFERENCE_NUMBER, kur TRADER_TYPE = "DECL" OR "EXP" OR "NOS")
```

2. Pārbaudīt, vai deklarācijai ir norādīts **atbilstošais deklarācijas veids**:

```
DECLARATION_ID = %id%  
DECLARATION.ENTITY_KEY IS NOT "EIDR"  
DECLARATION.ADDITIONAL_DECLARATION_TYPE not in ("B", "C", "K", "REN")
```

3. Pārbaudīt, vai deklarācijas versijai, kuru pēcmuitos, ir **atbilstošais EMI statuss** - "Preces izlaistas eksportam" (EMI_IZL), "Notiek izmeklēšana" (EMI_IZN), "Izmeklēšana ieteikta" (EMI_IZI) vai "Preces eksportētas" (EMI_EX).

```
DECLARATION.STATUS_EXPORT in ("EMI_IZL", "EMI_IZN", "EMI_IZI", "EMI_EX")
```

4. Pārbaudīt, vai deklarācijas versijai, kuru pēcmuitos, ir **atbilstošais pēcmuitošanas statuss** - "Labojumi pieņemti pēcmuitošanā" (PCL_LP), "Labojumi noraidīti pēcmuitošanā" (PCL_LN), "Labojumi atsaukti pēcmuitošanā" (PCL_LA), "Anulēšana noraidīta pēcmuitošanā" (PCL_AN), "Anulēšana atsaukta pēcmuitošanā" (PCL_AA), vai arī pēcmuitošanas statuss nav norādīts.

```
DECLARATION.STATUS_POST_CLEARANCE = null OR in ("PCL_LP", "PCL_LN", "PCL_LA", "PCL_AN", "PCL_AA")
```

5. Pārbaudīt, vai citām deklarācijas versijām **nav izveidots izmaiņu ieraksts** (DPCL) ar pēcmuitošanas statusu "Anulēšana iesniegta pēcmuitošanā" vai "Jauna". Deklarācijai nevar būt vienlaicīgi vairāk par vienu izmaiņu ierakstu ar šādiem statusiem. Ja vismaz viens izmaiņu ieraksts ar šādiem statusiem eksistē, tad poga [Labot pēcmuitošanā] nav pieejama.

```
DECLARATION.STATUS_POST_CLEARANCE not in ("PCL_LJ", "PCL_AI"), kur  
DECLARATION.MRN = MRN \\ meklēt pēc deklarācijas MRN  
DECLARATION.VERSION = %version% \\ jāpārbauda visas versijas
```

6. Pārbaudīt, vai no aktuālās deklarācijas (DEKL) pieņemšanas datuma nepagāja **vairāk par trim gadiem**:

```
DECLARATION.ACCEPT_DATE <= (DECLARATION.ACCEPT_DATE + 3 GADI), kur  
DECLARATION.ENTITY_KEY = "DEKL"  
DECLARATION.ACTUAL = TRUE
```

7. Pārbaudīt, vai deklarācija netiek apstrādātā **asinchronā režīmā**:

```
DECLARATION.ASYNC IS NULL
```

8. Deklarācija, ir **noformēta Latvijā**, t.i. deklarētā eksporta muitas iestāde ir Latvijā (lauka CUSTOMS_OFFICE_ID_EXPORT pirmie divi simboli ir "LV").

9. Nav pazīmes par centralizēto muitošānu:

```
DECLARATION.CENTRALISED_CLEARANCE != TRUE
```

Ja izpildās visi augstāk aprakstīti nosacījumi, kļūst pieejama poga [Labot pēcmuitošānā].
Pēc pogas nospiešanas tiek izsaukta PATCH metode:

```
/export-declaration/{id}/post-clearance/change-initiation
```

Rezultātā rediģēšanas režīmā atvērās forma FRM.AES.KLS.DEKL.DPN "Deklarācijas pamatnostādnes" ar **izmaiņu ieraksta (DPCL) datiem**.

Uzmanība: Ievērot, ka rezultātā notiek šādas izmaiņas pogu attēlošanā atbilstoši jauniem deklarācijas pēcmuitošānas statusiem:

- Kājenē pazūd pogas – [Anulēt pēcmuitošānā], [Labot pēcmuitošānā];
- Kājenē parādās pogas – [Iesniegt labojumus], [Atcelt pēcmuitošānu], [Pārbaudīt];
- Šķirķļos kļūst pieejama poga – [Labot].

4.1.5.19 [Iesniegt labojumus pēcmuitošānā]

Saskarnes elements pieejams EMI, ja izpildās nosacījumi:

1. Lietotājs sakrīt ar **deklarētāju, eksportētāju vai nosūtītāju**, kas ir norādīts deklarācijas līmenī:


```
tin IN (TRADER.REFERENCE_NUMBER, kur TRADER_TYPE = "DECL" OR "EXP" OR  
"NOS"), kur  
DECLARATION.KEY= "DPCL"
```

2. Labošanas pieprasījumu ir izveidojis komersants:

```
POST_CLEARANCE_REQUEST.EXT_USER_ID NOT NULL
```

3. Labojumu pieprasījuma statuss ir "Jauns" un izmaiņu ieraksta (DPCL) pēcmuitošanas statuss ir "Jauna".

```
POST_CLEARANCE_REQUEST.REQUEST_STATUS = "DVJ" AND  
DECLARATION.STATUS_POST_CLEARANCE = "PCL_LJ", kur  
DECLARATION.KEY= "DPCL"
```

Ja izpildās augstāk aprakstīti nosacījumi, kļūst pieejama poga [Iesniegt labojumus]. Pēc pogas nospiešanas atvērās ievadforma FRM.AES.KLS.DEKLS.INFO.PEC.LP "Labojumu pieprasījums pēcmuitošanā" jauna ieraksta izveides režīmā.

4.1.5.20 [Atcelt pēcmuitošanu]

Saskarnes elements pieejams tikai, ja izpildās zemāk aprakstītie nosacījumi.

1. Lietotājs sakrīt ar **deklarētāju, eksportētāju vai nosūtītāju**, kas ir norādīts deklarācijas līmenī:

```
tin IN (TRADER.REFERENCE_NUMBER, kur TRADER_TYPE = "DECL" OR "EXP" OR  
"NOS", kur  
DECLARATION.KEY= "DPCL"
```

2. Labojumu pieprasījumu ir izveidojis komersants:

```
POST_CLEARANCE_REQUEST.EXT_USER_ID IS NOT NULL
```

3. Pieprasījuma statuss ir "Jauns" un izmaiņu ieraksta (DPCL) pēcmuitošanas statuss ir "Jauna".

```
POST_CLEARANCE_REQUEST.REQUEST_STATUS = "DVJ" AND  
DECLARATION.STATUS_POST_CLEARANCE = "PCL_LJ", kur  
DECLARATION.KEY= "DPCL"
```

Ja izpildās visi augstāk aprakstīti nosacījumi, kļūst pieejama poga [Atcelt pēcmuitošanu]. Pēc pogas nospiešanas lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu "*Vai tiešām vēlaties atcelt pēcmuitošanu?*" ar iespējamām atbildēm "Jā" un "Nē". Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir "Jā", tiek izsaukta DELETE metode:

```
/export-declaration/{id}/post-clearance/change-cancel
```

Rezultātā izmaiņu ieraksts (DPCL) un anulēšanas pieprasījums tiek dzēsti un skatīšanas režīmā tiek atvērta forma FRM.AES.MDLS.DEKL.DPN "Deklarācijas pamatnostādnes" ar aktuālās deklarācijas datiem (DECLARATION.ACTUAL = TRUE).

Uzmanība: Ievērot, ka rezultātā notiek šādas izmaiņas pogu attēlošanā atbilstoši jauniem deklarācijas pēcmuitošanas statusiem:

- Kājenē parādās pogas – [Anulēt pēcmuitošanā] (tikai aktīvai deklarācijai), [Labot pēcmuitošanā];
- Kājenē pazūd pogas – [Iesniegt labojumus], [Atcelt pēcmuitošanu], [Pārbaudīt];
- Šķirklis pazūd poga – [Labot].

4.1.5.21 [Atvērt Excel failā]

Saskarnes elements pieejams, ja izpildās šādi nosacījumi:

1. Atvērta viena no šādām formām: FRM.AES.PECM Darba galds Pēcmuitošana, FRM.AES.KLS Muitas dokumentu saraksts.

2. Sarakstā “Deklarācijas” ir vismaz viena rinda.

Pēc pogas nospiešanas tiek atvērta forma “FRM.AES.DEKL.EKSP Izvēlēties ailes”.

4.1.5.22 [Saglabāt kā failu]

Saskarnes elements pieejams, ja deklarācija netiek apstrādātā asinhronā režīmā:

```
DECLARATION.ASYNC IS NULL
```

un deklarācija ir aktuāla:

```
DECLARATION.ACTUAL = TRUE
```

Tiek atvērta standarta faila saglabāšanas logs, kurā lietotājam piedāvāts saglabāt deklarāciju. Pēc noklusēšanas tiek piedāvāts saglabāt failu ar nosaukumu: deklarācijas MRN vai LRN, ja deklarācija vēl nav pieņemta + “.xml”.

Pēc tam, kad lietotājs norādīja faila nosaukumu un tā saglabāšanas vietu, izsaukt metodi

```
/export-declaration/{id}/download
```

4.1.5.23 [Drukāt deklarāciju]

Saskarnes elements pieejams:

1. Deklarācija netiek apstrādātā asinhronā režīmā:

```
DECLARATION.ASYNC IS NULL
```

2. Deklarācija ir aktuāla:

```
DECLARATION.ACTUAL = TRUE
```

3. Deklarācijas statuss nav “Jauna” (EMI_J):

```
DECLARATION.STATUS_EXPORT != EMI_J
```

Pēc nospiešanas uz ikonu tiek atvērts standarta faila saglabāšanas logs, kurā lietotājam piedāvāts saglabāt deklarāciju PDF failā. Faila struktūra ir aprakstīta REP.AES.KLSs.EKDEK “Eksporta deklarācija”. Pēc noklusēšanas faila nosaukums veidojas atbilstoši šablonam “IE515_(%MRN%)”.

Pēc tam, kad lietotājs norādīja faila nosaukumu un tā saglabāšanas vietu, tiek izsaukta GET metode:

```
/declaration/{id}/print
```

4.1.5.24 [Drukāt izvešanas apliecinājumu]

Saskarnes elements pieejams EMI, UMI, IMI, “Meklēt deklarāciju” un “Pēcmuītošana”:

1. Deklarācija netiek apstrādātā asinhronā režīmā:

```
DECLARATION.ASYNC IS NULL
```

2. Deklarācija ir aktuāla:

```
DECLARATION.ACTUAL = TRUE
```

3. Deklarācijas statuss ir “Eksportēts” (EMI_EX):

```
DECLARATION.STATUS_EXPORT = EMI_EX
```

Pēc nospiešanas uz ikonu tiek atvērts standarta faila saglabāšanas logs, kurā lietotājam piedāvāts saglabāt deklarāciju PDF failā. Faila struktūra ir aprakstīta “REP.AES.KLS.IZAPL Izvešanas apliecinājums”. Pēc noklusēšanas faila nosaukums veidojas atbilstoši šablonam “IE599_(%MRN%)”.

Pēc tam, kad lietotājs norādīja faila nosaukumu un tā saglabāšanas vietu, tiek izsaukta GET metode:

```
/declaration/{id}/print
```

4.2.FRM.AES.KLS.DEKL.DPN Deklarācijas pamatnostādnes

4.2.1 Navigācija

Forma tiek izsaukta no sekojošām formām:

- Deklarācija → “Pamatnostādnes”

No formas netiek izsauktas citas formas.

Formai ir sekojošās piesaistītas ievadformas:

- “Atļauja”

4.2.2 Izskats

← → ↺ 🔍

Automatizētā eksporta sistēma

EMDAS
apakšsistēma

Lietotājs
Jānis Bērziņš

... / Deklarācija / Pamatnostādnes

Pamatdati

Deklarācija

- Pamatnostādnes

- Iesaistītās puses

- Preču krava

-- Dokumenti

-- Iesaistītas puses

-- Vietas

-- Preces (999)

-- Transports

Maksājumi

Saistītā informācija

-- Saistītie paziņojumi

-- Pieprasījumi (0)

-- Pēcsmuotašna (0)

-- Ziņojumu apmaiņa (0)

-- Versijas

Vēsture

Deklarācijas veids *

CL231

Papilddeklarācijas veids

CL042

Uzraudzības muitas iestāde

CL141

Eksporta muitas iestāde *

CL293

Uzrādīšanas muitas iestāde

Valsts Valsts

CL193

Izvešanās muitas iestāde *

Valsts

CL141

Drošība

CL217

Norāde uz Tpašiem apstākļiem

CL296

Deklarētājs (identifikācijas numurs, nosaukums, adrese) *

☐ Nav sasaistes ar ITVS

Pamatojums

Atļaujas (9)

<input type="checkbox"/> Nr.p.k.	Veids	Atsauces numurs	Atļaujas turētājs	Atļaujas turētāja nosaukums
<input type="checkbox"/>	CL605			

Dzēst

Pievienot

Atkāpšanās režīms

☐ Atkāpšanās režīms

LRN *

Iesniegšanas datums *

Izlaišanas datums *

Atcelt labojumus

Labot

Apstiprināt

Turpināt

4.2.3 Formas lauki

Ja forma tiek izsaukta datu skatīšanas vai datu labošanas režīmā, izsauc GET metodi:

/declaration/{id}

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Deklarācijas veids *	<pre>coded/list-entries > listName = DeclarationType > unique=true = declarationType</pre>	<p>Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL231.</p> <p><i>Validācijas</i> - R0883</p>
Papilddeklarācijas veids *	<pre>coded/list-entries > listName = DeclarationTypeAdditional > unique=true = additionalDeclarationType</pre>	<p>Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL042</p> <p><i>Validācijas</i> - G0155, G0066, R0883, *R0678 – attiecās arī uz Y tipa deklarāciju (nacionālā prasība).</p>
Uzraudzības muitas iestāde	<pre>coded/list-entries > listName = CustomsOfficeExportAes > unique=true = customsOfficeIdSupervising</pre>	<p>Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods – Nosaukums”, kur kods ir no klasifikatora CL293, bet nosaukums no CL141.</p> <p>Ja deklarācijas veids nav “Sagaidāmais eksporta ieraksts” (AER), sarakstā tiek attēlotas tikai Latvijas muitas iestādes. Pretējā gadījumā laukā tiek attēlotas visas muitas iestādes.</p> <p><i>Validācija</i> - G0187</p>
Eksporta muitas iestāde *	<pre>coded/list-entries > listName = CustomsOfficeExportED > unique=true = customsOfficeIdExport</pre>	<p>Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL293.</p> <p>Ja deklarācijas veids nav “Sagaidāmais eksporta ieraksts”</p>

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
		(AER), sarakstā tiek attēlotas tikai Latvijas muitas iestādes. Pretējā gadījumā laukā tiek attēlotas visas muitas iestādes. <i>Validācijas</i> - R0883
Uzrādīšanas muitas iestāde	Valsts non-coded/codes > listName = CountryCodesCommunityAes > unique=true > limit=1000	Valsts: Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā "Nosaukums" no klasifikatora CL010 (CountryCodesCommunityAes).
	Muitas iestāde coded/list-entries > listName = CustomsOfficeExportAes > unique=true > limit = 1000 = customsOfficeIdPresentation	Sarakstā tiek piedāvātas visas valsts, izņemot Latviju . Muitas iestāde: Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā "Kods – Nosaukums", kur kods ir no klasifikatora CL193 , bet nosaukums no CL141. Saraksts satur tikai tās muitas iestādes, kas atrodas <u>izvēlētajā valstī</u> . Ja valsts nav izvēlēta, tad satur visas muitas iestādes. <i>Validācijas</i> - G0168, R0675, NV0013, R0883
Izvešanas muitas iestāde *	Valsts non-coded/codes > listName = CountryCodesCommunityAes > unique=true > limit=1000 Muitas iestāde	Deklarētā IMI. Valsts: Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā "Nosaukums" no klasifikatora CL010 (CountryCodesCommunityAes).

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
	<pre>coded/list-entries > listName = CustomsOfficeExitDeclared > unique=true = customsOfficeIdExit</pre>	<p>Sarakstā tiek piedāvātas visas valsts, izņemot Latviju.</p> <p>Muitas iestāde:</p> <p>Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods – Nosaukums”, kur kods ir no klasifikatora CL294, bet nosaukums no CL141.</p> <p>Saraksts satur tikai tās muitas iestādes, kas atrodas <u>izvēlētajā valstī</u>. Ja valsts nav izvēlēta, tad satur visas muitas iestādes.</p> <p><i>Validācijas</i> - NV0012, R0883</p>
Preču uzrādīšanas datums un laiks	presentationOfTheGoods DateAndTime	<p>Datuma ievadlauks</p> <p>G0002</p>
Drošība *	<pre>coded/list-entries > listName = DeclarationTypeSecurity > unique=true = security</pre>	<p>Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL217.</p> <p>[Realizēt pēc EK testēšanas pabeigšanas LV deviācija: Vērtība vienmēr 2, lauks nav labojams]</p> <p><i>Vadlīnijas</i> - C0265, R0883</p>
Norāde uz īpašiem apstākļiem	<pre>coded/list-entries > listName = SpecificCircumstance IndicatorCode > unique=true = specificCircumstance Indicator</pre>	<p>Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL296</p>
Rēķina kopsumma	totalAmountInvoiced	<p>Ciparu ievadlauks, formāts 16.2</p>

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
		R0021
Rēķina valūta	noncoded/CurrencyCodes/ = invoiceCurrency	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL048 C0407
Iekšējās valūtas vienība	noncoded/CurrencyCodes/ = internalCurrencyUnit	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL048. Sk. * T0001 (#37037), G0219
Valūtas kurss	non-coded/exchange-rate > currencyKey = internalCurrencyUnit = exchangeRate	Izkrītošais saraksts, sk. * vai ciparu ievadlauks, formāts 12.5. *C0556 (#37142) T0001 (#37037), G0134
Atlikts maksājums	deferredPayment	Ievadlauks, garums 35 @C0558 (#37078)
Nav sasaistes ar ITVS	itvsFlag	Izvēles rūtiņa, pēc noklusējuma neiezīmēta. Neaktīvs, ja slēdzis “Nav sasaistes ar ITVS” ieslēgts preču līmenī.
Pamatojums	itvsText	Ievadlauks, garums 512/ Tiek attēlots un ir obligāts tikai, ja iezīmēts lauks “Nav sasaistes ar ITVS”.

* Lauka “Valūtas kurss” attēlošana un vērtība ir atkarīga no lauku “Rēķina valūta” un
“Iekšējās valūtas vienība” vērtībām. Var būt sekojošie gadījumi

1. “Rēķina valūta” ir norādīta, “Iekšējās valūtas vienība” un “Valūtas kurss” nav norādīti. Šādā gadījumā nostrādā validācija T0001, kas nosaka, ka ja ir aizpildīta vērtība laukā “Rēķina valūta”, jābūt norādītai iekšējās valūtas vienībai vai valūtas kursam.
2. “Rēķina valūta” un “Iekšējās valūtas vienība” ir norādītas, “Valūtas kurss” nav norādīts.
 - 2.1. Ja iekšējās valūtas vienība ir “EUR” un rēķina valūtu **kotē** ECB, tad laukā “Valūtas kurss” tiek atlasīta vērtība no ECB (tiek saglabāta lauka *originalRate* vērtība)
 - 2.2. Ja iekšējās valūtas vienība ir “EUR” un rēķina valūtu **nekotē** ECB, tad lietotājam tiek izdots kļūdas paziņojums “*Rēķina valūtas kurss jāievada manuāli!*”
 - 2.3. Ja iekšējās valūtas vienība nav “EUR”, tad valūtas kursa ievadīšana ir lietotājā pārziņā – validācijas T0001 nosacījums tiek izpildīts.
3. “Rēķina valūta” un “Valūtas kurss” ir norādīti, “Iekšējās valūtas vienība” nav norādīta. Validācijas T0001 nosacījums tiek izpildīts.

Ja forma tiek izsaukta jaunā ieraksta izveides režīmā, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs, un uz tā bāzes tiek izveidota informācija šajā datu grupā:

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%
```

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

```
/declaration/{id}/declarant
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Deklarētājs (identifikācijas numurs, nosaukums, adrese)*	declarant	Nerediģējams ievadlauks. <i>Validācijas</i> - G0002, G0059, G0060, R0940, R0883 C0050, E1104 NV0010

4.2.3.1 Saraksts “Atļaujas”

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonnām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka “Nr. p.k.” augošā secībā. Saraksts nav lapojams, jo tajā var ievadīt ne vairāk par 9 ierakstiem.

Ja forma tiek izsaukta datu skatīšanas vai datu labošanas režīmā, izsauc GET metodi:

```
/declaration/{id}/authorisations
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nr. p.k.	sequenceNumber	Teksta lauks
Veids	coded/list-entries/ > listName = AuthorisationType	Vērtība formātā “Kods – Nosaukums” no klasifikatora CL605.

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
	> key = %type%	Validācijas - R0676, R0677, S0017
Atsauces numurs	referenceNumber	Teksta lauks
Atļaujas turētājs	holderOfAuthorisation	Teksta lauks
Atļaujas turētāja nosaukums	holderName	Teksta lauks

4.2.3.2 Datu grupa “Atkāpšanās režīms”

Datu grupa attēlojas, ja nav tukša. Datu grupas lauki ir pieejami tikai skatīšanas režīmā, t.i., komersant nedrīkst tos ievadīt vai rediģēt. Datu grupas lauku aizpildīšanai ar vērtībām izsauc GET metodi:

```
/declaration/{id}
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Atkāpšanās režīms	indicatorManual	Slēdzis nav rediģējams
LRN	lrn	Ievadlauks, garums 22
Iesniegšanas datums	submitDate	Datuma ievadlauks
Izlaišanas datums	releaseDate	Datuma ievadlauks

4.2.4 Validācijas

1. Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.
2. Datu grupai “Atļauja” noteikta validācija G0087.
3. Ja tiek mainīta lauka “Papilddeklarācijas veids” vērtība, pārjautāt lietotājām: “*Vai esat pārliecināts, ka gribat mainīt papilddeklarācijas veidu, jo ievadīti dati var būt dzēsti?*”. Ja lietotājs atbild “Nē”, atstāt iepriekšējo lauka vērtību, pretēja gadījumā – nomainīt.
4. Validācijas pēcmuitošanā:
 - Ievadlaukam “Deklarētājs (identifikācijas numurs, nosaukums, adrese)” noteikta nacionālā validācija NV0010.
 - Ievadlaukam “Uzrādīšanas muitas iestāde” noteikta nacionālā validācija NV0013.
 - Ievadlaukam “Izvēšanas muitas iestāde” noteikta nacionālā validācija NV0012.

4.2.5 Saskarnes elementu funkcijas

4.2.5.1 Saraksts “Atļaujas”/[] tabulas virsrakstā

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta ievadīšanas* vai *redīgēšanas* režīmā.

Tiek iezīmētas visas sarakstā esošās izvēles rūtiņas.

4.2.5.2 Saraksts “Atļaujas”/[Dzēst]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta ievadīšanas* vai *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir iezīmēts vismaz viens ieraksts.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst atzīmētos ierakstus?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksti tiek dzēsti.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/authorisations
```

4.2.5.3 Saraksts “Atļaujas”/[Pievienot]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta ievadīšanas* vai *redīgēšanas* režīmā, formā ir aizpildīti visi obligāti aizpildāmie lauki un sarakstā ir ne vairāk ka 9 ieraksti.

Tiek atvērta ievadforma “Atļauja” jauna ieraksta izveides režīmā.

4.2.5.4 Saraksts “Atļaujas”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta ievadīšanas* vai *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek atvērta ievadforma “Atļauja” redīgēšanas režīmā.

4.2.5.5 Saraksts “Atļaujas”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta ievadīšanas* vai *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst šo ierakstu?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/authorisations
```

4.2.5.6 [Turpināt]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta ievadīšanas* vai *redīgēšanas* režīmā, kā arī ja:

```
GET /declaration/{id}/active-tab = 1
```

Ja forma izsaukta jauna ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

```
/declaration
```

Pretējā gadījumā PATCH metode:

```
/declaration
```

Pēc datu saglabāšanas, tiek atvērts šķirklis “Iesaistītās puses”. Kā arī izsaukta PATCH metode, kas atjauno aktīvo šķirkli.

```
/declaration/{id}/active-tab
```

4.2.5.7 [Labot]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *skatīšanas* režīmā un izpildās viens no nosacījumiem:

1. Deklarācijas vai deklarācijas izmaiņu ieraksta statuss ir “Jauna” (EMI_J).
2. Ja deklarācijai tiek veikta pēcmuitošana (DECLARATION.ENTITY_KEY = “DPCL”), tad pārbaudīt, vai labošanas pieprasījumu ir izveidojis muitnieks, deklarācijas pēcmuitošanas statuss ir “Jauna” un labojumu pieprasījuma statuss ir “Jauns”.

```
POST_CLEARANCE_REQUEST.SYS_USER_ID NOT NULL \\ Labošanas pieprasījumu ir izveidojis muitnieks
```

```
POST_CLEARANCE_REQUEST.REQUEST_STATUS = "DVJ" AND  
DECLARATION.STATUS_POST_CLEARANCE = "PCL_LJ", kur  
DECLARATION.ENTITY_KEY = "DPCL"
```

3. Deklarācija netiek apstrādāta asinhronajā režīmā:

```
DECLARATION.ASYNC IS NULL
```

Pēc pogas nospiešanas, formas režīms tiek mainīts uz *redīgēšanas*.

4.2.5.8 [Apstiprināt]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā, kā arī ja:

```
GET /declaration/{id}/active-tab > 1
```

Tiek izsaukta PATCH metode:

```
/declaration
```

Ja kļūdas netika konstatētas un dati ir veiksmīgi saglabāti, formas režīms tiek mainīts uz *skatīšanās*.

4.2.5.9 [Atcelt labojumus]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā, kā arī ja:

```
GET /declaration/{id}/active-tab > 1
```

Formas režīms tiek mainīts uz *skatīšanās*.

4.2.6 FRM.AES.KLS.DEKL.DPN.MATL Ievadforma “Atļauja”

4.2.6.1 Formas lauki

Ja forma izsaukta redīgēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

```
/authorisation/{id}
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Numurs pēc kārtas	sequenceNumber	Neredīgējams lauks R0987
Veids *	coded/list-entries > listName = AuthorisationType	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
	> unique=true = type	- Nosaukums” no klasifikatora CL605 S0017 *@R0677 (#37036) attiecas arī uz Y tipa deklarāciju (nacionālā prasība). R0676
Atsauces numurs *	referenceNumber	Ievadlauks, garums 35 R0679, G0033
Atļaujas turētāja identifikācijas numurs	holderOfAuthorisation + holderName	Gudrs ievadlauks, garums 17 *C0848 (#37018) R0995, G0089

4.2.6.2 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

Papildus jāparedz šādas validācijas:

- *N0002 – drīkst ievadīt tikai vienu SDE atļauju. Pārbaude tiek veikta pēc pogas [Saglabāt] nospiešanas. Tiek pārbaudīts, vai deklarācijas līmenī jau ir norādīta SDE atļauja (AUTHORISATION.TYPE = “SDE”). Kļūdas gadījumā parādās paziņojums #37113 “Deklarācijai drīkst norādīt tikai vienu {0} atļauju!”.

4.2.6.3 Saskarnes elementu funkcijas

4.2.6.3.1 Gudrs ievadlauks “Atļaujas turētāja identifikācijas numurs”

Lietotājam ir jāievada pilnais EORI numurs un tikai tad sākas atlase ar GET metodi

```
/api/eori/company
```

Tiklīdz ir atrasta sakritība ar ievadīto vērtību, tā tiek attēlota izkrītoša sarakstā atbilstoši formātam “Identifikācijas numurs” + “Nosaukums”.

4.2.6.3.2 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja ir ievadīti visi obligātie lauki.

Ja deklarācija, kurai tiek pievienota atļauja, vēl nav saglabāta, jāizsauc metode POST:

```
/declaration
```

un jāsaglabā izveidotas deklarācijas ID.

Ja forma atvērta jaunā ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

```
/authorisation  
> declaration_id = %deklarācijas ID%
```

Ja forma atvērta rediģēšanas režīmā, tiek izsaukta PATCH metode:

```
/authorisation/{id}
```

4.2.6.3.3 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte (3.1).

4.3.FRM.AES.KLS.DEKL.IESP Iesaistītās puses

4.3.1 Navigācija

Forma tiek izsaukta no sekojošām formām:

- Deklarācija → “Iesaistītās puses”

No formas tiek izsauktas sekojošās formas:

- “FRM.AES.IESP Iesaistītā puse”

Formai ir sekojošās piesaistītas ievadformas:

- “Cits piegādes ķēdes dalībnieks”
- “Kontaktpersona”

4.3.2 Izskats

← → ↺ 🔍

Automatizētā eksporta sistēma

EMDAS
apakšsistēma

Lietotājs
Jānis Bērziņš

EMI

IMI

🔍

➤

... / Deklarācija / Iesaistītās puses

Pamatdati

Deklarācija

- Pamatnostādnes

- Iesaistītās puses

- Prešu krava

-- Dokumenti

-- Iesaistītās puses

-- Vietas

-- Preces (999)

-- Transports

Maksājumi

Saistītā informācija

-- Saistītie paziņojumi

-- Pieprasījumi (0)

-- Pēcsmuota (0)

-- Ziņojumu apmaiņa (0)

-- Versijas

Vēsture

Deklarētājs (0)

Identifikācijas numurs, nosaukums, adrese *

Kontaktpersona (vārds un uzvārds, tālruna numurs, e-pasta adrese)

Eksportētājs (0)

Identifikācijas numurs, nosaukums, adrese *

Pārstāvis (0)

Statuss

CL094

Identifikācijas numurs, nosaukums, adrese

Kontaktpersona (vārds un uzvārds, tālruna numurs, e-pasta adrese)

Citi piegādes ķēdes dalībnieki (99)

<input type="checkbox"/>	Nr. p.k.	Funkcija	Identifikācijas numurs	Nosaukums	
<input type="checkbox"/>	1	CL704			

Rezultātu skaits lapā: 25 ▼ 0 no 0 < >

Dzēst

Pievienot

Pārvadātājs uz robežas (IE592)

Identifikācijas numurs, nosaukums, adrese

Labot

Atcelt labojumus

Aptiprināt

Turpināt

4.3.3 Formas lauki

4.3.3.1 Datu grupa “Eksportētājs”

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

/declaration/{id}/exporter

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Identifikācijas numurs, nosaukums, adrese *	exporter	Nerediģējams ievadlauks. <i>Validācijas</i> - G0002, G0059, G0060, R0940, C0050, E1104, R0883

Datu grupas validācija - NV0033

4.3.3.2 Datu grupa “Deklarētājs”

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

/declaration/{id}/declarant

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Identifikācijas numurs, nosaukums, adrese *	declarant	Nerediģējams ievadlauks. G0002, G0059, G0060 C0050 NV0010
Kontaktpersona (vārds un uzvārds, tālruņa numurs, e-pasta adrese)	declarantContactPerson	Nerediģējams ievadlauks. G0105

Noteikums G0105 nav funkcionāla vai tehniska prasība.

4.3.3.3 Datu grupa “Pārstāvis”

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

/declaration/{id}/representative

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Statuss	coded/list-entries > listName = RepresentativeStatusCode > unique=true	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL094. Sk.*

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
	= representativeStatus	Validācijas - R0471, R0883
Identifikācijas numurs, nosaukums, adrese	representative	Nerediģējams ievadlauks. Sk.* Validācijas - R0893, R0995, G0002, R0883
Kontaktpersona (vārds un uzvārds, tālruņa numurs, e-pasta adrese)	representativeContactPerson	Nerediģējams ievadlauks. Validācijas - G0105, R0883

* Ja ir norādīts viens no laukiem "Statuss" un "Identifikācijas numurs, nosaukums, adrese", tad obligāti aizpildāms ir arī otrais.

4.3.3.4 Saraksts "Citi piegādes ķēdes dalībnieki"

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonnām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka "Nr. p.k." augošā secībā. Saraksts ir lapojams.

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

```
/declaration/{id}/additional-supply-chain-actors
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nr. p.k.	sequenceNumber	Teksta lauks
Funkcija	coded/list-entries/ > listName = AdditionalSupplyChainActorRoleCode > key = %role%	Vērtība formātā "Kods – Nosaukums" no klasifikatora CL704.
Identifikācijas numurs	identificationNumber	Teksta lauks
Nosaukums	actorName	Teksta lauks

4.3.3.5 Datu grupa "Pārvadātājs uz robežas (IE592)"

Datu grupa nav rediģējama. Datu grupa parādās tikai, ja ir centralizētas mītošanas pazīme un vismaz viens datu grupas lauks ir aizpildīts. Datu grupas vērtību aizpildīšanai izsauc GET metodi:

```
/declaration/{id}/exit-carrier
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Identifikācijas numurs, nosaukums, adrese	exitCarrier	Nerediģējams ievadlauks.

4.3.4 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

Ievadlaukam “Deklarētājs (identifikācijas numurs, nosaukums, adrese)” noteikta nacionālā validācija NV0010.

4.3.5 Saskarnes elementu funkcijas

4.3.5.1 Datu grupa “Eksportētājs”/“Identifikācijas numurs...”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams, ja izpildās šādi nosacījumi:

1. Forma atvērta *jaunā ieraksta izveides* vai *rediģēšanas* režīmā;
2. Ja ir pēcmuitošana, t.i., labojumu pieprasījuma statuss ir “Jauns” (DVJ) un izmaiņu ieraksta (DPCL) pēcmuitošanas statuss ir “Jauna” (PCL_LJ), tad pārbaudīt, vai lietotājs nav norādīts kā nosūtītājs (veicot pēcmuitošanu, nosūtītājs nevar dēst sevi no deklarācijas):

```
IF POST_CLEARANCE_REQUEST.REQUEST_STATUS = "DVJ" AND  
DECLARATION.STATUS_POST_CLEARANCE = "PCL_LJ" THEN  
tin NOT IN (TRADER.REFERENCE_NUMBER, kur TRADER_TYPE = "NOS")
```

Ja lauks “Identifikācijas numurs, nosaukums, adrese” nav aizpildīts, tiek atvērta forma “FRM.AES.IESP Iesaistītā puse” (ar parametru TRADER_TYPE = “EXP”) jaunā ieraksta izveides režīmā, pretējā gadījumā – rediģēšanas režīmā.

4.3.5.2 Datu grupa “Eksportētājs”/ “Identifikācijas numurs...”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja izpildās šādi nosacījumi:

1. Forma atvērta *jaunā ieraksta izveides* vai *rediģēšanas* režīmā;
2. Laukā ir ievadīta vērtība;
3. Ja ir pēcmuitošana, t.i., labojumu pieprasījuma statuss ir “Jauns” (DVJ) un izmaiņu ieraksta (DPCL) pēcmuitošanas statuss ir “Jauna” (PCL_LJ), tad pārbaudīt, vai lietotājs nav norādīts kā nosūtītājs (veicot pēcmuitošanu, nosūtītājs nevar dēst sevi no deklarācijas):

```
IF POST_CLEARANCE_REQUEST.REQUEST_STATUS = "DVJ" AND  
DECLARATION.STATUS_POST_CLEARANCE = "PCL_LJ" THEN  
tin NOT IN (TRADER.REFERENCE_NUMBER, kur TRADER_TYPE = "NOS")
```

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst šo ierakstu?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/trader/{id}
```

4.3.5.3 Datu grupa “Deklarētājs”/ “Kontaktpersona...”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta izveides* vai *rediģēšanas* režīmā un ir ievadīts deklarētāja identifikācijas numurs.

Ja lauks “Kontaktpersona (vārds un uzvārds, tālruņa numurs, e-pasta adrese)” nav aizpildīts, tiek atvērta ievadforma “Kontaktpersona” jaunā ieraksta izveides režīmā, pretējā gadījumā – rediģēšanas režīmā.

4.3.5.4 Datu grupa “Deklarētājs”/ “Kontaktpersona...”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta izveides* vai *rediģēšanas* režīmā, ja laukā ir ievadīta vērtība.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst šo ierakstu?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/trader/{id}/contact-person
```

4.3.5.5 Datu grupa “Pārstāvis”/ “Identifikācijas numurs...”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Ja lauks “Identifikācijas numurs, nosaukums, adrese” nav aizpildīts, tiek atvērta forma “FRM.AES.IESP Iesaistītā puse” (ar parametru TRADER_TYPE = “REPR”) jaunā ieraksta izveides režīmā, pretējā gadījumā – rediģēšanas režīmā.

4.3.5.6 Datu grupa “Pārstāvis”/ “Identifikācijas numurs...”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta izveides* vai *rediģēšanas* režīmā, ja laukā ir ievadīta vērtība.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst šo ierakstu?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/trader/{id}
```

4.3.5.7 Datu grupa “Pārstāvis”/ “Kontaktpersona...”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta izveides* vai *rediģēšanas* režīmā un ir ievadīts pārstāvja identifikācijas numurs.

Ja lauks “Kontaktpersona (vārds un uzvārds, tālruna numurs, e-pasta adrese)” nav aizpildīts, tiek atvērta ievadforma “Kontaktpersona” jaunā ieraksta izveides režīmā, pretējā gadījumā – rediģēšanas režīmā.

4.3.5.8 Datu grupa “Pārstāvis”/ “Kontaktpersona...”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta izveides* vai *rediģēšanas* režīmā, ja laukā ir ievadīta vērtība.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst šo ierakstu?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/trader/{id}/contact-person
```

4.3.5.9 Saraksts “Citi piegādes ķēdes dalībnieki”/[Dzēst]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *rediģēšanas* režīmā un sarakstā ir iezīmēts vismaz viens ieraksts.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst atzīmētos ierakstus?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksti tiek dzēsti.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/additional-supply-chain-actors
```

4.3.5.10 Saraksts “Citi piegādes ķēdes dalībnieki”/[Pievienot]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir ne vairāk ka 9 ieraksti.

Tiek atvērta ievadforma “Cits piegādes ķēdes dalībnieks” jauna ieraksta izveides režīmā.

4.3.5.11 Saraksts “Citi piegādes ķēdes dalībnieki”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek atvērta ievadforma “Cits piegādes ķēdes dalībnieks” redīgēšanas režīmā.

4.3.5.12 Saraksts “Citi piegādes ķēdes dalībnieki”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst šo ierakstu?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/additional-supply-chain-actors
```

4.3.5.13 [Turpināt]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta* vai *redīgēšanas* režīmā, kā arī ja:

```
GET /declaration/{id}/active-tab = 2
```

Lai saglabātu pārstāvja statusu, tiek izsaukta PATCH metode:

```
/trader/{id}
```

Tiek atvērts šķirklis “Preču krava”. Kā arī izsaukta PATCH metode, kas atjauno aktīvo šķirkli.

```
/declaration/{id}/active-tab
```

4.3.5.14 [Labot]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *skatīšanas* režīmā un izpildās viens no nosacījumiem:

1. Lietotājs sakrīt ar **deklarētāju, eksportētāju vai nosūtītāju**, kas ir norādīts deklarācijas līmenī:

```
tin IN (TRADER.REFERENCE_NUMBER, kur TRADER_TYPE = “DECL” OR “EXP” OR “NOS”)
```


2. Deklarācijai vai izmaiņu ierakstam:

2.1. Deklarācijas vai izmaiņu ieraksta statuss ir “Jauna” (EMI_J);

2.2. Deklarāciju vai deklarācijas izmaiņu ierakstu ir izveidojis komersants:

```
POST_CLEARANCE_REQUEST.EXT_USER_ID IS NOT NULL, kur  
DECLARATION.ENTITY_KEY = "DEKL" OR "DIZM"
```

3. Pēcmuītošanas ierakstam:

3.1. Ja deklarācijai tiek veikta pēcmuītošana, tad pārbaudīt, vai deklarācijas pēcmuītošanas statuss ir “Jauna” un labojumu pieprasījuma statuss ir “Jauns”:

```
POST_CLEARANCE_REQUEST.REQUEST_STATUS = "DVJ" AND  
DECLARATION.STATUS_POST_CLEARANCE = "PCL_LJ", kur  
DECLARATION.ENTITY_KEY = "DPCL"
```

3.2. Labojumu pieprasījumu ir izveidojis komersants:

```
POST_CLEARANCE_REQUEST.EXT_USER_ID IS NOT NULL
```

4. Deklarācija netiek apstrādāta asinhronajā režīmā:

```
DECLARATION.ASYNC IS NULL
```

Pēc pogas nospiešanas, formas režīms tiek mainīts uz *redīgēšanas*.

4.3.5.15 [Apstiprināt]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā, kā arī ja:

```
GET /declaration/{id}/active-tab > 2
```

Tiek izsaukta PATCH metode:

```
/ trader/{id}
```

Ja kļūdas netika konstatētas un dati ir veiksmīgi saglabāti, formas režīms tiek mainīts uz *skatīšanās*.

4.3.5.16 [Atcelt labojumus]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā, kā arī ja:

```
GET /declaration/{id}/active-tab > 2
```

Formas režīms tiek mainīts uz *skatīšanās*.

4.3.6 FRM.AES.KLS.DEKL.IESP.MCITI Ievadforma “Cits piegādes ķēdes dalībnieks”

4.3.6.1 Formas lauki

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

/additional-supply-chain-actor/{id}

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Numurs pēc kārtas	sequenceNumber	Nerediģējams lauks R0987
Funkcija *	coded/list-entries > listName = AdditionalSupplyChainActorRoleCode > unique=true = role	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL704
Identifikācijas numurs *	identificationNumber	Gudrs ievadlauks R0840, G0002

4.3.6.2 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

4.3.6.3 Saskarnes elementu funkcijas

4.3.6.3.1 Gudrs ievadlauks “Identifikācijas numurs”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta izveides* vai *rediģēšanas* režīmā.

Lietotājam ir jāievada pilnais EORI numurs un tikai tad sākas atlase ar GET metodi

```
/api/eori/company
```

Tiklīdz ir atrasta sakritība ar ievadīto vērtību, tā tiek attēlota izkrītoša sarakstā atbilstoši formātam “Identifikācijas numurs” + “Nosaukums”.

4.3.6.3.2 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja ir ievadīti visi obligātie lauki.

Ja forma atvērta jaunā ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

```
/declataion/{id}/additional-supply-chain-actor
```

Ja forma atvērta rediģēšanas režīmā, tiek izsaukta PATCH metode:

```
/additional-supply-chain-actor/{id}
```

4.3.6.3.3 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte (3.1).

4.3.7 FRM.AES.KLS.DEKL.IESP.MKPER Ievadforma “Kontaktpersona”



Kontaktpersona

Vārds un uzvārds* 0 / 70

Tālruna numurs* 0 / 35

E-pasta adrese 0 / 256

Atcelt Saglabāt

4.3.7.1 Formas lauki

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

/trader/{id}/contact-person

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Vārds un uzvārds *	contactPersonName	Ievadlauks, garums 70
Tālruņa numurs *	contactPersonPhone	Ievadlauks, garums 35
E-pasta adrese	contactPersonEmail	Ievadlauks, garums 256 G0002

4.3.7.2 Validācijas

Nav.

4.3.7.3 Saskarnes elementu funkcijas

4.3.7.3.1 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja ir ievadīti visi obligātie lauki.

Tiek izsaukta PATCH metode:

/trader/{id}/contact-person

4.3.7.3.2 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte (3.1).

4.4.FRM.AES.KLS.DEKL.PRS Preču krava

4.4.1 Navigācija

Forma tiek izsaukta no sekojošām formām:

- Deklarācija → “Preču krava”

No formas netiek izsauktas citas formas.

4.4.2 Izskats

4.4.3 Formas lauki

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

/declaration/{id}/goods-shipment-consignment

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Bruto svars (kg)	grossMass	Ciparu ievadlauks, formāts 16.6

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
		B1844, B2101, E1109 @R0994 (#37079)
Noliktavas veids	coded/list-entries > listName = WarehouseType > unique=true	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL099 @S0003 @C0375 (#37078) @C0561 (#37018, #37078). Obligāts, ja ievadīta vērtība laukā “Noliktavas identifikators”.
Noliktavas identifikators	warehouseIdentifier	Ievadlauks, garums 35. Obligāts, ja ievadīta vērtība laukā “Noliktavas veids”.
Darījuma raksturs	coded/list-entries > listName = NatureOfTransactionCode > unique=true	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL091 B1810, B1856, B1857 @S0002 @C0273 (#37019) @C0375 (#37078)
Eksportētājvalsts	noncoded/CountryCodes > CL010	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL010 B1817 @C0273 (#37019)
Galamērķa valsts	noncoded/CountryCodes > CL008	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL008 B1838 @C0503 (#37078, #37100) R0921
Atsauces numurs / UCR	referenceNumberUCR	Ievadlauks, garums 17 @C0335 (#37019) G0002

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Pārvadājuma izmaksas (maksāšanas veids)	<pre>coded/list-entries > listName = TransportChargesMethodOfPayment > unique=true</pre>	<p>Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL116.</p> <p>@S0012</p> <p>+@C0375(#37078)</p> <p>+@C0335 (#37019)</p>

4.4.3.1 Datu grupa “Piegādes noteikumi”

Pēc noklusēšanas nav sakļauta.

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
INCOTERM kods	<pre>coded/list-entries > listName = IncotermCode > unique=true</pre>	<p>Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL090.</p> <p>C0596 (#37112)</p>
UN/LOCODE	<pre>coded/list-entries > listName = UnLocodeExtendedAes > unique=true</pre>	<p>Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL244.</p> <p>C0596 (#37112)</p>
Atrašanās vieta	<pre>location</pre>	<p>Ievadlauks, garums 35.</p> <p>C0596 (#37112)</p>
Valsts	<pre>noncoded/CountryCodes > CL008</pre>	<p>Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL008.</p> <p>C0596 (#37112)</p>
Piezīmes	<pre>text</pre>	<p>Ievadlauks, garums 512.</p> <p>C0596 (#37112)</p>

4.4.4 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

Datu grupai “**Piegādes noteikumi**” tiek piemērotas validācijas:

- +@C0462(#37078, #37103).

4.4.5 Saskarnes elementu funkcijas

4.4.5.1 “INCOTERM kods” / ikona “Informācija”

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Ikonas paskaidre “*Starptautiskie noteikumi vārdnīcās formātā, kas sniedz nepārprotamu skaidrojumu visbiežāk izmantotajiem tirdzniecības nosacījumiem ārējā tirdzniecībā*”.

4.4.5.2 “UN/LOCODE” / ikona “Informācija”

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Ikonas paskaidre “*ANO tirdzniecības un transporta atrašanās vietu kods*”.

4.4.5.3 [Turpināt]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta izveides* vai *rediģēšanas* režīmā, kā arī ja:

```
GET /declaration/{id}/active-tab = 3
```

Tiek izsaukta PATCH metode:

```
/declaration/{id}/goods-shipment-consignment
```

Tiek atvērts šķirklis “Preču krava/Dokumenti”. Kā arī izsaukta PATCH metode, kas atjauno aktīvo šķirkli.

```
/declaration/{id}/active-tab
```

4.4.5.4 [Labot]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *skatīšanas* režīmā un izpildās viens no nosacījumiem:

1. Lietotājs sakrīt ar **deklarētāju, eksportētāju vai nosūtītāju**, kas ir norādīts deklarācijas līmenī:

```
tin IN (TRADER.REFERENCE_NUMBER, kur TRADER_TYPE = "DECL" OR "EXP" OR "NOS")
```

2. Deklarācijai vai izmaiņu ierakstam:

2.1. Deklarācijas vai izmaiņu ieraksta statuss ir “Jauna” (EMI_J);

2.2. Deklarāciju vai deklarācijas izmaiņu ierakstu ir izveidojis komersants:

```
POST_CLEARANCE_REQUEST.EXT_USER_ID IS NOT NULL, kur  
DECLARATION.ENTITY_KEY = "DEKL" OR "DIZM"
```

3. Pēcmuītošanas ierakstam:

3.1. Ja deklarācijai tiek veikta pēcmuitošana, tad pārbaudīt, vai deklarācijas pēcmuitošanas statuss ir “Jauna” un labojumu pieprasījuma statuss ir “Jauns”:

```
POST_CLEARANCE_REQUEST.REQUEST_STATUS = "DVJ" AND  
DECLARATION.STATUS_POST_CLEARANCE = "PCL_LJ", kur  
DECLARATION.ENTITY_KEY = "DPCL"
```

3.2. Labojumu pieprasījumu ir izveidojis komersants:

```
POST_CLEARANCE_REQUEST.EXT_USER_ID IS NOT NULL
```

4. Deklarācija netiek apstrādāta asinhronajā režīmā:

```
DECLARATION.ASYNC IS NULL
```

Pēc pogas nospiešanas, formas režīms tiek mainīts uz *redīgēšanas*.

4.4.5.5 [Apstiprināt]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā, kā arī ja:

```
GET /declaration/{id}/active-tab > 3
```

Tiek izsaukta PATCH metode:

```
/declaration/{id}/goods-shipment-consignment
```

Ja kļūdas netika konstatētas un dati ir veiksmīgi saglabāti, formas režīms tiek mainīts uz *skatīšanās*.

4.4.5.6 [Atcelt labojumus]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā, kā arī ja:

```
GET /declaration/{id}/active-tab > 3
```

Formas režīms tiek mainīts uz *skatīšanās*.

4.5.FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.DOK Preču kravas dokumenti

4.5.1 Navigācija

Forma tiek izsaukta no sekojošām formām:

- Deklarācija → “Preču krava” → “Dokumenti”

No formas netiek izsauktas citas formas.

Formai ir sekojošās piesaistītas ievadformas:

- “Iepriekšējais dokuments”
- “Pavaddokuments”
- “Papildu atsauce”
- “Papildu informācija”

4.5.2 Izskats

4.5.3 Formas lauki

4.5.3.1 Saraksts “Iepriekšējie dokumenti”

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonnām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka “Nr. p.k.” augošā secībā. Saraksts ir lapojams.

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

```
/declaration/{id}/previous-documents
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nr. p.k.	sequenceNumber	Teksta lauks

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Veids	coded/list-entries/ > listName = PreviousDocumentType > key = %type%	Vērtība formātā “Kods – Nosaukums” no klasifikatora CL214.
Atsauces numurs	referenceNumber	Teksta lauks

4.5.3.2 Saraksts “Pavaddokumenti”

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonnām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka “Nr. p.k.” augošā secībā. Saraksts ir lapojams.

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

```
/declaration/{id}/supporting-documents
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nr. p.k.	sequenceNumber	Teksta lauks
Veids	coded/list-entries/ > listName = SupportingDocumentType > key = %type%	Vērtība formātā “Kods – Nosaukums” no klasifikatora CL213.
Atsauces numurs	referenceNumber	Teksta lauks
Dokumenta rindas pozīcijas numurs	documentLineItemNumber	Teksta lauks
Izdevējiestādes nosaukums	issuingAuthorityName	Teksta lauks
Derīguma termiņš	validityDate	Teksta lauks
Pielikumi	attachmentFlag	Izvēles rūtiņa. Vērtība ir iezīmēta, ja pavaddokumentam pievienoti pielikumi.

4.5.3.3 Saraksts “Papildu atsauces”

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonnām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka “Nr. p.k.” augošā secībā. Saraksts ir lapojams.

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

```
/declaration/{id}/additional-references
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nr. p.k.	sequenceNumber	Teksta lauks
Veids	coded/list-entries/ > listName = AdditionalReference > key = %type%	Vērtība formātā “Kods – Nosaukums” no klasifikatora CL380.
Atsauces numurs	referenceNumber	Teksta lauks

4.5.3.4 Saraksts “Papildu informācija”

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonnām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka “Nr. p.k.” augošā secībā. Saraksts ir lapojams.

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

```
/declaration/{id}/additional-informations
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nr. p.k.	sequenceNumber	Teksta lauks
Kods	coded/list-entries/ > listName = AdditionalInformation > key = %code%	Vērtība formātā “Kods – Nosaukums” no klasifikatora CL239.
Teksts	text	Teksta lauks

4.5.4 Validācijas

Datu grupām:

- “Iepriekšējais dokuments”
- “Pavaddokuments”
- “Papildu atsauce”
- “Papildu informācija”

piemērota validācija G0825.

4.5.5 Saskarnes elementu funkcijas

4.5.5.1 Saraksts “Iepriekšējie dokumenti”/[] tabulas virsrakstā

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta ievadīšanas* vai *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir iezīmēts vismaz viens ieraksts.

Tiek iezīmētas visas sarakstā esošās izvēles rūtiņas.

4.5.5.2 Saraksts “Iepriekšējie dokumenti”/[Dzēst]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir iezīmēts vismaz viens ieraksts.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst atzīmētos ierakstus?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksti tiek dzēsti.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/previous-documents
```

4.5.5.3 Saraksts “Iepriekšējie dokumenti”/[Pievienot]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir ne vairāk ka 99 ieraksti.

Tiek atvērta ievadforma “Iepriekšējais dokuments” jauna ieraksta izveides režīmā.

4.5.5.4 Saraksts “Iepriekšējie dokumenti”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek atvērta ievadforma “Iepriekšējais dokuments” redīgēšanas režīmā.

4.5.5.5 Saraksts “Iepriekšējie dokumenti”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/previous-documents
```

4.5.5.6 Saraksts “Pavaddokumenti”/[] tabulas virsrakstā

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta ievadīšanas* vai *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir iezīmēts vismaz viens ieraksts.

Tiek iezīmētas visas sarakstā esošās izvēles rūtiņas.

4.5.5.7 Saraksts “Pavaddokumenti”/[Dzēst]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir iezīmēts vismaz viens ieraksts.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst atzīmētos ierakstus?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksti tiek dzēsti.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/supporting-documents
```

4.5.5.8 Saraksts “Pavaddokumenti”/[Pievienot]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir ne vairāk ka 99 ieraksti.

Tiek atvērta ievadforma “Pavaddokuments” jauna ieraksta izveides režīmā.

4.5.5.9 Saraksts “Pavaddokumenti”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek atvērta ievadforma “Pavaddokuments” redīgēšanas režīmā.

4.5.5.10 Saraksts “Pavaddokumenti”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/supporting-documents
```

4.5.5.11 Saraksts “Papildu atsauces”/[] tabulas virsrakstā

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta ievadīšanas* vai *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir iezīmēts vismaz viens ieraksts.

Tiek iezīmētas visas sarakstā esošās izvēles rūtiņas.

4.5.5.12 Saraksts “Pavaddokumenti”/ ikona “Mape”

Saskarnes elements pieejams, ja izpildās nosacījumi:

1. Forma atvērta *skatīšanās* režīmā;
2. Sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Pēc nospiešanas uz ikonu tiek atvērta ievadforma “FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.DOK.MPAV Pavaddokuments” skatīšanās režīmā.

4.5.5.13 Saraksts “Papildu atsauces”/[Dzēst]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir iezīmēts vismaz viens ieraksts.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst atzīmētos ierakstus?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksti tiek dzēsti.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/additional-references
```

4.5.5.14 Saraksts “Papildu atsauces”/[Pievienot]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir ne vairāk ka 99 ieraksti.

Tiek atvērta ievadforma “Papildu atsauce” jauna ieraksta izveides režīmā.

4.5.5.15 Saraksts “Papildu atsauces”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek atvērta ievadforma “Papildu atsauce” redīgēšanas režīmā.

4.5.5.16 Saraksts “Papildu atsauces”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/additional-references
```


4.5.5.17 Saraksts “Papildu informācija”/[] tabulas virsrakstā

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta ievadīšanas* vai *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir iezīmēts vismaz viens ieraksts.

Tiek iezīmētas visas sarakstā esošās izvēles rūtiņas.

4.5.5.18 Saraksts “Papildu informācija”/[Dzēst]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir iezīmēts vismaz viens ieraksts.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst atzīmētos ierakstus?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksti tiek dzēsti.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/additional-informations
```

4.5.5.19 Saraksts “Papildu informācija”/[Pievienot]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir ne vairāk ka 99 ieraksti.

Tiek atvērta ievadforma “Papildu informācija” jauna ieraksta izveides režīmā.

4.5.5.20 Saraksts “Papildu informācija”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek atvērta ievadforma “Papildu informācija” redīgēšanas režīmā.

4.5.5.21 Saraksts “Papildu informācija”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/additional-informations
```

4.5.5.22 [Turpināt]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta izveides* vai *redīgēšanas* režīmā, kā arī ja:

```
GET /declaration/{id}/active-tab = 4
```

Tiek atvērts šķirklis “Preču krava/Iesaistītās puses”. Kā arī izsaukta PATCH metode, kas atjauno aktīvo šķirkli.

```
/declaration/{id}/active-tab
```

4.5.5.23 [Labot]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *skatīšanas* režīmā un izpildās viens no nosacījumiem:

1. Lietotājs sakrīt ar **deklarētāju, eksportētāju vai nosūtītāju**, kas ir norādīts deklarācijas līmenī:

```
tin IN (TRADER.REFERENCE_NUMBER, kur TRADER_TYPE = "DECL" OR "EXP" OR  
"NOS")
```

2. Deklarācijai vai izmaiņu ierakstam:

2.1. Deklarācijas vai izmaiņu ieraksta statuss ir “Jauna” (EMI_J);

2.2. Deklarāciju vai deklarācijas izmaiņu ierakstu ir izveidojis komersants:

```
POST_CLEARANCE_REQUEST.EXT_USER_ID IS NOT NULL, kur  
DECLARATION.ENTITY_KEY = "DEKL" OR "DIZM"
```

3. Pēcmuītošanas ierakstam:

3.1. Ja deklarācijai tiek veikta pēcmuītošana, tad pārbaudīt, vai deklarācijas pēcmuītošanas statuss ir “Jauna” un labojumu pieprasījuma statuss ir “Jauns”:

```
POST_CLEARANCE_REQUEST.REQUEST_STATUS = "DVJ" AND  
DECLARATION.STATUS_POST_CLEARANCE = "PCL_LJ", kur  
DECLARATION.ENTITY_KEY = "DPCL"
```

3.2. Labojumu pieprasījumu ir izveidojis komersants:

```
POST_CLEARANCE_REQUEST.EXT_USER_ID IS NOT NULL
```

4. Deklarācija netiek apstrādāta asinhronajā režīmā:

```
DECLARATION.ASYNC IS NULL
```

Pēc pogas nospiešanas, formas režīms tiek mainīts uz *rediģēšanas*.

4.5.5.24 [Apstiprināt]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *rediģēšanas* režīmā, kā arī ja:

```
GET /declaration/{id}/active-tab > 4
```

Formas režīms tiek mainīts uz *skatīšanās*.

4.5.5.25 [Atcelt labojumus]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā, kā arī ja:

```
GET /declaration/{id}/active-tab > 4
```

Formas režīms tiek mainīts uz *skatīšanās*.

4.5.6 FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.DOK.MIEPR Ievadforma “Iepriekšējais dokuments”

Iepriekšējais dokuments

Numurs pēc kārtas: 1

Veids *
CL214

Atsauces numurs *
0 / 70

Atcelt Ielādēt e-AD Saglabāt

4.5.6.1 Formas lauki

Ja forma izsaukta redīgēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

```
/previous-document/{id}
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Numurs pēc kārtas	sequenceNumber	Neredīgējams lauks <i>Validācijas</i> - R0987
Veids *	coded/list-entries > listName = PreviousDocumentType > unique=true = type	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL214 <i>Validācijas</i> - G0412, NV0028, NV0029, NV0030
Atsauces numurs *	referenceNumber	Ievadlauks, garums 70 <i>Validācijas</i> - G0321, G0421, R0021

4.5.6.2 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

4.5.6.3 Saskarnes elementu funkcijas

4.5.6.3.1 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja ir ievadīti visi obligātie lauki un izvēlēts dokumenta veids “C651” (AAD).

Ja forma atvērta jaunā ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

```
/declaration/{id}/previous-document
```

Ja forma atvērta rediģēšanas režīmā, tiek izsaukta PATCH metode:

```
/previous-document/{id}
```

4.5.6.3.2 [Ielādēt e-AD]

Saskarnes elements pieejams, ja ir ievadīti visi obligātie lauki un izvēlēts dokumenta veids “C651” (AAD).

Ja forma atvērta jaunā ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

```
/declaration/{id}/previous-document  
> eAD = true
```

Ja forma atvērta rediģēšanas režīmā, tiek izsaukta PATCH metode:

```
/previous-document/{id}  
> eAD = true
```

4.5.6.3.3 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte (3.1).

4.5.7 FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.DOK.MPAV Ievadforma “Pavaddokuments”

Pavaddokuments

Numurs pēc kārtas: 1

Veids *

CL213

Atsauces numurs *

0 / 70

Dokumenta rindas pozīcijas numurs

0 / 5

Izdevējieslēdes nosaukums

0 / 70

Derīguma termiņš

Pielikuma apraksts

Pielikums x

Pievienot pielikumu

Atcelt

Saglabāt

4.5.7.1 Formas lauki

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

/supporting-document/{id}

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Numurs pēc kārtas	sequenceNumber	Nerediģējams lauks R0987
Veids *	coded/list-entries > listName = SupportingDocumentType > unique=true = type	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL213 G0057

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Atsauces numurs *	referenceNumber	Ievadlauks, garums 70 R0021
Dokumenta rindas pozīcijas numurs	documentLineNumber	Ievadlauks, garums 5
Izdevējiestādes nosaukums	issuingAuthorityName	Ievadlauks, garums 70
Derīguma termiņš	validityDate	Datuma ievadlauks G0002
Pielikums		Pielikumu saraksts – līdz 10 ierakstiem
Pielikuma apraksts	attachmentDescription	Ievadlauks, garums 256

4.5.7.2 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

4.5.7.3 Saskarnes elementu funkcijas

4.5.7.3.1 [Pievienot pielikumu]

Saskarnes elements pieejams, ja sarakstā ir ne vairāk ka 9 ieraksti.

Sistēma atver dokumenta pievienošanas dialogu un izvēlēto datni pievienos pielikumu sarakstam. Tiek izsaukta POST metode:

```
/supporting-document/{id}/attachments
```

4.5.7.3.2 Pielikums/krustiņš

Saskarnes elements pieejams, ja pievienots vismaz viens pielikums.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “Vai tiešām vēlaties dzēst šo ierakstu?” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/attachment/{id}
```

4.5.7.3.3 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja ir ievadīti visi obligātie lauki.

Ja forma atvērta jaunā ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

```
/declaration/{id}/supporting-document
```

Ja forma atvērta rediģēšanas režīmā, tiek izsaukta PUT metode:

```
/supporting-document/{id}
```

4.5.7.3.4 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte (3.1).

4.5.8 FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.DOK.MPATS Ievadforma “Papildu atsauce”

4.5.8.1 Formas lauki

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

```
/additional-reference/{id}
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Numurs pēc kārtas	sequenceNumber	Nerediģējams lauks R0987
Veids *	coded/list-entries > listName = AdditionalReference	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
	> unique=true = type	- Nosaukums” no klasifikatora CL380 G0057
Atsauces numurs	referenceNumber	Ievadlauks, garums 70 R0021

4.5.8.2 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

4.5.8.3 Saskarnes elementu funkcijas

4.5.8.3.1 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja ir ievadīti visi obligātie lauki.

Ja forma atvērta jaunā ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

```
/declaration/{id}/additional-reference
```

Ja forma atvērta rediģēšanas režīmā, tiek izsaukta PATCH metode:

```
/additional-reference/{id}
```

4.5.8.3.2 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte (3.1).

4.5.9 FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.DOK.MPINF Ievadforma “Papildu informācija”

4.5.9.1 Formas lauki

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

/additional-information/{id}

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Numurs pēc kārtas	sequenceNumber	Nerediģējams lauks R0987
Kods *	coded/list-entries > listName = AdditionalInformation > unique=true = code	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL239 G0057
Teksts	text	Ievadlauks, garums 512

4.5.9.2 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

4.5.9.3 Saskarnes elementu funkcijas

4.5.9.3.1 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja ir ievadīti visi obligātie lauki.

Ja forma atvērta jaunā ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

```
/declaration/{id}/additional-information
```

Ja forma atvērta rediģēšanas režīmā, tiek izsaukta PATCH metode:

```
/additional-information/{id}
```

4.5.9.3.2 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte (3.1).

4.6.FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.IESP Preču kravas iesaistītās puses

4.6.1 Navigācija

Forma tiek izsaukta no sekojošām formām:

- Deklarācija → “Preču krava” → “Preču kravas iesaistītās puses”

No formas tiek izsauktas sekojošās formas:

- “FRM.AES.IESP Iesaistītā puse”

4.6.2 Izskats

EMI / Deklarācija / Preču krava / Iesaistītās puses

Pamatdati

Deklarācija

- Pamatnostādnes
- Iesaistītās puses
- Preču krava
- Dokumenti
- Iesaistītās puses
- Vietas
- Preces (9999)
- Transports

Maksājumi

- Eksporta muitas iestāde
- Izvešanas muitas iestāde
- Saistītā informācija
- Vēsture

Pārvadātājs

Identifikācijas numurs, nosaukums, adrese *

Nosūtītājs

Identifikācijas numurs, nosaukums, adrese *

Saņēmējs

Identifikācijas numurs, nosaukums, adrese *

Atcelt labojumus Labot Apstiprināt Turpināt

4.6.3 Formas lauki

4.6.3.1 Datu grupa “Pārvadātājs”

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

```
/declaration/{id}/carrier
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Identifikācijas numurs, nosaukums, adrese	carrier	Nerediģējams ievadlauks G0002, R0840

4.6.3.2 Datu grupa “Nosūtītājs”

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

/declaration/{id}/consignor

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Identifikācijas numurs, nosaukums, adrese	consignor	Nerediģējams ievadlauks G0002, R0840 C0050 C0505

4.6.3.3 Datu grupa “Saņēmējs”

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

/declaration/{id}/consignee

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Identifikācijas numurs, nosaukums, adrese	consignee	Nerediģējams ievadlauks B1846, G0002, R0840 C0050, E1104, C0505, E1102

4.6.4 Validācijas

Datu grupai “Pārvadātājs” piemērota validācija:

- G0048

Datu grupai “Nosūtītājs” piemērotas validācijas:

- G0121
- +@C0846 (#37019).

Datu grupai “Saņēmējs” piemērotas validācijas:

- B1866
- B1878

- +@C0283 (#37105, #37104)
- G0065

4.6.5 Saskarnes elementu funkcijas

4.6.5.1 Datu grupa “Pārvadātājs”/“Identifikācijas numurs...”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Ja lauks “Identifikācijas numurs, nosaukums, adrese” nav aizpildīts, tiek atvērta forma “FRM.AES.IESP Iesaistītā puse” (ar parametru TRADER_TYPE = “CAR”) jaunā ieraksta izveides režīmā, pretējā gadījumā – rediģēšanas režīmā.

4.6.5.2 Datu grupa “Pārvadātājs”/“Identifikācijas numurs...”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta izveides* vai *rediģēšanas* režīmā.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst šo ierakstu?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/trader/{id}
```

4.6.5.3 Datu grupa “Nosūtītājs”/“Identifikācijas numurs...”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams, ja izpildās šādi nosacījumi:

1. Forma atvērta *jaunā ieraksta izveides* vai *rediģēšanas* režīmā;
2. Ja ir pēcmuitošana, t.i., labojumu pieprasījuma statuss ir “Jauns” (DVJ) un izmaiņu ieraksta (DPCL) pēcmuitošanas statuss ir “Jauna” (PCL_LJ), tad pārbaudīt, vai lietotājs nav norādīts kā nosūtītājs (veicot pēcmuitošanu, nosūtītājs nevar dēst sevi no deklarācijas):

```
IF POST_CLEARANCE_REQUEST.REQUEST_STATUS = "DVJ" AND  
DECLARATION.STATUS_POST_CLEARANCE = "PCL_LJ" THEN  
tin NOT IN (TRADER.REFERENCE_NUMBER, kur TRADER_TYPE = "NOS")
```

Ja lauks “Identifikācijas numurs, nosaukums, adrese” nav aizpildīts, tiek atvērta forma “FRM.AES.IESP Iesaistītā puse” (ar parametru TRADER_TYPE = “NOS”) jaunā ieraksta izveides režīmā, pretējā gadījumā – rediģēšanas režīmā.

4.6.5.4 Datu grupa “Nosūtītājs”/“Identifikācijas numurs...”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja izpildās šādi nosacījumi:

1. Forma atvērta *jaunā ieraksta izveides* vai *redīgēšanas* režīmā;
2. Laukā ir ievadīta vērtība;
3. Ja ir pēcmuitošana, t.i., labojumu pieprasījuma statuss ir “Jauns” (DVJ) un izmaiņu ieraksta (DPCL) pēcmuitošanas statuss ir “Jauna” (PCL_LJ), tad pārbaudīt, vai lietotājs nav norādīts kā nosūtītājs (veicot pēcmuitošanu, nosūtītājs nevar dēst sevi no deklarācijas):

```
IF POST_CLEARANCE_REQUEST.REQUEST_STATUS = "DVJ" AND  
DECLARATION.STATUS_POST_CLEARANCE = "PCL_LJ" THEN  
tin NOT IN (TRADER.REFERENCE_NUMBER, kur TRADER_TYPE = "NOS")
```

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst šo ierakstu?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/trader/{id}
```

4.6.5.5 Datu grupa “Saņēmējs”/“Identifikācijas numurs...”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Ja lauks “Identifikācijas numurs, nosaukums, adrese” nav aizpildīts, tiek atvērta forma “FRM.AES.IESP Iesaistītā puse” (ar parametru TRADER_TYPE = “SAN”) jaunā ieraksta izveides režīmā, pretējā gadījumā – redīgēšanas režīmā.

4.6.5.6 Datu grupa “Saņēmējs”/“Identifikācijas numurs...”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta izveides* vai *redīgēšanas* režīmā.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst šo ierakstu?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/trader/{id}
```

4.6.5.7 [Turpināt]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta* vai *rediģēšanas* režīmā, kā arī ja:

```
GET /declaration/{id}/active-tab = 5
```

Tiek atvērts šķirklis “Preču krava/Vietas”. Kā arī izsaukta PATCH metode, kas atjauno aktīvo šķirkli.

