

EDI - Schnittstellen

X M L



Inhalt

IMPRESSUM.....	7
VORWORT.....	8
ÄNDERUNGSÜBERSICHT	9
ÄNDERUNGEN GEGENÜBER DER VERSION 2.16.....	9
ÄNDERUNGEN GEGENÜBER DER VERSION 2.15.....	9
ÄNDERUNGEN GEGENÜBER DER VERSION 2.14.....	9
ÄNDERUNGEN GEGENÜBER DER VERSION 2.13.....	9
ÄNDERUNGEN GEGENÜBER DER VERSION 2.12.....	9
ÄNDERUNGEN GEGENÜBER DER VERSION 2.11.....	9
ÄNDERUNGEN GEGENÜBER DER VERSION 2.10.....	10
ÄNDERUNGEN GEGENÜBER DER VERSION 2.09.....	10
ÄNDERUNGEN GEGENÜBER DER VERSION 2.08.....	10
ÄNDERUNGEN GEGENÜBER DER VERSION 2.07.....	10
ÄNDERUNGEN GEGENÜBER DER VERSION 2.06.....	11
ÄNDERUNGEN GEGENÜBER DER VERSION 2.05.....	11
ÄNDERUNGEN GEGENÜBER DER VERSION 2.04.....	11
ÄNDERUNGEN GEGENÜBER DER VERSION 2.03.....	11
ÄNDERUNGEN GEGENÜBER DER VERSION 2.02.....	11
ÄNDERUNGEN GEGENÜBER DER VERSION 2.01.....	12
ÄNDERUNGEN GEGENÜBER DER VERSION 2.00.....	12
ÄNDERUNGEN GEGENÜBER DER VERSION 1.20.....	12
ÄNDERUNGEN GEGENÜBER DER VERSION 1.19.....	13
ÄNDERUNGEN GEGENÜBER DER VERSION 1.18.....	14
ÄNDERUNGEN GEGENÜBER DER VERSION 1.17.....	14
ÄNDERUNGEN GEGENÜBER DER VERSION 1.16.....	14
ÄNDERUNGEN GEGENÜBER DER VERSION 1.15.....	15
ÄNDERUNGEN GEGENÜBER DER VERSION 1.14.....	15
ÄNDERUNGEN GEGENÜBER DER VERSION 1.13.....	15
ÄNDERUNGEN GEGENÜBER DER VERSION 1.12.....	17
ÄNDERUNGEN GEGENÜBER DER VERSION 1.11.....	17
ÄNDERUNGEN GEGENÜBER DER VERSION 1.10.....	17
ÄNDERUNGEN GEGENÜBER DER VERSION 1.09.....	18
ÄNDERUNGEN GEGENÜBER DER VERSION 1.08.....	18
ÄNDERUNGEN GEGENÜBER DER VERSION 1.07.....	19
ÄNDERUNGEN GEGENÜBER DER VERSION 1.06.....	19
ÄNDERUNGEN GEGENÜBER DER VERSION 1.05.....	20
ÄNDERUNGEN GEGENÜBER DER VERSION 1.04.....	20
ÄNDERUNGEN GEGENÜBER DER VERSION 1.03.....	21
ÄNDERUNGEN GEGENÜBER DER VERSION 1.02.....	21
ÄNDERUNGEN GEGENÜBER DER VERSION 1.01.....	22
ÄNDERUNGEN GEGENÜBER DER VERSION 1.00.....	22
ÄNDERUNGEN GEGENÜBER DER VERSION 0.99.....	22
ÄNDERUNGEN GEGENÜBER DER VERSION 0.98.....	23

ÄNDERUNGEN GEGENÜBER DER VERSION 0.97	23
ÄNDERUNGEN GEGENÜBER DER VERSION 0.96	23
ÄNDERUNGEN GEGENÜBER DER VERSION 0.95	23
ÄNDERUNGEN GEGENÜBER DER VERSION 0.94	24
ÄNDERUNGEN GEGENÜBER DER VERSION 0.93	24
ÄNDERUNGEN GEGENÜBER DER VERSION 0.92	24
ÄNDERUNGEN GEGENÜBER DER VERSION 0.91	24
ÄNDERUNGEN GEGENÜBER VORVERSIONEN	24
ALLGEMEIN	26
FORMATSPEZIFIKATIONEN	27
WERTEGRUPPEN	28
SCHNITTSTELLE	29
DEUTSCH	30
ENGLISCH	41
NACHRICHTEN-ÜBERSICHT	52
GLEICHE MELDUNGEN FÜR TR, IM, IC EX & EC	53
TRANSIT - ABGANG TR	55
TRANSIT - BESTIMMUNG TR	56
TRANSIT - DURCHGANG TR	57
AUSFUHR EX	58
EXPORT KONTROLLE EC	59
EINFUHR IM	60
IMPORT KONTROLLE IC	61
DATA CENTER ZOLL DC	62
NACHRICHTEN	63
EZ 900	64
EZ 901	66
EZ 902	67
EZ 903	69
EZ 904	70
EZ 905	71
EZ 906	72
EZ 907	74
EZ 908	75
EZ 909	77
EZ 910	78
EZ 911	79
EZ 912	80
EZ 913	81
EZ 914	82
EZ 915	83
EZ 916	84
EZ 917	85
EZ 918	86
EZ 919	87

EZ 920.....	88
EZ 921.....	89
EZ 922.....	90
EZ 923.....	92
EZ 924.....	99
EZ 926.....	102
EZ 927.....	103
EZ 928.....	104
EZ 929.....	106
EZ 930.....	113
EZ 931.....	114
EZ 932.....	115
EZ 933.....	116
EZ 934.....	117
EZ 935.....	118
EZ 950.....	119
EZ 951.....	120
TR 100.....	121
TR 101.....	126
TR 102.....	127
TR 103.....	128
TR 104.....	129
TR 105.....	134
TR 106.....	135
TR 107.....	136
TR 108.....	137
TR 109.....	138
TR 110.....	142
TR 120.....	143
TR 121.....	148
TR 122.....	153
TR 123.....	158
TR 124.....	159
TR 126.....	160
TR 127.....	165
TR 128.....	166
TR 130.....	167
TR 131.....	168
TR 132.....	169
TR 133.....	170
TR 140.....	171
TR 141.....	172
TR 142.....	173
TR 200.....	174
TR 201.....	176
TR 202.....	177

TR 203.....	178
TR 204.....	181
TR 205.....	184
TR 206.....	185
TR 207.....	186
TR 220.....	188
TR 221.....	189
TR 222.....	190
TR 223.....	191
TR 224.....	193
TR 300.....	194
EX 400.....	195
EX 401.....	200
EX 402.....	201
EX 403.....	206
EX 404.....	207
EX 405.....	208
EX 406.....	213
EX 407.....	217
EX 408.....	221
EX 410.....	226
EX 411.....	231
EX 412.....	235
EX 414.....	239
EX 415.....	240
EX 416.....	241
EX 420.....	245
EX 421.....	246
EX 422.....	247
EX 429.....	248
EX 430.....	253
EX 431.....	258
EC 460.....	263
EC 461.....	264
EC 462.....	265
EC 463.....	266
EC 464.....	268
EC 465.....	269
EC 466.....	270
EC 467.....	271
EC 468.....	272
EC 469.....	273
EC 470.....	274
EC 480.....	275
EC 481.....	278
EC 482.....	279

EC 483	282
EC 484	283
IM 500	284
IM 501	290
IM 502	291
IM 503	297
IM 504	298
IM 505	299
IM 506	306
IM 507	311
IM 508	316
IM 510	323
IM 511	329
IM 512	332
IM 514	335
IM 515	336
IM 516	337
IM 520	342
IM 521	343
IM 522	344
IM 525	345
IM 526	349
IM 527	353
IM 528	357
IM 529	361
IM 530	367
IC 580	373
IC 581	376
IC 582	377
IC 583	380
IC 584	381
IC 585	383
IC 586	384
IC 587	385
IC 588	388
IC 589	390
IC 590	391
DC 100	392
DC 101	393

Impressum

Für den Inhalt verantwortlich (technisch)

BUNDESMINISTERIUM FÜR FINANZEN

ABTEILUNG: **V/5**
APPLIKATION: **Zoll Europa (ZE)**
ADRESSE: **Hintere Zollamtsstraße 2b
A - 1030 Wien**

Für den Inhalt verantwortlich (fachlich)

BUNDESMINISTERIUM FÜR FINANZEN

ABTEILUNG: **IV/6**
ADRESSE: **Johannesgasse 5
A - 1010 Wien**

Vorwort

Die Schnittstellendokumentation stellt die Ausgangsbasis aller Nachrichten dar und enthält allgemeingültige Definitionen. Das heißt, alle Nachrichten basieren auf dieser Schnittstellendokumentation und stellen Auszüge bzw. Subsets dieser dar.

Die auf dieser Schnittstellendokumentation basierenden Nachrichten werden gesondert verlautbart, ebenso der Zugang zum Zollsystem.

Änderungsübersicht

Änderungen gegenüber der Version 2.16

In den Nachrichten IC580 und IC582 wird die Datengruppe 'Msg/Hea/ConvRef' von 'O' auf 'A' geändert.

In der Nachricht IC585 wird die Datengruppe 'Msg/Refs/LRN' von 'O' auf 'P' geändert

In den Nachrichten TR100, TR104, TR109, TR120, TR121, TR122, TR126, TR200, TR203, TR204, TR207, TR223, EX400, EX402, EX405, EX406, EX407, EX408, EX410, EX411, EX412, EX416, EX429, EX430, EX431 und EC463 wird die Anzahl der Replikationen des Datenfeldes 'Msg/Seals/ID' von '99x' auf '9999x' erhöht.

Änderungen gegenüber der Version 2.15

In den Nachrichten IC589 und IC590 wird die Datengruppe 'Msg/Refs' von 'P' auf 'A' geändert.

In der Nachricht IC589 wird die Datengruppe 'Msg/Hea' zugefügt.

In der Nachricht IC590 werden die Datenfelder 'Msg/Hea/ConvRef' und 'Msg/Hea/ProArrDT' zugefügt.

In den Nachrichten IC589 und IC590 wird die Datengruppe 'Msg/Transp' zugefügt.

Änderungen gegenüber der Version 2.14

In allen Nachrichten wird das Datenfeld 'Msg/Hea/PayMet' von 'n2' auf 'n..2' geändert.

Änderungen gegenüber der Version 2.13

In den Nachrichten EC480 und EC482 wird das Datenfeld 'Msg/Hea/SpecCirc' von 'P' auf 'A' geändert.

Änderungen gegenüber der Version 2.12

Die Nachrichten IC589 und IC590 werden neu aufgenommen.

Änderungen gegenüber der Version 2.11

In den Nachrichten IC580 und IC582 wird das Datenfeld 'Msg/Hea/ProArrDT' von 'A' auf 'P' geändert.

In den Nachrichten IC580, IC582 und IC587 wird das Datenfeld 'Msg/Locs/UnloadPlcCd' entfernt.

In den Nachrichten IC580, IC582 und IC587 wird das Datenfeld 'Msg/Locs/UnloadPlc' von 'A' auf 'O' geändert.

In der Nachricht IC588 wird das Datenfeld 'Msg/Hea/ProArrDT' neu aufgenommen.

In den Nachrichten EX* wird das Datenfeld 'Msg/GdsItem/Gross' entfernt.

In den Nachrichten EC460 und EC464 wird das Datenfeld 'Msg/Locs/War' entfernt.

Änderungen gegenüber der Version 2.10

In der Nachricht EX431 werden die Datenfelder 'Msg/Hea/SecInd', 'Msg/Hea/SpecCirc', 'Msg/Hea/TransPayTy', 'Msg/Hea/ComRef', 'Msg/Transp/DepTy' neu aufgenommen.

In der Nachricht TR207 werden die Datengruppen 'Msg/Hea', 'Msg/Transp', 'Msg/Represent', 'Msg/GdsItem', 'Msg/GdsItem/Container', 'Msg/GdsItem/Pack', 'Msg/GdsItem/DocCerts', 'Msg/GdsItem/SGI', 'Msg/Seals', 'Msg/Seals/ID', 'Msg/UnloadRem' neu aufgenommen.

Änderungen gegenüber der Version 2.09

Die Werteliste der 'Data-Center-Datengruppe 1' wird um 'EMCS' erweitert.

Änderungen gegenüber der Version 2.08

Vorläufiger Entfall der Nachricht IM531.

Änderungen gegenüber der Version 2.07

Aufnahme der Datengruppenattribute und der zulässigen Replikationen in den Nachrichten.

Neue Nachricht IM531.

In der Datengruppe 'Msg/GdsItem/DocCerts' werden die Datenfelder 'Na', 'Strt', 'Pst', 'Cty', 'Ctry', 'LNG' neu aufgenommen.

In der Nachricht EZ906 werden die Datengruppen 'Msg/DesTra' und 'Msg/ExitCO' neu aufgenommen.

In den Nachrichten EZ923, EZ924, EZ929, TR100, TR104, TR109, TR120, TR121, TR122, TR126, TR203, TR204, IM500, IM502, IM505, IM506, IM507, IM508, IM510, IM511, IM512, IM516, IM525, IM526, IM527, IM528, IM529, IM530, EX400, EX402, EX405, EX406, EX407, EX408, EX410, EX411, EX412, EX416, EX429, EX430, EX431 werden die Datenfelder 'Msg/GdsItem/DocCerts/Na', 'Msg/GdsItem/DocCerts/Strt', 'Msg/GdsItem/DocCerts/Pst',

'Msg/GdsItem/DocCerts/Cty', 'Msg/GdsItem/DocCerts/Ctry', 'Msg/GdsItem/DocCerts/LNG'
neu aufgenommen.

In den Nachrichten IM500, IM502, IM504, IM505, IM506, IM507, IM508, IM510, IM511,
IM512, IM516, IM526, IM527, IM529, IM530 werden die Datenfelder
'Msg/Declarant/UIDCtry' und 'Msg/Declarant/UID' neu aufgenommen.

In der Nachricht IC588 wird die Datengruppe 'Msg/FirEntryCO' von 'P' auf 'A' und das
Datenfeld 'Msg/Transp/BordMo' ebenfalls von 'P' auf 'A' geändert.

In den Nachrichten IC580, IC582, IC587, EC480 und EC482 entfallen die Datengruppen
'Msg/ConorSecTra', 'Msg/ConeeSecTra', 'Msg/GdsItem/ConorSecTra' und
'Msg/GdsItem/ConeeSecTra'.

In den Nachrichten IC580, IC582, IC587, EC480 und EC482 werden die Datengruppen
'Msg/ConorTra', 'Msg/ConeeTra', 'Msg/GdsItem/ConorTra' und 'Msg/GdsItem/ConeeTra' neu
aufgenommen.

In der Nachricht TR140 wird das Datenfeld 'Msg/Refs/ERN' und die Datengruppe
'Msg/Contacts' neu aufgenommen.

Änderungen gegenüber der Version 2.06

In den Nachrichten IM506 und IM507 wird die Datengruppe Msg/FirEntryCO von 'P' auf 'O'
geändert.

Änderungen gegenüber der Version 2.05

In den Nachrichten EC481 und EC483 entfällt das Datenfeld Msg/Hea/DecTy.

Änderungen gegenüber der Version 2.04

In der Nachricht EZ906 wird das Datenfeld 'Msg/Transp/BordMo' von 'P' auf 'A' geändert.

Änderungen gegenüber der Version 2.03

In den Nachrichten EX400, EX402, EX406, EX407, EX408, EX411, EX412, EX416, IM506,
IM507, IM508, IM516 wird das Datenfeld Msg/Hea/SecInd von 'P' auf 'O' geändert.

Änderungen gegenüber der Version 2.02

In den Nachrichten IM506, IM507, IM508, IM516, IC580, IC582, IC584, IC587 und IC588
entfallen die Datenfelder 'Msg/RepTra/Na', 'Msg/RepTra/Strt', 'Msg/RepTra/Pst',
'Msg/RepTra/Cty', 'Msg/RepTra/Ctry' und 'Msg/RepTra/LNG'.

In den Nachrichten IM506, IM507, IM508, IM516, IC580, IC582, IC584, IC587 und IC588 wird das Datenfeld 'Msg/RepTra/TIN' von 'A' auf 'P' geändert.

In den Nachrichten IC580, IC582, IC584, IC587 und IC588 entfallen die Datenfelder 'Msg/SumDecTra/Na', 'Msg/SumDecTra/Strt', 'Msg/SumDecTra/Pst', 'Msg/SumDecTra/Cty', 'Msg/SumDecTra/Ctry' und 'Msg/SumDecTra/LNG'.

In den Nachrichten IC580, IC582, IC584, IC587 und IC588 wird das Datenfeld 'Msg/SumDecTra/TIN' von 'A' auf 'P' geändert.

In der Nachricht EZ906 wird das Datenfeld 'Msg/GdsItem/DocCerts/DRef' von 'P' auf 'A' geändert.

Änderungen gegenüber der Version 2.01

Berichtigung von Generierungsfehlern in den Schemen.

Änderungen gegenüber der Version 2.00

In den Nachrichten IC584, IC585, IC586, IC587 und IC588 wurden irrtümlich die Datenfelder 'Msg/Appl' und 'Msg/OICRef' vertauscht.

Änderungen gegenüber der Version 1.20

Das Datenfeld 'Msg/Hea/PayTy' wird von 'an..2' auf 'a1' geändert.

Das Datenfeld 'Msg/Locs/GdsLocCo' wird auf 'Msg/Locs/GdsLocCd' geändert.

Das Datenfeld 'Msg/Locs/LoadPlc' wird auf 'Msg/Locs/LoadPlcCd' geändert.

Das Datenfeld 'Msg/ValData/TermDelPlc' wird von 'an..28' auf 'an..35' geändert.

Das Datenfeld 'Msg/GdsItem/Pack/Mark' wird von 'an..42' auf 'an..140' geändert.

Das Datenfeld 'Msg/GdsItem/EcoCond/CondCd' wird von 'n4' auf 'an4' geändert.

Die Anzahl der Replikationen der Datengruppe 'Msg/Actions' wird von '9x' auf '999x' geändert.

In der Datengruppe 'Msg/Hea' werden die Datenfelder 'SecInd', 'SpecCirc', 'TransPayTy', 'ComRef', 'ConvRef', 'ReqDT' und 'ResD' neu aufgenommen.

In der Datengruppe 'Msg/Locs' werden die Datenfelder 'LoadPlc', 'LoadPlcLNG', 'UnloadPlcCd', 'UnloadPlc' und 'UnloadPlcLNG' neu aufgenommen.

In der Datengruppe 'Msg/ValData' wird das Datenfeld 'TermDelPlcLNG' neu aufgenommen.

In der Datengruppe 'Msg/TranCO' wird das Datenfeld 'TranArrDT' neu aufgenommen.

In der Datengruppe 'Msg/GdsItem' werden die Datenfelder 'StatCurr', 'TransPayTy', 'ComRef' und 'UNDangCd' neu aufgenommen, die Datenfelder 'Disp' und 'Dest' entfallen.

In der Datengruppe 'Msg/Actions' wird das 'Datenfeld' 'ItNr' neu aufgenommen.

Die Datengruppen 'Msg/RepTra', 'Msg/SumDecTra', 'Msg/ConorSecTra', 'Msg/ConeeSecTra', 'Msg/NotifyTra', 'Msg/CarrTra', 'Msg/ReqTra', 'Msg/ActEntryCO', 'Msg/FirEntryCO', 'Msg/SubEntryCO', 'Msg/ExpCO', 'Msg/ActExitCO', 'Msg/LodCO', 'Msg/DispCO', 'Msg/ImpCO', 'Msg/GdsItem/Locs', 'Msg/GdsItem/Transp', 'Msg/GdsItem/ConorSecTra', 'Msg/GdsItem/ConeeSecTra', 'Msg/GdsItem/NotifyTra', 'Msg/ID', 'Msg/Itin', 'Msg/Follup' und 'Msg/Enq' werden neu aufgenommen.

Die Datengruppe 'Msg/TI' entfällt.

Die Beschreibung des Datenfeldes 'Msg/GdsItem/ConorTra' wird von 'Consignor Trader' bzw. 'Versender' auf 'Consignor/Exporter Trader' bzw. 'Versender/Ausführer' geändert.

Die Nachrichten EZ800, EZ801, EZ802, EZ803 und EZ804 entfallen.

Die Nachrichten TR140, TR141, TR142, EC465, EC466, EC467, EC468, EC469, EC470, EC480, EC481, EC482, EC483, EC484, IC580, IC581, IC582, IC583, IC584, IC585, IC586, IC587 und IC588 werden neu aufgenommen.

Alle Nachrichten wurden hinsichtlich der Schnittstellenänderung überarbeitet.

Änderungen gegenüber der Version 1.19

In die Datengruppe 'Msg/PrincTra' wird das Datenfeld 'TIRHID' aufgenommen.

Das Datenfeld 'Msg/Grtee/GTy' wird von 'n1' auf 'an1' geändert.

In den Nachrichten TR100, TR102, TR104; TR106, TR109, EZ902, EZ906, EZ917, EZ920 und EZ921 wird die Datengruppe 'Msg/PrincTra' neu aufgenommen.

In den Nachrichten TR130, TR131, TR132 und TR203 wird das Datenfeld 'Msg/PrincTra/TIRHID' neu aufgenommen.

In den Nachrichten TR100, TR102, TR104, TR109, TR130, TR131, TR132, EZ917, EZ920 und EZ921 wird die Datengruppe 'Msg/DesTra' neu aufgenommen.

In den Nachrichten TR100, TR104, TR109, TR203 und TR204 wird das Datenfeld 'Msg/GdsItem/DocCerts/ValD' von 'O' auf 'A' geändert.

In der Nachricht TR204 werden die Datenfelder 'Msg/GdsItem/DocCerts/CReflt' und 'Msg/UnloadRem/Conf' neu aufgenommen.

In den Nachrichten IM500, IM502, IM505, IM506, IM507, IM508, IM510, IM511, IM512, IM516, IM529 und IM530 wird das Datenfeld 'Msg/GdsItem/Pref' von 'A' auf 'P' geändert.

In der Nachricht IM528 entfällt das Datenfeld 'Msg/GdsItem/Pref'.

Änderungen gegenüber der Version 1.18

In den Nachrichten EX406 und EX407 wird die Datengruppe 'Msg/Transp' neu aufgenommen.

In den Nachrichten EX431 und EC463 wird die Datengruppe 'Msg/Seals/ID' von 'A' auf 'P' geändert.

In den Nachrichten EZ923 und EZ929 werden die Datengruppen 'Msg/GdsItem/Seals/ID' und 'Msg/Seals/ID' von 'A' auf 'P' geändert.

Die Datenfelder 'Msg/GdsItem/GdsDes' und 'Msg/GdsItem/ProdDec/GdsDes' werden von an..260 auf an..280 geändert.

Die Datenfelder 'Msg/GdsItem/DocCerts/Quant', 'Msg/GdsItem/DocCerts/MaxQuant', 'Msg/GdsItem/DocCerts/WOInQuant', 'Msg/GdsItem/DocCerts/WOQuant', 'Msg/GdsItem/DocCerts/WORemQuant', werden von n..11,3 auf n..16,3 geändert.

Die Replikation der Datengruppe 'Msg/TI' wird in allen Nachrichten von 999x auf 1x reduziert.

Änderungen gegenüber der Version 1.17

Die Nachricht EZ940 wird ohne inhaltliche Änderung auf EC460 umbenannt.

Die Nachricht EZ941 wird ohne inhaltliche Änderung auf EC461 umbenannt.

Die Nachricht EZ942 wird ohne inhaltliche Änderung auf EC462 umbenannt.

Die Nachricht EZ943 wird ohne inhaltliche Änderung auf EC463 umbenannt.

Die Nachricht EZ944 wird ohne inhaltliche Änderung auf EC464 umbenannt.

Änderungen gegenüber der Version 1.16

Die Beschreibung des Datenfeldes 'Msg/Hea/WoffD' wird von 'Erledigungsdatum' auf 'Erledigungs-/Ausgangsdatum' und die Beschreibung des Datenfeldes 'Msg/Hea/NCTSLNG' wird von 'Versandbegleitdokument Sprachcode' auf 'Begleitdokument Sprachcode' geändert.

Die Datenfelder 'Msg/GdsItem/PrevAdmRef/DRef', 'Msg/GdsItem/DocCerts/DRef' und 'Msg/AskDocs/DRef' werden von an..20 auf an..35 auf Grund internationaler Anforderungen erweitert.

Die Datengruppe 'Msg/GdsItem/Pack' wird in allen TR* und EX* Nachrichten auf Grund internationaler Anforderungen von 'A' auf 'P' geändert. (Bei TR bisher durch Prüfung abgedeckt!)