```
/declaration/{id}/active-tab
```

4.6.5.8 [Labot]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *skatīšanas* režīmā un izpildās viens no nosacījumiem:

1. Lietotājs sakrīt ar **deklarētāju, eksportētāju vai nosūtītāju**, kas ir norādīts deklarācijas līmenī:

```
tin IN (TRADER.REFERENCE_NUMBER, kur TRADER_TYPE = "DECL" OR "EXP" OR "NOS")
```

2. Deklarācijai vai izmaiņu ierakstam:

2.1. Deklarācijas vai izmaiņu ieraksta statuss ir “Jauna” (EMI_J);

2.2. Deklarāciju vai deklarācijas izmaiņu ierakstu ir izveidojis komersants:

```
POST_CLEARANCE_REQUEST.EXT_USER_ID IS NOT NULL, kur  
DECLARATION.ENTITY_KEY = "DEKL" OR "DIZM"
```

3. Pēcmuītošanas ierakstam:

3.1. Ja deklarācijai tiek veikta pēcmuītošana, tad pārbaudīt, vai deklarācijas pēcmuītošanas statuss ir “Jauna” un labojumu pieprasījuma statuss ir “Jauns”:

```
POST_CLEARANCE_REQUEST.REQUEST_STATUS = "DVJ" AND  
DECLARATION.STATUS_POST_CLEARANCE = "PCL_LJ", kur  
DECLARATION.ENTITY_KEY = "DPCL"
```

3.2. Labojumu pieprasījumu ir izveidojis komersants:

```
POST_CLEARANCE_REQUEST.EXT_USER_ID IS NOT NULL
```

4. Deklarācija netiek apstrādāta asinhronajā režīmā:

```
DECLARATION.ASYNC IS NULL
```

Pēc pogas nospiešanas, formas režīms tiek mainīts uz *rediģēšanas*.

4.6.5.9 [Apstiprināt]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *rediģēšanas* režīmā, kā arī ja:

```
GET /declaration/{id}/active-tab > 5
```

Formas režīms tiek mainīts uz *skatīšanās*.

4.6.5.10 [Atcelt labojumus]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā, kā arī ja:

```
GET /declaration/{id}/active-tab > 5
```

Formas režīms tiek mainīts uz *skatīšanās*.

4.7.FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.VIET Preču kravas vietas

4.7.1 Navigācija

Forma tiek izsaukta no sekojošām formām:

- Deklarācija → “Preču krava” → “Vietas”

No formas netiek izsauktas citas formas.

Formai ir sekojošās piesaistītas ievadformas:

- “Kontaktpersona”
- “Pasta indekss un adrese”
- “Preču atrašanās vietas adrese”
- “Sūtījuma maršruta valsts”

4.7.2 Izskats

EMI / Deklarācija / Preču krava / Vietas

Pamatdati

Deklarācija

- Pamatnostādnes
- Iesaistītās puses
- Preču krava
- Dokumenti
- Iesaistītās puses
- Vietas
- Preces (9999)
- Transports
- Maksājumi
- Eksporta muitas iestāde
- Izvešanas muitas iestāde
- Saistītā informācija
- Vēsture

Preču atrašanās vieta

Atrašanās vietas veids
CL347

UN/LOCODE
CL244

Ģeogrāfiskais platums

Ģeogrāfiskais garums 0 / 17

Identifikācijas apzīmējais
CL326

Muitas iestāde
CL141

Atļaujas numurs

Papildu identifikators 0 / 35

Uzņēmēja identifikācijas numurs un nosaukums

Adrese (iela un numurs, pilsēta, pasta indekss, valsts)

Pasta indekss un adrese (mājas numurs, pasta indekss, valsts)

Kontaktpersona (vārds un uzvārds, tālruna numurs, e-pasta adrese)

Sūtījuma maršruta valstis (99)

	Nr.p.k.	Valstspiederība
<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>		

Rezultātu skaits lapā: 25 0 no 0 < >

Dzēst Pievienot

Atcelt labojumus Labot Apstiprināt Turpināt

4.7.3 Formas lauki

4.7.3.1 Datu grupa “Preču atrašanās vieta”

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

/declaration/{id}/location-of-goods

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Atrašanās vietas veids	<pre>coded/list-entries > listName = TypeOfLocation > unique=true</pre>	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL347

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
UN/LOCODE	<pre>coded/list-entries > listName = UnLocodeExtendedAes > unique=true</pre>	<p>Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL244.</p> <p>*C0394 (#37018)</p>
Ģeogrāfiskais platums	latitude	<p>Ievadlauks, garums 17.</p> <p>G0002, G0014,</p> <p>*C0394 (#37018)</p>
Ģeogrāfiskais garums	longitude	<p>Ievadlauks, garums 17.</p> <p>G0002, G0014,</p> <p>*C0394 (#37018)</p>
Identifikācijas apzīmētājs	<pre>coded/list-entries > listName = QualifierOfTheIdentification > unique=true = qualifierOfIdentification</pre>	<p>Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL326.</p> <p>G0500</p>
Muitas iestāde	non-coded/customs-office	<p>Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL141</p> <p>*C0394 (#37018)</p>
Atļaujas numurs	authorisationNumber	<p>Ievadlauks, garums 35.</p> <p>*C0394 (#37018)</p>
Papildu identifikators	additionalIdentifier	<p>Ievadlauks, garums 4.</p> <p>C0671</p>
Uzņēmēja identifikācijas numurs un nosaukums	economicOperator	<p>Gudrs ievadlauks.</p> <p>R0995, G0002,</p> <p>*C0394 (#37018)</p>
Adrese (iela un numurs, pilsēta, pasta indekss, valsts)	address	<p>Nerediģējams kombinētais ievadlauks,</p> <p>*C0394 (#37018)</p>
Pasta indekss un adrese (mājas numurs, pasta indekss, valsts)	postcodeAddress	<p>Nerediģējams kombinētais ievadlauks,</p> <p>*C0394 (#37018)</p>
Kontaktpersona (vārds un uzvārds, tālruņa numurs, e-pasta adrese)	contactPerson	<p>Nerediģējams kombinētais ievadlauks,</p>

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
		*C0394 (#37018)

4.7.3.2 Saraksts “Sūtījuma maršruta valstis”

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārojams pēc visām kolonnām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka “Nr. p.k.” augošā secībā. Saraksts ir lapojams.

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

/declaration/{id}/country-of-routing-of-consignments

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nr. p.k.	sequenceNumber	Teksta lauks
Valstspiederība	non-coded/country-codes > clType = CL008 > countryCode = %country%	Vērtība formātā “Kods – Nosaukums” no klasifikatora CL008.

4.7.4 Validācijas

#1. Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

#2. Ja ir aizpildīts vismaz viens lauks datu grupā “Preču atrašanās vieta”, tad lauki “Atrašanās vietas veids” un “Identifikācijas apzīmētājs” ir obligāti aizpildāmi.

#3. Ja ir aizpildīts lauks “Ģeogrāfiskais garums”, tad lauks “Ģeogrāfiskais platums” ir obligāti aizpildāms lauks.

#4. Ja ir aizpildīts lauks “Ģeogrāfiskais platums”, tad lauks “Ģeogrāfiskais garums” ir obligāti aizpildāms lauks.

#5. Datu grupai “**Preču atrašanās vieta**” tiek piemērotas sekojošās validācijas:

- S0021,
- B1807,
- B1882,
- +@C0392 (#37002).

#6. Datu grupai “**Sūtījuma maršruta valsts**” tiek piemērotas sekojošās validācijas:

- B1803,
- +@C0211 (#37002).

4.7.5 Saskarnes elementu funkcijas

4.7.5.1 Datu grupa “Preču atrašanās vieta”/Gudrs ievadlauks “Uzņēmēja identifikācijas numurs un nosaukums”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta izveides* vai *rediģēšanas* režīmā.

Lietotājam ir jāievada pilnais EORI numurs un tikai tad sākas atlase ar GET metodi

```
/api/eori/company
```

Tiklīdz ir atrasta sakritība ar ievadīto vērtību, tā tiek attēlota izkrītoša sarakstā atbilstoši formātam “Identifikācijas numurs” + “Nosaukums”.

4.7.5.2 Datu grupa “Preču atrašanās vieta”/“UN/LOCODE” / ikona “Informācija”

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Ikonas paskaidre “*ANO tirdzniecības un transporta atrašanās vietu kods*”.

4.7.5.3 Datu grupa “Preču atrašanās vieta”/“Adrese”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Ja lauks “Adrese (iela un numurs, pilsēta, pasta indekss, valsts) nav aizpildīts, tiek atvērta ievadforma “Kontaktpersona” jaunā ieraksta izveides režīmā, pretējā gadījumā – rediģēšanas režīmā.

4.7.5.4 Datu grupa “Preču atrašanās vieta”/“Adrese”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta izveides* vai *rediģēšanas* režīmā.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst šo ierakstu?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

4.7.5.5 Datu grupa “Preču atrašanās vieta”/“Pasta indekss un adrese”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Ja lauks “Pasta indekss un adrese (mājas numurs, pasta indekss, valsts)” nav aizpildīts, tiek atvērta ievadforma “Kontaktpersona” jaunā ieraksta izveides režīmā, pretējā gadījumā – rediģēšanas režīmā.

4.7.5.6 Datu grupa “Preču atrašanās vieta”/“Pasta indekss un adrese”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta izveides* vai *rediģēšanas* režīmā.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst šo ierakstu?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

4.7.5.7 Datu grupa “Preču atrašanās vieta”/“Kontaktpersona”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Ja lauks “Kontaktpersona (vārds un uzvārds, tālruņa numurs, e-pasta adrese)” nav aizpildīts, tiek atvērta ievadforma “Kontaktpersona” jaunā ieraksta izveides režīmā, pretējā gadījumā – rediģēšanas režīmā.

4.7.5.8 Datu grupa “Preču atrašanās vieta”/“Kontaktpersona”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta izveides* vai *rediģēšanas* režīmā.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst šo ierakstu?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

4.7.5.9 Saraksts “Sūtījuma maršruta valstis”/[] tabulas virsrakstā

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta ievadīšanas* vai *rediģēšanas* režīmā.

Tiek iezīmētas visas sarakstā esošās izvēles rūtiņas.

4.7.5.10 Saraksts “Sūtījuma maršruta valstis”/klikšķis uz saraksta rindu

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *skatīšanās* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek atvērta ievadforma “Sūtījuma maršruta valsts” skatīšanās režīmā.

4.7.5.11 Saraksts “Sūtījuma maršruta valstis”/[Dzēst]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir iezīmēts vismaz viens ieraksts.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst atzīmētos ierakstus?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksti tiek dzēsti.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/country-of-routing-of-consignments
```

4.7.5.12 Saraksts “Sūtījuma maršruta valstis”/[Pievienot]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir ne vairāk ka 99 ieraksti.

Tiek atvērta ievadforma “Sūtījuma maršruta valsts” jauna ieraksta izveides režīmā.

4.7.5.13 Saraksts “Sūtījuma maršruta valstis”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek atvērta ievadforma “Sūtījuma maršruta valsts” redīgēšanas režīmā.

4.7.5.14 Saraksts “Sūtījuma maršruta valstis”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/country-of-routing-of-consignments
```

4.7.5.15 [Turpināt]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta* vai *redīgēšanas* režīmā, kā arī ja:

```
GET /declaration/{id}/active-tab = 6
```

Ja forma izsaukta jauna ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

```
/declaration/{id}/location-of-goods
```

Pretējā gadījumā PATCH metode:

```
/location-of-goods/{id}
```

Tiek atvērts šķirklis “Preču krava/Preču saraksts”. Kā arī izsaukta PATCH metode, kas atjauno aktīvo šķirkli.

```
/declaration/{id}/active-tab
```

4.7.5.16 [Labot]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *skatīšanas* režīmā un izpildās viens no nosacījumiem:

1. Lietotājs sakrīt ar **deklarētāju, eksportētāju vai nosūtītāju**, kas ir norādīts deklarācijas līmenī:

```
tin IN (TRADER.REFERENCE_NUMBER, kur TRADER_TYPE = "DECL" OR "EXP" OR "NOS")
```

2. Deklarācijai vai izmaiņu ierakstam:

2.1. Deklarācijas vai izmaiņu ieraksta statuss ir "Jauna" (EMI_J);

2.2. Deklarāciju vai deklarācijas izmaiņu ierakstu ir izveidojis komersants:

```
POST_CLEARANCE_REQUEST.EXT_USER_ID IS NOT NULL, kur  
DECLARATION.ENTITY_KEY = "DEKL" OR "DIZM"
```

3. Pēcmuītošanas ierakstam:

3.1. Ja deklarācijai tiek veikta pēcmuītošana, tad pārbaudīt, vai deklarācijas pēcmuītošanas statuss ir "Jauna" un labojumu pieprasījuma statuss ir "Jauns":

```
POST_CLEARANCE_REQUEST.REQUEST_STATUS = "DVJ" AND  
DECLARATION.STATUS_POST_CLEARANCE = "PCL_LJ", kur  
DECLARATION.ENTITY_KEY = "DPCL"
```

3.2. Labojumu pieprasījumu ir izveidojis komersants:

```
POST_CLEARANCE_REQUEST.EXT_USER_ID IS NOT NULL
```

4. Deklarācija netiek apstrādāta asinhronajā režīmā:

```
DECLARATION.ASYNC IS NULL
```

Pēc pogas nospiešanas, formas režīms tiek mainīts uz *redigēšanas*.

4.7.5.17 [Apstiprināt]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redigēšanas* režīmā, kā arī ja:

```
GET /declaration/{id}/active-tab > 6
```

Tiek izsaukta PATCH metode:

```
location-of-goods/{id}
```

Formas režīms tiek mainīts uz *skatīšanās*.

4.7.5.18 [Atcelt labojumus]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *rediģēšanas* režīmā, kā arī ja:

```
GET /declaration/{id}/active-tab > 6
```

Formas režīms tiek mainīts uz *skatīšanās*.

4.7.6 FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.VIET.MKPER Ievadforma “Kontaktpersona”

Kontaktpersona

Vārds un uzvārds *

0 / 70

Tālruna numurs *

0 / 35

E-pasta adrese

0 / 256

Atcelt Saglabāt

4.7.6.1 Formas lauki

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Vārds un uzvārds *	contactPersonName	Ievadlauks, garums 70
Tālruna numurs *	contactPersonPhone	Ievadlauks, garums 35
E-pasta adrese	contactPersonEmail	Ievadlauks, garums 256. G0002

4.7.6.2 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

4.7.6.3 Saskarnes elementu funkcijas

4.7.6.3.1 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja ir ievadīti visi obligātie lauki.

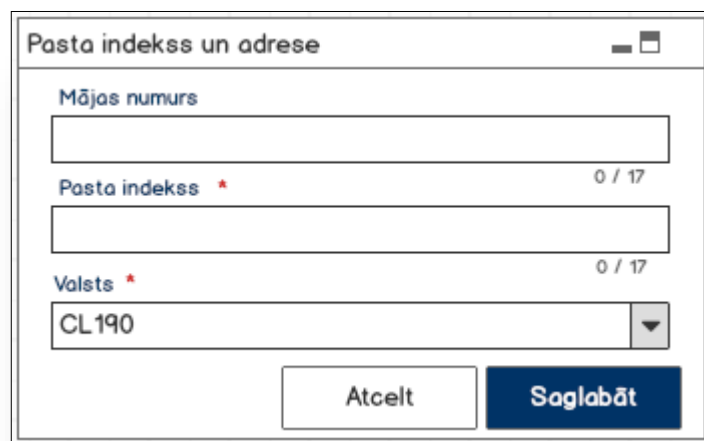
Ievadforma tiek aizvērta, faktiskā saglabāšana tiks veikta visai “Preču atrašanas vietas” formai pēc pogas [Turpināt] nospiešanas.

4.7.6.3.2 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte (3.1).

4.7.7 FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.VIET.MPINX Ievadforma “Pasta indekss un adrese”



4.7.7.1 Formas lauki

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Mājas numurs	houseNumber	Ievadlauks, garums 17 *C0382 (#37018)
Pasta indekss *	postcode	Ievadlauks, garums 17
Valsts *	<pre>coded/list-entries > listName = CountryAddressPostcodeBased > unique = true = country</pre>	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL190

4.7.7.2 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

4.7.7.3 Saskarnes elementu funkcijas

4.7.7.3.1 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja ir ievadīti visi obligātie lauki.

Ievadforma tiek aizvērta, faktiskā saglabāšana tiks veikta visai “Preču atrašanas vietas” formai pēc pogas [Turpināt] nospiešanas.

4.7.7.3.2 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte (3.1).

4.7.8 FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.VIET.MPAT Ievadforma “Preču atrašanās vietas adrese”

Preču atrašanās vietas adrese

Iela un numurs *
0 / 70

Pasta indekss
0 / 17

Pilsēta *
0 / 35

Valsts *
CL010

Atcelt Saglabāt

4.7.8.1 Formas lauki

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Iela un numurs *	streetAndNumber	Ievadlauks, garums 70

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Pasta indekss	postcode	Ievadlauks, garums 17. *C0505 (#37018)
Pilsēta *	city	Ievadlauks, garums 35
Valsts *	non-coded/country-codes > clType = CL010 = country	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL010

4.7.8.2 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

4.7.8.3 Saskarnes elementu funkcijas

4.7.8.3.1 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja ir ievadīti visi obligātie lauki.

Ievadforma tiek aizvērta, faktiskā saglabāšana tiks veikta visai “Preču atrašanas vietas” formai pēc pogas [Turpināt] nospiešanas.

4.7.8.3.2 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte (3.1).

4.7.9 FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.VIET.MSVAL Ievadforma “Sūtījuma maršruta valsts”



4.7.9.1 Formas lauki

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

```
/country-of-routing-of-consignment/{id}
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Numurs pēc kārtas	sequenceNumber	Teksta lauks. R0987
Valsts *	non-coded/country-codes > clType = CL008 = country	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL008

4.7.9.2 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

4.7.9.3 Saskarnes elementu funkcijas

4.7.9.3.1 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja ir ievadīti visi obligātie lauki.

Ja forma atvērta jaunā ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

```
/declaration/{id}/country-of-routing-of-consignment/{id}
```

Ja forma atvērta rediģēšanas režīmā, tiek izsaukta PUT metode:

```
/country-of-routing-of-consignment/{id}
```

4.7.9.3.2 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte (3.1).

4.8.FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC Preces

4.8.1 Navigācija

Forma tiek izsaukta no sekojošām formām:

- Deklarācija → “Preču krava” → “Preču saraksts”

No formas tiek izsauktas sekojošās formas:

- “FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.INFO Preču identifikācija”

4.8.2 Izskats

4.8.3 Formas lauki

Forma tiek atvērta skatīšanas režīmā, datu ievads vai labošana nav paredzēta.

Izsauc GET metodi:

```
/declaration/{id}/goods-items-total
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Kopējais bruto svars (kg)	totalGrossMass	Teksta lauks
Kopējais iepakojumu skaits	totalPackaging	Teksta lauks

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Kopējā statistiskā vērtība	totalStatisticalValue	Teksta lauks
Preču pozīcijas numurs		Gudrs lauks

4.8.3.1 Saraksts “Preces”

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonnām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka “Preču pozīcijas numurs” augošā secībā. Saraksts ir lapojams.

Izsauc GET metodi:

```
/declaration/{id}/goods-items
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Preču pozīcijas numurs	declarationGoodsItemNumber	Teksta lauks
Preces apraksts	descriptionOfGoods	Teksta lauks
Preces kods	hsSubHeadingCode	Teksta lauks
Bruto svars (kg)	grossMass	Teksta lauks
Neto svars (kg)	netMass	Teksta lauks
Prece netika izvesta	actual	Teksta lauks. Ja ACTUAL=FALSE, tad izvēlēs rūtiņa ir ieķeksēta. Ja ACTUAL=TRUE, tad izvēlēs rūtiņa nav ieķeksēta.

Piezīme: Ja prece ir dzēsta GOODS_ITEM.ACTUAL = FALSE, tad teksta šrifts ir *Strikethrough*.

Validācijas datu grupai - NV0031.

4.8.4 Validācijas

1. Preču nosūtītājiem piemērotas validācijas:

- +@R0201 (#37089) – visām precēm nevar būt norādīts viens nosūtītājs.
- +@N0009 (#37144) – informācija par nosūtītāju jāaizpilda visām precēm.

2. Preču saņēmējiem piemērotas validācijas

- +@R0201 (#37090) – visām precēm nevar būt norādīts viens saņēmējs.
- +@N0010 (#37145) – informācija par saņēmēju jāaizpilda visām precēm.

3. Kā arī visām precēm tiek piemērotas validācijas:

- @N0008 (#37143) – deklarācijas precēm nevar norādīt dažādas pieprasītas procedūras.
- +@R0221 (#37081) – jābūt vismaz vienai precei, kuras bruto svars (kg) nav nulle.
- +@R0224 (#37083) – visu preču bruto svaru kopsummai jābūt ne mazākai par visu preču neto svaru kopsummu.
- +@R0364 (#37088) – jābūt vismaz vienai precei ar to pašu kravas marķējumu, kuras iepakojumu skaits ir lielāks par nulli.

Validācijas pēcmuitošanā:

- N0014 - Veicot izmaiņas pēcmuitošanā, nedrīkst pievienot jaunas preces, bet drīkst labot preces datus un dzēst preces.

4.8.5 Saskarnes elementu funkcijas

4.8.5.1 Gudrs lauks “Preču pozīcijas numurs”

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Lietotājs sāk ievadīt numuru un tiek izsaukta GET metode:

```
/declaration/{id}/goods-items  
> declarationGoodsItemNumber
```

4.8.5.2 Gudrs lauks “Preču pozīcijas numurs”/ikona “Lupa”

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Vizuālais elements, kuram nav paredzēta funkcionalitāte. Meklēšanas lauka apzīmējums.

4.8.5.3 Gudrs lauks “Preces numurs”/ikona “Krustiņš”

Saskarnes elements pieejams, ja laukā “Preces numurs” ir ievadīta vērtība.

Tiek nodzēsta lauka “Preces numurs” vērtība.

4.8.5.4 Saraksts “Preces”/klikšķis uz saraksta rindu

Saskarnes elements pieejams, ja izpildās šādi nosacījumi:

1. Sarakstā ir vismaz viens ieraksts;

2. Forma ir atvērta skatīšanas režīmā;

2. Prece nav dzēsta pēcmuītošanā:

```
GOODS_ITEM.ACTUAL = TRUE
```

Tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.INFO Preču identifikācija”
skatīšanas režīmā.

Tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.INFO Preču identifikācija”

- skatīšanās režīmā, ja forma ir skatīšanas režīmā;
- rediģēšanas režīmā, ja forma ir rediģēšanas režīmā.

Piezīme: Ja prece ir ielādēta no e-AD (GOODS_ITEM.EAD_FLAG = TRUE), tad preces
dati atvērās tikai skatīšanas režīmā

4.8.5.5 Saraksts “Preces”/[Dzēst]

Saskarnes elements pieejams, ja izpildās nosacījumi:

1. Forma ir atvērta *jaunā ieraksta izveides vai rediģēšanas* režīmā;
2. Sarakstā ir iezīmēts vismaz viens ieraksts;
3. Ja tiek veikta pēcmuītošana un sarakstā ir vairāk par vienu preci (šajā gadījumā poga
parādās, bet ir deaktivēta):

```
DECLARATION.ENTITY_KEY IN (“DPCL”) AND goodsItemCount >1
```

4. Deklarācija netiek apstrādāta asinhronajā režīmā:

```
DECLARATION.ASYNC IS NULL
```

Preču skaits tiek noteikts ar GET metodi

```
/declaration/{id}/goods-items-count
```

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām
vēlāties dzēst atzīmētos ierakstus?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksti tiek dzēsti.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/declaration/{id}/goods-items
```

4.8.5.6 Saraksts “Preces”/Izvēles rūtiņa

Saskarnes elements pieejamas, ja izpildās šādi nosacījumi:

1. Forma ir atvērta *jaunā ieraksta izveides vai rediģēšanas* režīmā
2. Prece nav dzēsta pēcmuītošanā:

```
GOODS_ITEM.ACTUAL = TRUE
```

3. Prece nav ielādēta no e-AD (EMCS):

```
GOODS_ITEM.EAD_FLAG = FALSE
```

4. Ja tiek veikta pēcmuitošana un sarakstā ir vairāk par vienu preci:

```
DECLARATION.ENTITY_KEY IN ("DPCL") AND goodsItemCount >1
```

5. Deklarācija netiek apstrādāta asinhronajā režīmā:

```
DECLARATION.ASYNC IS NULL
```

Preču skaits tiek noteikts ar GET metodi

```
/declaration/{id}/goods-items-count
```

4.8.5.7 Saraksts “Preces”/[Pievienot]

Saskarnes elements pieejams, ja izpildās šādi nosacījumi:

1. Forma ir atvērta *jauna ieraksta izveides vai rediģēšanas* režīmā;
2. Sarakstā ir ne vairāk ka 999 ieraksti;
3. Ja deklarācijai netiek veikta pēcmuitošana (DECLARATION.ENTITY_KEY != “DPCL”).

Ja izpildās nosacījumi, tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.INFO Preču identifikācija” jauna ieraksta izveides režīmā.

4.8.5.8 Saraksts “Preces”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja izpildās šādi nosacījumi:

1. Forma ir atvērta *jauna ieraksta izveides vai rediģēšanas* režīmā;
2. Sarakstā ir vismaz viens ieraksts;
3. Prece nav dzēsta pēcmuitošanā:

```
GOODS_ITEM.ACTUAL = TRUE
```

4. Prece nav ielādēta no e-AD (EMCS):

```
GOODS_ITEM.EAD_FLAG = FALSE
```

5. Ja tiek veikta pēcmuitošana un sarakstā ir vairāk par vienu preci (šajā gadījumā ikona parādās, bet ir deaktivēta):

```
DECLARATION.ENTITY_KEY IN ("DPCL") AND goodsItemCount >1
```

Preču skaits tiek noteikts ar GET metodi

```
/declaration/{id}/goods-items-count
```

6. Deklarācija netiek apstrādāta asinhronajā režīmā:

```
DECLARATION.ASYNC IS NULL
```

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst šo ierakstu?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/declaration/{id}/goods-items
```

4.8.5.9 Saraksts “Preces”/ ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams, ja izpildās šādi nosacījumi:

1. Sarakstā ir vismaz viens ieraksts;
2. Forma ir atvērta *jauna ieraksta izveides vai rediģēšanas* režīmā;
3. Prece nav dzēsta pēcmuitošanā:

```
GOODS_ITEM.ACTUAL = TRUE
```

4. Deklarācijas statuss ir “Jauna” (EMI_J) vai “Pieņemta” (EMI_P).

```
SYS_USER_ID IS NOT NULL
```

5. Ja deklarācijai tiek veikta pēcmuitošana (DECLARATION.ENTITY_KEY = “DPCL”), tad pārbaudīt, vai lietotājam ir tiesību funkcija AES_4012 – AES Eksporta deklarācijas labošana pēcmuitošanā;

6. Ja deklarācijai tiek veikta pēcmuitošana (DECLARATION.ENTITY_KEY = “DPCL”), tad pārbaudīt, vai labošanas pieprasījumu ir izveidojis muitnieks, deklarācijas pēcmuitošanas statuss ir “Jauna” un labojumu pieprasījuma statuss ir “Jauns”.

```
POST_CLEARANCE_REQUEST.SYS_USER_ID NOT NULL \\ Labošanas pieprasījumu ir izveidojis muitnieks
```

```
POST_CLEARANCE_REQUEST.REQUEST_STATUS = “DVJ” AND
```

```
DECLARATION.STATUS_POST_CLEARANCE = “PCL_LJ”, kur
```

```
DECLARATION.ENTITY_KEY = “DPCL”
```

7. Deklarācija netiek apstrādāta asinhronajā režīmā:

```
DECLARATION.ASYNC IS NULL
```

Tiek atvērta forma FRM.AES.MDLS.DEKL.PRS.PRC.INFO “Preču identifikācija” *rediģēšanas režīmā*.

4.8.5.10 [Turpināt]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *rediģēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viena prece, kā arī ja:

```
GET /declaration/{id}/active-tab = 7
```

Tiek atvērts šķirklis “Preču krava/ Transports”. Kā arī izsaukta PATCH metode, kas atjauno aktīvo šķirkli.

/declaration/{id}/active-tab

4.9.FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.INFO Preču identifikācija

4.9.1 Navigācija

Forma tiek izsaukta no sekojošām formām:

- Deklarācija → “Preču krava” → “Preces” → “Preču identifikācija”

No formas tiek izsauktas sekojošās formas:

- “FRM.AES.MDLS.DEKL.PRS.PRC Preces”

4.9.2 Izskats

... / Deklarācija / Preču krava / Preču saraksts / Preču identifikācija

Pamatt dati

Preču identifikācija Vērtības Iesaistītās puses Dokumenti Nodokļi

< Iepriekšējā prece (1 no 5) Atpakaļ uz preču sarakstu Nākamā prece >

Preču pozīcijas numurs:

Pieprasītā procedūra * CL092

Iepriekšējā procedūra * CL093

Bruto svars (kg) 16.6

Neto svars (kg) * 16.6

Statistiskā vērtība 16.2

Atsauces numurs / UCR

Preces kods * 0 / 35 ITVS TARIC

HS apakšpozīcijas kods KN kods

Preces apraksts * 0 / 512

☐ Nav saistīts ar ITVS

Pamatojums 0 / 512

Eksportētāja valsts CL010

Galamērķa valsts CL008

Izcelsmes valsts CL008

Nosūtīšanas reģions

Darījuma raksturs 0 / 9 CL091

Maksāšanas veids CL116

CUS kods CL016

☐ Prece ielādēta no e-AD

Aizvērt Atcelt labojumus Apstiprināt Turpināt

Skatīt TARIC nosacījumus

4.9.3 Formas lauki

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

```
/goods_item/{id}
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Preču pozīcijas numurs *	declarationGoodsItemNumber	Teksta lauks. Validācija - R0007
Pieprasītā procedūra *	coded/list-entries > listName = ProcedureRequestedAes > unique=true = requestedProcedure	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā "Kods - Nosaukums" no klasifikatora CL092. Validācija - R0996 (#37187)
Iepriekšējā procedūra *	coded/list-entries > listName = PreviousProcedureAes > unique=true = previousProcedure	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā "Kods - Nosaukums" no klasifikatora CL093
Bruto svars (kg)	grossMass	Ciparu ievadlauks, formāts 16.6. Validācijas - B1808, B2101, E1109, G0021, R0221, R0222, R0224, R0994, G0107, G0108 Lauks ir nerediģējams, ja prece ielādētā no e-AD.
Neto svars (kg)*	netMass	Ciparu ievadlauks, formāts 16.6. Validācijas - E1109, R0223 Lauks ir nerediģējams, ja prece ielādētā no e-AD.
Statistiskā vērtība	statisticalValue	Ciparu ievadlauks, formāts 16.2. Validācijas - B1886, B1887, E1113, C0028, G0021, G0878
Atsauces numurs / UCR	referenceNumberUCR	Ievadlauks, garums 70. Validācijas - C0471, R0201, G0002
Eksportētājvalsts	non-coded/country-codes > clType = CL010 = countryOfExport	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā "Kods - Nosaukums" no klasifikatora CL010. Validācijas - B1828, B1855, C0259, R0201

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Galamērķa valsts	non-coded/country-codes > clType = CL008 = countryOfDestination	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā "Kods - Nosaukums" no klasifikatora CL008 (CL207/CL208). Validācijas - B1837, B1873, B1871, B1872, C0463, R0201, R0921
Izcelsmes valsts	non-coded/country-codes > clType = CL008 = countryOfOrigin	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā "Kods - Nosaukums" no klasifikatora CL008. Validācijas - C0871, NV0003
Nosūtīšanas reģions	regionOfDispatch	Ievadlauks, garums 9. Validācijas - G0002, G0276, NV0003
Darījuma raksturs	coded/list-entries > listName = NatureOfTransactionCodeAes > unique=true = natureOfTransaction	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā "Kods - Nosaukums" no klasifikatora CL091. Validācijas - S0011, C0259, C0375, R0201, E1301
Maksāšanas veids	coded/list-entries > listName = TransportChargesMethodOfPaymentAes > unique=true = methodOfPaymentTransportCharges	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā "Kods - Nosaukums" no klasifikatora CL116.
CUS kods	coded/list-entries > listName = CUSCodeAes > unique=true	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā "Kods - Nosaukums" no klasifikatora CL016. Validācijas - G0215
Prece ielādēta no e-AD	leadFlag	Izvēles rūtiņa
Preces kods *	/non-coded/good = code	Gudrs ievadlauks Izkrītošajā sarakstā ielādē pirmos 1000 ierakstus un attēlo "Kods - Nosaukums".

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
		Validācijas - R0417, G0106 Lauks ir nerediģējams, ja prece ielādētā no e-AD.
HS apakšpozīcijas kods	hsSubHeadingCode	Nerediģējams ievadlauks, garums 6 Validācija - R0457
KN kods	combinedNomenclatureCode	Nerediģējams ievadlauks, garums 2 Validācijas - NV0011
Preces apraksts *	descriptionOfGroups	Ievadlauks, garums 512. Validācijas - E1107 Lauks ir nerediģējams, ja prece ielādētā no e-AD un preces apraksts no e-AD ir saņemts. Ja preces apraksts no e-AD ielādētai precei nav saņemts (neobligāts lauks), tad lauks obligāti jāaizpilda.
Nav sasaistes ar ITVS	itvsFlag	Izvēles rūtiņa, pēc noklusējuma neiezīmēta. Neaktīvs, ja slēdzis "Nav sasaistes ar ITVS" ieslēgts deklarācijas līmenī.
Pamatojums	itvsText	Ievadlauks, garums 512/ Tiek attēlots un ir obligāts tikai, ja iezīmēts lauks "Nav sasaistes ar ITVS".

4.9.4 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

NV0003: Ja lauks "Nosūtīšanas reģions" ir aizpildīts, tad obligāti jāaizpilda arī lauks "Izcelsmes valsts". #37141

***NV0011:** Ievadlaukam "Kombinētās nomenklatūras kods" ir ierobežojumi, veicot izmaiņas pēcmuitošanā.

4.9.5 Saskarnes elementu funkcijas

4.9.5.1 Saite “Iepriekšējā prece”

Saskarnes elements pieejams, ja precei nav pirmais pozīcijas numurs.

Ja saite tiek aktivēta, tiek atvērta šī pati forma ar datiem no GET metodes

```
/declaration/{id}/goods-item/{goods-item-id}/previous
```

4.9.5.2 Saite “Atpakaļ uz preču sarakstu”

Saskarnes elements pieejams, vienmēr.

Saite “Atpakaļ uz preču sarakstu” tiek attēlotas sekojošā formātā:

(X. no Y) Atpakaļ uz preču sarakstu, kur:

- lai uzzinātu aktuālās preces numuru (X), attēl preču pozīcijas numuru;
- lai uzzinātu kopējo preču skaitu (Y), izsauc metodi GET

```
/declaration/{id}/goods-items-count
```

Ja saite tiek aktivēta, tiek atvērta forma “FRM.AES.MDLS.DEKL.PRS.PRC Preces”.

4.9.5.3 Saite “Nākamā prece”

Saskarnes elements pieejams, ja precei nav pirmais pozīcijas numurs.

Ja saite tiek aktivēta, tiek atvērta šī pati forma ar datiem no GET metodes

```
/declaration/{id}/goods-item/{goods-item-id}/next
```

4.9.5.4 “CUS kods” / ikona “Informācija”

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Ikonas paskaidre “*Eiropas Muitas ķīmisko vielu saraksta kods*”.

4.9.5.5 Gudrs ievadlauks “Preces kods”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir jaunā ieraksta ievadīšanas vai rediģēšanas režīmā.

TARIC klasifikatora struktūra ir sekojošā

Nr. p.k.	Kodu cipari				Kodu ciparu nosaukumi
1.	1	2			HS grupa
2.	1	2	3	4	HS pozīcija

3.	1	2	3	4	5	6	HS apakšpozīcija
4.	7	8					KN apakšpozīcija
5.	9	10					TARIC kodi

Laukā var veikt meklēšanu pēc koda vai apraksta daļas. Attēlo preču kodu ar 10 zīmēm.

Laukā vērtības netiek ielasītas uzreiz, bet ievadot pirmo 4 simbolus.

Meklē pēc CL_GOOD.CODE vai pēc CL_GOOD_DESCRIPTION.TEXT sākot ar 4 simbolu. Izsauc GET:

```
api/codelists/non-coded/good  
>direction = E
```

Iegūtas vērtības saglabā sekojoši:

```
hsSubHeadingCode = SUBSTR(CL_GOOD.CODE, 1, 6)  
combinedNomenclatureCode = SUBSTR(CL_GOOD.CODE, 7, 2)  
descriptionOfGoods = CL_GOOD_DESCRIPTION.TEXT
```

Ja precei ir pievienota arī papildu mērvienība, t.i. tabulā CL_GOOD_SUPPL_UNIT preces kodam eksistē ieraksts, tad izveido arī ierakstu tabulā ADDITIONAL_MEASURE:

```
SUPPLEMENTARY_UNIT = NULL  
MEASURE_UNIT_CODE = CL_GOOD_SUPPL_UNIT.UNIT  
MEASURE_ADDITIONAL_CODE = CL_GOOD_SUPPL_UNIT.QUALIFIER  
  
DECLARATION_ID = DECLARATION.ID  
GOODS_ITEM_ID = GOODS_ITEM.ID  
CREATED_DATE = SYSDATE
```

4.9.5.6 Gudrs ievadlauks “Preces kods”, krustiņš

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta ievadīšanas* vai *redīgēšanas* režīmā.

Ja tiek izmainīta lauka vērtība, papildus tiek izdzēstas vērtības no laukiem:

- Kombinētās nomenklatūras kods
- Preces apraksts
- Papildu mērvienības

4.9.5.7 [Skatīt TARIC nosacījumus]

Saskarnes elements pieejams, vienmēr.

Tiek izsaukta ārējā saite jaunā logā – ITVS TARIC mājas lapa, kurā var pārbaudīt preces TARIC nosacījumus.

Adrese tiek veidota dinamiski, un ITVS TARIC adrese tiek konfigurēta sistēmas parametrā

```
emdas.global.itvs.taric.condition.url
```

Izsaukuma formāts ir:

```
%emdas.global.itvs.taric.condition.url%commodityCode:%hsSubHeadingCode+combinedNomenclatureCode%;simulationDateDisplay:%sysdate%;countryEdit:%countryOfOrigin%;direction:1
```

4.9.5.8 [Turpināt]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta* režīmā, kā arī ja:

```
GET /declaration/{id}/active-tab = 7
```

Ja preces ieraksts vēl nav izveidots, tiek izsaukta metode POST:

```
/goods-item
```

Pretējā gadījumā tiek izsaukta metode PATCH:

```
/goods-item
```

Tiek atvērta šķirklā “Preču krava/Preces” cilne “Iesaistītās puses”.

4.9.5.9 [Apstiprināt]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā, kā arī ja:

```
GET /declaration/{id}/active-tab > 7
```

Formas režīms tiek mainīts uz *skatīšanās*.

4.9.5.10 [Atcelt labojumus]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā, kā arī ja:

```
GET /declaration/{id}/active-tab > 7
```

Formas režīms tiek mainīts uz *skatīšanās*.

4.9.5.11 [Aizvērt]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *skatīšanas* režīmā.

Standarta funkcionalitāte.

4.10. FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.VERT Preču vērtības

4.10.1 Navigācija

Forma tiek izsaukta no sekojošām formām:

- Deklarācija → “Preču krava” → “Preces” → “Preču vērtības”

No formas netiek izsauktas citas formas.

Formai ir sekojošās piesaistītas ievadformas:

- “Papildu procedūra”
- “TARIC papildu kods”
- “Nacionālais papildu kods”
- “Iepakojums”
- “Bīstama prece”

4.10.2 Izskats

... / Deklarācija / Preču krava / Preču saraksts / Preču identifikācija

Pamatdati

Deklarācija

- Pamatnostādnes
- Iesaistītās puses
- Preču krava
- Dokumenti
- Iesaistītās puses
- Vietas
- Preces (9999)
- Transports
- Maksājumi
- Eksporta muitas iestāde
- Izvešanas muitas iestāde
- Saistītā informācija
- Vēsture

Preču identifikācija | Vērtības | Iesaistītās puses | Dokumenti | Nodokļi

< Iepriekšējā prece (1 no 5) Atpakaļ uz preču sarakstu Nākamā prece >

Papildu mērvienības (0)

<input type="checkbox"/>	Nr.p.k.	Daudzums papildmērvienībā	Papildu mērvienība	KN		
<input type="checkbox"/>						

Rezultātu skaits lapā: 25 ▼ 0 no 0 < >

Dzēst Pievienot

Iepakojumi (99)

<input type="checkbox"/>	Nr.p.k.	Iepakojumu veids	Iepakojumu skaits	Kravas marķējums	No e-AD		
<input type="checkbox"/>							

Rezultātu skaits lapā: 25 ▼ 0 no 0 < >

Dzēst Pievienot

Papildu procedūras (99)

<input type="checkbox"/>	Nr.p.k.	Papildu procedūra		
<input type="checkbox"/>				

Rezultātu skaits lapā: 25 ▼ 0 no 0 < >

Dzēst Pievienot

TARIC papildu kodi (99)

<input type="checkbox"/>	Nr.p.k.	TARIC papildu kods		
<input type="checkbox"/>				

Rezultātu skaits lapā: 25 ▼ 0 no 0 < >

Dzēst Pievienot

Nacionālie papildu kodi (99)

<input type="checkbox"/>	Nr.p.k.	Nacionālais papildu kods		
<input type="checkbox"/>				

Rezultātu skaits lapā: 25 ▼ 0 no 0 < >

Dzēst Pievienot

BTstamas preces (99)

<input type="checkbox"/>	Nr.p.k.	ANO numurs		
<input type="checkbox"/>				

Rezultātu skaits lapā: 25 ▼ 0 no 0 < >

Dzēst Pievienot

Aizvērt Turpināt

4.10.3 Formas lauki

4.10.3.1 Saraksts “Papildu mērvienības”

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonnām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka “Nr. p.k.” augošā secībā. Saraksts ir lapojams.

Izsauc GET metodi:

/goods_item/{id}/additional-measures

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nr. p.k.	sequenceNumber	Teksta lauks
Daudzums papildmērvienībā	supplementaryUnit	Teksta lauks
Papildu mērvienība	coded/list-entries/ > listName = > key = %measureUnitCode%	Vērtība formātā “Kods – Nosaukums” no klasifikatora.
KN	knCode	Izvēles rūtiņa, nerediģējama. *

* Ja laukā GOODS_ITEM.COMMODITY_CODE sakrīt ar klasifikatorā CL_GOOD_SUPPL_UNIT.UNIT, pēc GOODS_ITEM.CODE. Pretējā gadījumā lauks nav aizpildīts.

@NV0016 (#37002): Ja deklarācijā vai precē nav atzīmēts lauks "Nav sasaistes ar ITVS", datu grupai “Papildu mērvienības” pārbauda, vai ir ievadīts vismaz viena papildu mērvienība.

@NV0018 (#37100): Visām deklarācijas preču papildu mērvienībām jābūt norādītām daudzumam.

4.10.3.2 Saraksts “Iepakojumi”

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonnām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka “Nr. p.k.” augošā secībā. Saraksts ir lapojams.

Izsauc GET metodi:

/goods_item/{id}/packagings

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nr. p.k.	sequenceNumber	Teksta lauks
Iepakojumu veids	coded/list-entries/ > listName = KindOfPackagesAes	Vērtība formātā “Kods – Nosaukums” no klasifikatora CL017.

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
	> key = %typeOfPackages%	
Iepakojumu skaits	numberOfPackages	Teksta lauks
Kravas marķējums	shippingMarks	Teksta lauks
No e-AD	eadFlag	Izvēles rūtiņa.

4.10.3.3 Saraksts “Papildu procedūras”

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonnām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka “Nr. p.k.” augošā secībā. Saraksts ir lapojams.

Izsauc GET metodi:

```
/goods_item/{id}/additional-procedures
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nr. p.k.	sequenceNumber	Teksta lauks
Papildu procedūra	/non-coded/additional-procedure-extended-aes > key = %additionalProcedure %	Vērtība formātā “Kods – Nosaukums” no klasifikatora CL102 + nacionālās papildprocedūras no ITVS

4.10.3.4 Saraksts “TARIC papildu kodi”

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonnām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka “Nr. p.k.” augošā secībā. Saraksts ir lapojams.

Izsauc GET metodi:

```
/goods_item/{id}/
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nr. p.k.	sequenceNumber	Teksta lauks
TARIC papildu kods	taricAdditionalCode	Teksta lauks

Validācijas datu grupai “TARIC papildu kods” piemērotas validācijas C0869, E1404.

ITVS TARIC kļūdu un informatīvo paziņojumu attēlošana visos vai noteiktos preces šķirķļos aprakstīta [PPA 106.05].

4.10.3.5 Saraksts “Nacionālie papildu kodi”

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonnām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka “Nr. p.k.” augošā secībā. Saraksts ir lapojams.

Izsauc GET metodi:

/goods_item/{id}/national-additional-codes

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nr. p.k.	sequenceNumber	Teksta lauks
Nacionālais papildu kods	nationalAdditionalCode	Teksta lauks

4.10.3.6 Saraksts “Bīstamas preces”

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonnām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka “Nr. p.k.” augošā secībā. Saraksts ir lapojams.

Izsauc GET metodi:

/goods_item/{id}/dangerous-goods

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nr. p.k.	sequenceNumber	Teksta lauks
ANO numurs	coded/list-entries/ > listName = UnDangerousGoodsCodeAes > key = % unNumber %	Vērtība formātā “Kods – Nosaukums” no klasifikatora CL101.

Validācijas datu grupai “Bīstamas preces” piemērotas validācijas E1406, G0300.

4.10.4 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

4.10.5 Saskarnes elementu funkcijas

4.10.5.1 Saite “Iepriekšējā prece”

Saskarnes elements pieejams, ja precei nav pirmais pozīcijas numurs.

Ja saite tiek aktivēta, tiek atvērta šī pati forma ar datiem no GET metodes

/declaration/{id}/goods-item/{goods-item-id}/previous

4.10.5.2 Saite “Atpakaļ uz preču sarakstu”

Saskarnes elements pieejams, vienmēr.

Saite “Atpakaļ uz preču sarakstu” tiek attēlotas sekojošā formātā:

(X. no Y) Atpakaļ uz preču sarakstu, kur:

- lai uzzinātu aktuālās preces numuru (X), attēl preču pozīcijas numuru;
- lai uzzinātu kopējo preču skaitu (Y), izsauc metodi GET

```
/declaration/{id}/goods-items-count
```

Ja saite tiek aktivēta, tiek atvērta forma “FRM.AES.MDLS.DEKL.PRS.PRC Preces”.

4.10.5.3 Saite “Nākamā prece”

Saskarnes elements pieejams, ja precei nav pirmais pozīcijas numurs.

Ja saite tiek aktivēta, tiek atvērta šī pati forma ar datiem no GET metodes

```
/declaration/{id}/goods-item/{goods-item-id}/next
```

4.10.5.4 Saraksts “Papildu mērvienības”/[Dzēst]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir iezīmēts vismaz viens ieraksts.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst atzīmētos ierakstus?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksti tiek dzēsti.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/additional-measures
```

4.10.5.5 Saraksts “Papildu mērvienības”/[Pievienot]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir ne vairāk ka 99 ieraksti. Kā arī formā ir aizpildīti visi obligātie lauki.

Tiek atvērta ievadforma “Papildu mērvienība” jauna ieraksta izveides režīmā.

4.10.5.6 Saraksts “Papildu mērvienības”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek atvērta ievadforma “Papildu mērvienība” redīgēšanas režīmā.

4.10.5.7 Saraksts “Papildu mērvienības”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/additional-measures
```

4.10.5.8 Saraksts “Iepakojumi”/[Dzēst]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *rediģēšanas* režīmā un sarakstā ir iezīmēts vismaz viens ieraksts.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst atzīmētos ierakstus?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksti tiek dzēsti.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/packagings
```

4.10.5.9 Saraksts “Iepakojumi”/[Pievienot]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *rediģēšanas* režīmā un sarakstā ir ne vairāk ka 99 ieraksti. Kā arī formā ir aizpildīti visi obligātie lauki.

Tiek atvērta ievadforma “Iepakojums” jauna ieraksta izveides režīmā.

4.10.5.10 Saraksts “Iepakojumi”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *rediģēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts un iepakojums nav ielādēts no e-AD (EAD_FLAG = FALSE)

Tiek atvērta ievadforma “Iepakojums” rediģēšanas režīmā.

4.10.5.11 Saraksts “Iepakojumi”/ikona “Mape”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *rediģēšanas* režīmā, sarakstā ir vismaz viens ieraksts un iepakojums ir ielādēts no e-AD (EAD_FLAG = TRUE).

Tiek atvērta ievadforma “Iepakojums” skatīšanas režīmā.

4.10.5.12 Saraksts “Iepakojumi”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *rediģēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/packagings
```

4.10.5.13 Saraksts “Papildu procedūras”/[Dzēst]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir iezīmēts vismaz viens ieraksts.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst atzīmētos ierakstus?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksti tiek dzēsti.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/additional-procedures
```

4.10.5.14 Saraksts “Papildu procedūras”/[Pievienot]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir ne vairāk ka 99 ieraksti. Kā arī formā ir aizpildīti visi obligātie lauki.

Tiek atvērta ievadforma “Papildu procedūra” jauna ieraksta izveides režīmā.

4.10.5.15 Saraksts “Papildu procedūras”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek atvērta ievadforma “Papildu procedūra” redīgēšanas režīmā.

4.10.5.16 Saraksts “Papildu procedūras”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/additional-procedures
```

4.10.5.17 Saraksts “TARIC papildu kodi”/[Dzēst]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir iezīmēts vismaz viens ieraksts.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst atzīmētos ierakstus?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksti tiek dzēsti.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/taric-additional-codes
```

4.10.5.18 Saraksts “TARIC papildu kodi”/[Pievienot]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir ne vairāk ka 99 ieraksti. Kā arī formā ir aizpildīti visi obligātie lauki.

Tiek atvērta ievadforma “TARIC papildu kods” jauna ieraksta izveides režīmā.

4.10.5.19 Saraksts “TARIC papildu kodi”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek atvērta ievadforma “TARIC papildu kods” redīgēšanas režīmā.

4.10.5.20 Saraksts “TARIC papildu kodi”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/taric-additional-codes
```

4.10.5.21 Saraksts “Nacionālie papildu kodi”/[Dzēst]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir iezīmēts vismaz viens ieraksts.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst atzīmētos ierakstus?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksti tiek dzēsti.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/national-additional-codes
```

4.10.5.22 Saraksts “Nacionālie papildu kodi”/[Pievienot]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir ne vairāk ka 99 ieraksti. Kā arī formā ir aizpildīti visi obligātie lauki.

Tiek atvērta ievadforma “Nacionālais papildu kods” jauna ieraksta izveides režīmā.

4.10.5.23 Saraksts “Nacionālie papildu kodi”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek atvērta ievadforma “Nacionālais papildu kods” redīgēšanas režīmā.

4.10.5.24 Saraksts “Nacionālie papildu kodī”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/national-additional-codes
```

4.10.5.25 Saraksts “Bīstamas preces”/[Dzēst]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir iezīmēts vismaz viens ieraksts.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst atzīmētos ierakstus?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksti tiek dzēsti.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/dangerous-goods
```

4.10.5.26 Saraksts “Bīstamas preces”/[Pievienot]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir ne vairāk ka 99 ieraksti. Kā arī formā ir aizpildīti visi obligātie lauki.

Tiek atvērta ievadforma “Bīstama prece” jauna ieraksta izveides režīmā.

4.10.5.27 Saraksts “Bīstamas preces”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek atvērta ievadforma “Bīstama prece” redīgēšanas režīmā.

4.10.5.28 Saraksts “Bīstamas preces”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/dangerous-goods
```

4.10.5.29 [Turpināt]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta* režīmā, kā arī ja:

```
GET /declaration/{id}/active-tab = 7
```

Ja preces ieraksts vēl nav izveidots, tiek izsaukta metode POST:

```
/goods-item
```

Pretējā gadījumā tiek izsaukta metode PATCH:

```
/goods-item
```

Tiek atvērta šķirklja “Preču krava/Preces” cilne “Iesaistītās puses”.

4.10.5.30 [Aizvērt]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *skatīšanas* režīmā.

Standarta funkcionalitāte.

4.10.6 FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.VERT.MADME Ievadforma “Papildu mērvienība”

4.10.6.1 Formas lauki

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

```
/additional-measure/{id}
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Daudzums papildmērvienībā *	supplementaryUnits	Ciparu ievadlauks, formāts 16.6.

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
		@C0655(IE)
Papildu mērvienība *	<pre>coded/list-entries > listName = UnitsAes > unique=true = measureUnitCode</pre>	<p>Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā "Kods - Nosaukums" no klasifikatora CL349 + nacionālie kodi</p> <p>Lauks nerediģējams, ja ir ieraksta KN kods ir TRUE.</p>

Piezīme: Atbilstoši [DDNXA_Q2] papildu mērvienību nevar norādīt vairāk par vienu, bet ir pieņemts lēmums pārveidot to par sarakstu.

4.10.6.2 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

4.10.6.3 Saskarnes elementu funkcijas

4.10.6.3.1 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja ir aizpildīti visi obligātie lauki.

Ja prece, kurai tiek pievienota papildu mērvienība, vēl nav saglabāta, jāizsauc metode POST:

```
/additional-measure
```

un jāsavienā izveidotas preces ID.

Ja forma atvērta jaunā ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

```
/additional-measure
```

Ja forma atvērta rediģēšanas režīmā, tiek izsaukta PATCH metode:

```
/additional-measure/{id}
```

4.10.6.3.2 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte (3.1).

4.10.7 FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.VERT.MIEPK Ievadforma “Iepakojums”

4.10.7.1 Formas lauki

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

/packaging/{id}

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Numurs pēc kārtas	sequenceNumber	Nerediģējams lauks. <i>Validācijas</i> - R0987
Iepakojumu veids *	coded/list-entries > listName = KindOfPackagesAes > unique=true = typeOfPackages	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL017 <i>Validācijas</i> - R0220
Iepakojumu skaits	numberOfPackages	Ievadlauks, garums 8. <i>Validācijas</i> - E1111, G0021, C0060, R0364, R0219
Kravas marķējums	shippingMarks	Ievadlauks, garums 512. <i>Validācijas</i> - E1105, C0060

Validācija datu grupai - @NV0001 (#37002). Ja ENTITY_KEY != “EXS” OR “REN”, tad pārbauda, vai ir ievadīts vismaz viens iepakojums. Ja neviens iepakojums nav ievadīts, tiek izdots kļūdas paziņojums.

4.10.7.2 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

4.10.7.3 Saskarnes elementu funkcijas

4.10.7.3.1 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir atvērta jaunā ieraksta izveides vai rediģēšanas režīmā, un ir aizpildīti visi obligātie lauki.

Ja prece, kurai tiek pievienots iepakojums, vēl nav saglabāta, jāizsauc metode POST:

```
/goods-item
```

un jāsavienā izveidotās preces ID.

Ja forma atvērta jaunā ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

```
/packaging
```

Ja forma atvērta rediģēšanas režīmā, tiek izsaukta PUT metode:

```
/packaging/{id}
```

4.10.7.3.2 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir atvērta jaunā ieraksta izveides vai rediģēšanas režīmā.

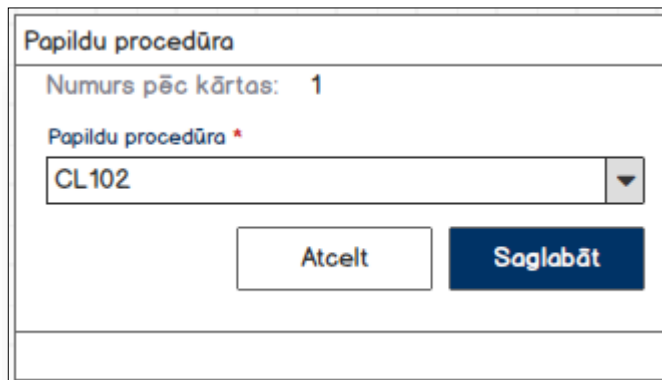
Standarta funkcionalitāte (3.1).

4.10.7.3.3 [Aizvērt]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir atvērta skatīšanās režīmā.

Standarta funkcionalitāte (3.1).

4.10.8 FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.VERT.MPPRC Ievadforma “Papildu procedūra”



4.10.8.1 Formas lauki

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

/additional-procedure/{id}

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Numurs pēc kārtas	sequenceNumber	Nerediģējams lauks @R0987 (#37169)
Papildu procedūra *	coded/list-entries > listName = CommunityNationalProcedureAes > unique=true = additionalProcedure	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL102

4.10.8.2 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

4.10.8.3 Saskarnes elementu funkcijas

4.10.8.3.1 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja ir aizpildīti visi obligātie lauki.

Ja prece, kurai tiek pievienota papildu procedūra, vēl nav saglabāta, jāizsauc metode POST:

/goods-item

un jāsavienā izveidotas preces ID.

Ja forma atvērta jaunā ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

/additional-procedure

Ja forma atvērta rediģēšanas režīmā, tiek izsaukta PUT metode:

/additional-procedure/{id}

4.10.8.3.2 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte (3.1).

4.10.9 FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.VERT.MTARC Ievadforma “TARIC papildu kods”

4.10.9.1 Formas lauki

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

/taric-additional-code/{id}

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Numurs pēc kārtas	sequenceNumber	Nerediģējams lauks @R0987 (#37169)
TARIC papildu kods *	taricAdditionalCode	Ievadlauks, garums tieši 4 simboli

4.10.9.2 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

4.10.9.3 **Saskarnes elementu funkcijas**

4.10.9.3.1 **[Saglabāt]**

Saskarnes elements pieejams, ja ir aizpildīti visi obligātie lauki.

Ja prece, kurai tiek pievienots TARIC papildu kods, vēl nav saglabāta, jāizsauc metode POST:

```
/goods-item
```

un jāsaglabā izveidotas preces ID.

Ja forma atvērta jaunā ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

```
/taric-additional-code
```

Ja forma atvērta rediģēšanas režīmā, tiek izsaukta PUT metode:

```
/taric-additional-code/{id}
```

4.10.9.3.2 **[Atcelt]**

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte (3.1).

4.10.10 **FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.VERT.MNCKD** **Ievadforma “Nacionālais papildu kods”**

4.10.10.1 **Formas lauki**

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

```
/national-additional-code/{id}
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Numurs pēc kārtas	sequenceNumber	Nerediģējams lauks @R0987 (#37169)
Nacionālais papildu kods *	nationalAdditionalCode	Ievadlauks, garums 4

4.10.10.2 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

4.10.10.3 Saskarnes elementu funkcijas

4.10.10.3.1 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja ir aizpildīti visi obligātie lauki.

Ja prece, kurai tiek pievienots nacionālais papildu kods, vēl nav saglabāta, jāizsauc metode POST:

```
/goods-item
```

un jāsavienā izveidotas preces ID.

Ja forma atvērta jaunā ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

```
/national-additional-code
```

Ja forma atvērta rediģēšanas režīmā, tiek izsaukta PUT metode:

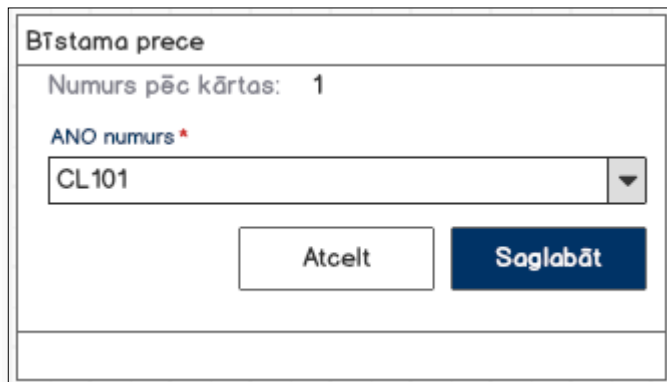
```
/national-additional-code /{id}
```

4.10.10.3.2 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte (3.1).

4.10.11 FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.VERT.MBIST Ievadforma “Bīstama prece”



4.10.11.1 Formas lauki

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

```
/dangerous-goods/{id}
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Numurs pēc kārtas	sequenceNumber	Nerediģējams lauks @R0987 (#37169)
ANO numurs *	coded/list-entries > listName = UnDangerousGoodsCodeAes > unique=true = unNumber	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL101

4.10.11.2 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

4.10.11.3 Saskarnes elementu funkcijas

4.10.11.3.1 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja ir aizpildīti visi obligātie lauki.

Ja prece, kurai tiek pievienota bīstama prece, vēl nav saglabāta, jāizsauc metode POST:

```
/goods-item
```

un jāsavienā izveidotas preces ID.

Ja forma atvērta jaunā ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

```
/dangerous-goods
```


Ja forma atvērta rediģēšanas režīmā, tiek izsaukta PUT metode:

```
/dangerous-goods/{id}
```

4.10.11.3.2 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte (3.1).

4.11. FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.IESP Preču iesaistītās puses

4.11.1 Navigācija

Forma tiek izsaukta no sekojošām formām:

- Deklarācija → “Preču krava” → “Preces” → “Iesaistītās puses”

No formas tiek izsauktas sekojošās formas:

- “FRM.AES.IESP Iesaistītā puse”

Formai ir sekojošās piesaistītas ievadformas:

- “Cits piegādes ķēdes dalībnieks”

4.11.2 Izskats

... / Deklarācija / Preču krava / Preču saraksts / Iesaistītās puses

Pamatdati

Deklarācija	Preču identifikācija	Vērtības	Iesaistītās puses	Dokumenti	Nodokļi
- Pamatnostādnes					
- Iesaistītās puses					
- Preču krava					
-- Dokumenti					
-- Iesaistītās puses					
-- Vietas					
-- Preces (9999)					
-- Transports					
Maksājumi					
Eksporta muitas iestāde					
Izvešanas muitas iestāde					
Saistītā informācija					
Vēsture					

< Iepriekšējā prece (1. no 5) Atpakaļ uz preču sarakstu Nākamā prece >

Nosūtītājs

Identifikācijas numurs, nosaukums, adrese

Saņēmējs

Identifikācijas numurs, nosaukums, adrese

Citi piegādes ķēdes dalībnieki (99)

<input type="checkbox"/>	Nr.p.k.	Funkcija	Identifikācijas numurs	Nosaukums	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>

Rezultātu skaits lapā: 25 ▼ 0 no 0 < >

Dzēst Pievienot

Aizvērt Atcelt labojumus Apstiprināt Turpināt

4.11.3 Formas lauki

4.11.3.1 Datu grupa “Nosūtītājs”

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

/goods-item/{id}/consignor

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Identifikācijas numurs, nosaukums, adrese	consignor	Nerediģējams ievadlauks G0002, R0840 C0050, C0505

4.11.3.2 Datu grupa “Saņēmējs”

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

/goods-item/{id}/consignee

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Identifikācijas numurs, nosaukums, adrese	consignee	Nerediģējams ievadlauks B1846, G0002, R0840 C0050, C0505, E1104, E1102

4.11.3.3 Saraksts “Citi piegādes ķēdes dalībnieki”

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārojams pēc visām kolonnām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka “Nr. p.k.” augošā secībā. Saraksts ir lapojams.

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

/goods-item/{id}/additional-supply-chain-actors

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nr. p.k.	sequenceNumber	Teksta lauks
Funkcija	coded/list-entries/ > listName = AdditionalSupplyChainActorRoleCode > key = %role%	Vērtība formātā “Kods – Nosaukums” no klasifikatora CL704.
Identifikācijas numurs	identificationNumber	Teksta lauks
Nosaukums	actorName	Teksta lauks

4.11.4 Validācijas

Datu grupai “**Nosūtītājs**” piemērota validācijas

- @C0847 (#37019)
- @R0201 (#37089)
- G0121
- +@N0009 (#37144)

Datu grupai “**Saņēmējs**” piemērota validācijas

- B1865, B1879,
- G0065,
- @C0351 (#37078, #37019)
- @R0201 (#37090)
- +@N0010 (#37145)

4.11.5 Saskarnes elementu funkcijas

4.11.5.1 Saite “Iepriekšējā prece”

Saskarnes elements pieejams, ja precei nav pirmais pozīcijas numurs.

Ja saite tiek aktivēta, tiek atvērta šī pati forma ar datiem no GET metodes

```
/declaration/{id}/goods-item/{goods-item-id}/previous
```

4.11.5.2 Saite “Atpakaļ uz preču sarakstu”

Saskarnes elements pieejams, vienmēr.

Saite “Atpakaļ uz preču sarakstu” tiek attēlotas sekojošā formātā:

(X. no Y) Atpakaļ uz preču sarakstu, kur:

- lai uzzinātu aktuālās preces numuru (X), attēl preču pozīcijas numuru;
- lai uzzinātu kopējo preču skaitu (Y), izsauc metodi GET

```
/declaration/{id}/goods-items-count
```

Ja saite tiek aktivēta, tiek atvērta forma “FRM.AES.MDLS.DEKL.PRS.PRC Preces”.

4.11.5.3 Saite “Nākamā prece”

Saskarnes elements pieejams, ja precei nav pirmais pozīcijas numurs.

Ja saite tiek aktivēta, tiek atvērta šī pati forma ar datiem no GET metodes

```
/declaration/{id}/goods-item/{goods-item-id}/next
```

4.11.5.4 Datu grupa “Nosūtītājs”/“Identifikācijas numurs...”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Ja lauks “Identifikācijas numurs, nosaukums, adrese” nav aizpildīts, tiek atvērta forma “FRM.AES.IESP Iesaistītā puse” (ar parametru TRADER_TYPE = “NOS”) jaunā ieraksta izveides režīmā, pretējā gadījumā – rediģēšanas režīmā.

4.11.5.5 Datu grupa “Nosūtītājs”/“Identifikācijas numurs...”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta izveides* vai *rediģēšanas* režīmā.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst šo ierakstu?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/trader/{id}
```

4.11.5.6 Datu grupa “Saņēmējs”/“Identifikācijas numurs...”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Ja lauks “Identifikācijas numurs, nosaukums, adrese” nav aizpildīts, tiek atvērta forma “FRM.AES.IESP Iesaistītā puse” (ar parametru TRADER_TYPE = “SAN”) jaunā ieraksta izveides režīmā, pretējā gadījumā – rediģēšanas režīmā.

4.11.5.7 Datu grupa “Saņēmējs”/“Identifikācijas numurs...”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta izveides* vai *rediģēšanas* režīmā.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst šo ierakstu?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/trader/{id}
```

4.11.5.8 Saraksts “Citi piegādes ķēdes dalībnieki”/[] tabulas virsrakstā

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta ievadīšanas* vai *redīgēšanas* režīmā.

Tiek iezīmētas visas sarakstā esošās izvēles rūtiņas.

4.11.5.9 Saraksts “Citi piegādes ķēdes dalībnieki”/[Dzēst]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir iezīmēts vismaz viens ieraksts.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst atzīmētos ierakstus?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksti tiek dzēsti.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/goods-item/{id}/additional-supply-chain-actors
```

4.11.5.10 Saraksts “Citi piegādes ķēdes dalībnieki”/[Pievienot]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir ne vairāk ka 99 ieraksti.

Tiek atvērta ievadforma “Cits piegādes ķēdes dalībnieks” jauna ieraksta izveides režīmā.

4.11.5.11 Saraksts “Citi piegādes ķēdes dalībnieki”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Ikonas paskaidre: “Labot citu piegādes ķēdes dalībnieku”.

Tiek atvērta ievadforma “Cits piegādes ķēdes dalībnieks” redīgēšanas režīmā.

4.11.5.12 Saraksts “Citi piegādes ķēdes dalībnieki”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Ikonas paskaidre: “Dzēst citu piegādes ķēdes dalībnieku”.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst šo ierakstu?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/goods-item/{id}/additional-supply-chain-actors
```

4.11.5.13 [Nākamais]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta* vai *redigēšanas* režīmā, kā arī ja:

```
GET /declaration/{id}/active-tab = 7
```

Tiek atvērta šķirklā “Preču krava/Preces” cilne “Dokumenti”.

4.11.5.14 [Labot]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *skatīšanas* režīmā un izpildās viens no nosacījumiem:

1. Deklarācijas vai deklarācijas izmaiņu ieraksta statuss ir “Jauna” (EMI_J).
2. Ja deklarācijas pēcmuitošanas statuss ir “Jauna” un labojumu pieprasījuma statuss ir “Jauns” un lietotājs sakrīt ar **deklarētāju, eksportētāju vai nosūtītāju**, kas ir norādīts deklarācijas līmenī.

```
POST_CLEARANCE_REQUEST.REQUEST_STATUS = "DVJ" AND  
DECLARATION.STATUS_POST_CLEARANCE = "PCL_LJ"  
tin IN (TRADER.REFERENCE_NUMBER, kur TRADER_TYPE = "DECL" OR "EXP" OR  
"NOS")
```

3. Labojumu pieprasījumu ir izveidojis komersants:

```
POST_CLEARANCE_REQUEST.EXT_USER_ID IS NOT NULL
```

Pēc pogas nospiešanas, formas režīms tiek mainīts uz *redigēšanas*.

4.11.5.15 [Apstiprināt]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redigēšanas* režīmā, kā arī ja:

```
GET /declaration/{id}/active-tab > 7
```

Formas režīms tiek mainīts uz *skatīšanās*.

4.11.5.16 [Atcelt labojumus]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redigēšanas* režīmā, kā arī ja:

```
GET /declaration/{id}/active-tab > 7
```

Formas režīms tiek mainīts uz *skatīšanās*.

4.11.5.17 [Aizvērt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte.

(/)

Cits piegādes ķēdes dalībnieks

Numurs pēc kārtas: 1

Funkcija *

CL704

Identifikācijas numurs *

Atcelt Saglabāt

4.11.5.18 Formas lauki

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

/additional-supply-chain-actor/{id}

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Numurs pēc kārtas	sequenceNumber	Nerediģējams lauks R0987
Funkcija *	/non-coded/additional-supply-chain-actor-role-code > role = %role%	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL704
Identifikācijas numurs *	identificationNumber	Gudrs ievadlauks, garums 17 R0840, G0002

4.11.5.19 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

4.11.5.20 **Saskarnes elementu funkcijas**

4.11.5.20.1 **Gudrs ievadlauks “Identifikācijas numurs”**

Lietotājam ir jāievada pilnais EORI numurs un tikai tad sākas atlase ar GET metodi

```
/api/eori/company
```

Tiklīdz ir atrasta sakritība ar ievadīto vērtību, tā tiek attēlota izkrītoša sarakstā atbilstoši formātam “Identifikācijas numurs” + “Nosaukums”.

4.11.5.20.2 **[Saglabāt]**

Saskarnes elements pieejams, ja ir aizpildīti visi obligātie lauki.

Ja forma atvērta jaunā ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

```
/additional-supply-chain-actor  
> declaration_id = %deklarācijas ID%
```

Ja forma atvērta rediģēšanas režīmā, tiek izsaukta PUT metode:

```
/additional-supply-chain-actor/{id}
```

4.11.5.20.3 **[Atcelt]**

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte (3.1).

4.12. FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.DOK Preču dokumenti

4.12.1 Navigācija

Forma tiek izsaukta no sekojošām formām:

- Deklarācija → “Preču krava” → “Preces” → “Preču dokumenti”

No formas netiek izsauktas citas formas.

Formai ir sekojošās piesaistītas ievadformas:

- “Iepriekšējais dokuments”
- “Pavaddokuments”
- “Papildu atsauce”
- “Papildu informācija”
- “Atļauja”

4.12.2 Izskats

Automatizētā eksporta sistēma

EMDAS
apakšsistēmas

Lietotājs
Jānis Bērziņš

/ Deklarācija / Preču krava / Preču saraksts / Preču dokumenti

Pamatdati

Deklarācija

- Pamatnostādnes

- Iesaistītās puses

- Preču krava

-- Dokumenti

-- Iesaistītās puses

-- Vietas

-- Preces (999)

-- Transports

Maksājumi

Saistītā informācija

-- Saistītie dokumenti (0)

-- Pieprasījumi (0)

-- Pārcelšanas (0)

-- Ziņojumu apraide (0)

-- Versijas (0)

Vēsture

Preču identifikācija

Vērtības

Iesaistītās puses

Dokumenti




Nodokļi

< Iepriekšējā prece

(1 no 5) Atpakaļ uz preču sarakstu

Nākamā prece >




Iepriekšējie dokumenti (99)

<input type="checkbox"/>	Nr.p.k.	Veids	Atsauces numurs	
<input type="checkbox"/>				  

Rezultātu skaits lapā: 25 ▼ 0 no 0 < >

DzēstPievienot



Pavaddokumenti (99)

<input type="checkbox"/>	Nr.p.k.	Veids	Atsauces numurs	Dokumenta rindas pozīcijas numurs	Izdevējasiestādes nosaukums	Derīguma termiņš	Pielikumi	No e-AD	
<input type="checkbox"/>							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	  

Rezultātu skaits lapā: 25 ▼ 0 no 0 < >

DzēstPievienot



Pārvadājuma dokumenti (99)

<input type="checkbox"/>	Nr.p.k.	Veids	Atsauces numurs	
<input type="checkbox"/>		CL754		 

Rezultātu skaits lapā: 25 ▼ 0 no 0 < >

DzēstPievienot



Papildu atsauces (99)

<input type="checkbox"/>	Nr.p.k.	Veids	Atsauces numurs	
<input type="checkbox"/>				 

Rezultātu skaits lapā: 25 ▼ 0 no 0 < >

DzēstPievienot



Papildu informācija (99)

<input type="checkbox"/>	Nr.p.k.	Kods	Teksts	
<input type="checkbox"/>				 

Rezultātu skaits lapā: 25 ▼ 0 no 0 < >

DzēstPievienot

Atļaujas (9)

<input type="checkbox"/>	Nr.p.k.	Veids	Atsauces numurs	Atļaujas turētājs	Atļaujas turētāja nosaukums	
<input type="checkbox"/>		CL615				 

Rezultātu skaits lapā: 25 ▼ 0 no 0 < >

DzēstPievienot

< Iepriekšējā prece

(1 no 5) Atpakaļ uz preču sarakstu

Nākamā prece >

Turpināt

4.12.3 Formas lauki

4.12.3.1 Saraksts “Iepriekšējie dokumenti”

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonnām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka “Nr. p.k.” augošā secībā. Saraksts ir lapojams.

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

```
/goods-item/{id}/previous-documents
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nr. p.k.	sequenceNumber	Teksta lauks
Veids	coded/list-entries/ > listName = PreviousDocumentType > key = %type%	Vērtība formātā “Kods – Nosaukums” no klasifikatora CL214.
Atsauces numurs	referenceNumber	Teksta lauks

4.12.3.2 Saraksts “Pavaddokumenti”

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonnām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka “Nr. p.k.” augošā secībā. Saraksts ir lapojams.

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

```
/goods-item/{id}/supporting-documents
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nr. p.k.	sequenceNumber	Teksta lauks
Veids	coded/list-entries/ > listName = SupportingDocumentType > key = %type%	Vērtība formātā “Kods – Nosaukums” no klasifikatora CL213.
Atsauces numurs	referenceNumber	Teksta lauks
Dokumenta rindas pozīcijas numurs	documentLineItemNumber	Teksta lauks
Izdevējiestādes nosaukums	issuingAuthorityName	Teksta lauks
Derīguma termiņš	validityDate	Teksta lauks
Pielikumi	attachmentFlag	Izvēles rūtiņa.

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
		Vērtība ir iezīmēta, ja pavaddokumentam pievienoti pielikumi.
No e-AD	eadFlag	Izvēles rūtiņa.

4.12.3.3 Saraksts “Pārvadājuma dokumenti”

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonnām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka “Nr. p.k.” augošā secībā. Saraksts ir lapojams.

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

```
/goods-item/{id}/transport-documents
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nr. p.k.	sequenceNumber	Teksta lauks
Veids	coded/list-entries/ > listName = TransportDocumentType > key = %type%	Vērtība formātā “Kods – Nosaukums” no klasifikatora CL754.
Atsauces numurs	referenceNumber	Teksta lauks

4.12.3.4 Saraksts “Papildu atsauces”

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonnām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka “Nr. p.k.” augošā secībā. Saraksts ir lapojams.

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

```
/goods-item/{id}/additional-references
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nr. p.k.	sequenceNumber	Teksta lauks
Veids	coded/list-entries/ > listName = AdditionalReference > key = %type%	Vērtība formātā “Kods – Nosaukums” no klasifikatora CL380.
Atsauces numurs	referenceNumber	Teksta lauks

4.12.3.5 Saraksts “Papildu informācija”

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonnām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka “Nr. p.k.” augošā secībā. Saraksts ir lapojams.

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

/goods-item/{id}/additional-informations

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nr. p.k.	sequenceNumber	Teksta lauks
Kods	coded/list-entries/ > listName = AdditionalInformation > key = %code%	Vērtība formātā “Kods – Nosaukums” no klasifikatora CL239.
Teksts	text	Teksta lauks

4.12.3.6 Saraksts “Atļaujas”

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonnām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka “Nr. p.k.” augošā secībā. Saraksts nav lapojams, jo tajā var ievadīt ne vairāk par 9 ierakstiem.

Ja forma tiek izsaukta datu skatīšanas vai datu labošanas režīmā, izsauc GET metodi:

/goods-item/{id}/authorisations

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nr. p.k.	sequenceNumber	Teksta lauks
Veids	coded/list-entries/ > listName = AuthorisationType ItemLevel > key = %type%	Vērtība formātā “Kods – Nosaukums” no klasifikatora CL615.
Atsauces numurs	referenceNumber	Teksta lauks
Atļaujas turētājs	holderOfAuthorisation	Teksta lauks
Atļaujas turētāja nosaukums	holderName	Teksta lauks

4.12.4 Validācijas

Datu grupām:

- “Iepriekšējais dokuments” + G0051 + E1401

- “Pavaddokuments” +E1407
- “Papildu atsauce” +E1407
- “Papildu informācija”

piemērota validācija G0825

Datu grupai “Atļauja” noteikta validācija G0087.

Datu grupai “Pāravadājuma dokuments” noteiktas validācijas B2400, E1407.

4.12.5 Saskarnes elementu funkcijas

4.12.5.1 Saite “Iepriekšējā prece”

Saskarnes elements pieejams, ja precei nav pirmais pozīcijas numurs.

Ja saite tiek aktivēta, tiek atvērta šī pati forma ar datiem no GET metodes

```
/declaration/{id}/goods-item/{goods-item-id}/previous
```

4.12.5.2 Saite “Atpakaļ uz preču sarakstu”

Saskarnes elements pieejams, vienmēr.

Saite “Atpakaļ uz preču sarakstu” tiek attēlotas sekojošā formātā:

(X. no Y) Atpakaļ uz preču sarakstu, kur:

- lai uzzinātu aktuālās preces numuru (X), attēl preču pozīcijas numuru;
- lai uzzinātu kopējo preču skaitu (Y), izsauc metodi GET

```
/declaration/{id}/goods-items-count
```

Ja saite tiek aktivēta, tiek atvērta forma “FRM.AES.MDLS.DEKL.PRS.PRC Preces”.

4.12.5.3 Saite “Nākamā prece”

Saskarnes elements pieejams, ja precei nav pirmais pozīcijas numurs.

Ja saite tiek aktivēta, tiek atvērta šī pati forma ar datiem no GET metodes

```
/declaration/{id}/goods-item/{goods-item-id}/next
```

4.12.5.4 Saraksts “Iepriekšējie dokumenti”/[] tabulas virsrakstā

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta ievadīšanas* vai *redigēšanas* režīmā.

Tiek iezīmētas visas sarakstā esošās izvēles rūtiņas.

4.12.5.5 Saraksts “Iepriekšējie dokumenti”/klikšķis uz saraksta rindu

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *skatīšanās* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek atvērta ievadforma “Iepriekšējais dokuments” skatīšanās režīmā.

4.12.5.6 Saraksts “Iepriekšējie dokumenti”/[Dzēst]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir iezīmēts vismaz viens ieraksts.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst atzīmētos ierakstus?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksti tiek dzēsti.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/goods-item/{id}/previous-documents
```

4.12.5.7 Saraksts “Iepriekšējie dokumenti”/[Pievienot]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir ne vairāk ka 99 ieraksti.

Tiek atvērta ievadforma “Iepriekšējais dokuments” jauna ieraksta izveides režīmā.

4.12.5.8 Saraksts “Iepriekšējie dokumenti”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek atvērta ievadforma “Iepriekšējais dokuments” redīgēšanas režīmā.

4.12.5.9 Saraksts “Iepriekšējie dokumenti”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/goods-item/{id}/previous-documents
```

4.12.5.10 Saraksts “Pavaddokumenti”/ ikona “Mape”

Saskarnes elements pieejams, ja izpildās nosacījumi:

1. Forma atvērta *skatīšanās* režīmā;

2. Sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Pēc nospiešanas uz ikonu tiek atvērta ievadforma “FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.DOK.MIEPR Iepriekšējais dokuments” skatīšanās režīmā.

4.12.5.11 Saraksts “Pavaddokumenti”/[] tabulas virsrakstā

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta ievadīšanas* vai *redīgēšanas* režīmā.

Tiek iezīmētas visas sarakstā esošās izvēles rūtiņas.

4.12.5.12 Saraksts “Pavaddokumenti”/klikšķis uz saraksta rindu

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *skatīšanās* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek atvērta ievadforma “Pavaddokuments” skatīšanās režīmā.

4.12.5.13 Saraksts “Pavaddokumenti”/[Dzēst]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir iezīmēts vismaz viens ieraksts.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst atzīmētos ierakstus?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksti tiek dzēsti.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/goods-item/{id}/supporting-documents
```

4.12.5.14 Saraksts “Pavaddokumenti”/[Pievienot]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir ne vairāk ka 99 ieraksti.

Tiek atvērta ievadforma “Pavaddokuments” jauna ieraksta izveides režīmā.

4.12.5.15 Saraksts “Pavaddokumenti”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek atvērta ievadforma “Pavaddokuments” redīgēšanas režīmā.

4.12.5.16 Saraksts “Pavaddokumenti”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redigēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/goods-item/{id}/supporting-documents
```

4.12.5.17 Saraksts “Pārvadājuma dokumenti”/[] tabulas virsrakstā

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta ievadīšanas* vai *redigēšanas* režīmā

Tiek iezīmētas visas sarakstā esošās izvēles rūtiņas.

4.12.5.18 Saraksts “Pavaddokumenti”/ ikona “Mape”

Saskarnes elements pieejams, ja izpildās nosacījumi:

1. Forma atvērta *skatīšanās* režīmā;
2. Sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Pēc nospiešanas uz ikonu tiek atvērta ievadforma “RM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.DOK.MPAV Pavaddokuments” skatīšanās režīmā.

4.12.5.19 Saraksts “Pārvadājuma dokumenti”/klikšķis uz saraksta rindu

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *skatīšanās* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek atvērta ievadforma “Pārvadājuma dokuments” skatīšanās režīmā.

4.12.5.20 Saraksts “Pārvadājuma dokumenti”/[Dzēst]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redigēšanas* režīmā un sarakstā ir iezīmēts vismaz viens ieraksts.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst atzīmētos ierakstus?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksti tiek dzēsti.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/transport-documents
```

4.12.5.21 Saraksts “Pārvadājuma dokumenti”/[Pievienot]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir ne vairāk ka 99 ieraksti.

Tiek atvērta ievadforma “Pārvadājuma dokumenti” jauna ieraksta izveides režīmā.

4.12.5.22 Saraksts “Pārvadājuma dokumenti”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek atvērta ievadforma “Pārvadājuma dokumenti” redīgēšanas režīmā.

4.12.5.23 Saraksts “Pārvadājuma dokumenti”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/transport-documents
```

4.12.5.24 Saraksts “Papildu atsauces”/[] tabulas virsrakstā

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta ievadīšanas* vai *redīgēšanas* režīmā.

Tiek iezīmētas visas sarakstā esošās izvēles rūtiņas.

4.12.5.25 Saraksts “Papildu atsauces”/[Dzēst]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir iezīmēts vismaz viens ieraksts.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst atzīmētos ierakstus?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksti tiek dzēsti.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/goods-item/{id}/additional-references
```

4.12.5.26 Saraksts “Papildu atsauces”/[Pievienot]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir ne vairāk ka 99 ieraksti.

Tiek atvērta ievadforma “Papildu atsauce” jauna ieraksta izveides režīmā.

4.12.5.27 Saraksts “Papildu atsauces”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek atvērta ievadforma “Papildu atsauce” redīgēšanas režīmā.

4.12.5.28 Saraksts “Papildu atsauces”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/goods-item/{id}/additional-references
```

4.12.5.29 Saraksts “Papildu informācija”/[] tabulas virsrakstā

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta ievadīšanas* vai *redīgēšanas* režīmā.

Tiek iezīmētas visas sarakstā esošās izvēles rūtiņas.

4.12.5.30 Saraksts “Papildu informācija”/klikšķis uz saraksta rindu

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *skatīšanās* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek atvērta ievadforma “Papildu informācija” skatīšanās režīmā.

4.12.5.31 Saraksts “Papildu informācija”/[Dzēst]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir iezīmēts vismaz viens ieraksts.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst atzīmētos ierakstus?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksti tiek dzēsti.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/goods-item/{id}/additional-informations
```

4.12.5.32 Saraksts “Papildu informācija”/[Pievienot]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir ne vairāk ka 99 ieraksti.

Tiek atvērta ievadforma “Papildu informācija” jauna ieraksta izveides režīmā.

4.12.5.33 Saraksts “Papildu informācija”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek atvērta ievadforma “Papildu informācija” redīgēšanas režīmā.

4.12.5.34 Saraksts “Papildu informācija”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/goods-item/{id}/additional-informations
```

4.12.5.35 Saraksts “Atļaujas”/[] tabulas virsrakstā

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta ievadīšanas* vai *redīgēšanas* režīmā.

Tiek iezīmētas visas sarakstā esošās izvēles rūtiņas.

4.12.5.36 Saraksts “Atļaujas”/[Dzēst]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir iezīmēts vismaz viens ieraksts.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst atzīmētos ierakstus?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksti tiek dzēsti.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/goods-item/{id}/authorisations
```

4.12.5.37 Saraksts “Atļaujas”/[Pievienot]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir ne vairāk ka 9 ieraksti.

Tiek atvērta ievadforma “Atļauja” jauna ieraksta izveides režīmā.

4.12.5.38 Saraksts “Atļaujas”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redigēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek atvērta ievadforma “Atļauja” redigēšanas režīmā.

4.12.5.39 Saraksts “Atļaujas”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redigēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/goods-item/{id}/authorisations
```

4.12.5.40 [Turpināt]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta* vai *redigēšanas* režīmā, kā arī ja:

```
GET /declaration/{id}/active-tab = 7
```

Tiek atvērta šķirklā “Preču krava/Preces” cilne “Nodokļi”.

4.12.5.41 [Aizvērt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte.

4.12.6 FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.DOK.MIEPR Ievadforma “Iepriekšējais dokuments”

Iepriekšējais dokuments

Numurs pēc kārtas: 1

Veids*
CL214

Atsauces numurs*
0 / 70

Preču pozīcijas identifikators
0 / 5

Iepakojumu veids
CL017

Iepakojumu skaits
0 / 8

Daudzums
16.6

Mērvienība un apzīmētāj
CL349

Atcelt Saglabāt

4.12.6.1 Formas lauki

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

/previous-document/{id}

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Numurs pēc kārtas	sequenceNumber	Nerediģējams lauks R0987
Veids *	coded/list-entries > listName = PreviousDocumentType	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
	> unique=true = type	- Nosaukums” no klasifikatora CL214
Atsauces numurs *	referenceNumber	Ievadlauks, garums 70 R0021, E1104, R0414
Preču pozīcijas identifikators	goodsItemNumber	Ciparu ievadlauks, garums 5. C0849, R0817, G0132
Iepakojumu veids	coded/list-entries > listName = KindOfPackages > unique=true = typeOfPackages	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL017. G0133
Iepakojumu skaits	numberOfPackages	Ciparu ievadlauks, garums 8. G0133
Daudzums	quantity	Ciparu ievadlauks, formāts 16.6. G0133
Mērvienība un apzīmētājs	coded/list-entries > listName = Unit > unique=true = measurmentUnitAndQualifier	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL349 C0298

4.12.6.2 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

4.12.6.3 Saskarnes elementu funkcijas

4.12.6.3.1 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja ir aizpildīti visi obligātie lauki.

Ja forma atvērta jaunā ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

```
/previous-document
```

Ja forma atvērta rediģēšanas režīmā, tiek izsaukta PATCH metode:

```
/previous-document/{id}
```


4.12.6.3.2 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte (3.1).

4.12.7 FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.DOK.MPAV Ievadforma “Pavaddokuments”

Pavaddokuments

Numurs pēc kārtas: 1

Veids*

CL213

Atsauces numurs*

0 / 70

Dokumenta rindas pozīcijas numurs

0 / 5

Izdevējieslēdes nosaukums

0 / 70

Derīguma termiņš

Daudzums

16.6

Mērvienība un apzīmējums

CL349

Valūta

CL048

Summa

16.2

Pielikuma apraksts

Pielikums

Pievienot pielikumu

Atcelt

Saglabāt

4.12.7.1 Formas lauki

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

/supporting-document/{id}		
Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Numurs pēc kārtas	sequenceNumber	Nerediģējams lauks R0987
Veids *	coded/list-entries > listName = SupportingDocumentType > unique=true = type	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā "Kods - Nosaukums" no klasifikatora CL213 G0057
Atsauces numurs *	referenceNumber	Ievadlauks, garums 70 R0021, E1104
Dokumenta rindas pozīcijas numurs	documentLineItemNumber	Ciparu ievadlauks, garums 5
Izdevējstādes nosaukums	issuingAuthorityName	Ievadlauks, garums 70
Derīguma termiņš	validityDate	Datuma ievadlauks G0002
Daudzums	quantity	Ciparu ievadlauks, formāts 16.6
Mērvienība un apzīmētājs	coded/list-entries > listName = Unit > unique=true = measurmentUnitAndQualifier	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā "Kods - Nosaukums" no klasifikatora CL349 C0298
Valūta	non-coded/country-codes = currency	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā "Kods - Nosaukums" no klasifikatora CL048
Summa	amount	Ciparu ievadlauks, formāts 16.2
Pielikumu saraksts – līdz 10 ierakstiem		
Pielikuma apraksts	description	Ievadlauks, garums 256
Pielikums	filename	Teksta lauks. Pielikuma datnes nosaukums

4.12.7.2 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

4.12.7.3 Saskarnes elementu funkcijas

4.12.7.3.1 [Pievienot pielikumu]

Saskarnes elements pieejams, ja sarakstā ir ne vairāk ka 9 ieraksti.

Sistēma atver dokumenta pievienošanas dialogu un izvēlēto datni pievienos pielikumu sarakstam. Tiek izsaukta POST metode:

```
/supporting-document/{id}/attachments
```

4.12.7.3.2 Pielikums/krustiņš

Saskarnes elements pieejams, ja pievienots vismaz viens pielikums.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “Vai tiešām vēlaties dzēst šo ierakstu?” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/attachment/{id}
```

4.12.7.3.3 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja ir aizpildīti visi obligātie lauki.

Ja forma atvērta jaunā ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

```
/supporting-document
```

Ja forma atvērta rediģēšanas režīmā, tiek izsaukta PATCH metode:

```
/supporting-document/{id}
```

4.12.7.3.4 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte (3.1).

4.12.8 FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.DOK.MPDOC Ievadforma “Pārvadājuma dokuments”

4.12.8.1 Formas lauki

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

/transport-document/{id}

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Numurs pēc kārtas	sequenceNumber	Nerediģējams lauks R0987
Veids *	coded/list-entries > listName = TransportDocumentType > unique=true = type	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL754 G0057
Atsauces numurs *	referenceNumber	Ievadlauks, garums 70 R0021

4.12.8.2 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

4.12.8.3 Saskarnes elementu funkcijas

4.12.8.3.1 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja ir aizpildīti visi obligātie lauki.

Ja forma atvērta jaunā ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

```
/declaration/{id}/transport-document
```

Ja forma atvērta rediģēšanas režīmā, tiek izsaukta PATCH metode:

```
/transport-document/{id}
```

4.12.8.3.2 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte (3.1).

4.12.9 FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.DOK.MPATS Ievadforma “Papildu atsauce”

4.12.9.1 Formas lauki

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

```
/additional-reference/{id}
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Numurs pēc kārtas	sequenceNumber	Nerediģējams lauks

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
		R0987
Veids *	<pre>coded/list-entries > listName = AdditionalReference > unique=true = type</pre>	<p>Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL380</p> <p>G0057</p>
Atsauces numurs	<pre>referenceNumber</pre>	<p>Ievadlauks, garums 70</p> <p>R0021</p>

4.12.9.2 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

4.12.9.3 Saskarnes elementu funkcijas

4.12.9.3.1 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja ir aizpildīti visi obligātie lauki.

Ja forma atvērta jaunā ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

```
/additional-reference
```

Ja forma atvērta rediģēšanas režīmā, tiek izsaukta PUT metode:

```
/additional-reference/{id}
```

4.12.9.3.2 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte (3.1).

4.12.10 FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.DOK.MPINF Ievadforma “Papildu informācija”



4.12.10.1 Formas lauki

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

`/additional-information/{id}`

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Numurs pēc kārtas	sequenceNumber	Nerediģējams lauks R0987
Kods *	coded/list-entries > listName = AdditionalInformation > unique=true = type	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā "Kods - Nosaukums" no klasifikatora CL239 G0057
Teksts	referenceNumber	Ievadlauks, garums 512. E1106

4.12.10.2 Validācijas

1. Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.
2. Ja sarakstā izvēlēta vērtība 00100 vai N0001, izdod kļūdas paziņojumu #37185 un vērtību nesaglabā.

4.12.10.3 Saskarnes elementu funkcijas

4.12.10.3.1 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja ir aizpildīti visi obligātie lauki.

Ja forma atvērta jaunā ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

```
/additional-information
```

Ja forma atvērta rediģēšanas režīmā, tiek izsaukta PATCH metode:

```
/additional-information/{id}
```

4.12.10.3.2 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte (3.1).

4.12.11 FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.DOK.MATL Ievadforma “Atļauja”

4.12.11.1 Formas lauki

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

```
/authorisation/{id}
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Numurs pēc kārtas	sequenceNumber	Nerediģējams lauks

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
		R0987
Veids *	<pre>coded/list-entries > listName = AuthorisationType ItemLevel > unique=true = type</pre>	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL615.
Atsauces numurs *	<pre>referenceNumber</pre>	Ievadlauks, garums 35 R0679, G0033
Atļaujas turētāja identifikācijas numurs *	<pre>holderOfAuthorisation + holderName</pre>	Gudrs ievadlauks, garums 17 R0995

4.12.11.2 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

4.12.11.3 Saskarnes elementu funkcijas

4.12.11.3.1 Gudrs ievadlauks “Atļaujas turētāja identifikācijas numurs”

Lietotājam ir jāievada pilnais EORI numurs un tikai tad sākas atļase ar GET metodi

```
/api/eori/company
```

Tiklīdz ir atrasta sakritība ar ievadīto vērtību, tā tiek attēlota izkrītoša sarakstā atbilstoši formātam “Identifikācijas numurs” + “Nosaukums”.

4.12.11.3.2 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja ir aizpildīti visi obligātie lauki.

Ja forma atvērta jaunā ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

```
/authorisation
> goods_item_id = %preces ID%
```

Ja forma atvērta rediģēšanas režīmā, tiek izsaukta PUT metode:

```
/authorisation/{id}
```

4.12.11.3.3 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte (3.1).

4.13. FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.NOD Preču nodokļi

4.13.1 Navigācija

Forma tiek izsaukta no sekojošām formām:

- Deklarācija → “Preču krava” → “Preces” → “Nodokļi”

No formas tiek izsauktas sekojošās formas:

- “FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.NOD.MKS Nodoklis un maksājums”

4.13.2 Izskats

... /Deklarācija / Preču krava / Preču saraksts / Preču nodokļi

Pamatdati

Deklarācija

- Pamatinstitūcijas
- Iesaistītās puses
- Preču krava
- Dokumenti
- Iesaistītās puses
- Vietas
- Preces (9999)
- Transports

Maksājumi

Eksporta muitas iestāde

Izvešanas muitas iestāde

Saistītā informācija

Vēsture

Preču identifikācija Vērtības Iesaistītās puses Dokumenti Nodokļi

< Iepriekšējā prece (1 no 5) Atpakaļ uz preču sarakstu Nākamā prece >

Nodokļu un maksājumu kopējā summa

16.2

Nodokļi un maksājumi (99)

Nr. p.k.	Nodokļa veids	Maksāšanas veids	Maksājamā nodokļa summa
<input type="checkbox"/>			

Rezultātu skaits lapā: 25 0 no 0 < >

Dzēst Pievienot

Aizvērt Atcelt labojumus Apstiprināt Turpināt

4.13.3 Formas lauki

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

/goods-item/{id}/taxes

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nodokļu un maksājumu kopējā summa	totalDutiesAndTaxesAmount	Ciparu ievadlauks. Formāts 16.2

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
		R0021 @C0462 (#37078) G0218

4.13.3.1 Saraksts “Nodokļi un maksājumi”

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārojams pēc visām kolonnām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka “Nr. p.k.” augošā secībā. Saraksts ir lapojams.

Izsauc GET metodi:

```
/goods-item/{id}/duties-and-taxes
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nr. p.k.	sequenceNumber	Teksta lauks
Nodokļa veids	taxType	Teksta lauks
Maksāšanas veids	payableTaxAmount	Teksta lauks CL349
Maksāšanas veids	coded/list-entries > listName = MethodOfPayment > key = %payableTaxAmount%	Vērtība formātā “Kods – Nosaukums” no klasifikatora CL104
Maksājumā nodokļa summa	methodOfPayment	Teksta lauks

4.13.4 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

4.13.5 Saskarnes elementu funkcijas

4.13.5.1 Saite “Iepriekšējā prece”

Saskarnes elements pieejams, ja precei nav pirmais pozīcijas numurs.

Ja saite tiek aktivēta, tiek atvērta šī pati forma ar datiem no GET metodes

```
/declaration/{id}/goods-item/{goods-item-id}/previous
```

4.13.5.2 Saite “Atpakaļ uz preču sarakstu”

Saskarnes elements pieejams, vienmēr.

Saite “Atpakaļ uz preču sarakstu” tiek attēlotas sekojošā formātā:

(X. no Y) Atpakaļ uz preču sarakstu, kur:

- lai uzzinātu aktuālās preces numuru (X), attēl preču pozīcijas numuru;
- lai uzzinātu kopējo preču skaitu (Y), izsauc metodi GET

```
/declaration/{id}/goods-items-count
```

Ja saite tiek aktivēta, tiek atvērta forma “FRM.AES.MDLS.DEKL.PRS.PRC Preces”.

4.13.5.3 Saite “Nākamā prece”

Saskarnes elements pieejams, ja precei nav pirmais pozīcijas numurs.

Ja saite tiek aktivēta, tiek atvērta šī pati forma ar datiem no GET metodes

```
/declaration/{id}/goods-item/{goods-item-id}/next
```

4.13.5.4 Saraksts “Nodokļi un maksājumi”/[] tabulas virsrakstā

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta ievadīšanas* vai *redīgēšanas* režīmā.

Tiek iezīmētas visas sarakstā esošās izvēles rūtiņas.

4.13.5.5 Saraksts “Nodokļi un maksājumi”/klikšķis uz saraksta rindu

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *skatīšanās* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRS.PRC.NOD.MKS Nodoklis un maksājums” skatīšanās režīmā.

4.13.5.6 Saraksts “Nodokļi un maksājumi”/[Dzēst]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir iezīmēts vismaz viens ieraksts.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “Vai tiešām vēlaties dzēst atzīmētos ierakstus?” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksti tiek dzēsti.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/duties-and-taxes
```

4.13.5.7 Saraksts “Nodokļi un maksājumi”/[Pievienot]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir ne vairāk ka 99 ieraksti.

Tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.NOD.MKS Nodoklis un maksājums” jauna ieraksta izveides režīmā.

4.13.5.8 Saraksts “Nodokļi un maksājumi”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.NOD.MKS Nodoklis un maksājums” redīgēšanas režīmā.

4.13.5.9 Saraksts “Nodokļi un maksājumi”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst šo ierakstu?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/duties-and-taxes
```

4.13.5.10 [Turpināt]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta* vai *redīgēšanas* režīmā un ir aizpildīti visi obligāti aizpildāmie lauki.

Tiek izsaukta PATCH metode:

```
/goods-item/{id}/taxes
```

Tiek atvērts šķirklis “Preču krava/Preces”.

4.13.5.11 [Nākamais]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta* vai *redīgēšanas* režīmā, kā arī ja:

```
GET /declaration/{id}/active-tab = 7
```

Tiek izsaukta PATCH metode:

```
/goods-item/{id}/taxes
```

Tiek atvērts šķirklis “Preču krava/Preces”.

4.13.5.12 [Labot]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *skatīšanas* režīmā un izpildās viens no nosacījumiem:

1. Deklarācijas vai deklarācijas izmaiņu ieraksta statuss ir “Jauna” (EMI_J).
2. Ja deklarācijas pēcmuitošanas statuss ir “Jauna” un labojumu pieprasījuma statuss ir “Jauns” un lietotājs sakrīt ar **deklarētāju, eksportētāju vai nosūtītāju**, kas ir norādīts deklarācijas līmenī.

```
POST_CLEARANCE_REQUEST.REQUEST_STATUS = "DVJ" AND  
DECLARATION.STATUS_POST_CLEARANCE = "PCL_LJ"  
tin IN (TRADER.REFERENCE_NUMBER, kur TRADER_TYPE = "DECL" OR "EXP" OR  
"NOS")
```

3. Labojumu pieprasījumu ir izveidojis komersants:

```
POST_CLEARANCE_REQUEST.EXT_USER_ID IS NOT NULL
```

Pēc pogas nospiešanas, formas režīms tiek mainīts uz *rediģēšanas*.

4.13.5.13 [Apstiprināt]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *rediģēšanas* režīmā, kā arī ja:

```
GET /declaration/{id}/active-tab > 7
```

Tiek izsaukta PATCH metode:

```
/goods-item/{id}/taxes
```

Formas režīms tiek mainīts uz *skatīšanās*.

4.13.5.14 [Atcelt labojumus]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *rediģēšanas* režīmā, kā arī ja:

```
GET /declaration/{id}/active-tab > 7
```

Formas režīms tiek mainīts uz *skatīšanās*.

4.13.5.15 [Aizvērt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte.

4.14. FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.NOD.MKS Nodoklis un maksājums

4.14.1 Navigācija

Forma tiek izsaukta no sekojošām formām:

- Deklarācija → “Preču krava” → “Preces” → “Nodokļi”

No formas netiek izsauktas citas formas.

Formai ir sekojošās piesaistītas ievadformas:

- “Nodokļa bāze”

4.14.2 Izskats

EMI / Deklarācija / Preču krava / Preču saraksts / Preču nodokļi / Nodokļis un maksājums

Pamatdati

Deklarācija

- Pamatnostādnes
- Iesaistītās puses
- Preču krava
- Dokumenti
- Iesaistītās puses
- Vietas
- Preces (9999)
- Transports
- Maksājumi
- Eksporta muitas iestāde
- Izvešanas muitas iestāde
- Saistītā informācija
- Vēsture



Numurs pēc kārtas:

Nodokļa veids * CL098

Maksāšanās veids * CL104

Maksājamā nodokļa summa * 16.2

Nodokļa bāzes (99) *

	Nr. p.k.	Nodokļa likme	Mērvienība un apzīmējums	Daudzums	Summa	Nodokļa summa	
<input type="checkbox"/>							 
<input type="checkbox"/>							

Rezultātu skaits lapā: 25 ▼ 0 no 0 < >

Dzēst Pievienot

Aizvērt Turpināt

4.14.3 Formas lauki

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

/duties-and-taxes/{id}

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Numurs pēc kārtas	sequenceNumber	Teksta lauks R0987
Nodokļa veids	coded/list-entries > listName = TypeOfTax > unique=true = taxType	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL098
Maksājamā nodokļa summa	payableTaxAmount	Ciparu ievadlauks, formāts 16.2 R0021
Maksāšanas veids	coded/list-entries > listName = MethodOfPayment > unique=true = methodOfPayment	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL104.

4.14.3.1 Saraksts “Nodokļa bāzes”

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonnām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka “Nr. p.k.” augošā secībā. Saraksts ir lapojams.

Izsauc GET metodi:

```
/duties-and-taxes/{id}/tax-bases
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nr. p.k.	sequenceNumber	Teksta lauks
Nodokļa likme	taxRate	Teksta lauks
Mērvienība un apzīmētājs	coded/list-entries > listName = Unit > key = %measurmentUnit AndQualifier%	Vērtība formātā “Kods – Nosaukums” no klasifikatora CL349
Daudzums	quantity	Teksta lauks
Summa	amount	Teksta lauks
Nodokļa summa	taxAmount	Teksta lauks

4.14.4 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

4.14.5 Saskarnes elementu funkcijas

4.14.5.1 Saraksts “Nodokļa bāzes”/[] tabulas virsrakstā

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta ievadīšanas* vai *redīgēšanas* režīmā.

Tiek iezīmētas visas sarakstā esošās izvēles rūtiņas.

4.14.5.2 Saraksts “Nodokļa bāzes”/[Dzēst]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir iezīmēts vismaz viens ieraksts.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst atzīmētos ierakstus?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksti tiek dzēsti.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/duties-and-taxes/{id}/tax-bases
```

4.14.5.3 Saraksts “Nodokļa bāzes”/[Pievienot]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir ne vairāk ka 99 ieraksti.

Tiek atvērta ievadforma “Nodokļa bāze” jauna ieraksta izveides režīmā.

4.14.5.4 Saraksts “Nodokļa bāzes”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek atvērta ievadforma “Nodokļa bāze” redīgēšanas režīmā.

4.14.5.5 Saraksts “Nodokļa bāzes”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst šo ierakstu?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/duties-and-taxes/{id}/tax-bases
```

4.14.5.6 [Turpināt]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta* vai *redigēšanas* režīmā un ir aizpildīti visi obligāti aizpildāmie lauki.

Ja forma izsaukta jauna ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

```
/goods-item/{id}/duties-and-taxes
```

Pretējā gadījumā PATCH metode:

```
/duties-and-taxes/{id}
```

Tiek atvērta cilne “Deklarācija / Preču krava / Preces / Nodokļi”.

4.14.5.7 [Aizvērt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte.

Tiek atvērta cilne “Deklarācija / Preču krava / Preces / Nodokļi”.

4.14.6 FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.PRC.NOD.MKS.MNOD B Ievadforma “Nodokļa bāze”

Nodokļa bāze

Numurs pēc kārtas: 1

Nodokļa likme *

17.3

Mērvienība un apzīmētājs

CL349

Daudzums

16.6

Summa

16.2

Nodokļa summa *

16.2

Atcelt Saglabāt

4.14.6.1 Formas lauki

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

/tax-base/{id}

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Numurs pēc kārtas	sequenceNumber	Nerediģējams lauks R0987
Nodokļa likme *	taxRate	Ciparu ievadlauks, formāts 17.3
Mērvienība un apzīmētājs	coded/list-entries > listName = Unit > unique=true = measurmentUnitAndQualifier	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL349. C0298

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Daudzums	quantity	Ciparu ievadlauks, formāts 16.6. C0850, R0021
Summa	amount	Ciparu ievadlauks, formāts 16.2. C0852
Nodokļa summa *	taxAmount	Ciparu ievadlauks, formāts 16.2

4.14.6.2 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

4.14.6.3 Saskarnes elementu funkcijas

4.14.6.3.1 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja ir aizpildīti visi obligātie lauki.

Ja nodokļa ieraksts, kuram tiek pievienota bāze, vēl nav saglabāts, jāizsauc metode POST:

```
/goods-item/{id}/duties-and-taxes
```

un jāsavienā izveidotā ieraksta ID.

Ja forma atvērta jaunā ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

```
/tax-base
```

Ja forma atvērta rediģēšanas režīmā, tiek izsaukta PATCH metode:

```
/tax-base/{id}
```

4.14.6.3.2 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte (3.1).

4.15. FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.TRAN Preču kravas transports

4.15.1 Navigācija

Forma tiek izsaukta no sekojošām formām:

- Deklarācija → “Preču krava” -> “Transports”

No formas tiek izsauktas sekojošās formas:

- “FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.TRAN.TAP Transporta aprīkojums”

Formai ir sekojošās piesaistītas ievadformas:

- “Nosūtīšanas transportlīdzeklis”
- “Pārvadājuma dokuments”

4.15.2 Izskats

EMI / Deklarācija / Preču krava / Transports

Pamatdati

Deklarācija

- Pamatnostādnes
- Iesaistītās puses
- Preču krava
- Dokumenti
- Iesaistītās puses
- Vietas
- Preces (9999)
- Transports

Maksājumi

Eksporta muitas iestāde

Izvešanas muitas iestāde

Saistītā informācija

Vēsture

Pārvadājuma informācija

Transporta veids pie robežas
CL018

Konteinera rādītājs
CL027

Iekšzemes transporta veids
CL018

☐ Nepieciešama plombēšana



Robežas šķērsotāja aktīvais transportlīdzeklis

Identifikācijas veids
CL219

Valstspiederība
CL165



Identifikācijas numurs
0 / 35

Nosūtīšanas transportlīdzekļi (999)

<input type="checkbox"/>	Nr.p.k.	Identifikācijas veids	Identifikācijas numurs	Valstspiederība	
<input type="checkbox"/>					 
<input type="checkbox"/>					



Rezultātu skaits lapā: 25 ▼ 0 no 0 < >

Transporta aprīkojums (9999)

<input type="checkbox"/>	Nr.p.k.	Konteinera identifikācijas numurs	Plombu skaits	
<input type="checkbox"/>				 
<input type="checkbox"/>				

Rezultātu skaits lapā: 25 ▼ 0 no 0 < >

Pārvadājuma dokumenti (99)

<input type="checkbox"/>	Nr.p.k.	Veids	Atsauces numurs	
<input type="checkbox"/>		CL754		 

Rezultātu skaits lapā: 25 ▼ 0 no 0 < >

4.15.3 Formas lauki

4.15.3.1 Datu grupa “Pārvadājuma informācija”

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

/declaration/{id}/consignment

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Transporta veids pie robežas	<pre>coded/list-entries > listName = TransportMode > unique=true = modeOfTransportAtTheBorder</pre>	<p>Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL018</p> <p>@C0374 (#37078 , #37018)</p>
Iekšzemes transporta veids	<pre>coded/list-entries > listName = TransportMode > unique=true = inlandModeOfTransport</pre>	<p>Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL018</p> <p>@C0843 (#37078)</p>
Konteinera rādītājs	<pre>coded/list-entries > listName = Flag > unique=true = containerIndicator</pre>	<p>Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Nosaukums” no klasifikatora CL027</p> <p>@C0836 (#37078 , #37018)</p>
Nepieciešama plombēšana	<pre>sealFlag</pre>	<p>Izvēles rītiņa. Pēc noklusēšanas nav iekļests.</p> <p>Vērtība saglabājas laukā CONSIGNMENT.SEAL_FLAG</p> <p><i>Izņēmumi:</i></p> <p>1) Nav pieejama, ja papilddeklarācijas veids ir “B” vai “C”.</p> <p>2) Ir deaktivēta, kad ir centralizētas muietošanas pazīme (CENTRALISED_CLEARANCE = TRUE)</p>

4.15.3.2 Datu grupa “Robežas šķērsotāja aktīvais transportlīdzeklis”

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

/declaration/{id}/active-border-transport-means

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Identifikācijas veids	<pre>coded/list-entries > listName = TypeOfIdentificationof MeansOfTransportActive > unique=true = typeOfIdentification</pre>	<p>Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL219.</p> <p>*@R0475 (#37139)</p> <p>G0112</p>
Identifikācijas numurs	<pre>identificationNumber</pre>	<p>Ievadlauks, garums 35</p> <p>B1885</p> <p>*R0076 – automātiski pārveidot lauka vērtību UPPERCASE, ka identifikācijas veids ir noteiktajā sarakstā.</p>
Valstspiederība	<pre>coded/list-entries > listName = Nationality > unique=true = nationality</pre>	<p>Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL165</p>

4.15.3.3 Saraksts “Nosūtīšanas transportlīdzekļi”

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonnām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka “Nr. p.k.” augošā secībā. Saraksts ir lapojams.

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

```
/declaration/{id}/departure-transport-means
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nr. p.k.	<pre>sequenceNumber</pre>	Teksta lauks
Identifikācijas veids	<pre>coded/list-entries/ > listName = TypeOfIdentificationOf MeansOfTransport > key = %typeOfIdentification%</pre>	Vērtība formātā “Kods – Nosaukums” no klasifikatora CL750.
Identifikācijas numurs	<pre>identificationNumber</pre>	Teksta lauks
Valstspiederība	<pre>coded/list-entries/ > listName = Nationality > key = %nationality%</pre>	Vērtība formātā “Kods – Nosaukums” no klasifikatora CL165.

4.15.3.4 Saraksts “Transporta aprīkojums”

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonnām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka “Nr. p.k.” augošā secībā. Saraksts ir lapojams.

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

```
/declaration/{id}/transport-equipments
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nr. p.k.	sequenceNumber	Teksta lauks
Konteinera identifikācijas numurs	containerIdentificationNumber	Teksta lauks
Plombu skaits	numberOfSeals	Teksta lauks

4.15.3.5 Saraksts “Pārvadājuma dokumenti”

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonnām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka “Nr. p.k.” augošā secībā. Saraksts ir lapojams.

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

```
/declaration/{id}/transport-documents
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nr. p.k.	sequenceNumber	Teksta lauks
Veids	coded/list-entries/ > listName = TransportDocumentType > key = %type%	Vērtība formātā “Kods – Nosaukums” no klasifikatora CL754.
Atsauces numurs	referenceNumber	Teksta lauks

4.15.4 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

Datu grupai “**Transporta aprīkojums**” tiek piemērotas validācijas

- @C0823(#37020, #37116)
- G0103.

Datu grupai “**Nosūtīšanas transportlīdzeklis**” tiek piemērotas validācijas:

- B1816 B1826, B1884
- +@C0834 (#37024, #37020)
- @R0855 (#37117)
- G0088

Datu grupai “**Robežas šķērsotāja aktīvais transportlīdzeklis**” tiek piemērotas validācijas:

- B1818
- @C0890 (#37020, #37103)

Datu grupai “**Pārvadājuma dokuments**” tiek piemērotas validācijas:

- E1301.

4.15.5 Saskarnes elementu funkcijas

4.15.5.1 Saraksts “Nosūtīšanas transportlīdzekļi”/[] tabulas virsrakstā

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta ievadīšanas* vai *rediģēšanas* režīmā.

Tiek iezīmētas visas sarakstā esošās izvēles rūtiņas.

4.15.5.2 Saraksts “Nosūtīšanas transportlīdzekļi”/[Dzēst]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *rediģēšanas* režīmā un sarakstā ir iezīmēts vismaz viens ieraksts.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst atzīmētos ierakstus?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksti tiek dzēsti.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/departure-transport-means
```

4.15.5.3 Saraksts “Nosūtīšanas transportlīdzekļi”/[Pievienot]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *rediģēšanas* režīmā un sarakstā ir ne vairāk ka 999 ieraksti.

Tiek atvērta ievadforma “Nosūtīšanas transportlīdzeklis” jauna ieraksta izveides režīmā.

4.15.5.4 Saraksts “Nosūtīšanas transportlīdzekļi”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redigēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek atvērta ievadforma “Nosūtīšanas transportlīdzeklis” redigēšanas režīmā.

4.15.5.5 Saraksts “Nosūtīšanas transportlīdzekļi”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redigēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/departure-transport-means
```

4.15.5.6 Saraksts “Transporta aprīkojums”/[] tabulas virsrakstā

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta ievadīšanas* vai *redigēšanas* režīmā.

Tiek iezīmētas visas sarakstā esošās izvēles rūtiņas.

4.15.5.7 Saraksts “Transporta aprīkojums”/klikšķis uz saraksta rindu

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *skatīšanās* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.TRAN.TAP Transporta aprīkojums” skatīšanās režīmā.

4.15.5.8 Saraksts “Transporta aprīkojums”/[Dzēst]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redigēšanas* režīmā un sarakstā ir iezīmēts vismaz viens ieraksts.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst atzīmētos ierakstus?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksti tiek dzēsti.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/transport-equipments
```

4.15.5.9 Saraksts “Transporta aprīkojums”/[Pievienot]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redigēšanas* režīmā un sarakstā ir ne vairāk ka 9999 ieraksti.

Tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.TRAN.TAP Transporta aprīkojums” jauna ieraksta izveides režīmā.

4.15.5.10 Saraksts “Transporta aprīkojums”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst šo ierakstu?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/transport-equipments
```

4.15.5.11 Saraksts “Pārvadājuma dokumenti”/[] tabulas virsrakstā

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta ievadīšanas* vai *redīgēšanas* režīmā

Tiek iezīmētas visas sarakstā esošās izvēles rūtiņas.

4.15.5.12 Saraksts “Pārvadājuma dokumenti”/[Dzēst]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir iezīmēts vismaz viens ieraksts.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst atzīmētos ierakstus?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksti tiek dzēsti.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/transport-documents
```

4.15.5.13 Saraksts “Pārvadājuma dokumenti”/[Pievienot]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir ne vairāk ka 99 ieraksti.

Tiek atvērta ievadforma “Pārvadājuma dokumenti” jauna ieraksta izveides režīmā.

4.15.5.14 Saraksts “Pārvadājuma dokumenti”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek atvērta ievadforma “Pāravadājuma dokuments” rediģēšanas režīmā.

4.15.5.15 Saraksts “Pāravadājuma dokumenti”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *rediģēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/transport-documents
```

4.15.5.16 [Turpināt]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta* vai *rediģēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viena prece, kā arī ja:

```
GET /declaration/{id}/active-tab = 8
```

Ja forma izsaukta jauna ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

```
/declaration/{id}/consignment-active-border-transport-means
```

Pretējā gadījumā PATCH metode:

```
/declaration/{id}/consignment-active-border-transport-means
```

Lietotājam tiek jautāts: “Deklarācija ir aizpildīta. Vai vēlaties to uzreiz iesniegt?” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, tiek izpildīta pogas [Iesniegt] funkcionalitāte.

Izsauc PATCH metodi:

```
/export-declaration/{id}/export/submit
```

Pretējā gadījumā nekādas darbības nenotiek.

Jebkurā gadījumā tiek izsaukta PATCH metode, kas atjauno aktīvo šķirkli.

```
/declaration/{id}/active-tab
```

4.15.5.17 [Labot]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *skatīšanas* režīmā un izpildās viens no nosacījumiem:

1. Lietotājs sakrīt ar **deklarētāju, eksportētāju vai nosūtītāju**, kas ir norādīts deklarācijas līmenī:

```
tin IN (TRADER.REFERENCE_NUMBER, kur TRADER_TYPE = "DECL" OR "EXP" OR "NOS")
```

2. Deklarācijai vai izmaiņu ierakstam:

2.1. Deklarācijas vai izmaiņu ieraksta statuss ir “Jauna” (EMI_J);

2.2. Deklarāciju vai deklarācijas izmaiņu ierakstu ir izveidojis komersants:

```
POST_CLEARANCE_REQUEST.EXT_USER_ID IS NOT NULL, kur  
DECLARATION.ENTITY_KEY = "DEKL" OR "DIZM"
```

3. Pēcmuītošanas ierakstam:

3.1. Ja deklarācijai tiek veikta pēcmuītošana, tad pārbaudīt, vai deklarācijas pēcmuītošanas statuss ir "Jauna" un labojumu pieprasījuma statuss ir "Jauns":

```
POST_CLEARANCE_REQUEST.REQUEST_STATUS = "DVJ" AND  
DECLARATION.STATUS_POST_CLEARANCE = "PCL_LJ", kur  
DECLARATION.ENTITY_KEY = "DPCL"
```

3.2. Labojumu pieprasījumu ir izveidojis komersants:

```
POST_CLEARANCE_REQUEST.EXT_USER_ID IS NOT NULL
```

Pēc pogas nospiešanas, formas režīms tiek mainīts uz *redīgēšanas*.

4.15.5.18 [Apstiprināt]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā, kā arī ja:

```
GET /declaration/{id}/active-tab > 8
```

Formas režīms tiek mainīts uz *skatīšanās*.

4.15.5.19 [Atcelt labojumus]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā, kā arī ja:

```
GET /declaration/{id}/active-tab > 8
```

Formas režīms tiek mainīts uz *skatīšanās*.

4.15.6 FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.TRAN.MNOTR Ievadforma “Nosūtīšanas transportlīdzeklis”

4.15.6.1 Formas lauki

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

/departure-transport-means/{id}

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Numurs pēc kārtas	sequenceNumber	Nerediģējams lauks R0987
Identifikācijas veids	coded/list-entries > listName = TypeOfIdentificationOf MeansOfTransport > unique=true = typeOfIdentification	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL750. B2101 *@R0472 (#37140) G0112
Identifikācijas numurs*	identificationNumber	Ievadlauks, garums 35. B1883, E1103, *R0473 – automātiski pārveidot lauka vērtību UPPERCASE, ka identifikācijas veids ir noteiktajā sarakstā.

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Valstspiederība	<pre>coded/list-entries > listName = Nationality > unique=true = nationality</pre>	Izkritošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL165. B2101

4.15.6.2 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

4.15.6.3 Saskarnes elementu funkcijas

4.15.6.3.1 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja ir aizpildīti visi obligātie lauki.

Ja forma atvērta jaunā ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

```
/declaration/{id}/depature-transport-means
```

Ja forma atvērta rediģēšanas režīmā, tiek izsaukta PATCH metode:

```
/depature-transport-means/{id}
```

4.15.6.3.2 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte (3.1).

4.15.7 FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.TRAN.MPDOC Ievadforma “Pārvadājuma dokuments”

4.15.7.1 Formas lauki

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

/transport-document/{id}

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Numurs pēc kārtas	sequenceNumber	Nerediģējams lauks R0987
Veids *	coded/list-entries > listName = TransportDocumentType > unique=true = type	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL754 G0057
Atsauces numurs *	referenceNumber	Ievadlauks, garums 70 R0021

4.15.7.2 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

4.15.7.3 **Saskarnes elementu funkcijas**

4.15.7.3.1 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja ir aizpildīti visi obligātie lauki.

Ja forma atvērta jaunā ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

```
/declaration/{id}/transport-document
```

Ja forma atvērta rediģēšanas režīmā, tiek izsaukta PATCH metode:

```
/transport-document/{id}
```

4.15.7.3.2 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte (3.1).

4.16. FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.TRAN.TAP Transporta aprīkojums

4.16.1 Navigācija

Forma tiek izsaukta no sekojošām formām:

- Deklarācijas šķirklis “Transports”

No formas netiek izsauktas citas formas.

Formai ir sekojošās piesaistītas ievadformas:

- “Plomba”
- “Atsauce uz precēm”

4.16.2 Izskats

EMI / Deklarācija / Preču krava / Transports / Transporta aprīkojums

Pamatdati

Deklarācija

- Pamatnostādnes

- Iesaistītās puses

- Preču krava

-- Dokumenti

-- Iesaistītās puses

-- Vietas

-- Preces (9999)

-- Transports

Maksājumi

Eksporta muitas iestāde

Izvešanas muitas iestāde

Saistītā informācija

Vēsture

Numurs pēc kārtas: 1

Konteinera identifikācijas numurs

Plombu skaits * 0 / 17

Plombu identifikatori (99)

Atsauces uz precēm (9999)

Nr.p.k.	Plombas identifikators	

Rezultātu skaits lapā: 25 ▼ 0 no 0 < >

Dzēst Pievienot

Nr.p.k.	Deklarētās preces numurs	

Rezultātu skaits lapā: 25 ▼ 0 no 0 < >

Dzēst Pievienot

Aizvērt Turpināt

4.16.3 Formas lauki

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

/transport-equipment/{id}

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Numurs pēc kārtas	sequenceNumber	Teksta lauks R0987
Konteinera identifikācijas numurs	containerIdentificationNumber	Ievadlauks, garums 17 +@C0055 (#37078, #37102) G0002
Plombu skaits *	numberOfSeals	Ciparu ievadlauks, garums 4. R0021, @R0448 (#37008)

4.16.3.1 Saraksts “Plombu identifikatori”

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonnām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka “” augošā secībā. Saraksts ir lapojams.

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

/transport-equipment/{id}/seals

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Numurs pēc kārtas	sequenceNumber	Teksta lauks
Plombas identifikators	identifier	Teksta lauks

4.16.3.2 Saraksts “Atsauces uz precēm”

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonnām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka “” augošā secībā. Saraksts ir lapojams.

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

/transport-equipment/{id}/goods-references

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Numurs pēc kārtas	sequenceNumber	Teksta lauks
Deklarētās preces numurs	declarationGoodsItemNumber	Teksta lauks

4.16.4 Validācijas

Datu grupai “**Plomba**” tiek piemērotas validācijas

- +@C0569 (#37024, #37020).

Datu grupai “**Atsauce uz preci**” tiek piemērota validācijas:

- *@C0670 (#37116, #37118)
- E1402
- G0670

4.16.5 Saskarnes elementu funkcijas

4.16.5.1 Saraksts “Plombu identifikatori”/[] tabulas virsrakstā

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta ievadīšanas* vai *redīgēšanas* režīmā.

Tiek iezīmētas visas sarakstā esošās izvēles rūtiņas.

4.16.5.2 Saraksts “Plombu identifikatori”/[Dzēst]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir iezīmēts vismaz viens ieraksts.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst atzīmētos ierakstus?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksti tiek dzēsti.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/transport-equipment/{id}/seals
```

4.16.5.3 Saraksts “Plombu identifikatori”/[Pievienot]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir ne vairāk ka 99 ieraksti.

Tiek atvērta ievadforma “Plomba” jauna ieraksta izveides režīmā.

4.16.5.4 Saraksts “Plombu identifikatori”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek atvērta ievadforma “Plomba” redīgēšanas režīmā.

4.16.5.5 Saraksts “Plombu identifikatori”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/seals
```

4.16.5.6 Saraksts “Atsauces uz precēm”/[] tabulas virsrakstā

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta ievadīšanas* vai *redīgēšanas* režīmā.

Tiek iezīmētas visas sarakstā esošās izvēles rūtiņas.

4.16.5.7 Saraksts “Atsauces uz precēm”/[Dzēst]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir iezīmēts vismaz viens ieraksts.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst atzīmētos ierakstus?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksti tiek dzēsti.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/goods-references
```

4.16.5.8 Saraksts “Atsauces uz precēm”/[Pievienot]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir ne vairāk ka 999 ieraksti.

Tiek atvērta ievadforma “Atsauce uz precēm” jauna ieraksta izveides režīmā.

4.16.5.9 Saraksts “Atsauces uz precēm”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek atvērta ievadforma “Atsauce uz precēm” redīgēšanas režīmā.

4.16.5.10 Saraksts “Atsauces uz precēm”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek izsaukta DELETE metode:


```
/transport-equipment/{id}/goods-references
```

4.16.5.11 [Turpināt]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta* vai *rediģēšanas* režīmā un ir aizpildīti visi obligāti aizpildāmie lauki.

Ja forma izsaukta *jauna ieraksta izveides režīmā*, tiek izsaukta POST metode:

```
/declaration/{id}/ transport-equipment
```

Pretējā gadījumā PATCH metode:

```
/ transport-equipment/{id}
```

Tiek atvērts šķirklis “Preču krava/Transports”.

4.16.5.12 [Aizvērt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte (3.1).

Tiek atvērts šķirklis “Preču krava/Transports”.

4.16.6 FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.TRAN.TAP.MPLMB Ievadforma “Plomba”

4.16.6.1 Formas lauki

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

```
/seal/{id}
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Numurs pēc kārtas	sequenceNumber	Nerediģējams lauks R0987
Plombas identifikators *	identifier	Ievadlauks, garums 20.

4.16.6.2 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

4.16.6.3 Saskarnes elementu funkcijas

4.16.6.3.1 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja ir aizpildīti visi obligātie lauki.

Ja forma atvērta jaunā ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

```
/seal
```

Ja forma atvērta rediģēšanas režīmā, tiek izsaukta PATCH metode:

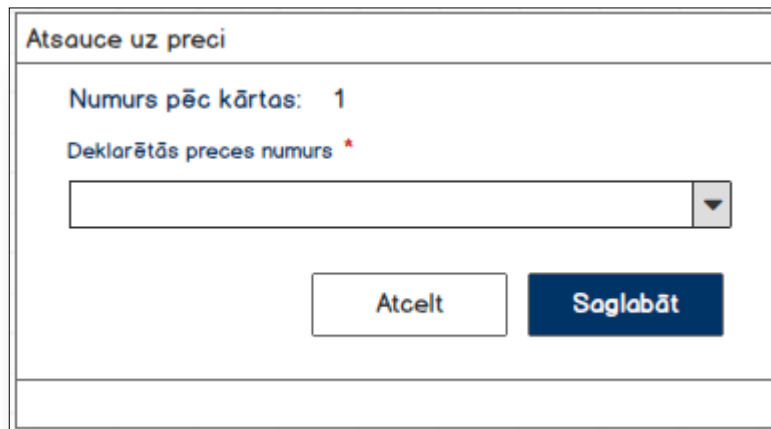
```
/seal/{id}
```

4.16.6.3.2 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte (3.1).

4.16.7 FRM.AES.KLS.DEKL.PRS.TRAN.TAP.MAPRC Ievadforma “Atsauce uz preci”



4.16.7.1 Formas lauki

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

/goods-reference/{id}

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Numurs pēc kārtas	sequenceNumber	Nerediģējams lauks R0987
Deklarētās preces numurs *	GET /declaration/{id}/goods-items > declarationGoodsItemNumber	Izkrītošais saraksts ar vērtībām no saraksta formātā “Preču pozīcija numurs – Preces apraksts

4.16.7.2 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

4.16.7.3 Saskarnes elementu funkcijas

4.16.7.3.1 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, sja ir aizpildīti visi obligātie lauki.

Ja forma atvērta jaunā ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

/goods-reference

Ja forma atvērta rediģēšanas režīmā, tiek izsaukta PATCH metode:

```
/goods-reference/{id}
```

4.16.7.3.2 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte (3.1).

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Preču pozīcijas numurs	sequenceNumber	Teksta lauks
Nodokļa veids	coded/list-entries > listName = TypeOfTax > key = %taxType%	Teksta lauks
Maksājamā nodokļa summa	methodOfPayment	Teksta lauks
Maksāšanas veids	coded/list-entries > listName = MethodOfPayment > key = %payableTaxAmount%	Vērtība formātā “Kods – Nosaukums” no klasifikatora CL104

Laukā **“Maksājamā nodokļa summa kopā:”** tiek sasummēta visas sarakstā esošās vērtības **“Maksājamā nodokļa summa”**.

4.17.4 Validācijas

Nav.

4.17.5 Saskarnes elementu funkcijas

Nav.

5. Ar deklarāciju saistītās formas

5.1.FRM.AES.KLS.DEKL.INFO.DOK Deklarācijas saistītie dokumenti

5.1.1 Navigācija

Forma tiek izsaukta no sekojošām formām:

- FRM.AES.KLS.DEKL Eksporta deklarācija

No formas tiek izsauktas sekojošās formas:

- FRM.AES.IERP Ierašanās paziņojums
- FRM.AES.MAN Eksporta manifests
- FRM.AES.IZVP Izvešanas paziņojums
- REP.AES.KLS.EKDEK Eksporta deklarācija

5.1.2 Izskats

Automatizētā eksporta sistēma

EMDAS apakšsistēmas

Lietotāja Jānis Bērziņš

... / Deklarācija / Saistītā informācija / Saistītie paziņojumi

Pamattātnes

Deklarācija

- Pamattātnes
- Iesaistītās puses
- Preču krava
- Dokumenti
- Iesaistītās puses
- Vietas
- Preces (999)
- Transports
- Maksājumi
- Saistītā informācija
- Saistītie paziņojumi (0)
- Pieprasījumi (0)
- Pārcelšanās (0)
- Ziņojumu apmaiņa (0)
- Versijas (0)
- Vēsture

Saistītās deklarācijas (0)

Deklarācijas veids	MRN	Statuss	Pieņemšanas datums

Rezultātu skaits lapā: 25 ▼ 0 no 0 < >

Ierašanās paziņojumi (0)

Statuss	Statusa maiņas datums	Noraidīšanas iemesls	Turpmākā rīcība

Rezultātu skaits lapā: 25 ▼ 0 no 0 < >

Eksporta manifesti (0)

Eksporta manifesta numurs	Statuss	Statusa maiņas datums	Noraidīšanas iemesls

Rezultātu skaits lapā: 25 ▼ 0 no 0 < >

Izvešanas paziņojumi (0)

Eksporta manifesta numurs	Statuss	Statusa maiņas datums	Noraidīšanas iemesls

Rezultātu skaits lapā: 25 ▼ 0 no 0 < >

Izdrukas

- [Eksporta deklarācija](#)
- [Izvešanas apliecinājums](#)

5.1.3 Formas lauki

5.1.3.1 Saraksts "Ierašanās paziņojumi"

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonnām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc statusa maiņas datuma dilstošā secībā. Saraksts ir lapojams.

Izsauc GET metodi:

/declaration/{id}/arrival-notifications

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Statuss	coded/list-entries/ > listName = AESDVStatus	Teksta lauks.

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
	> key = statusKey	Vērtība formātā “Nosaukums” no klasifikatora “AES datu vienuma statusi”.
Statusa maiņas datums	statusUpdateDate	Teksta lauks.
Noraidīšanas iemesls	rejectReason	Teksta lauks.
Turpmākā rīcība	actionToBeTaken	Teksta lauks.

5.1.3.2 Saraksts “Eksporta manifesti”

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonnām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc statusa maiņas datuma dilstošā secībā. Saraksts ir lapojams.

Izsauc GET metodi:

```
/declaration/{id}/manifests
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Eksporta manifesta numurs	manifestReferenceNumber	Teksta lauks.
Statuss	coded/list-entries/ > listName = AESDVStatus > key = statusKey	Teksta lauks. Vērtība formātā “Nosaukums” no klasifikatora “AES datu vienuma statusi”.
Statusa maiņas datums	statusUpdateDate	Teksta lauks.
Noraidīšanas iemesls	rejectReason	Teksta lauks.

5.1.3.3 Saraksts “Izvešanas paziņojumi”

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonnām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc statusa maiņas datuma dilstošā secībā. Saraksts ir lapojams.

Izsauc GET metodi:

```
/declaration/{id}/exit-notifications
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Eksporta manifesta numurs	manifestReferenceNumber	Teksta lauks.
Statuss	coded/list-entries/ > listName = AESDVStatus	Teksta lauks.

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
	> key = statusKey	Vērtība formātā “Nosaukums” no klasifikatora “AES datu vienuma statusi”.
Statusa maiņas datums	statusUpdateDate	Teksta lauks.
Noraidīšanas iemesls	rejectReason	Teksta lauks.

5.1.4 Validācijas

Nav.

5.1.5 Saskarnes elementu funkcijas

5.1.5.1 Muitas dokumentu saraksts / Deklarācija / Saistītā informācija / Saistītie dokumenti

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Navigācijas ceļš:

- Muitas dokumentu saraksts – aktīva saite, tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS Muitas dokumentu saraksts”;
- Deklarācija – aktīva saite, tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.DEKL Deklarācija”, kuras aktīvais šķirklis ir “Pamatnostādnes”;
- Saistītā informācija – sadaļas nosaukums, neaktīvs;
- Saistītie dokumenti – formas šķirklā nosaukums, neaktīvs.

5.1.5.2 Saraksts “Ierašanās paziņojumi” / klikšķis uz saraksta rindu

Saskarnes elements pieejams, ja sarakstā ir vismaz viena rinda, vienmēr.

Tiek atvērta forma FRM.AES.IERP “Ierašanās paziņojums” datu skatīšanas režīmā, kurai kā parametrs tiek padots izvēlēta ierašanās paziņojuma ID, formas režīms:

- “rediģēšanas”, ja ierašanās paziņojuma statuss ir “Jauns” (DVI);
- “datu skatīšanas režīma” – visos pārējos statusos.

5.1.5.3 Saraksts “Ierašanās paziņojumi” / klikšķis uz ieraksta paplašināšanas ikonu

Saskarnes elements pieejams, ja sarakstā ir vismaz viena rinda, vienmēr.

Ieraksts tiek atvērts paplašināti. Zem ieraksta rindas tiek attēlotas lauku **Noraidīšanas iemesls** un **Turpmākā rīcība** vērtības pilnā garumā.

5.1.5.4 Saraksts “Eksporta manifesti” / klikšķis uz saraksta rindu

Saskarnes elements pieejams, ja sarakstā ir vismaz viena rinda, vienmēr.

Tiek atvērta forma FRM.AES.MANIF “Eksporta manifests” datu skatīšanas režīmā, kurai kā parametrs tiek padots izvēlēta eksporta manifesta ID, formas režīms:

- “rediģēšanas”, ja eksporta manifesta statuss ir “Jauns” (DVI);
- “datu skatīšanas režīma” – visos pārējos statusos.

5.1.5.5 Saraksts “Eksporta manifesti” / klikšķis uz ieraksta paplašināšanas ikonu

Saskarnes elements pieejams, ja sarakstā ir vismaz viena rinda, vienmēr.

Ieraksts tiek atvērts paplašināti. Zem ieraksta rindas tiek attēlota lauka **Noraidīšanas iemesls** vērtība pilnā garumā.

5.1.5.6 Saraksts “Izvešanas paziņojumi” / klikšķis uz saraksta rindu

Saskarnes elements pieejams, ja sarakstā ir vismaz viena rinda, vienmēr.

Tiek atvērta forma FRM.AES.IZP “Izvešanas paziņojums” datu skatīšanas režīmā, kurai kā parametrs tiek padots izvēlēta izvešanas paziņojuma ID, formas režīms:

- “rediģēšanas”, ja izvešanas paziņojuma statuss ir “Jauns” (DVI);
- “datu skatīšanas režīma” – visos pārējos statusos.

5.1.5.7 Saraksts “Izvešanas paziņojumi” / klikšķis uz ieraksta paplašināšanas ikonu

Saskarnes elements pieejams, ja sarakstā ir vismaz viena rinda, vienmēr.

Ieraksts tiek atvērts paplašināti. Zem ieraksta rindas tiek attēlota lauka **Noraidīšanas iemesls** vērtība pilnā garumā.

5.1.5.8 Izdrukas / [Eksporta deklarācija]

Saskarnes elements pieejams, ja izpildās nosacījumi:

1. Deklarācija netiek apstrādātā asinhronā režīmā:

```
DECLARATION.ASYNC IS NULL
```

2. Deklarācija ir aktuāla:

```
DECLARATION.ACTUAL = TRUE
```

3. Deklarācijas statuss nav “Jauna” (EMI_J):

```
DECLARATION.STATUS_EXPORT != EMI_J
```

Pēc nospiešanas uz ikonu tiek atvērts standarta faila saglabāšanas logs, kurā lietotājam piedāvāts saglabāt deklarāciju PDF failā. Faila struktūra ir aprakstīta REP.AES.KLS.EKDEK “Eksporta deklarācija”. Pēc noklusēšanas faila nosaukums veidojas atbilstoši šablonam “IE515_(%MRN%)”.