Die Replikation der Datengruppe 'Msg/GdsItem' wird in allen Nachrichten auf Grund internationaler Anforderungen von 9999x auf 999x reduziert.

Die Replikation der Datengruppe 'Msg/GdsItem/DocCerts' wird in allen Nachrichten auf Grund internationaler Anforderungen von 9999x auf 99x reduziert.

Die Replikation der Datengruppe 'Msg/GdsItem/SpecMent' wird in allen Nachrichten auf Grund internationaler Anforderungen von 999x auf 99x reduziert.

In den Nachrichten EZ902 und EZ903 wird die Datengruppe 'Msg/ExitCO' neu aufgenommen.

In der Nachricht EZ902 wird die Datengruppe 'Msg/CtrlRslt' von 'O' auf 'A' und die Datengruppe 'Msg/Info' von 'P' auf 'A' geändert.

Die Nachrichten EX431, EZ940, EZ941, EZ942, EZ943, EZ944 werden neu aufgenommen.

Änderungen gegenüber der Version 1.15

Die Datenfelder 'Msg/Hea/EcoProc/ProcTxt' und 'Msg/Hea/GdsItem/EcoProc/ProcTxt' wird in allen Importnachrichten von 'P' auf 'A' geändert.

Änderungen gegenüber der Version 1.14

In der Schnittstelle werden die Datenfelder 'Msg/Hea/DCDG1', 'Msg/Hea/LastVers', 'Msg/Hea/AvailUpd' und 'Msg/Hea/TransUpd' neu aufgenommen.

Die Nachrichten DC100 und DC101 werden neu aufgenommen.

Änderungen gegenüber der Version 1.13

In der Nachricht EZ927 wird das Datenfeld 'Msg/Refs/LRN' neu aufgenommen.

In den Nachrichten IM500, IM502, IM505, IM508, IM510, IM529 und IM530 wird das Datenfeld 'Msg/GdsItem/DutyCalc/Amnt' von 'P' auf 'A' geändert.

In den Nachrichten EZ923 und EZ929 wird das Datenfeld 'Msg/ConorTra/TIN' von 'P' auf 'A' geändert.

In den Nachrichten EZ923 und EZ929 werden die Datenfelder 'Msg/ConorTra/UIDCtry' und 'Msg/ConorTra/UID' von 'O' auf 'A' geändert.

In den Nachrichten EZ923 und EZ929 wird das Datenfeld 'Msg/ExpTra/TIN' von 'P' auf 'A' geändert.

In den Nachrichten EZ923 und EZ929 werden die Datenfelder 'Msg/ExpTra/UIDCtry' und 'Msg/ExpTra/UID' neu aufgenommen.

In den Nachrichten EZ923 und EZ929 wird das Datenfeld 'Msg/ConeeTra/TIN' von 'P' auf 'A' geändert.

In den Nachrichten EZ922, EZ923, EZ928 und EZ929 werden die Datenfelder 'Msg/Declarant/UIDCtry' und 'Msg/Declarant/UID' neu aufgenommen.

In den Nachrichten EX400, EX402, EX405, EX406, EX407, EX408, EX410, EX416, EX429 und EX430 wird das Datenfeld 'Msg/ConorTra/TIN' von 'P' auf 'A' geändert.

In den Nachrichten EX400, EX402, EX405, EX406, EX407, EX408, EX410, EX416, EX429 und EX430 werden die Datenfelder 'Msg/ConorTra/UIDCtry' und 'Msg/ConorTra/UID' neu aufgenommen.

In den Nachrichten EX400, EX402, EX405, EX406, EX407, EX408, EX410, EX416, EX429 und EX430 wird das Datenfeld 'Msg/ExpTra/TIN' von 'P' auf 'A' geändert.

In den Nachrichten EX400, EX402, EX405, EX406, EX407, EX408, EX410, EX416, EX429 und EX430 werden die Datenfelder 'Msg/ExpTra/UIDCtry' und 'Msg/ExpTra/UID' neu aufgenommen.

In der Nachricht EX404 werden die Datenfelder 'Msg/Declarant/UIDCtry', 'Msg/Declarant/UID', 'Msg/Declarant/VIDCtry' und 'Msg/Declarant/VID' gestrichen.

In den Nachrichten IM500, IM502, IM505, IM506, IM507, IM508, IM510, IM516, IM526, IM527, IM529 und IM530 wird das Datenfeld 'Msg/ConorTra/TIN' von 'P' auf 'A' geändert.

In den Nachrichten IM505, IM506, IM507, IM516, IM526 und IM527 werden die Datenfelder 'Msg/ConorTra/UIDCtry' und 'Msg/ConorTra/UID' neu aufgenommen.

In den Nachrichten IM500, IM502, IM508, IM510, IM529 und IM530 werden die Datenfelder 'Msg/ConorTra/UIDCtry' und 'Msg/ConorTra/UID' von 'O' auf 'A' geändert.

In den Nachrichten IM500, IM502, IM505, IM506, IM507, IM508, IM510, IM516, IM526, IM527, IM529 und IM530 wird das Datenfeld 'Msg/ConeeTra/TIN' von 'P' auf 'A' geändert.

In den Nachrichten IM500, IM502, IM508, IM510, IM529 und IM530 werden die Datenfelder 'Msg/ConeeTra/UIDCtry' und 'Msg/ConeeTra/UID' von 'A' auf 'P' geändert.

In den Nachrichten IM505, IM506, IM507, IM516, IM526 und IM527 werden die Datenfelder 'Msg/ConeeTra/UIDCtry' und 'Msg/ConeeTra/UID' neu aufgenommen.

In der Nachricht IM504 werden die Datenfelder 'Msg/Declarant/UIDCtry', 'Msg/Declarant/UID', 'Msg/Declarant/VIDCtry' und 'Msg/Declarant/VID' gestrichen.

In den Nachrichten IM500, IM502, IM505, IM508, IM510, IM529 und IM530 werden die Datenfelder 'Msg/DesTra/UIDCtry' und 'Msg/DesTra/UID' neu aufgenommen.

In den Nachrichten EX406, EX407, IM506 und IM507 wird die Datengruppe 'Msg/GdsItem/SpecMent' neu aufgenommen.

In den Nachrichten EX400, EX402, EX405, EX408, EX410, EX416, EX429 und EX430 wird die Datengruppe 'Msg/GdsItem/SpecMent' von 'O' auf 'A' geändert.

In den Nachrichten EX400, EX402, EX405, EX408, EX410, EX416, EX429 und EX430 wird das Datenfeld 'Msg/GdsItem/SpecMent/Inf' von 'O' auf 'A' geändert.

Die Replikation der Datengruppe 'Msg/SpecEvents' wird von 1x auf 9x erhöht.

In den Nachrichten EZ923, EZ929, EX400, EX402, EX405, EX406, EX407, EX408, EX410, EX411, EX412, EX414, EX416, EX429, EX430, IM500, IM502, IM505, IM 506, IM507, IM508, IM510, IM511, M512, IM514, IM516, IM525, IM526, IM527, IM528, IM529 und IM530 wird die Datengruppe 'Msg/SpecEvents' neu aufgenommen.

In der Nachricht EX429 wird das Datenfeld 'Msg/GdsItem/StatVal' von 'P' auf 'A' geändert.

In den Nachrichten IM511 und IM512 wird das Datenfeld 'Msg/GdsItem/Quota' neu aufgenommen.

Änderungen gegenüber der Version 1.12

In der Nachricht EZ926 wird das Datenfeld 'Msg/Refs/LRN' neu aufgenommen. Ebenso wird in dieser Nachricht das Datenfeld 'Msg/Refs/CRN' von 'P' auf 'A' geändert.

In den Nachrichten IM500, IM502, IM510, IM526, IM527, IM529 und IM530 wird das Datenfeld 'Msg/Locs/Disp' von 'P' auf 'A' geändert.

In den Nachrichten IM500, IM502, IM510, IM529 und IM530 wird das Datenfeld 'Msg/ValData/TransacCd' von 'P' auf 'A' geändert.

In den Nachrichten EX400, EX402, EX405, EX408, EX410, EX429, EX430 werden die Datenfelder 'Msg/ValData/InvCurr' und 'Msg/ValData/InvVal' neu aufgenommen.

Änderungen gegenüber der Version 1.11

In den Nachrichten EX411, EX412, IM511, IM512 werden die Datenfelder 'Msg/Hea/TotItem' und 'Msg/Hea/Simp' neu aufgenommen.

In der Nachricht EX429 wird das Datenfeld 'Msg/Hea/AccDT' neu aufgenommen.

In den Nachrichten IM525 und IM528 wird das Datenfeld 'Msg/Hea/TotPack' neu aufgenommen.

In den Nachrichten IM506, IM507, IM511, IM512, IM516, IM528 wird das Datenfeld 'Msg/GdsItem/Pref' neu aufgenommen.

Änderungen gegenüber der Version 1.10

In der Nachricht EZ923 wird die Datengruppe 'Msg/Transp' und die Datenfelder 'Msg/GdsItem/GdsDes' sowie 'Msg/GdsItem/Net' von 'P' auf 'A' geändert.

In der Nachricht EZ804 werden die Datenfelder 'Msg/TI/LTN', 'Msg/TI/NaL', 'Msg/TI/StrtL', 'Msg/TI/Na', 'Msg/TI/Strt', 'Msg/TI/Pst', 'Msg/TI/Cty', 'Msg/TI/Ctry' und 'Msg/TI/ValD' von 'P' auf 'A' geändert.

Die mögliche Replikation der Datengruppe 'Msg/GdsItem/SpecMent' wird in allen EZ*, IM* und EX* Nachrichten von 99x auf 999x erhöht.

In der Nachricht IM515 entfällt das Datenfeld 'Msg/Hea/DecDT'.

Änderungen gegenüber der Version 1.09

In der Nachricht EZ920 entfällt die Datengruppe 'Msg/Hea'.

In den Nachrichten EZ933 & EZ935 wird das Datenfeld 'Msg/Hea/ProArrDT' neu aufgenommen und das Datenfeld 'Msg/Hea/PlaDepDT' von 'P' auf 'A' geändert.

In der Nachricht IM525 und IM528 werden die Datengruppen 'Msg/ProcTra', 'Msg/ProcTra/ProcPlc', 'Msg/EcoProc', 'Msg/Seals', 'Msg/Seals/ID', 'Msg/GdsItem/ProcTra', 'Msg/GdsItem/ProcTra/ProcPlc', 'Msg/GdsItem/EcoProc', 'Msg/GdsItem/Seals' und 'Msg/GdsItem/Seals/ID' neu aufgenommen.

In den Nachrichten EX421 und IM521 entfällt die Datengruppe 'Msg/CTLCtrl'.

Die Nachrichten EX431, EX432, EX433, EX434, IM531, IM532, IM533, IM534 und IM535 entfallen ersatzlos.

Änderungen gegenüber der Version 1.08

Anpassung ans Corporate Design

Änderung des Verweises von TC*-Tabellen auf TARIC-Tabellen

Folgende Nachrichten entfallen:

EX409, IM509, IM513, IM517, IM518, IM519, IM523, IM524

Folgende Nachrichten wurden umbenannt:

EZ914, EZ922, EZ924, EZ926, EZ928, EX401, EX408, IM501, IM508, IM516

Folgende Nachrichten wurden neu gestaltet:

IM514, IM516, IM526, IM527, IM528

Folgende Nachrichten wurden neu aufgenommen:

EZ933, EZ934, EZ935, EX414, EX415, EX416, EX420, EX421, EX422, EX429, EX430, EX431, EX432, EX433, EX434, IM529, IM530, IM531, IM532, IM533, IM534, IM535

Die mögliche Replikation der Datengruppe 'Msg/GdsItem/DocCerts' wurde von 99x auf 9999x erhöht.

In der Nachricht EZ906 wird das Datenfeld 'Msg/Refs/LRN' von 'P' auf 'A' geändert.

In den Nachrichten EZ923, EX400, EX402, EX405, EX406, EX407, EX408, EX410, EX411, EX412, IM500, IM502, IM505, IM506, IM507, IM508, IM510, IM511, IM512, IM525 wird die Replikation der Datengruppe 'Msg/GdsItem/DocCerts' von 99x auf 9999x erhöht.

In den Nachrichten TR100, EX400, EX410, EX411, EX412, IM500, IM510, IM511, IM512, IM525, IM526 entfällt das Datenfeld 'Msg/Refs/FRN'.

In der Nachricht TR223 entfällt das Datenfeld 'Msg/Refs/ERN'.

In den Nachrichten EX400, EX402, EX405, EX406, EX407, EX408, EX410, EX411 wird das Datenfeld 'Msg/GdsItem/ComCd' von 'A' auf 'P' geändert

In der Nachricht EX400 entfällt das Datenfeld 'Msg/Hea/DestLNG'.

In den Nachrichten EX407, EX408, EX410, IM507, IM508, IM510, IM527, IM528 entfällt das Datenfeld 'Msg/Refs/LRN'.

In den Nachrichten EX407, EX408, IM507, IM508, IM527, IM528 wird das Datenfeld 'Msg/Refs/CRN' neu aufgenommen.

In den Nachrichten EX410, IM510 wird das Datenfeld 'Msg/Refs/CRN' von 'A' auf 'P' geändert.

In der Nachricht IM508 wird das Datenfeld 'Msg/Hea/AuthID' von 'A' auf 'P' geändert.

In der Nachricht IM520 wird die Datengruppe 'Msg/UCRs' und das Datenfeld 'Msg/Hea/DecTy' neu aufgenommen.

In der Nachricht IM525 entfällt das Datenfeld 'Msg/Locs/ArrLocCd'.

Änderungen gegenüber der Version 1.07

Die Datenfelder 'Msg/Locs/Disp' und 'Msg/Locs/Dest' werden in der Nachrichten TR203 von 'P' auf 'A' geändert.

Formatänderung des Datenfeldes 'Msg/GdsItem/DutyCalc/MeaID' von n8 auf n..8.

Das Datenfeld 'Msg/GdsItem/Pack/Mark' wird in den Nachrichten EZ923, EZ929, EX400, EX402, EX405, EX408, EX410, IM500, IM502, IM505, IM508, IM510, IM514, IM516, IM518, IM525, IM526 von 'P' auf 'A' geändert.

Die Replikation der Datengruppe 'Msg/GdsItem/PrevAdmRef' wird in allen Import- und Exportnachrichten von 9x auf 999x erhöht.

Änderungen gegenüber der Version 1.06

Die Datenfelder 'Msg/AskDocs/Fax', 'Msg/Contacts/Pho', 'Msg/Contacts/Mob' und 'Msg/Contacts/Fax' werden von n..16 auf an..16 geändert.

Das Datenfeld 'Msg/Hea/AuthID' wird in den Nachrichten TR100, TR102, TR104, TR120, TR121, TR122, TR126, TR200, TR204, TR220 und TR223 neu aufgenommen.

Änderungen gegenüber der Version 1.05

Die Nachrichten EZ932, IM513, IM514, IM515, IM516, IM517, IM518, IM519, IM520, IM521, IM522, IM523 und IM524 wurden neu aufgenommen.

Die Datenfelder 'Msg/PrincTra/Na', 'Msg/PrincTra/Strt', 'Msg/PrincTra/Pst', 'Msg/PrincTra/Cty', 'Msg/PrincTra/Ctry' und 'Msg/PrincTra/LNG' entfallen bei gleichzeitiger verpflichtender Angabe des Datenfeldes 'Msg/PrincTra/TIN' in den Nachrichten EZ900 bis EZ909, EZ914, EZ915, EZ917, EZ920, EZ921, TR100, TR102, TR104, TR106, TR109, TR120, TR121, TR122 und TR126.

Die Datenfelder 'Msg/ConorTra/Na', 'Msg/ConorTra/Strt', 'Msg/ConorTra/Pst', 'Msg/ConorTra/Cty', 'Msg/ConorTra/Ctry' und 'Msg/ConorTra/LNG' bzw. 'Msg/GdsItem/ConorTra/Na', 'Msg/GdsItem/ConorTra/Strt', 'Msg/GdsItem/ConorTra/Pst', 'Msg/GdsItem/ConorTra/Cty', 'Msg/GdsItem/ConorTra/Ctry' und 'Msg/GdsItem/ConorTra/LNG' entfallen bei gleichzeitiger verpflichtender Angabe des Datenfeldes 'Msg/ConorTra/TIN' bzw. 'Msg/GdsItem/ConorTra/TIN' in den Nachrichten TR100, TR104, TR109, TR120, TR121, TR122 und TR126.

Die Datenfelder 'Msg/ConeeTra/Na', 'Msg/ConeeTra/Strt', 'Msg/ConeeTra/Pst', 'Msg/ConeeTra/Cty', 'Msg/ConeeTra/Ctry' und 'Msg/ConeeTra/LNG' bzw. 'Msg/GdsItem/ConeeTra/Na', 'Msg/GdsItem/ConeeTra/Strt', 'Msg/GdsItem/ConeeTra/Pst', 'Msg/GdsItem/ConeeTra/Cty', 'Msg/GdsItem/ConeeTra/Ctry' und 'Msg/GdsItem/ConeeTra/LNG' entfallen bei gleichzeitiger verpflichtender Angabe des Datenfeldes 'Msg/ConeeTra/TIN' bzw. 'Msg/GdsItem/ConeeTra/TIN' in den Nachrichten TR100, TR104, TR109, TR120, TR121, TR122 und TR126.

Die Datenfelder 'Msg/Declarant/Na', 'Msg/Declarant/Strt', 'Msg/Declarant/Pst', 'Msg/Declarant/Cty', 'Msg/Declarant/Ctry' und 'Msg/Declarant/LNG' entfallen bei gleichzeitiger verpflichtender Angabe des Datenfeldes 'Msg/Declarant/TIN' in den Nachrichten EZ900 bis EZ909, EZ914, EZ915, EZ917, EZ920, EZ921, EZ927, EX404 und IM504.

Die Datenfelder 'Msg/DesTra/Na', 'Msg/DesTra/Strt', 'Msg/DesTra/Pst', 'Msg/DesTra/Cty', 'Msg/DesTra/Ctry' und 'Msg/DesTra/LNG' entfallen bei gleichzeitiger verpflichtender Angabe des Datenfeldes 'Msg/DesTra/TIN' in den Nachrichten EZ900 bis EZ905, EZ907, EZ908, EZ909, EZ914, TR200, TR202, TR203, TR204, TR207, TR220, TR222 und TR223.

Änderungen gegenüber der Version 1.04

Die Nachricht TR133 wurde neu aufgenommen (inhaltsgleich mit Nachricht TR124).

Die Nachrichten IM525, IM526, IM527 und IM528 wurden neu aufgenommen.

In den Nachrichten IM500, IM502, IM508 und IM510 wurden die Datengruppen bzw. Datenfelder 'Msg/Hea/TotPack', 'Msg/Hea/TotGross', 'Msg/Locs/Disp', 'Msg/ValData/TransacCd', 'Msg/ConorTra', 'Msg/GdsItem/ComCd', 'Msg/GdsItem/Orig' und 'Msg/GdsItem/ItVal' auf 'P' geändert.

In den Nachrichten IM500, IM502, IM508 und IM510 entfällt das Datenfeld 'Msg/GdsItem/Gross'.

In den Nachrichten IM506, IM507 wurden die Datengruppen bzw. Datenfelder 'Msg/Hea/TotPack', 'Msg/Hea/TotGross', 'Msg/Locs/Disp', 'Msg/ConorTra', 'Msg/GdsItem/ComCd', 'Msg/GdsItem/Orig' auf 'P' geändert; das Datenfeld 'Msg/GdsItem/GdsDes' entfällt.

In den Nachrichten EX 411, EX 412, IM511 und IM512 wurde die Datengruppe 'Msg/Represent' neu aufgenommen.

Änderungen gegenüber der Version 1.03

Die Datenfeldbezeichnung 'Msg/Grtee/GrteeRef/Val' wird auf 'Msg/Grtee/GrteeRef/GVal' geändert.

Das Datenfeld 'Msg/Hea/ExpRef' wird auf Grund der gleichnamigen Benennung einer Datengruppe auf 'Msg/Hea/AExpRef' umbenannt.

Die Replikation der Datengruppe 'Msg/GdsItem' wird in den Nachrichten EZ902, EZ911, EZ922, EZ923, EZ928, EZ929, EX400, EX402, EX405, EX406, EX407, EX408, EX410, EX411, EX412, IM500, IM502, IM505, IM506, IM507, IM508, IM510, IM511 und IM512 von 999x auf 9999x erhöht.

Das Datenfeld 'Msg/Locs/Disp' wird auf Grund statistischer Meldeverpflichtungen in den Nachrichten EX400; EX402; EX405; EX406; EX407; EX408; EX410 neu aufgenommen.

Änderungen gegenüber der Version 1.02

Das Datenfeld 'Msg/Hea/DecDT' wird in die Nachricht EX401 und EX403 neu aufgenommen.

Die Datenfelder 'Msg/Hea/DecTy', 'Msg/Hea/DecDT', 'Msg/Hea/DecPlc', 'Msg/Hea/DecPlcLNG' werden in die Nachrichten EX411, EX412, IM511 und IM512 neu aufgenommen.

Die Datengruppe 'Msg/ExpTra' entfällt in den Nachrichten EX411 und EX412.

Die Datengruppe 'Msg/ConeeTra' entfällt in den Nachrichten IM511 und IM512.

Die Datengruppe 'Msg/GdsItem/SupplUnt' wird auf Grund von EU-Vorgaben (NCTS Phase 3.2) in die Nachrichten TR100, TR104, TR109, TR120, TR121, TR122 und TR126 neu aufgenommen.

Die Datengruppe 'Msg/Grtee/GrteeRef' wird auf Grund von EU-Vorgaben (NCTS Phase 3.2) um das Datenfeld 'GTIN' erweitert.

Das Datenfeld 'Msg/Grtee/GrteeRef/GTIN' wird in die Nachrichten TR100, TR104, TR109, TR120, TR121, TR122 und TR126 neu aufgenommen.

Änderungen gegenüber der Version 1.01

Die Schnittstelle musste um die Datenfelder 'Msg/Grtee/GrteeRef/Curr' und 'Msg/Grtee/GrteeRef/Val' auf Grund von EU-Vorgaben (NCTS Phase 3.2) erweitert werden. Diese beiden Datenfelder werden in die Nachrichten TR100, TR104, TR109, TR120, TR121, TR122, TR126 neu aufgenommen.

Die Datengruppe 'Msg/EntryCO' wird in den Nachrichten EZ923, EZ929, IM500, IM502, IM505, IM508 und IM510 neu aufgenommen.

Das Datenfeld 'Msg/GdsItem/Seals/ID/Idnt' wird von 'P' auf 'A' geändert.

Die Datengruppe 'Msg/GdsItem/Seals' wird in den Importnachrichten neu aufgenommen.

Die Datengruppe 'Msg/ExitCO' wird in den Exportnachrichten von 'P' auf 'A' geändert.

Die Datenfelder 'Msg/ValData/TermDelCd' und 'Msg/ValData/TermDelSit' werden in den Import- und Exportnachrichten, sowie den Nachrichten EZ923 und EZ929 von 'P' auf 'A' geändert.

Die Nachrichten EX406, EX407, IM506 und IM507 wurden laut den Besprechungsergebnissen zur Predeclaration überarbeitet.

Die Datengruppe 'Msg/ConorTra' wird in den Exportnachrichten von 'P' auf 'O' geändert.

Die Datengruppe 'Msg/ExpTra' wird in den Exportnachrichten von 'O' auf 'P' geändert.

Die Nachrichten EX411, EX412, IM511 und IM512 werden neu aufgenommen.

Änderungen gegenüber der Version 1.00

Das Datenfeld 'Msg/Hea/LLNr' entfällt in allen Nachrichten.

Bei den Nachrichten EZ923, EZ929, IM500, IM502, IM506, IM 507, IM508 und IM510 werden die Datenfelder 'Msg/Hea/ConorTra/UIDCtry', 'Msg/Hea/ConorTra/UID', 'Msg/Hea/ConeeTra/UIDCtry' und 'Msg/Hea/ConeeTra/UID' neu aufgenommen.

Änderungen gegenüber der Version 0.99

Bei den Nachrichten EX400, EX402, EX405, EX406, EX407, EX408, EX410, IM500, IM506, IM507 und IM510 entfällt das Datenfeld 'Msg/Hea/IssD'.

Bei der Nachricht EZ905 wird die Feldart des Datenfeldes 'Msg/Hea/DecTy' von 'P' auf 'O' geändert.

Änderungen gegenüber der Version 0.98

Aufnahme der Nachrichten für Import und Export.