Pēc tam, kad lietotājs norādīja faila nosaukumu un tā saglabāšanas vietu, tiek izsaukta GET metode:

```
/declaration/{id}/print
```

5.1.5.9 Izdrukas / [Izvešanas apliecinājums]

Saskarnes elements pieejams, ja izpildās nosacījumi:

1. Lietotāja lomai piešķirta funkcija “AES moduļa lietošana” (4001);
2. Deklarācija netiek apstrādātā asinhronā režīmā:

```
DECLARATION.ASYNC IS NULL
```

3. Deklarācija ir aktuāla:

```
DECLARATION.ACTUAL = TRUE
```

4. Deklarācijas statuss ir “Eksportēts” (EMI_EX):

```
DECLARATION.STATUS_EXPORT = EMI_EX
```

Pēc nospiešanas uz ikonu tiek atvērts standarta faila saglabāšanas logs, kurā lietotājam piedāvāts saglabāt deklarāciju PDF failā. Faila struktūra ir aprakstīta “REP.AES.MDLS.IZAPL Izvešanas apliecinājums”. Pēc noklusēšanas faila nosaukums veidojas atbilstoši šablonam “IE599_(%MRN%)”.

Pēc tam, kad lietotājs norādīja faila nosaukumu un tā saglabāšanas vietu, tiek izsaukta GET metode:

```
/declaration/{id}/print
```

5.2.FRM.AES.KLS.DEKL.INFO.PPR Pieprasījumi

5.2.1 Navigācija

Forma tiek izsaukta no sekojošām formām:

- FRM.AES.KLS.DEKL Eksporta deklarācija

No formas tiek izsauktas sekojošās formas:

- FRM.AES.KLS.DEKL.DANP Anulēšanas pieprasījums
- FRM.AES.KLS.DEKL.IZM Labojumu pieprasījums

5.2.2 Izskats

Automatizētā eksporta sistēma

EMDAS apakšsistēmas

Lietotājs Jānis Bērziņš

... / Deklarācija / Saistītā informācija / Pieprasījumi

Pamatdati

Deklarācija

- Pamatnostādnes
- Iesaistītās puses
- Preču krava
- Dokumenti
- Iesaistītās puses
- Vietas
- Preces (999)
- Transporte
- Maksājumi
- Saistītā informācija
- Saistītie dokumenti (0)
- Pieprasījumi (0)
- Pēcsmūtā (0)
- Ziņojumu apmaiņa (0)
- Versijas (0)
- Vēsture

Labojumu pieprasījumi un deklarācijas izmaiņas (0)

Nr.p.k.	Labojumu pieprasījums	Pieprasījuma statuss	Satuss uzstādīts	Deklarācijas izmaiņas	Deklarācijas izmaiņu versija	Aktuālā
						<input type="checkbox"/>
Nepieciešamie labojumi: Labojumu noraidīšanas iemesls:						
Rezultātu skaits lapā: 25 ▼ 0 no 0 < >						

Anulēšanas pieprasījumi (0)

Nr.p.k.	Anulēšanas pieprasījums	Pieprasījuma statuss	Satuss uzstādīts	Deklarācija	Deklarācijas versija	Aktuālā
						<input type="checkbox"/>
Anulēšanas pamatojums: Anulēšanas noraidīšanas iemesls:						
Rezultātu skaits lapā: 25 ▼ 0 no 0 < >						

5.2.3 Formas lauki

5.2.3.1 Saraksts “Labojumu pieprasījumi un deklarācijas izmaiņas”

Ja forma izsaukta skatīšanas režīmā un datu grupa nesatur datus, tad tā ir sakļauta. Saraksts kārtojams pēc kolonas “Nr.p.k.” un lapojams. Ierakstu skaits nav ierobežots.

Izsauca GET metodi:

/declaration/{id}/change_requests

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nr.p.k.	sequenceNumber	Teksta lauks
Labojumu pieprasījums		Ikona
Pieprasījuma statuss	/coded/list-entries > listName = AESDVStatus > key = requestStatus	Teksta lauks. Vērtība formātā “Nosaukums”, no klasifikatora “Automatizētas eksporta sistēmas statusi saistītiem dokumentiem”
Statuss uzstādīts	statusChangeDate	Teksta lauks
Deklarācijas izmaiņas		Ikona
Deklarācijas izmaiņu versija	version	Teksta lauks
Aktuālā	actual	Teksta lauks. Ir iekšsēts, ja deklarācijas versija, kurai ir izveidots labojumu pieprasījums, ir aktuāla

5.2.3.2 Saraksts “Anulēšanas pieprasījumi”

Ja forma izsaukta skatīšanas režīmā un datu grupa nesatur datus, tad tā ir sakļauta. Saraksts kārtojams pēc kolonas “Nr.p.k.” un lapojams. Ierakstu skaits nav ierobežots.

Izsauc GET metodi:

/declaration/{id}/invalidation_notifications

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nr.p.k.	sequenceNumber	Teksta lauks
Anulēšanas pieprasījums		Ikona
Pieprasījuma statuss	/coded/list-entries > listName = AESDVStatus > key = status	Teksta lauks. Vērtība formātā “Nosaukums”, no klasifikatora “Automatizētas eksporta sistēmas statusi saistītiem dokumentiem”
Statuss uzstādīts	statusDate	Teksta lauks
Deklarācija		Ikona
Deklarācijas versija	version	Teksta lauks

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Aktuālā	actual	Teksta lauks.
		Ir ieķeksēts, ja deklarācijas versija, kurai ir izveidots anulēšanas pieprasījums, ir aktuāla

5.2.4 Saskarnes elementu funkcijas

5.2.4.1 Ikona “Dokuments” kolonā “Labojumu pieprasījums” sarakstā “Labojumu pieprasījumi un deklarācijas izmaiņas”

Saskarnes elements pieejams, ja sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Noklikšķinot uz ikonu “Dokuments”, tiek atvērta forma FRM.AES.KLS.DEKL.IZM “Labojumu pieprasījums” (skatīšanas vai rediģēšanas režīms ir atkarīgs no deklarācijas statusa).

5.2.4.2 Ikona “Dokuments” kolonā “Deklarācijas izmaiņas” sarakstā “Labojumu pieprasījumi un deklarācijas izmaiņas”

Saskarnes elements pieejams, ja sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Pēc nospiešanas uz ikonu tiek atvērta forma FRM.AES.KLS.DEKL.DPN “Deklarācijas pamatnostādnes”. Forma atvērās skatīšanas režīmā, kurai kā parametrs tiek padots izvēlētais deklarācijas versijas ID.

5.2.4.3 Saraksts “Labojumu pieprasījumi un deklarācijas izmaiņas” / klikšķis uz ieraksta paplašināšanas ikonu

Pēc nospiešanas uz ikonu, tabulas ieraksts tiek izvērsts vai sakļauts. Izvēršot tabulas ierakstu, attēlo šādus laukus: nepieciešamie labojumi (CHANGE_REQUEST.DESRIPTION), labojumu noraidīšanas iemesls (CHANGE_REQUEST.REJECTION_REASON).

5.2.4.4 Ikona “Dokuments” kolonā “Anulēšanas pieprasījums” sarakstā “Anulēšanas pieprasījumi”

Saskarnes elements pieejams, ja sarakstā “Anulēšanas pieprasījumi pēcmuītošanā” ir vismaz viens ieraksts.

Noklikšķinot uz ikonu “Dokuments” kolonā “Anulēšanas pieprasījums”, tiek atvērta forma FRM.AES.KLS.DEKL.DANP “Anulēšanas pieprasījums” (skatīšanas vai rediģēšanas režīms ir atkarīgs no deklarācijas pēcmuītošanas statusa).

5.2.4.5 Ikona “Dokuments” kolonā “Deklarācija” sarakstā “Anulēšanas pieprasījumi”

Saskarnes elements pieejams, ja sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Pēc nospiešanas uz ikonu tiek atvērta forma FRM.AES.KLS.DEKL.DPN “Deklarācijas pamatnostādnes”. Forma atvērās skatīšanas režīmā, kurai kā parametrs tiek padots izvēlētās deklarācijas versijas ID.

5.2.4.6 Saraksts “Anulēšanas pieprasījumi”/ klikšķis uz ieraksta izvēršanas ikonu

Saskarnes elements pieejams, ja sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Pēc nospiešanas uz ikonu, tabulas ieraksts tiek izvērsti vai sakļauts. Izvēršot tabulas ierakstu, attēlo šādus laukus: anulēšanas pamatojums (INVALIDATION_NOTIFICATION.INVALIDATION_REASON), anulēšanas noraidīšanas iemesls (INVALIDATION_NOTIFICATION.REJECTION_REASON).

5.2.5 FRM.AES.KLS.DEKL.IZM Ievadforma “Labojumu pieprasījums”

5.2.5.1 Navigācija

Atpakaļceļa navigācija: nav

Forma tiek izsaukta no sekojošām formām:

1. FRM.AES.KLS.DEKL.INFO.PPR Pieprasījumi;
2. FRM.AES.KLS.DEKL Deklarācija

5.2.5.2 Izskats

Labojumu pieprasījums

1 Statuss
2
3
4

Statusa uzstādīšanas datums un laiks

Nepieciešamie labojumi:*

Teksts Teksts Teksts Teksts Teksts Teksts

0 / 1024

☒ Uzsākt labošanu
☐ Atbildēt bez labošanas

Komersanta atbilde:

0 / 1024

Atsaukšanas iemesls:

0 / 1024

Noraidīšanas iemesls:

0 / 1024

Iepriekšējā sarakste (0)

	Datums	Pieprasījums/ Atbilde	Lietotājs	K
	DDMM.GGGG ST:MIN:SEK			<input type="checkbox"/>
	DDMM.GGGG ST:MIN:SEK			<input checked="" type="checkbox"/>

Rezultātu skaits lapā: 25 ▼ 0 no 0 < >

Aizvērt

Dzēst labojumus

Iesniegt labojumus

Turpināt

5.2.5.3 Formas lauki

Izsauc GET metodi:

/change_request/{id}/

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nepieciešamie labojumi	changeReason	Obligāti aizpildāmais ievadlauks, garums 1024. Attēlošanas nosacījumi - LAB_LP-1 (apraksts dots sadaļā "Validācijas")
Komersanta atbilde *	answer	Teksta lauks, garums 1024.

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
		Attēlošanas nosacījumi - LAB_LP-2 (apraksts dots sadaļā "Validācijas")
Atsaukšanas iemesls	recallReason	Ievadlauks, garums 1024. Attēlošanas nosacījumi - LAB_LP-3 (apraksts dots sadaļā "Validācijas")
Noraidīšanas iemesls	rejectionReason	Ievadlauks, garums 1024. Attēlošanas nosacījumi - LAB_LP-4 (apraksts dots sadaļā "Validācijas")

5.2.5.3.1 Statusu josla

Statusu josla pieejama vienmēr. Statusu joslā attēlojas informācija par labojumu pieprasījuma statusa maiņu.

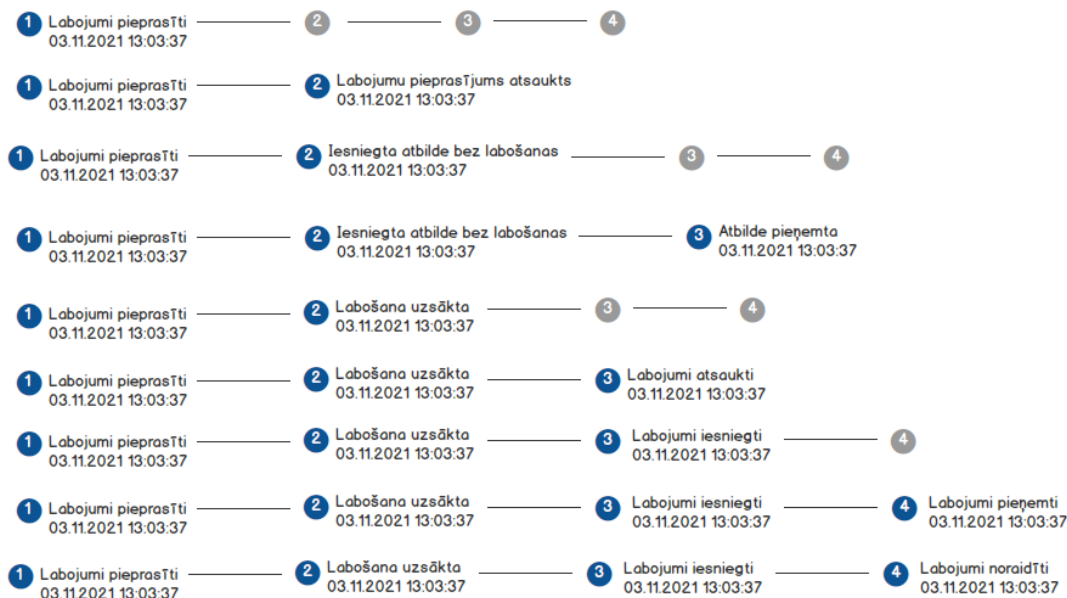
Lai izveidotu statusu joslu, ir jānosaka labojumu pieprasījuma un deklarācijas statuss. Statusu attēlošanas nosacījumi ir aprakstīti tabulā.

Statuss	Statusa uzstādīšanas datums un laiks	Nosacījums
1 Labojumi pieprasīti	CREATED_DATE	CHANGE_REQUEST.REQUEST_STATUS = DVJ \\ pieprasījuma statuss "Jauns" DECLARATION.STATUS_EMI = EMI_KIP \\ deklarācijas statuss "Kontrole (Labojumi pieprasīti)" Piezīme: neizpildīto statusu bumbiņas tiek attēlotas.
2 Labojumu pieprasījums atsaukts	RECALL_DATE	CHANGE_REQUEST.REQUEST_STATUS = DVA \\ pieprasījuma statuss "Atsaukts" DECLARATION.STATUS_EMI = EMI_K \\ deklarācijas statuss "Kontrole" Piezīme: neizpildīto statusu bumbiņas netiek attēlotas.
Iesniegta atbilde bez labošanas	SUBMIT_DATE	CHANGE_REQUEST.REQUEST_STATUS = DVI \\ pieprasījuma statuss "Iesniegts" DECLARATION.STATUS_EMI = EMI_KII \\ deklarācijas statuss "Kontrole (Labojumi iesniegti)" CHANGE_REQUEST.DECISION = 2 \\ izvēlēts "Atbildēt bez labošanas" Piezīme: neizpildīto statusu bumbiņas tiek attēlotas.

	Labošana uzsākta	CHANGE_START_DATE	<p>CHANGE_REQUEST.REQUEST_STATUS = DVL \\ pieprasījuma statuss "Labojumi procesā"</p> <p>DECLARATION.STATUS_EMI = EMI_KDIP \\ deklarācijas statuss "Kontrole (Labojumi delarācijai procesā)"</p> <p>CHANGE_REQUEST.DECISION = 1 \\ Izvēlēts "Uzsākt labošanu"</p> <p>Piezīme: neizpildīto statusu bumbiņas tiek attēlotas.</p>
3	Atbilde pieņemta	ACCEPT_DATE	<p>CHANGE_REQUEST.REQUEST_STATUS = DVP \\ pieprasījuma statuss "Pieņemts"</p> <p>DECLARATION.STATUS_EMI = EMI_K \\ deklarācijas statuss "Kontrole"</p> <p>CHANGE_REQUEST.DECISION = 2 \\ izvēlēts "Atbildēt bez labošanas"</p> <p>Piezīme: neizpildīto statusu bumbiņas netiek attēlotas.</p>
	Labojumi atsaukti	RECALL_DATE	<p>CHANGE_REQUEST.REQUEST_STATUS = DVA \\ pieprasījuma statuss "Atsaukts"</p> <p>DECLARATION.STATUS_EMI = EMI_K \\ deklarācijas statuss "Kontrole"</p> <p>CHANGE_REQUEST.DECISION = 1 \\ Izvēlēts "Uzsākt labošanu"</p> <p>Piezīme: neizpildīto statusu bumbiņas netiek attēlotas.</p>
	Labojumi iesniegti	SUBMIT_DATE	<p>CHANGE_REQUEST.REQUEST_STATUS = DVI \\ pieprasījuma statuss "Iesniegts"</p> <p>DECLARATION.STATUS_EMI = EMI_KII \\ deklarācijas statuss "Kontrole (Labojumi iesniegti)"</p> <p>CHANGE_REQUEST.DECISION = 1 \\ Izvēlēts "Uzsākt labošanu"</p> <p>Piezīme: neizpildīto statusu bumbiņas tiek attēlotas.</p>
4	Labojumi pieņemti	ACCEPT_DATE	<p>CHANGE_REQUEST.REQUEST_STATUS = DVP \\ pieprasījuma statuss "Pieņemts"</p> <p>DECLARATION.STATUS_EMI = EMI_K \\ deklarācijas statuss "Kontrole"</p> <p>CHANGE_REQUEST.DECISION = 1 \\ Izvēlēts "Uzsākt labošanu"</p>
	Labojumi noraidīti	REJECTION_DATE	<p>CHANGE_REQUEST.REQUEST_STATUS = DVN \\ pieprasījuma statuss "Noraidīts"</p>

			DECLARATION.STATUS_EMI = EMI_K \\ deklarācijas statuss "Kontrole" CHANGE_REQUEST.DECISION = 1 \\ Izvēlēts "Uzsākt labošanu"
--	--	--	--

Statusu joslas iespējamie varianti:



Piezīmes:

1. Ja datums ir tukšs, tad statusa nosaukums un datums neattēlojas.
2. Statusa uzstādīšanas datums un laiks attēlojas formātā "DD.MM.GG ST:MI".

5.2.5.3.2 Saraksts "Sarakste"

Saraksts pēc noklusējuma ir sakļauts, ja nesatur datus. Ja dati ir, tad saraksts parādās un pēc noklusēšanas ir sakļauts. Saraksts ir kārtojams pēc kolonas "Datums" augošā secībā. Saraksts ir lapojams. Ierakstu skaits nav ierobežots.

Izsauc GET metodi:

/export-declaration/{id}/export/changes-correspondence-history

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Piktogramma "Bulta pa labi"		Attēlojas, ja lauks CHANGE_REQUEST_CORRESPONDENCE_HISTORY.IS_CUSTOMER IS NULL
Piktogramma "Bulta pa kreisi"		Attēlojas, ja lauks CHANGE_REQUEST_CORRESP

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
		ONDENCE_HISTORY.IS_CUSTOMER IS NOT NULL
Datums	answerDate	Teksta lauks
Pieprasījums/ Atbilde	answer	Teksta lauks
Lietotājs	userNameSurname	Teksta lauks
K	isCustomer	Neaktīva izvēles rūtiņa

5.2.5.4 Validācijas

LAB_LP-1	Lauks "Labojumu pamatojums" pieejams tikai skatīšanas režīmā. Ja lauks ir tukšs, tad tas neattēlojas formā
LAB_LP-2	Lauks "Komersanta atbilde" ir rediģējams, ja izpildās nosacījumi: <pre>CHANGE_REQUEST.REQUEST_STATUS = DVJ \\ pieprasījuma "Jauns" DECLARATION.STATUS_EMI = EMI_KIP \\ deklarācijas statuss "Kontrole (labojumi pieprasījumi)" CHANGE_REQUEST.DECISION = 2 \\ izvēlēta radio poga "Atbildēt bez labojumiem"</pre> Visos pārējos gadījumos tikai skatīšanas režīmā. Ja lauks nav rediģējams un ir tukšs, tad tas netiek attēlots formā
LAB_LP-3	Lauks "Atsaukšanas iemesls" pieejams tikai skatīšanas režīmā. Ja lauks ir tukšs, tad tas neattēlojas formā
LAB_LP-4	Lauks "Noraidīšanas iemesls" pieejams tikai skatīšanas režīmā. Ja lauks ir tukšs, tad tas neattēlojas formā

5.2.5.5 Saskarnes elementu funkcijas

5.2.5.5.1 [Aizvērt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr. Standarta funkcionalitāte. Pēc ievadformas aizvēršanās, ja tika ievadīti dati, tad tie netiek saglabāti.

5.2.5.5.2 [Turpināt]

Saskarnes elements pieejams, ja izpildās nosacījumi:

Labojumu pieprasījuma statuss ir "Jauns" (DVJ) un aktuālās deklarācijas statuss ir "Kontrole (Labojumi pieprasīti)" (EMI_KIP):

```
CHANGE_REQUEST.REQUEST_STATUS = "DVJ"
```

```
DECLARATION.STATUS_EXPORT = "EMI_KIP"
```

Ja izpildās augstāk aprakstītie nosacījumi, kļūst pieejama poga [Turpināt]. Tālākas darbības ir atkarīgas no lietotāja izvēles:

A. Gadījumā, ja ir izvēlēts **“Uzsākt labošanu”** (CHANGE_REQUEST.DECISION = 1), tad pēc pogas tiek izsaukta PATCH metode:

```
/export-declaration/{id}/export/changes-create
```

B. Gadījumā, ja ir izvēlēts **“Atbildēt bez labošanas”** (CHANGE_REQUEST.DECISION = 2), tad pēc pogas nospiešanas tiek pārbaudīts, vai ir aizpildīts obligātais lauks “Komersanta atbilde”. Ja lauks nav aizpildīts, tad tas tiek izcelts un zem lauka parādās standarta paziņojums par obligāta lauka aizpildīšanu. Pretējā gadījumā tiek izsaukta PATCH metode:

```
/export-declaration/{id}/export/changes-request-submit
```

Pēc metodes izpildīšanas aizvērās ievadforma FRM.AES.KLS.DEKL.IZM “Labojumu pieprasījums” un atvērās **izmaiņu ieraksta (DIZM)** forma “FRM.AES.KLS.DEKL.DPN Pamatnostādnes” redigēšanas režīmā.

5.2.5.5.3 [Iesniegt labojumus]

Saskarnes elements pieejams, ja izpildās šādi nosacījumi:

1. Izmaiņu pieprasījuma statuss ir **“Labojumi procesā”** (DVL) un aktuālās deklarācijas statuss ir **“Kontrole (Labojumi deklarācijai procesā)”** (EMI_KDIP) vai **“Labojumi deklarācijai procesā”**:

```
CHANGE_REQUEST.REQUEST_STATUS = "DVL"
```

```
DECLARATION.STATUS_EXPORT = "EMI_KDIP" OR "EMI_DIP"
```

2. Izmaiņu ierakstu **izveidoja Komersants**:

```
SYS_USER_ID = NULL
```

3. Izmaiņu ieraksts **netiek apstrādāts asinhronā režīmā**:

```
DECLARATION.ASYNC IS NULL
```

Tiek izsaukta PATCH metode:

```
/export-declaration/{id}/export/changes-submit-async
```

Pēc metodes izpildīšanas atjaunot lietotāja atvērto formu.

5.2.5.5.4 [Dzēst labojumus]

Saskarnes elements pieejams, ja izpildās nosacījumi:

1. Izmaiņu pieprasījuma statuss ir “**Labojumi procesā**” (DVL) un aktuālās deklarācijas statuss ir “**Kontrole (Labojumi deklarācijai procesā)**” (EMI_KDIP) vai “Labojumi deklarācijai procesā”:

```
CHANGE_REQUEST.REQUEST_STATUS = "DVL"  
DECLARATION.STATUS_EXPORT = "EMI_KDIP" OR "EMI_DIP"
```

2. Izmaiņu ierakstu **izveidoja Komersants**:

```
SYS_USER_ID = NULL
```

3. Izmaiņu ieraksts **netiek apstrādāts asinhronā režīmā**:

```
DECLARATION.ASYNC IS NULL
```

Pēc pogas nospiešanas lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties atcelt labošanu un dzēst deklarācijas izmaiņas?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”. Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, eksporta deklarācija tiek izdzēsta ar DELETE metodi:

```
/export-declaration/{id}/export/changes-cancel
```

Rezultātā aizvērās ievadforma FRM.AES.KLS.DEKL.IZM “Labojumu pieprasījums” un atvērās deklarācijas aktīvas versijas forma “FRM.AES.KLS.DEKL.DPN Pamatnostādnes”.

5.2.6 FRM.AES.KLS.DEKL.DANP Ievadforma “Anulēšanas pieprasījums”

5.2.6.1 Navigācija

Ievadforma (modālais logs) tiek izsaukta no sekojošām formām:

- FRM.AES.KLS.DEKL Deklarācija (poga [Pieprasīt anulēšanu]).
- FRM.AES.KLS.DEKL.INFO.PPR Pieprasījumi

No formas tiek izsauktas sekojošās formas:

- FRM.AES.KLS.DEKLS.INFO.DOK Dokumentu augšupielāde.

5.2.6.2 Izskats

Anulēšanas pieprasījums

1 Status




2 Statusa uzstādīšanas datums

3

Pamatojums: *

0 / 1024

Pievienotie dokumenti (9)

<input type="checkbox"/>	Apraksts	Faili	
<input type="checkbox"/>			  

Dzēst

Pievienot

Noraidīšanas iemesls:

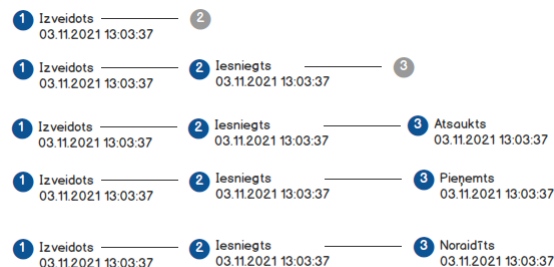
0 / 1024

Aizvērt

Atsaukt

Turpināt

Statusu joslas iespējamie varianti:



5.2.6.3 Formas lauki

Izsauc GET metodi:

/post-clearance-request/{id}

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Pamatojums*	invalidationReason	Obligāti aizpildāmais teksta ievadlauks, garums 1024. Validācijas: EX_AP-1, EX_AP-2 (sk. sadaļu "Validācijas")
Noraidīšanas iemesls	rejectionReason	Teksta ievadlauks, garums 1024.

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
		Validācijas: EX_AP-1, EX_AP-2, EX_AP-3, EX_AP-4 (sk. sadaļu "Validācijas").

5.2.6.3.1 Statusu josla

Statusu josla pieejama vienmēr. Statusu joslā attēlojas informācija par anulēšanas pieprasījuma statusu maiņu.

No tabulas CHANGE_REQUEST tiek attēlota informācija par pieprasījuma statusu:

```
STATUS ("Izveidots") + SYSDATE OR // sk. piezīmēs pirmo punktu  
STATUS ("DVI") + SUBMIT_DATE OR  
STATUS ("DVA") + RECALL_DATE OR  
STATUS ("DVN") + REJECT_DATE OR  
STATUS ("DVP") + ACCEPT_DATE, kur  
INVALIDATION_NOTIFICATION.DECLARATION_ID = %id%
```

Piezīmes:

1. Ja anulēšanas pieprasījuma statuss ir "Jauns" (DVJ), tad statusu joslā nosaukums ir "Izveidots" nevis "Jauns".
2. Ja statusa uzstādīšanas datums ir tukšs, tad statusa nosaukums neattēlojas.
3. Statusa uzstādīšanas datums un laiks attēlojas formātā "DD.MM.GG ST:MI".

5.2.6.3.2 Saraksts "Pievienotie dokumenti"

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonām, pēc noklusēšanas sakārtots atbilstoši kolonai "Apraksts" alfabēta kārtībā. Saraksts nav lapojams, jo tajā var ievadīt ne vairāk par 9 ierakstiem.

Izsauc GET metodi:

```
/post-clearance-request/{id}/attachments
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Apraksts	description	Teksta lauks
Fails	filename	Teksta lauks

5.2.6.4 Validācijas

EXS_AP-1	Lauks “Noraidīšanas iemesls” (INVALIDATION_NOTIFICATION.REJECTION_REASON) vienmēr ir nerediģējams
EXS_AP-2	Ja pieprasījuma statuss ir “Jauns” (DVJ), tad rediģēšanas režīmā ir pieejami visi saskarnes elementi un visi lauki, izņemot lauku “Noraidīšanas iemesls” (INVALIDATION_NOTIFICATION.REJECTION_REASON).
EXS_AP-3	Ja pieprasījuma statuss nav “Jauns” (DVJ) vai tas ir tukšs, tad vidi formas lauki un saskarnes elementi atvērās skatīšanas režīmā.
EXS_AP-4	Ja lauks “Noraidīšanas iemesls” (INVALIDATION_NOTIFICATION.REJECTION_REASON) <u>ir tukšs</u> , tad tas netiek attēlots formā.

5.2.6.5 Saskarnes elementu funkcijas

5.2.6.5.1 [Aizvērt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr. Standarta funkcionalitāte. Pēc ievadformas aizvēršanās ievadītie dati nesaglabājas.

5.2.6.5.2 [Turpināt]

Saskarnes elements pieejams, ja izpildās zemāk aprakstītie nosacījumi.

1. Lietotājs sakrīt ar **deklarētāju, eksportētāju vai nosūtītāju**, kas ir norādīts deklarācijas līmenī:

```
tin IN (TRADER.REFERENCE_NUMBER, kur TRADER_TYPE = "DECL" OR "EXP" OR "NOS")
```

2. Tiek pieprasīts anulēt deklarācijas **aktīvo versiju**:

```
DECLARATION.VERSION = TRUE
```

3. Deklarācijai ir viens no šādiem statusiem: “Pieņemta” (EMI_P), “Kontrole” (EMI_K), “Gaida plombēšanu” (EMI_GP), “Kontrole (Labojumi pieprasīti)” (EMI_KIP)

```
DECLARATION.STATUS_EXPORT in (EMI_P, EMI_K, EMI_GP, EMI_KIP)
```

4. Pārbauda, vai deklarācija netiek apstrādātā **asinhronā režīmā**:

```
DECLARATION.ASYNC IS NULL
```

Ja izpildās augstāk aprakstīti nosacījumi, kļūst pieejama poga [Turpināt]. Pēc pogas nospiešanas tiek izsaukta PATCH metode:

```
/export-declaration/{id}/export/invalidation-request-submit
```

Aizvērās ievadforma FRM.AES.KLS.DEKL.DANP “Anulēšanas pieprasījums” un atjaunojas forma, pa virsu kurai bija atvērta ievadforma (t.i., nomainās deklarācijas un anulēšanas pieprasījuma statuss un statusa uzstādīšanas datums, nomainās pogas kājenē).

5.2.6.5.3 [Atsaukt]

Saskarnes elements pieejams, ja izpildās zemāk aprakstītie nosacījumi.

1. Lietotājs sakrīt ar **deklarētāju, eksportētāju vai nosūtītāju**, kas ir norādīts deklarācijas līmenī:

```
tin IN (TRADER.REFERENCE_NUMBER, kur TRADER_TYPE = "DECL" OR "EXP" OR "NOS")
```

2. Anulēšanas pieprasījuma statuss ir **"Iesniegts"** un deklarācijas statuss ir **"Anulēšana pieprasīta"** (EMI_ANPI) vai **"Kontrole (Anulēšana pieprasīta)"** (EMI_KAP):

```
INVALIDATION_NOTIFICATION.STATUS = "DVI" AND  
(DECLARATION.STATUS_EXPORT = "EMI_ANPI" or "EMI_KAP")
```

3. Pārbauda, vai deklarācija netiek apstrādātā **asinhronā režīmā**:

```
DECLARATION.ASYNC IS NULL
```

Ja izpildās augstāk aprakstīti nosacījumi, kļūst pieejama poga [Atsaukt]. Pēc pogas nospiešanas izsaucas PATCH metode:

```
/export-declaration/{id}/export/invalidation-request-recall
```

Aizvērās ievadforma FRM.AES.KLS.DEKL.DANP "Anulēšanas pieprasījums" un atjaunojas forma, pa virsu kurai bija atvērta ievadforma (t.i., nomainās deklarācijas un anulēšanas pieprasījuma statuss un statusa uzstādīšanas datums, nomainās pogas kājenē).

5.2.6.5.4 Ikona "Miskaste" sarakstā "Pievienotie dokumenti"

Saskarnes elements ir pieejams, ja forma atvērta rediģēšanas režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Pēc pogas nospiešanas tiek izsaukta DELETE metode:

```
/attachment/{id}
```

5.2.6.5.5 Ikona "Lejupielāde" sarakstā "Pievienotie dokumenti"

Saskarnes elements pieejams, ja sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Pēc pogas nospiešanas tiek nodrošināta izvēlētās datnes saglabāšana uz lietotāja datora.

Tiek izsaukta GET metode:

```
/attachment/{id}
```

5.2.6.5.6 Ikona "Zīmulis" sarakstā "Pievienotie dokumenti"

Saskarnes elements pieejams, ja forma atvērta rediģēšanas režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Pēc pogas nospiešanas atvērās forma FRM.AES.KLS.DEKLS.INFO.DOK “Dokumentu augšupielāde” rediģēšanas režīmā. Formā ir rediģējams tikai lauks “Apraksts”. Pielikuma dzēšana vai pievienošana nav atļauta.

5.2.6.5.7 Izvēles rūtiņa sarakstā “Pievienotie dokumenti”

Saskarnes elements saraksta virsrakstā pieejams, ja forma ir atvērta rediģēšanas režīmā.

Jā ir iekļauta izvēles rūtiņa saraksta virsrakstā, tad iekļaujas visu tabulas ierakstu izvēles rūtiņas.

5.2.6.5.8 Poga [Dzēst] sarakstā “Pievienotie dokumenti”

Saskarnes elements ir pieejams, ja forma atvērta rediģēšanas režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts. Poga kļūst aktīva, ja sarakstā ir ielikts ķeksis vismaz vienam ierakstam. Pretējā gadījumā tā ir deaktivēta.

Pēc pogas nospiešanas lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “Vai tiešām vēlaties dzēst šo ierakstu?” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”. Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/attachment/{id}
```

5.2.6.5.9 Poga [Pievienot] sarakstā “Pievienotie dokumenti”

Saskarnes elements ir pieejams, ja forma atvērta rediģēšanas režīmā un sarakstā ir ne vairāk par 9 ierakstiem.

Pēc pogas nospiešanas atvērās forma FRM.AES.KLS.DEKLS.INFO.DOK “Dokumentu augšupielāde” jauna ieraksta izveidošanas režīmā. Formā ir rediģējamie visi lauki un ir pieejami visi saskarnes elementi.

5.2.7 FRM.AES.KLS.DEKL.INFO.DOK Ievadforma “Dokumentu augšupielāde”

5.2.7.1 Navigācija

Ievadforma (modālais logs) tiek izsaukta no sekojošām formām:

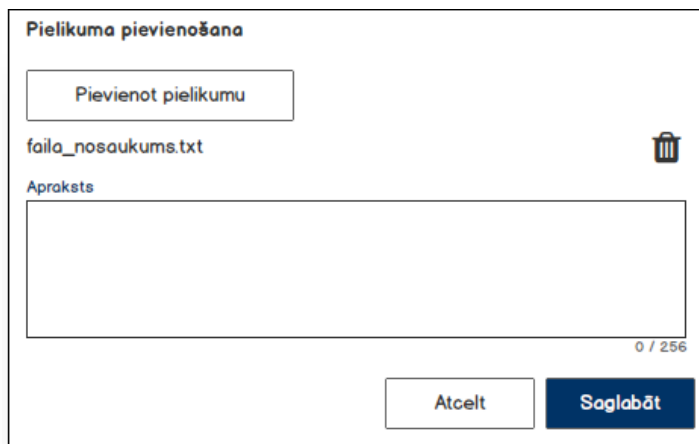
- FRM.AES.KLS.DEKLS.INFO.LP Ievadforma “Labojumu pieprasījums”
- FRM.AES.KLS.DEKLS.INFO.AP Ievadforma “Anulēšanas pieprasījums”

No formas tiek izsauktas sekojošās formas:

- FRM.AES.KLS.DEKLS.INFO.LP Ievadforma “Labojumu pieprasījums”

- FRM.AES.KLS.DEKLS.INFO.AP Ievadforma “Anulēšanas pieprasījums”

5.2.8 Izskats



5.2.8.1 Formas lauki

Izsauc GET metodi:

/invalidation-notification/{id}/attachments

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Apraksts	description	Teksta ievadlauks, garums 256

5.2.8.2 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

5.2.8.3 Saskarnes elementu funkcijas

5.2.8.3.1 [Pievienot pielikumu]

Saskarnes elements pieejams, ja izpildās šādi nosacījumi:

1. Forma atvērta jauna ieraksta izveides režīmā. Ja forma atvērta rediģēšanas režīmā, tad šī poga nav pieejama;
2. Fails vēl nav pievienots.

Pēc pogas nospiešanas atvērās standarta dialoga logs datnes norādīšanai. Pēc šī loga aizvēršanas, ja fails ir norādīts, tiek izsaukta POST metode:

```
/attachment/file
```

Pievienotās datnes nosaukums parādās formā šādā formātā “*Datnes nosaukums.formāts*”.

5.2.8.3.2 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr. Pēc pogas nospiešanas forma tiek aizvērta, nesaglabājot veiktas izmaiņas.

5.2.8.3.3 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja ir pievienots pielikums.

Pēc pogas nospiešanas tiek izsaukta POST metode:

```
/invalidation-notification/{id}/attachments
```

5.2.8.3.4 Ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja izpildās šādi nosacījumi:

1. Ir pievienots pielikums;
2. Forma atvērta jauna ieraksta izveides režīmā. Ja forma atvērta rediģēšanas režīmā, tad šī ikona nav pieejama.

Pēc nospiešanas uz ikonu lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “Vai tiešām vēlaties dzēst pielikumu?” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”. Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts. Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/attachment/{id}
```

5.3.FRM.AES.KLS.DEKL.INFO.PECM Pēcmuītošana

5.3.1 Navigācija

Atpakaļceļa navigācija – [.../Deklarācija/ Saistītā informācija/ Pēcmuītošana]

Forma tiek izsaukta no sekojošām formām:

- FRM.AES.KLS.DEKL Eksporta deklarācija.

No formas tiek izsauktas sekojošās formas:

- FRM.AES.KLS.DEKLS.INFO.PECM.LP Labojumu pieprasījums pēcmuītošanā;
- FRM.AES.KLS.DEKLS.INFO.PECM.AP Anulēšanas pieprasījums pēcmuītošanā.

5.3.2 Izskats

Automatizētā eksporta sistēma

EMDAS opakšsistēmas

Lietotājs Jānis Bērziņš

.../ Deklarācija/ Saistītā informācija / Pēcmuītošana

Pamattati

Deklarācija

- Pamattatādnes
- Iesaistītās puses
- Preču krava
- Dokumenti
- Iesaistītās puses
- Vietas
- Preces (999)
- Transports
- Maksājumi
- Saistītā informācija
- Saistītie dokumenti (0)
- Pieprasījumi (0)
- Pēcmuītošana (0)
- Ziņojumu apmaiņa (0)
- Versijas (0)
- Vēsture

Labojumu pieprasījumi un deklarācijas izmaiņas pēcmuītošanā (0)

Nr.p.k.	Labojumu pieprasījums	Pieprasījuma statuss	Saturs uzstādīts	Deklarācijas izmaiņas	Deklarācijas izmaiņu versija	Aktuālā	
						<input type="checkbox"/>	^

Nepieciešamie labojumi:
Labojumu noraidīšanas iemesls:

Rezultātu skaits lapā: 25 ▼ 0 no 0 < >

Anulēšanas pieprasījumi pēcmuītošanā (0)

Nr.p.k.	Anulēšanas pieprasījums	Pieprasījuma statuss	Saturs uzstādīts	Deklarācija	Deklarācijas versija	Aktuālā	
						<input type="checkbox"/>	^

Anulēšanas pamatojums:
Anulēšanas noraidīšanas iemesls:

Rezultātu skaits lapā: 25 ▼ 0 no 0 < >

5.3.3 Formas lauki

5.3.3.1 Saraksts “Labojumu pieprasījumi un deklarācijas izmaiņas pēcmuitošanā”

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts, kārtojams pēc kolonas “Nr.p.k.” un lapojams. Ierakstu skaits nav ierobežots.

Izsauc GET metodi:

/export-declaration/{id}/post-clearance/requests

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nr.p.k.	sequenceNumber	Teksta lauks
Labojumu pieprasījums		Ikona
Pieprasījuma statuss	/coded/list-entries > listName = AESDVStatus > key = requestStatus	Teksta lauks. Vērtība formātā “Nosaukums”, no klasifikatora “Automatizētas eksporta sistēmas statusi saistītiem dokumentiem”
Statuss uzstādīts	statusRequestChangeDate	Teksta lauks
Deklarācijas izmaiņas		Ikona
Deklarācijas izmaiņu versija	version	Teksta lauks
Aktuālā	actual	Teksta lauks

5.3.3.2 Saraksts “Anulēšanas pieprasījumi pēcmuitošanā”

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts, ir kārtojams pēc kolonas “Nr.p.k.” un lapojams. Ierakstu skaits nav ierobežots.

Izsauc GET metodi:

/export-declaration/{id}/post-clearance/requests

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nr.p.k.	sequenceNumber	Teksta lauks
Anulēšanas pieprasījums		Ikona
Pieprasījuma statuss	/coded/list-entries > listName = AESDVStatus > key = requestStatus	Teksta lauks. Vērtība formātā “Nosaukums”, no klasifikatora “Automatizētas eksporta sistēmas statusi saistītiem dokumentiem”

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Statuss uzstādīts	statusRequestChangeDate	Teksta lauks
Deklarācija		Ikona
Deklarācijas versija	version	Teksta lauks
Aktuālā	actual	Teksta lauks

5.3.4 Validācijas

Nav paredzētas.

5.3.5 Saskarnes elementu funkcijas

5.3.5.1 Ikona “Dokuments” kolonā “Labojumu pieprasījums” sarakstā “Labojumu pieprasījumi un deklarācijas izmaiņas pēcmuitošanā”

Saskarnes elements pieejams, ja sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Noklikšķinot uz ikonu, tiek atvērta forma FRM.AES.KLS.DEKLS.INFO.PECM.LP “Labojumu pieprasījums pēcmuitošanā” (skatīšanas vai rediģēšanas režīms ir atkarīgs no deklarācijas pēcmuitošanas statusa).

5.3.5.2 Ikona “Dokuments” kolonā “Deklarācijas izmaiņas” sarakstā “Labojumu pieprasījumi un deklarācijas izmaiņas pēcmuitošanā”

Saskarnes elements pieejams, ja sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Pēc nospiešanas uz ikonu tiek atvērta forma FRM.AES.KLS.DEKL.DPN “Deklarācijas pamatnostādnes”. Forma atvērās skatīšanas režīmā, kurai kā parametrs tiek padots izvēlētās deklarācijas versijas ID.

5.3.5.3 Saraksts “Labojumu pieprasījumi pēcmuitošanā” / klikšķis uz ieraksta izvēršanas ikonu

Saskarnes elements pieejams, ja sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Pēc nospiešanas uz ikonu, tabulas ieraksts tiek izvērsts vai sakļauts. Izvēršot tabulas ierakstu, attēlo šādus laukus: nepieciešamie labojumi (POST_CLEARANCE_REQUEST.REASON), labojumu noraidīšanas iemesls (POST_CLEARANCE_REQUEST.REJECT_REASON).

5.3.5.4 Ikona “Dokuments” kolonā “Anulēšanas pieprasījums” sarakstā “Anulēšanas pieprasījumi pēcmuitošanā”

Saskarnes elements pieejams, ja sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Noklikšķinot uz ikonu “Dokuments” kolonā “Anulēšanas pieprasījums”, tiek atvērta forma FRM.AES.KLS.DEKLS.INFO.PECM.AP “Anulēšanas pieprasījums pēcmuitošanā” (skatīšanas vai rediģēšanas režīms ir atkarīgs no deklarācijas pēcmuitošanas statusa.

5.3.5.5 Ikona “Dokuments” kolonā “Deklarācija” sarakstā “Anulēšanas pieprasījumi pēcmuitošanā”

Saskarnes elements pieejams, ja sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Pēc nospiešanas uz ikonu tiek atvērta forma FRM.AES.KLS.DEKL.DPN “Deklarācijas pamatnostādnes”. Forma atvērās skatīšanas režīmā, kurai kā parametrs tiek padots izvēlētās deklarācijas versijas ID.

5.3.5.6 Saraksts “Anulēšanas pieprasījumi pēcmuitošanā” / klikšķis uz ieraksta izvēršanas ikonu

Saskarnes elements pieejams, ja sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Pēc nospiešanas uz ikonu, tabulas ieraksts tiek izvērsts vai sakļauts. Izvēršot tabulas ierakstu, attēlo šādus laukus: anulēšanas pamatojums (POST_CLEARANCE_REQUEST.REASON), anulēšanas noraidīšanas iemesls (POST_CLEARANCE_REQUEST.REJECT_REASON).

5.3.6 FRM.AES.KLS.DEKLS.INFO.PECM.LP Ievadforma “Labojumu pieprasījums pēcmuitošanā”

5.3.6.1 Navigācija

Ievadforma (modālais logs) tiek izsaukta no sekojošām formām:

- FRM.AES.KLS.DEKL.INFO.PECM Pēcmuitošana;
- FRM.AES.KLS.DEKL Deklarācija.

No formas tiek izsauktas sekojošās formas:

- FRM.AES.KLS.DEKLS.INFO.PECM.DOK Dokumentu augšupielāde.

5.3.6.2 Izskats




Labojumu pieprasījums pēcmuitošanā

1 Statuss
2
3

Statusa uzstādīšanas datums

Nepieciešamie labojumi: *
0 / 1024

Pievienotie dokumenti (9)

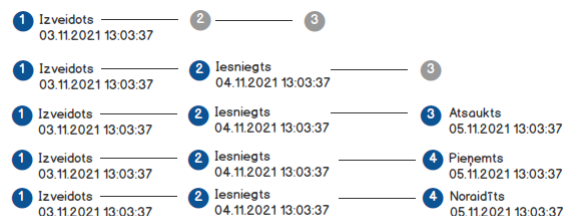
	Apraksts	Fails	
<input type="checkbox"/>			  

Dzēst
Pievienot

Noraidīšanas iemesls:
0 / 1024

Aizvērt
Atsaukt
Turpināt

Statusu joslas iespējamie varianti:



5.3.6.3 Formas lauki

Izsauc GET metodi:

/post-clearance-request/{id}

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nepieciešamie labojumi*	reason	Obligāti aizpildāmais teksta ievadlauks, garums 1024. Validācijas: PCL_LP-1, PCL_LP-2, PCL_LP-3 (sk. 5.6.4. sadaļu)
Noraidīšanas iemesls	rejectReason	Nerediģējams teksta lauks.

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
		Validācijas: PCL_LP-1, PCL_LP-2, PCL_LP-3, PCL_LP-4 (sk. 5.6.4. sadaļu)

5.3.6.3.1 Statusu josla

Statusu josla pieejama vienmēr. Statusu joslā attēlojas informācija par labojumu pieprasījuma statusu maiņu.

No tabulas POST_CLEARANCE_REQUEST tiek attēlota informācija par pieprasījuma statusu:

```
(REQUEST_STATUS ("Izveidots") + SYSTADE OR  
REQUEST_STATUS ("DVI") + SUBMIT_DATE OR  
REQUEST_STATUS ("DVA") + RECALL_DATE OR  
REQUEST_STATUS ("DVN") + REJECTION_DATE OR  
REQUEST_STATUS ("DVP") + ACCEPT_DATE, kur  
POST_CLEARANCE_REQUEST.DECLARATION_ID = %id%  
POST_CLEARANCE_REQUEST.REQUEST_TYPE = "PCL_L"
```

Piezīmes:

1. Ja labojumu pieprasījuma statuss ir "Jauns" (DVJ), tad statusu joslā nosaukums ir "Izveidots".
2. Ja datums ir tukšs, tad statusa nosaukums neattēlojas.
3. Attēlojas statusa uzstādīšanas datums un laiks formātā "DD.MM.GG ST:MI".

5.3.6.3.2 Saraksts "Pievienotie dokumenti"

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonām, pēc noklusēšanas sakārtots atbilstoši kolonai "Apraksts" alfabēta kārtībā. Saraksts nav lapojams, jo tajā var ievadīt ne vairāk par 9 ierakstiem.

Izsauc GET metodi:

```
/post-clearance-request/{id}/attachments
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Apraksts	description	Teksta lauks
Fails	filename	Teksta lauks

5.3.6.4 Validācijas

PCL_LP-1	Lauks "Noraidīšanas iemesls" (POST_CLEARANCE_REQUEST.REASON) vienmēr ir nerediģējams
PCL_LP-2	Ja deklarācijas pēcmuitošanas statuss ir "Jauna" (PCL_LJ), tad rediģēšanas režīmā ir pieejami visi saskarnes elementi un visi lauki, izņemot lauku "Noraidīšanas iemesls" (POST_CLEARANCE_REQUEST.REJECT_REASON). <pre>POST_CLEARANCE_REQUEST.REQUEST_TYPE = "PCL_L" POST_CLEARANCE_REQUEST.REQUEST_STATUS = "PCL_LJ"</pre>
PCL_LP-3	Ja deklarācijas pēcmuitošanas statuss ir "Labojumi noraidīti pēcmuitošanā" (PCL_LN), "Labojumi pieņemti pēcmuitošanā" (PCL_LP), "Labojumi atsaukti pēcmuitošanā" (PCL_LA) vai pēcmuitošanas statuss ir tukšs, tad visi formas lauki un saskarnes elementi atvērās skatīšanas režīmā. <pre>POST_CLEARANCE_REQUEST.REQUEST_TYPE = "PCL_L" POST_CLEARANCE_REQUEST.REQUEST_STATUS in ("PCL_LN", "PCL_LP", "PCL_LA", NULL)</pre>
PCL_LP-4	Ja lauks "Noraidīšanas iemesls" (POST_CLEARANCE_REQUEST.REASON) <u>ir tukšs</u> , tad tas netiek attēlots formā.

5.3.6.5 Saskarnes elementu funkcijas

5.3.6.5.1 [Aizvērt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr. Standarta funkcionalitāte. Pēc ievadformas aizvēršanās ievadītie dati nesaglabājas.

5.3.6.5.2 [Turpināt]

Saskarnes elements pieejams, tikai ja izpildās zemāk aprakstītie nosacījumi.

1. Lietotājs sakrīt ar **deklarētāju, eksportētāju vai nosūtītāju**, kas ir norādīts deklarācijas līmenī:

```
tin IN (TRADER.REFERENCE_NUMBER, kur TRADER_TYPE = "DECL" OR "EXP" OR "NOS")
```

2. Labojumu pieprasījumu ir izveidojis komersants:

```
POST_CLEARANCE_REQUEST.EXT_USER_ID IS NOT NULL
```

3. Labojumu pieprasījuma statuss ir "Jauns" (DVJ) un izmaiņu ieraksta (DPCL) pēcmuitošanas statuss ir "Jauna" (PCL_LJ):

```
POST_CLEARANCE_REQUEST.REQUEST_STATUS = "DVJ" AND
DECLARATION.STATUS_POST_CLEARANCE = "PCL_LJ", kur
DECLARATION.KEY= "DPCL"
```

Ja izpildās augstāk aprakstīti nosacījumi, kļūst pieejama poga [Turpināt]. Pēc pogas nospiešanas tiek pārbaudīts, vai ir aizpildīts obligātais lauks “Nepieciešamie labojumi”. Ja lauks nav aizpildīts, tad tas tiek izcelts un zem lauka parādās standarta paziņojums par obligāta lauka aizpildīšanu. Pretējā gadījumā tiek izsaukta PATCH metode:

```
/export-declaration/{id}/post-clearance/change-submit-async
```

Rezultātā aizvērās ievadforma FRM.AES.KLS.DEKLS.INFO.PECM.LP “Labojumu pieprasījums pēcmuitošanā” un **atjaunojas** forma, pa virsu kurai bija atvērta ievadforma (t.i., nomainās deklarācijas un labojumu pieprasījuma statuss un statusa uzstādīšanas datums, nomainās pogas kājenē).

Uzmanība: Ievērot, ka rezultātā notiek šādas izmaiņas pogu attēlošanā atbilstoši jauniem deklarācijas pēcmuitošanas statusiem:

- Kājenē nav pogu – [Anulēt pēcmuitošanā], [Labot pēcmuitošanā];
- Kājenē nav pogu – [Iesniegt labojumus], [Atcelt pēcmuitošanu], [Pārbaudīt];
- Šķirklis nav pogas – [Labot];
- Labojumu pieprasījuma logā nav pogas – [Turpināt];
- Labojumu pieprasījuma logā ir pogas – [Atsaukt].

5.3.6.5.3 [Atsaukt]

Saskarnes elements pieejams, tikai ja izpildās zemāk aprakstītie nosacījumi.

1. Lietotājs sakrīt ar **deklarētāju, eksportētāju vai nosūtītāju**, kas ir norādīts deklarācijas līmenī:

```
tin IN (TRADER.REFERENCE_NUMBER, kur TRADER_TYPE = "DECL" OR "EXP" OR "NOS")
```

2. Labojumu pieprasījumu ir izveidojis komersants:

```
POST_CLEARANCE_REQUEST.EXT_USER_ID IS NOT NULL
```

3. Labojumu pieprasījuma statuss ir “Iesniegts” (DVI) un izmaiņu ieraksta (DPCL) pēcmuitošanas statuss ir “Labojumi iesniegti pēcmuitošanā” (PCL_LI):

```
POST_CLEARANCE_REQUEST.REQUEST_STATUS = "DVI" AND  
DECLARATION.STATUS_POST_CLEARANCE = "PCL_LI", kur  
DECLARATION.KEY= "DPCL"
```

Ja izpildās visi augstāk aprakstīti nosacījumi, kļūst pieejama poga [Atsaukt]. Pēc pogas nospiešanas izsaucas PATCH metode:

```
/export-declaration/{id}/post-clearance/change-recall
```

Rezultātā aizvērās ievadforma FRM.AES.KLS.DEKLS.INFO.PECM.LP “Labojumu pieprasījums pēcmuitošanā” un **atjaunojas** forma, pa virsu kurai bija atvērta ievadforma,

t.i., ar atbilstošiem deklarācijas un labojumu pieprasījuma statusiem un statusa uzstādīšanas datumiem, tai skaitā atbilstošām pogām kājenē.

Uzmanība: Ievērot, ka rezultātā notiek šādas izmaiņas pogu attēlošanā atbilstoši jauniem deklarācijas pēcmuitošanas statusiem:

- Kājenē parādās pogas – [Anulēt pēcmuitošanā] (tikai aktīvai deklarācijai), [Labot pēcmuitošanā];
- Kājenē nav pogu – [Iesniegt labojumus], [Atcelt pēcmuitošanu], [Pārbaudīt];
- Šķirkļos nav pogas – [Labot];
- Labojumu pieprasījuma logā nav pogu – [Turpināt], [Atsaukt], [~~Saglabāt pieprasījumu~~].

5.3.6.5.4 Ikona “Miskaste” sarakstā “Pievienotie dokumenti”

Saskarnes elements ir pieejams, ja forma atvērta rediģēšanas režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Pēc pogas nospiešanas tiek izsaukta DELETE metode:

```
/attachment/{id}
```

5.3.6.5.5 Ikona “Lejupielāde” sarakstā “Pievienotie dokumenti”

Saskarnes elements pieejams, ja sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Pēc pogas nospiešanas tiek nodrošināta izvēlētās datnes saglabāšana uz lietotāja datora.

Tiek izsaukta GET metode:

```
/attachment/{id}
```

5.3.6.5.6 Ikona “Zīmulis” sarakstā “Pievienotie dokumenti”

Saskarnes elements pieejams, ja forma atvērta rediģēšanas režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Pēc pogas nospiešanas atvērās forma FRM.AES.KLS.DEKLS.INFO.PECM.DOK “Dokumentu augšupielāde” rediģēšanas režīmā. Formā ir rediģējams tikai lauks “Apraksts”. Pielikuma dzēšana vai pievienošana nav atļauta.

5.3.6.5.7 Izvēles rūtiņa sarakstā “Pievienotie dokumenti”

Saskarnes elements saraksta virsrakstā pieejams, ja forma ir atvērta rediģēšanas režīmā. Jā ir ieķeksēta izvēles rūtiņa saraksta virsrakstā, tad ieķeksējas visu tabulas ierakstu izvēles rūtiņas.

5.3.6.5.8 Poga [Dzēst] sarakstā “Pievienotie dokumenti”

Saskarnes elements ir pieejams, ja forma atvērta rediģēšanas režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts. Poga kļūst aktīva, ja sarakstā ir ielikts ķeksis vismaz vienam ierakstam. Pretējā gadījumā tā ir deaktivēta.

Pēc pogas nospiešanas lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “Vai tiešām vēlaties dzēst šo ierakstu?” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”. Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/attachment/{id}
```

5.3.6.5.9 Poga [Pievienot] sarakstā “Pievienotie dokumenti”

Saskarnes elements ir pieejams, ja forma atvērta rediģēšanas režīmā un sarakstā ir ne vairāk par 9 ierakstiem.

Pēc pogas nospiešanas atvērās forma FRM.AES.KLS.DEKLS.INFO.PECM.DOK “Dokumentu augšupielāde” jauna ieraksta izveidošanas režīmā. Formā ir rediģējamie visi lauki un ir pieejami visi saskarnes elementi.

5.3.7 FRM.AES.KLS.DEKLS.INFO.PECM.AP Ievadforma “Anulēšanas pieprasījums pēcmuitošanā”

5.3.7.1 Navigācija

Ievadforma (modālais logs) tiek izsaukta no sekojošām formām:

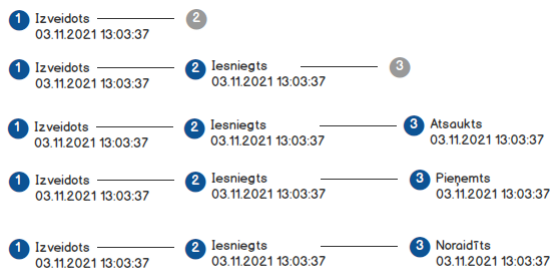
- FRM.AES.KLS.DEKL.INFO.PECM Pēcmuitošana;
- FRM.AES.KLS.DEKL Deklarācija.

No formas tiek izsauktas sekojošās formas:

- FRM.AES.KLS.DEKLS.INFO.PECM.DOK Dokumentu augšupielāde.

5.3.7.2 Izskats

Statusu joslas iespējamie varianti:



5.3.7.3 Formas lauki

Izsauc GET metodi:

/post-clearance-request/{id}

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Pamatojums*	reason	Obligāti aizpildāmais teksta ievadlauks, garums 1024. Validācijas: PCL_AP-1, PCL_AP-2, PCL_AP-3 (sk. 5.7.4. sadaļu)
Noraidīšanas iemesls	rejectReason	Nerediģējams teksta lauks.

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
		Validācijas: PCL_AP-1, PCL_AP-2, PCL_AP-3, PCL_AP-4 (sk. 5.7.4. sadaļu)

5.3.7.3.1 Statusu josla

Statusu josla pieejama vienmēr. Statusu joslā attēlojas informācija par labojumu pieprasījuma statusu maiņu.

No tabulas POST_CLEARANCE_REQUEST tiek attēlota informācija par pieprasījuma statusu:

```
(REQUEST_STATUS ("Izveidots") + SYSTADE OR  
REQUEST_STATUS ("DVI") + SUBMIT_DATE OR  
REQUEST_STATUS ("DVA") + RECALL_DATE OR  
REQUEST_STATUS ("DVN") + REJECTION_DATE OR  
REQUEST_STATUS ("DVP") + ACCEPT_DATE, kur  
POST_CLEARANCE_REQUEST.DECLARATION_ID = %id%  
POST_CLEARANCE_REQUEST.REQUEST_TYPE = "PCL_A"
```

5.3.7.3.2 Saraksts "Pievienotie dokumenti"

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonām, pēc noklusēšanas sakārtots atbilstoši kolonai "Apraksts" alfabēta kārtībā. Saraksts nav lapojams, jo tajā var ievadīt ne vairāk par 9 ierakstiem.

Izsauc GET metodi:

```
/post-clearance-request/{id}/attachments
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Apraksts	description	Teksta lauks
Fails	filename	Teksta lauks

5.3.7.4 Validācijas

PCL_AP-1	Lauks "Noraidīšanas iemesls" (POST_CLEARANCE_REQUEST.REASON) vienmēr ir nerediģējams
----------	--

PCL_AP-2	Ja ir nospiesta poga [Anulēt pēcmuitošanā], tad rediģēšanas režīmā ir pieejami visi saskarnes elementi un visi lauki, izņemot lauku "Noraidīšanas iemesls" (POST_CLEARANCE_REQUEST.REJECT_REASON). <code>POST_CLEARANCE_REQUEST.REQUEST_TYPE = "PCL_A"</code>
PCL_AP-3	Ja deklarācijas pēcmuitošanas statuss ir "Labojumi noraidīti pēcmuitošanā" (PCL_AN), "Labojumi pieņemti pēcmuitošanā" (PCL_AP), "Labojumi atsaukti pēcmuitošanā" (PCL_AA) vai pēcmuitošanas statuss ir tukšs, tad vidi formas lauki un saskarnes elementi atvērās skatīšanas režīmā. <code>POST_CLEARANCE_REQUEST.REQUEST_TYPE = "PCL_A"</code> <code>POST_CLEARANCE_REQUEST.REQUEST_STATUS in ("PCL_AN", "PCL_AP", "PCL_AA", NULL)</code>
PCL_AP-4	Ja lauks "Noraidīšanas iemesls" (POST_CLEARANCE_REQUEST.REASON) ir <u>tukšs</u> , tad tas netiek attēlots formā.

5.3.7.5 Saskarnes elementu funkcijas

5.3.7.5.1 [Aizvērt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr. Standarta funkcionalitāte. Pēc ievadformas aizvēršanās ievadītie dati nesaglabājas.

5.3.7.5.2 [Atsaukt]

Saskarnes elements pieejams, tikai ja izpildās zemāk aprakstītie nosacījumi.

1. Lietotājs sakrīt ar **deklarētāju, eksportētāju vai nosūtītāju**, kas ir norādīts deklarācijas līmenī:

```
tin IN (TRADER.REFERENCE_NUMBER, kur TRADER_TYPE = "DECL" OR "EXP" OR "NOS")
```

2. Anulēšanas pieprasījumu ir izveidojis komersants:

```
POST_CLEARANCE_REQUEST.EXT_USER_ID IS NOT NULL
```

3. Anulēšanas pieprasījuma statuss ir "Iesniegts" un deklarācijas (DEKL) pēcmuitošanas statuss ir "Anulēšana iesniegta pēcmuitošanā":

```
POST_CLEARANCE_REQUEST.REQUEST_STATUS = "DVI" AND  
DECLARATION.STATUS_POST_CLEARANCE = "PCL_AI"
```

Ja izpildās augstāk aprakstīti nosacījumi, kļūst pieejama poga [Atsaukt]. Pēc pogas nospiešanas izsaucas PATCH metode:

```
/export-declaration/{id}/post-clearance/invalidation-recall
```

Aizvērās ievadforma FRM.AES.KLS.DEKLS.INFO.PECM.AP "Anulēšanas pieprasījums pēcmuitošanā" un atjaunojas forma, pa virsu kurai bija atvērta ievadforma (t.i., nomainās

deklarācijas un labojumu pieprasījuma statuss un statusa uzstādīšanas datums, nomainās pogas kājenē).

Uzmanība: Ievērot, ka rezultātā notiek šādas izmaiņas pogu attēlošanā atbilstoši jauniem deklarācijas pēcmuitošanas statusiem:

- Kājenē parādās pogas – [Anulēt pēcmuitošanā] (tikai aktīvai deklarācijai), [Labot pēcmuitošanā];
- Kājenē nav pogu – [Iesniegt labojumus], [Atcelt pēcmuitošanu], [Pārbaudīt];
- Šķirkļos nav pogas – [Labot];
- Anulēšanas pieprasījuma logā nav pogu – [Turpināt], [Atsaukt].

5.3.7.5.3 [Turpināt]

Saskarnes elements pieejams, ja izpildās zemāk aprakstītie nosacījumi.

1. Lietotājs sakrīt ar **deklarētāju, eksportētāju vai nosūtītāju**, kas ir norādīts deklarācijas līmenī:

```
tin IN (TRADER.REFERENCE_NUMBER, kur TRADER_TYPE = "DECL" OR "EXP" OR "NOS")
```

2. Tiek pieprasīts anulēt deklarācijas aktīvo versiju:

```
DECLARATION.VERSION = TRUE
```

3. Pārbauda, vai ir **atbilstošais EMI statuss** - "Preces izlaistas eksportā" (EMI_IZL), "Notiek izmeklēšana" (EMI_IZN), "Izmeklēšana ieteikta" (EMI_IZI) vai "Preses eksportētas" (EMI_EX):

```
DECLARATION.STATUS_EXPORT in ("EMI_IZL", "EMI_IZN", "EMI_IZI", "EMI_EX")
```

4. Pārbauda, vai ir **atbilstošais pēcmuitošanas statuss** - "Labojumi pieņemti pēcmuitošanā" (PCL_LP), "Labojumi noraidīti pēcmuitošanā" (PCL_AN), "Labojumi atsaukti pēcmuitošanā" (PCL_LA), "Anulēšana noraidīta pēcmuitošanā" (PCL_LA), "Anulēšana atsaukta pēcmuitošanā" (PCL_AA), vai arī pēcmuitošanas statuss nav norādīts.

```
DECLARATION.STATUS_POST_CLEARANCE = null OR in ("PCL_LP", "PCL_AN", "PCL_LA", "PCL_LA", "PCL_LA", "PCL_AA")
```

5. Pārbauda, vai no deklarācijas pieņemšanas datuma nepagāja **vairāk par trim gadiem**:

```
DECLARATION.SUBMIT_DATE <= (DECLARATION.SUBMIT_DATE + 3 GADI)
```

6. Pārbauda, vai deklarācija netiek apstrādātā **asinchronā režīmā**:

```
DECLARATION.ASYNC IS NULL
```

7. Deklarācija, ir noformēta Latvijā (tiešais eksports), t.i. deklarētā izvešanas muitas iestāde ir Latvijā (lauka CUSTOMS_OFFICE_ID_EXIT pirmie divi simboli ir “LV”).

Ja izpildās augstāk aprakstīti nosacījumi, kļūst pieejama poga [Turpināt]. Pēc pogas nospiešanas tiek izsaukta PATCH metode:

```
/export-declaration/{id}/post-clearance/invalidation-submit
```

Aizvērās ievadforma FRM.AES.KLS.DEKLS.INFO.AP “Anulēšanas pieprasījums pēcmuitošanā” un atjaunojas forma, pa virsu kurai bija atvērta ievadforma (t.i., nomainās deklarācijas un labojumu pieprasījuma statuss un statusa uzstādīšanas datums, nomainās pogas kājenē).

Uzmanība: Ievērot, ka rezultātā notiek šādas izmaiņas pogu attēlošanā atbilstoši jauniem deklarācijas pēcmuitošanas statusiem:

- Kājenē nav pogu – [Anulēt pēcmuitošanā], [Labot pēcmuitošanā];
- Kājenē nav pogu – [Iesniegt labojumus], [Atcelt pēcmuitošanu], [Pārbaudīt];
- Šķirkļos nav pogas – [Labot];
- Anulēšanas pieprasījuma logā nav pogu – [Turpināt];
- Anulēšanas pieprasījuma logā ir pogas – [Atsaukt].

5.3.7.5.4 Ikona “Miskaste” sarakstā “Pievienotie dokumenti”

Saskarnes elements ir pieejams, ja forma atvērta rediģēšanas režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Pēc pogas nospiešanas tiek izsaukta DELETE metode:

```
/attachment/{id}
```

5.3.7.5.5 Ikona “Lejupielāde” sarakstā “Pievienotie dokumenti”

Saskarnes elements pieejams, ja sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Pēc pogas nospiešanas tiek nodrošināta izvēlētās datnes saglabāšana uz lietotāja datora.

Tiek izsaukta GET metode:

```
/attachment/{id}
```

5.3.7.5.6 Ikona “Zīmulis” sarakstā “Pievienotie dokumenti”

Saskarnes elements pieejams, ja forma atvērta rediģēšanas režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Pēc pogas nospiešanas atvērās forma FRM.AES.KLS.DEKLS.INFO.PECM.DOK “Dokumentu augšupielāde” rediģēšanas režīmā. Formā ir rediģējams tikai lauks “Apraksts”. Pielikuma dzēšana vai pievienošana nav atļauta.

5.3.7.5.7 Izvēles rūtiņa sarakstā “Pievienotie dokumenti”

Saskarnes elements saraksta virsrakstā pieejams, ja forma ir atvērta rediģēšanas režīmā.

Jā ir iekļests izvēles rūtiņa saraksta virsrakstā, tad iekļeksējas visu tabulas ierakstu izvēles rūtiņas.

5.3.7.5.8 Poga [Dzēst] sarakstā “Pievienotie dokumenti”

Saskarnes elements ir pieejams, ja forma atvērta rediģēšanas režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts. Poga kļūst aktīva, ja sarakstā ir ielikts ķeksis vismaz vienam ierakstam. Pretējā gadījumā tā ir deaktivēta.