Die Datengruppe 'Vertreter' wird in die Nachrichten EZ911, EZ917, EZ931, TR200, TR204, TR220 und TR 223 neu aufgenommen.

Die optionalen Datenfelder 'Msg/Represent/Na', 'Msg/Represent/Cap' und 'Msg/Represent/LNG' entfallen in den Nachrichten TR100, TR104, TR109, TR120, TR121, TR122 und TR126.

Die Datengruppe 'Container' wird in die Nachricht EZ911 neu aufgenommen.

Formatänderung des Datenfeldes 'Msg/ValData/TermDelSit' von n1 auf an1.

Datenfeld 'Indikation Abgabenart' wird in die Datengruppe 'Abgabenberechnung' und in die Datengruppe 'Gesamtabgaben' neu aufgenommen.

Bei der Nachricht TR204 (Entladevermerke) wird die Feldart der Datengruppe 'Msg/GdsItem' von 'A' auf 'P' geändert.

Die Nachricht EZ902 (Keine Freigabe – Ungültigkeitserklärung) wird dahingehend geändert, dass bei erweiterten Kontrollmaßnahmen auch eine positionsweise Ungültigkeitserklärung möglich ist.

Änderungen gegenüber der Version 0.97

Das Datenfeld 'Msg/Grtee/GrteeRef/VaLimEC/NVal' wird auf 'Msg/Grtee/GrteeRef/VaLimEC/NValEC' umbenannt.

Änderungen gegenüber der Version 0.96

In der Nachricht TR204 (Entladevermerke) entfällt die Datengruppe 'Msg/EnRoute' .

In der Nachricht TR204 (Entladevermerke) wird das Datenfeld 'Msg/UnloadRem/SealsState' von A auf P geändert.

In der Nachricht TR204 (Entladevermerke) entfallen die Datenfelder 'Msg/UnloadRem/Conf', 'Msg/UnloadRem/Comp' und 'Msg/UnloadRem/D'.

Änderungen gegenüber der Version 0.95

Die Nachricht TR204 (Entladevermerke) wurde um das Datenfeld 'Msg/UnloadRem/SealsState' erweitert.

Formatänderung der Datenfelder 'Msg/AskDocs/DTIN' und 'Msg/GdsItem/DocCerts/DTIN' von a10 auf an..17.

Die Datenfelder 'Msg/Locs/GdsLoc', 'Msg/Locs/GdsLocLNG', 'Msg/Locs/ArrLoc' und 'Msg/Locs/ArrLocLNG' entfallen in allen Nachrichten.

Das Datenfeld 'Msg/Refs/LRN' entfällt in einigen Nachrichten der Zollverwaltung, es wird nur mehr in den Nachrichten TR100, TR101, TR120, EZ906 und EZ914 verwendet.

Formatänderung des Datenfeldes 'Msg/GdsItem/SGL/SGCd' von an2 auf n..2.

Formatänderung des Datenfeldes 'Msg/Represent/Cap' von a..35 auf an..35.

Änderungen gegenüber der Version 0.94

Die Nachricht TR203 (Entladeerlaubnis) wurde neu gestaltet.

Die Nachricht TR204 (Entladevermerke) wurde neu gestaltet.

Änderungen gegenüber der Version 0.93

Datenfeld bzw. Tag 'Msg/Trans' entfällt komplett und 'Msg/CTLCtrl/AmdTy' entfällt in allen Nachrichten.

Änderungen gegenüber der Version 0.92

Formatänderung bei allen Datenfeldern bzw. Tags bei welchen gegen die Tabelle NC_14000 geprüft wird, von n1 auf b (boolean).

Änderungen gegenüber der Version 0.91

Überarbeitung und Neugestaltung der Dokumentation

Änderungen im Vorwort

Ergänzung der Datengruppe 'MESSAGE' um das Datenfeld 'OICRef'

Ergänzung der Datengruppe 'REPRESENTATIVE' um das Datenfeld 'RIN'

Änderungen der Feldarten (P, A, O) in diversen Nachrichten

Änderung der Wiederholungsanzahl der Datengruppe 'ASK FOR DOCUMENTS'

Neue Nachricht EZ931

Änderungen gegenüber Vorversionen

Änderungen im Vorwort

Neues Kapitels 'Überblick über den Tabellenaufbau der Schnittstelle'

Spaltenverbreiterung und damit verbundene Behebung des Anzeigeproblems bei Datenfeldart & Datenfeldlänge

Änderungen in der Datengruppe 'REFERENCES'
Einfügen der Datengruppe 'DOCUMENTS'
Änderung der Datengruppe 'GOODS ITEM'
Vervollständigung der Datengruppe 'EXPORT REFUND'
Ergänzung der Datengruppe 'RESULTS OF CONTROL'
Ergänzung der Datengruppe 'PREVIOUS ADMINISTRATIVE REFERENCES'
Datenfeld 'Rabatt' und 'Skonto' wurden in Datengruppe 'ADJUSTMENT' integriert
Anpassung der Nachrichten auf die aktuelle Prozessmodellversion

Allgemein

- Jede Nachricht besteht aus Datengruppen <Taggruppen> und den zugehörigen Datenfeldern <Tags>
- Die Reihenfolge dieser Datengruppen <Taggruppen> und Datenfeldern <Tags> muss der Schnittstellenbeschreibung entsprechen
- Eine Datengruppe <Taggruppe> muss zumindest ein Datenfeld <Tag> enthalten
- Die genaue Schreibweise der Datengruppen <Taggruppen> und Datenfelder <Tags> ist zu beachten
- Wird einem Datenfeld <Tag> kein Wert (oder nur Leerzeichen) übergeben, ist es nicht mit zu übermitteln
- Leerzeichen zwischen Datenfeldbeginn <Beginntag> und Wert bzw. Wert und Datenfeldende <Endetag> sind nicht zulässig
- Die Befüllung der Pflichtfelder alleine genügt nicht um eine korrekte Nachricht (Zollanmeldung, Deklaration, Berichtigung, Mitteilung bzw. Anzeige) abzugeben. Die notwendigen Angaben sind der Zollanmeldungsverordnung bzw. der Zollinformatikverordnung zu entnehmen.

Formatspezifikationen

Feldarten

P	Pflichtfeld
A	Abhängiges Feld
O	Optionales Feld

Feldformate

a	Zeichen (A - Z in Groß- und Kleinbuchstaben und Sonderzeichen gemäß Codepage ISO-8859-1)
n	Numerisch (0 - 9)
an	Alphanumerisch (A - Z in Groß- und Kleinbuchstaben, Sonderzeichen gemäß Codepage ISO-8859-1 und 0 - 9)
b	Boolean (nur Wert '0' und '1' zulässig)
Z	Fixe Feldlänge dem Wert Z entsprechend
..Z	Variable Feldlänge maximal dem Wert Z entsprechend
Z,z	Fixe Feldlänge dem Wert Z entsprechend, davon z Nachkommastellen (Beispiel: 11,3 = 8 Vorkommastellen und 3 Nachkommastellen)
..Z,z	Variable Feldlänge maximal dem Wert Z entsprechend, davon z Nachkommastellen (Beispiel: ..11,3 = max. 8 Vorkommastellen und max. 3 Nachkommastellen möglich)
DCDG1	Data-Center-Datengruppe (Darf nur gewisse Werte enthalten)

Datumsformate

n8	YYYYMMDD
n12	YYYYMMDDhhmm (hh im 24 Stunden-Format)
n14	YYYYMMDDhhmmss (hh im 24 Stunden-Format)

Richtung (von/an)

ZV	Zollverwaltung
WB	Wirtschaftsbeteiligter
BG	Bürge

Sonstiges

- Werden Zeichen gegen eine Codeliste geprüft ist die Groß- und Kleinschreibung der Codeliste zu beachten
- Als Dezimaltrennzeichen ist der Punkt (".") anzusehen
- Tausendertrennzeichen sind nicht zulässig

Wertegruppen

Werte der Data-Center-Datengruppe 1

TARIC	TARIC und Verbote & Beschränkungen
CODELIST	Nationale Codelisten und Verzeichnistabellen
RATE	Währungen und Umrechnungskurse
COL	Customs Office List
EULIST	EU Codelisten und Verzeichnistabellen
EMCS	EMCS relevante Tabellen

Schnittstelle

Beschreibung (Taggruppe & Tag)	Format	---	SAD	Anz.
NACHRICHT	Msg			1x
Syntax identifier	SylID	a4		
Syntax Versionsnummer	SyVer	n1		
Nachrichtenabsender	MsgSdr	an..35		
Nachrichtenabsender Identifikationscode Qualifikator	SdrID	an..4		
Nachrichtenempfänger	MsgRcp	an..35		
Nachrichtenempfänger Identifikationscode Qualifikator	RcpID	an..4		
Erstelldatum und -zeit	PrepDT	n14		
Datenaustausch Kontrollreferenz	ICRef	an..14		
Nachrichtenempfängers Referenz/Passwort	RcpPW	an..14		
Nachrichtenempfängers Referenz/Passwort Qualifikator	RcpPWQ	an2		
Anwendungsreferenz	Appl	an..14		
Priorität	Prty	a1		
Empfangsbestätigung	AcknReq	b		
Kommunikationsvereinbarungsidetifikation	CommID	an..35		
Testindikator	Test	b		
Nachrichtenidentifikation	MsgID	an..14		
Nachrichtentyp	MsgTyp	an..6		
Allgemeine Zugangsreferenz	CAR	an..35		
Nachrichtenreihenfolge	SeqNum	n..2		
Ursprüngliche Datenaustausch Kontrollreferenz	OICRef	an..14		
~ BEZUGSNUMMERN	Refs			1x
Bezugsnummer	LRN	an..22	7	
Anmeldungsnummer	CRN	an..21	A/C	
Anmeldungsunternummer	CSRN	an..21	A/C	
Ereignisreferenznummer	ERN	an..21		
Ausfallsreferenznummer	FRN	an..21		
Anmeldungsstatuscode	Stat	an..2		
~ ~ DOKUMENTE	Docs			9x
Dokumentenreferenznummer	DRN	an..21	44	
Dokumentenartcode	DocCd	an..4	44	
~ EINDEUTIGE SENDUNGSNUMMER	UCRs			99x
Eindeutige Sendungsnummer	UCR	an..35	44	
~ KOPFDATEN	Hea			1x
Art der Anmeldung	DecTy	an..9	1	
Anzahl Ladelisten	LLNr	n..5	4	
Anzahl Positionen	TotItem	n..5	5	
Gesamtanzahl der Packstücke	TotPack	n..7	6	
Gesamtrohmase	TotGross	n..11,3	35	
Sprachcode Abgang	DepLNG	a2		
Sprachcode Bestimmung	DestLNG	a2		
Begleitdokument Sprachcode	NCTSLNG	a2		
Zahlungsart	PayTy	a1	47/6	
Zahlungsaufschub-Abgabekonto	DefPayRef	n7	48	
Personenkonto	PerPayRef	n7	9	
Zahlungsweg	PayMet	n2	9	
Antrag auf Ausfuhrerstattung	AExpRef	b	9	
Vorschuß/Vorfinanzierung	Fin	a2	9	
Indikation vereinf. Verfahren	Simp	b		
Umleitungsverbot	DivProhib	b	C	
NCTS Rückschein	RetCpy	b		
Ausstellungsdatum	IssD	n8	D/J	
Verbindliche Route	Bind	an..140	44	
Verbindliche Route Sprachcode	BindLNG	a2		
Bewilligungsnummer	AuthID	an..17	44	
Beförderungsmitteldatenverfügbarkeitsindikator	TransDat	b		
Sicherheitsindikation	SecInd	n1		
Indikation besonderer Umstände	SpecCirc	a1		
Transportkosten Zahlungsart	TransPayTy	a1		
Geschäftsreferenznummer	ComRef	an..70		
Nummer der Beförderung	ConvRef	an..35		
Erledigungs-/Ausgangsdatum	WoffD	n8		
Kontrollbenachrichtigungsdatum	ContNotD	n8		
Vorraussichtliches Ankunftsdatum und Zeit	ProArrDT	n12		
Vorraussichtliches Abgangsdatum und Zeit	PlaDepDT	n12		
Kontrollbereitschaft Datum und Zeit	ContRdyDT	n12		
Pre-Deklaration Bestätigungsdatum und Zeit	PreDecDT	n12		

Anmeldungs-(Anzeige-)datum	DecDT	n12	54	
Anmeldungs-(Anzeige-)ort	DecPlc	an..35	54	
Anmeldungs-(Anzeige-)ort Sprachcode	DecPlcLNG	a2		
Annahmedatum und Zeit	AccDT	n12		D/J
Anforderungsdatum und Zeit	ReqDT	n12		
Frist für die Beantwortung	ResD	n8		
Zurückweisungs-/Ungültigkeitserklärungsdatum und Zeit	RejDT	n12		D/J
Zurückweisungs-/Ungültigkeitserklärungscod	RejCd	n..2		D/J
Zurückweisungs-/Ungültigkeitserklärungstext	RejTxt	an..350		D/J
Zurückweisungs-/Ungültigkeitserklär.-text Sprachcode	RejLNG	a2		
Updategruppe	UpdGroup	DCDG1		
Letzte Version des Wirtschaftsbeteiligten	LastVers	an..70		
Verfügbarer Updates	AvailUpd	b		
Übermittelte Updateversion	TransUpd	an..70		
~ ÜBERLASSUNG	GdsRel			1x
Überlassungsdatum	D	n8		D/J
~ KEINE ÜBERLASSUNG	GdsNRel			1x
Nichtüberlassungscode	Cd	an..5		D/J
Nichtüberlassungsgründe	Mot	an..350		D/J
Nichtüberlassungsgründe Sprachcode	LNG	a2		
~ ORTSANGABEN	Locs			1x
Handelsland	TradCtry	a2	11	
Versendungs-/Ausfuhrlandcode	Disp	a2	15a	
Bestimmungslandcode	Dest	a2	17a	
Vereinbarter Warenort Code	GdsLocCd	an..17	30	
Vereinbarter Warenort	GdsLoc	an..35	30	
Vereinbarter Warenort Sprachcode	GdsLocLNG	a2		
Zugelassener Warenort Code	GdsLocAuth	an..17	30	
Ladeort Code	LoadPlcCd	an..17	27	
Ladeort	LoadPlc	an..35	27	
Ladeort Sprachcode	LoadPlcLNG	a2		
Amtsplatz	CustPlc	an..17	30	
Vereinbarter Warenort Code Ankunft	ArrLocCd	an..17	30	
Vereinbarter Warenort Ankunft	ArrLoc	an..35	30	
Vereinbarter Warenort Ankunft Sprachcode	ArrLocLNG	a2		
Zugelassener Warenort Ankunft	ArrLocAuth	an..17	30	
Entladeort Code	UnloadPlcCd	an..17	27	
Entladeort	UnloadPlc	an..35	27	
Entladeort Sprachcode	UnloadPlcLNG	a2		
Lagertyp	WarTy	a1	49	
Lager Land	WarCtry	a2	49	
Bezeichnung des Lagers	War	an..17	49	
~ TRANSPORTINFORMATIONEN	Transp			1x
Inländ. Verkehrszweig	InMo	n..2	26	
Verkehrszweig Grenze	BordMo	n..2	25	
Art d. BF bei Abgang	DepTy	n..2	18	
Kennzeichen BF Abgang	DepIdnt	an..27	18	
Kennzeichen BF Abgang Sprachcode	DepIdntLNG	a2		
Nationalität BF Abgang	DepNat	a2	18	
Art d. grenzüberschr. BF	CrossTy	n..2	21	
Kennzeichen d. grenzüberschr. BF	CrossIdnt	an..27	21	
Kennzeichen d. grenzüberschr. BF Sprachcode	CrossIdntLNG	a2		
Nationalität d. grenzüberschr. BF	CrossIdntNat	a2	21	
Art d. BF bei Ankunft	ArrTy	n..2	18	
Kennzeichen BF Ankunft	ArrIdnt	an..27	18	
Kennzeichen BF Ankunft Sprachcode	ArrIdntLNG	a2		
Nationalität BF Ankunft	ArrNat	a2	18	
Containerindikator	ContInd	b	19	
~ ANGABEN ZUM WERT	ValData			1x
Lieferbedingung Incoterm	TermDelCd	a3	20	
Lieferbedingung Ort	TermDelPlc	an..35	20	
Lieferbedingung Ort Sprachcode	TermDelPlcLNG	a2		
Lieferbedingungstatus	TermDelSit	an1	28	
Rechnungswährung	InvCurr	a3	22	
Umrechnungskurs	ExRa	n..13,7	23	
Gesamtfakturenbetrag	InvVal	n..16,2	22	
Geschäftsart	TransacCd	n2	24	
~ WERTBERICHTIGUNGEN	Adjust			99x
Berichtigungstyp (Lizenz,...)	AdjTy	an..4	45	
Berichtigungswährung	Curr	a3	45	
Umrechnungskurs	ExRa	n..13,7	45	
Berichtigungswert	Val	n..16,2	45	
Berichtigungsprozentsatz	Perc	n..5,2	45	

Berichtigungsaufteilungscode	SplitCd	a1	45	
Berichtigungsart (A,N)	ValTy	a1	45	
Rechnungs-/Kontraktnummer	InvCon	an..35	45	
Rechnungs-/Kontraktdatum	InvConD	n8	45	
~ WIRTSCHAFTLICHE VERFAHREN	EcoProc			1x
Art der Veredelung, Umwand. od. Verwendung Text	ProcTxt	an..260	44	
Art der Veredelung, Umw. od. Verw. Text Sprachcode	ProcLNG	a2		
Beendigungsfrist	ComplPer	n8	44	
Voraussichtliche Ausbeute oder Berechnungsmethode	ProsYield	an..260	44	
Besondere Modalitäten	SpecMod	an..260	44	
Besondere Modalitäten Sprachcode	SpecModLNG	a2		
Globalisierungscode	GlobCd	a1	44	
Globalisierungszeitraum	GlobPer	n2	44	
Aufzeichnungsart Code	RecCd	a1	44	
~ HAUPTVERPFLICHTETER	PrincTra			1x
Name	Na	an..35	50	
Straße und Nr.	Strt	an..35	50	
Postleitzahl	Pst	an..9	50	
Ort	Cty	an..35	50	
Ländercode	Ctry	a2	50	
Name und Adresse Sprachcode	LNG	a2		
Identifikationsnummer	TIN	an..17	50	
Carnet TIR Inhaber	TIRHID	an..17		
~ VERTRETER	RepTra			1x
Name	Na	an..35	50	
Straße und Nr.	Strt	an..35	50	
Postleitzahl	Pst	an..9	50	
Ort	Cty	an..35	50	
Ländercode	Ctry	a2	50	
Name und Adresse Sprachcode	LNG	a2		
Identifikationsnummer	TIN	an..17	50	
~ ANMELDER SUMMARISCHE ANMELDUNG	SumDecTra			1x
Name	Na	an..35	50	
Straße und Nr.	Strt	an..35	50	
Postleitzahl	Pst	an..9	50	
Ort	Cty	an..35	50	
Ländercode	Ctry	a2	50	
Name und Adresse Sprachcode	LNG	a2		
Identifikationsnummer	TIN	an..17	50	
~ VERSENDER	ConorTra			1x
Name	Na	an..35	2	
Straße und Nr.	Strt	an..35	2	
Postleitzahl	Pst	an..9	2	
Ort	Cty	an..35	2	
Ländercode	Ctry	a2	2	
Name und Adresse Sprachcode	LNG	a2		
Identifikationsnummer	TIN	an..17	2	
Finanzamts-/Steuernummer	VAT	n9	2	
UID-Land	UIDCtry	a2	2	
UID-Nummer	UID	an..20	2	
VID-Land	VIDCtry	a2	2	
VID-Nummer	VID	an..20	2	
~ EMPFÄNGER	ConeeTra			1x
Name	Na	an..35	8	
Straße und Nr.	Strt	an..35	8	
Postleitzahl	Pst	an..9	8	
Ort	Cty	an..35	8	
Ländercode	Ctry	a2	8	
Name und Adresse Sprachcode	LNG	a2		
Identifikationsnummer	TIN	an..17	8	
Finanzamts-/Steuernummer	VAT	n9	8	
UID-Land	UIDCtry	a2	8	
UID-Nummer	UID	an..20	8	
VID-Land	VIDCtry	a2	8	
VID-Nummer	VID	an..20	8	
~ EXPORTEUR	ExpTra			1x
Name	Na	an..35	2	
Straße und Nr.	Strt	an..35	2	
Postleitzahl	Pst	an..9	2	
Ort	Cty	an..35	2	
Ländercode	Ctry	a2	2	
Name und Adresse Sprachcode	LNG	a2		
Identifikationsnummer	TIN	an..17	2	

Finanzamts-/Steuernummer	VAT	n9	2	
UID-Land	UIDCtry	a2	2	
UID-Nummer	UID	an..20	2	
VID-Land	VIDCtry	a2	2	
VID-Nummer	VID	an..20	2	
~ ANMELDER	Declarant			1x
Name	Na	an..35	14	
Straße und Nr.	Strt	an..35	14	
Postleitzahl	Pst	an..9	14	
Ort	Cty	an..35	14	
Ländercode	Ctry	a2	14	
Name und Adresse Sprachcode	LNG	a2		
Identifikationsnummer	TIN	an..17	14	
Anmelder/Vertreter - Indikation	DecRep	n1		
UID-Land	UIDCtry	a2	14	
UID-Nummer	UID	an..20	14	
VID-Land	VIDCtry	a2	14	
VID-Nummer	VID	an..20	14	
~ VERSENDER (SECURITY)	ConorSecTra			1x
Name	Na	an..35	ex 2	
Straße und Nr.	Strt	an..35	ex 2	
Postleitzahl	Pst	an..9	ex 2	
Ort	Cty	an..35	ex 2	
Ländercode	Ctry	a2	ex 2	
Name und Adresse Sprachcode	LNG	a2		
Identifikationsnummer	TIN	an..17	ex 2	
~ EMPFÄNGER (SECURITY)	ConeeSecTra			1x
Name	Na	an..35	ex 8	
Straße und Nr.	Strt	an..35	ex 8	
Postleitzahl	Pst	an..9	ex 8	
Ort	Cty	an..35	ex 8	
Ländercode	Ctry	a2	ex 8	
Name und Adresse Sprachcode	LNG	a2		
Identifikationsnummer	TIN	an..17	ex 8	
~ ANSPRECHPARTNER	NotifyTra			1x
Name	Na	an..35	ex 8	
Straße und Nr.	Strt	an..35	ex 8	
Postleitzahl	Pst	an..9	ex 8	
Ort	Cty	an..35	ex 8	
Ländercode	Ctry	a2	ex 8	
Name und Adresse Sprachcode	LNG	a2		
Identifikationsnummer	TIN	an..17	ex 8	
~ BEFÖRDERER (BEI EINGANG)	CarrTra			1x
Name	Na	an..35	ex 8	
Straße und Nr.	Strt	an..35	ex 8	
Postleitzahl	Pst	an..9	ex 8	
Ort	Cty	an..35	ex 8	
Ländercode	Ctry	a2	ex 8	
Name und Adresse Sprachcode	LNG	a2		
Identifikationsnummer	TIN	an..17	ex 8	
~ ANFRAGENDER WIRTSCHAFTSBETEILIGTER	ReqTra			1x
Name	Na	an..35	ex 8	
Straße und Nr.	Strt	an..35	ex 8	
Postleitzahl	Pst	an..9	ex 8	
Ort	Cty	an..35	ex 8	
Ländercode	Ctry	a2	ex 8	
Name und Adresse Sprachcode	LNG	a2		
Identifikationsnummer	TIN	an..17	ex 8	
~ VEREDELER	ProcTra			99x
Name	Na	an..35	44	
Straße und Nr.	Strt	an..35	44	
Postleitzahl	Pst	an..9	44	
Ort	Cty	an..35	44	
Ländercode	Ctry	a2	44	
Name und Adresse Sprachcode	LNG	a2		
Identifikationsnummer	TIN	an..17	44	
~ ~ VEREDELUNGSORTE	ProcPlc			99x
Straße und Nr.	Strt	an..35	44	
Postleitzahl	Pst	an..9	44	
Ort	Cty	an..35	44	
Ländercode	Ctry	a2	44	
Name und Adresse Sprachcode	LNG	a2		
~ EIGENTÜMER	Owner			1x