Pēc pogas nospiešanas lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “Vai tiešām vēlaties dzēst šo ierakstu?” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”. Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/attachment/{id}
```

5.3.7.5.9 Poga [Pievienot] sarakstā “Pievienotie dokumenti”

Saskarnes elements ir pieejams, ja forma atvērta rediģēšanas režīmā un sarakstā ir ne vairāk par 9 ierakstiem.

Pēc pogas nospiešanas atvērās forma FRM.AES.KLS.DEKLS.INFO.PECM.DOK “Dokumentu augšupielāde” jauna ieraksta izveidošanas režīmā. Formā ir rediģējamie visi lauki un ir pieejami visi saskarnes elementi.

5.3.8 FRM.AES.KLS.DEKLS.INFO.PECM.DOK Dokumentu augšupielāde

5.3.8.1 Navigācija

Ievadforma (modālais logs) tiek izsaukta no sekojošām formām:

- FRM.AES.KLS.DEKLS.INFO.PECM.LP Ievadforma “Labojumu pieprasījums pēcmuitošanā”
- FRM.AES.KLS.DEKLS.INFO.PECM.AP Ievadforma “Anulēšanas pieprasījums pēcmuitošanā”

No formas tiek izsauktas sekojošās formas:

- FRM.AES.KLS.DEKLS.INFO.PECM.LP Ievadforma “Labojumu pieprasījums pēcmuītošanā”
- FRM.AES.KLS.DEKLS.INFO.PECM.AP Ievadforma “Anulēšanas pieprasījums pēcmuītošanā”

5.3.8.2 Izskats



5.3.8.3 Formas lauki

Izsauc GET metodi:

```
/post-clearance-request/{id}/attachments
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Apraksts	description	Teksta ievadlauks, garums 256

5.3.8.4 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

5.3.8.5 Saskarnes elementu funkcijas

5.3.8.5.1 [Pievienot pielikumu]

Saskarnes elements pieejams, ja izpildās šādi nosacījumi:

1. Lietotājs var skatīties tikai tās deklarācijas, kurās viņš ir norādīts kā iesaistītā puse:

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%, kur  
DECLARATION.ACTUAL = TRUE  
TRADER.DECLARATION_ID = DECLARATION.ID
```

2. Forma atvērta jauna ieraksta pievienošanas režīmā. Ja forma atvērta rediģēšanas režīmā, tad šī poga nav pieejama.

Pēc pogas nospiešanas atvērās standarta dialoga logs datnes norādīšanai. Pēc šī loga aizvēršanas, ja fails ir norādīts, tiek izsaukta POST metode:

```
/attachment/file
```

Pievienotās datnes nosaukums parādās formā šādā formātā “*Datnes nosaukums.formāts*”.

5.3.8.5.2 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr. Pēc pogas nospiešanas forma tiek aizvērta, nesaglabājot veiktas izmaiņas.

5.3.8.5.3 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja izpildās šādi nosacījumi:

1. Lietotājs var skatīties tikai tās deklarācijas, kurās viņš ir norādīts kā iesaistītā puse:

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%, kur  
DECLARATION.ACTUAL = TRUE  
TRADER.DECLARATION_ID = DECLARATION.ID
```

2. Ir pievienots pielikums.

Pēc pogas nospiešanas tiek izsaukta POST metode:

```
/post-clearance-request/{id}/attachments
```

5.3.8.5.4 Ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja izpildās šādi nosacījumi:

1. Lietotājs var skatīties tikai tās deklarācijas, kurās viņš ir norādīts kā iesaistītā puse:

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%, kur  
DECLARATION.ACTUAL = TRUE  
TRADER.DECLARATION_ID = DECLARATION.ID
```

2. Ir pievienots pielikums;

3. Forma atvērta jauna ieraksta pievienošanas režīmā. Ja forma atvērta rediģēšanas režīmā, tad šī ikona nav pieejama.

Pēc nospiešanas uz ikonu lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “Vai tiešām vēlaties dzēst pielikumu?” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”. Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts. Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/attachment/{id}
```

5.4.FRM.AES.KLS.DEKL.INFO.IE Ziņojumu apmaiņa

5.4.1 Navigācija

Forma tiek izsaukta no sekojošām formām:

- FRM.AES.KLS.DEKL Eksporta deklarācija

No formas netiek izsauktas formas.

5.4.2 Izskats

The screenshot displays the application interface for 'Ziņojumu apmaiņa' (Message Exchange). The top navigation bar shows the path: ... / Deklarācija / Saistītā informācija / Ziņojumu apmaiņa. Below this is a 'Pamatdati' (Basic Data) section. On the left is a sidebar menu with the following items: Deklarācija, - Pamatnostādnes, - Iesaistītās puses, - Preču krava, -- Dokumenti, -- Iesaistītas puses, -- Vietas, -- Preces (9999), -- Transports, Maksājumi, Eksporta muitas iestāde, Izvešanas muitas iestāde, Saistītā informācija, -- Saistītie dokumenti (0), -- Pieprasījumi (0), -- Pēcsmuķošna (0), -- Ziņojumu apmaiņa (0), -- Versijas (1), and Vēsture. The main content area is titled 'IE ziņojumi (0)' and contains a table with the following columns: Kods, Statuss, Sagatavošanas datums, Saņemšanas/ Nosūtīšanas datums, Ziņojuma saņēmējvalsts, Ziņojuma nosūtītājvalsts, and a download icon. The table is currently empty. At the bottom right of the table area, it says 'Rezultātu skaits lapā: 25 ▼ 0 no 0 < >'.

5.4.3 Saraksts “IE ziņojumi”

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts kārtojams pēc lauka “Sagatavošanas datums” augošā secībā. Saraksts ir lapojams.

Izsauc GET metodi:

```
vidiss/messages/aes/{mrn}
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Kods	messageKey	Teksta lauks
Statuss	/coded/list-entries > listName = messageStatus	Teksta lauks. Vērtība formāta “Kods - Vērtība” no klasifikatora “messageStatus”
Sagatavošanas datums	dateCreated	Teksta lauks
Saņemšanas/ Nosūtīšanas datums	messageDate	Teksta lauks
Ziņojuma saņēmējvalsts	receiverCountry	Teksta lauks
Ziņojuma nosūtītājvalsts	senderCountry	Teksta lauks

5.4.4 Validācijas

Nav.

5.4.5 Saskarnes elementu funkcijas

5.4.5.1 Muitas dokumentu saraksts / Deklarācija / Ziņojumu apmaiņa

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Navigācijas ceļš:

- Muitas dokumentu saraksts – aktīva saite, tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS Muitas dokumentu saraksts”;
- Deklarācija – aktīva saite, tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.DEKL Deklarācija”, kuras aktīvais šķirklis ir “Pamatnostādnes”;
- Ziņojumu apmaiņa – formas šķirklā nosaukums, neaktīvs

5.4.5.2 Saraksts “IE ziņojumi” / ikona “Saglabāt pielikumu”

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Izvēlētā ieraksta XML datne tiek saglabātā kā fails ar nosaukumu formātā:

```
%ziņojuma kods%_%mrn%.xml
```

Faila iegūšanai izsauc GET metodes, kurām padod IE ziņojuma ID:

```
vidiss/incoming-message/aes/{id}/file
```

```
vidiss/outgoing-message/aes/{id}/file
```

5.5.FRM.AES.KLS.DEKL.INFO.VER Versijas

5.5.1 Navigācija

Forma tiek izsaukta no sekojošām formām:

- FRM.AES.KLS.DEKL Deklarācija

No formas tiek izsauktas sekojošās formas:

- FRM.AES.KLS.DEKL Deklarācija

5.5.2 Izskats

5.5.3 Formas lauki

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts kārtojams, pēc noklusēšanas, pēc lauka “Versija” Saraksts ir lapojams.

Izsauc GET metodi:

```
/declaration/{id}/versions
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nosaukums	<pre>coded/list-entries/ > listName = AESEntityType > key = entityKey</pre>	<p>Teksta lauks.</p> <p>Vērtība formātā “Nosaukums”, no klasifikatora “AES datu vienumu tipi”.</p>
Versija	<pre>version</pre>	Teksta lauks
Aktuālā	<pre>actual</pre>	Nerediģējama izvēles rūtiņa
Iesniegšanas datums un laiks	<pre>versionSubmitDate</pre>	Teksta lauks

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
EMI statuss	<pre> /coded/list-entries > listName = AESEMIStatus = statusExit </pre>	<p>Teksta lauks.</p> <p>Vērtība formātā “Nosaukums” no klasifikatora “AES statusi eksporta muitas iestādē”</p>
UMI statuss	<pre> /coded/list-entries > listName = AESUMIStatus = statusPresentation </pre>	<p>Teksta lauks.</p> <p>Vērtība formātā “Nosaukums” no klasifikatora AESStatusUMI - “AES statusi uzrādīšanas muitas iestādē”</p>
IMI statuss	<pre> /coded/list-entries > listName = AESStatusIMI = statusExit </pre>	<p>Teksta lauks.</p> <p>Vērtība formātā “Nosaukums” no klasifikatora AESStatusIMI - “AES statusi izvešanas muitas iestādē”</p>
EXS\REN statuss	<pre> /coded/list-entries > listName = AESStatusOtherTypesOfDeclaration > unique = true = statusCdv </pre>	<p>Teksta lauks.</p> <p>Vērtība formātā “Nosaukums” no klasifikatora “Citu deklarācijas veidu statusi”</p>
Pēcmuitošanas statuss	<pre> coded/list-entries/ > listName = PclStatusAes = statusPostClearance </pre>	<p>Teksta lauks.</p> <p>Vērtība formātā “Nosaukums” atbilstoši klasifikatoram “Eksporta deklarācijas statusi pēcmuitošanā”</p>
Lietotājs	<pre> declarant </pre>	<p>Teksta lauks. Lietotājs, kas iesniedza deklarāciju</p>
K	<pre> isCustomer </pre>	<p>Neaktīva izvēles rūtiņa.</p> <p>Ieļeksēta, ja deklarāciju iesniedza komersants (EXT_USER_ID IS NOT NULL)</p>

Saraksta “Muitas dokumenti” kolonas dinamiski mainās atbilstoši datu vienuma tipam:

1. Ja ir pazīme par centralizēto muitošānu (CENTRALISED_CLEARANCE IS TRUE), tad parādās šādas kolonas:

Nosaukums	Versija	Aktuālā	Iesniegšanas datums un laiks	EMI statuss	UMI statuss	IMI statuss	Lietotājs	K
		<input type="checkbox"/>						<input type="checkbox"/>

2. Ja nav pazīmes par centralizēto muitošānu (CENTRALISED_CLEARANCE IS FALSE) un datu vienumu tips ir ENTITY_KEY = “EIDR”, “DEKL”, “DIZM”, “DPCL” vai “AER”, tad parādās šādas kolonas:

Nosaukums	Versija	Aktuālā	Iesniegšanas datums un laiks	EMI statuss	IMI statuss	Pēcmuitošanas statuss	Lietotājs	K
		<input type="checkbox"/>						<input type="checkbox"/>

3. Ja nav pazīmes par centralizēto muitošānu (CENTRALISED_CLEARANCE IS FALSE) un datu vienumu tips ir ENTITY_KEY = ENTITY_KEY = “EXS”, “AEXS”, “EXSIZM”, “REN” vai “RENIZM”, tad parādās šādas kolonas:

Nosaukums	Versija	Aktuālā	Iesniegšanas datums un laiks	EXS/REN statuss	Lietotājs	K
		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>

5.5.4 Validācijas

Nav.

5.5.5 Saskarnes elementu funkcijas

5.5.5.1 Versijas/klikšķis uz saraksta rindu

Saskarnes elements pieejams, ja sarakstā ir vismaz viena rinda, vienmēr.

Tiek atvērta forma FRM.AES.KLS.DEKL “Deklarācija” datu skatīšanas režīmā, kurai kā parametrs tiek padots izvēlētas deklarācijas versijas ID.

5.6.FRM.AES.KLS.DEKL.VEST Vēsture

5.6.1 Navigācija

Forma tiek izsaukta no sekojošām formām:

- FRM.AES.KLS.DEKL Eksporta deklarācija

No formas netiek izsauktas citas formas

5.6.2 Izskats

The screenshot displays the 'Vēsture' (History) form within the 'Automatizētā eksporta sistēma' (Automated export system). The top navigation bar includes the system name, 'EMDAS apakšsistēmas' (EMDAS subsystems), and the user 'Jānis Bērziņš'. The sidebar on the left lists various navigation options under 'Deklarācija' (Declaration) and 'Vēsture' (History). The main content area features a table titled 'Vēsture (0)' with columns for 'Datums' (Date), 'Darbība' (Action), 'Papildu informācija' (Additional information), and three status columns: 'Statuss EMI', 'Statuss IMI', and 'Statuss UMI'. The table is currently empty. Below the table, a status bar indicates 'Rezultātu skaits lapā: 25 ▼ 0 no 0 < >'.

Datums	Darbība	Papildu informācija	Statuss EMI	Statuss IMI	Statuss UMI	Darbības veikējs
--------	---------	---------------------	-------------	-------------	-------------	------------------

5.6.3 Formas lauki

Elementi virs saraksta.

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Attēlot informāciju par datu skatīšanos		Izvēles rūtiņa
Attēlot darbību informāciju arī pirms iesniegšanas		Izvēles rūtiņa

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams, pēc noklusēšanas ir sakārtots dilstošajā secībā. Saraksts ir lapojams.

Izsauc GET metodi:

/audit/user-activity

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Datums	actDate	Teksta lauks
Darbība	actTypeName	Teksta lauks.
Papildu informācija	info	Teksta lauks
Statuss EMI	coded/list-entries/ > listName = AESStatusVMI > key = docStatusExport	Teksta lauks Vērtība formātā "Nosaukums", no klasifikatora "AES statusi EMI".
Statuss IMI	coded/list-entries/ > listName = AESStatusVMI > key = docStatusExit	Teksta lauks Vērtība formātā "Nosaukums", no klasifikatora "AES statusi IMI".
Statuss UMI	coded/list-entries/ > listName = AESStatusUMI > key = docStatusPresentation	Teksta lauks Vērtība formātā "Nosaukums", no klasifikatora "AES statusi UMI". Kolona parādās tikai, ja ir centralizētas muitošanas pazīme (CENTRALISED_CLEARANCE = TRUE)
Darbības veicējs	userName userLastname	Teksta lauks. Ja darbības veicējs ir lietotājs, tad attēlos formātā [Vārds Uzvārds ([EMDAS1 ID], [Lietotāja identifikators]), piemēram "Jānis Kalns (1234, VID\Janis.Kalns@vid.gov.lv)"] Ja sistēmas darbības veicējs ir sistēma, tad darbības veicēju attēlo šādas ieraksts: "SYSTEM USER (SYSTEM)".

5.6.4 Validācijas

Nav.

5.6.5 Saskarnes elementu funkcijas

5.6.5.1 Muitas dokumentu saraksts / Deklarācija / Vēsture

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Navigācijas ceļš:

- Muitas dokumentu saraksts – aktīva saite, tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS Muitas dokumentu saraksts”;
- Deklarācija – aktīva saite, tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.DEKL Deklarācija”, kuras aktīvais šķirklis ir “Pamatnostādnes”
- Vēsture – formas šķirklā nosaukums, neaktīvs

5.6.5.2 Slēdzis “Attēlot informāciju par datu skatīšanos”

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Izsauc GET metodi ar parametru :

```
/audit/declaration  
> viewType = 'NON_DS'
```

5.6.5.3 Slēdzis “Attēlot darbību informāciju arī pirms iesniegšanas”

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

```
/audit/declaration  
> viewType = 'BEFORE_SUBMIT'
```

5.7.FRM.AES.KLS.IEFA Ielādēt no faila

5.7.1 Navigācija

Forma tiek izsaukta no AES izvēlnes:

- Muitas dokumentu saraksts / Ielādēt no faila

No formas netiek izsauktas citas formas

5.7.2 Izskats

... / Deklarācijas ielāde no faila

☒ Eksporta deklarācija ☐ EIDR - ieraksts deklarētājā reģistros

Ielādēt failu *

Meklēt

Atcelt Turpināt

5.7.3 Formas lauki

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Faila nosaukums *	fileName	Faila izvēles lauks.
Eksporta deklarācija	entityKey = "DEKL"	Radio poga
EIDR – ieraksts deklarētājā reģistros	entityKey = "EIDR"	Radio poga

5.7.4 Validācijas

1. Ja vērtība laukā "Faila nosaukums" nav norādīta, izdod kļūdas paziņojumu #37254 "Lūdzu, noradiet ceļu līdz vajadzīgajam failam!"
2. Ielādējamam failam jāatbilst

- IE515 XSD shēmai;
- EIDR XSD shēmai.

Ja neatbilst, izdod kļūdas paziņojumu #37255 “Nav iespējams ielādēt deklarāciju, lūdzu pārbaudiet faila saturu!”.

5.7.5 Saskarnes elementu funkcijas

5.7.5.1 Muitas dokumentu saraksts / Ielādēt no faila

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Navigācijas ceļš:

- Muitas dokumentu saraksts – aktīva saite, tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS Muitas dokumentu saraksts”
- Ielādēt no faila – formas nosaukums, neaktīvs

5.7.5.2 [Meklēt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Tiek atvērta standarta faila izvēles logs, kurā var izvēlēties tikai XML failu.

5.7.5.3 [Turpināt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Tiek izsaukta metode PATCH:

```
/upload-declaration/{entityKey}
```

Ja ielāde beigusies veiksmīgi, atkarībā no ielādējama XML faila veida, tiek atvērta forma

- “FRM.AES.KLS.DEKL.DPN Deklarācijas pamatnostādnes” vai
- “FRM.AES.KLS.EIDR.DPN EIDR pamatnostādnes”

datu skatīšanas režīmā.

Pretēja gadījumā tiek izdots kļūdas paziņojums #37255 “Nav iespējams ielādēt deklarāciju, lūdzu pārbaudiet faila saturu!”.

6. Darba galdu ekrāna formu apraksts

6.1.FRM.AES.KLS Muitas dokumentu saraksts

6.1.1 Navigācija

Forma tiek izsaukta no sekojošām formām:

- Izvēlne → “Muitas dokumentu saraksts”

No formas tiek izsauktas sekojošās formas:

- FRM.AES.KLS.DEKL Deklarācija
- FRM.AES.KLS.EIDR EIDR
- FRM.AES.DEKL.EKSP ievadforma “Aīļu izvēle”

6.1.2 Izskats

Muitas dokumentu saraksts /

Meklēšanas kritēriji

Muitas dokumenta veids: Papilddeklarācijas veids: Statuss EMI:

LRN: Statuss UMI:

MRN: Statuss IMI:

Statusa maiņas datums un laiks no: Statusa maiņas datums un laiks līdz: EXS/REN statuss:

Paplašinātās meklēšanas kritēriji

Eksporta muitas iestāde: Centralizētā muitas iestāde: ☐

Iesniegšanas muitas iestāde: Atkāpšanās režīms: Iesniegšanas AEO:

Izvešanas muitas iestāde (deklarētā vai aktuālā): Iepriekšējā dokumenta veids: Iepriekšējā dokumenta atsauces numurs:

Uzrādītājas muitas iestāde: Pavaddokumenta veids: Pavaddokumenta atsauces numurs:

Izveidošanas datums un laiks no: Izveidošanas datums un laiks līdz: Pārveidojuma dokumenta veids: Pārveidojuma dokumenta atsauces numurs:

Iesniegšanas datums un laiks no: Iesniegšanas datums un laiks līdz: Kopējais bruto svars (kg): Kopējais neto svars (kg):

Pieņemšanas datums un laiks no: Pieņemšanas datums un laiks līdz: Pieprasītā procedūra:

Izlaišanas datums un laiks no: Izlaišanas datums un laiks līdz: Iepriekšējā procedūra:

Deklarētāja identifikācijas numurs: Deklarētāja nosaukums: Papildprocedūra:

Nosūtītāja identifikācijas numurs: Nosūtītāja nosaukums: Preces kods:

Saņēmēja identifikācijas numurs: Saņēmēja nosaukums: Preces apraksts:

Robežs šķērsošanas aktīvā transportlīdzekļa veids: Eksportētāja valsts:

Robežs šķērsošanas aktīvā transportlīdzekļa numurs: Galamērķa valsts:

Transportē konteineros: Konteina identifikācijas numurs: Izceļsmes valsts:

Notīrīt Meklēt

Muitas dokumenti (0)

I	Veids	LRN	MRN	EMI	Statuss EMI	EMI statusa maiņas datums	UMI	Statuss UMI	UMI statusa maiņas datums	IMI	Statuss IMI	IMI statusa maiņas datums	Iesniegšanas MI	EXS/REN statuss	EXS/REN statusa maiņas datums
Rezultātu skaits lapā: 25 0 no 0 < >															

Atvērt Excel failā

6.1.3 Formas lauki

Forma tiek atvērta skatīšanas režīmā, datu ievads vai labošana nav paredzēta.

6.1.3.1 Datu grupa “Meklēšanas kritēriji”

Datu grupa pēc noklusēšanas ir izvērstā.

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Muitas dokumenta veids	<pre>coded/list-entries > listName = DeclarationType > unique=true</pre>	<p>Izkrītošais saraksts. Vērtības formātā "Kods - Nosaukums".</p> <p>Saraksts izveidojas kā divu klasifikatoru apvienojums - CL231 un "Citi deklarācijas veidi".</p> <p>Papildus sarakstam pievienot vērtību "EIDR – Ieraksts deklarētāja reģistros"</p>
Papilddeklarācijas veids	<pre>coded/list-entries > listName = DeclarationTypeAdditionalAes > unique=true</pre>	<p>Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā "Kods - Nosaukums" no klasifikatora CL042</p>
LRN	lrn	Ievadlauks, garums 22
MRN	mrn	Ievadlauks, garums 18
Statusa maiņas datums un laiks no-līdz	<pre>statusExportUpdateDate statusPresentationUpdateDate statusExitUpdateDate statusCdvUpdateDate</pre>	<p>Datuma ievadlauku pāris. Datuma ievadlaukā ir jābūt norādītai vērtībai, kas uzstādās pēc noklusēšanas, pirmo reizi atvērot formu. Vērtība pēc noklusēšanas ir šāda - [sākuma datums = SYSDATE-N, beigu datums = SYSDATE], kur N ir SECRET parametrs uzstādīta vērtība</p> <p>Ja nav norādīts EMI/IMI/UMI/EXS/REN statuss, tad meklēt pēc visiem datumiem. Taču, ja ir norādīts statuss, tad meklēt pēc šī statusa maiņas datuma.</p> <p>Kad sākuma datums tiek norādīts kā šodienas datums, tad uzreiz kā šodienas datumu norādīt beigu datumu.</p> <p>Validācijas: N0006, N0007, N0009</p>
Statuss EMI	<pre>coded/list-entries > listName = AESStatusEMI > unique=true</pre>	<p>Izkrītošais saraksts.</p> <p>Vērtības sakārtotas pēc alfabēta.</p> <p>Vērtības formātā "Nosaukums" no klasifikatora "AES statusi eksporta</p>

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
		<p>muitas iestādē”. Vērtības sakārtotas alfabēta secībā.</p> <p>Papildus sarakstam pievienot “Visi”, nodrošinot iespēju meklēt pēc visiem EMI statusiem.</p>
Statuss UMI	<pre>/coded/list-entries > listName = AESUMIStatus = statusPresentation</pre>	<p>Izkrītošais saraksts.</p> <p>Vērtības sakārtotas pēc alfabēta.</p> <p>Vērtība formātā “Nosaukums” no klasifikatora AESStatusUMI - “AES statusi uzrādīšanas muitas iestādē”</p> <p>Papildus sarakstam pievienot “Visi”, nodrošinot iespēju meklēt pēc visiem UMI statusiem.</p>
Statuss IMI	<pre>coded/list-entries > listName = AESStatusIMI > unique=true</pre>	<p>Izkrītošais saraksts.</p> <p>Vērtības sakārtotas alfabēta secībā.</p> <p>Vērtības formātā “Nosaukums” no klasifikatora “AES statusi izvešanas muitas iestādē”.</p> <p>Papildus sarakstam pievienot “Visi”, nodrošinot iespēju meklēt pēc visiem IMI statusiem.</p>
EXS/REN statuss	<pre>/coded/list-entries > listName = AESStatusOtherTypesOfDeclaration > unique = true = statusCdv</pre>	<p>Izkrītošais saraksts.</p> <p>Vērtības sakārtotas pēc alfabēta.</p> <p>Vērtības formātā “Nosaukums” no klasifikatora “Citu deklarācijas veidu statusi”.</p> <p>Papildus sarakstam pievienot “Visi”, nodrošinot iespēju meklēt pēc visiem EXS/REN statusiem.</p>

6.1.3.2 Datu grupa “Paplašinātās meklēšanas kritēriji”

Datu grupa pēc noklusējuma ir sakļauta.

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Eksporta muitas iestāde	<pre>Valsts non-coded/codes > listName = CountryCodesCommunityAes > unique=true</pre>	<p>Valsts:</p> <p>Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Nosaukums” no klasifikatora CL010 (CountryCodesCommunityAes).</p>

	<pre>> limit=1000</pre> <p>Muitas iestāde</p> <pre>coded/list-entries</pre> <pre>> listName = CustomsOfficeExportAes</pre> <pre>> unique=true</pre> <pre>= customsOfficeIdExport</pre>	<p>Muitas iestāde:</p> <p>Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods – Nosaukums”, kur kods ir no klasifikatora CL193, bet nosaukums no klasifikatora CL141.</p> <p>Saraksts satur tikai tās muitas iestādes, kas atrodas <u>izvēlētajā valstī</u>. Ja valsts nav izvēlēta, tad satur visas muitas iestādes.</p>
Iesniegšanas muitas iestāde	<p>Valsts</p> <pre>non-coded/codes</pre> <pre>> listName = CountryCodesCommunityAes</pre> <pre>> unique=true</pre> <pre>> limit=1000</pre> <p>Muitas iestāde</p> <pre>/coded/list-entries/value</pre> <pre>> listName = CustomsOffices</pre> <pre>= customsOfficeIdLodgement</pre>	<p>Valsts:</p> <p>Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Nosaukums” no klasifikatora CL010 (CountryCodesCommunityAes).</p> <p>Muitas iestāde:</p> <p>Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL141.</p> <p>Saraksts satur tikai tās muitas iestādes, kas atrodas <u>izvēlētajā valstī</u>. Ja valsts nav izvēlēta, tad satur visas muitas iestādes.</p>
Izvešanas muitas iestāde	<p>Valsts</p> <pre>non-coded/codes</pre> <pre>> listName = CountryCodesCommunityAes</pre> <pre>> unique=true</pre> <pre>> limit=1000</pre> <p>Muitas iestāde</p> <pre>coded/list-entries</pre> <pre>> listName = CustomsOfficeExitDeclared</pre> <pre>> unique=true</pre> <pre>= customsOfficeIdExit</pre>	<p>Valsts:</p> <p>Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Nosaukums” no klasifikatora CL010 (CountryCodesCommunityAes).</p> <p>Muitas iestāde:</p> <p>Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods – Nosaukums”, kur kods ir no klasifikatora CL294, bet nosaukums no CL141.</p> <p>Saraksts satur tikai tās muitas iestādes, kas atrodas <u>izvēlētajā valstī</u>. Ja valsts nav izvēlēta, tad satur visas muitas iestādes.</p>
Uzrādīšanas muitas iestāde	<p>Valsts</p> <pre>non-coded/codes</pre> <pre>> listName = CountryCodesCommunityAes</pre>	<p>Valsts:</p> <p>Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Nosaukums” no klasifikatora</p>

	<pre>> unique=true > limit=1000</pre> <p>Muitas iestāde</p> <pre>coded/list-entries > listName = CustomsOfficeExportAes > unique=true > limit = 1000 = customsOfficeIdPresentation</pre>	<p>CL010 (CountryCodesCommunityAes).</p> <p>Muitas iestāde:</p> <p>Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods – Nosaukums”, kur kods ir no klasifikatora CL193, bet nosaukums no CL141.</p> <p>Saraksts satur tikai tās muitas iestādes, kas atrodas <u>izvēlētajā valstī</u>. Ja valsts nav izvēlēta, tad satur visas muitas iestādes.</p>
Uzraudzības muitas iestāde	<p>Valsts</p> <pre>non-coded/codes > listName = CountryCodesCommunityAes > unique=true > limit=1000</pre> <p>Muitas iestāde</p> <pre>coded/list-entries > listName = CustomsOfficeExportAes > unique=true = customsOfficeIdSupervising</pre>	<p>Valsts:</p> <p>Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Nosaukums” no klasifikatora CL010 (CountryCodesCommunityAes).</p> <p>Muitas iestāde:</p> <p>Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods – Nosaukums”, kur kods ir no klasifikatora CL293, bet nosaukums no CL141.</p> <p>Saraksts satur tikai tās muitas iestādes, kas atrodas <u>izvēlētajā valstī</u>. Ja valsts nav izvēlēta, tad satur visas muitas iestādes.</p>
Izveidošanas datums un laiks no-līdz	<pre>createdDateFrom createdDateTo</pre>	<p>Datuma ievadlauku pāris.</p> <p>Tiek meklēts pēc lauka DECLARATION.CREATED_DATE.</p> <p>Validācijas: NV0006, NV0007, NV0009</p>
Iesniegšanas datums un laiks no-līdz	<pre>submitDateFrom submitDateTo</pre>	<p>Datuma ievadlauku pāris.</p> <p>Tiek meklēts pēc lauka DECLARATION.SUBMIT_DATE.</p> <p>Validācijas: NV0006, NV0007, NV0009</p>
Pieņemšanas datums un laiks no-līdz	<pre>acceptDateFrom acceptDateTo</pre>	<p>Datuma ievadlauku pāris.</p> <p>Tiek meklēts pēc lauka DECLARATION.ACCEPT_DATE.</p>

		Validācijas: NV0006, NV0007, NV0009
Izlaišanas datums un laiks no-līdz	releaseDateFrom releaseDateTo	Datuma ievadlauku pāris. Tiek meklēts pēc lauka DECLARATION.RELEASE_DATE. Validācijas: NV0006, NV0007, NV0009
Deklarētāja identifikācijas numurs	declarantIdentificationNumber	Ievadlauks, garums 17. Tiek meklēts pēc pilna identifikācijas numura. Tiek meklēts pēc lauka TRADER.IDENTIFICATION_NUMBER, kur TRADER.TRADER_TYPE = "DECL".
Deklarētāja nosaukums	declarantName	Ievadlauks, garums 70. Tiek meklētas visas sakritības ar ievadīto. Tiek meklēts pēc lauka TRADER.NAME, kur TRADER.TRADER_TYPE = "DECL".
Nosūtītāja identifikācijas numurs	consignorIdentificationNumber	Ievadlauks, garums 17. Tiek meklēts pēc pilna identifikācijas numura. Tiek meklēts pēc lauka TRADER.IDENTIFICATION_NUMBER, kur TRADER.TRADER_TYPE = "NOS". UNION – jāmeklē visos līmeņos (deklarācijas, kravas, preču)
Nosūtītāja nosaukums	consignorName	Ievadlauks, garums 70. Tiek meklētas visas sakritības ar ievadīto. Tiek meklēts pēc lauka TRADER.NAME, kur TRADER.TRADER_TYPE = "NOS". UNION – jāmeklē visos līmeņos (deklarācijas, kravas, preču)
Saņēmēja identifikācijas numurs	consigneeIdentificationNumber	Ievadlauks, garums 17. Tiek meklēts pēc pilna identifikācijas numura. Tiek meklēts pēc lauka TRADER.IDENTIFICATION_NUMBER, kur TRADER.TRADER_TYPE = "SAN". UNION – jāmeklē visos līmeņos (deklarācijas, kravas, preču)

Saņēmēja nosaukums	<code>consigneeName</code>	Ievadlauks, garums 70. Tiek meklētas visas sakritības ar ievadīto. Tiek meklēts pēc lauka TRADER.NAME, kur TRADER.TRADER_TYPE = "SAN". UNION – jāmeklē visos līmeņos (deklarācijas, kravas, preču)
Centralizētā muitošana	<code>centralisedClearance</code>	Izvēles rūtiņa. Ja rūtiņa ir ieķeksēta, tiks meklētas deklarācijas, kurām ir centralizētas muitošanas pazīme (CENTRALISED_CLEARANCE = TRUE).
Atkāpšanās režīms	<code>indicatorManual</code>	Izkrītošais saraksts ar vērtībām: - Nav aizpildīts; - Jā; - Nē. Tiek meklēts pēc lauka DECLARATION.INDICATOR_MANUAL
Iesniedzis AEO	<code>submittedAeo</code>	Izkrītošais saraksts ar vērtībām: - <nav aizpildīts> - Jā; - Nē. Tiek meklēts pēc lauka DECLARATION.AEO_STATUS
Iepriekšējā dokumenta veids	<code>coded/list-entries</code> > <code>listName = PreviousDocumentTypeAes</code> > <code>unique=true</code> <code>= type</code>	Izkrītošais saraksts. Vērtība formātā "Kods – Nosaukums", kur kods ir no klasifikatora CL214. Tiek meklēts pēc lauka PREVIOUS_DOCUMENT.TYPE. UNION – jāmeklē visos līmeņos (deklarācijas, kravas, preču)
Iepriekšējā dokumenta atsaucē numurs	<code>previousDocumentReferenceNumber</code>	Ievadlauks, garums 70. Tiek meklēts pēc lauka PREVIOUS_DOCUMENT.REFERENCE_NUMBER. UNION – jāmeklē visos līmeņos (deklarācijas, kravas, preču)
Pavaddokumenta veids	<code>coded/list-entries</code>	Izkrītošais saraksts

	<pre>> listName = SupportingDocumentTypeAes > unique=true = type</pre>	<p>Vērtība formātā “Kods – Nosaukums”, kur kods ir no klasifikatora CL213.</p> <p>Tiek meklēts pēc lauka SUPPORTING_DOCUMENT.TYPE.</p> <p>UNION – jāmeklē visos līmeņos (deklarācijas, kravas, preču)</p>
Pavaddokumenta atsaucē numurs	<pre>supportingDocumentReference Number</pre>	<p>Ievadlauks, garums 70.</p> <p>Tiek meklēts pēc lauka SUPPORTING_DOCUMENT.REFERENCE_NUMBER.</p> <p>UNION – jāmeklē visos līmeņos (deklarācijas, kravas, preču)</p>
Pārvadājuma dokumenta veids	<pre>coded/list-entries > listName = TransportDocumentTypeAes > unique=true = type</pre>	<p>Izkrītošais saraksts</p> <p>Vērtība formātā “Kods – Nosaukums”, kur kods ir no klasifikatora CL754.</p> <p>Tiek meklēts pēc lauka TRANSPORT_DOCUMENT.TYPE.</p> <p>UNION – jāmeklē visos līmeņos (deklarācijas, kravas, preču)</p>
Pārvadājuma dokumenta atsaucē numurs	<pre>transportDocumentReferenceN umber</pre>	<p>Ievadlauks, garums 70.</p> <p>Tiek meklēts pēc lauka TRANSPORT_DOCUMENT.REFERENCE_NUMBER.</p> <p>UNION – jāmeklē visos līmeņos (deklarācijas, kravas, preču)</p>
Transportē konteineros	<pre>coded/list-entries > listName = FlagAes > unique=true = containerIndicator</pre>	<p>Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Nosaukums” no klasifikatora CL027 (FLAG).</p> <p>Tiek meklēts pēc lauka CONSIGNMENT.CONTAINER_INDICATOR.</p>
Konteinera identifikācijas numurs	<pre>containerIdentificationNumb er</pre>	<p>Ievadlauks, garums 17.</p> <p>Tiek meklēts pēc lauka TRANSPORT_EQUIPMENT.CONTAINER_IDENTIFICATION_NUMBER.</p>
Kopējais bruto svārs (kg)	<pre>grossMass</pre>	<p>Ciparu ievadlauks, formāts 16.6.</p> <p>Tiek meklēts pēc lauka CONSIGNMENT.GROSS_MASS.</p>

		Validācijas: NV0005
Kopējais neto svars (kg)	netMass	Ciparu ievadlauks, formāts 16.6. Tiek meklēts pēc lauka CONSIGNMENT.NET_MASS. Validācijas: NV0005
Pieprasītā procedūra	coded/list-entries > listName = ProcedureRequestedAes > unique=true = requestedProcedure	Izkrītošais saraksts Vērtība formātā “Kods – Nosaukums”, kur kods ir no klasifikatora CL092. Tiek meklēts pēc lauka GOODS_ITEM. REQUESTED_PROCEDURE.
Iepriekšējā procedūra	coded/list-entries > listName = PreviousProcedureAes > unique=true = previousProcedure	Izkrītošais saraksts Vērtības formātā “Kods – Nosaukums”, kur kods ir no klasifikatora CL093. Tiek meklēts pēc lauka GOODS_ITEM. PREVIOUS_PROCEDURE.
Papildprocedūra	coded/list-entries > listName = Community NationalProcedureAes > unique=true = additionalProcedure	Izkrītošais saraksts Vērtības formātā “Kods – Nosaukums”, kur kods ir no klasifikatora CL102. Tiek meklēts pēc lauka GOODS_ITEM. ADDITIONAL_PROCEDURE
Robežas šķērsotāja aktīvā transportlīdzekļa veids	coded/list-entries/ > listName = TypeOfIdentificationofMeans OfTransportActiveAes > unique=true	Izkrītošais saraksts. Vērtība formātā “Kods – Nosaukums” no klasifikatora CL219 Tiek meklēts pēc lauka ACTIVE_BORDER_TRANSPORT_ MEANS.TYPE_OF_IDENTIFICATI ON.
Robežas šķērsotāja aktīvā transportlīdzekļa numurs	identificationNumber	Ievadlauks, garums 35. Tiek meklēts pēc lauka ACTIVE_BORDER_TRANSPORT_ MEANS.IDENTIFICATION_NUMB ER.
Preces kods	code	Ievadlauks, garums 8. Meklēt atbilstoši preces koda formātam, kas ir aprakstīts sadaļā “Gudrs ievadlauks

		<p>“Preces kods”, kur pirmie 6 simboli ir HS un pēdējie divi cipari ir KN.</p> <p>Tiek meklēts pēc lauka GOODS_ITEM. CODE.</p>
Preces apraksts	descriptionOfGoods	<p>Ievadlauks, garums 512.</p> <p>Tiek meklēts pēc lauka GOODS_ITEM. DESCRIPTION_OF_GOODS.</p>
Eksportētājvalsts	non-coded/country-codes > clType = CL010 = countryOfExport	<p>Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL010.</p> <p>Tiek meklēts pēc lauka GOODS_ITEM. COUNTRY_OF_EXPORT.</p> <p>UNION – jāmeklē visos līmeņos (deklarācijas, kravas, preču)</p>
Galamērķa valsts	non-coded/country-codes > clType = CL008 = countryOfDestination	<p>Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL008</p> <p>Tiek meklēts pēc lauka GOODS_ITEM. COUNTRY_OF_DESTINATION.</p> <p>UNION – jāmeklē visos līmeņos (deklarācijas, kravas, preču)</p>
Izcelsmes valsts	non-coded/country-codes > clType = CL008 = countryOfOrigin	<p>Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL008.</p> <p>Tiek meklēts pēc lauka GOODS_ITEM. COUNTRY_OF_ORIGIN.</p>

6.1.3.3 Saraksts “Muitas dokumenti”

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonnām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka “LRN” dilstošā secībā. Saraksts ir lapojams.

Izsauc POST metodi:

/declarations/my-list

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
!	information	Teksta lauks

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Veids	NVL ((declarationType+ " "+ additionalDeclarationType), cdvType)	Teksta lauks.
LRN	lrn	Teksta lauks.
MRN	mrn	Teksta lauks.
EMI	/coded/list-entries/value > listName = CustomsOfficeExport = customsOfficeOfExportId	Teksta lauks. Vērtība formātā "Muitas iestāde" no klasifikatora CL193
Statuss EMI	/coded/list-entries > listName = AESEMIStatus = statusExport	Teksta lauks. Vērtība formātā "Nosaukums" no klasifikatora "AES statusi eksporta muitas iestādē"
EMI statusa maiņas datums	statusExportUpdateDate	Teksta lauks.
UMI	/coded/list-entries/value > listName = CustomsOfficePresentationAes = customsOfficeIdPresentation	Teksta lauks. Vērtība formātā "Muitas iestāde" no klasifikatora CL193
Statuss UMI	/coded/list-entries > listName = AESUMIStatus = statusPresentation	Teksta lauks. Vērtība formātā "Nosaukums" no klasifikatora AESStatusUMI - "AES statusi uzrādīšanas muitas iestādē"
UMI statusa maiņas datums	statusPresentationUpdateDate	Teksta lauks.
IMI	/coded/list-entries/value > listName = CustomsOfficeExit = NVL(customsOfficeIdExitActual , customsOfficeIdExit)	Teksta lauks. Vērtība formātā "Muitas iestāde" no klasifikatora CL194
Statuss IMI	/coded/list-entries > listName = AESIMIStatus = statusExit	Teksta lauks. Vērtība formātā "Nosaukums" no klasifikatora "AES statusi izvešanas muitas iestādē"
IMI statusa maiņas datums	statusExitUpdateDate	Teksta lauks.

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Iesniegšanas MI	/coded/list-entries/value > listName = CustomsOffices = customsOfficeIdLodgement	Teksta lauks. Vērtība formātā "Nosaukums" no klasifikatora CL141
EXS/REN statuss	/coded/list-entries > listName = AESStatusOtherTypesOfDeclaration > unique = true = statusCdv	Teksta lauks. Vērtība formātā "Nosaukums" no klasifikatora "Citu deklarācijas veidu statusi"
EXS/REN statusa maiņas datums	statusCdvUpdateDate	Teksta lauks.

Saraksta "Muitas dokumenti" kolonas dinamiski mainās atbilstoši meklēšanas kritērijos izvēlētam deklarācijas statusam:

1. Ja ir norādīts UMI statuss vai ieķeksēta izvēles rūtiņa "Centralizētā muitošana", tad parādās šādas kolonas:

Muitas dokumenti (0)						
I	Veids	LRN	MRN	UMI	Statuss UMI	UMI statusa maiņas datums
Rezultātu skaits lapā: 25 ▼ 0 no 0 < >						

2. Ja nav norādīta UMI vai ieķeksēta izvēles rūtiņa "Centralizētā muitošana", bet ir norādīts EXS\REN statuss, tad parādās šādas kolonas:

Muitas dokumenti (0)							
I	Veids	LRN	MRN	IMI	Iesniegšanas MI	EXS/REN statuss	EXS/REN statusa maiņas datums
Rezultātu skaits lapā: 25 ▼ 0 no 0 < >							

3. Visos pārējos gadījumos parādās šādas kolonas:

Muitas dokumenti (0)									
I	Veids	LRN	MRN	EMI	Statuss EMI	EMI statusa maiņas datums	IMI	Statuss IMI	IMI statusa maiņas datums
Rezultātu skaits lapā: 25 ▼ 0 no 0 < >									

6.1.4 Validācijas

Nav.

6.1.5 Saskarnes elementu funkcijas

6.1.5.1 Meklēšanas kritēriji /[Meklēt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Izsauc GET metodi:

```
/declarations/my-list
```

6.1.5.2 Meklēšanas kritēriji/[Notīrīt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Pēc pogas nospiešanas:

1. Dzēsti visi ievadītie meklēšanas kritēriji.
2. EMI un IMI statusu uzstādīšanas ievadlaukos uzstādās vērtība pēc noklusēšanas - [sākuma datums = SYSDATE-N, beigu datums = SYSDATE], kur N ir SECRET parametros uzstādīta vērtība.

6.1.5.3 Muitas dokumenti/klikšķis uz saraksta rindu

Saskarnes elements pieejams, ja sarakstā ir vismaz viena rinda, vienmēr.

Ja izvēlēta deklarācija (ENTITY_KEY = “DEKL”, “DSUP”), tiek atvērta forma FRM.AES.KLS.DEKL “Deklarācija” datu skatīšanas režīmā, kurai kā parametrs tiek padots izvēlētas deklarācijas ID.

Ja izvēlēts EIDR (ENTITY_KEY = “EIDR”), tiek atvērta forma FRM.AES.KLS.EIDR “EIDR” datu skatīšanas režīmā, kurai kā parametrs tiek padots izvēlētas deklarācijas ID.

Ja izvēlēta Izvešanas kopsavilkuma deklarācija (ENTITY_KEY = “EXS”), tiek atvērta forma FRM.AES.KLS.CDV “EIDR” datu skatīšanas režīmā, kurai kā parametrs tiek padots izvēlētas deklarācijas ID (sk. [PPA.106.3]).

6.2.FRM.AES.KLS.PECM Darba galds “Pēcmuītošana”

6.2.1 Navigācija

Atpakaļceļa navigācija – [Pēcmuītošana]

Forma tiek izsaukta no sekojošām formām:

- Izvēlne → “Pēcmuītošana”.

No formas tiek izsauktas sekojošās formas:

- FRM.AES.KLS.DEKL.INFO.PECM Pēcmuītošana.
- FRM.AES.DEKL.EKSP ievadforma “Aiļu izvēle”

6.2.2 Izskats

The screenshot displays the 'Pēcmuītošana' (Post-clearance) form in the EMDAS2 system. The interface is divided into a sidebar on the left and a main content area. The sidebar contains navigation links such as 'Darbs ar muitas dokumentu' (Work with customs documents) and 'PĒCMUĪTOŠANA' (POST-CLEARANCE). The main content area is titled 'Pēcmuītošana / Meklēšanas kritēriji' (Post-clearance / Search criteria) and contains several sections for data entry. These sections include fields for 'Deklarācijas veids' (Declaration type), 'Papilddeklarācijas veids' (Additional declaration type), 'Eksporta muitas iestāde' (Export customs office), and 'Izvešanas muitas iestāde' (Export customs office). There are also fields for 'Deklarācijas LRN', 'Deklarācijas MRN', and 'Pēcmuītošanas statuss' (Post-clearance status). A table at the bottom of the form lists 'Deklarācijas (0)' (Declarations (0)) with columns for 'Veids' (Type), 'LRN', 'MRN', 'EMI', 'Statuss EMI', 'IMI', 'Statuss IMI', 'Pēcmuītošanas statuss', and 'Pēcmuītošanas statusa maiņas datums' (Post-clearance status change date). The table is currently empty, showing 0 results. A button 'Atvērt Excel failā' (Open in Excel file) is located at the bottom right of the table.

6.2.3 Formas lauki

6.2.3.1 Datu grupa “Meklēšanas kritēriji”

Datu grupa pēc noklusēšanas ir izvēsta.

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Deklarācijas veids	<pre>coded/list-entries > listName = DeclarationTypeAes > unique=true</pre>	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā "Kods - Nosaukums" no klasifikatora CL231
Papilddeklarācijas veids	<pre>coded/list-entries > listName = DeclarationTypeAdditionalAe s > unique=true</pre>	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā "Kods - Nosaukums" no klasifikatora CL042
Deklarācijas MRN	mrn	Ievadlauks, garums 18
Deklarācijas LRN	lrn	Ievadlauks, garums 22
Eksporta muitas iestāde	<pre>coded/list-entries > listName = CustomsOfficeExportAes > unique=true</pre>	Izkrītošais saraksts. Vērtība formātā "Kods – Nosaukums", kur kods ir no klasifikatora CL193 , bet nosaukums no CL141.
Izvešanas muitas iestāde (deklarētā vai aktuālā)	<pre>coded/list-entries > listName = CustomsOfficeExitAes > unique=true</pre>	Izkrītošais saraksts. Vērtība formātā "Kods – Nosaukums", kur kods ir no klasifikatora CL194 , bet nosaukums no klasifikatora CL141.
Pēcmuitošanas statuss	<pre>coded/list-entries/ > listName = PclStatusAes > unique=true</pre>	Izkrītošais saraksts. Vērtība formātā "Nosaukums" atbilstoši klasifikatoram "Eksporta deklarācijas statusi pēcmuitošanā".
Pēcmuitošanas statusa maiņas datums un laiks nolīdz	<pre>statusPostClearanceChangeDa teFrom statusPostClearanceChangeDa teTo</pre>	Datuma ievadlauku pāris. Datuma ievadlaukā ir jābūt norādītai vērtībai, kas uzstādās pēc noklusēšanas, pirmo reizi atvērot formu. Vērtība pēc noklusēšanas ir šāda - [sākuma datums = SYSDATE-N, beigu datums = SYSDATE], kur N ir SECRET parametrs uzstādīta vērtība. Validācijas - NV0006, NV0007, NV0009

6.2.3.2 Datu grupa "Paplašinātās meklēšanas kritēriji"

Ir aprakstīti iepriekšējā nodaļā "FRM.AES.KLS Muitas dokumentu saraksts".

6.2.3.3 Saraksts “Deklarācijas”

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonnām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka “Pēcmuītošanas statusa maiņas datums” dilstošā secībā. Saraksts ir lapojams.

Izsauc POST metodi :

/declarations/post-clearance

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Veids	declarationType + " "+ additionalDeclarationType	Teksta lauks.
LRN	lrn	Teksta lauks.
MRN	mrn	Teksta lauks.
EMI	/coded/list-entries/value > listName = CustomsOfficeExportAes > key = %customsOfficeOfExportId%	Teksta lauks. Vērtība formātā “Muitas iestāde” no klasifikatora CL193
Statuss EMI	/coded/list-entries > listName = AESEMIStatus > key = %statusExit%	Teksta lauks. Vērtība formātā “Nosaukums” no klasifikatora “AES statusi eksporta muitas iestādē”
IMI	/coded/list-entries/value > listName = CustomsOfficeExitAes > key = %customsOfficeOfExitIdActual%	Teksta lauks. Vērtība formātā “Muitas iestāde” no klasifikatora CL194
Statuss IMI	/coded/list-entries > listName = AESStatusIMI > key = %statusExit%	Teksta lauks. Vērtība no klasifikatora “AES datu vienumu statusi”
Pēcmuītošanas statuss	coded/list-entries/ > listName = PclStatusAes > key = statusPostClearance	Teksta lauks. Vērtība formātā “Nosaukums” atbilstoši klasifikatoram “Eksporta deklarācijas statusi pēcmuītošanā”
Pēcmuītošanas statusa maiņas datums no-līdz	statusPostClearanceChangeDate	Teksta lauks

6.2.4 Validācijas

Standarta validācijas, kas ir aprakstītas 3.1.3. sadaļā:

1. NV0006 – Laika perioda “no-līdz” validācija;
2. NV0007 – Meklēšanas laika perioda ierobežojums;
3. NV0009 – Meklēšana pēc laika perioda vai MRN/LRN.

6.2.5 Saskarnes elementu funkcijas

6.2.5.1 Pēcmuitošana

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Navigācijas ceļš:

Pēcmuitošana – sadaļas nosaukums, neaktīvs.

6.2.5.2 Meklēšanas kritēriji/ [Meklēt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Izsauc POST metodi:

```
/declarations/post-clearance
```

6.2.5.3 Meklēšanas kritēriji [Notīrīt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Pēc pogas nospiešanas:

1. Dzēsti visi ievadītie meklēšanas kritēriji.
2. Ievadlaukā “Statusa maiņas datums un laiks no” uzstādās noklusēta vērtība – (SYSDATE – N), kur N ir SECRET parametrs uzstādīta vērtība. Savukārt, ievadlaukā “Statusa maiņas datums un laiks līdz” uzstādās vērtība – SYSDATE.
3. Ievadlaukā “Deklarācijas statuss pēcmuitošanā” uzstādās noklusēta vērtība – “Visi pēcmuitošanas statusi”.

6.2.5.4 Deklarācijas/ klikšķis uz saraksta rindu

Saskarnes elements pieejams, ja sarakstā ir vismaz viena rinda.

Tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.DEKL.INFO.PECM Pēcmuitošana” datu skatīšanas režīmā, kurai kā parametrs tiek padots izvēlētas deklarācijas ID.

6.3.FRM.AES.DEKL.EKSP ievadforma “Aīļu izvēle”

6.3.1 Navigācija

Formas nosaukums ir “Izvēlēties aīles”.

Forma tiek izsaukta no:

- FRM.AES.KLS Muias dokumentu saraksts
- FRM.AES.KLS.PECM Darba galds “Pēcmuītošana”

No formas tiek izsauktas sekojošās formas:

- FRM.AES.DEKL.EXCEL “Excel fails”.

6.3.2 Izskats

Aizvēlē	
<input type="checkbox"/> VISAS AIZVĒLĒ GRUPAS	
Deklarācijas	
<input type="checkbox"/> AIZVĒLĒ GRUPA	
<input type="checkbox"/> MRN	
<input type="checkbox"/> LRN	
<input type="checkbox"/> Deklarācijas veids	
<input type="checkbox"/> Papilddeklarācijas veids	
<input type="checkbox"/> Pieņemšanas datums	
<input type="checkbox"/> Izlaišanas datums	
<input type="checkbox"/> Siņģšanas datums	
<input type="checkbox"/> Anulēšanas datums	
<input type="checkbox"/> Uzrādītāšanas muitas iestāde	
<input type="checkbox"/> Eksporta muitas iestāde	
<input type="checkbox"/> Izvešanas muitas iestāde	
<input type="checkbox"/> Statuss EMI	
<input type="checkbox"/> Statuss IMI	
<input type="checkbox"/> Statuss pēcmuitošanā	
<input type="checkbox"/> Eksportētājvalsts	
<input type="checkbox"/> Galamērķa valsts	
<input type="checkbox"/> Rēķina kopsūma	
<input type="checkbox"/> Rēķina valūta	
<input type="checkbox"/> Iekšējās valūtas vienība	
<input type="checkbox"/> Valūtas kurss	
<input type="checkbox"/> Bruto svārs	
<input type="checkbox"/> Kopējā statistiska vērtība	
<input type="checkbox"/> Darījuma raksturs	
<input type="checkbox"/> Eksportētājs (identifikācijas numurs, nosaukums, adrese)	
<input type="checkbox"/> Deklarētājs (identifikācijas numurs, nosaukums, adrese)	
<input type="checkbox"/> Pārstāvis (identifikācijas numurs, nosaukums, adrese)	
<input type="checkbox"/> Pārstāvja statuss	
<input type="checkbox"/> Preču krāvas pārvadātājs (identifikācijas numurs, nosaukums, adrese)	
<input type="checkbox"/> Preču krāvas nosūtītājs (identifikācijas numurs, nosaukums, adrese)	
<input type="checkbox"/> Preču krāvas saņēmējs (identifikācijas numurs, nosaukums, adrese)	
Deklarāciju preces	
<input type="checkbox"/> AIZVĒLĒ GRUPA	
<input type="checkbox"/> Preču pozīcijas numurs	
<input type="checkbox"/> Preces apraksts	
<input type="checkbox"/> Bruto svārs (kg)	
<input type="checkbox"/> Neto svārs (kg)	
<input type="checkbox"/> Papildu mērvienības	
<input type="checkbox"/> Harmonizētās sistēmas apakšpozīcijas kods	
<input type="checkbox"/> Kombinētās nomenklatūras kods	
<input type="checkbox"/> CUS kods	
<input type="checkbox"/> Statistiskā vērtība	
<input type="checkbox"/> Eksportētājvalsts	
<input type="checkbox"/> Galamērķa valsts	
<input type="checkbox"/> Izceļsmes valsts	
<input type="checkbox"/> Nosūtītāšanas reģions	
<input type="checkbox"/> Pieprasītā procedūra	
<input type="checkbox"/> Iepriekšējā procedūra	
<input type="checkbox"/> Papildu procedūras	
<input type="checkbox"/> Preces nosūtītājs (identifikācijas numurs, nosaukums, adrese)	
<input type="checkbox"/> Preces saņēmējs (identifikācijas numurs, nosaukums, adrese)	
Pavaddokumenti deklarāciju līmenī	
<input type="checkbox"/> AIZVĒLĒ GRUPA	
<input type="checkbox"/> Pavaddokumenta nr.p.k.	
<input type="checkbox"/> Pavaddokumenta veids	
<input type="checkbox"/> Pavaddokumenta atsauces numurs	
<input type="checkbox"/> Pavaddokumenta rindas pozīcijas numurs	
<input type="checkbox"/> Pavaddokumenta izdevējiestādes nosaukums	
<input type="checkbox"/> Pavaddokumenta derīguma termiņš	
Pavaddokumenti preču līmenī	
<input type="checkbox"/> AIZVĒLĒ GRUPA	
<input type="checkbox"/> Pavaddokumenta nr.p.k.	
<input type="checkbox"/> Pavaddokumenta veids	
<input type="checkbox"/> Pavaddokumenta atsauces numurs	
<input type="checkbox"/> Pavaddokumenta rindas pozīcijas numurs	
<input type="checkbox"/> Pavaddokumenta izdevējiestādes nosaukums	
<input type="checkbox"/> Pavaddokumenta derīguma termiņš	
<input type="checkbox"/> Mērvienība un apzīmētājs	
<input type="checkbox"/> Daudzums	
<input type="checkbox"/> Valūta	
<input type="checkbox"/> Summa	
<input type="button" value="Atcelt"/> <input type="button" value="Turpināt"/>	

6.3.3 Formas lauki

Forma tiek atvērta skatīšanas režīmā, datu ievads vai labošana nav paredzēta. Pēc noklusēšanas ir iekļautas izvēles rūtiņas atbilstoši lietotāja izvēlei no iepriekšējās formas atvēršanas reizes.

6.3.3.1 Datu grupa “Deklarācijas”

Datu grupa pēc noklusēšanas ir sakļauta.

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
MRN	mrn	Izvēles rūtiņa
LRN	lrn	Izvēles rūtiņa
Deklarācijas veids	declarationType	Izvēles rūtiņa
Papilddeklarācijas veids	additionalDeclarationType	Izvēles rūtiņa
Pieņemšanas datums	acceptDate	Izvēles rūtiņa
Izlaišanas datums	releaseDate	Izvēles rūtiņa
Slēgšanas datums	exitDate	Izvēles rūtiņa
Anulēšanas datums	invalidationDate	Izvēles rūtiņa
Uzrādīšanas muitas iestāde	customsOfficeIdPresentation	Izvēles rūtiņa
Eksporta muitas iestāde	customsOfficeIdExport	Izvēles rūtiņa
Izvešanās muitas iestāde	customsOfficeIdExit	Izvēles rūtiņa
Statuss EMI	statusExport	Izvēles rūtiņa
Statuss IMI	statusExit	Izvēles rūtiņa
Eksportētājvalsts	countryOfExport	Izvēles rūtiņa
Galamērķa valsts	countryOfDestination	Izvēles rūtiņa
Rēķina kopsumma	totalAmountInvoiced	Izvēles rūtiņa
Rēķina valūta	invoiceCurrency	Izvēles rūtiņa
Iekšējās valūtas vienība	internalCurrencyUnit	Izvēles rūtiņa
Valūtas kurss	exchangeRate	Izvēles rūtiņa
Bruto svars	grossMass	Izvēles rūtiņa
Kopējā statistiska vērtība	totalStatisticalValue	Izvēles rūtiņa

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Darījuma raksturs	coded/list-entries natureOfTransaction	Izvēles rūtiņa
Eksportētājs (identifikācijas numurs, nosaukums, adreses)	identificationNumber name streetAndNumber city country postcode	Izvēles rūtiņa
Deklarētājs (identifikācijas numurs, nosaukums, adrese)	identificationNumber name streetAndNumber city country postcode	Izvēles rūtiņa
Pārstāvis (identifikācijas numurs, nosaukums, adrese)	identificationNumber name streetAndNumber city country postcode	Izvēles rūtiņa
Pārstāvja statuss	representative_status	Izvēles rūtiņa
Preču kravas pārvadātājs (identifikācijas numurs, nosaukums, adrese)	identificationNumber name streetAndNumber city country postcode	Izvēles rūtiņa
Preču kravas nosūtītājs (identifikācijas numurs, nosaukums, adrese)	identificationNumber name streetAndNumber city country postcode	Izvēles rūtiņa

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Preču kravas saņēmējs (identifikācijas numurs, nosaukums, adrese)	identificationNumber name streetAndNumber city country postcode	Izvēles rūtiņa

6.3.3.2 Datu grupa “Deklarāciju preces”

Datu grupa pēc noklusēšanas ir sakļauta.

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Preču pozīcijas numurs	declarationGoodsItemNumber	Izvēles rūtiņa
Preces apraksts	descriptionOfGoods	Izvēles rūtiņa
Bruto svars	grossMass	Izvēles rūtiņa
Neto svars	netMass	Izvēles rūtiņa
Papildu mērvienības	supplementaryUnits	Izvēles rūtiņa
Harmonizētās sistēmas apakšpozīcijas kods	SHSSubHeadingCode	Izvēles rūtiņa
Kombinētās nomenklatūras kods	combinedNomenclatureCode	Izvēles rūtiņa
CUS kods	cusCode	Izvēles rūtiņa
Statistiskā vērtība	statisticalValue	Izvēles rūtiņa
Eksportētājvalsts	countryOfExport	Izvēles rūtiņa
Galamērķa valsts	countryOfDestination	Izvēles rūtiņa
Izcelsmes valsts	countryOfOrigin	Izvēles rūtiņa
Nosūtīšanas reģions	regionOfDispatch	Izvēles rūtiņa
Pieprasītā procedūra	requestedProcedure	Izvēles rūtiņa
Iepriekšējā procedūra	previousProcedure	Izvēles rūtiņa
Papildu procedūras	additionalProcedure	Izvēles rūtiņa
Preces nosūtītājs (identifikācijas numurs, nosaukums, adrese)	identificationNumber	Izvēles rūtiņa

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
	name streetAndNumber city country postcode	
Preces saņēmējs (identifikācijas numurs, nosaukums, adrese)	identificationNumber name streetAndNumber city country postcode	Izvēles rūtiņa

6.3.3.3 Datu grupa “Dokumenti deklarāciju līmenī”

Datu grupa pēc noklusēšanas ir sakļauta.

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Pavaddokumenta nr.p.k.	sequenceNumber	Izvēles rūtiņa
Pavaddokumenta veids	type	Izvēles rūtiņa
Pavaddokumenta atsauces numurs	referenceNumber	Izvēles rūtiņa
Pavaddokumenta rindas pozīcijas numurs	documentLineItemNumber	Izvēles rūtiņa
Pavaddokumenta izdevējistādes nosaukums	issuingAuthorityName	Izvēles rūtiņa
Pavaddokumenta derīguma termiņš	validityDate	Izvēles rūtiņa

6.3.3.4 Datu grupa “Dokumenti preču līmenī”

Datu grupa pēc noklusēšanas ir sakļauta.

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Pavaddokumenta nr.p.k.	sequenceNumber	Izvēles rūtiņa
Pavaddokumenta veids	type	Izvēles rūtiņa
Pavaddokumenta atsauces numurs	referenceNumber	Izvēles rūtiņa

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Pavaddokumenta rindas pozīcijas numurs	documentLineNumber	Izvēles rūtiņa
Pavaddokumenta izdevējiestādes nosaukums	issuingAuthorityName	Izvēles rūtiņa
Pavaddokumenta derīguma termiņš	validityDate	Izvēles rūtiņa
Mērvienība un apzīmētājs	measurmentUnitAndQualifier	Izvēles rūtiņa
Daudzums	quantity	Izvēles rūtiņa
Valūta	currency	Izvēles rūtiņa
Summa	amount	Izvēles rūtiņa

6.3.4 Validācijas

Nav.

6.3.5 Saskarsnes elementu funkcijas

6.3.5.1 Izvēles rūtiņa “VISAS AIĻU GRUPAS”

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Tiek izvēlētas visas rūtiņas, kas ir šādās datu grupās: “Deklarācijas”, “Deklarāciju preces”, “Dokumenti deklarāciju līmenī”, “Dokumenti preču līmenī”.

6.3.5.2 Izvēles rūtiņa “AIĻU GRUPA” datu grupā “Deklarācijas”

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Tiek izvēlētas visas datu grupas “Deklarācijas” rūtiņas.

6.3.5.3 Izvēles rūtiņa “AIĻU GRUPA” datu grupā “Deklarāciju preces”

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Tiek izvēlētas visas datu grupas “Deklarāciju preces” rūtiņas.

6.3.5.4 Izvēles rūtiņa “AIĻU GRUPA” datu grupā “Pavaddokumenti deklarāciju līmenī”

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Tiek izvēlētas visas datu grupas “Dokumenti deklarāciju līmenī” rūtiņas.

6.3.5.5 Izvēles rūtiņa “AIĻU GRUPA” datu grupā “Pavaddokumenti preču līmenī”

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Tiek izvēlētas visas datu grupas “Dokumenti preču līmenī” rūtiņas.

6.3.5.6 Poga [Turpināt]

Saskarnes elements pieejams: poga ir aktīva, ja vismaz viena izvēles rūtiņa datu grupās “Deklarācijas”, “Deklarāciju preces”, “Dokumenti deklarāciju līmenī” un “Dokumenti preču līmenī” ir izvēlēta.

Pēc pogas nospiešanas notiek šādas darbības:

- Saglabājas, kādas rūtiņas izvēlējas lietotājs;
- Izveidojas Excel fails (sk. FRM.AES.DEKL.EXCEL “Excel fails”) un parādās logs saglabāšanas vietas norādīšanai;
- Pēc Excel faila saglabāšanas notiek atgriešana formā “FRM.AES.DEKL.MEKL “Meklēt deklarācijasdeklarāciju” ar pēdējiem meklēšanas rezultātiem.

Excel fails veidojas ar šādiem parametriem:

- Faila nosaukums ir “EX_parskats (%faila kārtas numurs%)”, kur kārtas numuru pievieno Excel programma;
- Excel fails ietver visu formā “FRM.AES.DEKL.MEKL Meklēt deklarācijas” sameklēto deklarāciju ieķeksētos datus;
- Faila formāts ir .xlsx.

Excel lapas ģenerēšanai, izsauc POST metodi:

```
/excel/declarations
```

6.3.5.7 Poga [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams: vienmēr.

Pēc pogas nospiešanas notiek šādas darbības:

- Notiek atgriešana formā “FRM.AES.DEKL.MEKL “Meklēt deklarācijasdeklarāciju” ar pēdējiem meklēšanas rezultātiem;
- Saglabāts, kādas rūtiņas izvēlējas lietotājs.

- Excel lapas “Deklarācijas” kolonas “Rēķina kopsumma” un “Valūtas kurss”, kā arī lapas “Pavaddokumenti preču līmenī” kolonas “Summa” formāts *Number* ar 2 zīmēm pēc punkta;
- Excel lapas “Deklarācijas” kolonas “Bruto svars”, lapas “Deklarāciju preces” kolonu “Bruto svars” un “Neto svars”, kā arī lapas “Pavaddokumenti preču līmenī” kolonas “Daudzums” formāts ir *Number* ar 6 zīmēm pēc punkta;
- Excel lapas “Deklarācijas” kolonas “Kopējā statistiskā vērtība” un lapas “Deklarāciju preces” kolonas “Statistiskā vērtība” formāts ir *Number* ar 2 zīmēm pēc punkta;
- Šādās Excel tabulas lapās (*sheet*) – “Deklarācijas”, “Deklarāciju preces”, “Dokumenti deklarāciju līmenī”, “Dokumenti preču līmenī” - iekrāsot tabulas virsrakstu un deklarāciju rindas, kurām ir vienāds MRN un LRN (t.i., ieraksti par vienu deklarāciju ir izdalīti ar noteikto krāsu). Tabulas virsraksta fona krāsa - Hex #DDEBF7 RGB (221,235,247). Rindu fona krāsa - Hex ir #D9D9D9 RGB (217,217,217).