Name	Na	an..35	44	
Straße und Nr.	Strt	an..35	44	
Postleitzahl	Pst	an..9	44	
Ort	Cty	an..35	44	
Ländercode	Ctry	a2	44	
Name und Adresse Sprachcode	LNG	a2		
Identifikationsnummer	TIN	an..17	44	
~ ZUGELASSENER EMPFÄNGER	AuthCsgeeTrad			1x
Identifikationsnummer	TIN	an..17	53	
~ WIRTSCHAFTSBETEILIGTER BEI BESTIMMUNG	DesTra			1x
Name	Na	an..35	8	
Straße und Nr.	Strt	an..35	8	
Postleitzahl	Pst	an..9	8	
Ort	Cty	an..35	8	
Ländercode	Ctry	a2	8	
Name und Adresse Sprachcode	LNG	a2		
Identifikationsnummer	TIN	an..17	8	
Finanzamts-/Steuernummer	VAT	n9	8	
UID-Land	UIDCtry	a2	8	
UID-Nummer	UID	an..20	8	
VID-Land	VIDCtry	a2	8	
VID-Nummer	VID	an..20	8	
~ VERTRETER	Represent			1x
Vertretername	Na	an..35	54	
Vertreterrolle	Cap	an..35	54	
Vertreterrolle Sprachcode	LNG	a2		
Identifikationsnummer	RIN	an..17	54	
~ BÜRGE	Grtor			1x
Name	Na	an..35	50	
Straße und Nr.	Strt	an..35	50	
Postleitzahl	Pst	an..9	50	
Ort	Cty	an..35	50	
Ländercode	Ctry	a2	50	
Name und Adresse Sprachcode	LNG	a2		
~ SICHERHEIT	Grtee			9x
Garantiertyp	GTy	an1	52	
~ ~ SICHERHEITSBEZUG	GrteeRef			99x
Garantiereferenznummer	GRN	an..24	52	
andere Garantiereferenzen	OGR	an..35	52	
Zugangscode	Acc	an4	52	
Garantie Identifikationsnummer	GTIN	an..17	52	
Währung	Curr	a3	52	
Sicherheitsbetrag	GVal	n..15,2	52	
~ ~ ~ GÜLTIGKEITSBESCHRÄNKUNG EU	ValimEC			1x
nicht gültig für EU	NValEC	b	52	
~ ~ ~ GÜLTIGKEITSBESCHRÄNKUNG AUSGENOMMEN EU	ValimNEC			99x
nicht gültig für andere Vertragsparteien	NVal	a2	52	
~ FORM DER SICHERHEIT	Deposit			1x
Sicherheitscode	DepoCd	an2	48	
~ ZURÜCKZUSENDEN AN ZOLLSTELLE	RetCpsCuOf			1x
Zollstellennummer	Ref	an8		
Zollstelle Name	Na	an..35		
Straße und Nr.	Strt	an..35		
Postleitzahl	Pst	an..9		
Ort	Cty	an..35		
Ländercode	Ctry	a2		
Name und Adresse Sprachcode	LNG	a2		
~ ABGANGSZOLLSTELLE	DepCO			1x
Zollstellennummer	Ref	an8	C	
~ DURCHGANGSZOLLSTELLE	TranCO			9x
Zollstellennummer	Ref	an8	51	
Ankunftszeit	TranArrDT	n12		
~ TATSÄCHLICHE DURCHGANGSZOLLSTELLE	ActCO			1x
Zollstellennummer	Ref	an8		
~ EINGANGSZOLLSTELLE	EntryCO			1x
Zollstellennummer	Ref	an8	29	
~ TATSÄCHLICHE EINGANGSZOLLSTELLE	ActEntryCO			1x
Zollstellennummer	Ref	an8	29	
~ ERSTE EINGANGSZOLLSTELLE	FirEntryCO			1x
Zollstellennummer	Ref	an8	29	
~ NACHFOLGENDE EINGANGSZOLLSTELLE	SubEntryCO			99x
Zollstellennummer	Ref	an8	29	
~ AUSGANGSZOLLSTELLE	ExitCO			1x

Zollstellennummer	Ref	an8	29	
~ BESTIMMUNGSZOLLSTELLE	DestCO			1x
Zollstellennummer	Ref	an8	53	
~ GESTELLUNGSZOLLSTELLE	PresCO			1x
Zollstellennummer	Ref	an8		
~ AUSFUHRZOLLSTELLE	ExpCO			1x
Zollstellennummer	Ref	an8		
~ TATSÄCHLICHE AUSGANGSZOLLSTELLE	ActExitCO			1x
Zollstellennummer	Ref	an8		
~ ABGABEZOLLSTELLE	LodCO			1x
Zollstellennummer	Ref	an8		
~ VERSENDUNGSZOLLSTELLE	DispCO			1x
Zollstellennummer	Ref	an8		
~ EINFUHRZOLLSTELLE	ImpCO			1x
Zollstellennummer	Ref	an8		
~ ÜBERWACHUNGSZOLLSTELLE	SurvCO			1x
Zollstellennummer	Ref	an8	44	
~ ZOLLSTELLE DER BEENDIGUNG	EndCO			99x
Zollstellennummer	Ref	an8	44	
~ DURCHGANG	Passage			1x
Grenzüberttrittsdatum	PassD	n8		
~ WARENPOSITION	GdsItem			999x
Positionsnummer	ItNr	n..5	32	
Art der Anmeldung	Dec	an..9	ex 1	
Warennummer	ComCd	an..10	33	
Warenbezeichnung	GdsDes	an..280	31	
Warenbezeichnung Sprachcode	LNG	a2		
Rohmasse	Gross	n..11,3	35	
Eigenmasse	Net	n..11,3	38	
Ursprungslandcode	Orig	a2	34	
Verfahren	ProcCd	n4	37/1	
Verfahren Zusatzcode	ProcAddCd	an3	37/2	
Präferenzcode	Pref	an3	36	
Kontingent	Quota	n6	39	
BM-Code	ValMet	n1	43	
Positionsbetrag	ItVal	n..16,2	42	
Umsatzsteuerentrichtungsindikation	VATInd	b	44	
Statistischer Wert Währung	StatCurr	a3		
Statistischer Wert	StatVal	n..16,2	46	
Transportkosten Zahlungsart	TransPayTy	a1		
Geschäftsreferenznummer	ComRef	an..70		
Gefahrgutcode	UNDangCd	an4		
~ ~ ORTSANGABEN	Locs			1x
Versendungs-/Ausfuhrlandcode	Disp	a2	ex 15a	
Bestimmungslandcode	Dest	a2	ex 17a	
Ladeort Code	LoadPlcCd	an..17	27	
Ladeort	LoadPlc	an..35	27	
Ladeort Sprachcode	LoadPlcLNG	a2		
Entladeort Code	UnloadPlcCd	an..17	27	
Entladeort	UnloadPlc	an..35	27	
Entladeort Sprachcode	UnloadPlcLNG	a2		
~ ~ TRANSPORTINFORMATIONEN	Transp			999x
Inländ. Verkehrszweig	InMo	n..2	26	
Verkehrszweig Grenze	BordMo	n..2	25	
Art d. BF bei Abgang	DepTy	n..2	18	
Kennzeichen BF Abgang	DepIdnt	an..27	18	
Kennzeichen BF Abgang Sprachcode	DepIdntLNG	a2		
Nationalität BF Abgang	DepNat	a2	18	
Art d. grenzüberschr. BF	CrossTy	n..2	21	
Kennzeichen d. grenzüberschr. BF	CrossIdnt	an..27	21	
Kennzeichen d. grenzüberschr. BF Sprachcode	CrossIdntLNG	a2		
Nationalität d. grenzüberschr. BF	CrossIdntNat	a2	21	
Art d. BF bei Ankunft	ArrTy	n..2	18	
Kennzeichen BF Ankunft	ArrIdnt	an..27	18	
Kennzeichen BF Ankunft Sprachcode	ArrIdntLNG	a2		
Nationalität BF Ankunft	ArrNat	a2	18	
~ ~ VERSENDER/AUSFUHRER	ConorTra			1x
Name	Na	an..35	ex 2	
Straße und Nr.	Strt	an..35	ex 2	
Postleitzahl	Pst	an..9	ex 2	
Ort	Cty	an..35	ex 2	
Ländercode	Ctry	a2	ex 2	
Name und Adresse Sprachcode	LNG	a2		

~ ~ EMPFÄNGER	Identifikationsnummer	TIN	an..17	ex 2	
	Name	ConeeTra			1x
	Straße und Nr.	Na	an..35	ex 8	
	Postleitzahl	Strt	an..35	ex 8	
	Ort	Pst	an..9	ex 8	
	Ländercode	Cty	an..35	ex 8	
	Name und Adresse Sprachcode	Ctry	a2	ex 8	
	Identifikationsnummer	LNG	a2		
~ ~ VERSENDER (SECURITY)	Identifikationsnummer	TIN	an..17	ex 8	
	Name	ConorSecTra			1x
	Straße und Nr.	Na	an..35	ex 2	
	Postleitzahl	Strt	an..35	ex 2	
	Ort	Pst	an..9	ex 2	
	Ländercode	Cty	an..35	ex 2	
	Name und Adresse Sprachcode	Ctry	a2	ex 2	
	Identifikationsnummer	LNG	a2		
~ ~ EMPFÄNGER (SECURITY)	Identifikationsnummer	TIN	an..17	ex 2	
	Name	ConeeSecTra			1x
	Straße und Nr.	Na	an..35	ex 8	
	Postleitzahl	Strt	an..35	ex 8	
	Ort	Pst	an..9	ex 8	
	Ländercode	Cty	an..35	ex 8	
	Name und Adresse Sprachcode	Ctry	a2	ex 8	
	Identifikationsnummer	LNG	a2		
~ ~ ANSPRECHPARTNER	Identifikationsnummer	TIN	an..17	ex 8	
	Name	NotifyTra			1x
	Straße und Nr.	Na	an..35	ex 8	
	Postleitzahl	Strt	an..35	ex 8	
	Ort	Pst	an..9	ex 8	
	Ländercode	Cty	an..35	ex 8	
	Name und Adresse Sprachcode	Ctry	a2	ex 8	
	Identifikationsnummer	LNG	a2		
~ ~ VEREDELER	Identifikationsnummer	TIN	an..17	ex 8	
	Name	ProcTra			99x
	Straße und Nr.	Na	an..35	44	
	Postleitzahl	Strt	an..35	44	
	Ort	Pst	an..9	44	
	Ländercode	Cty	an..35	44	
	Name und Adresse Sprachcode	Ctry	a2	44	
	Identifikationsnummer	LNG	a2		
~ ~ ~ VEREDELUNGSORTE	Identifikationsnummer	TIN	an..17	44	
	Straße und Nr.	ProcPlc			99x
	Postleitzahl	Strt	an..35	44	
	Ort	Pst	an..9	44	
	Ländercode	Cty	an..35	44	
	Name und Adresse Sprachcode	Ctry	a2	44	
	Identifikationsnummer	LNG	a2		
~ ~ EIGENTÜMER	Identifikationsnummer	TIN	an..17	44	
	Name	Owner			1x
	Straße und Nr.	Na	an..35	44	
	Postleitzahl	Strt	an..35	44	
	Ort	Pst	an..9	44	
	Ländercode	Cty	an..35	44	
	Name und Adresse Sprachcode	Ctry	a2	44	
	Identifikationsnummer	LNG	a2		
~ ~ CONTAINER	Identifikationsnummer	TIN	an..17	44	
	Containernummer	Container			99x
~ ~ PACKSTÜCKE	Identifikationsnummer	TIN	an..17	31	
	Zeichen und Nummern der Packstücke	CNr			99x
	Zeichen und Nummern der Packstücke Sprachcode	Pack			
	Art der Packstücke	Mark	an..140	31	
	Anzahl der Packstücke	LNG	a2		
	Stückzahl	Kind	an..3	31	
~ ~ WARENNUMMER	Identifikationsnummer	Nr	n..5	31	
	Warennummer Zusatzcode	Piec	n..5	31	
	BESONDERE MASSEINHEIT	ComCdAdd			9x
	Einheitencode	AddCd	an4	33/3-5	
	Wert	SupplUnt			9x
~ ~ WIRTSCHAFTLICHE VERFAHREN	Identifikationsnummer	TIN	an..17	44	
	Art der Veredelung, Umwand. od. Verwendung Text	Unit	an..4	41/47	
	Art der Veredelung, Umw. od. Verw. Text Sprachcode	SUQuant	n..16,3	41/47	
	Beendigungsfrist	EcoProc			1x
	Voraussichtliche Ausbeute oder Berechnungsmethode	ProcTxt	an..260	44	
		ProcLNG	a2		
		ComplPer	n8	44	
		ProsYield	an..260	44	

Besondere Modalitäten	SpecMod	an..260	44	
Besondere Modalitäten Sprachcode	SpecModLNG	a2		
Globalisierungscode	GlobCd	a1	44	
Globalisierungszeitraum	GlobPer	n2	44	
Aufzeichnungsart Code	RecCd	a1	44	
~ ~ ÜBERWACHUNG SZOLLSTELLE	SurvCO			1x
Zollstellennummer	Ref	an8	44	
~ ~ ZOLLSTELLE DER BEENDIGUNG	EndCO			99x
Zollstellennummer	Ref	an8	44	
~ ~ WIRTSCHAFTLICHE VORAUSSETZUNGEN	EcoCond			1x
Wirtschaftl. Voraussetzungen Code	CondCd	an4	44	
~ ~ VEREDELUNG SERZEUGNIS	ProdDec			999x
Warennummer	ComCd	an..10	44	
Warenbezeichnung	GdsDes	an..280	44	
Warenbezeichnung Sprachcode	LNG	a2		
Veredelungserzeugniscode	ProdCd	an3	44	
~ ~ AUSFUHRERSTATTUNG	ExpRef			99x
Registrierungsnummer der Herstellererklärung	Exp	n5	44	
Mengeneinheit des Erzeugnisses	Unit	an..4	44	
Menge des Erzeugnisses	Quant	n..11,3	44	
~ ~ VORPAPIERE	PrevAdmRef			999x
Vorpapierkategorie	Cat	a1	40	
Vorpapierart	PDTy	an..6	40	
Vorpapierreferenznummer	DRef	an..35	40	
Vorpapierreferenznummer Sprachcode	LNG	a2		
ergänzende Informationen	Clnf	an..26	40	
ergänzende Informationen Sprachcode	InfoLNG	a2		
~ ~ WERTBERICHTIGUNGEN	Adjust			99x
Berichtigungstyp (Lizenz,...)	AdjTy	an..4	45	
Berichtigungswährung	Curr	a3	45	
Umrechnungskurs	ExRa	n..13,7	45	
Berichtigungswert	Val	n..16,2	45	
Berichtigungsprozentsatz	Perc	n..5,2	45	
Berichtigungsaufteilungscode	SplitCd	a1	45	
Berichtigungsart (A,N)	ValTy	a1	45	
Rechnungs-/Kontraktnummer	InvCon	an..35	45	
Rechnungs-/Kontraktdatum	InvConD	n8	45	
~ ~ VERSCHLUSSINFORMATIONEN	Seals			1x
Verschlussanzahl	SNr	n..4	44	
~ ~ ~ VERSCHLUSSIDENTIFIKATION	ID			99x
Nämlichkeitsart	STy	an..4	44	
Nämlichkeitstext	STxt	an..40	44	
Verschlusskennzeichen	Idnt	an..20	44	
Verschlusskennzeichen Sprachcode	LNG	a2		
~ ~ DOKUMENTE/UNTERLAGEN/BESCHEINIGUNGEN	DocCerts			99x
Dokumentenartcode	DocCd	an..4	44	
Dokumentenart	DTy	an..140	44	
Dokumentenreferenznummer Sprachcode	RefLNG	a2		
Dokumentenreferenz	DRef	an..35	44	
Dokumentenausstellungsdatum	IssD	n8	44	
Dokumentenausstellungsland	IssCtry	a2	44	
Name	Na	an..35		
Straße und Nr.	Strt	an..35		
Postleitzahl	Pst	an..9		
Ort	Cty	an..35		
Ländercode	Ctry	a2		
Name und Adresse Sprachcode	LNG	a2		
Dokumenten TIN	DTIN	an..17	44	
Dokumenten UID/VID-Nummer	UidVid	an..25	44	
Dokumentenausstellungsbehörde	IssAdm	an..100	44	
Dokumentengültigkeitsendedatum	ValD	n8	44	
Max. Gültigkeitsendedatum (einschl. Überschreitung)	MaxValD	n8	44	
Dokumenten Mengeneinheit	Unit	an..4	44	
Dokumenten Währung	Curr	a3	44	
Dokumenten Menge	Quant	n..16,3	44	
Max. Menge (einschl. Überschreitung)	MaxQuant	n..16,3	44	
ergänzende Informationen	Clnf	an..26	44	
ergänzende Informationen Sprachcode	InfoLNG	a2		
Abschreibung - Mengeneinheit	WOUnit	an..4	44	
Abschreibung - andere Mengeneinheit	WOoUnit	an..6	44	
Abschreibung - Währung	WOCurr	a3	44	
Abschreibung - ursprüngliche Menge	WOInQuant	n..16,3	44	
Abschreibung - abgeschriebene Menge	WOQuant	n..16,3	44	

Abschreibung - verbleibende Menge	WORemQunat	n..16,3	44	
Querverweis - Original Dokumentenart	CRefTy	an..4	44	
Querverweis - Original Dokumentenreferenznummer	CRefRef	an..21	44	
Querverweis - Original Dokumentenpositionsnummer	CRefIt	n..3	44	
Querverweis - Original Dokumentenreferenz Sprachcode	CRefLNG	a2		
Verfügbarkeitsindikator	Avail	b	44	
Verfügbarkeitszeit	AvailDT	n12	44	
~ ~ ~ RECHNUNGSPOSITION	InvIt			9999x
Rechnungspositionsnummer	InItNr	n..6	44	
~ ~ KONTROLLERGEBNISSE	ConResult			199x
Beschauvermerk Code	CRem	an..4	D/J/I	
Beschreibung	Des	an..140	D/J/I	
Beschreibung Sprachcode	LNG	a2		
Kontrollindikator	Ind	an2	D/J/I	
Verweis auf Datenfeld	Attr	an..35	D/J/I	
Korrigierter Wert	Cval	an..27		
~ ~ SGI CODES	SGI			9x
Sensible Waren Code	SGCd	n..2	31	
Sensible Warenmenge	Quant	n..11,3	31	
~ ~ ZUSATZANGABEN	SpecMent			99x
zusätzliche Information	Inf	an..70	44	
zusätzliche Information Sprachcode	LNG	a2		
zusätzliche Information Code	Cd	an..5	44	
Ausfuhr aus EU	ExEC	b	44	
Ausfuhr aus Land	ExCtry	a2	44	
~ ~ ÜBERLASSUNG	GdsRel			1x
Überlassungsdatum	D	n8	D/J	
~ ~ KEINE ÜBERLASSUNG	GdsNRel			9x
Nichtüberlassungscode	Cd	an..5	D/J	
Nichtüberlassungsgründe	Mot	an..350	D/J	
Nichtüberlassungsgründe Sprachcode	LNG	a2		
~ ~ ABGABENBERECHNUNG	DutyCalc			99x
Abgabenart	Ty	an3	47/1	
Indikation Abgabenart	TyInd	an1		
Datum der Bemessungsgrundlage	BaseD	n8		
Währung	Curr	a3		
Einheitencode	Unit	an..4		
Bemessungsgrundlage	Base	n..16,4	47/2	
Abgabensatz	Rate	an..200		
angewendeter Abgabensatz	RateUsed	an..200	47/3	
Abgabenbetrag	Amnt	n..16,2	47/4	
Massnahmen ID	MealID	n..8		
~ VERSCHLUSSIDENTIFIKATION	ID			9999x
Verschlusskennzeichen	Idnt	an..20	D/J	
Verschlusskennzeichen Sprachcode	LNG	a2		
~ VERSCHLUSSINFORMATIONEN	Seals			1x
Verschlussanzahl	SNr	n..4	D/J	
~ ~ VERSCHLUSSIDENTIFIKATION	ID			99x
Nämlichkeitsart	STy	an..4	D/J	
Nämlichkeitstext	STxt	an..40	D/J	
Verschlusskennzeichen	Idnt	an..20	D/J	
Verschlusskennzeichen Sprachcode	LNG	a2		
~ UNTERWEGSEREIGNISSE	EnRoute			9x
Ort	Plc	an..35	55	
Ort Sprachcode	PlcLNG	a2		
Ländercode	Ctry	a2	55	
~ ~ VERSCHLUSSINFORMATIONEN	Seals			1x
Verschlussanzahl	SNr	n..4	F	
~ ~ ~ VERSCHLUSSIDENTIFIKATION	ID			99x
Nämlichkeitsart	STy	an..4	F	
Nämlichkeitstext	STxt	an..40	F	
Verschlusskennzeichen	Idnt	an..20	F	
Verschlusskennzeichen Sprachcode	LNG	a2		
~ ~ UMLADUNG	Transship			1x
Kennzeichen neues BF	NewIdnt	an..27	55	
Kennzeichen neues BF Sprachcode	NewIdntLNG	a2		
Nationalität neues BF	NewIdntNat	a2	55	
Niederschrift Datum	EdsmtD	n8	55	
Niederschrift Behörde	EdsmtAuth	an..35	55	
Niederschrift Behörde Sprachcode	EdsmtAuthLNG	a2		
Niederschrift Ort	EdsmtPlc	an..35	55	
Niederschrift Ort Sprachcode	EdsmtPlcLNG	a2		
Niederschrift Land	EdsmtCtry	a2	55	

~ ~ ~ CONTAINER	Container			99x
Containernummer	CNr	an..17	55	
~ ~ CTL-KONTROLLE	CTLCtrl			1x
bereits in NCTS	AlrNCTS	b		
Berichtigungstyp Indikator	AmdTy	b		
Fortsetzen der Entladung	Unload	b		
Kontrollbereitschaft Indikator	ContRdy	b		
~ ~ UNFALL	InclDnt			1x
Unfall Indikator	InclInd	b	56	
Unfall Information	InclInf	an..350	56	
Unfall Information Sprachcode	InflNG	a2		
Niederschrift Datum	EdsmtD	n8	G	
Niederschrift Behörde	EdsmtAuth	an..35	G	
Niederschrift Behörde Sprachcode	EdsmtAuthLNG	a2		
Niederschrift Ort	EdsmtPlc	an..35	G	
Niederschrift Ort Sprachcode	EdsmtPlcLNG	a2		
Niederschrift Land	EdsmtCtry	a2	56	
~ KONTROLLERGEBNIS DER WAREN	CtrlRslt			1x
Kontroll Datum	D	n8	D/J/I	
Kontrollergebnis Code	ResCd	an2	D/J/I	
Kontrolle durch	ContBy	an..35	D/J/I	
Kontrolle durch Sprachcode	ContByLNG	a2		
Vermerke	Rem	an..350	D/J/I	
Vermerke Sprachcode	RemLNG	a2		
Gestellungsfrist	DLimit	n8	D/J/I	
~ CTL-KONTROLLE	CTLCtrl			1x
bereits in NCTS	AlrNCTS	b		
Berichtigungstyp Indikator	AmdTy	b		
Fortsetzen der Entladung	Unload	b		
Kontrollbereitschaft Indikator	ContRdy	b		
~ KONTROLLERGEBNISSE	ConResult			9x
Beschauvermerk Code	CRem	an..4	D/J/I	
Beschreibung	Des	an..140	D/J/I	
Beschreibung Sprachcode	LNG	a2		
Kontrollindikator	Ind	an2	D/J/I	
Verweis auf Datenfeld	Attr	an..35	D/J/I	
Korrigierter Wert	Cval	an..27	D/J/I	
~ ENTLADEVERMERKE	UnloadRem			1x
Zustand der Verschlüsse OK	SealsState	b	I	
Entladevermerke	Rem	an..350	I	
Entladevermerke Sprachcode	LNG	a2	I	
Konform	Conf	b	I	
Abschluss der Entladung	Comp	b	I	
Entladedatum	D	n8		
~ FUNKTIONELLE FEHLER	FuncErr			9999x
Fehlertyp	ETy	n2		
Fehlerhinweis	Point	an..210		
Fehlergrund	EReas	an..6		
Ursprüngl. Wert	OrigVal	an..140		
~ INFORMATIONEN	Info			99x
Informationscode	ICd	an4		
Information	Info	an..999		
Information Sprachcode	LNG	a2		
~ GESAMTABGABEN	TotDuties			99x
Abgabenart	Ty	an3		
Indikation Abgabenart	TyInd	an1		
Abgabenbetrag	Amnt	n..16,2		
~ ERINNERUNG	Remind			9x
Erinnerungsdatum und Zeit	DT	n12		
Erinnerungsgrund Code	ReasCd	an..5		
Erinnerungsgrund	Reas	an..350		
Erinnerungsgrund Sprachcode	LNG	a2		
~ ÜBERSTELLUNG	Transfer			1x
Überstellungsdatum und Zeit ins VE	DT	n12		
Überstellungsgrund Code ins VE	ReasCd	an..5		
Überstellungsgrund ins VE	Reas	an..350		
Überstellungsgrund Sprachcode	LNG	a2		
~ MAßNAHMEN	Actions			999x
betreffende Positionsnummer	ItNr	n..5		
zu setzende Maßnahmecode	Cd	an..5		
zu setzende Maßnahme	Txt	an..350		
zu setzende Maßnahme Sprachcode	LNG	a2		
~ UNSTIMMIGKEITEN	Descrp			99x

Unstimmigkeitsanzeige	Cd	an..5	
Unstimmigkeitsanzeigetext	Txt	an..350	
Unstimmigkeitsanzeigetext Sprachcode	LNG	a2	
~ ANFORDERUNG VON UNTERLAGEN	AskDocs		1x
Dokumentenreferenznummer	DRN	an..21	
Dokumentenartcode	DocCd	an..4	
Dokumentenart	DTy	an..140	
Dokumentenreferenznummer Sprachcode	RefLNG	a2	
Dokumentenreferenz	DRef	an..35	
Dokumentenausstellungsdatum	IssD	n8	
Dokumentenausstellungsland	IssCtry	a2	
Dokumenten TIN	DTIN	an..17	
Dokumenten UID/VID-Nummer	UidVid	an..25	
Dokumentenausstellungsbehörde	IssAdm	an..100	
Dokumentengültigkeitsendedatum	ValD	n8	
Anforderungsgrundcode	AskCd	an..4	
Anforderungsgrund	Ask	an..140	
Ursprüngliche Eintreffzeit	TransDT	n12	
späteste Vorlagefrist	LimitDT	n12	
Übermittlungsgrundcode	TransCd	an..4	
Faxdeckblattindikator	Cover	b	
Faxnummer	Fax	an..16	
~ BESONDERE EREIGNISSE	SpecEvents		9x
Ereigniszeit und Datum	DT	n12	
Ereigniscode	Cd	an..5	
~ ROUTE	Itin		99x
Fahrtroutenlandcode	RoutCtry	a2	
~ FOLGEINFORMATIONEN	Follup		1x
Informationsverfügbarkeitsindikator	AvailInf	b	
Ausgangsdatum	ExitD	n8	
Nichtausfuhrinformationsdatum	InfRecD	n8	
~ SUCHVERFAHREN	Enq		1x
TC11 ausgestellt	TCDeliv	b	
TC11 Ausstellungsdatum	TCDelivD	n8	
Informationstext	InfoTxt	an..140	
Informationstext Sprachcode	InfoTxtLNG	a2	
Verfügbarkeitsindikator	Avail	b	
~ FRISTVERLÄNGERUNG	TimelmtExt		9x
Fristencode	TiCd	an..4	
Fristverlängerungsgrundcode	ExtCd	an..4	
Fristverlängerungsgrund	ExtTxt	an..140	
Fristverlängerung Sprachcode	LNG	a2	
Ursprüngliche Frist	OldDT	n12	
Neue Frist	NewDT	n12	
~ KONTAKTINFORMATIONEN	Contacts		1x
Zollstellennummer	Ref	an8	
Kundenteamcode	Team	an..8	
Sachbearbeiter	Ofcr	an..40	
Telefonnummer	Pho	an..16	
Mobiltelefonnummer	Mob	an..16	
Faxnummer	Fax	an..16	
E-Mail Adresse	Mail	an..50	

Beschreibung (Taggruppe & Tag)	Format	---	SAD	Anz.
MESSAGE	Msg			1x
Syntax identifier	SylID	a4		
Syntax version number	SyVer	n1		
Message sender	MsgSdr	an..35		
Sender identification code qualifier	SdrID	an..4		
Message recipient	MsgRcp	an..35		
Recipient identification code qualifier	RcpID	an..4		
Date and time of preparation	PrepDT	n14		
Interchange control reference	ICRef	an..14		
Recipient's reference/password	RcpPW	an..14		
Recipient's reference/password qualifier	RcpPWQ	an2		
Application reference	Appl	an..14		
Priority	Prty	a1		
Acknowledgement request	AcknReq	b		
Communications agreement id	CommID	an..35		
Test indicator	Test	b		
Message identification	MsgID	an..14		
Message type	MsgTyp	an..6		
Common access reference	CAR	an..35		
Message sequence number	SeqNum	n..2		
Original Interchange Control Reference	OICRef	an..14		
~ REFERENCES	Refs			1x
Reference number (LRN)	LRN	an..22	7	
Customs reference number	CRN	an..21	A/C	
Customs/sub-reference number	CSRN	an..21	A/C	
Event reference number	ERN	an..21		
Fallback reference number	FRN	an..21		
Reference status code	Stat	an..2		
~ ~ DOCUMENTS	Docs			9x
Document reference number	DRN	an..21	44	
Document type code	DocCd	an..4	44	
~ UNIQUE CONSIGNMENT REFERENCE NUMBER	UCRs			99x
Unique consignment reference number	UCR	an..35	44	
~ HEADER	Hea			1x
Type of declaration	DecTy	an..9	1	
Number of loading lists	LLNr	n..5	4	
Total number of items	TotItem	n..5	5	
Total number of packages	TotPack	n..7	6	
Total gross mass	TotGross	n..11,3	35	
Dialog language indicator at departure	DepLNG	a2		
Dialog language indicator at destination	DestLNG	a2		
Accompanying document language code	NCTSLNG	a2		
Payment type	PayTy	a1	47/6	
Deferred payment reference	DefPayRef	n7	48	
Personal payment reference	PerPayRef	n7	9	
Method of payment	PayMet	n2	9	
Application for export refund	AExpRef	b	9	
Advance/Prefinancing	Fin	a2	9	
Simplified procedure flag	Simp	b		
Diversion prohibited [* NOT USED *]	DivProhib	b	C	
NCTS return copy	RetCpy	b		
Issuing date	IssD	n8	D/J	
Binding itinerary	Bind	an..140	44	
Binding itinerary LNG [* NOT USED *]	BindLNG	a2		
Authorisation id	AuthID	an..17	44	
Transport data availability indicator	TransDat	b		
Security Indicator	SecInd	n1		
Specific Circumstance Indicator	SpecCirc	a1		
Transport charges - Methode of payment	TransPayTy	a1		
Commercial reference number	ComRef	an..70		
Conveyance reference number	ConvRef	an..35		
Write-off/Exit date	WoffD	n8		
Date of control notification	ContNotD	n8		
Prospective arrival date and time	ProArrDT	n12		
Planned departure date and time	PlaDepDT	n12		
Goods ready for control date and time	ContRdyDT	n12		
Pre-Declaration confirmation date and time	PreDecDT	n12		

Declaration (notification) date	DecDT	n12	54	
Declaration (notification) place	DecPlc	an..35	54	
Declaration (notification) place LNG	DecPlcLNG	a2		
Acceptance date and time	AccDT	n12		D/J
Request date and time	ReqDT	n12		
Datelimit for response	ResD	n8		
Rejection/Cancellation date and time	RejDT	n12		D/J
Rejection/Cancellation code	RejCd	n..2		D/J
Rejection/Cancellation text	RejTxt	an..350		D/J
Rejection/Cancellation text LNG	RejLNG	a2		
Updategroup	UpdGroup	DCDG1		
Last Version	LastVers	an..70		
Available Updates	AvailUpd	b		
Transmitted update version	TransUpd	an..70		
~ GOODS RELEASE	GdsRel			1x
Goods release date	D	n8		D/J
~ NO RELEASE	GdsNRel			1x
No release code	Cd	an..5		D/J
No release motivation	Mot	an..350		D/J
No release motivation LNG	LNG	a2		
~ LOCATIONS	Locs			1x
Trading country code	TradCtry	a2	11	
Country of dispatch/export code	Disp	a2	15a	
Country of destination code	Dest	a2	17a	
Agreed location of goods coded	GdsLocCd	an..17	30	
Agreed location of goods	GdsLoc	an..35	30	
Agreed location of goods LNG	GdsLocLNG	a2		
Authorised location of goods coded	GdsLocAuth	an..17	30	
Place of loading, code	LoadPlcCd	an..17	27	
Place of loading	LoadPlc	an..35	27	
Place of loading LNG	LoadPlcLNG	a2		
Customs sub place	CustPlc	an..17	30	
Arrival agreed location code	ArrLocCd	an..17	30	
Arrival agreed location of goods	ArrLoc	an..35	30	
Arrival agreed location of goods LNG	ArrLocLNG	a2		
Arrival authorised location of goods	ArrLocAuth	an..17	30	
Place of unloading, code	UnloadPlcCd	an..17	27	
Place of unloading	UnloadPlc	an..35	27	
Place of unloading LNG	UnloadPlcLNG	a2		
Identification of the warehouse (type as Art. 504)	WarTy	a1	49	
Identification of the warehouse (member state)	WarCtry	a2	49	
Warehouse coded	War	an..17	49	
~ TRANSPORT	Transp			1x
Inland transport mode	InMo	n..2	26	
Transport mode at border	BordMo	n..2	25	
Type of means of transport at departure	DepTy	n..2	18	
Identity of means of transport at departure	DepIdnt	an..27	18	
Identity of means of transport at departure LNG	DepIdntLNG	a2		
Nationality of means of transport at departure	DepNat	a2	18	
Type of means of transport crossing border	CrossTy	n..2	21	
Identity of means of transport crossing border	CrossIdnt	an..27	21	
Identity of means of transport crossing border LNG	CrossIdntLNG	a2		
Nationality of means of transport crossing border	CrossIdntNat	a2	21	
Type of means of transport at arrival	ArrTy	n..2	18	
Identity of means of transport at arrival	ArrIdnt	an..27	18	
Identity of means of transport at arrival LNG	ArrIdntLNG	a2		
Nationality of means of transport at arrival	ArrNat	a2	18	
Containerised indicator	ContInd	b	19	
~ VALUE DATA	ValData			1x
Terms of delivery code (Incoterm)	TermDelCd	a3	20	
Delivery place	TermDelPlc	an..35	20	
Delivery place LNG	TermDelPlcLNG	a2		
Terms of delivery situation code	TermDelSit	an1	28	
Invoice currency code	InvCurr	a3	22	
Exchange rate	ExRa	n..13,7	23	
Total invoice amount	InvVal	n..16,2	22	
Nature of transaction code	TransacCd	n2	24	
~ ADJUSTMENT	Adjust			99x
Adjustment type code	AdjTy	an..4	45	
Adjustment currency code	Curr	a3	45	
Exchange rate	ExRa	n..13,7	45	
Adjustment value	Val	n..16,2	45	
Adjustment percentage	Perc	n..5,2	45	

	Adjustment split code	SplitCd	a1	45	
	Adjustment valuation type code	ValTy	a1	45	
	Number of Invoice/Contract	InvCon	an..35	45	
	Date of Invoice/Contract	InvConD	n8	45	
~	ECONOMIC PROCEDURES	EcoProc			1x
	Processing type text	ProcTxt	an..260	44	
	Processing type text LNG	ProcLNG	a2		
	Completion period	ComplPer	n8	44	
	Prospective yield	ProsYield	an..260	44	
	Special modalities	SpecMod	an..260	44	
	Special modalities LNG	SpecModLNG	a2		
	Globalisation code	GlobCd	a1	44	
	Globalisation period	GlobPer	n2	44	
	Recording type code	RecCd	a1	44	
~	PRINCIPAL TRADER	PrincTra			1x
	Name	Na	an..35	50	
	Street and number	Strt	an..35	50	
	Postal code	Pst	an..9	50	
	City	Cty	an..35	50	
	Country code	Ctry	a2	50	
	NAD LNG	LNG	a2		
	TIN	TIN	an..17	50	
	TIR holder ID	TIRHID	an..17		
~	REPRESENTATIVE TRADER	RepTra			1x
	Name	Na	an..35	50	
	Street and number	Strt	an..35	50	
	Postal code	Pst	an..9	50	
	City	Cty	an..35	50	
	Country code	Ctry	a2	50	
	NAD LNG	LNG	a2		
	TIN	TIN	an..17	50	
~	LODGING SUMMARY DECLARATION TRADER	SumDecTra			1x
	Name	Na	an..35	50	
	Street and number	Strt	an..35	50	
	Postal code	Pst	an..9	50	
	City	Cty	an..35	50	
	Country code	Ctry	a2	50	
	NAD LNG	LNG	a2		
	TIN	TIN	an..17	50	
~	CONSIGNOR TRADER	ConorTra			1x
	Name	Na	an..35	2	
	Street and number	Strt	an..35	2	
	Postal code	Pst	an..9	2	
	City	Cty	an..35	2	
	Country code	Ctry	a2	2	
	NAD LNG	LNG	a2		
	TIN	TIN	an..17	2	
	VAT registration reference number	VAT	n9	2	
	Turnover tax identification country code	UIDCtry	a2	2	
	Turnover tax identification number	UID	an..20	2	
	Excise duty identification country code	VIDCtry	a2	2	
	Excise duty identification number	VID	an..20	2	
~	CONSIGNEE TRADER	ConeeTra			1x
	Name	Na	an..35	8	
	Street and number	Strt	an..35	8	
	Postal code	Pst	an..9	8	
	City	Cty	an..35	8	
	Country code	Ctry	a2	8	
	NAD LNG	LNG	a2		
	TIN	TIN	an..17	8	
	VAT registration reference number	VAT	n9	8	
	Turnover tax identification country code	UIDCtry	a2	8	
	Turnover tax identification number	UID	an..20	8	
	Excise duty identification country code	VIDCtry	a2	8	
	Excise duty identification number	VID	an..20	8	
~	EXPORTER TRADER	ExpTra			1x
	Name	Na	an..35	2	
	Street and number	Strt	an..35	2	
	Postal code	Pst	an..9	2	
	City	Cty	an..35	2	
	Country code	Ctry	a2	2	
	NAD LNG	LNG	a2		
	TIN	TIN	an..17	2	

VAT registration reference number	VAT	n9	2	
Turnover tax identification country code	UIDCtry	a2	2	
Turnover tax identification number	UID	an..20	2	
Excise duty identification country code	VIDCtry	a2	2	
Excise duty identification number	VID	an..20	2	
~ DECLARANT	Declarant			1x
Name	Na	an..35	14	
Street and number	Strt	an..35	14	
Postal code	Pst	an..9	14	
City	Cty	an..35	14	
Country code	Ctry	a2	14	
NAD LNG	LNG	a2		
TIN	TIN	an..17	14	
Declarant/representative indicator	DecRep	n1		
Turnover tax identification country code	UIDCtry	a2	14	
Turnover tax identification number	UID	an..20	14	
Excise duty identification country code	VIDCtry	a2	14	
Excise duty identification number	VID	an..20	14	
~ CONSIGNOR SECURITY TRADER	ConorSecTra			1x
Name	Na	an..35	ex 2	
Street and number	Strt	an..35	ex 2	
Postal code	Pst	an..9	ex 2	
City	Cty	an..35	ex 2	
Country code	Ctry	a2	ex 2	
NAD LNG	LNG	a2		
TIN	TIN	an..17	ex 2	
~ CONSIGNEE SECURITY TRADER	ConeeSecTra			1x
Name	Na	an..35	ex 8	
Street and number	Strt	an..35	ex 8	
Postal code	Pst	an..9	ex 8	
City	Cty	an..35	ex 8	
Country code	Ctry	a2	ex 8	
NAD LNG	LNG	a2		
TIN	TIN	an..17	ex 8	
~ NOTIFY PARTY TRADER	NotifyTra			1x
Name	Na	an..35	ex 8	
Street and number	Strt	an..35	ex 8	
Postal code	Pst	an..9	ex 8	
City	Cty	an..35	ex 8	
Country code	Ctry	a2	ex 8	
NAD LNG	LNG	a2		
TIN	TIN	an..17	ex 8	
~ (ENTRY) CARRIER TRADER	CarrTra			1x
Name	Na	an..35	ex 8	
Street and number	Strt	an..35	ex 8	
Postal code	Pst	an..9	ex 8	
City	Cty	an..35	ex 8	
Country code	Ctry	a2	ex 8	
NAD LNG	LNG	a2		
TIN	TIN	an..17	ex 8	
~ REQUESTING (DIVERSION) TRADER	ReqTra			1x
Name	Na	an..35	ex 8	
Street and number	Strt	an..35	ex 8	
Postal code	Pst	an..9	ex 8	
City	Cty	an..35	ex 8	
Country code	Ctry	a2	ex 8	
NAD LNG	LNG	a2		
TIN	TIN	an..17	ex 8	
~ PROCESSING TRADER	ProcTra			99x
Name	Na	an..35	44	
Street and number	Strt	an..35	44	
Postal code	Pst	an..9	44	
City	Cty	an..35	44	
Country code	Ctry	a2	44	
NAD LNG	LNG	a2		
TIN	TIN	an..17	44	
~ ~ PROCESSING PLACES	ProcPlc			99x
Street and number	Strt	an..35	44	
Postal code	Pst	an..9	44	
City	Cty	an..35	44	
Country code	Ctry	a2	44	
NAD LNG	LNG	a2		
~ OWNER	Owner			1x

Name	Na	an..35	44	
Street and number	Strt	an..35	44	
Postal code	Pst	an..9	44	
City	Cty	an..35	44	
Country code	Ctry	a2	44	
NAD LNG	LNG	a2		
TIN	TIN	an..17	44	
~ AUTHORISED CONSIGNEE TRADER	AuthCsgeeTrad			1x
TIN	TIN	an..17	53	
~ DESTINATION TRADER	DesTra			1x
Name	Na	an..35	8	
Street and number	Strt	an..35	8	
Postal code	Pst	an..9	8	
City	Cty	an..35	8	
Country code	Ctry	a2	8	
NAD LNG	LNG	a2		
TIN	TIN	an..17	8	
VAT registration reference number	VAT	n9	8	
Turnover tax identification country code	UIDCtry	a2	8	
Turnover tax identification number	UID	an..20	8	
Excise duty identification country code	VIDCtry	a2	8	
Excise duty identification number	VID	an..20	8	
~ REPRESENTATIVE	Represent			1x
Name	Na	an..35	54	
Representative capacity	Cap	an..35	54	
Representative capacity LNG	LNG	a2		
RIN	RIN	an..17	54	
~ GUARANTOR	Grtor			1x
Name	Na	an..35	50	
Street and number	Strt	an..35	50	
Postal code	Pst	an..9	50	
City	Cty	an..35	50	
Country code	Ctry	a2	50	
NAD LNG	LNG	a2		
~ GUARANTEE	Grtee			9x
Guarantee type	GTy	an1	52	
~ ~ GUARANTEE REFERENCE	GrteeRef			99x
Guarantee reference number (GRN)	GRN	an..24	52	
Other guarantee reference	OGR	an..35	52	
Access code	Acc	an4	52	
Guarantee TIN	GTIN	an..17	52	
Currency	Curr	a3	52	
Amount concerned	GVal	n..15,2	52	
~ ~ ~ VALIDITY LIMITATION EC	ValimEC			1x
Not valid for EC	NValEC	b	52	
~ ~ ~ VALIDITY LIMITATION NON EC	ValimNEC			99x
Not valid for other contracting parties	NVal	a2	52	
~ DEPOSIT	Deposit			1x
Deposit code	DepoCd	an2	48	
~ RETURN COPIES CUSTOMS OFFICE	RetCpsCuOf			1x
Reference number	Ref	an8		
Customs office name	Na	an..35		
Street and number	Strt	an..35		
Postal code	Pst	an..9		
City	Cty	an..35		
Country code	Ctry	a2		
NAD LNG	LNG	a2		
~ DEPARTURE CUSTOMS OFFICE	DepCO			1x
Reference number	Ref	an8	C	
~ TRANSIT CUSTOMS OFFICE	TranCO			9x
Reference number	Ref	an8	51	
Arrival Time	TranArrDT	n12		
~ ACTUAL TRANSIT CUSTOMS OFFICE	ActCO			1x
Reference number	Ref	an8		
~ ENTRY CUSTOMS OFFICE	EntryCO			1x
Reference number	Ref	an8	29	
~ ACTUAL ENTRY CUSTOMS OFFICE	ActEntryCO			1x
Reference number	Ref	an8	29	
~ FIRST ENTRY CUSTOMS OFFICE	FirEntryCO			1x
Reference number	Ref	an8	29	
~ SUBSEQUENT ENTRY CUSTOMS OFFICE	SubEntryCO			99x
Reference number	Ref	an8	29	
~ EXIT CUSTOMS OFFICE	ExitCO			1x

Reference number	Ref	an8	29	
~ DESTINATION CUSTOMS OFFICE	DestCO			1x
Reference number	Ref	an8	53	
~ PRESENTATION CUSTOMS OFFICE	PresCO			1x
Reference number	Ref	an8		
~ EXPORT CUSTOMS OFFICE	ExpCO			1x
Reference number	Ref	an8		
~ ACTUAL EXIT CUSTOMS OFFICE	ActExitCO			1x
Reference number	Ref	an8		
~ LODGEMENT CUSTOMS OFFICE	LodCO			1x
Reference number	Ref	an8		
~ DISPATCH CUSTOMS OFFICE	DispCO			1x
Reference number	Ref	an8		
~ IMPORT CUSTOMS OFFICE	ImpCO			1x
Reference number	Ref	an8		
~ SURVEILLANCE CUSTOMS OFFICE	SurvCO			1x
Reference number	Ref	an8	44	
~ ENDING CUSTOMS OFFICE	EndCO			99x
Reference number	Ref	an8	44	
~ PASSAGE	Passage			1x
Date of passage	PassD	n8		
~ GOODS ITEM	GdsItem			999x
Item number	ItNr	n..5	32	
Type of declaration	Dec	an..9	ex 1	
Commodity code	ComCd	an..10	33	
Goods description	GdsDes	an..280	31	
Goods description LNG	LNG	a2		
Gross mass	Gross	n..11,3	35	
Net mass	Net	n..11,3	38	
Country of origin code	Orig	a2	34	
Procedure Code	ProcCd	n4	37/1	
Procedure additional Code	ProcAddCd	an3	37/2	
Preference Code	Pref	an3	36	
Quota	Quota	n6	39	
Valuation method code	ValMet	n1	43	
Item amount	ItVal	n..16,2	42	
VAT payment indicator	VATInd	b	44	
Statistical value currency	StatCurr	a3		
Statistical value	StatVal	n..16,2	46	
Transport charges - Methode of payment	TransPayTy	a1		
Commercial reference number	ComRef	an..70		
UN dangerous goods code	UNDangCd	an4		
~ ~ LOCATIONS	Locs			1x
Country of dispatch/export code	Disp	a2	ex 15a	
Country of destination code	Dest	a2	ex 17a	
Place of loading, code	LoadPlcCd	an..17	27	
Place of loading	LoadPlc	an..35	27	
Place of loading LNG	LoadPlcLNG	a2		
Place of unloading, code	UnloadPlcCd	an..17	27	
Place of unloading	UnloadPlc	an..35	27	
Place of unloading LNG	UnloadPlcLNG	a2		
~ ~ TRANSPORT	Transp			999x
Inland transport mode	InMo	n..2	26	
Transport mode at border	BordMo	n..2	25	
Type of means of transport at departure	DepTy	n..2	18	
Identity of means of transport at departure	DepIdnt	an..27	18	
Identity of means of transport at departure LNG	DepIdntLNG	a2		
Nationality of means of transport at departure	DepNat	a2	18	
Type of means of transport crossing border	CrossTy	n..2	21	
Identity of means of transport crossing border	CrossIdnt	an..27	21	
Identity of means of transport crossing border LNG	CrossIdntLNG	a2		
Nationality of means of transport crossing border	CrossIdntNat	a2	21	
Type of means of transport at arrival	ArrTy	n..2	18	
Identity of means of transport at arrival	ArrIdnt	an..27	18	
Identity of means of transport at arrival LNG	ArrIdntLNG	a2		
Nationality of means of transport at arrival	ArrNat	a2	18	
~ ~ CONSIGNOR/EXPORTER TRADER	ConorTra			1x
Name	Na	an..35	ex 2	
Street and number	Strt	an..35	ex 2	
Postal code	Pst	an..9	ex 2	
City	Cty	an..35	ex 2	
Country code	Ctry	a2	ex 2	
NAD LNG	LNG	a2		