MRN	LRN							
MRN1	LRN1							
MRN1	LRN1							
MRN2	LRN2							
MRN3	LRN3							
MRN3	LRN3							
MRN4	LRN4							
MRN4	LRN4							

6.4.3 Excel tabulas lapas

6.4.3.1 Excel tabulas lapa “Deklarācijas”

Izsauc POST metodi:

/excel/declarations

Kolonas nosaukums	Atribūts	Piezīmes
MRN	mrn	Teksta lauks
LRN	lrn	Teksta lauks
Deklarācijas veids	coded/list-entries > listName = DeclarationTypeAes > key = %declarationType%	Teksta lauks. Vērtība formātā ”Kods”. Vērtība atbilst klasifikatoram CL231
Papilddeklarācijas veids	coded/list-entries/ > listName = DeclarationTypeAdditional > key = %additionalDeclarationType%	Teksta lauks. Vērtība formātā ”Kods”. Vērtība atbilst klasifikatoram CL042

Kolonas nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Pieņemšanas datums	acceptDate	Teksta lauks
Izlaišanas datums	releaseDate	Teksta lauks
Slēgšanas datums	exitDate	Teksta lauks
Anulēšanas datums	invalidationDate	Teksta lauk
Uzrādīšanas muitas iestāde	coded/list-entries > listName = CustomsOfficeExportAes > key = %customsOfficeIdPresentation%	Teksta lauks Vērtība formātā "Kods". Vērtība formātā "Kods – Nosaukums", kur kods ir no klasifikatora CL193 , bet nosaukums no CL141.
Eksporta muitas iestāde	/coded/list-entries/value > listName = CustomsOfficeExportAes > key = %customsOfficeIdExport%	Teksta lauks. Vērtība formātā "Kods". Vērtība atbilst klasifikatoram CL293
Izvešanas muitas iestāde	coded/list-entries/value > listName = CustomsOfficeExitAes > key = %customsOfficeIdExit%	Teksta lauks. Vērtība formātā "Kods". Vērtība atbilst klasifikatoram CL294
Statuss EMI	/coded/list-entries > listName = AESStatusEMI > key = %statusExport%	Teksta lauks. Vērtība formātā "Nosaukums" no klasifikatora "Eksporta muitas deklarācijas statusi EMI"
Statuss IMI	/coded/list-entries > listName = AESStatusIMI > key = %statusExit%	Teksta lauks. Vērtība formātā "Nosaukums" no klasifikatora "Eksporta muitas deklarācijas statusi IMI"
Eksportētājvalsts	non-coded/country-codes > clType = CL010 > key = %countryOfExport%	Teksta lauks. Vērtība formātā "Kods - Nosaukums". Vērtība atbilst klasifikatoram CL010.
Galamērķa valsts	non-coded/country-codes > clType = CL008 > key = %countryOfDestination%	Teksta lauks. Vērtība formātā "Kods - Nosaukums". Vērtība atbilst klasifikatoram CL008
Rēķina kopsumma	totalAmountInvoiced	Teksta lauks

Kolonas nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Rēķina valūta	invoiceCurrency	Teksta lauks
Iekšējās valūtas vienība	internalCurrencyUnit	Teksta lauks
Valūtas kurss	exchangeRate	Teksta lauks
Bruto svars	grossMass	Teksta lauks
Kopējā statistiskā vērtība	totalStatisticalValue	Teksta lauks
Darījuma raksturs	coded/list-entries > listName = NatureOfTransactionCode > key = %natureOfTransaction%	Teksta lauks. Vērtība formātā "Kods - Nosaukums". Vērtība atbilst klasifikatoram CL091
Eksportētājs (identifikācijas numurs, nosaukums, adrese)	identificationNumber name streetAndNumber city country postcode	Teksta lauks. Vērtības ir sagrupētas un atdalītas ar komatu
Deklarētājs (identifikācijas numurs, nosaukums, adrese)	identificationNumber name streetAndNumber city country postcode	Teksta lauks. Vērtības ir sagrupētas un atdalītas ar komatu
Pārstāvis (identifikācijas numurs, nosaukums, adrese)	identificationNumber name streetAndNumber city country postcode	Teksta lauks. Vērtības ir sagrupētas un atdalītas ar komatu
Pārstāvja statuss	representative_status	Teksta lauks
Preču kravas pārvadātājs (identifikācijas numurs, nosaukums, adrese)	identificationNumber name streetAndNumber city	Teksta lauks. Vērtības ir sagrupētas un atdalītas ar komatu

Kolonas nosaukums	Atribūts	Piezīmes
	country postcode	
Preču kravas nosūtītājs (identifikācijas numurs, nosaukums, adrese)	identificationNumber name streetAndNumber city country postcode	Teksta lauks. Vērtības ir sagrupētas un atdalītas ar komatu
Preču kravas saņēmējs (identifikācijas numurs, nosaukums, adrese)	identificationNumber name streetAndNumber city country postcode	Teksta lauks. Vērtības ir sagrupētas un atdalītas ar komatu

6.4.3.2 Excel tabulas lapa “Deklarāciju preces”

Izsauc POST metodi:

/excel/goods-items

Kolonas nosaukums	Atribūts	Piezīmes
MRN	mrn	Teksta lauks
LRN	lrn	Teksta lauks
Preču pozīcijas numurs	declarationGoodsItemNumber	Teksta lauks
Preces apraksts	descriptionOfGoods	Teksta lauks
Bruto svars	grossMass	Teksta lauks
Neto svars	netMass	Teksta lauks
Papildu mērvienības	supplementaryUnits	Teksta lauks
Harmonizētās sistēmas apakšpozīcijas kods	coded/list-entries > listName = HScodeAes > key = %sHSSubHeadingCode%	Teksta lauks. Vērtībā formātā “Kods”. Vērtība atbilst klasifikatoram CL152

Kolonas nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Kombinētās nomenklatūras kods	combinedNomenclatureCode	Teksta lauks
CUS kods	coded/list-entries > listName = CUSCode > key = %CusCode%	Teksta lauks. Vērtībā formātā "Kods". Vērtība atbilst klasifikatoram CL016
Statistiskā vērtība	statisticalValue	Teksta lauks
Eksportētājvalsts	non-coded/country-codes > clType = CL010 > key = %countryOfExport%	Teksta lauks. Vērtība formātā "Kods - Nosaukums". Vērtība atbilst klasifikatoram CL010
Galamērķa valsts	non-coded/country-codes > clType = CL008 > key = %countryOfDestination%	Teksta lauks. Vērtība formātā "Kods - Nosaukums". Vērtība atbilst klasifikatoram CL008
Izcelsmes valsts	non-coded/country-codes > clType = CL008 > key = %countryOfOrigin%	Teksta lauks. Vērtība formātā "Kods - Nosaukums". Vērtība atbilst klasifikatoram CL008
Nosūtīšanas reģions	regionOfDispatch	Teksta lauks
Pieprasītā procedūra	coded/list-entries > listName = ProcedureRequestedAes > key = %requestedProcedure%	Teksta lauks. Vērtība formātā "Kods". Vērtība atbilst klasifikatoram CL092
Iepriekšējā procedūra	coded/list-entries > listName = PreviousProcedureAes > key = %previousProcedure%	Teksta lauks. Vērtība formātā "Kods". Vērtība atbilst klasifikatoram CL093
Papildu procedūras	coded/list-entries/ > listName = CommunityNationalProcedure > key = %additionalProcedure%	Vērtība formātā "Kods". Vērtība atbilst klasifikatoram CL102. Visas papildu procedūras ir sagrupētas vienā ierakstā un atdalītas ar komatu
Preces nosūtītājs	identificationNumber name streetAndNumber city	Teksta lauks. Vērtības ir sagrupētas un atdalītas ar komatu

Kolonas nosaukums	Atribūts	Piezīmes
	country postcode	
Preces saņēmējs	identificationNumber name streetAndNumber city country postcode	Teksta lauks. Vērtības ir sagrupētas un atdalītas ar komatu

6.4.3.3 Excel tabulas lapa “Dokumenti deklarāciju līmenī”

Izsauc POST metodi:

/excel/declarations-documents

Kolonas nosaukums	Atribūts	Piezīmes
MRN	mrn	Teksta lauks
LRN	lrn	Teksta lauks
Pavaddokumenta nr.p.k.	sequenceNumber	Teksta lauks
Pavaddokumenta veids	coded/list-entries/ > listName = SupportingDocumentType > key = %type%	Teksta lauks. Vērtība formātā “Kods - Nosaukums”. Vērtība atbilst klasifikatoram CL213
Pavaddokumenta atsauces numurs	referenceNumber	Teksta lauks
Pavaddokumenta rindas pozīcijas numurs	documentLineItemNumber	Teksta lauks
Pavaddokumenta izdevējstādes nosaukums	issuingAuthorityName	Teksta lauks
Pavaddokumenta derīguma termiņš	validityDate	Teksta lauks

6.4.3.4 Excel tabulas lapa “Dokumenti preču līmenī”

Izsauc POST metodi:

/excel/goods-items-documents

Kolonas nosaukums	Atribūts	Piezīmes
MRN	mrn	Teksta lauks
LRN	lrn	Teksta lauks
Preces pozīcijas numurs	declarationGoodsItemNumber	Teksta lauks
Preces apraksts	descriptionOfGoods	Teksta lauks
Pavaddokumenta nr.p.k.	sequenceNumber	Teksta lauks
Pavaddokumenta veids	coded/list-entries/ > listName = SupportingDocumentType > key = %type%	Teksta lauks. Vērtība formātā “Kods - Nosaukums”. Vērtība atbilst klasifikatoram CL213
Pavaddokumenta atsauces numurs	referenceNumber	Teksta lauks
Pavaddokumenta rindas pozīcijas numurs	documentLineItemNumber	Teksta lauks
Pavaddokumenta izdevējiestādes nosaukums	issuingAuthorityName	Teksta lauks
Pavaddokumenta derīguma termiņš	validityDate	Teksta lauks
Mērvienība un apzīmētājs	coded/list-entries > listName = Unit > key = %measurmentUnitAndQualifier%	Teksta lauks. Vērtība formātā “Kods - Nosaukums”. Vērtība atbilst klasifikatoram CL349
Daudzums	quantity	Teksta lauks
Valūta	non-coded/country-codes > Key = %currency%	Teksta lauks. Vērtība formātā “Kods”. Vērtība atbilst klasifikatoram CL048
Summa	amount	Teksta lauks

7. Saistīto dokumentu ekrāna formu apraksts

7.1.FRM.AES.IMI.SDOK Saistītie dokumenti

7.1.1 Navigācija

Forma tiek izsaukta no sekojošām formām:

- Izvēlne / “Saistītie dokumenti”

No formas tiek izsauktas sekojošās formas:

- FRM.AES.IMI Darba galds IMI
- FRM.AES.IERP Ierašanās paziņojums
- FRM.AES.MAN Eksporta manifests
- FRM.AES.IZVP Izvešanas paziņojums

7.1.2 Izskats

The screenshot shows a web application window titled "IMI /Saistītie dokumenti / Ierašanās paziņojumi". The window has a light gray header bar with the title. Below the header, there are three tabs: "Ierašanās paziņojumi", "Eksporta manifesti", and "Izvešanas paziņojumi". The "Ierašanās paziņojumi" tab is currently selected and active. The main content area of the window is a large, empty white rectangle. At the bottom right of the window, there is a button labeled "Pievienot".

7.1.2.1 Šķirklis “Ierašanās paziņojumi”

Ierašanās paziņojumi

Eksporta manifesti

Izvešanas paziņojumi

Meklēšanas kritēriji

Deklarācijas MRN

0 / 18

Ierašanās paziņojuma datums un laiks no

Ierašanās paziņojuma datums un laiks līdz

Konsolidēšana

Faktiskā IMI

Neatbilstības

Statuss

Notrīt

Meklēt

Ierašanās paziņojumi (0)

Deklarācijas MRN	Ierašanās datums	Statuss	Statusa maiņas datums	Faktiskā IMI	Neatbilstības	Konsolidēšana	Komersants
					<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Rezultātu skaits lapā: 25 ▼ 0 no 0 < >

7.1.2.2 Šķirklis “Eksporta manifesti”

Ierašanās paziņojumi

Eksporta manifesti

Izvešanas paziņojumi

Meklēšanas kritēriji

Deklarācijas MRN

0 / 18

Eksporta manifesta numurs

0 / 22

Statuss

Eksporta manifesta datums un laiks no

Eksporta manifesta datums un laiks līdz

Uzraudzības MKP

Neatbilstības

Notrīt

Meklēt

Eksporta manifesti (0)

Deklarācijas MRN	Eksporta manifesta numurs	Statuss	Statusa maiņas datums	Uzraudzības MKP	Neatbilstības	Komersants
					<input checked="" type="checkbox"/>	

Rezultātu skaits lapā: 25 ▼ 0 no 0 < >

7.1.2.3 Šķirklis “Izvešanas paziņojumi”

Ierašanās paziņojumi
Eksporta manifesti
Izvešanas paziņojumi

Meklēšanas kritēriji

Deklarācijas MRN
Eksporta manifesta numurs 0 / 18
Statuss 0 / 22
Izvešanas datums un laiks no
Faktiskā IMI
Izvešanas datums un laiks līdz
Neatbilstības

Notīrīt
Meklēt

Izvešanas paziņojumi (0)

Deklarācijas MRN	Eksporta manifesta numurs	Izvešanas datums	Statuss	Statusa maiņas datums	Faktiskā IMI	Neatbilstības	Komersants
						✓	

Rezultātu skaits lapā: 25 ▼ 0 no 0 < >

7.1.3 Formas lauki

Forma tiek atvērta skatīšanas režīmā, datu ievads vai labošana nav paredzēta.

7.1.3.1 Ierašanās paziņojumi/Datu grupa “Meklēšanas kritēriji”

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Deklarācijas MRN		Ievadlauks, garums 18
Ierašanās paziņojuma datums un laiks no-līdz		Datuma ievadlauku pāris
Konsolidēšana		Izkrītošais saraksts ar vērtībām “jā” un “nē”
Faktiskā IMI	<pre>coded/list-entries > listName = CustomsOfficeExit > unique=true</pre>	Izkrītošais saraksts. Vērtība formātā “Kods – Nosaukums”, kur kods ir no klasifikatora CL194 , bet nosaukums no CL141.
Neatbilstības		Izkrītošais saraksts ar vērtībām “jā” un “nē”
Statuss	<pre>coded/list-entries > listName=AESDVStatus > unique=true</pre>	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Nosaukums” no

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
		klasifikatora "AES datu vienumu statusi"

7.1.3.2 Ierašanās paziņojumi/Saraksts "Ierašanās paziņojumi"

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonnām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka "Statusa maiņas datums" dilstošā secībā. Saraksts ir lapojams.

Izsauc POST metodi:

/arrival-notifications

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Deklarācijas MRN	mrn	Teksta lauks.
Ierašanās datums	arrivalNotificationDateTime	Teksta lauks.
Statuss	/coded/list-entries > listName = AESDVStatus > key = %statusKey%	Teksta lauks. Vērtība formātā "Nosaukums" no klasifikatora "AES datu vienumu statusi"
Statusa maiņas datums	statusUpdateDate	Teksta lauks.
Faktiskā IMI	/coded/list-entries/value > listName = CustomsOfficeExit& > key = %customsOfficeIdExitActual%	Teksta lauks. Vērtība formātā "Kods" no klasifikatora CL194
Neatbilstības	discrepanciesExists	Izvēles rūtiņa
Konsolidēšana	storingFlag	Izvēles rūtiņa
Komersants	exitCarrier	Teksta lauks.

7.1.3.3 Eksporta manifesti/Datu grupa "Meklēšanas kritēriji"

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Deklarācijas MRN		Ievadlauks, garums 18
Eksporta manifesta datums un laiks nolīdz		Datuma ievadlauku pāris

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Eksporta manifesta numurs		Ievadlauks, garums 22
Uzraudzības MKP	<pre>coded/list-entries > listName = CustomsOfficeExit > unique=true</pre>	Izkrītošais saraksts. Vērtība formātā “Kods – Nosaukums”, kur kods ir no klasifikatora CL194 , bet nosaukums no CL141.
Neatbilstības		Izkrītošais saraksts ar vērtībām “jā” un “nē”
Statuss	<pre>/coded/list-entries > listName = AESDVStatus > unique=true</pre>	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Nosaukums” no klasifikatora “AES datu vienumu statusi”

7.1.3.4 Eksporta manifesti/Saraksts “Eksporta manifesti”

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonnām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka “Statusa maiņas datums” dilstošā secībā. Saraksts ir lapojams.

Izsauc metodi:

```
/manifests
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Deklarācijas MRN	mrn	Teksta lauks.
Eksporta manifesta numurs	manifestReferenceNumber	Teksta lauks.
Statuss	<pre>/coded/list-entries > listName = AESDVStatus > key = %statusKey%</pre>	Teksta lauks. Vērtība formātā “Nosaukums” no klasifikatora “AES datu vienumu statusi”
Statusa maiņas datums	statusUpdateDate	Teksta lauks.
Uzraudzības MKP	<pre>/coded/list-entries/value > listName = CustomsOfficeExit& > key = %customsOfficeIdExitActual%</pre>	Teksta lauks. Vērtība formātā “Kods” no klasifikatora CL194
Neatbilstības	discrepanciesExists	Izvēles rūtiņa

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Komersants	exitCarrier	Teksta lauks.

7.1.3.5 Izvešanas paziņojumi/Datu grupa “Meklēšanas kritēriji”

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Deklarācijas MRN		Ievadlauks, garums 18
Izvešanas datums un laiks no-līdz		Datuma ievadlauku pāris
Eksporta manifesta numurs		Ievadlauks, garums 22
Faktiskā IMI	<pre>coded/list-entries > listName = CustomsOfficeExit > unique=true</pre>	Izkrītošais saraksts. Vērtība formātā “Kods – Nosaukums”, kur kods ir no klasifikatora CL194 , bet nosaukums no CL141.
Neatbilstības		Izkrītošais saraksts ar vērtībām “jā” un “nē”
Statuss	<pre>/coded/list-entries > listName = AESDVStatus > unique=true</pre>	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Nosaukums” no klasifikatora “AES datu vienumu statusi”

7.1.3.6 Izvešanas paziņojumi/Saraksts “Izvešanas paziņojumi”

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonnām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka “Statusa maiņas datums” dilstošā secībā. Saraksts ir lapojams.

Izsauc metodi:

```
/exit-notifications
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Deklarācijas MRN	mrn	Teksta lauks.
Eksporta manifesta numurs	manifestReferenceNumber	Teksta lauks.
Izvešanas datums	exitDate	Teksta lauks.
Statuss	/coded/list-entries	Teksta lauks.

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
	<pre>> listName = AESDVStatus > key = %statusKey%</pre>	Vērtība formātā “Nosaukums” no klasifikatora “AES datu vienumu statusi”
Statusa maiņas datums	statusUpdateDate	Teksta lauks.
Faktiskā IMI	<pre>/coded/list-entries/value > listName = CustomsOfficeExit& > key = % customsOfficeIdExitActual%</pre>	Teksta lauks. Vērtība formātā “Kods” no klasifikatora CL194
Neatbilstības	discrepanciesExists	Izvēles rūtiņa
Komersants	exitCarrier	Teksta lauks.

7.1.4 Validācijas

Nav.

7.1.5 Saskarnes elementu funkcijas

7.1.5.1 Ierašanās paziņojumi/[Notīrīt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Notīra meklēšanas kritērijus.

7.1.5.2 Ierašanās paziņojumi/[Meklēt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Izsauc GET metodi:

```
/arrival-notifications
```

7.1.5.3 Ierašanās paziņojumi/klikšķis uz saraksta rindu

Saskarnes elements pieejams, ja sarakstā ir vismaz viena rinda, vienmēr.

Tiek atvērta forma atkarība no deklarācijas, kurai ir piesaistīts ierašanās paziņojums, datu vienuma tipa:

a) Ja DECLARATION.ENTITY_KEY = “DEKL”, “AER”, vai “DPCL”, tad tiek atvērta forma “FRM.AES.IERP Ierašanās paziņojums”;

b) Ja DECLARATION.ENTITY_KEY = “EXS” vai “AEXS”, tad tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.CDV.IERP Ierašanās paziņojums” [PPA.106.3].

Jebkurā gadījumā formai kā parametrs tiek padots izvēlēta ierašanās paziņojuma ID. Formas režīms ir atkarīgs no ierašanās paziņojuma statusa:

- a) “rediģēšanas”, ja ierašanās paziņojuma statuss ir “Jauns” (DVI);
- b) “datu skatīšanas režīma” – visos pārējos statusos.

7.1.5.4 Eksporta manifesti/[Notīrīt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Notīra meklēšanas kritērijus.

7.1.5.5 Eksporta manifesti/[Meklēt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Izsauc GET metodi:

```
/manifests
```

7.1.5.6 Eksporta manifesti/klikšķis uz saraksta rindu

Saskarnes elements pieejams, ja sarakstā ir vismaz viena rinda, vienmēr.

Tiek atvērta forma FRM.AES.MAN “Eksporta manifests” datu skatīšanas režīmā, kurai kā parametrs tiek padots izvēlēta eksporta manifesta ID, formas režīms:

- a) “rediģēšanas”, ja eksporta manifesta statuss ir “Jauns” (DVI);
- b) “datu skatīšanas režīma” – visos pārējos statusos.

7.1.5.7 Izvešanas paziņojumi/[Notīrīt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Notīra meklēšanas kritērijus.

7.1.5.8 Izvešanas paziņojumi/[Meklēt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Izsauc GET metodi:

```
/exit-notifications
```

7.1.5.9 Izvešanas paziņojumi/klikšķis uz saraksta rindu

Saskarnes elements pieejams, ja sarakstā ir vismaz viena rinda, vienmēr.

Tiek atvērta forma atkarība no deklarācijas, kurai ir piesaistīts ierašanās paziņojums, datu vienuma tipa:

- a) Ja DECLARATION.ENTITY_KEY = “DEKL”, “AER”, vai “DPCL”, tad tiek atvērta forma “FRM.AES.IERP Izvešanas paziņojums”;
- b) Ja DECLARATION.ENTITY_KEY = “EXS” vai “AEXS”, tad tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.CDV.IZVP Izvešanas paziņojums” **[PPA.106.3]**.

Jebkurā gadījumā formai kā parametrs tiek padots izvēlēta ierašanās paziņojuma ID. Formas režīms ir atkarīgs no ierašanās paziņojuma statusa:

- a) “rediģēšanas”, ja ierašanās paziņojuma statuss ir “Jauns” (DVI);
- b) “datu skatīšanas režīma” – visos pārējos statusos.

7.1.5.10 [Pievienot] (aktīvs šķirklis “Ierašanās paziņojumi”)

Saskarnes elements pieejams, ja lietotājam ir tiesības izveidot ierašanās paziņojumu.

Tiek atvērta forma FRM.AES.IERP “Ierašanās paziņojums” jauna ieraksta izveides režīmā.

7.1.5.11 [Pievienot] (aktīvs šķirklis “Eksporta manifesti”)

Saskarnes elements pieejams, ja lietotājam ir tiesības izveidot ierašanās paziņojumu.

Tiek atvērta forma FRM.AES.MAN “Eksporta manifesti” jauna ieraksta izveides režīmā.

7.1.5.12 [Pievienot] (aktīvs šķirklis “Izvešanas paziņojumi”)

Saskarnes elements pieejams, ja lietotājam ir tiesības izveidot ierašanās paziņojumu.

Tiek atvērta forma FRM.AES.IZP “Izvešanas paziņojums” jauna ieraksta izveides režīmā.

7.2.FRM.AES.IERP Ierašanās paziņojums

7.2.1 Navigācija

Forma tiek izsaukta no sekojošām formām:

- IMI izvēlne / Saistītie dokumenti / Izveidot ierašanās paziņojumu
- FRM.AES.KLS.DEKL Deklarācija / Saistītā informācija
- FRM.AES.IMI.SDOK Saistītie dokumenti / Ierašanās paziņojumi

No formas tiek izsauktas sekojošās formas:

- FRM.AES.IERP.NTB Ierašanās paziņojuma neatbilstības

Formai ir sekojošās piesaistītas ievadformas:

- “Kontaktpersona”
- “Preču atrašanās vieta”
- “Atļauja”

7.2.2 Izskats

The screenshot displays the 'Automatizētā eksporta sistēma' (Automated Export System) interface. The top navigation bar includes the system name, a search icon, and user information: 'Lietotājs Jānis Bērziņš (MKP 0240)'. The main content area is titled 'IMI /Saistītie dokumenti / Ierašanās paziņojums'. On the left, there is a sidebar with icons for document management. The main panel shows 'Pamatdati' (Basic Data) for an arrival notification. The data includes: 'Dokumenta tips: Ierašanās paziņojums', 'Deklarācijas MRN: 21LV0002075431111', 'Faktiskā IMI: LV0002075', 'Noraidīšanas pamatojums: Muitas atzīmes', 'Statuss: Pieņemts', 'Statuss uzstādīts: 02.04.2021 02:45:45', and 'Iesniegšanas datums un laiks: 02.04.2021 02:25:25'. Below this, there is a section for 'Ierašanās paziņojums' with sub-items 'Neatbilstības' and 'Vēsture'. At the bottom right, there are three buttons: 'Iesniegt' (Submit), 'Dzēst' (Delete), and 'Aizvērt' (Close).

7.2.2.1 Šķirklis “Ierašanās paziņojums”

Ierašanās paziņojums

Neatbilstības

Vēsture

Deklarācijas MRN

Iesniegšanas vieta

0 / 35

Izvešanas muitas iestāde *

☐ Neatbilstības

☐ Konsolidēšana

Transporta veids *

Transporta identifikācijas numurs *

0 / 35

Pārvadātājs uz robežas

Identifikācijas numurs, nosaukums, adrese *

Kontaktpersona (vārds un uzvārds, tālruņa numurs, e-pasta adrese)

Preču atrašanās vietas (9) *

<input type="checkbox"/>	Nr.p.k.	Atrašanās vietas veids	Identifikācijas apzīmējums	
<input type="checkbox"/>				

Dzēst

Pievienot

Atļaujas (9)

<input type="checkbox"/>	Nr.p.k.	Veids	Atsauces numurs	Atļaujas turētājs	Atļaujas turētāja nosaukums		
<input type="checkbox"/>							

Dzēst

Pievienot

Turpināt

7.2.2.2 Šķirklis “Vēsture”

Ierašanās paziņojums

Neatbilstības

Vēsture

☐ Attēlot informāciju par datu skatīšanos

☐ Attēlot darbību informāciju arī pirms iesniegšanas

Vēsture (x)

Datums	Darbība	Papildu informācija	Statuss	Darbības veicējs

Rezultātu skaits lapā: 25 ▾ 0 no 0 < >

7.2.3 Formas lauki

Formai paredzēti sekojošie režīmi:

- jaunā ieraksta izveides režīms;
- datu skatīšanas režīms;
- rediģēšanas režīms.

Svarīgi!

1. Ja forma tiek atvērta jaunā ieraksta izveides režīmā, visi lauki ir neaktīvi, iespējams vērtību ievadīt **tikai laukā “Deklarācijas MRN”, “Izvešanas muitas iestāde”, “Transporta veids”, “Transporta identifikācijas numurs”, “Neatbilstības”, “Konsolidēšana”!**

2. Ja ierašanās paziņojums tika izveidots no deklarācijas, tad deklarācijas MRN tiek aizpildīts automātiski pēc saņemta deklarācijas ID.

7.2.3.1 Pamatdati

Ja forma tiek izsaukta datu skatīšanas vai datu labošanas režīmā, izsauc GET metodi:

/arrival-notification/{id}

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Dokumenta tips	“Ierašanās paziņojums”	Teksta lauks
Deklarācijas MRN	mrn	Teksta lauks
Faktiskā IMI	customsOfficeIdExitActual	Teksta lauks.
Statuss	coded/list-entries/ > listName = AESDVStatus > key = statusKey	Teksta lauks Vērtība formātā “Nosaukums”, no klasifikatora “AES datu vienuma statusi”.
Statuss uzstādīts	statusUpdateDate	Teksta lauks
Iesniegšanas datums un laiks	arrivalNotificationDateTime	Teksta lauks
Noraidīšanas pamatojums	rejectionReason	Lauks tiek attēlots tikai, ja tajā ir vērtība. Teksta lauks
Muitas atzīmes	customsNotes	Lauks tiek attēlots tikai, ja tajā ir vērtība. Teksta lauks
Neatbilstības		Izvēles rūtiņa. <i>Validācijas - NV0027</i>

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Konsolidēšana		Izvēles rūtiņa

7.2.3.2 Ierašanās paziņojums

Ja forma tiek izsaukta datu skatīšanas vai datu labošanas režīmā, izsauc GET metodi:

/arrival-notification/{id}

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Deklarācijas MRN *	mrn	Gudrs ievadlauks, garums 18 <i>Validācijas</i> - G0002, R0028
Izvešanas muitas iestāde * / Uzraudzības MKP	coded/list-entries/ > listName = CustomsOfficeExit > key = customsOfficeIdExitActual	Izkrītošais saraksts. Vērtība formātā "Kods – Nosaukums", kur kods ir no klasifikatora CL194, bet nosaukums no CL141 . Jāattēlo tikai muitas iestādes, kurām kods sākas ar "LV". Gadījumā, ja ir iezīmēts datu grupas "Preču atrašanās vieta" lauks "Konsolidēšana", lauka nosaukums tiek mainīts uz "Uzraudzības MKP". G0002
Iesniegšanas vieta	arrivalNotificationPlace	Ievadlauks, garums 35
Neatbilstības	discrepanciesExists	Izvēles rūtiņa, pēc noklusējuma neiezīmēta.
Konsolidēšana	storingFlag	Izvēles rūtiņa, pēc noklusējuma neiezīmēta.
Transporta veids *	transportType	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā "Kods - Nosaukums" no klasifikatora CL018.
Transporta identifikācijas numurs *	coded/list-entries > listName = TransportMode > unique=true = transportIdentificationNumber	Ievadlauks, garums 35

7.2.3.3 Datu grupa “Pārvadātājs uz robežas”

Ja forma tiek izsaukta jaunā ieraksta izveides režīmā, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs, un uz tā bāzes tiek izveidota informācija šajā datu grupā:

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%
```

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

```
/arrival-notification/{id}/exit-carrier
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Identifikācijas numurs, nosaukums, adrese *	exitCarrier	Nerediģējams ievadlauks. R0840, G0002, C0050
Kontaktpersona (vārds un uzvārds, tālruņa numurs, e-pasta adrese)	exitCarrierContactPerson	Nerediģējams ievadlauks. G0105

Piezīme: Ja forma ir *jaunā ieraksta*, tad pēc saglabāšanas “Pārvadātājs uz robežas”, tiek izveidots ierašanās paziņojuma ieraksts tabulā AARIVAL_NOTIFICATION ar POST metodi:

```
/arrival-notification
```

7.2.3.4 Saraksts “Preču atrašanās vietas”

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonnām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka “Nr. p.k.”. Saraksts **nav** lapojams.

Ja forma tiek izsaukta datu skatīšanas vai datu labošanas režīmā, izsauc GET metodi:

```
/arrival-notification/{id}/location-of-goods
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nr. p.k.	sequenceNumber	Teksta lauks
Atrašanās vietas veids	coded/list-entries/ > listName = TypeOfLocation > key = typeOfLocation	Vērtība formātā “Kods – Nosaukums” no klasifikatora CL347.
Identifikācijas apzīmētājs	coded/list-entries/ > listName = QualifierOfTheIdentification > key = qualifierOfIdentification	Vērtība formātā “Kods – Nosaukums” no klasifikatora CL326.

7.2.3.5 Saraksts “Atļaujas”

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonnām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka “Nr. p.k.”. Saraksts **nav** lapojams.

Ja forma tiek izsaukta datu skatīšanas vai datu labošanas režīmā, izsauc GET metodi:

/arrival-notification/{id}/authorisations

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nr. p.k.	sequenceNumber	Teksta lauks
Veids	type	Teksta lauks
Atsauces numurs	referenceNumber	Teksta lauks
Atļaujas turētājs	holderOfAuthorisation	Teksta lauks
Atļaujas turētāja nosaukums	holderName	Teksta lauks

7.2.3.6 Vēsture

Elementi virs saraksta.

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Attēlot informāciju par datu skatīšanos		Izvēles rūtiņa
Attēlot darbību informāciju arī pirms iesniegšanas		Izvēles rūtiņa

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonnām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka “Datums” augošā secībā. Saraksts ir lapojams.

Pašlaik nekās netiek atlasīts, tikai vizuālais lauku izkārtojums.

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Datums		Teksta lauks
Darbība		Teksta lauks
Papildu informācija		Teksta lauks
Statuss		Teksta lauks
Darbības veicējs		Teksta lauks

7.2.4 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

7.2.5 Saskarnes elementu funkcijas

7.2.5.1 ... / Saistītie dokumenti / Ierašanās paziņojumi / Ierašanās paziņojums

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Navigācijas ceļš:

- Saistītie dokumenti – aktīva saite, tiek atvērta forma “FRM.AES.SDOK Saistītie dokumenti” ar atvērto šķirkli “Ierašanās paziņojumi”
- Ierašanās paziņojumi – aktīva saite, tiek atvērta forma “FRM.AES.SDOK Saistītie dokumenti” ar atvērto šķirkli “Ierašanās paziņojumi”
- Ierašanās paziņojums – formas šķirklā nosaukums, neaktīvs

7.2.5.2 ... / Deklarācija / Saistītā informācija / Ierašanās paziņojums

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Navigācijas ceļš:

- [EMI / IMI] – aktīva saite, tiek atvērta forma
 - “FRM.AES.EMI Darba galds EMI”, ja forma tiek izsaukta no EMI
 - “FRM.AES.IMI Darba galds IMI”, ja forma tiek izsaukta no IMI
- Deklarācija – aktīva saite, tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.DEKL Deklarācija”, kuras aktīvais šķirklis ir “Pamatnostādnes”
- Saistītā informācija – aktīva saite, tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.DEKL Deklarācija”, kuras aktīvais šķirklis ir “Saistītie dokumenti”
- Ierašanās paziņojums – formas šķirklā nosaukums, neaktīvs

7.2.5.3 Gudrs ievadlauks “Deklarācijas MRN”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *rediģēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Lietotājs sāk ievadīt numuru un sākot ar 10. simbolu tiek izsaukta GET metode

```
/declarations/{mrn}/arrival-notification-aers
```

Tiklīdz ievadīta vērtība atbilst vienai vai vairākām vērtībām, saraksta veidā MRN tiek attēloti izkrītoša sarakstā. Lietotājs var izvēlēties vienu no vērtībām vai turpināt rakstīt.

Gadījumā, ja deklarācijai ir izveidots ierašanas paziņojums statusā **“Iesniegts”**(DVI) vai **“Pieņemts”** (DVP), tiek izdots kļūdas paziņojums: #37186 *“Deklarācijai ar MRN “{0}” jau eksistē ierašanās paziņojums statusā “Iesniegts” vai “Pieņemts”!”*

Gadījumā, ja ir ievadīti 18 simboli un **deklarācija ir izveidota Latvijā**, bet neviens ieraksts datu bāzē nav atrasts, tiek izdots kļūdas paziņojums: #35038 *“Deklarācija neeksistē vai neatrodas statusā “AER saņemts”!”*.

Gadījumā, ja MRN atbilst noteikumam R0028 (sk. PPA 106.2, “Sistēmas procesu apraksts”) un **deklarācija nav izveidota Latvijā**, bet neviens ieraksts datu bāzē nav atrasts, vērtība tiek saglabāta un pēc ierašanās paziņojuma iesniegšanas deklarācijas dati tiks pieprasīti ar ziņojumu IE502 (sk. PPA 106.2).

7.2.5.4 Gudrs ievadlauks “Deklarācijas MRN” / ikona “Mape”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *skatīšanas* režīmā.

Tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.DEKL.DPN Deklarācijas pamatnostādnes” skatīšanas režīmā, kā parametru padodot deklarācijas ID.

7.2.5.5 Izvēles rūtiņa “Neatbilstības”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

1. Ja izvēles rūtiņa nav iezīmēta:

Lietotājam tiek izdots standarta dialoga logs ar jautājumu “Vai tiešām vēlaties pievienot informāciju par konstatētām neatbilstībām?” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, rūtiņa tiek iezīmēta un lietotājam ir pieejams ievadīšanai šķirklis “Neatbilstības”.

Kā arī tiek izsaukta PATCH metode:

```
/arrival-notification/{id}/discrepancies-set-on
```

2. Ja izvēles rūtiņa ir iezīmēta:

Lietotājam tiek izdots standarta dialoga logs ar brīdinājumu “Vai tiešām vēlaties izņemt informāciju par konstatētām neatbilstībām?” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, rūtiņa tiek izņemta, lietotājam vairs nav pieejams šķirklis “Neatbilstības”, kā arī ievadītas neatbilstības tiek nodzēstas, t.i. tiek izsauktas DELETE metodes:

```
/arrival-notification/{id}/discrepancies-delete-all
```

7.2.5.6 Datu grupa “Pārvadātājs uz robežas”/“Kontaktpersona...”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta izveides* vai *rediģēšanas* režīmā, ja laukā ir ievadīta vērtība. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Ikonas paskaidre: “Pievienot vai labot pārvadātāja uz robežas kontaktpersonu”.

Ja lauks “Kontaktpersona (vārds un uzvārds, tālruņa numurs, e-pasta adrese)” nav aizpildīts, tiek atvērta ievadforma “Kontaktpersona” jaunā ieraksta izveides režīmā, pretējā gadījumā – rediģēšanas režīmā.

7.2.5.7 Datu grupa “Pārvadātājs uz robežas”/“Kontaktpersona...”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta izveides* vai *rediģēšanas* režīmā, ja laukā ir ievadīta vērtība. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Ikonas paskaidre: “Dzēst pārvadātāja uz robežas kontaktpersonu”.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “Vai tiešām vēlaties dzēst šo ierakstu?” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/trader/{id}/contact-person
```

7.2.5.8 Saraksts “Preču atrašanās vietas”/[] tabulas virsrakstā

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta ievadīšanas* vai *redīgēšanas* režīmā.

Tiek iezīmētas visas sarakstā esošās izvēles rūtiņas.

7.2.5.9 Saraksts “Preču atrašanās vietas”/klikšķis uz saraksta rindu

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *skatīšanās* režīmā un sarakstā ir vismaz viens ieraksts.

Tiek atvērta ievadforma “Preču atrašanās vieta” skatīšanās režīmā.

7.2.5.10 Saraksts “Preču atrašanās vietas”/[Pievienot]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta izveides* režīmā un visi formas obligātie lauki ir aizpildīti vai redīgēšanas režīmā. Kā arī, ja sarakstā ir ne vairāk ka 9 ieraksti. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Tiek atvērta ievadforma “Preču atrašanās vieta” jauna ieraksta izveides režīmā. Ja ierašanās paziņojuma jauna ieraksta izveides režīmā tiek pievienota pirmā atļauja, kā filtra parametrs ARRIVAL_NOTIFICATION_ID tiek padota 0, pretējā gadījumā tiek padots ierašanās paziņojuma ID.

7.2.5.11 Saraksts “Preču atrašanās vietas”/[Dzēst]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir iezīmēts vismaz viens ieraksts. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “Vai tiešām vēlaties dzēst atzīmētos ierakstus?” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksti tiek dzēsti.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/location-of-goods
```

7.2.5.12 Saraksts “Preču atrašanās vietas”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja sarakstā ir vismaz viena rinda un forma ir *redīgēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Ikona paskaidre: “Dzēst preču atrašanās vietu”.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “Vai tiešām vēlaties dzēst šo ierakstu?” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/location-of-goods
```

7.2.5.13 Saraksts “Atļaujas”/[] tabulas virsrakstā

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta ievadīšanas* vai *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir iezīmēts vismaz viens ieraksts.

Tiek iezīmētas visas sarakstā esošās izvēles rūtiņas.

7.2.5.14 Saraksts “Atļaujas”/[Pievienot]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta izveides* režīmā un visi formas obligātie lauki ir aizpildīti vai redīgēšanas režīmā. Kā arī, ja sarakstā ir ne vairāk ka 9 ieraksti. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%
```

```
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Tiek atvērta ievadforma “Atļauja” jauna ieraksta izveides režīmā. Ja ierašanās paziņojuma jauna ieraksta izveides režīmā tiek pievienota pirmā atļauja, kā filtra parametrs `ARRIVAL_NOTIFICATION_ID` tiek padots 0, pretējā gadījumā tiek padots ierašanās paziņojuma ID.

7.2.5.15 Saraksts “Atļaujas”/[Dzēst]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un sarakstā ir iezīmēts vismaz viens ieraksts. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst atzīmētos ierakstus?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksti tiek dzēsti.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/authorisations
```

7.2.5.16 Saraksts “Atļaujas”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams, ja sarakstā ir vismaz viena rinda un forma ir *redīgēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Ikonas paskaidre: “Labot atļauju”.

Tiek atvērta ievadforma “Atļauja” redīgēšanas režīmā.

7.2.5.17 Saraksts “Atļaujas”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja sarakstā ir vismaz viena rinda un forma ir *redīgēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Ikonas paskaidre: “Dzēst atļauju”.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “Vai tiešām vēlaties dzēst šo ierakstu?” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/authorisations
```

7.2.5.18 ~~[Turpināt]~~

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta* vai *redīgēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, ~~no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.~~

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

~~1. Ja forma atvērta jaunā ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:~~

```
/arrival-notification
```

~~Pēc veiksmīgas saglabāšanas izsauc POST metodes saistītiem ierakstiem, nododot kā parametru izveidota ierašanās paziņojuma ID:~~

```
/trader
```

~~2. Ja forma atvērta redīgēšanas režīmā, tiek izsaukta PUT metode:~~

```
/arrival-notification/{id}
```

~~Pēc veiksmīgas saglabāšanas izsauc PUT metodes saistītiem ierakstiem:~~

```
/trader
```

~~3. Pēc veiksmīgas datu saglabāšanas tālākā apstrāde ir atkarīga no lauka “Neatbilstības” vērtības.~~

~~3.1. Ja lauks “Neatbilstības” ir iezīmēts, tad tiek atvērts šķirklis “Neatbilstības”, kurā lietotājs turpina ievadīt neatbilstību datus.~~

~~3.2. Ja lauks “Neatbilstības” nav iezīmēts, lietotājam tiek jautāts: “Ierašanās paziņojums ir aizpildīts. Vai vēlaties to uzreiz iesniegt?” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.~~

~~Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, tiek izpildīta pogas [Iesniegt] funkcionalitāte. Pretējā gadījumā nekādas darbības nenotiek.~~

7.2.5.19 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja izpildās nosacījumi

1. Forma atvērta rediģēšanas režīmā;
2. Ierašanās paziņojuma statuss ir “**Jauns**” (DVJ). Statuss uzstādās, kad tiek ievadīts “Pārvadātājs uz robežas”;

Pēc pogas nospiešanas tiek izsaukta PUT metode:

```
/arrival-notification/{id}
```

Pēc veiksmīgas saglabāšanas izsauc PUT metodes saistītiem ierakstiem:

```
/trader
```

7.2.5.20 [Iesniegt]

Saskarnes elements pieejams, kad ierašanās paziņojuma statuss ir “**Jauns**” (DVJ). Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Ierašanās paziņojums tiek iesniegts.

Izsauc PATCH metodi:

```
/export-arrival-notification/submit-accept
```

7.2.5.21 [Dzēst]

Saskarnes elements pieejams, ja izpildās nosacījumi:

Ierašanās paziņojuma status ir “Jauns” (DVJ):

```
ARRIVAL_NOTIFICATION.STATUS_KEY = "DVJ"
```

Pēc pogas nospiešanas tiek izsaukta DELETE metode

```
/arrival-notification/{id}
```

7.2.5.22 [Aizvērt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte.

7.2.6 Ievadforma “Kontaktpersona”

Kontaktpersona

Vārds un uzvārds*

0 / 70

Tālruna numurs *

0 / 35

E-pasta adrese

0 / 256

Atcelt Saglabāt

7.2.6.1 Formas lauki

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

```
/trader/{id}/contact-person
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Vārds un uzvārds *	contactPersonName	Ievadlauks, garums 70

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Tālruņa numurs *	contactPersonPhone	Ievadlauks, garums 35
E-pasta adrese	contactPersonEmail	Ievadlauks, garums 256 G0002

7.2.6.2 Validācijas

Nav.

7.2.6.3 Saskarnes elementu funkcijas

7.2.6.3.1 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja ir ievadīti visi obligātie lauki.

Tiek izsaukta PATCH metode:

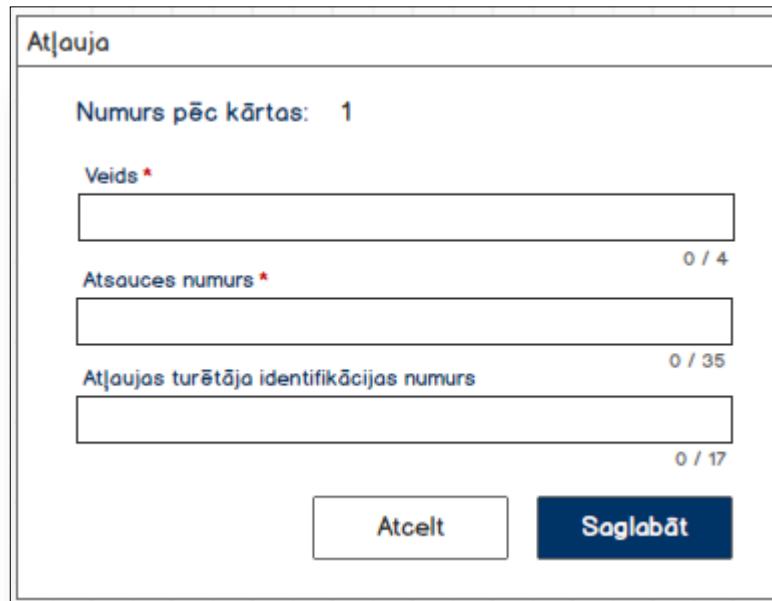
```
/trader/{id}/contact-person
```

7.2.6.3.2 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte (3.1).

7.2.7 Ievadforma “Atļauja”



7.2.7.1 Formas lauki

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

```
/authorisation/{id}
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Numurs pēc kārtas	sequenceNumber	Nerediģējams lauks
Veids *	type	Ievadlauks, garums 4
Atsauces numurs *	referenceNumber	Ievadlauks, garums 35
Atļaujas turētāja identifikācijas numurs	holderOfAuthorisation + holderName	Gudrs ievadlauks, garums 17

7.2.7.2 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

7.2.7.3 Saskarnes elementu funkcijas

7.2.7.3.1 Gudrs lauks “Atļaujas turētāja identifikācijas numurs”

Lietotājam ir jāievada pilnais EORI numurs un tikai tad sākas atļase ar GET metodi

```
/api/eori/company
```

Tiklīdz ir atrasta sakritība ar ievadīto vērtību, tā tiek attēlota izkrītoša sarakstā atbilstoši formātam “Identifikācijas numurs” + “Nosaukums”.

7.2.7.3.2 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja ir ievadīti visi obligātie lauki.

Ja ierašanās paziņojums, kuram tiek pievienota atļauja, vēl nav saglabāts, jāizsauc metode POST:

```
/arrival-notification
```

un jāsaglabā izveidotā ierašanās paziņojuma ID.

Ja forma atvērta jaunā ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

```
/authorisation
```

```
> declaration_id = %deklarācijas ID%
```

```
> arrival_notification_id = %ierašanās paziņojuma ID%
```

Ja forma atvērta rediģēšanas režīmā, tiek izsaukta PATCH metode:

```
/authorisation/{id}
```

7.2.7.3.3 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte (3.1).

7.3.FRM.AES.IERP.PAV Ierašanās paziņojuma preču atrašanās vieta

7.3.1 Navigācija

Forma tiek izsaukta no sekojošām formām:

- Ierašanās paziņojums

Formai ir sekojošās piesaistītas ievadformas:

- “Kontaktpersona”
- “Pasta indekss un adrese”
- “Preču atrašanās vietas adrese”

7.3.2 Izskats

IMI / Saistītie dokumenti / Ierašanās paziņojums / Preču atrašanās vieta

Pamatdati

Ierašanās paziņojums

Neatbilstības

Vēsture

Preču atrašanās vieta

Atrašanās vietas veids
CL347

Identifikācijas apzīmējums
CL326

UN/LOCODE ⓘ
CL244

Muitas iestāde
CL141

Ģeogrāfiskais platums
0 / 17

Ģeogrāfiskais garums
0 / 17

Atļaujas numurs
0 / 35

Papildu identifikators
0 / 4

Uzņēmēja identifikācijas numurs un nosaukums

Adrese (iela un numurs, pilsēta, pasta indekss, valsts)

Pasta indekss un adrese (mājas numurs, pasta indekss, valsts)

Kontaktpersona (vārds un uzvārds, tālruna numurs, e-pasta adrese)

Turpināt

7.3.3 Formas lauki

Datu grupa “Preču atrašanās vieta”

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

/location-of-goods/{id}

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Atrašanās vietas veids *	coded/list-entries > listName = TypeOfLocation > unique=true	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL347
UN/LOCODE	coded/list-entries > listName = UnLocodeExtendedAes > unique=true	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL244. C0394
Ģeogrāfiskais platums	latitude	Ievadlauks, garums 17. G0002, G0014
Ģeogrāfiskais garums	longitude	Ievadlauks, garums 17. G0002, G0014
Identifikācijas apzīmētājs *	coded/list-entries > listName = QualifierOfTheIdentification > unique=true = qualifierOfIdentification	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL326. G0500 G0521
Muitas iestāde	/non-coded/customs-office > codedClassifName = CL141	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL141
Atļaujas numurs	authorisationNumber	Ievadlauks, garums 35. C0394
Papildu identifikators	additionalIdentifier	Ievadlauks, garums 4. C0671
Uzņēmēja identifikācijas numurs un nosaukums	economicOperator	Gudrs lauks. R0995, G0002
Adrese (iela un numurs, pilsēta, pasta indekss, valsts)	address	Nerediģējams kombinētais ievadlauks

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Pasta indekss un adrese (mājas numurs, pasta indekss, valsts)	postcodeAddress	Nerediģējams kombinētais ievadlauks
Kontaktpersona (vārds un uzvārds, tālruņa numurs, e-pasta adrese)	contactPerson	Nerediģējams kombinētais ievadlauks

7.3.4 Validācijas

#1. Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

#2. Ja ir aizpildīts vismaz viens lauks datu grupā “Preču atrašanās vieta”, tad lauki “Atrašanās vietas veids” un “Identifikācijas apzīmētājs” ir obligāti aizpildāmi.

#3. Ja ir aizpildīts lauks “Ģeogrāfiskais garums”, tad lauks “Ģeogrāfiskais platums” ir obligāti aizpildāms lauks.

#4. Ja ir aizpildīts lauks “Ģeogrāfiskais platums”, tad lauks “Ģeogrāfiskais garums” ir obligāti aizpildāms lauks.

7.3.5 Saskarnes elementu funkcijas

7.3.5.1 .../Saistītie dokumenti / Ierašanās paziņojumi / Ierašanās paziņojums / Preču atrašanās vieta

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Navigācijas ceļš:

- Saistītie dokumenti – aktīva saite, tiek atvērta forma “FRM.AES.SDOK Saistītie dokumenti” ar atvērto šķirkli “Ierašanās paziņojumi”
- Ierašanās paziņojumi – aktīva saite, tiek atvērta forma “FRM.AES.SDOK Saistītie dokumenti” ar atvērto šķirkli “Ierašanās paziņojumi”
- Ierašanās paziņojums – aktīva saite, tiek atvērta forma “FRM.AES.IERP Ierašanās paziņojums”
- Preču atrašanās vieta – formas šķirklā nosaukums, neaktīvs

7.3.5.2 “UN/LOCODE”/ikona “Informācija”

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Ikonas paskaidre “ANO tirdzniecības un transporta atrašanās vietu kods”.

7.3.5.3 Gudrs lauks “Uzņēmēja identifikācijas numurs un nosaukums”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta izveides* vai *rediģēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Lietotājam ir jāievada pilnais EORI numurs un tikai tad sākas atlase ar GET metodi

```
/api/eori/company
```

Tiklīdz ir atrasta sakritība ar ievadīto vērtību, tā tiek attēlota izkrītoša sarakstā atbilstoši formātam “Identifikācijas numurs” + “Nosaukums”.

7.3.5.4 Gudrs lauks “Uzņēmēja...”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta izveides* vai *rediģēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Ikonas paskaidre: “Pievienot vai labot uzņēmēja identifikācijas numuru un nosaukumu”.

Ja lauks “Uzņēmēja identifikācijas numurs un nosaukums” nav aizpildīts, tiek atvērta forma “FRM.AES.IESP Iesaistītā puse” jaunā ieraksta izveides režīmā, pretējā gadījumā – rediģēšanas režīmā.

7.3.5.5 Gudrs lauks “Uzņēmēja...”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta izveides* vai *rediģēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Ikonas paskaidre: “Dzēst uzņēmēja identifikācijas numuru un nosaukumu”.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst šo ierakstu?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

7.3.5.6 “Adrese”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta izveides* vai *rediģēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Ikonas paskaidre: “Pievienot vai labot adresi”.

Ja lauks “Adrese (iela un numurs, pilsēta, pasta indekss, valsts) nav aizpildīts, tiek atvērta ievadforma “Kontaktpersona” jaunā ieraksta izveides režīmā, pretējā gadījumā – rediģēšanas režīmā.

7.3.5.7 “Adrese”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta izveides* vai *rediģēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Ikonas paskaidre: “Dzēst adresi”.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst šo ierakstu?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

7.3.5.8 “Pasta indekss un adrese”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta izveides* vai *rediģēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Ikonas paskaidre: “Pievienot vai labot pasta indeksu un adresi”.

Ja lauks “Pasta indekss un adrese (mājas numurs, pasta indekss, valsts)” nav aizpildīts, tiek atvērta ievadforma “Kontaktpersona” jaunā ieraksta izveides režīmā, pretējā gadījumā – rediģēšanas režīmā.

7.3.5.9 “Pasta indekss un adrese”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta izveides* vai *rediģēšanas* režīmā.

Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Ikonas paskaidre: “Dzēst pasta indeksu un adresi”.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst šo ierakstu?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

7.3.5.10 “Kontaktpersona”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta izveides* vai *rediģēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```


Ikonas paskaidre: “Pievienot vai labot informāciju par kontaktpersonu”.

Ja lauks “Kontaktpersona (vārds un uzvārds, tālruņa numurs, e-pasta adrese)” nav aizpildīts, tiek atvērta ievadforma “Kontaktpersona” jaunā ieraksta izveides režīmā, pretējā gadījumā – rediģēšanas režīmā.

7.3.5.11 “Kontaktpersona”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta izveides* vai *rediģēšanas* režīmā.

Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Ikonas paskaidre: “Dzēst kontaktpersonu”.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst šo ierakstu?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

7.3.5.12 [Turpināt]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta* vai *rediģēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Ja forma izsaukta jauna ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

```
/arrival-notification/{id}/location-of-goods
```

Pretējā gadījumā PATCH metode:

```
/location-of-goods/{id}
```

Tiek atvērta forma “Ierašanās paziņojums”.

7.3.5.13 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte (3.1).

7.3.6 Ievadforma “Kontaktpersona”

Kontaktpersona

Vārds un uzvārds* 0 / 70

Tālruņa numurs* 0 / 35

E-pasta adrese 0 / 256

Atcelt Saglabāt

7.3.6.1 Formas lauki

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Vārds un uzvārds *	contactPersonName	Ievadlauks, garums 70
Tālruņa numurs *	contactPersonPhone	Ievadlauks, garums 35
E-pasta adrese	contactPersonEmail	Ievadlauks, garums 256. G0002

7.3.6.2 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

7.3.6.3 Saskarnes elementu funkcijas

7.3.6.3.1 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja ir ievadīti visi obligātie lauki.

Ievadforma tiek aizvērta, faktiskā saglabāšana tiks veikta visai “Preču atrašanas vietas” formai pēc pogas [Turpināt] nospiešanas.

7.3.6.3.2 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte (3.1).

7.3.7 Ievadforma “Pasta indekss un adrese”

7.3.7.1 Formas lauki

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Mājas numurs	houseNumber	Ievadlauks, garums 17 C0382
Pasta indekss *	postcode	Ievadlauks, garums 17
Valsts *	<pre>coded/list-entries > listName = CountryAddressPostcodeBased > unique = true = country</pre>	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL190

7.3.7.2 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

7.3.7.3 Saskarnes elementu funkcijas

7.3.7.3.1 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja ir ievadīti visi obligātie lauki.

Ievadforma tiek aizvērta, faktiskā saglabāšana tiks veikta visai “Preču atrašanas vietas” formai pēc pogas [Turpināt] nospiešanas.

7.3.7.3.2 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte (3.1).

7.3.8 Ievadforma “Preču atrašanās vietas adrese”



7.3.8.1 Formas lauki

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Iela un numurs *	streetAndNumber	Ievadlauks, garums 70
Pasta indekss	postcode	Ievadlauks, garums 17. C0505
Pilsēta *	city	Ievadlauks, garums 35
Valsts *	non-coded/country-codes > clType = CL010 = country	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods - Nosaukums” no klasifikatora CL010

7.3.8.2 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

7.3.8.3 Saskarnes elementu funkcijas

7.3.8.3.1 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja ir ievadīti visi obligātie lauki.

Ievadforma tiek aizvērta, faktiskā saglabāšana tiks veikta visai “Preču atrašanas vietas” formai pēc pogas [Turpināt] nospiešanas.

7.3.8.3.2 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte (3.1).

7.4.FRM.AES.IERP.NTB Ierašanās paziņojuma neatbilstības

7.4.1 Navigācija

Forma tiek izsaukta no sekojošām formām:

- FRM.AES.IERP Ierašanās paziņojums

No formas tiek izsauktas sekojošās formas:

- FRM.AES.IERP.TRA Ierašanās paziņojuma transporta aprīkojums
- FRM.AES.IERP.ITM Ierašanās paziņojuma preces

Formai ir sekojošās piesaistītas ievadformas:

- “Faktiskā pārvadājuma informācija”
- “Faktiskais robežas šķērsotāja aktīvais transportlīdzeklis”
- “Faktiskais pārvadājuma dokuments”

7.4.2 Izskats

Ierošanās paziņojums

Neatbilstības

Vēsture

Pārvadājuma informācija

Deklarētās vērtības

Deklarētās vērtības ir izņemtas

Transporta veids pie robežas

Atsauces numurs/UCR

Ievadīt neatbilstības

Izņemt deklarēto

Atgriezt deklarēto

Faktiskās vērtības

Transporta veids pie robežas

Atsauces numurs/UCR

Labot

Izņemt neatbilstības

Robežas šķērsotāja aktīvais transportlīdzeklis

Deklarētās vērtības

Identifikācijas veids

Identifikācijas numurs

Valstspiederība

Ievadīt neatbilstības

Izņemt deklarēto

Atgriezt deklarēto

Faktiskās vērtības

Identifikācijas veids

Identifikācijas numurs

Valstspiederība

Labot

Izņemt neatbilstības

Transporta aprīkojums (9999)

Nr.p.k.	Deklarētais konteina identifikācijas numurs	Faktiskais konteina identifikācijas numurs	Deklarētais plombu skaits	Faktiskais plombu skaits

Rezultātu skaits lapā: 25 ▼ 0 no 0 < >

Pārvadājuma dokumenti (99)

Nr.p.k.	Deklarētais veids	Faktiskais veids	Deklarētais atsaucē numurs	Faktiskais atsaucē numurs

Rezultātu skaits lapā: 25 ▼ 0 no 0 < >

Preces (9999)

Preces numurs

Deklarētās preces numurs	Deklarētais atsaucē numurs/UCR	Faktiskais atsaucē numurs/UCR	Deklarētais neto svars (kg)	Faktiskais neto svars (kg)	Deklarētais bruto svars (kg)	Faktiskais bruto svars (kg)

Rezultātu skaits lapā: 25 ▼ 0 no 0 < >

Turpināt

352

7.4.3 Formas lauki

Formai paredzēti sekojošie režīmi:

- rediģēšanas režīms;
- datu skatīšanas režīms;
- rediģēšanas režīms.

7.4.3.1 Datu grupa “Pārvadājuma informācija”

Izsauc GET metodi:

```
/arrival-notification/{id}/discrepancies-consignment
```

7.4.3.1.1 Kartiņa “Deklarētās vērtības”

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Transporta veids pie robežas	<code>coded/list-entries/</code> <code>> listName = TransportMode</code> <code>> key = modeOfTransportAtBorder</code>	Nerediģējamais ievadlauks. Vērtība formātā “Kods – Nosaukums” no klasifikatora CL018
Atsauces numurs/UCR	<code>referenceNumberUcr</code>	Nerediģējamais ievadlauks

Gadījumā, ja atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “-1”, tad datu grupas virsraksts tiek mainīts uz “Deklarētās vērtības ir izņemtas”, kas tiek attēlots sarkanā krāsā.

7.4.3.1.2 Kartiņa “Faktiskās vērtības”

Datu grupa tiek attēlota tikai, ja neatbilstības eksistē: *discrepanciesFlagReal* = 1.

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Transporta veids pie robežas	<code>coded/list-entries/</code> <code>> listName = TransportMode</code> <code>> key = modeOfTranspAtBorderReal</code>	Nerediģējamais ievadlauks. Vērtība formātā “Kods – Nosaukums” no klasifikatora CL018
Atsauces numurs/UCR	<code>refNumberUcrReal</code>	Nerediģējamais ievadlauks

7.4.3.2 Datu grupa “Robežas šķērsotāja aktīvais transportlīdzeklis”

Izsauc GET metodi:

/arrival-notification/{id}/discrepancies-active-border-transport-means

7.4.3.2.1 Kartiņa “Deklarētās vērtības”

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Identifikācijas veids	coded/list-entries/ > listName = TypeOfIdentificationofMeans OfTransportActive > key = %typeOfIdentification%	Nerediģējamais ievadlauks. Vērtība formātā “Kods – Nosaukums” no klasifikatora CL219
Identifikācijas numurs	identificationNumber	Nerediģējamais ievadlauks
Valstspiederība	coded/list-entries/ > listName = Nationality > key = %nationality%	Nerediģējamais ievadlauks. Vērtība formātā “Kods – Nosaukums” no klasifikatora CL165

Gadījumā, ja atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “-1”, tad datu grupas virsraksts tiek mainīts uz “Deklarētās vērtības ir izņemtas”, kas tiek attēlots sarkanā krāsā.

7.4.3.2.2 Kartiņa “Faktiskās vērtības”

Datu grupa tiek attēlota tikai, ja neatbilstības eksistē: *discrepanciesFlagReal* = 1.

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Identifikācijas veids	coded/list-entries/ > listName = TypeOfIdentificationofMeans OfTransportActive > key = %typeOfIdentificationReal%	Nerediģējamais ievadlauks. Vērtība formātā “Kods – Nosaukums” no klasifikatora CL219.
Identifikācijas numurs	identificationNumberReal	Nerediģējamais ievadlauks.
Valstspiederība	coded/list-entries/ > listName = Nationality > key = %nationalityReal%	Nerediģējamais ievadlauks. Vērtība formātā “Kods – Nosaukums” no klasifikatora CL165.

7.4.3.3 Saraksts “Transporta aprīkojums”

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonnām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka “Nr. p.k.” augošā secībā. Saraksts ir lapojams.

Izsauc GET metodi:

```
/arrival-notification/{id}/discrepancies-transport-equipment
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nr. p.k.	sequenceNumber	Teksta lauks
Deklarētais konteineru identifikācijas numurs	containerIdNumberDeclared	Teksta lauks
Faktiskais konteineru identifikācijas numurs	containerIdNumberReal	Teksta lauks
Deklarētais plombu skaits	numberOfSealsDeclared	Teksta lauks
Faktiskais plombu skaits	numberOfSealReal	Teksta lauks

Gadījumā, ja atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “-1”, tad sekojošās vērtības attēlotas kā izsvītrotas:

- Deklarētais konteineru identifikācijas numurs
- Deklarētais plombu skaits

7.4.3.4 Saraksts “Pārvadājuma dokumenti”

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonnām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka “Nr. p.k.” augošā secībā. Saraksts ir lapojams.

Izsauc GET metodi:

```
/arrival-notification/{id}/discrepancies-transport-document
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Numurs pēc kārtas	sequenceNumber	Teksta lauks.
Deklarētais veids	coded/list-entries/ > listName = TransportDocumentType > key = %typeDeclared%	Teksta lauks. Vērtība formātā “Kods – Nosaukums” no klasifikatora CL754.
Faktiskais veids	coded/list-entries/ > listName = TransportDocumentType > key = %typeReal%	Teksta lauks. Vērtība formātā “Kods – Nosaukums” no

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
		klasifikatora CL754.
Deklarētais atsaucē numurs	refNumberDeclared	Teksta lauks
Faktiskais atsaucē numurs	refNumberReal	Teksta lauks

Gadījumā, ja atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “-1”, tad sekojošās vērtības attēlotas kā izsvītrotas:

- Deklarētais veids
- Deklarētais atsaucē numurs

7.4.3.5 Saraksts “Preces”

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka “Deklarētās preces numurs” augošā secībā. Saraksts ir lapojams.

Izsauc GET metodi:

/arrival-notification/{id}/discrepancies-goods-item

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Deklarētās preces numurs	declItemNumber	Teksta lauks
Deklarētais atsaucē numurs/UCR	refNumberUcrDeclared	Teksta lauks
Faktiskais atsaucē numurs/UCR	refNumberUcrReal	Teksta lauks
Deklarētais neto svars (kg)	netMassDeclared	Teksta lauks
Faktiskais neto svars (kg)	netMassReal	Teksta lauks
Deklarētais bruto svars (kg)	grossMassDeclared	Teksta lauks
Faktiskais bruto svars (kg)	grossMassReal	Teksta lauks

Gadījumā, ja atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “-1”, tad sekojošās vērtības attēlotas kā izsvītrotas:

- Deklarētais atsaucē numurs/UCR
- Deklarētais neto svars (kg)
- Deklarētais bruto svars (kg)

7.4.4 Validācijas

Nav.

7.4.5 Saskarnes elementu funkcijas

7.4.5.1 Pārvadājuma informācija/[Ievadīt neatbilstības]

Saskarnes elements pieejams, ja “Faktiskās vērtības” nav ievadītas. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Tiek atvērta ievadforma “Faktiskā pārvadājuma informācija” jauna ieraksta izveides režīmā.

7.4.5.2 Pārvadājuma informācija/[Izņemt deklarēto]

Saskarnes elements pieejams, ja datu grupas “Deklarētās vērtības” atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “0”. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “Vai tiešām vēlaties izņemt deklarēto vērtību? Ja bija ievadītas neatbilstības, tās tiks nodzēstas!” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek izņemts.

Tiek izsaukta PATCH metode:

```
/consignment/{id}/remove-declared
```

7.4.5.3 Pārvadājuma informācija/[Atgriezt deklarēto]

Saskarnes elements pieejams, ja datu grupas “Deklarētās vērtības” atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “-1”. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “Vai tiešām vēlēties atgriezt deklarēto vērtību?” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek atgriezts.

Tiek izsaukta PATCH metode:

```
/consignment/{id}/restore-declared
```

7.4.5.4 Pārvadājuma informācija/[Labot]

Saskarnes elements pieejams, ja “Faktiskās vērtības” ir ievadītas. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Tiek atvērta ievadforma “Faktiskā pārvadājuma informācija” rediģēšanas režīmā.

7.4.5.5 Pārvadājuma informācija/[Izņemt neatbilstības]

Saskarnes elements pieejams, ja “Faktiskās vērtības” ir ievadītas. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties izņemt neatbilstības?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek izņemts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/consignment/{id}
```

7.4.5.6 Robežas šķērsotāja aktīvais transportlīdzeklis/[Ievadīt neatbilstības]

Saskarnes elements pieejams, ja “Faktiskās vērtības” nav ievadītas. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Tiek atvērta ievadforma “Faktiskā robežas šķērsotāja aktīvā transportlīdzekļa informācija” jauna ieraksta izveides režīmā.

7.4.5.7 Robežas šķērsotāja aktīvais transportlīdzeklis/[Izņemt deklarēto]

Saskarnes elements pieejams, ja datu grupas “Deklarētās vērtības” atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “0”. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties izņemt deklarēto vērtību? Ja bija ievadītas neatbilstības, tās tiks nodzēstas!*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek izņemts.

Tiek izsaukta PATCH metode:

```
/active-transport-border-means/{id}/remove-declared
```

7.4.5.8 Robežas šķērsotāja aktīvais transportlīdzeklis/[Atgriezt deklarēto]

Saskarnes elements pieejams, ja datu grupas “Deklarētās vērtības” atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “-1”. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “Vai tiešām vēlaties atgriezt deklarēto vērtību?” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek atgriezts.

Tiek izsaukta PATCH metode:

```
/active-transport-border-means/{id}/restore-declared
```

7.4.5.9 Robežas šķērsotāja aktīvais transportlīdzeklis/[Labot]

Saskarnes elements pieejams, ja “Faktiskās vērtības” ir ievadītas. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Tiek atvērta ievadforma “Faktiskā robežas šķērsotāja aktīvā transportlīdzekļa informācija” rediģēšanas režīmā.

7.4.5.10 Robežas šķērsotāja aktīvais transportlīdzeklis/[Izņemt neatbilstības]

Saskarnes elements pieejams, ja “Faktiskās vērtības” ir ievadītas. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```


Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties izņemt neatbilstības?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek izņemts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/active-transport-border-means/{id}
```

7.4.5.11 Pārvadājuma informācija/Saraksts “Transporta aprīkojums”/klikšķis uz ieraksta

Saskarnes elements pieejams, ja sarakstā ir vismaz viena rinda.

Tiek atvērta forma “Ierašanās paziņojuma Transporta aprīkojums” skatīšanās režīmā.

7.4.5.12 Saraksts “Pārvadājuma dokumenti”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams, ja ieraksta atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “0” un forma ir *redīgēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Ikonas paskaidre: “Ievadīt vai labot neatbilstības”.

Ja ieraksta atribūta *discrepanciesFlagReal* vērtība nav noteikta, tad tiek atvērta ievadforma “Faktiskais pārvadājuma dokuments” jauna ieraksta izveides režīmā.

Ja ieraksta atribūta *discrepanciesFlagReal* vērtība ir “1”, tad tiek atvērta ievadforma “Faktiskais pārvadājuma dokuments” redīgēšanas režīmā.