TIN	TIN	an..17	ex 2	
~ ~ CONSIGNEE TRADER	ConeeTra			1x
Name	Na	an..35	ex 8	
Street and number	Strt	an..35	ex 8	
Postal code	Pst	an..9	ex 8	
City	Cty	an..35	ex 8	
Country code	Ctry	a2	ex 8	
NAD LNG	LNG	a2		
TIN	TIN	an..17	ex 8	
~ ~ CONSIGNOR SECURITY TRADER	ConorSecTra			1x
Name	Na	an..35	ex 2	
Street and number	Strt	an..35	ex 2	
Postal code	Pst	an..9	ex 2	
City	Cty	an..35	ex 2	
Country code	Ctry	a2	ex 2	
NAD LNG	LNG	a2		
TIN	TIN	an..17	ex 2	
~ ~ CONSIGNEE SECURITY TRADER	ConeeSecTra			1x
Name	Na	an..35	ex 8	
Street and number	Strt	an..35	ex 8	
Postal code	Pst	an..9	ex 8	
City	Cty	an..35	ex 8	
Country code	Ctry	a2	ex 8	
NAD LNG	LNG	a2		
TIN	TIN	an..17	ex 8	
~ ~ NOTIFY PARTY TRADER	NotifyTra			1x
Name	Na	an..35	ex 8	
Street and number	Strt	an..35	ex 8	
Postal code	Pst	an..9	ex 8	
City	Cty	an..35	ex 8	
Country code	Ctry	a2	ex 8	
NAD LNG	LNG	a2		
TIN	TIN	an..17	ex 8	
~ ~ PROCESSING TRADER	ProcTra			99x
Name	Na	an..35	44	
Street and number	Strt	an..35	44	
Postal code	Pst	an..9	44	
City	Cty	an..35	44	
Country code	Ctry	a2	44	
NAD LNG	LNG	a2		
TIN	TIN	an..17	44	
~ ~ ~ PROCESSING PLACES	ProcPlc			99x
Street and number	Strt	an..35	44	
Postal code	Pst	an..9	44	
City	Cty	an..35	44	
Country code	Ctry	a2	44	
NAD LNG	LNG	a2		
~ ~ OWNER	Owner			1x
Name	Na	an..35	44	
Street and number	Strt	an..35	44	
Postal code	Pst	an..9	44	
City	Cty	an..35	44	
Country code	Ctry	a2	44	
NAD LNG	LNG	a2		
TIN	TIN	an..17	44	
~ ~ CONTAINERS	Container			99x
Container number	CNr	an..17	31	
~ ~ PACKAGES	Pack			99x
Marks & numbers of packages	Mark	an..140	31	
Marks & numbers of packages LNG	LNG	a2		
Kind of packages	Kind	an..3	31	
Number of packages	Nr	n..5	31	
Number of pieces	Piec	n..5	31	
~ ~ COMMODITY CODE	ComCdAdd			9x
Commodity code additional code	AddCd	an4	33/3-5	
~ ~ SUPPLEMENTARY UNITS	SupplUnt			9x
Quantity Unit Code	Unit	an..4	41/47	
Quantity	SUQuant	n..16,3	41/47	
~ ~ ECONOMIC PROCEDURES	EcoProc			1x
Processing type text	ProcTxt	an..260	44	
Processing type text LNG	ProcLNG	a2		
Completion period	ComplPer	n8	44	
Prospective yield	ProsYield	an..260	44	

Special modalities	SpecMod	an..260	44	
Special modalities LNG	SpecModLNG	a2		
Globalisation code	GlobCd	a1	44	
Globalisation period	GlobPer	n2	44	
Recording type code	RecCd	a1	44	
~ ~ SURVEILLANCE CUSTOMS OFFICE	SurvCO			1x
Reference number	Ref	an8	44	
~ ~ ENDING CUSTOMS OFFICE	EndCO			99x
Reference number	Ref	an8	44	
~ ~ ECONOMIC CONDITION	EcoCond			1x
Economic condition code	CondCd	an4	44	
~ ~ PRODUCT DECLARATION	ProdDec			999x
Commodity code	ComCd	an..10	44	
Goods description	GdsDes	an..280	44	
Goods description LNG	LNG	a2		
Product type code	ProdCd	an3	44	
~ ~ EXPORT REFUND	ExpRef			99x
Registrationnumber manufacturer explanation	Exp	n5	44	
Product quantity Unit Code	Unit	an..4	44	
Product quantity	Quant	n..11,3	44	
~ ~ PREVIOUS ADMINISTRATIVE REFERENCES	PrevAdmRef			999x
Previous document category	Cat	a1	40	
Previous document type	PDTy	an..6	40	
Previous document reference	DRef	an..35	40	
Previous document reference LNG	LNG	a2		
Complement of information	CInf	an..26	40	
Complement of information LNG	InfoLNG	a2		
~ ~ ADJUSTMENT	Adjust			99x
Adjustment type code	AdjTy	an..4	45	
Adjustment currency code	Curr	a3	45	
Exchange rate	ExRa	n..13,7	45	
Adjustment value	Val	n..16,2	45	
Adjustment percentage	Perc	n..5,2	45	
Adjustment split code	SplitCd	a1	45	
Adjustment valuation type code	ValTy	a1	45	
Number of Invoice/Contract	InvCon	an..35	45	
Date of Invoice/Contract	InvConD	n8	45	
~ ~ SEALS INFO	Seals			1x
Seals number	SNr	n..4	44	
~ ~ ~ SEALS ID	ID			99x
Seals type	STy	an..4	44	
Seals text	STxt	an..40	44	
Seals identity	Idnt	an..20	44	
Seals identity LNG	LNG	a2		
~ ~ DOCUMENTS/CERTIFICATES	DocCerts			99x
Document type code	DocCd	an..4	44	
Document type	DTy	an..140	44	
Document reference LNG	RefLNG	a2		
Document reference	DRef	an..35	44	
Document issuing date	IssD	n8	44	
Document issuing country code	IssCtry	a2	44	
Name	Na	an..35		
Street and number	Strt	an..35		
Postal code	Pst	an..9		
City	Cty	an..35		
Country code	Ctry	a2		
NAD LNG	LNG	a2		
Document TIN	DTIN	an..17	44	
Document VAT/Excise-registrationnumber	UidVid	an..25	44	
Document issuing administration	IssAdm	an..100	44	
Document validity date	ValD	n8	44	
Document maximum validity date	MaxValD	n8	44	
Document quantity unit code	Unit	an..4	44	
Document currency	Curr	a3	44	
Document quantity	Quant	n..16,3	44	
Document maximum validity quantity	MaxQuant	n..16,3	44	
Complement of information	CInf	an..26	44	
Complement of information LNG	InfoLNG	a2		
Write-off quantity unit code	WOUnit	an..4	44	
Write-off other quantity unit code	WOoUnit	an..6	44	
Write-off currency	WOCurr	a3	44	
Write-off initial quantity	WOInQuant	n..16,3	44	
Write-off quantity	WOQuant	n..16,3	44	

Write-off remain quantity	WORemQunat	n..16,3	44	
Cross reference document type	CRefTy	an..4	44	
Cross reference document reference	CRefRef	an..21	44	
Cross reference document item number	CRefIt	n..3	44	
Cross reference document reference LNG	CRefLNG	a2		
Availability indicator	Avail	b	44	
Availability time	AvailDT	n12	44	
~ ~ ~ INVOICE ITEM	InvIt			9999x
Invoice item number	InvItNr	n..6	44	
~ ~ RESULTS OF CONTROL	ConResult			199x
Control remark code	CRem	an..4	D/J/I	
Description	Des	an..140	D/J/I	
Description LNG	LNG	a2		
Control indicator	Ind	an2	D/J/I	
Pointer to the attribute	Attr	an..35	D/J/I	
Corrected value	Cval	an..27		
~ ~ SGI CODES	SGI			9x
Sensitive goods code	SGCd	n..2	31	
Sensitive quantity	Quant	n..11,3	31	
~ ~ SPECIAL MENTIONS	SpecMent			99x
Additional information	Inf	an..70	44	
Additional information LNG	LNG	a2		
Additional information coded	Cd	an..5	44	
Export from EC	ExEC	b	44	
Export from country	ExCtry	a2	44	
~ ~ GOODS RELEASE	GdsRel			1x
Goods release date	D	n8	D/J	
~ ~ NO RELEASE	GdsNRel			9x
No release code	Cd	an..5	D/J	
No release motivation	Mot	an..350	D/J	
No release motivation LNG	LNG	a2		
~ ~ DUTY CALCULATION	DutyCalc			99x
Type of Duty	Ty	an3	47/1	
Type of Duty Indicator	TyInd	an1		
Duty base date	BaseD	n8		
Duty base currency	Curr	a3		
Duty base unit code	Unit	an..4		
Duty base	Base	n..16,4	47/2	
Duty rate	Rate	an..200		
Duty rate used	RateUsed	an..200	47/3	
Duty amount	Amnt	n..16,2	47/4	
Measure ID	MealD	n..8		
~ SEALS ID	ID			9999x
Seals identity	Idnt	an..20	D/J	
Seals identity LNG	LNG	a2		
~ SEALS INFO	Seals			1x
Seals number	SNr	n..4	D/J	
~ ~ SEALS ID	ID			99x
Seals type	STy	an..4	D/J	
Seals text	STxt	an..40	D/J	
Seals identity	Idnt	an..20	D/J	
Seals identity LNG	LNG	a2		
~ EN ROUTE EVENT	EnRoute			9x
Place	Plc	an..35	55	
Place LNG	PlcLNG	a2		
Country code	Ctry	a2	55	
~ ~ SEALS INFO	Seals			1x
Seals number	SNr	n..4	F	
~ ~ ~ SEALS ID	ID			99x
Seals type	STy	an..4	F	
Seals text	STxt	an..40	F	
Seals identity	Idnt	an..20	F	
Seals identity LNG	LNG	a2		
~ ~ TRANSHIPMENT	Transship			1x
New transport means identity	NewIdnt	an..27	55	
New transport means identity LNG	NewIdntLNG	a2		
New transport means nationality	NewIdntNat	a2	55	
Endorsement date	EdsmtD	n8	55	
Endorsement authority	EdsmtAuth	an..35	55	
Endorsement authority LNG	EdsmtAuthLNG	a2		
Endorsement place	EdsmtPlc	an..35	55	
Endorsement place LNG	EdsmtPlcLNG	a2		
Endorsement country code	EdsmtCtry	a2	55	

~ ~ ~ CONTAINERS	Container			99x
Container number	CNr	an..17	55	
~ ~ CTL_CONTROL	CTLCtrl			1x
Already in NCTS	AIRNCTS	b		
Amendment type flag	AmdTy	b		
Continue unloading	Unload	b		
Ready for control flag	ContRdy	b		
~ ~ INCIDENT	InclDnt			1x
Incident flag	InclInd	b	56	
Incident information	InclInf	an..350	56	
Incident information LNG	InflNG	a2		
Endorsement date	EdsmtD	n8	G	
Endorsement authority	EdsmtAuth	an..35	G	
Endorsement authority LNG	EdsmtAuthLNG	a2		
Endorsement place	EdsmtPlc	an..35	G	
Endorsement place LNG	EdsmtPlcLNG	a2		
Endorsement country code	EdsmtCtry	a2	56	
~ CONTROL RESULT	CtrlRslt			1x
Control date	D	n8	D/J/I	
Control result code	ResCd	an2	D/J/I	
Controlled by	ContBy	an..35	D/J/I	
Controlled by LNG	ContByLNG	a2		
Remark	Rem	an..350	D/J/I	
Remark LNG	RemLNG	a2		
Date limit	DLimit	n8	D/J/I	
~ CTL_CONTROL	CTLCtrl			1x
Already in NCTS	AIRNCTS	b		
Amendment type flag	AmdTy	b		
Continue unloading	Unload	b		
Ready for control flag	ContRdy	b		
~ RESULTS OF CONTROL	ConResult			9x
Control remark code	CRem	an..4	D/J/I	
Description	Des	an..140	D/J/I	
Description LNG	LNG	a2		
Control indicator	Ind	an2	D/J/I	
Pointer to the attribute	Attr	an..35	D/J/I	
Corrected value	Cval	an..27	D/J/I	
~ UNLOADING REMARK	UnloadRem			1x
State of seals ok	SealsState	b	I	
Unloading remark	Rem	an..350	I	
Unloading remark LNG	LNG	a2	I	
Conform	Conf	b	I	
Unloading completion	Comp	b	I	
Unloading date	D	n8		
~ FUNCTIONAL ERROR	FuncErr			9999x
Error type	ETy	n2		
Error pointer	Point	an..210		
Error reason	EReas	an..6		
Original attribute value	OrigVal	an..140		
~ INFORMATIONS	Info			99x
Informations code	ICd	an4		
Informations	Info	an..999		
Informations LNG	LNG	a2		
~ TOTAL DUTIES	TotDuties			99x
Type of Duty	Ty	an3		
Type of Duty Indicator	TyInd	an1		
Duty amount	Amnt	n..16,2		
~ REMINDER	Remind			9x
Reminder date and time	DT	n12		
Reminder reason code	ReasCd	an..5		
Reminder reason	Reas	an..350		
Reminder reason LNG	LNG	a2		
~ TRANSFER	Transfer			1x
Transfer date and time	DT	n12		
Transfer reason code	ReasCd	an..5		
Transfer reason	Reas	an..350		
Transfer reason LNG	LNG	a2		
~ ACTIONS	Actions			999x
Item number concerned	ItNr	n..5		
Action to be taken code	Cd	an..5		
Action to be taken	Txt	an..350		
Action to be taken LNG	LNG	a2		
~ DISCREPANCIES	Descrp			99x

Discrepancies notification code	Cd	an..5	
Discrepancies notification text	Txt	an..350	
Discrepancies notification text LNG	LNG	a2	
~ ASK FOR DOCUMENTS	AskDocs		1x
Document reference number	DRN	an..21	
Document type code	DocCd	an..4	
Document type	DTy	an..140	
Document reference LNG	RefLNG	a2	
Document reference	DRef	an..35	
Document issuing date	IssD	n8	
Document issuing country code	IssCtry	a2	
Document TIN	DTIN	an..17	
Document VAT/Excise-registrationnumber	UidVid	an..25	
Document issuing administration	IssAdm	an..100	
Document validity date	ValD	n8	
Ask for - code	AskCd	an..4	
Ask for - reason	Ask	an..140	
Last transfer	TransDT	n12	
Timelimit	LimitDT	n12	
Transfer reason code	TransCd	an..4	
Faxcover indicator	Cover	b	
Faxnumber	Fax	an..16	
~ SPECIAL EVENTS	SpecEvents		9x
Event date and time	DT	n12	
Event code	Cd	an..5	
~ ITINERARY	Itin		99x
Country of routing code	RoutCtry	a2	
~ FOLLOW UP	Follup		1x
Information available	AvailInf	b	
Exit date	ExitD	n8	
Date of information received on non-exited export	InfRecD	n8	
~ ENQUIRY	Enq		1x
TC11 delivered by Customs	TCDeliv	b	
Delivery date TC11	TCDelivD	n8	
Information text	InfoTxt	an..140	
Information text LNG	InfoTxtLNG	a2	
Information (on paper) available	Avail	b	
~ TIMELIMIT EXTENSION	TimelmtExt		9x
Timelimit code	TiCd	an..4	
Timelimit extension code	ExtCd	an..4	
Timelimit extension text	ExtTxt	an..140	
Timelimit extension text LNG	LNG	a2	
Old timelimit	OldDT	n12	
New timelimit	NewDT	n12	
~ CONTACTS	Contacts		1x
Customs office reference number	Ref	an8	
Teamcode	Team	an..8	
Officer	Ofcr	an..40	
Phonenumber	Pho	an..16	
Mobilephonenumber	Mob	an..16	
Faxnumber	Fax	an..16	
E-mail address	Mail	an..50	

Nachrichten- übersicht

gleiche Meldungen für TR, IM, IC EX & EC

Beschreibung	von	an	Art
Anforderung von Dokumenten (PLL, EEDoc....)	ZV	WB	EZ 900
Ungültige Predeklaration	ZV	WB	EZ 901
Keine Freigabe - Ungültigkeitserklärung	ZV	WB	EZ 902
Kontrollankündigung	ZV	WB	EZ 903
Bestätigung der Pre-Declaration	ZV	WB	EZ 904
Unzulässige Pre-Declaration	ZV	WB	EZ 905
Formelle Annahmebestätigung	ZV	WB	EZ 906
Überstellung ins VE-Verfahren	ZV	WB	EZ 907
neuerliche Anforderung Dokumenten	ZV	WB	EZ 908
Fristverlängerung Dokumentenanforderung	ZV	WB	EZ 909
Anforderung der Beförderungsmitteldaten	ZV	WB	EZ 910
Meldung der Beförderungsmitteldaten	WB	ZV	EZ 911
Fehlermeldung zu EZ 911	ZV	WB	EZ 912
Bestätigung Beförderungsmitteldaten	ZV	WB	EZ 913
Annahme der Anmeldung - Predeclaration	ZV	WB	EZ 914
Nachricht zur pdf-Annahmebestätigung	ZV	WB	EZ 915
Bestätigung der Dokumentenübermittlung	ZV	WB	EZ 916
Antrag auf Ungültigkeitserklärung	WB	ZV	EZ 917
Ungültiger Antrag auf Ungültigkeitserklärung	ZV	WB	EZ 918
vorläufige Nichtannahme des Antrages - Kontrolle	ZV	WB	EZ 919
Stattgabe des Antrages auf Ungültigkeitserklärung	ZV	WB	EZ 920
Abweisung des Antrages auf Ungültigkeitserklärung	ZV	WB	EZ 921
Mitteilung gem. Art. 221 ZK (Abgabenbescheid)	ZV	WB	EZ 922
Freigabe der Daten	ZV	WB	EZ 923
Mitteilung der Vorlagefrist für die ergänzende Anmeldung	ZV	WB	EZ 924
Fehlermeldung zu EX 410, EX 429, IM 510 und IM 529	ZV	WB	EZ 926
Annahme der ergänzenden Anmeldung	ZV	WB	EZ 927
Bescheid Art. 220 ZK / 221 ZK / Art. 236 ZK bzw. 199 ZK	ZV	WB	EZ 928
Freigabe der Ergänzung	ZV	WB	EZ 929
Fristverlängerung zur Vorlage der ergänzenden Anmeldung	ZV	WB	EZ 930
Dokumentenübermittlung EDI	WB	ZV	EZ 931
Mitteilung der Vorabkontrollentscheidung	ZV	WB	EZ 932
Verschiebung des möglichen Kontroll- / Gestellungszeitpunktes	WB	ZV	EZ 933
Fehlermeldung zu EZ 933	ZV	WB	EZ 934
Annahme der Nachricht EZ 933	ZV	WB	EZ 935
Zollsystemausfall seit ...	ZV	WB	EZ 950

Beschreibung	von	an	Art
Reaktivierung Zollsystem seit	ZV	WB	EZ 951

Transit - Abgang TR

Beschreibung	von	an	Art
Versandanmeldung	WB	ZV	TR 100
Fehlermeldung zu TR 100 u. TR 120	ZV	WB	TR 101
Antrag auf Stornierung	WB	ZV	TR 102
Fehlermeldung - Sicherheiten der TR 100 u. TR 120	ZV	WB	TR 103
Berichtigung der Versandanmeldung	WB	ZV	TR 104
Fehlermeldung zu TR 104 u. TR 121	ZV	WB	TR 105
Annahme der Berichtigung	ZV	WB	TR 106
Fehlermeldung zu TR 102	ZV	WB	TR 107
Verweigerung der Stornierung	ZV	WB	TR 108
Freigabe der Versanddaten	ZV	WB	TR 109
Stornierung angenommen und durchgeführt	ZV	WB	TR 110
Versandanmeldung - Pre-Declaration	WB	ZV	TR 120
Berichtigung Versandanmeldung Pre-Declaration	WB	ZV	TR 121
Meldung "Waren fertig zur Kontrolle"	WB	ZV	TR 122
Fehlermeldung zu TR 122	ZV	WB	TR 123
Fehlermeldung-Sicherheiten zu TR 122	ZV	WB	TR 124
Meldung "Verladung mit Änderungen"	WB	ZV	TR 126
Fehlermeldung zu TR 126	ZV	WB	TR 127
Annahme der Meldung TR 126	ZV	WB	TR 128
Benachrichtigung-"Ermittlungsverfahren"	ZV	WB/BG	TR 130
Benachrichtigung - Beendigung	ZV	WB/BG	TR 131
Transport hat Bestimmung erreicht	ZV	WB	TR 132
Fehlermeldung der Sicherheitsdaten der TR 126	ZV	WB	TR 133
Suchverfahren – Anfrage an Wirtschaftsbeteiligten	ZV	WB	TR 140
Suchverfahren - Antwort des Wirtschaftsbeteiligten	WB	ZV	TR 141
Fehlermeldung zu TR 141	ZV	WB	TR 142

Transit - Bestimmung TR

Beschreibung	von	an	Art
Ankunftsanzeige	WB	ZV	TR 200
Fehlermeldung - Ankunftsanzeige	ZV	WB	TR 201
Benachrichtigung "Unzulässige Umleitung"	ZV	WB	TR 202
Entladeerlaubnis	ZV	WB	TR 203
Entladevermerke	WB	ZV	TR 204
Fehlermeldung - Entladevermerke	ZV	WB	TR 205
Erinnerung - Entladevermerke	ZV	WB	TR 206
Freigabe vom Versand	ZV	WB	TR 207
Ankunftsanzeige - Pre-Declaration	WB	ZV	TR 220
Fehlermeldung zu Ankunftsanzeige - Pre-Declaration	ZV	WB	TR 221
Annahme-Ankunftsanzeige Pre-Declaration	ZV	WB	TR 222
Ankunftsanzeige	WB	ZV	TR 223
Fehlermeldung - Ankunftsanzeige	ZV	WB	TR 224

Transit - Durchgang TR

Beschreibung	von	an	Art
Benachrichtigung "Durchgang"	ZV	WB	TR 300

Ausfuhr EX

Beschreibung	von	an	Art
Ausfuhranmeldung	WB	ZV	EX 400
Fehlermeldung zu EX 400, EX 406 und EX 411	ZV	WB	EX 401
Berichtigung der Ausfuhranmeldung	WB	ZV	EX 402
Fehlermeldung zu EX 402, EX 407 und EX 412	ZV	WB	EX 403
Annahme der Berichtigung	ZV	WB	EX 404
Mitteilung der vorläufigen Nichtüberlassung	ZV	WB	EX 405
Ausfuhranmeldung Pre-Declaration	WB	ZV	EX 406
Berichtigung der Ausfuhranmeldung Pre-Declaration	WB	ZV	EX 407
Meldung "Waren fertig zur Kontrolle" (EXA /EXB)	WB	ZV	EX 408
Ergänzende Anmeldung	WB	ZV	EX 410
Anschreibungsmitteilung	WB	ZV	EX 411
Berichtigung der Anschreibungsmitteilung	WB	ZV	EX 412
Meldung "Ware zur Verfügung des Anmelders"	WB	ZV	EX 414
Fehlermeldung zu EX 414	ZV	WB	EX 415
Meldung "Waren fertig zur Kontrolle" (EXC)	WB	ZV	EX 416
Fehlermeldung zu EX 408 / EX 416	ZV	WB	EX 420
Meldung "Ware ist nicht bzw. nicht mehr angekommen"	WB	ZV	EX 421
Fehlermeldung zu EX 421	ZV	WB	EX 422
Ergänzende Anmeldung im Anschreibeverfahren (EXZ)	WB	ZV	EX 429
Fallback - Ausfuhranmeldung	WB	ZV	EX 430
Austrittsnachweis	ZV	WB	EX 431

Export Kontrolle EC

Beschreibung	von	an	Art
Ankunftsanzeige - Ausgangszollstelle	WB	ZV	EC 460
Fehlermeldung Ankunftsanzeige - Ausgangszollstelle	ZV	WB	EC 461
Benachrichtigung "Unzulässige Umleitung"	ZV	WB	EC 462
Übermittlung der Ausfuhrdaten	ZV	WB	EC 463
Freigabe der Waren für Austritt bzw. Lagerung	ZV	WB	EC 464
Mitteilung tatsächlicher Austritt	WB	ZV	EC 465
Fehlermeldung zu EC 465	ZV	WB	EC 466
Berichtigung der Mitteilung tatsächlicher Austritt	WB	ZV	EC 467
Fehlermeldung zu EC 467	ZV	WB	EC 468
Antrag auf Suchverfahren	WB	ZV	EC 469
Fehlermeldung zu EC 469	ZV	WB	EC 470
Summarische Ausgangsanmeldung	WB	ZV	EC 480
Fehlermeldung zu EC 480	ZV	WB	EC 481
Berichtigung der Summarischen Ausgangsanmeldung	WB	ZV	EC 482
Fehlermeldung zu EC 482	ZV	WB	EC 483
Annahme der Berichtigung der summarischen Ausgangsanmeldung	ZV	WB	EC 484