7.4.5.13 Saraksts “Pārvadājuma dokumenti”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja “Faktiskās vērtības” ir ievadītas un forma ir *redīgēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND
```

```
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Ikonas paskaidre: “Izņemt neatbilstības”

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties izņemt neatbilstības?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/transport-document/{id}
```

7.4.5.14 Saraksts “Pārvadājuma dokumenti”/ikona “Krustiņš”

Saskarnes elements pieejams, ja ieraksta atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “0” un forma ir *rediģēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Ikonas paskaidre: “Izņemt deklarēto”.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties izņemt deklarēto vērtību?* Ja bija ievadītas neatbilstības, tās tiks nodzēstas!” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek izņemts.

Tiek izsaukta PATCH metode:

```
/transport-document/{id}/remove-declared
```

7.4.5.15 Saraksts “Pārvadājuma dokumenti”/ikona “Atgriezt”

Saskarnes elements pieejams, ja ieraksta atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “-1” un forma ir *rediģēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Ikona paskaidre: “Atgriezt deklarēto”.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “Vai tiešām vēlaties atgriezt deklarēto vērtību?” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek atgriezts.

Tiek izsaukta PATCH metode:

```
/transport-document/{id}/restore-declared
```

7.4.5.16 Gudrs lauks “Preces numurs”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *rediģēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Lietotājs sāk ievadīt numuru un tiek izsaukta GET metode:

```
/declaration/{id}/goods-item-discrepancies  
> declaredItemNumber
```

7.4.5.17 Gudrs lauks “Preces numurs”/ikona “Krustiņš”

Saskarnes elements pieejams, ja laukā “Preces numurs” ir ievadīta vērtība.

Tiek nodzēsta lauka “Preces numurs” vērtība.

7.4.5.18 Gudrs lauks “Preces numurs”/ikona “Lupa”

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Vizuālais elements, kuram nav paredzēta funkcionalitāte. Meklēšanas lauka apzīmējums.

7.4.5.19 Preces/Saraksts “Preces”/klikšķis uz ieraksta

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *rediģēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%
```

```
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Tiek atvērta forma “Ierašanās paziņojuma preces”.

7.4.5.20 [Turpināt]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta* vai *rediģēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piegāves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Lietotājam tiek jautāts: “Ierašanās paziņojums ir aizpildīts. Vai vēlaties to uzreiz iesniegt?” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, tiek izpildīta pogas [Iesniegt] funkcionalitāte. Pretējā gadījumā nekādas darbības nenotiek.

7.4.6 Ievadforma “Faktiskā pārvadājuma informācija”

Faktiskā pārvadājuma informācija

Faktiskais transporta veids pie robežas

Faktiskais atsauces numurs/UCR

0 / 35

Atcelt Saglabāt

7.4.6.1 Formas lauki

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Faktiskais transporta veids pie robežas	<code>coded/list-entries/ > listName = TransportMode > validTo = NULL</code>	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods – Nosaukums” no klasifikatora CL018. G0330
	<code>modeOfTransportAtTheBorder</code>	
Faktiskais atsauces numurs/UCR	<code>referenceNumberUcr</code>	Ievadlauks, garums 35. G0330

7.4.6.2 Validācijas

#1.

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

#2.

Vismaz vienai faktiskai vērtībai ir jāatšķiras no deklarētas. Ja ievadītas vērtības sakrīt, tad lietotājam tiek izdots brīdinājums “*Ievadītas vērtības neatšķīrās no deklarētām!*” un poga [Saglabāt] nav pieejama.

7.4.6.3 Saskarnes elementu funkcijas

7.4.6.3.1 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja vismaz viena faktiskā vērtības atšķīrās no deklarētās.

Ja forma atvērta jaunā ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

```
/arrival-notification/{id}/discrepancies-consignment  
>discrepanciesFlag = {discrepanciesFlag} // formas parametrs
```

Ja forma atvērta rediģēšanas režīmā, tiek izsaukta PATCH metode:

```
/consignment/{id}/discrepancies
```

7.4.6.3.2 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte (3.1).

7.4.7 Ievadforma “Faktiskais robežas šķērsotāja aktīvais transportlīdzeklis”

7.4.7.1 Formas lauki

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Faktiskais identifikācijas veids	<pre>coded/list-entries/ > listName = TypeOfIdentificationOfMeans OfTransportActive > validTo = NULL</pre>	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods – Nosaukums” no klasifikatora CL219. G0112, G0330
	<pre>typeOfIdentification</pre>	
Faktiskais identifikācijas numurs	<pre>identificationNumber</pre>	Ievadlauks, garums 35. G0330
Faktiskā valstspiederība	<pre>coded/list-entries/ > listName = Nationality > validTo = NULL</pre>	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods – Nosaukums” no klasifikatora CL165. G0330
	<pre>nationality</pre>	

7.4.7.2 Validācijas

#1.

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

#2.

Vismaz vienai faktiskai vērtībai ir jāatšķiras no deklarētas. Ja ievadītas vērtības sakrīt, tad lietotājam tiek izdots brīdinājums “*Ievadītas vērtības neatšķīrās no deklarētām!*” un poga [Saglabāt] nav pieejama.

#G0112

Nav tehniskā prasība.

7.4.7.3 Saskarnes elementu funkcijas

7.4.7.3.1 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja vismaz viena faktiskā vērtības atšķīrās no deklarētās.

Ja forma atvērta jaunā ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

```
/active-border-transport-means/{id}/discrepancies
```

Ja forma atvērta rediģēšanas režīmā, tiek izsaukta PATCH metode:


```
/active-border-transport-means/{id}/discrepancies
```

7.4.7.3.2 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte (3.1).

7.4.8 Ievadforma “Faktiskais pārvadājuma dokuments”



7.4.8.1 Formas lauki

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Numurs pēc kārtas	sequenceNumber	Nerediģējams lauks R0560
Faktiskais veids	coded/list-entries/ > listName = TransportDocumentType > validTo = NULL type	Izkrītošais saraksts ar vērtībām formātā “Kods – Nosaukums” no klasifikatora CL754. G0330
Faktiskais atsauces numurs	referenceNumber	Ievadlauks, garums 70 G0330

7.4.8.2 Validācijas

#1.

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

#2. Vismaz vienai faktiskai vērtībai ir jāatšķiras no deklarētas. Ja ievadītas vērtības sakrīt, tad lietotājam tiek izdots brīdinājums “Ievadītas vērtības neatšķīrās no deklarētām!” un poga [Saglabāt] nav pieejama.

7.4.8.3 Saskarnes elementu funkcijas

7.4.8.3.1 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja vismaz viena faktiskā vērtības atšķīrās no deklarētās.

Ja forma atvērta jaunā ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

```
/arrival-notification/{id}/discrepancies-transport-  
document/{transportDocumentId}
```

Ja forma atvērta rediģēšanas režīmā, tiek izsaukta PATCH metode:

```
/transport-document/{id}/discrepancies
```

7.4.8.3.2 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte (3.1).

7.5.FRM.AES.IERP.NTB.TRA Ierašanās paziņojuma transporta aprīkojums

7.5.1 Navigācija

Forma tiek izsaukta no sekojošām formām:

- FRM.AES.IERP Ierašanās paziņojums/Neatbilstības

No formas tiek izsauktas sekojošās formas:

- FRM.AES.IMI Darba galds IMI
- FRM.AES.IMI.SDOK Saistītie dokumenti /Ierašanās paziņojums
- FRM.AES.IERP Ierašanās paziņojums

Formai ir sekojošās piesaistītas ievadformas:

- “Faktiskais transporta aprīkojums”
- “Faktiskā plomba”
- “Faktiskā deklarētā prece”

7.5.2 Izskats

IMI /Saistītie dokumenti / Ierašanās paziņojums / Neatbilstības / Transporta aprīkojums

Pamatdati

Ierašanās paziņojums

Neatbilstības

Vēsture

Transporta aprīkojuma Nr. p.k.

Deklarētās vērtības

Konteinera identifikācijas numurs

Plombu skaits

Ievadīt neatbilstības Izņemt deklarēto Atgriezt deklarēto





Faktiskās vērtības

Konteinera identifikācijas numurs

Plombu skaits

Labot Izņemt neatbilstības





Plombas (0)

Nr. p.k.	Deklarētais plombras identifikators	Faktiskais plombras identifikators	
			   

Rezultātu skaits lapā: 25 ▾ 0 no 0 < >

Pievienot

Atsauce uz precēm (0)

Nr. p.k.	Deklarētās preces numurs	Faktiskais deklarētās preces numurs	
			   

Rezultātu skaits lapā: 25 ▾ 0 no 0 < >

Pievienot

Aizvērt

7.5.3 Formas lauki

Formai paredzēti sekojošie režīmi:

- jaunā ieraksta izveides režīms;
- datu skatīšanas režīms;
- rediģēšanas režīms.

7.5.3.1 Transporta aprīkojuma Nr. p.k. %%

Izsauc GET metodi:

/arrival-notification/{id}/discrepancies-transport-equipment

7.5.3.1.1 Kartiņa “Deklarētās vērtības”

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Transporta aprīkojuma Nr. p.k	sequenceNumber	Nerediģējams lauks, kas tiek attēlots datu grupas virsrakstā
Konteinera identifikācijas numurs	containerNumberId	Nerediģējamais ievadlauks.
Plombu skaits	numberOfSeals	Nerediģējamais ievadlauks

Gadījumā, ja atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “-1”, tad datu grupas virsraksts tiek mainīts uz “Deklarētās vērtības ir izņemtas”, kas tiek attēlots sarkanā krāsā.

7.5.3.1.2 Kartiņa “Faktiskās vērtības”

Datu grupa tiek attēlota tikai, ja neatbilstības eksistē: *discrepanciesFlagReal* = 1.

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Konteinera identifikācijas numurs	containerNumberIdReal	Nerediģējamais ievadlauks.
Plombu skaits	numberOfSealsReal	Nerediģējamais ievadlauks

7.5.3.2 Saraksts “Plombas”

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonnām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka “Nr. p.k.” augošā secībā. Saraksts ir lapojams.

Izsauc GET metodi:

/arrival-notification/{id}/discrepancies-seals

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nr. p.k.	sequenceNumber	Teksta lauks
Deklarētais plombas identifikators	identifierDeclared	Teksta lauks
Faktiskais plombas identifikators	identifierReal	Teksta lauks

Gadījumā, ja atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “-1”, tad sekojošās vērtības attēlotas kā izsvītrotas:

- Deklarētais plombas identifikators

7.5.3.3 Saraksts “Atsauce uz precēm”

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonnām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka “Nr. p.k.” augošā secībā. Saraksts ir lapojams.

Izsauc GET metodi:

`/arrival-notification/{id}/discrepancies-goods-references`

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nr. p.k.	sequenceNumber	Teksta lauks
Deklarētās preces numurs	declarationGoodsItemNumberDeclared	Teksta lauks
Faktiskais deklarētās preces numurs	declarationGoodsItemNumberReal	Teksta lauks

Gadījumā, ja atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “-1”, tad sekojošās vērtības attēlotas kā izsvītrotas:

- Deklarētais preces numurs

7.5.4 Validācijas

Nav.

7.5.5 Saskarnes elementu funkcijas

7.5.5.1 Saistītie dokumenti / Ierašanās paziņojumi / Ierašanās paziņojums/Neatbilstības /Transporta aprīkojums

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Navigācijas ceļš:

- Saistītie dokumenti – aktīva saite, tiek atvērta forma “FRM.AES.SDOK Saistītie dokumenti” ar atvērto šķirkli “Ierašanās paziņojumi”
- Ierašanās paziņojumi – aktīva saite, tiek atvērta forma “FRM.AES.SDOK Saistītie dokumenti” ar atvērto šķirkli “Ierašanās paziņojumi”
- Ierašanās paziņojums – aktīva saite, tiek atvērta forma “FRM.AES.IERP Ierašanās paziņojums”
- Neatbilstības – aktīva saite, tiek atvērta forma “FRM.AES.IERP Ierašanās paziņojums” ar atvērto šķirkli “Neatbilstības”
- Transporta aprīkojums – formas šķirklā nosaukums, neaktīvs

7.5.5.2 .../Deklarācija/Saistītā informācija/ Ierašanās paziņojums/ Neatbilstības/Transporta aprīkojums

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Navigācijas ceļš:

- [EMI / IMI] – aktīva saite, tiek atvērta forma
 - “FRM.AES.EMI Darba galds EMI”, ja forma tiek izsaukta no EMI
 - “FRM.AES.IMI Darba galds IMI”, ja forma tiek izsaukta no IMI
- Deklarācija – aktīva saite, tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.DEKL Deklarācija”
- Saistītā informācija – aktīva saite, tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.DEKL Deklarācija”, kuras aktīvais šķirklis ir “Saistītie dokumenti”
- Ierašanās paziņojums – aktīva saite, tiek atvērta forma “FRM.AES.IERP Ierašanās paziņojums”
- Neatbilstības – aktīva saite, tiek atvērta forma “FRM.AES.IERP Ierašanās paziņojums” ar atvērto šķirkli “Neatbilstības”
- Transporta aprīkojums – formas šķirklā nosaukums, neaktīvs

7.5.5.3 Transporta aprīkojuma Nr. p.k./[Ievadīt neatbilstības]

Saskarnes elements pieejams, ja datu grupas “Faktiskās vērtības” atribūta *discrepanciesId* nav noteikta. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Tiek atvērta ievadforma “Faktiskais transporta aprīkojums” jauna ieraksta izveides režīmā.

7.5.5.4 Transporta aprīkojuma Nr. p.k. / [Izņemt deklarēto]

Saskarnes elements pieejams, ja datu grupas “Faktiskās vērtības” atribūta *discrepanciesId* nav noteikta. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “Vai tiešām vēlaties izņemt deklarēto vērtību? Ja bija ievadītas neatbilstības, tās tiks nodzēstas!” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek izņemts.

Tiek izsaukta PATCH metode:

```
/transport-equipment/{id}/remove-declared
```

7.5.5.5 +Transporta aprīkojuma Nr. p.k. /[Atgriezt deklarēto]

Saskarnes elements pieejams datu grupas “Deklarētās vērtības” atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “-1”. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “Vai tiešām vēlaties atgriezt deklarēto vērtību?” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek atgriezts.

Tiek izsaukta PATCH metode:

```
/transport-equipment/{id}/restore-declared
```

7.5.5.6 Transporta aprīkojuma Nr. p.k. /[Labot]

Saskarnes elements pieejams, ja datu grupas “Faktiskās vērtības” atribūta *discrepancyId* vērtība ir noteikta. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Tiek atvērta ievadforma “Faktiskā transporta aprīkojuma informācija” rediģēšanas režīmā.

7.5.5.7 Transporta aprīkojuma Nr. p.k. /~~Izņemt neatbilstības~~

Saskarnes elements pieejams, ja datu grupas “Faktiskās vērtības” atribūta *discrepancyId* vērtība ir noteikta. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “Vai tiešām vēlaties izņemt neatbilstības?” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek izņemts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/transport-equipment/{id}
```

7.5.5.8 Saraksts “Plombas”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams, ja ieraksta atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “0” un forma ir *redīgēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Ikonas paskaidre: “Ievadīt vai labot neatbilstības”.

Ja ieraksta atribūta *discrepanciesFlagReal* vērtība nav noteikta, tad tiek atvērta ievadforma “Faktiskā plombas informācija” jauna ieraksta izveides režīmā.

Ja ieraksta atribūta *discrepanciesFlagReal* vērtība ir “1”, tad tiek atvērta ievadforma “Faktiskā plombas informācija” redīgēšanas režīmā.

7.5.5.9 +Saraksts “Plombas”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja ieraksta atribūta *discrepancyId* vērtība ir noteikta. un forma ir *redīgēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.


```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Ikonas paskaidre: “Izņemt neatbilstības”

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties izņemt neatbilstības?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/seal/{id}
```

7.5.5.10 Saraksts “Plombas”/ikona “Krustiņš”

Saskarnes elements pieejams, ja ieraksta atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “0” un forma ir *redīgēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Ikonas paskaidre: “Izņemt deklarēto”.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties izņemt deklarēto vērtību?*” Ja bija ievadītas neatbilstības, tās tiks nodzēstas!” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek izņemts.

Tiek izsaukta PATCH metode:

```
/seal/{id}/remove-declared
```

7.5.5.11 Saraksts “Plombas”/ikona “Atgriezt”

Saskarnes elements pieejams, ja ieraksta atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “-1” un forma ir *redīgēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND
```

```
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Ikona paskaidre: “Atgriezt deklarēto”

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties atgriezt deklarēto vērtību?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek atgriezts.

Tiek izsaukta PATCH metode:

```
/seal/{id}/restore-declared
```

7.5.5.12 Saraksts “Plombas”/[Pievienot]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *rediģēšanas* režīmā. Kā arī, ja sarakstā ir ne vairāk ka 99 ieraksti. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Tiek atvērta forma “Plombas” jaunā ieraksta izveides režīmā.

7.5.5.13 Saraksts “Atsauce uz precēm”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams, ja ieraksta atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “0” un forma ir *rediģēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Ikona paskaidre: “Ievadīt vai labot neatbilstības”.

Ja ieraksta atribūta *discrepanciesFlagReal* vērtība nav noteikta, tad tiek atvērta ievadforma “Faktiskā deklarētā prece” jauna ieraksta izveides režīmā.

Ja ieraksta atribūta *discrepanciesFlagReal* vērtība ir “1”, tad tiek atvērta ievadforma “Faktiskā deklarētā prece” rediģēšanas režīmā.

7.5.5.14 Saraksts “Atsauce uz precēm”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja ieraksta atribūta *discrepancyId* vērtība ir noteikta, un forma ir *redīgēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Ikonas paskaidre: “Izņemt neatbilstības”

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlāties izņemt neatbilstības?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/goods-reference/{id}
```

7.5.5.15 Saraksts “Atsauce uz precēm”/ikona “Krustiņš”

Saskarnes elements pieejams, ja ieraksta atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “0” un forma ir *redīgēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Ikonas paskaidre: “Izņemt deklarēto”.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlāties izņemt deklarēto vērtību? Ja bija ievadītas neatbilstības, tās tiks nodzēstas!*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek izņemts.

Tiek izsaukta PATCH metode:

```
/goods-reference/{id}/remove-declared
```

7.5.5.16 Saraksts “Atsauce uz precēm”/ikona “Atgriezt”

Saskarnes elements pieejams, ja ieraksta atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “-1” un forma ir *rediģēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Ikonas paskaidre: “Atgriezt deklarēto”.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties atgriezt deklarēto vērtību?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek atgriezts.

Tiek izsaukta PATCH metode:

```
/goods-reference/{id}/restore-declared
```

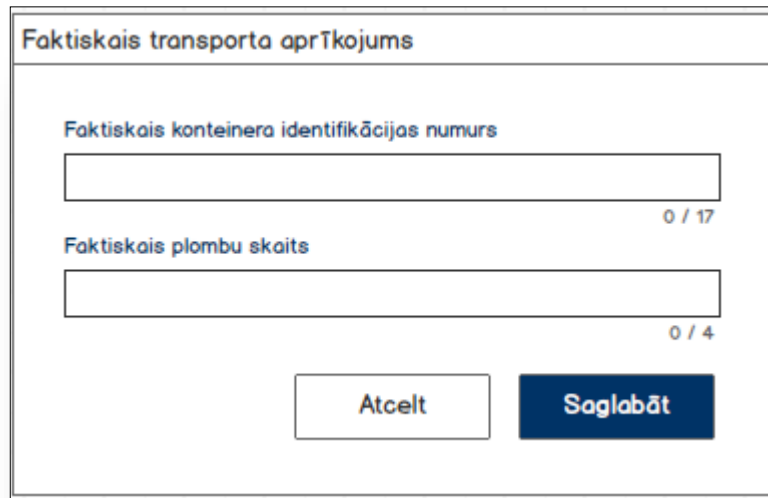
7.5.5.17 Saraksts “Atsauce uz precēm”/[Pievienot]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *rediģēšanas* režīmā. Kā arī, ja sarakstā ir ne vairāk ka 9999 ieraksti. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Tiek atvērta forma “Atsauce uz precēm” jaunā ieraksta izveides režīmā.

7.5.6 Ievadforma “Faktiskais transporta aprīkojums”



Faktiskais transporta aprīkojums

Faktiskais konteineru identifikācijas numurs

0 / 17

Faktiskais plombu skaits

0 / 4

Atcelt Saglabāt

7.5.6.1 Formas lauki

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Numurs pēc kārtas	sequenceNumber	Nerediģējamais ievadlauks R0560
Faktiskais konteineru identifikācijas numurs	containerIdNumber	Ievadlauks, garums17 G0002, G0330
Faktiskais plombu skaits	numberOfSeals	Ievadlauks, garums 4 G0330

7.5.6.2 Validācijas

#1.

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

#2.

Vismaz vienai faktiskai vērtībai ir jāatšķiras no deklarētas. Ja ievadītas vērtības sakrīt, tad lietotājam tiek izdots brīdinājums “Ievadītas vērtības neatšķīrās no deklarētām!” un poga [Saglabāt] nav pieejama.

7.5.6.3 Saskarnes elementu funkcijas

7.5.6.3.1 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja vismaz viena faktiskā vērtības atšķirās no deklarētās.

Ja forma atvērta jaunā ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

```
/arrival-notification/{id}/discrepancies-transport-  
equipment/{transportEquipmentId}  
  
>discrepanciesFlag = {discrepanciesFlag} // formas parametrs
```

Ja forma atvērta rediģēšanas režīmā, tiek izsaukta PATCH metode:

```
/transport-equipment/{id}/discrepancies
```

7.5.6.3.2 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte (3.1).

7.5.7 Ievadforma “Faktiskā plomba”

7.5.7.1 Formas lauki

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Numurs pēc kārtas	sequenceNumber	Nerediģējamais ievadlauks R0560
Faktiskais plombas identifikators	identifier	Ievadlauks, garums 4 G0330

7.5.7.2 Validācijas

#1.

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

#2.

Vismaz vienai faktiskai vērtībai ir jāatšķiras no deklarētas. Ja ievadītas vērtības sakrīt, tad lietotājam tiek izdots brīdinājums “*Ievadītas vērtības neatšķīrās no deklarētām!*” un poga [Saglabāt] nav pieejama.’

7.5.7.3 Saskarnes elementu funkcijas

7.5.7.3.1 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja vismaz viena faktiskā vērtības atšķīrās no deklarētās.

Ja forma atvērta jaunā ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

```
/arrival-notification/{id}/discrepancies-seal/{sealId}  
>discrepanciesFlag = {discrepanciesFlag} // formas parametrs
```

Ja forma atvērta rediģēšanas režīmā, tiek izsaukta PATCH metode:

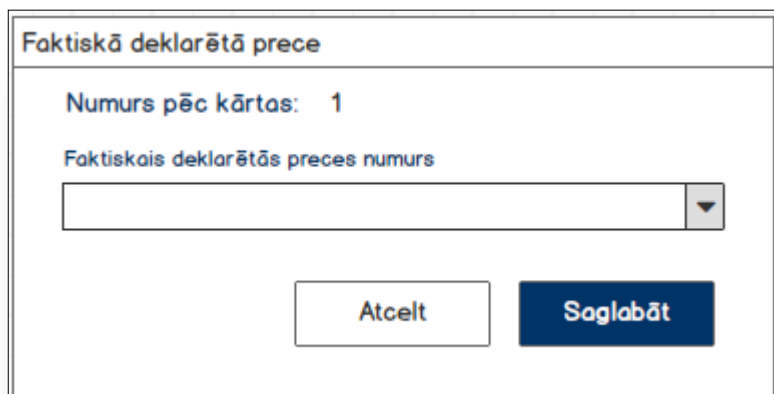
```
/arrival-notification/{id}/discrepancies-seal/{sealId}
```

7.5.7.3.2 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte.

7.5.8 Ievadforma “Faktiskā deklarētā prece”



Faktiskā deklarētā prece

Numurs pēc kārtas: 1

Faktiskais deklarētās preces numurs

Atcelt Saglabāt

7.5.8.1 Formas lauki

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Numurs pēc kārtas	sequenceNumber	Nerediģējamais ievadlauks R0560
Faktiskais deklarētās preces numurs	GET /declaration/{id}/goods-items > declarationGoodsItemNumber	Izkrītošais saraksts ar vērtībām no saraksta formātā "Preču pozīcija numurs – Preces apraksts G0330

7.5.8.2 Validācijas

#1.

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

#2.

Vismaz vienai faktiskai vērtībai ir jāatšķiras no deklarētas. Ja ievadītas vērtības sakrīt, tad lietotājam tiek izdots brīdinājums "*Ievadītas vērtības neatšķīrās no deklarētām!*" un poga [Saglabāt] nav pieejama.

7.5.8.3 Saskarnes elementu funkcijas

7.5.8.3.1 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja vismaz viena faktiskā vērtības atšķīrās no deklarētās.

Ja forma atvērta jaunā ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

```
/arrival-notification/{id}/discrepancies-goods-reference/{goodsReferenceId}  
>discrepanciesFlag = {discrepanciesFlag} // formas parametrs
```

Ja forma atvērta rediģēšanas režīmā, tiek izsaukta PATCH metode:

```
/arrival-notification/{id}/discrepancies-goods-reference/{goodsReferenceId}
```

7.5.8.3.2 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte.

7.6.FRM.AES.IERP.NTB.PRC Ierašanās paziņojuma preces

7.6.1 Navigācija

Forma tiek izsaukta no sekojošām formām:

- FRM.AES.IERP Ierašanās paziņojums/Neatbilstības

No formas tiek izsauktas sekojošās formas:

- FRM.AES.IMI Darba galds IMI
- FRM.AES.IMI.SDOK Saistītie dokumenti /Ierašanās paziņojums
- FRM.AES.IERP Ierašanās paziņojums

Formai ir sekojošās piesaistītas ievadformas:

- “Atļauja”
- “Faktiskā preces informācija”
- “Faktiskā iepakojuma informācija”

7.6.2 Izskats

IMI /Saistītie dokumenti / Ierašanās paziņojums / Neatbilstības / Preces

Pamatdati

Ierašanās paziņojums
Neatbilstības
Vēsture

Deklarētās preces Nr:
Harmonizētās sistēmas apakšpozīcijas kods:
Preces apraksts:

Deklarētās vērtības

Atsauces numurs/UCR
Neto svars (kg)
Bruto svars (kg)





Ievadīt neatbilstības Izņemt deklarēto
Atgriezt deklarēto

Faktiskās vērtības

Atsauces numurs/UCR
Neto svars (kg)
Bruto svars (kg)

Labot Izņemt neatbilstības



Iepakojumi (0)

Nr. p. k.	Deklarētais iepakojumu veids	Faktiskais iepakojumu veids	Deklarētais iepakojumu skaits	Faktiskais iepakojumu skaits	Deklarētais kravas marķējums	Faktiskais kravas marķējums	
							   

Rezultātu skaits lapā: 25▼ 0 no 0 < >

Pievienot

Atļaujas (0)

Nr.p.k.	Veids	Atsauces numurs	Atļaujas turētājs	Atļaujas turētāja nosaukums	
					 

Rezultātu skaits lapā: 25▼ 0 no 0 < >

Pievienot

Aizvērt

7.6.3 Formas lauki

Formai paredzēti sekojošie režīmi:

- jaunā ieraksta izveides režīms;
- datu skatīšanas režīms;
- rediģēšanas režīms.

Izsauc GET metodi:

/goods-item/{id}

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Deklarētas preces nr.	declarationGoodsItemNumber	Teksta lauks R0560
Harmonizētās sistēmas apakšpozīcijas kods	hsSubHeadingCode	Teksta lauks
Preces apraksts	descriptionOfGoods	Teksta lauks

Gadījumā, ja atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “-1”, tad sekojošās vērtības attēlotas kā izsvītrotas:

- Deklarētas preces nr.
- Harmonizētās sistēmas apakšpozīcijas kods
- Preces apraksts

Laukiem tiek piemērotas sekojošās validācijas.

7.6.3.1.1 #R0560

Gadījumā, ja ir konstatētas neatbilstības, tad neatbilstību ieraksta numuram pēc kārtas jābūt vienādām ar deklarētās preces numuram pēc kārtas.

7.6.3.2 Deklarētas preces Nr. %%

Izsauc GET metodi:

/arrival-notification/{id}/discrepancies-goods-item

7.6.3.2.1 Kartiņa “Deklarētās vērtības”

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Atsauces numurs/UCR	referenceNumberUcr	Nerediģējamais ievadlauks.
Neto svars (kg)	netMass	Nerediģējamais ievadlauks.
Bruto svars (kg)	grossMass	Nerediģējamais ievadlauks

Gadījumā, ja atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “-1”, tad datu grupas virsraksts tiek mainīts uz “Deklarētās vērtības ir izņemtas”, kas tiek attēlots sarkanā krāsā.

7.6.3.2.2 Kartiņa “Faktiskās vērtības”

Datu grupa tiek attēlota tikai, ja neatbilstības eksistē: *discrepanciesFlagReal = 1*.

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Atsauces numurs/UCR	referenceNumberUcrReal	Nerediģējamais ievadlauks.
Neto svars (kg)	netMassReal	Nerediģējamais ievadlauks.
Bruto svars (kg)	grossMassReal	Nerediģējamais ievadlauks

7.6.3.3 Saraksts “Iepakojumi”

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonnām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka “Nr. p.k.” augošā secībā. Saraksts ir lapojams.

Izsauc GET metodi:

```
/arrival-notification/{id}/goods-item/{goodsItemId}/discrepancies-packagings
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nr. p.k.	sequenceNumber	Teksta lauks.
Deklarētais iepakojumu veids	coded/list-entries/ > listName = KindOfPackages > key = typeOfPackagesDeclared	Teksta lauks. Vērtība formātā “Kods - Nosaukums”, no klasifikatora CL017
Deklarētais iepakojumu skaits	numberOfPackagesDeclared	Teksta lauks.
Deklarētais kravas marķējums.	shippingMarksDeclared	Teksta lauks.
Faktiskais iepakojumu veids	coded/list-entries/ > listName = KindOfPackages > key = typeOfPackagesReal	Teksta lauks. Vērtība formātā “Kods - Nosaukums”, no klasifikatora CL017
Faktiskais iepakojumu skaits	numberOfPackagesReal	Teksta lauks.
Faktiskais kravas marķējums.	shippingMarksReal	Teksta lauks.

Gadījumā, ja atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “-1”, tad sekojošās vērtības attēlotas kā izsvītrotas:

- Deklarētais iepakojumu veids
- Deklarētais iepakojumu skaits

- Deklarētais kravas marķējums.

7.6.3.4 Saraksts “Atļaujas”

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonnām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka “Nr. p.k.”, kas sarakstā netiek attēlots augošā secībā. Saraksts ir lapojams.

Ja forma tiek izsaukta datu skatīšanas vai datu labošanas režīmā, izsauc GET metodi:

/goods-item/{id}/authorisations

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nr. p.k.	sequenceNumber	Teksta lauks. R0987
Veids	type	Teksta lauks.
Atsauces numurs	referenceNumber	Teksta lauks.
Atļaujas turētājs	holderOfAuthorisation	Teksta lauks.
Atļaujas turētāja nosaukums	holderName	Teksta lauks.

7.6.4 Validācijas

Nav.

7.6.5 Saskarnes elementu funkcijas

7.6.5.1 Saistītie dokumenti / Ierašanās paziņojumi / Ierašanās paziņojums / Neatbilstības / Preces

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Navigācijas ceļš:

- IMI – aktīva saite, tiek atvērta forma “FRM.AES.IMI Darba galds IMI”
- Saistītie dokumenti – aktīva saite, tiek atvērta forma “FRM.AES.SDOK Saistītie dokumenti” ar atvērto šķirkli “Ierašanās paziņojumi”
- Ierašanās paziņojumi – aktīva saite, tiek atvērta forma “FRM.AES.SDOK Saistītie dokumenti” ar atvērto šķirkli “Ierašanās paziņojumi”
- Ierašanās paziņojums – aktīva saite, tiek atvērta forma “FRM.AES.IERP Ierašanās paziņojums”

- Neatbilstības – aktīva saite, tiek atvērta forma “FRM.AES.IERP Ierašanās paziņojums” ar atvērto šķirkli “Neatbilstības”
- Preces – formas šķirklā nosaukums, neaktīvs

7.6.5.2 Deklarētas preces Nr./[Ievadīt neatbilstības]

Saskarnes elements pieejams, ja datu grupas “Deklarētās vērtības” atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “0”, bet datu grupas “Faktiskās vērtības” atribūta *discrepancyId* nav noteikta. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Tad tiek atvērta ievadforma “Faktiskā preces informācija” jauna ieraksta izveides režīmā.

7.6.5.3 Deklarētas preces Nr. [Izņemt deklarēto]

Saskarnes elements pieejams, ja datu grupas “Deklarētās vērtības” atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “0”. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties izņemt deklarēto vērtību? Ja bija ievadītas neatbilstības, tās tiks nodzēstas!*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek izņemts.

Tiek izsaukta PATCH metode:

```
/goods-item/{id}/remove-declared
```

Ja datu grupas “Deklarētās vērtības” atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “1” tiek izsaukta arī DELETE metode:

```
/goods-item/{goods-item-id-real}
```

Gadījumā, ja eksistē neatbilstību ieraksts,

```
GOODS_ITEM.GOODS_ITEM_ID = %id%
```

nodzēš to.

7.6.5.4 Deklarētas preces Nr./[Atgriezt deklarēto]

Saskarnes elements pieejams datu grupas “Deklarētās vērtības” atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “-1”. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “Vai tiešām vēlaties atgriezt deklarēto vērtību?” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek atgriezts.

Tiek izsaukta PATCH metode:

```
/goods-item/{id}/restore-declared
```

7.6.5.5 Deklarētas preces Nr./[Labot]

Saskarnes elements pieejams, ja datu grupas “Faktiskās vērtības” atribūta *discrepancyId* vērtība ir noteikta. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Tiek atvērta ievadforma “Faktiskā preces informācija” rediģēšanas režīmā.

7.6.5.6 Deklarētas preces Nr./[Izņemt neatbilstības]

Saskarnes elements pieejams, ja datu grupas “Faktiskās vērtības” atribūta *discrepancyId* vērtība ir noteikta. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%
```



```
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties izņemt neatbilstības?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek izņemts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/goods-item/{goods-item-id-real}
```

7.6.5.7 Saraksts “Iepakojumi”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams, ja ieraksta atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “0” un forma ir *redīgēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Ikonas paskaidre: “Ievadīt vai labot neatbilstības”.

Ja ieraksta atribūta *discrepanciesFlagReal* vērtība nav noteikta, tad tiek atvērta ievadforma “Faktiskā iepakojuma informācija” jauna ieraksta izveides režīmā.

Ja ieraksta atribūta *discrepanciesFlagReal* vērtība ir “1”, tad tiek atvērta ievadforma “Faktiskā iepakojuma informācija” redīgēšanas režīmā.

7.6.5.8 Saraksts “Iepakojumi”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja ieraksta atribūta *discrepancyId* vērtība ir noteikta un forma ir *redīgēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Ikonas paskaidre: “Izņemt neatbilstības”

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties izņemt neatbilstības?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/packaging/{packaging-id-real}
```

7.6.5.9 Saraksts “Iepakojumi”/ikona “Krustiņš”

Saskarnes elements pieejams, ja ieraksta atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “0” un forma ir *redīgēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Ikonas paskaidre: “Izņemt deklarēto”.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties izņemt deklarēto vērtību? Ja bija ievadītas neatbilstības, tās tiks nodzēstas!*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

Tiek izsaukta PATCH metode:

```
/packaging/{id}/remove-declared
```

Ja datu grupas “Faktiskās vērtības” atribūta *discrepanciesFlagReal* vērtība ir “1” tiek izsaukta arī DELETE metode:

```
/packaging/{packaging-id-real}
```

Gadījumā, ja eksistē neatbilstību ieraksts,

```
PACKAGING.PACKAGING_ID = %id%
```

nodzēš to.

7.6.5.10 Saraksts “Iepakojumi”/ikona “Atgriezt”

Saskarnes elements pieejams, ja ieraksta atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “-1” un forma ir *redīgēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND
```

```
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Ikonas paskaidre: “Atgriezt deklarēto”.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties atgriezt deklarēto vērtību?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek atgriezts.

Tiek izsaukta PATCH metode:

```
/packaging/{id}/restore-declared
```

7.6.5.11 Saraksts “Iepakojumi”/[Pievienot]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā. Kā arī, ja sarakstā ir ne vairāk ka 99 ieraksti. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Tiek atvērta forma “Iepakojumi” jaunā ieraksta izveides režīmā.

7.6.5.12 Saraksts “Atļaujas”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams, ja sarakstā ir vismaz viena rinda un forma ir *redīgēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Tiek atvērta ievadforma “Atļauja” redīgēšanas režīmā.

7.6.5.13 Saraksts “Atļaujas”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja sarakstā ir vismaz viena rinda un forma ir *redīgēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to

noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu "Vai tiešām vēlēties dzēst šo ierakstu?" ar iespējamām atbildēm "Jā" un "Nē".

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir "Jā", ieraksts tiek dzēsts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/authorisation/{id}
```

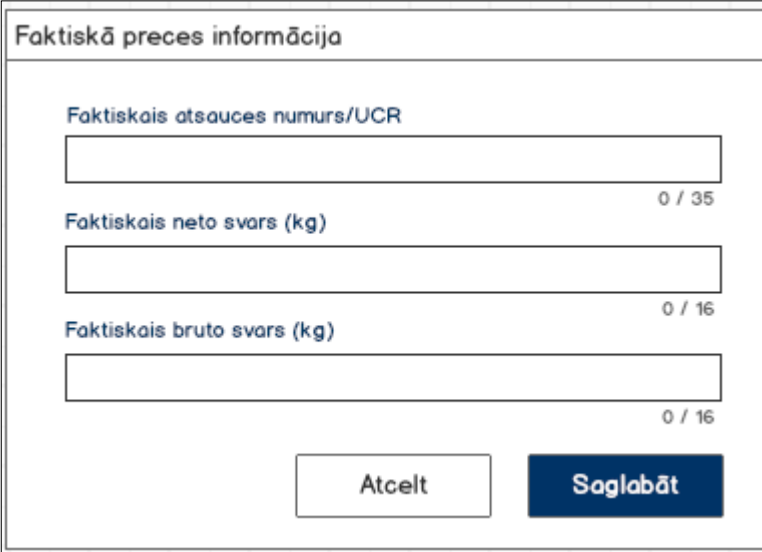
7.6.5.14 Saraksts "Atļaujas"/[Pievienot]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *rediģēšanas* režīmā. Kā arī, ja sarakstā ir ne vairāk ka 9 ieraksti. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Tiek atvērta ievadforma "Atļauja" jauna ieraksta izveides režīmā.

7.6.6 Ievadforma “Faktiskā preces informācija”



7.6.6.1 Formas lauki

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Faktiskais atsaucē numurs/UCR	referenceNumberUcrReal	Ievadlauks, garums 35
Faktiskais neto svars (kg)	netMassReal	Ciparu ievadlauks, formāts 16.6. R0721
Faktiskais bruto svars (kg)	grossMassReal	Ciparu ievadlauks, formāts 16.6.

7.6.6.2 Validācijas

#1.

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

#2. Vismaz vienai faktiskai vērtībai ir jāatšķiras no deklarētas. Ja ievadītas vērtības sakrīt, tad lietotājam tiek izdots brīdinājums “*Ievadītas vērtības neatšķīrās no deklarētām!*” un poga [Saglabāt] nav pieejama.

7.6.6.2.1 #R0721

Faktiskais neto svars (kg)

“Lauka vērtība nevar pārsniegt deklarēto vērtību”

7.6.6.3 Saskarnes elementu funkcijas

7.6.6.3.1 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja vismaz viena faktiskā vērtības atšķīrās no deklarētās.

Ja forma atvērta jaunā ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

```
/arrival-notification/{id}/discrepancies-goods-item  
>discrepanciesFlag = {discrepanciesFlag} // formas parametrs
```

Ja forma atvērta rediģēšanas režīmā, tiek izsaukta PATCH metode:

```
/goods-item/{id}/discrepancies
```

7.6.6.3.2 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte (3.1).

7.6.7 Ievadforma “Faktiskā iepakojuma informācija”

Faktiskā iepakojuma informācija

Numurs pēc kārtas: 1

Faktiskais iepakojumu veids
 CL017

Faktiskais iepakojumu skaits
 0 / 8

Faktiskais kravas marķējums
 0 / 512

Atcelt
 Saglabāt

7.6.7.1 Formas lauki

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Numurs pēc kārtas	sequenceNumber	Nerediģējams lauks. R0560
Faktiskais iepakojumu veids	coded/list-entries/ > listName = KindOfPackages > key = typeOfPackages	Izkrītošais saraksts. Vērtība formātā “Kods - Nosaukums”, no klasifikatora CL017
Faktiskais iepakojumu skaits	numberOfPackages	Ievadlauks, garums 8. G0330
Faktiskais kravas marķējums.	shippingMarks	Ievadlauks, garums 512. G0330

7.6.7.2 Validācijas

#1.

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

#2.

Vismaz vienai faktiskai vērtībai ir jāatšķiras no deklarētas. Ja ievadītas vērtības sakrīt, tad lietotājam tiek izdots brīdinājums “*Ievadītas vērtības neatšķīrās no deklarētām!*” un poga [Saglabāt] nav pieejama.

7.6.7.2.1 #R0560

Gadījumā, ja ir konstatētas neatbilstības, tad neatbilstību ieraksta numuram pēc kārtas jābūt vienādām ar deklarētās preces numuram pēc kārtas.

7.6.7.3 Saskarnes elementu funkcijas

7.6.7.3.1 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja vismaz viena faktiskā vērtības atšķīrās no deklarētās.

Ja forma atvērta jaunā ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

```
/arrival-notification/{id}/discrepancies-packaging  
>discrepanciesFlag = {discrepanciesFlag} // formas parametrs
```

Ja forma atvērta rediģēšanas režīmā, tiek izsaukta PATCH metode:

```
/packaging/{id}/discrepancies
```

7.6.7.3.2 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte.

7.6.8 Ievadforma “Atļauja”



7.6.8.1 Formas lauki

Ja forma izsaukta rediģēšanas režīmā, izsauc GET metodi:

```
/authorisation/{id}
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Numurs pēc kārtas	sequenceNumber	Nerediģējams lauks R0987
Veids *	type	Ievadlauks, garums 4
Atsauces numurs *	referenceNumber	Ievadlauks, garums 35
Atļaujas turētāja identifikācijas numurs	holderOfAuthorisation + holderName	Ievadlauks, garums 17

7.6.8.2 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

7.6.8.3 Saskarnes elementu funkcijas

7.6.8.3.1 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja ir ievadīti visi obligātie lauki.

Ja forma atvērta jaunā ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

```
/authorisation  
> declaration_id = %deklarācijas ID%  
> goods_item_id = "%preces ID%"
```

Ja forma atvērta rediģēšanas režīmā, tiek izsaukta PUT metode:

```
/authorisation/{id}
```

7.6.8.3.2[Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte.

7.7.FRM.AES.MAN Eksporta manifests

7.7.1 Navigācija

Forma tiek izsaukta no sekojošām formām:

- IMI izvēlne / Saistītie dokumenti / Izveidot eksporta manifestu
- FRM.AES.KLS.DEKL Deklarācija / Saistītie dokumenti
- FRM.AES.IMI.SDOK Saistītie dokumenti / Eksporta manifesti

No formas tiek izsauktas sekojošās formas:

- FRM.AES.IMI Darba galds IMI
- FRM.AES.IMI.SDOK Saistītie dokumenti / Eksporta manifesti
- FRM.AES.MAN.NTB Eksporta manifesta neatbilstības

Formai ir sekojošās piesaistītas ievadformas:

- “Atļauja”
- “Deklarēto preču saraksts”
- “Eksporta manifesta prece”

7.7.2 Izskats

The screenshot displays a web application window titled "IMI /Saistītie dokumenti / Eksporta manifests". The main content area is divided into two sections. The top section, labeled "Pamatdati", contains the following information: "Dokumenta tips: Eksporta manifests" (Statuss: Pieņemts), "Deklarācijas MRN: 21LV000207543111" (Statuss uzstādīts: 02.04.2021 02:45:45), "Eksporta manifesta numurs: 4000303050521112M000", "Uzraudzības MKP: LV0002075", "Noraidīšanas pamatojums:", and "Muitas atzīmes:". The bottom section features a table with four rows: "Eksporta manifests", "Eksporta manifesta preces (0)", "Neatbilstības", and "Vēsture". To the right of this table is a large, empty rectangular area. At the bottom of the window, there is a row of five buttons: "Labot", "Iesniegt", "Pieņemt", "Noraidīt", and "Aizvērt".

7.7.2.1 Šķirkļis “Eksporta manifests”

<div>Eksporta manifesta</div> <div>Eksporta manifesta preces (0)</div> <div>Neatbilstības</div> <div>Vēsture</div>	<div>Deklarācijas MRN [*]</div> <div> <input type="text"/> <div>▼</div> </div> <div>0 / 18</div>	<div>Preču uzrādīšanas datums un laiks [*]</div> <div> <input type="text"/> <div>📅</div> </div>												
	<div>Eksporta manifesta numurs</div> <div> <input type="text"/> </div>	<div>Uzraudzības MKP</div> <div> <input type="text"/> <div>▼</div> </div>												
	<div><input type="checkbox"/> Neatbilstības</div>	<div>Izvešanas muitas iestāde uz robežas [*]</div> <div> <input type="text"/> <div>▼</div> </div>												
	<div>Sūtījums</div> <div> <div> <div>Bruto svars (kg) [*]</div> <div> <input type="text"/> </div> <div>0 / 16</div> </div> <div> <div>Neto svars (kg) [*]</div> <div> <input type="text"/> </div> <div>0 / 16</div> </div> </div>													
<div>Pārvadātājs uz robežas</div> <div> <div> <div>Identifikācijas numurs, nosaukums, adrese [*]</div> <div> <input type="text"/> <div>✎</div> <div>🗑️</div> </div> </div> <div> <div>Kontaktpersona (vārds un uzvārds, tālruna numurs, e-pasta adrese)</div> <div> <input type="text"/> <div>✎</div> <div>🗑️</div> </div> </div> </div>														
<div>Atļaujas (9)</div> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Nr. p.k.</th> <th>Veids</th> <th>Atsauces numurs</th> <th>Atļaujas turētājs</th> <th>Atļaujas turētāja nosaukums</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>✎ 🗑️</td> </tr> </tbody> </table> <div> <div>Dzēst</div> <div>Pievienot</div> </div>			Nr. p.k.	Veids	Atsauces numurs	Atļaujas turētājs	Atļaujas turētāja nosaukums							✎ 🗑️
Nr. p.k.	Veids	Atsauces numurs	Atļaujas turētājs	Atļaujas turētāja nosaukums										
					✎ 🗑️									

| Turpināt | | |

7.7.2.2 Šķirklis “Eksporta manifesta preces”

Nr. p.k.	Deklarētās preces numurs	HS apakšpozīcijas kods	Transporta dokuments	Iepakojumu veids	Iepakojumu skaits	Bruto svars (kg)	Neto svars (kg)
<input type="checkbox"/>							

Kravas marķējums:
Preces apraksts:

Rezultātu skaits lapā: 25 ▼ 0 no 0 < >

Pievienot Pievienot visas Dzēst Dzēst visas

Turpināt

7.7.2.3 Šķirklis “Vēsture”

☐ Attēlot informāciju par datu skatīšanos ☐ Attēlot darbību informāciju arī pirms iesniegšanas

Vēsture (0)

Datums	Darbība	Papildu informācija	Statuss	Darbības veicējs

Rezultātu skaits lapā: 25 ▼ 0 no 0 < >

7.7.3 Formas lauki

Svarīgi!

1. Ja forma tiek atvērta jaunā ieraksta izveides režīmā un tai kā parametrs nav padots deklarācijas MRN, visi lauki ir neaktīvi, iespējams vērtību ievadīt **tikai laukā MRN!**
2. Ja eksporta manifests tika izveidots no deklarācijas, tad deklarācijas MRN tiek aizpildīts automātiski pēc saņemta deklarācijas ID.

7.7.3.1 Pamatdati

Ja forma tiek izsaukta datu skatīšanas vai datu labošanas režīmā, izsauc GET metodi:

```
/manifest/{id}
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Dokumenta tips	"Eksporta manifests"	Teksta lauks
Deklarācijas MRN	mrn	Teksta lauks
Eksporta manifesta numurs	manifestReferenceNumber	Teksta lauks
Uzraudzības MKP	customsOfficeIdExitActual	Teksta lauks.
Statuss	coded/list-entries/ > listName = AESDVStatuss > key = statusKey	Teksta lauks. Vērtība formātā "Nosaukums", no klasifikatora "AES datu vienuma statusi".
Statuss uzstādīts	statusUpdateDate	Teksta lauks
Noraidīšanas pamatojums	rejectionReason	Lauks tiek attēlots tikai, ja tajā ir vērtība. Teksta lauks
Muitas atzīmes	customsNotes	Lauks tiek attēlots tikai, ja tajā ir vērtība. Teksta lauks

7.7.3.2 Eksporta manifests

Ja forma tiek izsaukta datu skatīšanas vai datu labošanas režīmā, izsauc GET metodi:

/manifest/{id}

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Deklarācijas MRN *	mrn	Gudrs ievadlauks, garums 18
Eksporta manifesta numurs	manifestReferenceNumber	Nerediģējams lauks. Tiek aizpildīts pēc algoritma, kas aprakstīts zemāk.
Neatbilstības	discrepanciesExists	Izvēles rūtiņa, pēc noklusējuma neiezīmēta
Uzrādīšanas datums un laiks *	presentationDateTime	Datuma lauks. Vērtība pēc noklusēšanas – tekošais datums. G0002
Uzraudzības MKP	customsOfficeIdExitActual	Nerediģējams lauks. Izvēloties deklarācijas MRN, ielasa no norādītās deklarācijas faktiskās izvešanas muitas

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
		iestādes kodu (DECLARATION.CUSTOMS_OFFICE_ID_EXIT_ACTUAL).
Izvešanas muitas iestāde uz robežas *	<pre>coded/list-entries/ > listName = CustomsOfficeExit > key = custOffIdOnBorder</pre>	<p>Obligāti aizpildāms izkrītošais saraksts. Vērtība formātā “Kods – Nosaukums”, kur kods ir no klasifikatora CL194, bet nosaukums no CL141.</p> <p>Tiek attēlotas tikai Latvijas muitas iestādes.</p>

7.7.3.3 Datu grupa “Sūtījums”

Ja forma tiek izsaukta datu skatīšanas vai datu labošanas režīmā, izsauc GET metodi:

/manifest/{id}/consignment

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Bruto svars (kg) *	grossMass	Ciparu ievadlauks, formāts 16.6.
Neto svars (kg) *	netMass	Ciparu ievadlauks, formāts 16.6.

Laukiem tiek piemērotas sekojošās validācijas:

Bruto svars (kg)

#1. Bruto svaram jābūt lielākām par nulli, pretējā gadījumā izdod kļūdas paziņojumu #35008 “Lauka “%1%” vērtībai jābūt lielākai par 0” {“Bruto svars (kg)”}.

#2. Bruto svaram jābūt lielākām vai vienādam ar neto svaru, pretējā gadījumā izdod kļūdas paziņojumu #35039 “Lauka “%1%” vērtībai ir jābūt lielākai par vai vienādai ar laukā “%2%” norādīto vērtību!” {grossMass, netMass}.

#3. Lauka vērtībai jāatbilst formātam 16.6, kas nozīmē, ka laukā var ierakstīt decimālo skaitli ar 10 cipariem veselā daļā un līdz 6 cipariem decimālā daļā. Ja vērtība formātam neatbilst, izdod kļūdas paziņojumu #35009 “Laukā “%1%” ievadītā vērtība neatbilst noteiktajam formātam!” {“Bruto svars (kg)”}.

Neto svars (kg)

#1. Neto svaram jābūt lielākām par nulli, pretējā gadījumā izdod kļūdas paziņojumu #35008 “Lauka “%1%” vērtībai jābūt lielākai par 0” {“Neto svars (kg)”}.

#2. Neto svaram jābūt mazākam vai vienādam ar bruto svaru, pretējā gadījumā izdod kļūdas paziņojumu #35040 “Laukā “%1%” vērtībai ir jābūt mazākam par vai vienādam ar laukā “%2%” norādīto vērtību!” {netMass, grossMass}.

#3. Lauka vērtībai jāatbilst formātam 16.6, kas nozīmē, ka laukā var ierakstīt decimālo skaitli ar 10 cipariem veselā daļā un līdz 6 cipariem decimālā daļā. Ja vērtība formātam neatbilst, izdod kļūdas paziņojumu #35009 “Laukā “%1%” ievadītā vērtība neatbilst noteiktajam formātam!” {“Neto svars (kg)”}.

7.7.3.4 Datu grupa “Pārvadātājs uz robežas”

Ja forma tiek izsaukta jaunā ieraksta izveides režīmā, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs, un uz tā bāzes tiek izveidota informācija šajā datu grupā:

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%
```

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

```
/arrival-notification/{id}/exit-carrier
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Identifikācijas numurs, nosaukums, adrese *	exitCarrier	Nerediģējams ievadlauks. R0840, G0002
Kontaktpersona (vārds un uzvārds, tālruņa numurs, e-pasta adrese)	exitCarrierContactPerson	Nerediģējams ievadlauks. G0105

7.7.3.5 Saraksts “Atļaujas”

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonnām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka “Nr. p.k.”. Saraksts **nav** lapojams.

Ja forma tiek izsaukta datu skatīšanas vai datu labošanas režīmā, izsauc GET metodi:

```
/manifest/{id}/authorisations
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nr. p.k.	sequenceNumber	Teksta lauks.
Veids	type	Teksta lauks.
Atsauces numurs	referenceNumber	Teksta lauks.
Atļaujas turētājs	holderOfAuthorisation	Teksta lauks.
Atļaujas turētāja nosaukums	holderName	Teksta lauks.

7.7.3.6 Saraksts “Eksporta manifesta preces”

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka “Deklarētās preces numurs” augošā secībā. Saraksts ir lapojams.

Izsauc GET metodi:

/manifest/{id}/manifest-items

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nr.p.k.	manifestItemNumber	Teksta lauks.
Deklarētās preces numurs	declarationGoodsItemNumber	Teksta lauks
Harmonizētās sistēmas apakšpozīcijas kods	hsSubHeadingCode	Teksta lauks
Pārvadājuma dokuments	transportDocumentReference	Teksta lauks
Iepakojumu veids	typeOfPackages	Teksta lauks.
Iepakojumu skaits	numberOfPackages	Teksta lauks.
Bruto svars (kg)	grossMass	Teksta lauks.
Neto svars (kg)	netMass	Teksta lauks.
Kravas marķējums	shippingMarks	Paslēpts garš teksta lauks.
Preces apraksts	descriptionOfGoods	Paslēpts garš teksta lauks.

7.7.3.7 Vēsture

Elementi virs saraksta.

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Attēlot informāciju par datu skatīšanos		Izvēles rūtiņa
Attēlot darbību informāciju arī pirms iesniegšanas		Izvēles rūtiņa

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka “Datums” augošā secībā. Saraksts ir lapojams.

Pašlaik nekās netiek atlasīts, tikai vizuālais lauku izkārtojums.

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Datums		Teksta lauks
Darbība		Teksta lauks
Papildu informācija		Teksta lauks
Statuss		Teksta lauks
Darbības veicējs		Teksta lauks

7.7.4 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

7.7.5 Saskarnes elementu funkcijas

7.7.5.1 Saistītie dokumenti / Eksporta manifesti / Eksporta manifest/Pamatdati

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Navigācijas ceļš:

- Saistītie dokumenti – aktīva saite, tiek atvērta forma “FRM.AES.SDOK Saistītie dokumenti” ar atvērto šķirkli “Ierašanās paziņojumi”
- Eksporta manifesti – aktīva saite, tiek atvērta forma “FRM.AES.SDOK Saistītie dokumenti” ar atvērto šķirkli “Eksporta manifesti”
- Eksporta manifests – formas šķirklā nosaukums, neaktīvs

7.7.5.2 .../Deklarācija/Saistītā informācija/Eksporta manifests /Pamatdati

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Navigācijas ceļš:

- [EMI / IMI] – aktīva saite, tiek atvērta forma
 - “FRM.AES.EMI Darba galds EMI”, ja forma tiek izsaukta no EMI
 - “FRM.AES.IMI Darba galds IMI”, ja forma tiek izsaukta no IMI
- Deklarācija – aktīva saite, tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.DEKL Deklarācija”
- Saistītā informācija – aktīva saite, tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.DEKL Deklarācija”, kuras aktīvais šķirklis ir “Saistītie dokumenti”
- Eksporta manifests – formas šķirklā nosaukums, neaktīvs

7.7.5.3 .../Eksporta manifests/Pamatdati

Saskarnes elements pieejams vienmēr, jauna ieraksta izveidē.

Navigācijas ceļš:

- Eksporta manifests – formas šķirklā nosaukums, neaktīvs
- Pamatdati – formas šķirklā nosaukums, neaktīvs

7.7.5.4 .../Eksporta manifests/Eksporta manifesta preces

Saskarnes elements pieejams vienmēr, jauna ieraksta izveidē.

Navigācijas ceļš:

- Eksporta manifests – formas šķirklā nosaukums, neaktīvs
- Eksporta manifesta preces – formas šķirklā nosaukums, neaktīvs

7.7.5.5 Izvēles rūtiņa “Neatbilstības”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *rediģēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

1. Ja izvēles rūtiņa nav iezīmēta:

Lietotājām tiek izdots standarta dialoga logs ar jautājumu “Vai tiešām vēlaties pievienot informāciju par konstatētām neatbilstībām?” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, rūtiņa tiek iezīmēta un lietotājām ir pieejams ievadīšanai šķirklis “Neatbilstības”.

2. Ja izvēles rūtiņa ir iezīmēta:

Lietotājām tiek izdots standarta dialoga logs ar brīdinājumu “Vai tiešām vēlaties izņemt informāciju par konstatētām neatbilstībām?” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, rūtiņa tiek izņemta, lietotājām vairs nav pieejams šķirklis “Neatbilstības”, kā arī ievadītas neatbilstības tiek nodzēstas, t.i. tiek izsauktas DELETE metodes:

```
/manifest/{id}/discrepancies-delete-all
```

7.7.5.6 Gudrs ievadlauks “Deklarācijas MRN”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta izveides* režīmā . Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Lietotājs sāk ievadīt numuru un sākot ar 10. simbolu tiek izsaukta GET metode

```
/declaration?mrn={mrn}  
> status_exit = IMI_PNN, IMI_PITID, IMI_PDI
```

Tiklīdz ievadīta vērtība atbilst vienai vai vairākām vērtībām, saraksta veidā MRN tiek attēloti izkrītoša sarakstā. Lietotājs var izvēlēties vienu no vērtībām vai turpināt rakstīt.

Gadījumā, ja ir ievadīti 18 simboli un deklarācija ir izveidota Latvijā, bet neviens ieraksts datu bāzē nav atrasts, tiek izdots kļūdas paziņojums: #37041 “Deklarācija neeksistē vai neatrodas statusā “Preces novietotas noliktavā”, “Preces izlaistas tūlītējai izvešanai (daļējai)” vai “Preces daļēji izvestas”!”.

7.7.5.7 Gudrs ievadlauks “Deklarācijas MRN” / ikona “Mape”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *skatīšanas* režīmā.

Tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.DEKL.DPN Deklarācijas pamatnostādnes” skatīšanas režīmā, kā parametru padodot deklarācijas ID.

7.7.5.8 Eksporta manifests/Saraksts “Atļaujas”/[Pievienot]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta izveides* režīmā un visi formas obligātie lauki ir aizpildīti; vai rediģēšanas režīmā. Kā arī, ja sarakstā ir ne vairāk ka 9 ieraksti. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Tiek atvērta ievadforma “Atļauja” jauna ieraksta izveides režīmā. Ja manifestam jauna ieraksta izveides režīmā tiek pievienota pirmā atļauja, kā filtra parametrs MANIFEST_ID tiek padota 0, pretējā gadījumā tiek padots manifesta ID.

7.7.5.9 Eksporta manifests/Saraksts “Atļaujas”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams, ja sarakstā ir vismaz viena rinda un forma ir *redīgēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Tiek atvērta ievadforma “Atļauja” redīgēšanas režīmā.

7.7.5.10 Eksporta manifests/Saraksts “Atļaujas”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja sarakstā ir vismaz viena rinda un forma ir *redīgēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “Vai tiešām vēlaties dzēst šo ierakstu?” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/authorisation/{id}
```

7.7.5.11 Eksporta manifests/[Turpināt]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta* vai *redīgēšanas* režīmā un ir aizpildīti visi obligāti aizpildāmie lauki. Kā arī pārbauda, vai lietotājs eksporta manifestā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND
```

```
CONSIGNMENT.MANIFEST_ID = MANIFEST.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

1. Tiek uzģenerēts Eksporta manifesta numurs.
2. Ja forma atvērta jaunā ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

```
/manifest
```

Ja forma atvērta rediģēšanas režīmā, tiek izsaukta PUT metode:

```
/manifest/{id}
```

3. Saglabā informāciju par "Pārvadātāju uz robežas", tiek izsaukta POST metode:

```
/manifest/{id}/exit-carrier
```

4. Pēc veiksmīgas datu saglabāšanas tiek atvērts šķirklis "Eksporta manifesta preces", kurā lietotājs turpina ievadīt preču datus.

7.7.5.12 Eksporta manifesta preces/Preces/Saraksts "Preces"/izvēles rūtiņa

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *rediģēšanas* režīmā.

Tiek lietota, lai atzīmētu preci no saraksta, kuras nepieciešams nodzēst.

Pēc sarakstā pirmās rūtiņas iezīmēšanas paliek aktīva poga [Dzēst].

7.7.5.13 Eksporta manifesta preces/Preces/Saraksts "Preces"/ikona "Zīmulis"

Saskarnes elements pieejams, ja sarakstā ir vismaz viena rinda un forma ir *rediģēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Tiek atvērta ievadforma "Manifesta prece" rediģēšanas režīmā.

7.7.5.14 Eksporta manifesta preces/Saraksts “Preces”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja sarakstā ir vismaz viena rinda un forma ir *redīgēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties izdzēst manifesta preci?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/manifest-item/{id}  
> manifest_item_id = %id%
```

7.7.5.15 Eksporta manifesta preces/[Pievienot]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un visas preces vēl nav pievienotas. Kā arī, ja sarakstā ir ne vairāk ka 99999 ieraksti. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Tiek atvērta ievadforma “Deklarēto preču saraksts” skatīšanās režīmā.

7.7.5.16 Eksporta manifesta preces/[Pievienot visas]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *redīgēšanas* režīmā un visas preces vēl nav pievienotas. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND
```

```
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Tiek izsaukta POST metode:

```
/manifest/{id}/manifest-items
```

7.7.5.17 Eksporta manifesta preces/[Dzēst]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *rediģēšanas* režīmā un ir iezīmēta vismaz viena izvēles rūtiņa sarakstā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties izdzēst atzīmētas eksporta manifesta preces?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

Atzīmētām precēm tiek izsaukta DELETE metode:

```
manifest/{id}/manifest-items
```

7.7.5.18 Eksporta manifesta preces/[Dzēst visas]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *rediģēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties izdzēst visas eksporta manifesta preces?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
manifest/{id}/manifest-items
```


7.7.5.19 Eksporta manifesta preces/[Turpināt]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta* vai *rediģēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs eksporta manifestā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.MANIFEST_ID = MANIFEST.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

1. Ja nav atzīmēts lauks "Neatbilstības", lietotājam tiek jautāts: "*Eksporta manifests ir aizpildīts. Vai vēlaties to uzreiz iesniegt?*" ar iespējamām atbildēm "Jā" un "Nē".

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir "Jā", tiek izpildīta pogas [Iesniegt] funkcionalitāte. Pretējā gadījumā nekādas darbības nenotiek.

2. Ja lauks "Neatbilstības" ir atzīmēts, tiek atvērts šķirklis "Neatbilstības", kurā lietotājs turpina ievadīt neatbilstību datus.

7.7.5.20 [Izveidot izvešanas paziņojumu]

Saskarnes elements pieejams, kad eksporta manifesta statuss ir "**Pieņemts**" (DVP).

Tiek atvērta forma "FRM.AES.MDLS.IZP "Izvešanas paziņojums" jauna ieraksta izveides režīmā, kā parametru padodot deklarācijas ID un eksporta manifesta ID.

7.7.5.21 [Iesniegt]

Saskarnes elements pieejams, kad eksporta manifesta statuss ir "**Jauns**" (DVJ). Kā arī pārbauda, vai lietotājs eksporta manifestā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.MANIFEST_ID = MANIFEST.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Eksporta manifests tiek iesniegts.

Izsauc PATCH metodi:

```
/export-manifest/submit-accept
```

7.7.5.22 [Aizvērt] / formas aizvēršana, izmantojot citus navigācijas elementus

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Lietotājam tiek izdots standarta darbības apliecināšanas logs ar jautājumu “Vai vēlaties aizvērt eksporta manifestu nesaglabājot izmaiņas?” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, forma tiek aizvērta un informācija netiek saglabāta.

Ja bija ievadītas atļaujas, tad jāizsauc DELETE metode

```
/manifest/{id}/authorisations
```

Ja lietotāja atbilde ir “Nē”, nekāda darbība nenotiek.

7.7.6 Ievadforma “Deklarēto preču saraksts”

Deklarēto preču saraksts

Preces numurs ?

	Nr.	HS apakšpozīcijas kods	Preces apraksts	Bruto svars (kg)	Neto svars (kg)	Izvests (neto svars)	Atlikums (neto svars)
<input type="checkbox"/>							

Rezultātu skaits lapā: 25▼ 0 no 0 <>

Atcelt

Turpināt

7.7.6.1 Formas lauki

Ja forma izsaukta rediģēšanas režīmā, izsauc GET metodi:

```
/declaration/{id}/goods-items-consolidation
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
[]		Izvēles rūtiņa **
Nr.	declarationGoodsItemNumber	Teksta lauks.
HS apakšpozīcijas kods	hsSubHeadingCode	Teksta lauks.
Preces apraksts	descriptionOfGoods	Teksta lauks.

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Bruto svars (kg)	grossMass	Teksta lauks.
Neto svars (kg)	netMass	Teksta lauks.
Izvests (neto svars)	netMassExported	Teksta lauks.
Atlikums (neto svars)	netMassBalance	Teksta lauks.

** izvēles rūtiņa rindas sākumā tiek attēlota vienmēr, bet ir aktīvā tikai, ja:

- prece vēl nav pievienota šim eksporta manifestam;
- preces neto svara atlikums nav nulle.

7.7.6.2 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

7.7.6.3 Saskarnes elementu funkcijas

7.7.6.3.1 Gudrs lauks “Preces numurs”

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Kad lietotājs sāk ievadīt datus, tiek izsaukta GET metode:

```
/declaration/{id}/goods-items-consolidation  
> declaredItemNumber
```

7.7.6.3.2 [Turpināt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Tiek izsaukta POST metode:

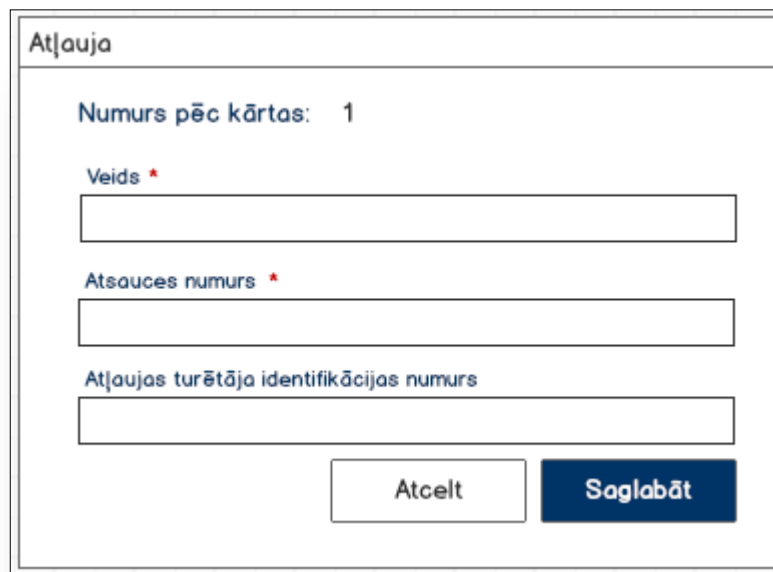
```
/manifest/{id}/manifest-items  
> itemIds = % Array<goods_item.id>%
```

7.7.6.3.3 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte.

7.7.7 Ievadforma “Atļauja”



7.7.7.1 Formas lauki

Ja forma izsaukta rediģēšanas vai skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

/authorisation/{id}

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Numurs pēc kārtas	sequenceNumber	Nerediģējams lauks R0987
Veids *	type	Ievadlauks, garums 4
Atsauces numurs *	referenceNumber	Ievadlauks, garums 35
Atļaujas turētāja identifikācijas numurs	holderOfAuthorisation + holderName	Ievadlauks, garums 17

7.7.7.2 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

7.7.7.3 Saskarnes elementu funkcijas

7.7.7.3.1 Gudrs lauks “Atļaujas turētāja identifikācijas numurs”

Lietotājam ir jāievada pilnais EORI numurs un tikai tad sākas atlase ar GET metodi

```
/api/eori/company
```

Tiklīdz ir atrasta sakritība ar ievadīto vērtību, tā tiek attēlota izkrītoša sarakstā atbilstoši formātam “Identifikācijas numurs” + “Nosaukums”.

7.7.7.3.2 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja ir ievadīti visi obligātie lauki.

Ja eksporta manifests, kuram tiek pievienota atļauja, vēl nav saglabāts, jāizsauc metode POST:

```
/manifest
```

un jāsavienā izveidotā eksporta manifesta ID.

Ja forma atvērta jaunā ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

```
/authorisation  
> declaration_id = %deklarācijas ID%  
> manifest_id = %manifesta ID%
```

Ja forma atvērta rediģēšanas režīmā, tiek izsaukta PATCH metode:

```
/authorisation/{id}
```

7.7.7.3.3 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte.

7.7.8 Ievadforma “Kontaktpersona”



7.7.8.1 Formas lauki

Ja forma izsaukta rediģēšanas un skatīšanas režīmā, izsauc GET metodi:

```
/trader/{id}/contact-person
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Vārds un uzvārds *	contactPersonName	Ievadlauks, garums 70
Tālruna numurs *	contactPersonPhone	Ievadlauks, garums 35
E-pasta adrese	contactPersonEmail	Ievadlauks, garums 256 G0002

7.7.8.2 Validācijas

Nav.

7.7.8.3 Saskarnes elementu funkcijas

7.7.8.3.1 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja ir ievadīti visi obligātie lauki.

Tiek izsaukta PATCH metode:

```
/trader/{id}/contact-person
```

7.7.8.3.2 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte (3.1).

7.7.9 Ievadforma “Eksporta manifesta prece”

Eksporta manifesta prece

Eksporta manifesta preces numurs:

Pārvadājuma dokuments *

0 / 35

Iepakojumu veids *

Iepakojumu skaits

0 / 8

Bruto svars (kg) *

0 / 16

Neto svars (kg) *

0 / 16

Kravas marķējums

0 / 512

Preces apraksts

0 / 512

Atcelt

Saglabāt

7.7.9.1 Formas lauku

Izsauc GET metodi:

/manifest-item/{id}

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Eksporta manifesta preces numurs	manifestItemNumber	Nerediģējams teksta lauks R0887
Pārvadājuma dokuments *	transportDocumentReference	Ievadlauks, garums 35
Iepakojumu veids *	coded/list-entries/ > listName = KindOfPackages > key = %typeOfPackages%	Izkrītošais saraksts ar vērtībām no klasifikatora CL017.
Iepakojumu skaits	numberOfPackages	Ievadlauks, garums 8. C0060 R0021 R0233 R0364
Bruto svars (kg) *	grossMass	Ciparu ievadlauks, formāts 16.6. R0232
Neto svars (kg) *	netMass	Ciparu ievadlauks, formāts 16.6.
Kravas marķējums	shippingMarks	Ievadlauks, garums 512 C0060
Preces apraksts	descriptionOfGoods	Ievadlauks, garums 512

7.7.9.2 Validācijas

#1

Neto svaram jābūt lielākām par nulli, pretējā gadījumā izdod kļūdas paziņojumu #35008
“Lauka “%1%” vērtībai ir jābūt lielākai par 0!” {“Neto svars (kg)”}

#2

Neto svaram jābūt mazākam vai vienādam ar bruto svaru, pretējā gadījumā izdod kļūdas
paziņojumu #35040 “Laukā “%1%” vērtībai ir jābūt mazākai par vai vienādai ar laukā
“%2%” norādīto vērtību!” {netMass, grossMass}

#3

Lauka vērtībai jāatbilst formātam 16.6, kas nozīmē, ka laukā var ierakstīt decimālo skaitli ar 10 cipariem veselā daļā un līdz 6 cipariem decimālā daļā. Ja vērtība formātam neatbilst, izdod kļūdas paziņojumu #35009 *“Laukā “%1%” ievadītā vērtība neatbilst noteiktajam formātam!”* {“*Neto svars (kg)*”}

7.7.9.3 Saskarnes elementu funkcijas

7.7.9.3.1 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja ir ievadīti visi obligātie lauki.

Lauka “Neto svars (kg)” vērtībai jābūt tādai, lai kopsummā ar visiem pieņemtiem manifestiem (šīs preces), neto svars nepārsniedz deklarēto vērtību. Ja pārsniedz, izdod kļūdas paziņojumu #35043 *“Deklarētas preces nr. “%1%” neto svars kopsummā ar citiem pieņemtiem manifestiem, pārsniedz deklarēto neto svaru!”* {*declarationGoodsItemNumber*} un tālāko apstrādi neveic.

Tiek izsaukta PUT metode:

```
/manifest-item/{id}
```

7.8.FRM.AES.MAN.NTB Eksporta manifesta neatbilstības

7.8.1 Navigācija

Forma tiek izsaukta no sekojošām formām:

- FRM.AES.IMI.SDOK Saistītie dokumenti / Eksporta manifesti

No formas tiek izsauktas sekojošās formas:

- FRM.AES.IMI.Darba.galds.IMI
- FRM.AES.IMI.SDOK Saistītie dokumenti / Eksporta manifesti

Formai ir sekojošās piesaistītas ievadformas:

- “Deklarēto preču saraksts”
- “Faktiskais transporta veids pie robežas”
- “Faktiskais robežas šķērsotāja aktīvais transportlīdzeklis”

7.8.2 Izskats

The screenshot displays the FRM.AES.MAN.NTB application interface. On the left is a sidebar menu with the following items: 'Eksporta manifests', 'Eksporta manifesta preces (0)', 'Neatbilstības', and 'Vēsture'. The main content area is divided into two sections. The top section, titled 'Sūtījums', contains two panels: 'Deklarētās vērtības' and 'Faktiskās vērtības'. Both panels have a 'Transporta veids pie robežas' input field. Below the 'Deklarētās vērtības' panel are buttons for 'Ievadīt neatbilstības', 'Izņemt deklarēto', and 'Atgriezt deklarēto'. The bottom section, titled 'Robežas šķērsotāja aktīvais transportlīdzeklis', also contains 'Deklarētās vērtības' and 'Faktiskās vērtības' panels. These panels have input fields for 'Identifikācijas veids', 'Identifikācijas numurs', and 'Valstspiederība'. Below the 'Deklarētās vērtības' panel are buttons for 'Ievadīt neatbilstības', 'Izņemt deklarēto', and 'Atgriezt deklarēto'. A blue 'Turpināt' button is located at the bottom right of the interface.

7.8.3 Formas lauki

7.8.3.1 Neatbilstības/Datu grupa “Sūtījums”

Tiek attēlota tikai, ja lauks “Pamatdati/Neatbilstības” ir iezīmēts!

Izsauc GET metodi:

```
/manifest/{id}/discrepancies-consignment
```

7.8.3.1.1 Kartiņa “Deklarētās vērtības”

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Transporta veids pie robežas	<pre>coded/list-entries/ > listName = TransportMode > key = modeOfTranspAtBorder</pre>	Nerediģējamais ievadlauks. Vērtība formātā “Kods – Vērtība” no klasifikatora CL018

Gadījumā, ja atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “-1”, tad datu grupas virsraksts tiek mainīts uz “Deklarētās vērtības ir izņemtas”, kas tiek attēlots sarkanā krāsā.

7.8.3.1.2 Kartiņa “Faktiskās vērtības”

Datu grupa tiek attēlota tikai, ja neatbilstības eksistē: *discrepanciesFlagReal* = 1.

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Transporta veids pie robežas	<pre>coded/list-entries/ > listName = TransportMode > key = modeOfTranspAtBorderReal</pre>	Nerediģējamais ievadlauks. Vērtība formātā “Kods – Vērtība” no klasifikatora CL018

7.8.3.2 Neatbilstības/Datu grupa “Robežas šķērsotāja aktīvais transportlīdzeklis”

Tiek attēlota tikai, ja lauks “Pamatdati/Neatbilstības” ir iezīmēts!

Izsauc GET metodi:

```
/manifest/{id}/discrepancies-active-border-transport-means
```

7.8.3.2.1 Kartiņa “Deklarētās vērtības”

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Identifikācijas veids	coded/list-entries/ > listName = TypeOfIdentificationofMeans OfTransportActive > key = %typeOfIdentification%	Nerediģējamais ievadlauks. Vērtība formātā “Kods – Vērtība” no klasifikatora CL219
Identifikācijas numurs	identificationNumber	Nerediģējamais ievadlauks
Valstspiederība	coded/list-entries/ > listName = Nationality > key = %nationality%	Nerediģējamais ievadlauks. Vērtība formātā “Kods – Vērtība” no klasifikatora CL165

Gadījumā, ja atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “-1”, tad datu grupas virsraksts tiek mainīts uz “Deklarētās vērtības ir izņemtas”, kas tiek attēlots sarkanā krāsā.

7.8.3.2.2 Kartiņa “Faktiskās vērtības”

Datu grupa tiek attēlota tikai, ja neatbilstības eksistē: *discrepanciesFlagReal* = 1.

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Identifikācijas veids	coded/list-entries/ > listName = TypeOfIdentificationofMeans OfTransportActive > key = %typeOfIdentificationReal%	Nerediģējamais ievadlauks. Vērtība formātā “Kods – Vērtība” no klasifikatora CL219.
Identifikācijas numurs	identificationNumberReal	Nerediģējamais ievadlauks.
Valstspiederība	coded/list-entries/ > listName = Nationality > key = %nationalityReal%	Nerediģējamais ievadlauks. Vērtība formātā “Kods – Vērtība” no klasifikatora CL165.

7.8.4 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

7.8.5 Saskarnes elementu funkcijas

7.8.5.1 Sūtījums/[Ievadīt neatbilstības]

Saskarnes elements pieejams, ja “Faktiskās vērtības” nav ievadītas. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Tiek atvērta ievadforma “Faktiskais transporta veids pie robežas” jauna ieraksta izveides režīmā.

7.8.5.2 Sūtījums/[Izņemt deklarēto]

Saskarnes elements pieejams, ja datu grupas “Deklarētās vērtības” atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “0”. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “Vai tiešām vēlaties izņemt deklarēto vērtību? Ja bija ievadītas neatbilstības, tās tiks nodzēstas!” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

Tiek izsaukta PATCH metode:

```
/consignment/{id}/remove-declared
```

7.8.5.3 Sūtījums/[Atgriezt deklarēto]

Saskarnes elements pieejams, ja datu grupas “Deklarētās vērtības” atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “-1” vai “1”. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND
```

```
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “Vai tiešām vēlaties atgriezt deklarēto vērtību?” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek atgriezts.

Tiek izsaukta PATCH metode:

```
/consignment/{id}/restore-declared
```

Ja datu grupas “Faktiskās vērtības” atribūta *discrepanciesFlagReal* vērtība ir “1” tiek izsaukta arī DELETE metode:

```
/consignment/{consignment-id-real}
```

7.8.5.4 Sūtījums/[Labot]

Saskarnes elements pieejams, ja “Faktiskās vērtības” ir ievadītas. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Tiek atvērta ievadforma “Faktiskā transportlīdzekļa informācija” rediģēšanas režīmā.

7.8.5.5 Sūtījums/[Izņemt neatbilstības]

Saskarnes elements pieejams, ja “Faktiskās vērtības” ir ievadītas. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “Vai tiešām vēlaties izņemt neatbilstības?” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek izņemts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/consignment/{id}
```

7.8.5.6 Robežas šķērsotāja aktīvais transportlīdzeklis/[Ievadīt neatbilstības]

Saskarnes elements pieejams, ja “Faktiskās vērtības” nav ievadītas. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Tiek atvērta ievadforma “Faktiskā robežas šķērsotāja aktīvā transportlīdzekļa informācija” jauna ieraksta izveides režīmā.

7.8.5.7 Robežas šķērsotāja aktīvais transportlīdzeklis/[Izņemt deklarēto]

Saskarnes elements pieejams, ja datu grupas “Deklarētās vērtības” atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “0”. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “Vai tiešām vēlaties izņemt deklarēto vērtību? Ja bija ievadītas neatbilstības, tās tiks nodzēstas!” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

Tiek izsaukta PATCH metode:

```
/active-transport-border-means/{active-transport-border-means-id}/remove-declared
```

7.8.5.8 Robežas šķērsotāja aktīvais transportlīdzeklis/[Atgriezt deklarēto]

Saskarnes elements pieejams, ja atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “-1” vai “1”. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu,

no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu "Vai tiešām vēlaties atgriezt deklarēto vērtību?" ar iespējamām atbildēm "Jā" un "Nē".

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir "Jā", ieraksts tiek dzēsts.

Tiek izsaukta PATCH metode:

```
/active-transport-border-means/{active-transport-border-means-id}/restore-declared
```

Ja datu grupas "Faktiskās vērtības" atribūta *discrepanciesFlagReal* vērtība ir "1" tiek izsaukta arī DELETE metode:

```
/active-transport-border-means/{active-transport-border-means-id-real}
```

7.8.5.9 Robežas šķērsotāja aktīvais transportlīdzeklis/[Labot]

Saskarnes elements pieejams, ja "Faktiskās vērtības" ir ievadītas. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Tiek atvērta ievadforma "Faktiskā robežas šķērsotāja aktīvā transportlīdzekļa informācija" rediģēšanas režīmā.

7.8.5.10 Robežas šķērsotāja aktīvais transportlīdzeklis/[Izņemt neatbilstības]

Saskarnes elements pieejams, ja "Faktiskās vērtības" ir ievadītas. Kā arī pārbauda, vai lietotājs ierašanās paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.ARRIVAL_NOTIFICATION_ID = ARRIVAL_NOTIFICATION.ID AND
```



```
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “Vai tiešām vēlaties izņemt neatbilstības?” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek izņemts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/active-transport-border-means/{active-transport-border-means-id-real}
```

7.8.5.11 [Turpināt]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta* vai *rediģēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs eksporta manifestā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.MANIFEST_ID = MANIFEST.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Lietotājam tiek jautāts: “Eksporta manifests ir aizpildīts. Vai vēlaties to uzreiz iesniegt?” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, tiek izpildīta pogas [Iesniegt] funkcionalitāte. Pretējā gadījumā nekādas darbības nenotiek.

7.8.6 Ievadforma “Faktiskais transporta veids pie robežas”



Faktiskais transporta veids pie robežas

Faktiskais transporta veids pie robežas

CL018

Atcelt Saglabāt

7.8.6.1 Formas lauki

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Faktiskais transporta veids pie robežas	<pre>coded/list-entries/ > listName = TransportMode > validTo = NULL = modeOfTransportAtTheBorder</pre>	Izkrītošais saraksts ar vērtībām no klasifikatora CL018. G0330

7.8.6.2 Validācijas

#1. Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

#2. Vismaz vienai faktiskai vērtībai ir jāatšķiras no deklarētas. Ja ievadītas vērtības sakrīt, tad lietotājam tiek izdots brīdinājums “*Ievadītas vērtības neatšķīrās no deklarētām!*” un poga [Saglabāt] nav pieejama.

7.8.6.3 Saskarnes elementu funkcijas

7.8.6.3.1 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja vismaz viena faktiskā vērtības atšķīrās no deklarētās.

Ja forma atvērta jaunā ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

```
/manifest/{id}/discrepancies-consignment  
>discrepanciesFlag = {discrepanciesFlag} // formas parametrs
```

Ja forma atvērta rediģēšanas režīmā, tiek izsaukta PATCH metode:

```
/consignment/{id}/discrepancies
```

7.8.6.3.2 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte.

7.8.7 Ievadforma “Faktiskais robežas šķērsotāja aktīvais transportlīdzeklis”

Faktiskais robežas šķērsotāja aktīvais transportlīdzeklis

Faktiskais identifikācijas veids
CL219

Faktiskais identifikācijas numurs
0 / 35

Faktiskā valstspiederība
CL165

Atcelt Saglabāt

7.8.7.1 Formas lauki

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Faktiskais identifikācijas veids	coded/list-entries/ > listName = TypeOfIdentificationOfMeans OfTransportActive > validTo = NULL	Izkrītošais saraksts ar vērtībām no klasifikatora CL219. G0112
	typeOfIdentification	G0330
Faktiskais identifikācijas numurs	identificationNumber	Ievadlauks, garums 35. G0330
Faktiskā valstspiederība	coded/list-entries/ > listName = Nationality > validTo = NULL	Izkrītošais saraksts ar vērtībām no klasifikatora CL165. G0330
	nationality	

7.8.7.2 Validācijas

#1. Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

#2. Vismaz vienai faktiskai vērtībai ir jāatšķiras no deklarētas. Ja ievadītas vērtības sakrīt, tad lietotājam tiek izdots brīdinājums “*Ievadītas vērtības neatšķīrās no deklarētām!*” un poga [Saglabāt] nav pieejama.

7.8.7.3 Saskarnes elementu funkcijas

7.8.7.3.1 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja vismaz viena faktiskā vērtības atšķīrās no deklarētās.

Ja forma atvērta jaunā ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

```
/manifest/{id}/discrepancies-active-border-transport-means  
>discrepanciesFlag = {discrepanciesFlag} // formas parametrs
```

Ja forma atvērta rediģēšanas režīmā, tiek izsaukta PATCH metode:

```
/manifest/{id}/discrepancies-active-border-transport-means
```

7.8.7.3.2 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte (3.1).

7.9.FRM.AES.IZVP Izvešanas paziņojums

7.9.1 Navigācija

Forma tiek izsaukta no sekojošām formām:

- IMI izvēlne / Saistītie dokumenti / Izveidot izvešanas paziņojumu
- FRM.AES.KLS.DEKL Deklarācija / Saistīta informācija
- FRM.AES.IMI.SDOK Saistītie dokumenti / Izvešanas paziņojums

No formas tiek izsauktas sekojošās formas:

- FRM.AES.IMI Darba galds IMI
- FRM.AES.KLS.DEKL Deklarācija
- FRM.AES.IMI.SDOK Saistītie dokumenti
- FRM.AES.IZVP.NTB Izvešanas paziņojuma neatbilstības
- FRM.AES.IZVP.NTB.ITM Izvešanas paziņojuma prece

7.9.2 Izskats

IMI /Saistītie dokumenti / Izvešanas paziņojums

Pamatdati

Dokumenta tips: Izvešanas paziņojums Statuss: Pieņemts

Deklarācijas MRN: 21LV0002075431111 Statuss uzstādīts: 02.04.2021 02:45:45

Eksporta manifesta numurs: 4000303050521112M000

Faktiskā IMI: LV0002075

Noraidīšanas pamatojums:

Izvešanas paziņojums

Neatbilstības

Vēsture

Ieeņiegt Dzēst Aizvērt

7.9.2.1 Šķirklis “Izvešanas paziņojums”

EMI IMI / Saistītie dokumenti / Izvešanas paziņojums

IMI

Pamatdati

Izvešanas paziņojums

Neatbilstības

Vēsture

Deklarācijas MRN *

Izvešanas muitas iestāde *

Papilddeklarācijas veids *

Izvešanas datums *

Eksporta manifešta numurs

Neatbilstības

Persona, kas apstiprina izvešanu

Loma *

Atsauces numurs

Identifikācijas numurs

Nosaukums / vārds un uzvārds

Turpināt

7.9.2.2 Šķirklis “Vēsture”

Izvešanas paziņojums

Neatbilstības

Vēsture

☐ Attēlot informāciju par datu skatīšanos

☐ Attēlot darbību informāciju arī pirms iesniegšanas

Vēsture (0)

Datums	Darbība	Papildu informācija	Statuss	Darbības veicējs
--------	---------	---------------------	---------	------------------

Rezultātu skaits lapā: 25 0 no 0 <>

7.9.3 Formas lauki

Svarīgi!

1. Ja forma tiek atvērta jaunā ieraksta izveides režīmā un tai kā parametrs nav padots deklarācijas MRN, visi lauki ir neaktīvi, iespējams vērtību ievadīt **tikai laukā “Deklarācijas MRN”!**
2. Ja izvešanas paziņojums tika izveidots no **deklarācijas**, tad deklarācijas MRN tiek aizpildīts automātiski pēc saņemta deklarācijas ID.

3. Ja izvešanas paziņojums tika izveidots no **eksporta manifesta**, tad deklarācijas MRN tiek aizpildīts automātiski pēc saņemta deklarācijas ID, bet manifesta numurs pēc saņemta eksporta manifesta ID.

7.9.3.1 Pamatdati

Ja forma tiek izsaukta datu skatīšanas vai datu labošanas režīmā, izsauc GET metodi:

/exit-notification/{id}

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Dokumenta tips	"Izvešanas paziņojums"	Teksta lauks
Deklarācijas MRN	mrn	Teksta lauks
Faktiskā IMI	coded/list-entries/ > listName = CustomsOfficeExit > key = customsOfficeIdExitActual	Teksta lauks. Vērtība formātā "Nosaukums", no klasifikatora CL194.
Statuss	coded/list-entries/ > listName = AESDVStatuss > key = statusKey	Teksta lauks
Statuss uzstādīts	statusUpdateDate	Teksta lauks

7.9.3.2 Izvešanas paziņojums

Ja forma tiek izsaukta datu skatīšanas vai datu labošanas režīmā, izsauc GET metodi:

/exit-notification/{id}

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Deklarācijas MRN *	mrn	Gudrs ievadlauks
Eksporta manifesta numurs *	manifestReferenceNumber	Izkrītošais saraksts ar norādītas deklarācijas pieņemtiem manifestiem. Lauks aktīvs tikai jaunā ieraksta režīmā.
Neatbilstības	discrepanciesExists	Izvēles rūtiņa, pēc noklusējuma neiezīmēta

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Papilddeklarācijas veids*	<code>coded/list-entries/ > listName = DeclarationTypeAdditional > key = additionalDeclarationType</code>	Izkrītošais saraksts. Vērtība formātā “Kods – Vērtība” no klasifikatora CL042.
Izvešanas muitas iestāde *	<code>coded/list-entries/ > listName = CustomsOfficeExit > key = customsOfficeIdActual</code>	Izkrītošais saraksts. Vērtība formātā “Kods – Vērtība” no klasifikatora CL194.
Izvešanas datums *	<code>exitDate</code>	Datuma ievadlauks formātā DD.MM.GGGG. Pēc noklusēšanas uzstādās SYSDATE. Validācija - NV0032

7.9.3.3 Datu grupa “Perona, kas apstiprina izvešanu”

Ja forma tiek izsaukta datu skatīšanas vai datu labošanas režīmā, izsauc GET metodi:

`/exit-notification/{id}`

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Loma *	<code>coded/list-entries/ > listName = PersonConfirmingExist > key = personConfirmRole</code>	Izkrītošais saraksts. Vērtība formātā “Kods – Vērtība” no klasifikatora CL205.
Identifikācijas numurs	<code>personConfirmIdNumber</code>	Ja lomas vērtība ir vienāda ar “1” - gudrs ievadlauks, pretējā gadījumā - ievadlauks, garums 17 Ja lomas vērtība vienāda “1”, “3”, “4”, tad lauks ir obligāts Validācijas - C0845, R0202
Atsauces numurs	<code>coded/list-entries/ > listName = CustomsOfficeExit > key = personConfirmReferenceNumber</code>	Obligāts izkrītošais saraksts. Vērtība formātā “Kods – Vērtība” no klasifikatora CL194 . Validācijas - C0845
Nosaukums / vārds un uzvārds	<code>personConfirmName</code>	Nerediģējams ievadlauks. Vērtība tiek aizpildīta tikai, ka lomas vērtība ir vienāda ar 1.

7.9.3.4 Vēsture

Elementi virs saraksta.

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Attēlot informāciju par datu skatīšanos		Izvēles rūtiņa
Attēlot darbību informāciju arī pirms iesniegšanas		Izvēles rūtiņa

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka “Deklarētās preces numurs” augošā secībā. Saraksts ir lapojams.

Pašlaik nekās netiek atlasīts, tikai vizuālais lauku izkārtojums.

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Datums		Teksta lauks
Darbība		Teksta lauks
Papildu informācija		Teksta lauks
Statuss		Teksta lauks
Darbības veicējs		Teksta lauks

7.9.4 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

7.9.5 Saskarnes elementu funkcijas

7.9.5.1 Saistītie dokumenti/ Izvešanas paziņojumi / Izvešanas paziņojums

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Navigācijas ceļš:

- Saistītie dokumenti – aktīva saite, tiek atvērta forma “FRM.AES.SDOK Saistītie dokumenti” ar atvērto šķirkli “Izvešanas paziņojumi”
- Izvešanas paziņojumi – aktīva saite, tiek atvērta forma “FRM.AES.SDOK Saistītie dokumenti” ar atvērto šķirkli “Izvešanas paziņojumi”

- Izvešanas paziņojumi – aktīva saite, tiek atvērta forma “FRM.AES.SDOK Saistītie dokumenti” ar atvērto šķirkli “Izvešanas paziņojumi / Izvešanas paziņojums – formas šķirklā nosaukums, neaktīvs

7.9.5.2 ../ Deklarācija / Saistītā informācija / Izvešanas paziņojums

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Navigācijas ceļš:

- Deklarācija – aktīva saite, tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.DEKL Deklarācija”
- Saistītā informācija – aktīva saite, tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.DEKL Deklarācija”, kuras aktīvais šķirklis ir “Saistītie dokumenti”
- Izvešanas paziņojums – formas šķirklā nosaukums, neaktīvs

7.9.5.3 Gudrs ievadlauks “Deklarācijas MRN”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta izveides* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs izvešanas paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piegāves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.EXIT_NOTIFICATION_ID = EXIT_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Lietotājs sāk ievadīt numuru un sākot ar 10. simbolu tiek izsaukta GET metode

```
/declaration?mrn={mrn}  
> status_exit = PN PDI // Preces novietotas noliktāvā, Preces daļēji  
izvetas
```

Tiklīdz ievadīta vērtība atbilst vienai vai vairākām vērtībām, saraksta veidā MRN tiek attēloti izkrītoša sarakstā. Lietotājs var izvēlēties vienu no vērtībām vai turpināt rakstīt.

Gadījumā, ja ir ievadīti 18 simboli un deklarācija ir izveidota Latvijā, bet neviens ieraksts datu bāzē nav atrasts, tiek izdots kļūdas paziņojums: #35041 “*Deklarācija neeksistē vai neatrodas statusā “Preces novietotas noliktavā” vai “Preces daļēji izvestas”!*”.

7.9.5.4 Gudrs ievadlauks “Deklarācijas MRN” / ikona “Mape”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *skatīšanas* režīmā, ja lauka “Deklarācijas MRN” ir vērtība.

Tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.DEKL.DPN Deklarācijas pamatnostādnes” skatīšanas režīmā, kā parametru padodot deklarācijas ID.

7.9.5.5 Izkrītošais saraksts “Eksporta manifesta numurs ” / ikona “Mape”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *skatīšanas* režīmā, ja laukā “Eksporta manifesta numurs” ir vērtība.

Tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.MAN Eksporta manifests” skatīšanas režīmā, kā parametru padodot eksporta manifesta ID.

7.9.5.6 Izvēles rūtiņa “Neatbilstības”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *rediģēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs izvešanas paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.EXIT_NOTIFICATION_ID = EXIT_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Lietotājām tiek izdots standarta dialoga logs ar jautājumu “Vai tiešām vēlaties pievienot informāciju par konstatētām neatbilstībām?” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, vērtība laukā paliek, pretējā gadījumā – tiek izņemta.

7.9.5.7 [Turpināt]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta* vai *rediģēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs izvešanas paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.EXIT_NOTIFICATION_ID = EXIT_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

1. Ja nav atzīmēts lauks “Neatbilstības”, lietotājām tiek jautāts: “*Izvešanas paziņojums ir aizpildīts. Vai vēlaties to uzreiz iesniegt?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, tiek izpildīta pogas [Iesniegt] funkcionalitāte. Pretējā gadījumā nekādas darbības nenotiek.

2. Ja lauks “Neatbilstības” ir atzīmēts, tiek atvērts šķirklis “Neatbilstības”, kurā lietotājs turpina ievadīt neatbilstību datus.

1.

Ja forma atvērta jaunā ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

```
/exit-notification
```

Ja forma atvērta rediģēšanas režīmā, tiek izsaukta PUT metode:

```
/exit-notification/{id}
```

2.

Saglabā informāciju tabulā TRADER.

Izveidot jauno ierakstu ar

```
TRADER_TYPE= "CAR" un EXIT_NOTIFICATION_ID = %exit-notification-id%.
```

Saglabāt arī adresi un kontaktinformāciju.

Pārslēdz formu rediģēšanas režīmā.

7.9.5.8 [Iesniegt]

Saskarnes elements pieejams, kad izvešanas paziņojuma statuss ir “**Jauns**” (DVJ). Kā arī pārbauda, vai lietotājs izvešanas paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.EXIT_NOTIFICATION_ID = EXIT_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Izvešanas paziņojums tiek iesniegts.

Izsauc PATCH metodi:

```
/export-exit-notification/submit-accept
```

7.9.5.9 [Dzēst]

Saskarnes elements pieejams, ja izpildās nosacījumi:

Izvešanas paziņojuma statuss ir “Jauns” (DVJ):

```
EXIT_NOTIFICATION.STATUS_KEY = "DVJ"
```

Pēc pogas nospiešanas tiek izsaukta DELETE metode

```
/exit-notification/{id}
```

7.10. FRM.AES.IZVP.NTB Izvešanas paziņojuma neatbilstības

7.10.1 Navigācija

Forma tiek izsaukta no sekojošām formām:

- IMI izvēlne / Saistītie dokumenti / Izveidot izvešanas paziņojumu
- FRM.AES.KLS.DEKL Deklarācija / Saistīta informācija
- FRM.AES.IMI.SDOK Saistītie dokumenti / Izvešanas paziņojums

No formas tiek izsauktas sekojošās formas:

- FRM.AES.IMI Darba galds IMI
- FRM.AES.KLS.DEKL Deklarācija
- FRM.AES.IMI.SDOK Saistītie dokumenti
- FRM.AES.IZP.ITM Izvešanas paziņojuma prece

Formai ir sekojošās piesaistītas ievadformas:

- “Faktiskā transporta aprīkojuma informācija”

7.10.2 Izskats

Izvešanas paziņojums

Neatbilstības





Vēsture

Pārvadātājs

Identifikācijas numurs, nosaukums, adrese *

Kontaktpersona (vārds un uzvārds, tālruņa numurs, e-pasta adrese)


Transporta aprīkojums (9999)

Nr. p.k.	Deklarētais konteineru identifikācijas numurs	Faktiskais konteineru identifikācijas numurs	
			 
			 

Rezultātu skaits lapā: 25 ▼ 0 no 0 < >

Pievienot

Preces (9999)

Preces numurs 

Deklarētās preces Nr.	Deklarētais neto svars (kg)	Faktiskais neto svars (kg)	Deklarētais bruto svars (kg)	Faktiskais bruto svars (kg)

Rezultātu skaits lapā: 25 ▼ 0 no 0 < >

Turpināt

7.10.3 Formas lauki

7.10.3.1 Datu grupa “Pārvadātājs”

Ja forma tiek izsaukta jaunā ieraksta izveides režīmā, no piegāves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs, un uz tā bāzes tiek izveidota informācija šajā datu grupā:

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%
```

Ja forma tiek izsaukta datu skatīšanas vai datu labošanas režīmā, izsauc GET metodi:

```
/exit-notification/{id}/exit-carrier
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Identifikācijas numurs un nosaukums	tin + name	Gudrs ievadlauks.

7.10.3.2 Datu grupa “Pārvadātājs”/“Kontaktpersona”

Datu grupai piemērots ieteikums G0105, kas neizraisa izmaiņas funkcionalitātē.

Ja forma tiek izsaukta datu skatīšanas vai datu labošanas režīmā, izsauc GET metodi:

```
/exit-notification/{id}/exit-carrier
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Vārds un uzvārds *	contactPersonName	Ievadlauks, garums 70
Tālruņa numurs *	contactPersonPhone	Ievadlauks, garums 35
E-pasta adrese	contactPersonEmail	Ievadlauks, garums 256

7.10.3.3 Saraksts “Transporta aprīkojums”

Tiek attēlots tikai, ja lauks “Izvešanas paziņojums/Neatbilstības” ir iezīmēts!

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonnām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka “Nr. p.k.” augošā secībā. Saraksts ir lapojams.

Izsauc GET metodi:

```
/exit-notification/{id}/discrepancies-transport-equipment
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nr. p.k.	sequenceNumber	R0560
Deklarētais konteineru identifikācijas numurs	containerIdNumberDeclared	
Faktiskais konteineru identifikācijas numurs	containerIdNumberReal	

Gadījumā, ja atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “-1”, tad sekojošās vērtības attēlotas kā izsvītrotas:

- Deklarētais konteineru identifikācijas numurs

7.10.3.4 Saraksts “Preces”

Tiek attēlots tikai, ja lauks “Izvešanas paziņojums/Neatbilstības” ir iezīmēts!

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka “Deklarētās preces numurs” augošā secībā. Saraksts ir lapojams.

Izsauc GET metodi:

/exit-notification/{id}/discrepancies-goods-item

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Deklarētās preces numurs	declarationGoodsItemNumber	R0560
Deklarētais neto svars (kg)	netMassDeclared	
Deklarētais bruto svars (kg)	grossMassDeclared	
Deklarētais iepakojumu skaits	packagingCountDeclared	
Faktiskais neto svars (kg)	netMassReal	R0721
Faktiskais bruto svars (kg)	grossMassReal	
Faktiskais iepakojumu skaits	packagingCountReal	

Gadījumā, ja atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “-1”, tad sekojošās vērtības attēlotas kā izsvītrotas:

- Deklarētais neto svars (kg)
- Deklarētais bruto svars (kg)
- Deklarētais iepakojumu skaits

7.10.4 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

7.10.5 Saskarnes elementu funkcijas

7.10.5.1 Datu grupa “Pāravadātājs”/“Kontaktpersona...”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Ikonas paskaidre: “Pievienot vai labot pāravadātāja kontaktpersonu”.

Ja lauks “Kontaktpersona (vārds un uzvārds, tālruņa numurs, e-pasta adrese)” nav aizpildīts, tiek atvērta ievadforma “Kontaktpersona” jaunā ieraksta izveides režīmā, pretējā gadījumā – rediģēšanas režīmā.

7.10.5.2 Datu grupa “Pārvadātājs”/“Kontaktpersona...”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta izveides* vai *rediģēšanas* režīmā, ja laukā ir ievadīta vērtība. Kā arī pārbauda, vai lietotājs izvešanas paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.EXIT_NOTIFICATION_ID = EXIT_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Ikonas paskaidre: “Dzēst pārvadātāja kontaktpersonu”.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties dzēst šo ierakstu?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/trader/{id}/contact
```

7.10.5.3 Saraksts “Transporta aprīkojums”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams, ja ieraksta atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “0” un forma ir *rediģēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs izvešanas paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.EXIT_NOTIFICATION_ID = EXIT_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Ikonas paskaidre: “Ievadīt vai labot neatbilstības”.

Ja ieraksta atribūta *discrepanciesFlagReal* vērtība nav noteikta, tad tiek atvērta ievadforma “Faktiskā transporta aprīkojuma informācija” jauna ieraksta izveides režīmā ar parametru

```
discrepanciesFlag=1
```

Ja ieraksta atribūta *discrepanciesFlagReal* vērtība ir “1”, tad tiek atvērta ievadforma “Faktiskā transporta aprīkojuma informācija” rediģēšanas režīmā.

7.10.5.4 Saraksts “Transporta aprīkojums”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja ieraksta atribūta *discrepanciesFlagReal* vērtība ir “1” un forma ir *redīgēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs izvešanas paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.EXIT_NOTIFICATION_ID = EXIT_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Ikonas paskaidre: “Izņemt neatbilstības”

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties izņemt neatbilstības?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/transport-equipment/{transport-equipment-id-real}
```

7.10.5.5 Saraksts “Transporta aprīkojums”/ikona “Krustiņš”

Saskarnes elements pieejams, ja ieraksta atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “0” un forma ir *redīgēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs izvešanas paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.EXIT_NOTIFICATION_ID = EXIT_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Ikonas paskaidre: “Izņemt deklarēto”.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties izņemt deklarēto vērtību? Ja bija ievadītas neatbilstības, tās tiks nodzēstas!*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

Tiek izsaukta PATCH metode:

```
/transport-equipment/{transport-equipment-id}/remove-declared
```

Ja datu grupas “Faktiskās vērtības” atribūta *discrepanciesFlagReal* vērtība ir “1” tiek izsaukta arī DELETE metode:

```
/transport-equipment/{transport-equipment-id-real}
```

7.10.5.6 Saraksts “Transporta aprīkojums”/ikona “Atgriezt”

Saskarnes elements pieejams, ja ieraksta atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “-1” un forma ir *redīgēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs izvešanas paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.EXIT_NOTIFICATION_ID = EXIT_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Ikonas paskaidre: “Atgriezt deklarēto”.

Lietotājam tiek izdots standarta apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties atgriezt deklarēto vērtību?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek atgriezts.

Tiek izsaukta PATCH metode:

```
/transport-equipment/{transport-equipment-id}/restore-declared
```

7.10.5.7 Gudrs lauks “Preces numurs”

Saskarnes elements pieejams, ja lauks “Pamatdati/Neatbilstības” ir iezīmēts un forma ir *redīgēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs izvešanas paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.EXIT_NOTIFICATION_ID = EXIT_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Kad lietotājs sāk ievadīt datus, tiek izsaukta GET metode:

```
/declaration/{id}/goods-item-discrepancies  
> declaredItemNumber
```

```
> declaredItemNumber
```

7.10.5.8 Gudrs lauks “Preces numurs”/ikona “Krustiņš”

Saskarnes elements pieejams, ja laukā “Preces numurs” ir ievadīta vērtība. Kā arī pārbauda, vai lietotājs izvešanas paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.EXIT_NOTIFICATION_ID = EXIT_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Tiek nodzēsta lauka “Preces numurs” vērtība.

7.10.5.9 Gudrs lauks “Preces numurs”/ikona “Lupa”

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Vizuālais elements, kuram nav paredzēta funkcionalitāte. Meklēšanas lauka apzīmējums.

7.10.5.10 Saraksts “Preces”/klikšķis uz ieraksta

Saskarnes elements pieejams, ja lauks “Pamatdati/Neatbilstības” ir iezīmēts.

Tiek atvērta forma “FRM.AES.IZP.NTB.ITM Izvešanas paziņojuma preces”.

7.10.5.11 [Turpināt]

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *jaunā ieraksta* vai *rediģēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs izvešanas paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.EXIT_NOTIFICATION_ID = EXIT_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

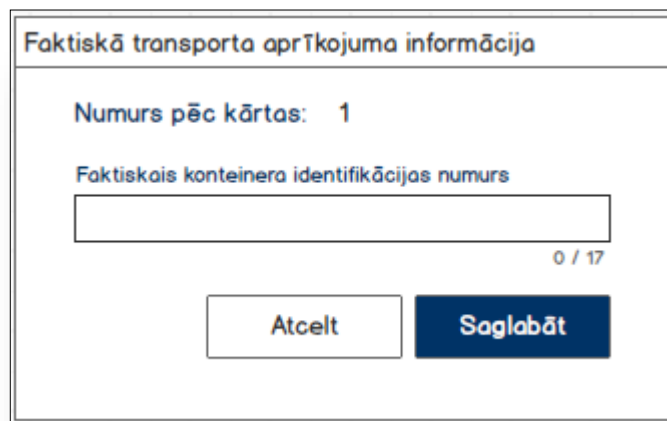
Ja ir aizpildīta datu grupa “Pārvadātājs”, izsauc POST metodi:

```
/trader
```

Lietotājam tiek jautāts: “Izvešanas paziņojums ir aizpildīts. Vai vēlaties to uzreiz iesniegt?” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, tiek izpildīta pogas [Iesniegt] funkcionalitāte. Pretējā gadījumā nekādas darbības nenotiek.

7.10.6 Ievadforma “Faktiskā transporta aprīkojuma informācija”



7.10.6.1 Formas lauki

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Faktiskais konteineru identifikācijas numurs	<code>containerIndentificationNumber</code>	Ievadlauks, garums 17

7.10.6.2 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

#1

Vismaz vienai faktiskai vērtībai ir jāatšķiras no deklarētas. Ja ievadītas vērtības sakrīt, tad lietotājam tiek izdots brīdinājums “*Ievadītas vērtības neatšķīrās no deklarētām!*” un poga [Saglabāt] nav pieejama.

7.10.6.3 **Saskarnes elementu funkcijas**

7.10.6.3.1 **[Saglabāt]**

Saskarnes elements pieejams, ja vismaz viena faktiskā vērtības atšķirās no deklarētās.

Ja forma atvērta jaunā ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

```
/exit-notification/{id}/discrepancies-transport-equipment  
>discrepanciesFlag = {discrepanciesFlag} // formas parametrs
```

Ja forma atvērta rediģēšanas režīmā, tiek izsaukta PATCH metode:

```
/exit-notification/{id}/discrepancies-transport-equipment
```

7.10.6.3.2 **[Atcelt]**

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte (3.1).

7.11. FRM.AES.IZPV.NTB.PRC Izvešanas paziņojuma prece

7.11.1 Navigācija

Forma tiek izsaukta no sekojošām formām:

- FRM.AES.IZP Izvešanas paziņojums

No formas tiek izsauktas formas:

- FRM.AES.IMI Darba galds IMI
- FRM.AES.IMI.SDOK Saistītie dokumenti
- FRM.AES.KLS.DEKL Deklarācija
- FRM.AES.IZP Izvešanas paziņojums

Formai ir sekojošās piesaistītas ievadformas:

- “Faktiskā preces informācija”
- “Faktiskā iepakojuma informācija”

7.11.2 Izskats

IMI /Saistītie dokumenti / Izvešanas paziņojums / Neatbilstības / Prece

Pamatdati

Izvešanas paziņojums

Neatbilstības

Vēsture

Deklarētās preces Nr:

Harmonizētās sistēmas apakšpozīcijas kods:

Preces apraksts:

Deklarētās vērtības

Neto svars (kg)

Bruto svars (kg)

Ievadīt neatbilstības Izņemt deklarāto

Atgriezt deklarāto





Faktiskās vērtības

Neto svars (kg)

Bruto svars (kg)

Labot Izņemt neatbilstības

Iepakojumi (99)

Nr. p.k.	Deklarētais iepakojumu veids	Faktiskais iepakojumu veids	Deklarētais iepakojumu skaits	Faktiskais iepakojumu skaits	Deklarētais kravās marķējums	Faktiskais kravās marķējums	
							  
							

Rezultātu skaits lapā: 25 ▼ 0 no 0 < >

Pievienot

Aizvērt

7.11.3 Formas lauki

Izsauc GET metodi:

/goods-item/{id}

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Deklarētās preces Nr.	declItemNumber	Teksta lauks.
Harmonizētās sistēmas apakšpozīcijas kods	hsSubHeadingCode	Teksta lauks.
Preces apraksts	descriptionOfGoods	Teksta lauks.

Izsauc GET metodi:

/exit-notification/{id}/discrepancies-goods-item

7.11.3.1 Kartiņa “Deklarētās vērtības”

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Neto svars (kg)	netMass	Nerediģējamais ievadlauks.
Bruto svars (kg)	grossMass	Nerediģējamais ievadlauks

Gadījumā, ja atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “-1”, tad datu grupas virsraksts tiek mainīts uz “Deklarētās vērtības ir izņemtas”, kas tiek attēlots sarkanā krāsā.

7.11.3.2 Kartiņa “Faktiskās vērtības”

Datu grupa tiek attēlota tikai, ja neatbilstības eksistē: *discrepanciesFlagReal* = 1.

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Neto svars (kg)	netMassReal	Nerediģējamais ievadlauks.
Bruto svars (kg)	grossMassReal	Nerediģējamais ievadlauks R0722

7.11.3.3 Saraksts “Iepakojumi”

Saraksts pēc noklusējuma ir izvērsts. Saraksts ir kārtojams pēc visām kolonnām, pēc noklusēšanas sakārtots pēc lauka “Nr. p.k.” augošā secībā. Saraksts ir lapojams.

Izsauc GET metodi:

```
/exit-notification/{id}/discrepancies-packaging
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nr. p.k.	sequenceNumber	R0560
Deklarētais iepakojumu veids	typeOfPackagesDeclared	
Deklarētais iepakojumu skaits	numberOfPackagesDeclared	
Deklarētais kravas marķējums.	shippingMarksDeclared	
Faktiskais iepakojumu veids	typeOfPackagesReal	
Faktiskais iepakojumu skaits	numberOfPackagesReal	
Faktiskais kravas marķējums.	shippingMarksReal	

Gadījumā, ja atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “-1”, tad vērtības attēlotas kā izsvītrotas:

- Deklarētais iepakojumu veids
- Deklarētais iepakojumu skaits
- Deklarētais kravas marķējums.

7.11.4 Validācijas

Nav.

7.11.5 Saskarnes elementu funkcijas

7.11.5.1 Saistītie dokumenti/Izvešanas paziņojums/Neatbilstības/Prece

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Navigācijas ceļš:

- Saistītie dokumenti – aktīva saite, tiek atvērta forma “FRM.AES.SDOK Saistītie dokumenti” ar atvērto šķirkli “Izvešanas paziņojumi”
- Izvešanas paziņojums – aktīva saite, tiek atvērta forma “FRM.AES.IZP Izvešanas paziņojums” ar atvērto šķirkli “Izvešanas paziņojums”
- Neatbilstības – aktīva saite, tiek atvērta forma “FRM.AES.IZP Izvešanas paziņojums” ar atvērto šķirkli “Neatbilstības”
- Prece – formas šķirklā nosaukums, neaktīvs

7.11.5.2 Deklarācija/Saistītā informācija/ Izvešanas paziņojums Neatbilstības/Prece

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Navigācijas ceļš:

- Deklarācija – aktīva saite, tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.DEKL Deklarācija”
- Saistītā informācija – aktīva saite, tiek atvērta forma “FRM.AES.KLS.DEKL Deklarācija”, kuras aktīvais šķirklis ir “Saistītie dokumenti”
- Izvešanas paziņojums – aktīva saite, tiek atvērta forma “FRM.AES.IZP Izvešanas paziņojums” ar atvērto šķirkli “Izvešanas paziņojums”
- Neatbilstības – aktīva saite, tiek atvērta forma “FRM.AES.IZP Izvešanas paziņojums” ar atvērto šķirkli “Neatbilstības”
- Prece – formas šķirklā nosaukums, neaktīvs

7.11.5.3 [Ievadīt neatbilstības]

Saskarnes elements pieejams, ja datu grupas “Deklarētās vērtības” atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “0”, bet datu grupas “Faktiskās vērtības” atribūta *discrepanciesFlagReal* nav noteikta. Kā arī pārbauda, vai lietotājs izvešanas paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND
CONSIGNMENT.EXIT_NOTIFICATION_ID = EXIT_NOTIFICATION.ID AND
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Tiek atvērta ievadforma “Faktiskā preces informācija” jauna ieraksta izveides režīmā.

7.11.5.4 [Izņemt deklarēto]

Saskarnes elements pieejams, ja datu grupas “Deklarētās vērtības” atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “0”. Kā arī pārbauda, vai lietotājs izvešanas paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND
CONSIGNMENT.EXIT_NOTIFICATION_ID = EXIT_NOTIFICATION.ID AND
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties izņemt deklarēto vērtību? Ja bija ievadītas neatbilstības, tās tiks nodzēstas!*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

Tiek izsaukta PATCH metode:

```
goods-item/{goods-item-id}/remove-declared
```

Ja datu grupas “Deklarētās vērtības” atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “1” tiek izsaukta arī DELETE metode:

```
/goods-item/{goods-item-id-real}
```

7.11.5.5 [Atgriezt deklarēto]

Saskarnes elements pieejams datu grupas “Deklarētās vērtības” atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “-1”. Kā arī pārbauda, vai lietotājs izvešanas paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.EXIT_NOTIFICATION_ID = EXIT_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “Vai tiešām vēlaties atgriezt deklarēto vērtību?” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

Tiek izsaukta PATCH metode:

```
/goods-item/{id}/restore-declared
```

7.11.5.6 [Labot]

Saskarnes elements pieejams, ja datu grupas “Faktiskās vērtības” atribūta *discrepanciesFlagReal* vērtība ir “1”. Kā arī pārbauda, vai lietotājs izvešanas paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.EXIT_NOTIFICATION_ID = EXIT_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Tiek atvērta ievadforma “Faktiskā preces informācija” rediģēšanas režīmā.

7.11.5.7 [Izņemt neatbilstības]

Saskarnes elements pieejams, ja datu grupas “Faktiskās vērtības” atribūta *discrepanciesFlagReal* vērtība ir “1”. Kā arī pārbauda, vai lietotājs izvešanas paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.EXIT_NOTIFICATION_ID = EXIT_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “Vai tiešām vēlaties izņemt neatbilstības?” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek izņemts.

Tiek izsaukta DELETE metode:

```
/goods-item/{goods-item-id-real}
```

7.11.5.8 Saraksts “Iepakojumi”/ikona “Zīmulis”

Saskarnes elements pieejams, ja forma ir *rediģēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs izvešanas paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.EXIT_NOTIFICATION_ID = EXIT_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Ikona paskaidre: “Ievadīt vai labot neatbilstības”.

Ja “Faktiskās vērtības” nav ievadītas, tad tiek atvērta ievadforma “Faktiskā iepakojuma informācija” jauna ieraksta izveides režīmā.

Ja “Faktiskās vērtības” ir ievadītas, tad tiek atvērta ievadforma “Faktiskā iepakojuma informācija” rediģēšanas režīmā.

7.11.5.9 Saraksts “Iepakojumi”/ikona “Miskaste”

Saskarnes elements pieejams, ja ieraksta atribūta *discrepanciesFlagReal* vērtība ir “1” un forma ir *rediģēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs izvešanas paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.EXIT_NOTIFICATION_ID = EXIT_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Ikona paskaidre: “Izņemt neatbilstības”

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties izņemt neatbilstības?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

Tiek izsaukta DELETE metode, kurai tiek padots faktiskā ieraksta ID:

```
/packaging/{packaging-id-real}
```

7.11.5.10 Saraksts “Iepakojumi”/ikona “Krustiņš”

Saskarnes elements pieejams, ja ieraksta atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “0” un forma ir *redīgēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs izvešanas paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.EXIT_NOTIFICATION_ID = EXIT_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Ikonas paskaidre: “Izņemt deklarēto”.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties izņemt deklarēto vērtību? Ja bija ievadītas neatbilstības, tās tiks nodzēstas!*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

Tiek izsaukta PATCH metode:

```
/packaging/{id}/remove-declared
```

Ja datu grupas “Faktiskās vērtības” atribūta *discrepanciesFlagReal* vērtība ir “1” tiek izsaukta arī DELETE metode:

```
/packaging/{packaging-id-real}
```

7.11.5.11 Saraksts “Iepakojumi”/ikona “Atgriezt”

Saskarnes elements pieejams, ja ieraksta atribūta *discrepanciesFlag* vērtība ir “-1” un forma ir *redīgēšanas* režīmā. Kā arī pārbauda, vai lietotājs izvešanas paziņojumā ir norādīts kā pārvadātājs. Lai to noskaidrotu, no piekļuves pilnvaras tiek nolasīta lietotāja identifikācijas numurs un salīdzināts ar pārvadātāju.

```
TRADER.TIN = %lietotāja.identifikācijas.numurs%  
TRADER.CONSIGNMENT_ID = CONSIGNMENT.ID AND  
CONSIGNMENT.EXIT_NOTIFICATION_ID = EXIT_NOTIFICATION.ID AND  
TRADER.TRADER_TYPE = "CAR"
```

Ikonas paskaidre: “Atgriezt deklarēto”.

Lietotājam tiek izdots standarta dzēšanas apliecināšanas logs ar jautājumu “*Vai tiešām vēlaties atgriezt deklarēto vērtību?*” ar iespējamām atbildēm “Jā” un “Nē”.

Gadījumā, ja lietotāja atbilde ir “Jā”, ieraksts tiek dzēsts.

Tiek izsaukta PATCH metode:

```
/packaging/{packaging-id}/restore-declared
```

7.11.6 Ievadforma “Faktiskā preces informācija”



Faktiskā preces informācija

Faktiskais neto svars (kg)

0 / 16

Faktiskais bruto svars (kg)

0 / 16

Atcelt Saglabāt

7.11.6.1 Formas lauki

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Faktiskais neto svars (kg)	netMass	Ciparu ievadlauks, formāts 16.6.
Faktiskais bruto svars (kg)	grossMass	Ciparu ievadlauks, formāts 16.6.

7.11.6.2 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

#1

Vismaz vienai faktiskai vērtībai ir jāatšķiras no deklarētas. Ja ievadītas vērtības sakrīt, tad lietotājam tiek izdots brīdinājums “*Ievadītas vērtības neatšķīrās no deklarētām!*” un poga [Saglabāt] nav pieejama.

7.11.6.3 Saskarnes elementu funkcijas

7.11.6.3.1 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja vismaz viena faktiskā vērtības atšķīrās no deklarētās.

Ja forma atvērta jaunā ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

```
/exit-notification/{id}/discrepancies-goods-item  
>discrepanciesFlag = {discrepanciesFlag} // formas parametrs
```

Ja forma atvērta rediģēšanas režīmā, tiek izsaukta PATCH metode:

```
/exit-notification/{id}/discrepancies-goods-item
```

7.11.6.3.2 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte (3.1).

7.11.7 Ievadforma “Faktiskā iepakojuma informācija”

Faktiskā iepakojuma informācija

Numurs pēc kārtas: 1

Faktiskais iepakojumu veids

Faktiskais iepakojumu skaits 0 / 8

Faktiskais kravas marķējums 0 / 512

Atcelt Saglabāt

7.11.7.1 Formas lauki

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Faktiskais iepakojumu veids	<pre>coded/list-entries/ > listName = KindOfPackages > key = %typeOfPackages%</pre>	Izkrītošais saraksts. Vērtība formātā “Kods – Vērtība” no klasifikatora CL017.

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Faktiskais iepakojumu skaits	numberOfPackages	Ievadlauks, garums 8
Faktiskais kravas marķējums	shippingMarks	Ievadlauks, garums 512

7.11.7.2 Validācijas

Standarta lauku garuma un obligātuma pārbaudes.

#2

Vismaz vienai faktiskai vērtībai ir jāatšķiras no deklarētas. Ja ievadītas vērtības sakrīt, tad lietotājam tiek izdots brīdinājums “*Ievadītas vērtības neatšķīrās no deklarētām!*” un poga [Saglabāt] nav pieejama.

7.11.7.3 Saskarnes elementu funkcijas

7.11.7.3.1 [Saglabāt]

Saskarnes elements pieejams, ja vismaz viena faktiskā vērtības atšķīrās no deklarētās.

Ja forma atvērta jaunā ieraksta izveides režīmā, tiek izsaukta POST metode:

```
/exit-notification/{id}/discrepancies-packaging  
>discrepanciesFlag = {discrepanciesFlag} // formas parametrs
```

Ja forma atvērta rediģēšanas režīmā, tiek izsaukta PATCH metode:

```
/exit-notification/{id}/discrepancies-packaging
```

7.11.7.3.2 [Atcelt]

Saskarnes elements pieejams vienmēr.

Standarta funkcionalitāte (3.1).

8. Izdrukas

8.1.REP.AES.KLS.IZAPL Izvešanas apliecinājums

8.1.1 Navigācija

Izdruka tiek izsaukta no sekojošām formām:

- Deklarācija → “Saistītā informācija” → “Saistītie dokumenti”

8.1.2 Izskats

Izvešanas apliecinājums / Export notification					1 / N		
Izvešanas apliecinājums (IE599) Export notification		MRN:		 (013) 9306 / 2802037935 (2103) 018730			
Kontroles rezultāti IMI: Control result at COoExt	Kontroles datums: Control date	Pieņemta: Acceptance date	Izlaista: Release date	Eksportēta: Exit date			
Pamatdati Summary entries							
Deklarētājs: Declarant		Deklarācijas veids: EX A Declaration type					
Eksportētājs Exporter		Eksporta muitas iestāde: Customs Office of Export					
Pārstāvis Representative		Izvešanas muitas iestāde: Customs Office of Exit					
Pārvadātājs Carrier		Uzraudzības muitas iestāde: Supervising Customs Office					
Nosūtītājs: Consignor		Preču skaits: Number of goods items	Iepakojumu skaits: Number of packages				
Saņēmējs: Consignee		Bruto svars: Gross mass	Neto svars: Net mass				
Transports uz robežas: (Veids) Numurs Transport at the border		Eksportētājvalsts: Country of export	Galamērķa valsts: Country of destination				
Rēķina kopsumma un valūta: Total amount invoiced and invoice currency		Piegādes noteikumi: Delivery terms					
Preču kravas dokumenti: Documents of goods shipment							
Iepriekšējie dokumenti Previous documents	Pavaddokumenti Supporting documents	Transporta dokumenti Transport documents	Papildu atsauces Additional references	Atļaujas Authorisations			
Transporta aprīkojums: Transport equipment							
Nr.p.k. No	Konteiniera identifikācijas numurs Container identification number	Plombu skaits Number of seals					
Preču pozīcijas Commodity items							
Nr.p.k. No	KN kods Commodity code	Nosaukums Description	Statistiskā vērtība Statistical value	Izcelsmes valsts Country of origin	Neto svars Net mass	Procedūra Procedure	Iepakojumi Package
Preču dokumenti: Documents of goods items							
Nr.p.k. No	Iepriekšējie dokumenti Previous documents	Pavaddokumenti Supporting documents	Papildu atsauces Additional references	Atļaujas Authorisations			

Noformēšanas noteikumi:

1) Svītrkodam izmantot standarta "kodu 128", rakstzīmju kopu "B", ko papildina ar burtciparu simboliem. Piemēram:



99IT9876AB88901234

2) Katrā jaunajā lapā atkārtot šādus laukus:

Izvešanas apliecinājums / Export notification		1 / N
Izvešanas apliecinājums (IE599) Export notification	MRN:	

8.1.3 Izdrukas lauki

8.1.3.1 Izdrukas galvene

Izsauc GET metodi:

/declaration/{id}/print

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
MRN	mrn	Teksta lauks.
Pieņemta: Acceptance date	acceptDate	Teksta lauks.
Izlaista: Release date	releaseDate	Teksta lauks.
Eksportēta: Exit date	exitDate	Teksta lauks.
Kontroles rezultāts IMI: Control result at COoExt	controlResultExitCode	Teksta lauks.
Kontroles datums: Control date	controlResultExitDate	Teksta lauks.

8.1.3.2 Datu grupa “Pamatdati / Summary entries”

Izsauc GET metodi:

/declaration/{id}/print

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Deklarētājs:	declarantName	Teksta lauks.

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Declarant	declarantIdentificationNumber	
Eksportētājs Exporter	exportertName exporterIdentificationNumber	
Pārstāvis: Representative	representativeStatus representativeName representativeIdentificationNumber	Teksta lauks.
Pārvadātājs Carrier	carrierIdentificationNumber carrierName	
Nosūtītājs: Consignor	consignorIdentificationNumber consignorName	Teksta lauks.
Saņēmējs: Consignee	consigneeIdentificationNumber consigneeName	Teksta lauks.
Transports uz robežas: Transport at the border	modeOfTransportAtTheBorder	Teksta lauks. Formāts: (veids) numurs
Rēķina kopsumma un valūta: Total amount invoiced and invoice currency	totalAmountInvoiced invoiceCurrency	Teksta lauks.
Deklarācijas veids: Declaration type	declarationType	Teksta lauks.
Eksporta muitas iestāde: Customs Office of Export	customsOfficeIdExport	Teksta lauks.
Uzrādīšanas muitas iestāde Presentation Customs Office	customsOfficeIdPresentation	Teksta lauks.
Izvešanas muitas iestāde: Customs Office of Exit	customsOfficeIdExit	Teksta lauks.
Uzraudzības muitas iestāde: Supervising Customs Office	customsOfficeIdSupervising	Teksta lauks.
Preču skaits: Number of goods items	totalGoodsItem	Teksta lauks.
Iepakojumu skaits: Number of packages	totalNumberOfPackaging	Teksta lauks.

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Bruto svars: Gross mass	grossMass	Teksta lauks.
Neto svars: Net mass	netMass	
Eksportētājvalsts: Country of export	countryOfExport	Teksta lauks.
Galamērķa valsts: Country of destination	countryOfDestination	Teksta lauks.
Piegādes noteikumi: Delivery terms	deliveryLocation deliveryCountry deliveryTermsText	Teksta lauks.

8.1.3.3 Saraksts “Preču kravas dokumenti / Documents of goods shipment”

Izsauc GET metodi:

```
/declaration/{id}/print
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Iepriekšējie dokumenti Previous documents	LIST(previousDocuments)	Teksta lauks. Formāts: “Veida kods – atsauces numurs”
Pavaddokumenti Supporting documents	LIST(supportingDocuments)	Teksta lauks. Formāts: “Veida kods – atsauces numurs”
Transporta dokumenti Transport documents	LIST(transportDocuments)	Teksta lauks. Formāts: “Veida kods – atsauces numurs”
Papildu atsauces Additional references	LIST(additionalReferences)	Teksta lauks. Formāts: “Veida kods – atsauces numurs”
Atļaujas Authorisations	LIST(authorisations)	Teksta lauks. Formāts: “Veida kods – atsauces numurs”

8.1.3.4 Saraksts “Transporta aprīkojums / Transport equipment”

Izsauc GET metodi:

```
/declaration/{id}/print
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nr. p.k. No		Teksta lauks.
Konteiniera identifikācijas numurs Container identification number		
Plombu skaits Number of seals		

8.1.3.5 Saraksts “Preču pozīcijas / Commodity items”

Izsauc GET metodi:

```
/declaration/{id}/print
```

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nr. p.k. No	declarationGoodsItemNumber	Teksta lauks.
KN kods <i>Commodity code</i>	combinedNomenclatureCode	Teksta lauks.
Nosaukums <i>Description</i>	descriptionOfGoods	Teksta lauks.
Statistiskā vērtība <i>Statistical value</i>	statisticalValue	Teksta lauks.
Izcelsmes valsts <i>Country of origin</i>	countryOfOrigin	Teksta lauks.
Neto svars <i>Net mass</i>	netMass	Teksta lauks.
Procedūra <i>Procedure</i>	requestedProcedure previousProcedure	Teksta lauks.
Iepakojumi <i>Package</i>	numberOfPackages	Teksta lauks.

8.1.3.6 Saraksts “Preču dokumenti / Documents of goods items”

Izsauc GET metodi:

/declaration/{id}/print

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nr. p.k. No	declarationGoodsItemNumber	Teksta lauks.
Iepriekšējie dokumenti Previous documents	LIST(previousDocuments)	Teksta lauks. Formāts: “Veida kods – atsauces numurs”
Pavaddokumenti Supporting documents	LIST(supportingDocuments)	Teksta lauks. Formāts: “Veida kods – atsauces numurs”
Papildu atsauces Additional references	LIST(additionalReferences)	Teksta lauks. Formāts: “Veida kods – atsauces numurs”
Atļaujas Authorisations	LIST(authorisations)	Teksta lauks. Formāts: “Veida kods – atsauces numurs”


8.1.REP.AES.KLS.EKDEK Eksporta deklarācija

8.1.1 Navigācija

Izdruka tiek izsaukta no sekojošām formām:

- 1) Deklarācija → “Saistītā informācija” → “Saistītie dokumenti”
- 2) FRM.AES.KLS.DEKL Deklarācija

8.1.2 Izskats

Eksporta deklarācija / Export declaration		1 / N																
Eksporta deklarācija Export declaration		MRN:																
		 (01)9506/280205195(3103)018750																
Kontroles rezultāti EMI: Control result at COoExp	Kontroles rezultāti IMI: Control result at COoExt	Pieņemta: Acceptance date																
Kontroles datums: Control date	Kontroles datums: Control date	Izlaista: Release date																
Kontroles rezultāti UMI: Control result at PCO		Eksportēta: Exit date																
Kontroles datums: Control date																		
Pamatdati Summary entries																		
Deklarētājs: Declarant	Deklarācijas veids: EX A Declaration type																	
Eksportētājs Exporter	Eksporta muitas iestāde: Customs Office of Export																	
Pārstāvis Representative	Uzrādītāšanas muitas iestāde: Presentation Customs Office																	
Pārvadātājs Carrier	Izvešanas muitas iestāde: Customs Office of Exit																	
Nosūtītājs: Consignor	Uzraudzības muitas iestāde: Supervising Customs Office																	
Saņēmējs: Consignee	Preču skaits: Number of goods items	Iepakojumu skaits: Number of packages																
Transports uz robežas: (Veids) Numurs Transport at the border	Bruto svars: Gross mass	Neto svars: Net mass																
Rēķina kopsumma un valūta: Total amount invoiced and invoice currency	Eksportētājvalsts: Country of export	Galamērķa valsts: Country of destination																
	Piegādes noteikumi: Delivery terms																	
Preču kravas dokumenti: Documents of goods shipment																		
<table><thead><tr><th>Iepriekšējie dokumenti Previous documents</th><th>Pavaddokumenti Supporting documents</th><th>Transporta dokumenti Transport documents</th><th>Papildu atsauces Additional references</th><th>Atļaujas Authorisations</th></tr></thead><tbody><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table>	Iepriekšējie dokumenti Previous documents	Pavaddokumenti Supporting documents	Transporta dokumenti Transport documents	Papildu atsauces Additional references	Atļaujas Authorisations													
Iepriekšējie dokumenti Previous documents	Pavaddokumenti Supporting documents	Transporta dokumenti Transport documents	Papildu atsauces Additional references	Atļaujas Authorisations														
Transporta aprīkojums: Transport equipment																		
<table><thead><tr><th>Nr.p.k. No</th><th>Konteiniera identifikācijas numurs Container identification number</th><th>Plombu skaits Number of seals</th></tr></thead><tbody><tr><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table>	Nr.p.k. No	Konteiniera identifikācijas numurs Container identification number	Plombu skaits Number of seals															
Nr.p.k. No	Konteiniera identifikācijas numurs Container identification number	Plombu skaits Number of seals																
Preču pozīcijas Commodity items																		
<table><thead><tr><th>Nr.p.k. No</th><th>KN kods Commodity code</th><th>Nosaukums Description</th><th>Statistikā vērtība Statistical value</th><th>Izcelsmes valsts Country of origin</th><th>Neto svars Net mass</th><th>Procedūra Procedure</th><th>Iepakojumi Package</th></tr></thead><tbody><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table>	Nr.p.k. No	KN kods Commodity code	Nosaukums Description	Statistikā vērtība Statistical value	Izcelsmes valsts Country of origin	Neto svars Net mass	Procedūra Procedure	Iepakojumi Package										
Nr.p.k. No	KN kods Commodity code	Nosaukums Description	Statistikā vērtība Statistical value	Izcelsmes valsts Country of origin	Neto svars Net mass	Procedūra Procedure	Iepakojumi Package											
Preču dokumenti: Documents of goods items																		
<table><thead><tr><th>Nr.p.k. No</th><th>Iepriekšējie dokumenti Previous documents</th><th>Pavaddokumenti Supporting documents</th><th>Papildu atsauces Additional references</th><th>Atļaujas Authorisations</th></tr></thead><tbody><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table>	Nr.p.k. No	Iepriekšējie dokumenti Previous documents	Pavaddokumenti Supporting documents	Papildu atsauces Additional references	Atļaujas Authorisations													
Nr.p.k. No	Iepriekšējie dokumenti Previous documents	Pavaddokumenti Supporting documents	Papildu atsauces Additional references	Atļaujas Authorisations														

Noformēšanas noteikumi:

1) Svītrkodam izmantot standarta “kodu 128”, rakstzīmju kopu “B”, ko papildina ar burtciparu simboliem. Piemēram:



99IT9876AB88901234

2) Katrā jaunajā lapā atkārtot šādus laukus:

Eksporta deklarācija / Export declaration		1 / N
Eksporta deklarācija Export declaration	MRN:	

8.1.3 Izdrukas lauki

8.1.3.1 Izdrukas galvene

Izsauc GET metodi:

/declaration/{id}/export-declaration

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
MRN	mrn	Teksta lauks.
Pieņemta: Acceptance date	acceptDate	Teksta lauks.
Izlaista: Release date	releaseDate	Teksta lauks.
Eksportēta: Exit date	exitDate	Teksta lauks.
Kontroles rezultāts EMI: Control result at COoExp	controlResultEportCode	Teksta lauks
Kontroles datums: Control date	controlResultEportDate	Teksta lauks.
Kontroles rezultāts IMI: Control result at COoExt	controlResultExitCode	Teksta lauks.
Kontroles datums:	controlResultExitDate	Teksta lauks.

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Control date		
Kontroles rezultāts UMI: Control result at PCO	controlResultPresentationCode	Teksta lauks.
Kontroles datums: Control date	controlResultPresentationDate	Teksta lauks.

8.1.3.2 Datu grupa “Pamatdati / Summary entries”

Izsauc GET metodi:

/declaration/{id}/export-declaration

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Deklarētājs: Declarant	declarantName declarantIdentificationNumber	Teksta lauks.
Eksportētājs Exporter	exportertName exporterIdentificationNumber	
Pārstāvis: Representative	representativeStatus representativeName representativeIdentificationNumber	Teksta lauks.
Pārvadātājs Carrier	carrierIdentificationNumber carrierName	
Nosūtītājs: Consignor	consignorIdentificationNumber consignorName	Teksta lauks.
Saņēmējs: Consignee	consigneeIdentificationNumber consigneeName	Teksta lauks.
Transports uz robežas: Transport at the border	modeOfTransportAtTheBorder	Teksta lauks. Formāts: (veids) numurs
Rēķina kopsumma un valūta: Total amount invoiced and invoice currency	totalAmountInvoiced invoiceCurrency	Teksta lauks.
Deklarācijas veids: Declaration type	declarationType	Teksta lauks.

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Eksporta muitas iestāde: Customs Office of Export	customsOfficeIdExport	Teksta lauks.
Uzrādīšanas muitas iestāde Presentation Customs Office	customsOfficeIdPresentation	Teksta lauks.
Izvešanas muitas iestāde: Customs Office of Exit	customsOfficeIdExit	Teksta lauks.
Uzraudzības muitas iestāde: Supervising Customs Office	customsOfficeIdSupervising	Teksta lauks.
Preču skaits: Number of goods items	totalGoodsItem	Teksta lauks.
Iepakojumu skaits: Number of packages	totalNumberOfPackaging	Teksta lauks.
Bruto svars: Gross mass	grossMass	Teksta lauks.
Neto svars: Net mass	netMass	
Eksportētājvalsts: Country of export	countryOfExport	Teksta lauks.
Galamērķa valsts: Country of destination	countryOfDestination	Teksta lauks.
Piegādes noteikumi: Delivery terms	deliveryLocation deliveryCountry deliveryTermsText	Teksta lauks.

8.1.3.3 Saraksts “Preču kravas dokumenti / Documents of goods shipment”

Izsauc GET metodi:

/declaration/{id}/export-declaration

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Iepriekšējie dokumenti Previous documents	LIST(previousDocuments)	Teksta lauks. Formāts: “Veida kods – atsauces numurs”

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Pavaddokumenti Supporting documents	LIST(supportingDocuments)	Teksta lauks. Formāts: “Veida kods – atsauces numurs”
Transporta dokumenti Transport documents	LIST(transportDocuments)	Teksta lauks. Formāts: “Veida kods – atsauces numurs”
Papildu atsauces Additional references	LIST(additionalReferences)	Teksta lauks. Formāts: “Veida kods – atsauces numurs”
Atļaujas Authorisations	LIST(authorisations)	Teksta lauks. Formāts: “Veida kods – atsauces numurs”

8.1.3.4 Saraksts “Transporta aprīkojums / Transport equipment”

Izsauc GET metodi:

/declaration/{id}/export-declaration

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nr. p.k. No		Teksta lauks.
Konteiniera identifikācijas numurs Container identification number		
Plombu skaits Number of seals		

8.1.3.5 Saraksts “Preču pozīcijas / Commodity items”

Izsauc GET metodi:

/declaration/{id}/export-declaration-items

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nr. p.k. No	declarationGoodsItemNumber	Teksta lauks.

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
KN kods <i>Commodity code</i>	combinedNomenclatureCode	Teksta lauks.
Nosaukums <i>Description</i>	descriptionOfGoods	Teksta lauks.
Statistiskā vērtība <i>Statistical value</i>	statisticalValue	Teksta lauks.
Izcelsmes valsts <i>Country of origin</i>	countryOfOrigin	Teksta lauks.
Neto svars <i>Net mass</i>	netMass	Teksta lauks.
Procedūra <i>Procedure</i>	requestedProcedure previousProcedure	Teksta lauks.
Iepakojumi <i>Package</i>	numberOfPackages	Teksta lauks.

8.1.3.6 Saraksts “Preču dokumenti / Documents of goods items”

Izsauc GET metodi:

/declaration/{id}/export-declaration-items

Lauka nosaukums	Atribūts	Piezīmes
Nr. p.k. No	declarationGoodsItemNumber	Teksta lauks.
Iepriekšējie dokumenti Previous documents	LIST(previousDocuments)	Teksta lauks. Formāts: “Veida kods – atsauces numurs”
Pavaddokumenti Supporting documents	LIST(supportingDocuments)	Teksta lauks. Formāts: “Veida kods – atsauces numurs”
Papildu atsauces Additional references	LIST(additionalReferences)	Teksta lauks. Formāts: “Veida kods – atsauces numurs”
Atļaujas Authorisations	LIST(authorisations)	Teksta lauks. Formāts: “Veida kods – atsauces numurs”

9. KLS REST izsaukumi un to apraksts

Nav.

10. Dokumentā ietvertās atsauces

Elektroniskā muitas datu apstrādes sistēmas dokumentācija:

[PAP.100] Elektroniskā muitas datu apstrādes sistēma. Programmatūras arhitektūras projektējums. 100. sējums. Sistēmas arhitektūras apraksts.

[PPA.100.1] Elektroniskā muitas datu apstrādes sistēma. Programmatūras prasību specifikācija. 100. sējuma 1.pielikums. "Sistēmas paziņojumi".

[PPA.100.2] Elektroniskā muitas datu apstrādes sistēma. Programmatūras prasību specifikācija. 100. sējuma 2.pielikums. "Sistēmas audīts".

[PPA.100.3] Elektroniskā muitas datu apstrādes sistēma. Programmatūras prasību specifikācija. 100. sējuma 3.pielikums. "Sistēmas tiesību funkcijas".

[PPA.100.4] Elektroniskā muitas datu apstrādes sistēma. Programmatūras prasību specifikācija. 100. sējuma 4.pielikums. "Datu bāzes struktūra un lauku atbilstība IE ziņojumiem".

[PPS.106] Elektroniskā muitas datu apstrādes sistēma. Programmatūras prasību specifikācija. 106. sējums. Automatizētā eksporta sistēma (AES).

[PPA.106.1] Elektroniskā muitas datu apstrādes sistēma. Programmatūras prasību specifikācija. 106. sējuma 1.grāmata. Automatizētā eksporta sistēma.

[PPA.106.3] Elektroniskā muitas datu apstrādes sistēma. Programmatūras prasību specifikācija. 106. sējuma 3.grāmata. AES EIDR, izvešanas kopsavilkuma deklarācija un re-eksporta paziņojums.

EK dokumentācija:

[DDNXA Q2] *DG TAXUD. DDNXA for AES P1. Appendix Q2: Technical Message Structure (v.5.14.0)*