Einfuhr IM

Beschreibung	von	an	Art
Einfuhranmeldung	WB	ZV	IM 500
Fehlermeldung zu IM 500, IM506, IM 511, IM 525 und IM 526	ZV	WB	IM 501
Berichtigung der Einfuhranmeldung	WB	ZV	IM 502
Fehlermeldung zu IM 502, IM 507, IM 512, IM 527 und IM 528	ZV	WB	IM 503
Annahme der Berichtigung	ZV	WB	IM 504
Mitteilung der vorläufigen Nichtüberlassung	ZV	WB	IM 505
Einfuhranmeldung Pre-Declaration	WB	ZV	IM 506
Berichtigung der Einfuhranmeldung Pre-Declaration	WB	ZV	IM 507
Meldung "Bestätigung der Gestellung" (IMA/IMB)	WB	ZV	IM 508
Ergänzende Anmeldung	WB	ZV	IM 510
Anschreibungsmitteilung	WB	ZV	IM 511
Berichtigung der Anschreibungsmitteilung	WB	ZV	IM 512
Meldung "Ware ist angekommen"	WB	ZV	IM 514
Fehlermeldung zu IM 514	ZV	WB	IM 515
Meldung "Bestätigung der Gestellung" (IMC)	WB	ZV	IM 516
Fehlermeldung zu IM 508 / IM 516	ZV	WB	IM 520
Meldung "Ware ist nicht bzw. nicht mehr angekommen"	WB	ZV	IM 521
Fehlermeldung zu IM 521	ZV	WB	IM 522
Anmeldung Zolllager Typ A und C	WB	ZV	IM 525
Vereinfachte Anmeldung (IMC)	WB	ZV	IM 526
Berichtigung der Vereinfachten Anmeldung (IMC)	WB	ZV	IM 527
Berichtigung der Lageranmeldung	WB	ZV	IM 528
Ergänzende Anmeldung im Anschreibeverfahren (IMZ)	WB	ZV	IM 529
Fallback - Einfuhranmeldung	WB	ZV	IM 530

Import Kontrolle IC

Beschreibung	von	an	Art
Summarische Eingangsanmeldung	WB	ZV	IC 580
Fehlermeldung zu IC 580	ZV	WB	IC 581
Berichtigung der Summarischen Eingangsanmeldung	WB	ZV	IC 582
Fehlermeldung zu IC 582, IC 585	ZV	WB	IC 583
Annahme der Berichtigung	ZV	WB	IC 584
Umleitungsanfrage	WB	ZV	IC 585
Annahme der Umleitungsmitteilung	ZV	WB	IC 586
Daten der summarischen Eingangsanmeldung	ZV	WB	IC 587
Kontrollmitteilung/Ladeverbot	ZV	WB	IC 588
Ankunftsanzeige - Eingangszollstelle	WB	ZV	IC 589
Fehlermeldung Ankunftsanzeige - Eingangszollstelle	ZV	WB	IC 590

Data Center Zoll DC

Beschreibung	von	an	Art
Update-Anfrage	WB	ZV	DC 100
Update-Rückmittlung	ZV	WB	DC 101

Nachrichten

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EZ900.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <PrincTra Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </PrincTra>
  <Declarant Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
    <DecRep>P - n1</DecRep>
    <UIDCtry>O - a2</UIDCtry>
    <UID>O - an..20</UID>
    <VIDCtry>O - a2</VIDCtry>
    <VID>O - an..20</VID>
  </Declarant>
  <DesTra Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </DesTra>
  <DepCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </DepCO>
  <PresCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </PresCO>
  <AskDocs Opa="P" Rep="1">
    <DRN>P - an..21</DRN>
    <DocCd>P - an..4</DocCd>
    <DTy>O - an..140</DTy>
    <RefLNG>O - a2</RefLNG>
    <DRef>O - an..35</DRef>
    <IssD>O - n8</IssD>
    <IssCtry>O - a2</IssCtry>
    <DTIN>O - an..17</DTIN>
    <UidVid>O - an..25</UidVid>
    <IssAdm>O - an..100</IssAdm>
    <ValD>O - n8</ValD>
    <AskCd>P - an..4</AskCd>
    <Ask>A - an..140</Ask>
    <LimitDT>P - n12</LimitDT>
    <Cover>P - b</Cover>
    <Fax>P - an..16</Fax>
  </AskDocs>
  <Contacts Opa="P" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
    <Team>P - an..8</Team>
    <Ofcr>O - an..40</Ofcr>

```


<Pho>P - an..16</Pho>
<Mob>O - an..16</Mob>
<Fax>O - an..16</Fax>
<Mail>P - an..50</Mail>
</Contacts>
</Msg>

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EZ901.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <RejDT>P - n12</RejDT>
    <RejCd>P - n..2</RejCd>
    <RejTxt>A - an..350</RejTxt>
    <RejLNG>A - a2</RejLNG>
  </Hea>
  <PrincTra Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </PrincTra>
  <Declarant Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
    <DecRep>P - n1</DecRep>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
    <VIDCtry>O - a2</VIDCtry>
    <VID>O - an..20</VID>
  </Declarant>
  <DesTra Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </DesTra>
  <DepCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </DepCO>
  <PresCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </PresCO>
</Msg>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EZ902.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
    <RejDT>P - n12</RejDT>
    <RejCd>P - n..2</RejCd>
    <RejTxt>A - an..350</RejTxt>
    <RejLNG>A - a2</RejLNG>
  </Hea>
  <GdsNRel Opa="A" Rep="1">
    <Cd>P - an..5</Cd>
    <Mot>A - an..350</Mot>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </GdsNRel>
  <PrincTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <TIRHID>A - an..17</TIRHID>
  </PrincTra>
  <Declarant Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
    <DecRep>P - n1</DecRep>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
    <VIDCtry>O - a2</VIDCtry>
    <VID>O - an..20</VID>
  </Declarant>
  <DesTra Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </DesTra>
  <DepCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </DepCO>
  <ExitCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </ExitCO>
  <PresCO Opa="A" Rep="1">

```

```

    <Ref>P - an8</Ref>
  </PresCO>
  <GdsItem Opa="A" Rep="999">
    <ItNr>P - n..5</ItNr>
    <ConResult Opa="O" Rep="1">
      <CRem>O - an..4</CRem>
      <Des>A - an..140</Des>
      <LNG>O - a2</LNG>
      <Ind>P - an2</Ind>
      <Attr>A - an..35</Attr>
    </ConResult>
    <GdsNRel Opa="A" Rep="9">
      <Cd>P - an..5</Cd>
      <Mot>A - an..350</Mot>
      <LNG>O - a2</LNG>
    </GdsNRel>
  </GdsItem>
  <CtrlRslt Opa="A" Rep="1">
    <D>P - n8</D>
    <ResCd>P - an2</ResCd>
  </CtrlRslt>
  <ConResult Opa="O" Rep="9">
    <CRem>O - an..4</CRem>
    <Des>O - an..140</Des>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Ind>P - an2</Ind>
    <Attr>O - an..35</Attr>
    <Cval>O - an..27</Cval>
  </ConResult>
  <Info Opa="A" Rep="99">
    <ICd>P - an4</ICd>
    <Info>A - an..999</Info>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </Info>
</Msg>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EZ903.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <ContNotD>P - n8</ContNotD>
  </Hea>
  <PrincTra Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </PrincTra>
  <Declarant Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
    <DecRep>P - n1</DecRep>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
    <VIDCtry>O - a2</VIDCtry>
    <VID>O - an..20</VID>
  </Declarant>
  <DesTra Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </DesTra>
  <DepCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </DepCO>
  <ExitCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </ExitCO>
  <PresCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </PresCO>
</Msg>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EZ904.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <PreDecDT>P - n12</PreDecDT>
  </Hea>
  <PrincTra Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </PrincTra>
  <Declarant Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
    <DecRep>P - n1</DecRep>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
    <VIDCtry>O - a2</VIDCtry>
    <VID>O - an..20</VID>
  </Declarant>
  <DesTra Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </DesTra>
  <DepCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </DepCO>
  <PresCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </PresCO>
</Msg>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EZ905.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>A - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>O - an..9</DecTy>
    <RejDT>P - n12</RejDT>
    <RejCd>P - n..2</RejCd>
    <RejTxt>A - an..350</RejTxt>
    <RejLNG>A - a2</RejLNG>
  </Hea>
  <PrincTra Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </PrincTra>
  <Declarant Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
    <DecRep>P - n1</DecRep>
    <UIDCtry>O - a2</UIDCtry>
    <UID>O - an..20</UID>
    <VIDCtry>O - a2</VIDCtry>
    <VID>O - an..20</VID>
  </Declarant>
  <DesTra Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </DesTra>
  <PresCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </PresCO>
</Msg>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EZ906.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <LRN>A - an..22</LRN>
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <ComRef>O - an..70</ComRef>
    <ConvRef>O - an..35</ConvRef>
    <AccDT>P - n12</AccDT>
  </Hea>
  <Transp Opa="A" Rep="1">
    <BordMo>A - n..2</BordMo>
    <CrossIdnt>A - an..27</CrossIdnt>
    <CrossIdntLNG>O - a2</CrossIdntLNG>
    <CrossIdntNat>O - a2</CrossIdntNat>
    <ContInd>P - b</ContInd>
  </Transp>
  <PrincTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <TIRHID>A - an..17</TIRHID>
  </PrincTra>
  <SumDecTra Opa="O" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
  </SumDecTra>
  <Declarant Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
    <DecRep>P - n1</DecRep>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
    <VIDCtry>O - a2</VIDCtry>
    <VID>O - an..20</VID>
  </Declarant>
  <CarrTra Opa="O" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>

```



```

    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
  </CarrTra>
  <DesTra Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </DesTra>
  <DepCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </DepCO>
  <FirEntryCO Opa="O" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </FirEntryCO>
  <ExitCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </ExitCO>
  <PresCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </PresCO>
  <LodCO Opa="O" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </LodCO>
  <GdsItem Opa="O" Rep="999">
    <ItNr>P - n..5</ItNr>
    <Container Opa="O" Rep="99">
      <CNr>P - an..17</CNr>
    </Container>
    <DocCerts Opa="O" Rep="99">
      <DocCd>P - an..4</DocCd>
      <RefLNG>O - a2</RefLNG>
      <DRef>A - an..35</DRef>
    </DocCerts>
  </GdsItem>
</Msg>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EZ907.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <PrincTra Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </PrincTra>
  <Declarant Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
    <DecRep>P - n1</DecRep>
    <UIDCtry>O - a2</UIDCtry>
    <UID>O - an..20</UID>
    <VIDCtry>O - a2</VIDCtry>
    <VID>O - an..20</VID>
  </Declarant>
  <DesTra Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </DesTra>
  <DepCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </DepCO>
  <PresCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </PresCO>
  <Transfer Opa="P" Rep="1">
    <DT>P - n12</DT>
    <ReasCd>P - an..5</ReasCd>
    <Reas>A - an..350</Reas>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </Transfer>
</Msg>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EZ908.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <PrincTra Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </PrincTra>
  <Declarant Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
    <DecRep>P - n1</DecRep>
    <UIDCtry>O - a2</UIDCtry>
    <UID>O - an..20</UID>
    <VIDCtry>O - a2</VIDCtry>
    <VID>O - an..20</VID>
  </Declarant>
  <DesTra Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </DesTra>
  <DepCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </DepCO>
  <PresCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </PresCO>
  <AskDocs Opa="P" Rep="1">
    <DRN>P - an..21</DRN>
    <DocCd>P - an..4</DocCd>
    <DTy>O - an..140</DTy>
    <RefLNG>O - a2</RefLNG>
    <DRef>O - an..35</DRef>
    <IssD>O - n8</IssD>
    <IssCtry>O - a2</IssCtry>
    <DTIN>O - an..17</DTIN>
    <UidVid>O - an..25</UidVid>
    <IssAdm>O - an..100</IssAdm>
    <ValD>O - n8</ValD>
    <AskCd>P - an..4</AskCd>
    <Ask>A - an..140</Ask>
    <TransDT>O - n12</TransDT>
    <LimitDT>P - n12</LimitDT>
    <Cover>P - b</Cover>
    <Fax>P - an..16</Fax>
  </AskDocs>
  <Contacts Opa="P" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
    <Team>P - an..8</Team>

```

```
<Ofcr>O - an..40</Ofcr>  
<Pho>P - an..16</Pho>  
<Mob>O - an..16</Mob>  
<Fax>O - an..16</Fax>  
<Mail>P - an..50</Mail>  
</Contacts>  
</Msg>
```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EZ909.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
    <Docs Opa="P" Rep="1">
      <DRN>P - an..21</DRN>
      <DocCd>P - an..4</DocCd>
    </Docs>
  </Refs>
  <PrincTra Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </PrincTra>
  <Declarant Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
    <DecRep>P - n1</DecRep>
    <UIDCtry>O - a2</UIDCtry>
    <UID>O - an..20</UID>
    <VIDCtry>O - a2</VIDCtry>
    <VID>O - an..20</VID>
  </Declarant>
  <DesTra Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </DesTra>
  <TimelmtExt Opa="P" Rep="1">
    <TiCd>P - an..4</TiCd>
    <ExtCd>P - an..4</ExtCd>
    <ExtTxt>P - an..140</ExtTxt>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <OldDT>P - n12</OldDT>
    <NewDT>P - n12</NewDT>
  </TimelmtExt>
  <Contacts Opa="O" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
    <Team>P - an..8</Team>
    <Ofcr>O - an..40</Ofcr>
    <Pho>P - an..16</Pho>
    <Mob>O - an..16</Mob>
    <Fax>O - an..16</Fax>
    <Mail>P - an..50</Mail>
  </Contacts>
</Msg>

```

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
      xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
ezoll/Schemas/EZ910.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Remind Opa="P" Rep="1">
    <DT>P - n12</DT>
    <ReasCd>P - an..5</ReasCd>
    <Reas>A - an..350</Reas>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </Remind>
</Msg>
```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EZ911.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <TransDat>P - b</TransDat>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>0 - a2</DecPlcLNG>
  </Hea>
  <Transp Opa="P" Rep="1">
    <InMo>P - n..2</InMo>
    <BordMo>A - n..2</BordMo>
    <DepTy>0 - n..2</DepTy>
    <DepIdnt>A - an..27</DepIdnt>
    <DepIdntLNG>0 - a2</DepIdntLNG>
    <DepNat>A - a2</DepNat>
    <CrossTy>0 - n..2</CrossTy>
    <CrossIdnt>A - an..27</CrossIdnt>
    <CrossIdntLNG>0 - a2</CrossIdntLNG>
    <CrossIdntNat>A - a2</CrossIdntNat>
    <ContInd>P - b</ContInd>
  </Transp>
  <Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
  </Represent>
  <GdsItem Opa="A" Rep="999">
    <ItNr>P - n..5</ItNr>
    <Container Opa="A" Rep="99">
      <CNr>P - an..17</CNr>
    </Container>
  </GdsItem>
  <Seals Opa="O" Rep="1">
    <SNr>P - n..4</SNr>
    <ID Opa="P" Rep="99">
      <Idnt>P - an..20</Idnt>
      <LNG>0 - a2</LNG>
    </ID>
  </Seals>
</Msg>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EZ912.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DepLNG>O - a2</DepLNG>
    <RejDT>P - n12</RejDT>
    <RejCd>P - n..2</RejCd>
    <RejTxt>A - an..350</RejTxt>
    <RejLNG>A - a2</RejLNG>
  </Hea>
  <FuncErr Opa="A" Rep="9999">
    <ETy>P - n2</ETy>
    <Point>P - an..210</Point>
    <EReas>P - an..6</EReas>
    <OrigVal>O - an..140</OrigVal>
  </FuncErr>
  <Actions Opa="O" Rep="9">
    <Cd>O - an..5</Cd>
    <Txt>O - an..350</Txt>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </Actions>
</Msg>

```



```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
      xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
ezoll/Schemas/EZ913.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <AccDT>P - n12</AccDT>
  </Hea>
</Msg>
```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EZ914.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <LRN>P - an..22</LRN>
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <AccDT>P - n12</AccDT>
  </Hea>
  <PrincTra Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </PrincTra>
  <Declarant Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
    <DecRep>P - n1</DecRep>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
    <VIDCtry>O - a2</VIDCtry>
    <VID>O - an..20</VID>
  </Declarant>
  <DesTra Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </DesTra>
  <DepCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </DepCO>
  <PresCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </PresCO>
</Msg>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EZ915.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
    <Docs Opa="P" Rep="1">
      <DRN>P - an..21</DRN>
      <DocCd>P - an..4</DocCd>
    </Docs>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <AccDT>P - n12</AccDT>
  </Hea>
  <PrincTra Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </PrincTra>
  <Declarant Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
    <DecRep>P - n1</DecRep>
    <UIDCtry>O - a2</UIDCtry>
    <UID>O - an..20</UID>
    <VIDCtry>O - a2</VIDCtry>
    <VID>O - an..20</VID>
  </Declarant>
  <DepCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </DepCO>
  <PresCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </PresCO>
</Msg>

```

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
      xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
ezoll/Schemas/EZ916.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
    <Docs Opa="P" Rep="1">
      <DRN>P - an..21</DRN>
      <DocCd>P - an..4</DocCd>
    </Docs>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <AccDT>P - n12</AccDT>
  </Hea>
</Msg>
```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EZ917.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <RejDT>P - n12</RejDT>
    <RejCd>P - n..2</RejCd>
    <RejTxt>A - an..350</RejTxt>
    <RejLNG>A - a2</RejLNG>
  </Hea>
  <PrincTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <TIRHID>A - an..17</TIRHID>
  </PrincTra>
  <Declarant Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
    <DecRep>P - n1</DecRep>
    <UIDCtry>O - a2</UIDCtry>
    <UID>O - an..20</UID>
    <VIDCtry>O - a2</VIDCtry>
    <VID>O - an..20</VID>
  </Declarant>
  <DesTra Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </DesTra>
  <Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
  </Represent>
</Msg>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EZ918.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <RejDT>P - n12</RejDT>
    <RejCd>P - n..2</RejCd>
    <RejTxt>A - an..350</RejTxt>
    <RejLNG>A - a2</RejLNG>
  </Hea>
  <FuncErr Opa="A" Rep="9999">
    <ETy>P - n2</ETy>
    <Point>P - an..210</Point>
    <EReas>P - an..6</EReas>
    <OrigVal>O - an..140</OrigVal>
  </FuncErr>
  <Actions Opa="O" Rep="9">
    <Cd>O - an..5</Cd>
    <Txt>O - an..350</Txt>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </Actions>
</Msg>

```

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
      xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
ezoll/Schemas/EZ919.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <AccDT>P - n12</AccDT>
  </Hea>
  <Info Opa="P" Rep="9">
    <ICd>P - an4</ICd>
    <Info>A - an..999</Info>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </Info>
</Msg>
```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EZ920.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <PrincTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <TIRHID>A - an..17</TIRHID>
  </PrincTra>
  <Declarant Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
    <DecRep>P - n1</DecRep>
    <UIDCtry>O - a2</UIDCtry>
    <UID>O - an..20</UID>
    <VIDCtry>O - a2</VIDCtry>
    <VID>O - an..20</VID>
  </Declarant>
  <DesTra Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </DesTra>
  <Info Opa="P" Rep="9">
    <ICd>P - an4</ICd>
    <Info>A - an..999</Info>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </Info>
  <Actions Opa="O" Rep="9">
    <Cd>O - an..5</Cd>
    <Txt>O - an..350</Txt>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </Actions>
</Msg>

```



```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EZ921.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <RejDT>P - n12</RejDT>
    <RejCd>P - n..2</RejCd>
    <RejTxt>A - an..350</RejTxt>
    <RejLNG>A - a2</RejLNG>
  </Hea>
  <PrincTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <TIRHID>A - an..17</TIRHID>
  </PrincTra>
  <Declarant Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
    <DecRep>P - n1</DecRep>
    <UIDCtry>O - a2</UIDCtry>
    <UID>O - an..20</UID>
    <VIDCtry>O - a2</VIDCtry>
    <VID>O - an..20</VID>
  </Declarant>
  <DesTra Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </DesTra>
  <Info Opa="P" Rep="9">
    <ICd>P - an4</ICd>
    <Info>A - an..999</Info>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </Info>
  <Actions Opa="O" Rep="9">
    <Cd>O - an..5</Cd>
    <Txt>O - an..350</Txt>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </Actions>
</Msg>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EZ922.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <PayTy>P - a1</PayTy>
    <DefPayRef>A - n7</DefPayRef>
    <IssD>P - n8</IssD>
    <AccDT>P - n12</AccDT>
  </Hea>
  <Declarant Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
    <DecRep>P - n1</DecRep>
    <UIDCtry>O - a2</UIDCtry>
    <UID>O - an..20</UID>
  </Declarant>
  <PresCO Opa="P" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </PresCO>
  <GdsItem Opa="P" Rep="999">
    <ItNr>P - n..5</ItNr>
    <DutyCalc Opa="A" Rep="99">
      <Ty>P - an3</Ty>
      <BaseD>O - n8</BaseD>
      <Curr>A - a3</Curr>
      <Unit>A - an..4</Unit>
      <Base>P - n..16.4</Base>
      <Rate>A - an..200</Rate>
      <RateUsed>A - an..200</RateUsed>
      <Amnt>P - n..16.2</Amnt>
      <MeaID>O - n..8.0</MeaID>
    </DutyCalc>
  </GdsItem>
  <Info Opa="P" Rep="99">
    <ICd>P - an4</ICd>
    <Info>A - an..999</Info>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </Info>
  <TotDuties Opa="P" Rep="99">
    <Ty>P - an3</Ty>
    <Amnt>P - n..16.2</Amnt>
  </TotDuties>
  <Contacts Opa="P" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
    <Team>P - an..8</Team>

```

```
<Ofcr>0 - an..40</Ofcr>
<Pho>0 - an..16</Pho>
<Mob>0 - an..16</Mob>
<Fax>0 - an..16</Fax>
<Mail>0 - an..50</Mail>
</Contacts>
</Msg>
```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EZ923.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <TotPack>A - n..7</TotPack>
    <TotGross>A - n..11.3</TotGross>
    <DestLNG>O - a2</DestLNG>
    <PayTy>A - a1</PayTy>
    <DefPayRef>A - n7</DefPayRef>
    <PerPayRef>A - n7</PerPayRef>
    <PayMet>A - n..2</PayMet>
    <AExpRef>A - b</AExpRef>
    <Fin>A - a2</Fin>
    <Simp>P - b</Simp>
    <IssD>P - n8</IssD>
    <AuthID>A - an..17</AuthID>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
    <AccDT>P - n12</AccDT>
  </Hea>
  <GdsRel Opa="A" Rep="1">
    <D>P - n8</D>
  </GdsRel>
  <Locs Opa="P" Rep="1">
    <Disp>A - a2</Disp>
    <Dest>A - a2</Dest>
    <GdsLocCd>A - an..17</GdsLocCd>
    <GdsLocAuth>A - an..17</GdsLocAuth>
    <CustPlc>A - an..17</CustPlc>
    <ArrLocCd>A - an..17</ArrLocCd>
    <ArrLocAuth>A - an..17</ArrLocAuth>
    <WarTy>A - a1</WarTy>
    <WarCtry>A - a2</WarCtry>
    <War>A - an..17</War>
  </Locs>
  <Transp Opa="A" Rep="1">
    <InMo>A - n..2</InMo>
    <BordMo>A - n..2</BordMo>
    <DepIdnt>A - an..27</DepIdnt>

```

```

    <DepIdntLNG>O - a2</DepIdntLNG>
    <CrossIdnt>A - an..27</CrossIdnt>
    <CrossIdntLNG>O - a2</CrossIdntLNG>
    <CrossIdntNat>A - a2</CrossIdntNat>
    <ContInd>P - b</ContInd>
</Transp>
<ValData Opa="A" Rep="1">
    <TermDelCd>A - a3</TermDelCd>
    <TermDelSit>A - an1</TermDelSit>
    <InvCurr>A - a3</InvCurr>
    <InvVal>O - n..16.2</InvVal>
    <TransacCd>A - n2</TransacCd>
</ValData>
<Adjust Opa="A" Rep="99">
    <AdjTy>P - an..4</AdjTy>
    <Curr>A - a3</Curr>
    <ExRa>O - n..13.7</ExRa>
    <Val>A - n..16.2</Val>
    <Perc>A - n..5.2</Perc>
    <SplitCd>A - a1</SplitCd>
    <ValTy>A - a1</ValTy>
    <InvCon>O - an..35</InvCon>
    <InvConD>O - n8</InvConD>
</Adjust>
<EcoProc Opa="A" Rep="1">
    <ProcTxt>A - an..260</ProcTxt>
    <ProcLNG>O - a2</ProcLNG>
    <ComplPer>P - n8</ComplPer>
    <ProsYield>A - an..260</ProsYield>
    <SpecMod>O - an..260</SpecMod>
    <SpecModLNG>O - a2</SpecModLNG>
    <GlobCd>A - a1</GlobCd>
    <GlobPer>A - n2</GlobPer>
    <RecCd>A - a1</RecCd>
</EcoProc>
<ConorTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
</ConorTra>
<ConeeTra Opa="P" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
</ConeeTra>
<ExpTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>

```

```

    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
</ExpTra>
<Declarant Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
    <DecRep>P - n1</DecRep>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
</Declarant>
<ProcTra Opa="A" Rep="99">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <ProcPlc Opa="A" Rep="99">
        <Strt>P - an..35</Strt>
        <Pst>P - an..9</Pst>
        <Cty>P - an..35</Cty>
        <Ctry>P - a2</Ctry>
        <LNG>O - a2</LNG>
    </ProcPlc>
</ProcTra>
<Owner Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</Owner>
<DesTra Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
</DesTra>
<Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
</Represent>
<Deposit Opa="A" Rep="1">
    <DepoCd>P - an2</DepoCd>
</Deposit>
<EntryCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
</EntryCO>
<ExitCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
</ExitCO>
<SurvCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
</SurvCO>
<EndCO Opa="A" Rep="99">

```

```

    <Ref>P - an8</Ref>
</EndCO>
<GdsItem Opa="P" Rep="999">
  <ItNr>P - n..5</ItNr>
  <ComCd>A - an..10</ComCd>
  <GdsDes>A - an..280</GdsDes>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <Gross>A - n..11.3</Gross>
  <Net>A - n..11.3</Net>
  <Orig>A - a2</Orig>
  <ProcCd>P - n4</ProcCd>
  <ProcAddCd>P - an3</ProcAddCd>
  <Pref>A - an3</Pref>
  <Quota>A - n6</Quota>
  <ValMet>A - n1</ValMet>
  <ItVal>A - n..16.2</ItVal>
  <VATInd>A - b</VATInd>
  <StatVal>A - n..16.2</StatVal>
  <ProcTra Opa="A" Rep="99">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <ProcPlc Opa="A" Rep="99">
      <Strt>P - an..35</Strt>
      <Pst>P - an..9</Pst>
      <Cty>P - an..35</Cty>
      <Ctry>P - a2</Ctry>
      <LNG>O - a2</LNG>
    </ProcPlc>
  </ProcTra>
  <Owner Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
  </Owner>
  <Container Opa="A" Rep="99">
    <CNr>P - an..17</CNr>
  </Container>
  <Pack Opa="A" Rep="99">
    <Mark>A - an..140</Mark>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Kind>P - an..3</Kind>
    <Nr>A - n..5</Nr>
    <Piec>A - n..5</Piec>
  </Pack>
  <ComCdAdd Opa="A" Rep="9">
    <AddCd>P - an4</AddCd>
  </ComCdAdd>
  <SupplUnt Opa="A" Rep="9">
    <Unit>P - an..4</Unit>
    <SUQuant>P - n..16.3</SUQuant>

```

```

</SupplUnt>
<EcoProc Opa="A" Rep="1">
  <ProcTxt>A - an..260</ProcTxt>
  <ProcLNG>O - a2</ProcLNG>
  <ComplPer>P - n8</ComplPer>
  <ProsYield>A - an..260</ProsYield>
  <SpecMod>O - an..260</SpecMod>
  <SpecModLNG>O - a2</SpecModLNG>
  <GlobCd>A - a1</GlobCd>
  <GlobPer>A - n2</GlobPer>
  <RecCd>A - a1</RecCd>
</EcoProc>
<SurvCO Opa="A" Rep="1">
  <Ref>P - an8</Ref>
</SurvCO>
<EndCO Opa="A" Rep="99">
  <Ref>P - an8</Ref>
</EndCO>
<EcoCond Opa="A" Rep="1">
  <CondCd>P - an4</CondCd>
</EcoCond>
<ProdDec Opa="A" Rep="999">
  <ComCd>P - an..10</ComCd>
  <GdsDes>P - an..280</GdsDes>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <ProdCd>P - an3</ProdCd>
</ProdDec>
<ExpRef Opa="A" Rep="99">
  <Exp>O - n5</Exp>
  <Unit>P - an..4</Unit>
  <Quant>P - n..16.3</Quant>
</ExpRef>
<PrevAdmRef Opa="A" Rep="999">
  <Cat>P - a1</Cat>
  <PDty>P - an..6</PDty>
  <DRef>P - an..35</DRef>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <CInf>A - an..26</CInf>
  <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
</PrevAdmRef>
<Adjust Opa="A" Rep="99">
  <AdjTy>P - an..4</AdjTy>
  <Curr>A - a3</Curr>
  <ExRa>O - n..13.7</ExRa>
  <Val>A - n..16.2</Val>
  <Perc>A - n..5.2</Perc>
  <SplitCd>A - a1</SplitCd>
  <ValTy>A - a1</ValTy>
  <InvCon>O - an..35</InvCon>
  <InvConD>O - n8</InvConD>
</Adjust>
<Seals Opa="A" Rep="1">
  <SNr>P - n..4</SNr>
  <ID Opa="P" Rep="99">
    <STy>P - an..4</STy>
    <STxt>A - an..40</STxt>
    <Idnt>A - an..20</Idnt>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </ID>

```



```

</Seals>
<DocCerts Opa="A" Rep="99">
  <DocCd>P - an..4</DocCd>
  <DTy>A - an..140</DTy>
  <RefLNG>O - a2</RefLNG>
  <DRef>A - an..35</DRef>
  <IssD>A - n8</IssD>
  <IssCtry>A - a2</IssCtry>
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>A - a2</LNG>
  <DTIN>A - an..17</DTIN>
  <UidVid>A - an..25</UidVid>
  <IssAdm>A - an..100</IssAdm>
  <ValD>A - n8</ValD>
  <MaxValD>A - n8</MaxValD>
  <Unit>A - an..4</Unit>
  <Curr>A - a3</Curr>
  <Quant>A - n..16.3</Quant>
  <MaxQuant>A - n..16.3</MaxQuant>
  <CInf>A - an..26</CInf>
  <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
  <WOUnit>A - an..4</WOUnit>
  <WOoUnit>A - an..6</WOoUnit>
  <WOCurr>A - a3</WOCurr>
  <WOInQuant>A - n..16.3</WOInQuant>
  <WOQuant>A - n..16.3</WOQuant>
  <WOREmQunat>A - n..16.3</WOREmQunat>
  <CRefTy>A - an..4</CRefTy>
  <CRefRef>A - an..21</CRefRef>
  <CRefIt>A - n..3</CRefIt>
  <CRefLNG>O - a2</CRefLNG>
  <Avail>P - b</Avail>
  <AvailDT>A - n12</AvailDT>
  <InvIt Opa="0" Rep="9999">
    <InItNr>P - n..6</InItNr>
  </InvIt>
</DocCerts>
<SpecMent Opa="A" Rep="99">
  <Inf>A - an..70</Inf>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <Cd>P - an..5</Cd>
</SpecMent>
<GdsRel Opa="A" Rep="1">
  <D>P - n8</D>
</GdsRel>
<GdsNRel Opa="A" Rep="9">
  <Cd>P - an..5</Cd>
  <Mot>A - an..350</Mot>
  <LNG>O - a2</LNG>
</GdsNRel>
<DutyCalc Opa="A" Rep="99">
  <Ty>P - an3</Ty>
  <BaseD>A - n8</BaseD>
  <Curr>A - a3</Curr>
  <Unit>A - an..4</Unit>

```

```
    <Base>A - n..16.4</Base>
    <Rate>O - an..200</Rate>
    <RateUsed>O - an..200</RateUsed>
    <Amnt>P - n..16.2</Amnt>
    <MeaID>O - n..8.0</MeaID>
  </DutyCalc>
</GdsItem>
<Seals Opa="A" Rep="1">
  <SNr>P - n..4</SNr>
  <ID Opa="P" Rep="99">
    <STy>P - an..4</STy>
    <STxt>A - an..40</STxt>
    <Idnt>A - an..20</Idnt>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </ID>
</Seals>
<SpecEvents Opa="A" Rep="9">
  <DT>A - n12</DT>
  <Cd>P - an..5</Cd>
</SpecEvents>
</Msg>
```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EZ924.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <TotGross>A - n..11.3</TotGross>
    <AuthID>P - an..17</AuthID>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
    <AccDT>P - n12</AccDT>
  </Hea>
  <GdsRel Opa="P" Rep="1">
    <D>P - n8</D>
  </GdsRel>
  <Locs Opa="P" Rep="1">
    <Dest>A - a2</Dest>
    <GdsLocAuth>A - an..17</GdsLocAuth>
    <ArrLocAuth>A - an..17</ArrLocAuth>
  </Locs>
  <Transp Opa="A" Rep="1">
    <ContInd>P - b</ContInd>
  </Transp>
  <ValData Opa="A" Rep="1">
    <InvCurr>P - a3</InvCurr>
  </ValData>
  <ConeeTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
  </ConeeTra>
  <ExpTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>

```

```

    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
  </ExpTra>
  <Declarant Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
    <DecRep>P - n1</DecRep>
  </Declarant>
  <Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
  </Represent>
  <ExitCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </ExitCO>
  <GdsItem Opa="P" Rep="999">
    <ItNr>P - n..5</ItNr>
    <ComCd>P - an..10</ComCd>
    <GdsDes>P - an..280</GdsDes>
    <Net>P - n..11.3</Net>
    <Orig>A - a2</Orig>
    <ProcCd>P - n4</ProcCd>
    <ProcAddCd>P - an3</ProcAddCd>
    <Pref>A - an3</Pref>
    <Quota>A - n6</Quota>
    <ItVal>A - n..16.2</ItVal>
    <Container Opa="A" Rep="99">
      <CNr>P - an..17</CNr>
    </Container>
    <Pack Opa="A" Rep="99">
      <Mark>A - an..140</Mark>
      <LNG>O - a2</LNG>
      <Kind>P - an..3</Kind>
      <Nr>A - n..5</Nr>
      <Piec>A - n..5</Piec>
    </Pack>
    <SupplUnt Opa="A" Rep="9">
      <Unit>P - an..4</Unit>
      <SUQuant>P - n..16.3</SUQuant>
    </SupplUnt>
    <PrevAdmRef Opa="A" Rep="999">
      <Cat>P - a1</Cat>
      <PDty>P - an..6</PDty>
      <DRef>P - an..35</DRef>
      <LNG>O - a2</LNG>
      <CInf>O - an..26</CInf>
      <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
    </PrevAdmRef>
    <DocCerts Opa="A" Rep="99">
      <DocCd>P - an..4</DocCd>
      <DTy>A - an..140</DTy>
      <RefLNG>O - a2</RefLNG>
      <DRef>A - an..35</DRef>
      <IssD>A - n8</IssD>
      <IssCtry>A - a2</IssCtry>
      <Na>A - an..35</Na>
      <Strt>A - an..35</Strt>

```

```

    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>A - a2</LNG>
    <DTIN>A - an..17</DTIN>
    <UidVid>A - an..25</UidVid>
    <IssAdm>A - an..100</IssAdm>
    <ValD>A - n8</ValD>
    <MaxValD>A - n8</MaxValD>
    <Unit>A - an..4</Unit>
    <Curr>A - a3</Curr>
    <Quant>A - n..16.3</Quant>
    <MaxQuant>A - n..16.3</MaxQuant>
    <CInf>A - an..26</CInf>
    <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
    <WOUnit>A - an..4</WOUnit>
    <WOoUnit>A - an..6</WOoUnit>
    <WOCurr>A - a3</WOCurr>
    <WOInQuant>A - n..16.3</WOInQuant>
    <WOQuant>A - n..16.3</WOQuant>
    <WOREmQunat>A - n..16.3</WOREmQunat>
    <CRefTy>A - an..4</CRefTy>
    <CRefRef>A - an..21</CRefRef>
    <CRefIt>A - n..3</CRefIt>
    <CRefLNG>O - a2</CRefLNG>
    <Avail>P - b</Avail>
    <AvailDT>A - n12</AvailDT>
  </DocCerts>
  <SpecMent Opa="A" Rep="99">
    <Inf>A - an..70</Inf>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Cd>P - an..5</Cd>
  </SpecMent>
</GdsItem>
<SpecEvents Opa="A" Rep="9">
  <DT>A - n12</DT>
  <Cd>P - an..5</Cd>
</SpecEvents>
<TimeImtExt Opa="P" Rep="1">
  <TiCd>P - an..4</TiCd>
  <NewDT>P - n12</NewDT>
</TimeImtExt>
</Msg>

```

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EZ926.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>P - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <LRN>A - an..22</LRN>
    <CRN>A - an..21</CRN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <RejDT>P - n12</RejDT>
    <RejCd>P - n..2</RejCd>
    <RejTxt>A - an..350</RejTxt>
    <RejLNG>A - a2</RejLNG>
  </Hea>
  <FuncErr Opa="A" Rep="9999">
    <ETy>P - n2</ETy>
    <Point>P - an..210</Point>
    <EReas>P - an..6</EReas>
    <OrigVal>O - an..140</OrigVal>
  </FuncErr>
</Msg>
```

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EZ927.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <LRN>A - an..22</LRN>
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <AccDT>P - n12</AccDT>
  </Hea>
  <Declarant Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
    <DecRep>P - n1</DecRep>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
    <VIDCtry>O - a2</VIDCtry>
    <VID>O - an..20</VID>
  </Declarant>
</Msg>
```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EZ928.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <PayTy>P - a1</PayTy>
    <DefPayRef>A - n7</DefPayRef>
    <IssD>P - n8</IssD>
    <AccDT>P - n12</AccDT>
  </Hea>
  <Declarant Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
    <DecRep>P - n1</DecRep>
    <UIDCtry>O - a2</UIDCtry>
    <UID>O - an..20</UID>
  </Declarant>
  <PresCO Opa="P" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </PresCO>
  <GdsItem Opa="P" Rep="999">
    <ItNr>P - n..5</ItNr>
    <DutyCalc Opa="A" Rep="99">
      <Ty>P - an3</Ty>
      <TyInd>P - an1</TyInd>
      <BaseD>O - n8</BaseD>
      <Curr>A - a3</Curr>
      <Unit>A - an..4</Unit>
      <Base>P - n..16.4</Base>
      <Rate>A - an..200</Rate>
      <RateUsed>A - an..200</RateUsed>
      <Amnt>P - n..16.2</Amnt>
      <MeaID>O - n..8.0</MeaID>
    </DutyCalc>
  </GdsItem>
  <Info Opa="P" Rep="99">
    <ICd>P - an4</ICd>
    <Info>A - an..999</Info>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </Info>
  <TotDuties Opa="P" Rep="99">
    <Ty>P - an3</Ty>
    <TyInd>P - an1</TyInd>
    <Amnt>P - n..16.2</Amnt>
  </TotDuties>
  <Contacts Opa="P" Rep="1">

```



```
<Ref>P - an8</Ref>
<Team>P - an..8</Team>
<Ofcr>O - an..40</Ofcr>
<Pho>O - an..16</Pho>
<Mob>O - an..16</Mob>
<Fax>O - an..16</Fax>
<Mail>O - an..50</Mail>
</Contacts>
</Msg>
```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EZ929.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <TotPack>A - n..7</TotPack>
    <TotGross>A - n..11.3</TotGross>
    <DestLNG>O - a2</DestLNG>
    <PayTy>A - a1</PayTy>
    <DefPayRef>A - n7</DefPayRef>
    <PerPayRef>A - n7</PerPayRef>
    <PayMet>A - n..2</PayMet>
    <AExpRef>A - b</AExpRef>
    <Fin>A - a2</Fin>
    <Simp>P - b</Simp>
    <IssD>P - n8</IssD>
    <AuthID>A - an..17</AuthID>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
    <AccDT>P - n12</AccDT>
  </Hea>
  <GdsRel Opa="A" Rep="1">
    <D>P - n8</D>
  </GdsRel>
  <Locs Opa="P" Rep="1">
    <Disp>A - a2</Disp>
    <Dest>A - a2</Dest>
    <GdsLocCd>A - an..17</GdsLocCd>
    <GdsLocAuth>A - an..17</GdsLocAuth>
    <CustPlc>A - an..17</CustPlc>
    <ArrLocCd>A - an..17</ArrLocCd>
    <ArrLocAuth>A - an..17</ArrLocAuth>
    <WarTy>A - a1</WarTy>
    <WarCtry>A - a2</WarCtry>
    <War>A - an..17</War>
  </Locs>
  <Transp Opa="P" Rep="1">
    <InMo>A - n..2</InMo>
    <BordMo>A - n..2</BordMo>
    <DepIdnt>A - an..27</DepIdnt>

```

```

    <DepIdntLNG>O - a2</DepIdntLNG>
    <CrossIdnt>A - an..27</CrossIdnt>
    <CrossIdntLNG>O - a2</CrossIdntLNG>
    <CrossIdntNat>A - a2</CrossIdntNat>
    <ContInd>P - b</ContInd>
</Transp>
<ValData Opa="A" Rep="1">
    <TermDelCd>A - a3</TermDelCd>
    <TermDelSit>A - an1</TermDelSit>
    <InvCurr>A - a3</InvCurr>
    <InvVal>O - n..16.2</InvVal>
    <TransacCd>A - n2</TransacCd>
</ValData>
<Adjust Opa="A" Rep="99">
    <AdjTy>P - an..4</AdjTy>
    <Curr>A - a3</Curr>
    <ExRa>O - n..13.7</ExRa>
    <Val>A - n..16.2</Val>
    <Perc>A - n..5.2</Perc>
    <SplitCd>A - a1</SplitCd>
    <ValTy>A - a1</ValTy>
    <InvCon>O - an..35</InvCon>
    <InvConD>O - n8</InvConD>
</Adjust>
<EcoProc Opa="A" Rep="1">
    <ProcTxt>A - an..260</ProcTxt>
    <ProcLNG>O - a2</ProcLNG>
    <ComplPer>P - n8</ComplPer>
    <ProsYield>A - an..260</ProsYield>
    <SpecMod>O - an..260</SpecMod>
    <SpecModLNG>O - a2</SpecModLNG>
    <GlobCd>A - a1</GlobCd>
    <GlobPer>A - n2</GlobPer>
    <RecCd>A - a1</RecCd>
</EcoProc>
<ConorTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
</ConorTra>
<ConeeTra Opa="P" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
</ConeeTra>
<ExpTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>

```

```

    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
</ExpTra>
<Declarant Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
    <DecRep>P - n1</DecRep>
    <UIDCtry>O - a2</UIDCtry>
    <UID>O - an..20</UID>
</Declarant>
<ProcTra Opa="A" Rep="99">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <ProcPlc Opa="A" Rep="99">
        <Strt>P - an..35</Strt>
        <Pst>P - an..9</Pst>
        <Cty>P - an..35</Cty>
        <Ctry>P - a2</Ctry>
        <LNG>O - a2</LNG>
    </ProcPlc>
</ProcTra>
<Owner Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</Owner>
<DesTra Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
</DesTra>
<Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
</Represent>
<Deposit Opa="A" Rep="1">
    <DepoCd>P - an2</DepoCd>
</Deposit>
<EntryCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
</EntryCO>
<ExitCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
</ExitCO>
<SurvCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
</SurvCO>
<EndCO Opa="A" Rep="99">

```

```

    <Ref>P - an8</Ref>
</EndCO>
<GdsItem Opa="P" Rep="999">
  <ItNr>P - n..5</ItNr>
  <ComCd>A - an..10</ComCd>
  <GdsDes>P - an..280</GdsDes>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <Gross>A - n..11.3</Gross>
  <Net>P - n..11.3</Net>
  <Orig>A - a2</Orig>
  <ProcCd>P - n4</ProcCd>
  <ProcAddCd>P - an3</ProcAddCd>
  <Pref>A - an3</Pref>
  <Quota>A - n6</Quota>
  <ValMet>A - n1</ValMet>
  <ItVal>A - n..16.2</ItVal>
  <VATInd>A - b</VATInd>
  <StatVal>A - n..16.2</StatVal>
  <ProcTra Opa="A" Rep="99">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <ProcPlc Opa="A" Rep="99">
      <Strt>P - an..35</Strt>
      <Pst>P - an..9</Pst>
      <Cty>P - an..35</Cty>
      <Ctry>P - a2</Ctry>
      <LNG>O - a2</LNG>
    </ProcPlc>
  </ProcTra>
  <Owner Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
  </Owner>
  <Container Opa="A" Rep="99">
    <CNr>P - an..17</CNr>
  </Container>
  <Pack Opa="A" Rep="99">
    <Mark>A - an..140</Mark>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Kind>P - an..3</Kind>
    <Nr>A - n..5</Nr>
    <Piec>A - n..5</Piec>
  </Pack>
  <ComCdAdd Opa="A" Rep="9">
    <AddCd>P - an4</AddCd>
  </ComCdAdd>
  <SupplUnt Opa="A" Rep="9">
    <Unit>P - an..4</Unit>
    <SUQuant>P - n..16.3</SUQuant>

```

```

</SupplUnt>
<EcoProc Opa="A" Rep="1">
  <ProcTxt>A - an..260</ProcTxt>
  <ProcLNG>O - a2</ProcLNG>
  <ComplPer>P - n8</ComplPer>
  <ProsYield>A - an..260</ProsYield>
  <SpecMod>O - an..260</SpecMod>
  <SpecModLNG>O - a2</SpecModLNG>
  <GlobCd>A - a1</GlobCd>
  <GlobPer>A - n2</GlobPer>
  <RecCd>A - a1</RecCd>
</EcoProc>
<SurvCO Opa="A" Rep="1">
  <Ref>P - an8</Ref>
</SurvCO>
<EndCO Opa="A" Rep="99">
  <Ref>P - an8</Ref>
</EndCO>
<EcoCond Opa="A" Rep="1">
  <CondCd>P - an4</CondCd>
</EcoCond>
<ProdDec Opa="A" Rep="999">
  <ComCd>P - an..10</ComCd>
  <GdsDes>P - an..280</GdsDes>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <ProdCd>P - an3</ProdCd>
</ProdDec>
<ExpRef Opa="A" Rep="99">
  <Exp>O - n5</Exp>
  <Unit>P - an..4</Unit>
  <Quant>P - n..16.3</Quant>
</ExpRef>
<PrevAdmRef Opa="A" Rep="999">
  <Cat>P - a1</Cat>
  <PDty>P - an..6</PDty>
  <DRef>P - an..35</DRef>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <CInf>A - an..26</CInf>
  <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
</PrevAdmRef>
<Adjust Opa="A" Rep="99">
  <AdjTy>P - an..4</AdjTy>
  <Curr>A - a3</Curr>
  <ExRa>O - n..13.7</ExRa>
  <Val>A - n..16.2</Val>
  <Perc>A - n..5.2</Perc>
  <SplitCd>A - a1</SplitCd>
  <ValTy>A - a1</ValTy>
  <InvCon>O - an..35</InvCon>
  <InvConD>O - n8</InvConD>
</Adjust>
<Seals Opa="A" Rep="1">
  <SNr>P - n..4</SNr>
  <ID Opa="P" Rep="99">
    <STy>P - an..4</STy>
    <STxt>A - an..40</STxt>
    <Idnt>A - an..20</Idnt>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </ID>

```

```

</Seals>
<DocCerts Opa="A" Rep="99">
  <DocCd>P - an..4</DocCd>
  <DTy>A - an..140</DTy>
  <RefLNG>O - a2</RefLNG>
  <DRef>A - an..35</DRef>
  <IssD>A - n8</IssD>
  <IssCtry>A - a2</IssCtry>
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>A - a2</LNG>
  <DTIN>A - an..17</DTIN>
  <UidVid>A - an..25</UidVid>
  <IssAdm>A - an..100</IssAdm>
  <ValD>A - n8</ValD>
  <MaxValD>A - n8</MaxValD>
  <Unit>A - an..4</Unit>
  <Curr>A - a3</Curr>
  <Quant>A - n..16.3</Quant>
  <MaxQuant>A - n..16.3</MaxQuant>
  <CInf>A - an..26</CInf>
  <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
  <WOUnit>A - an..4</WOUnit>
  <WOoUnit>A - an..6</WOoUnit>
  <WOCurr>A - a3</WOCurr>
  <WOInQuant>A - n..16.3</WOInQuant>
  <WOQuant>A - n..16.3</WOQuant>
  <WOREmQunat>A - n..16.3</WOREmQunat>
  <CRefTy>A - an..4</CRefTy>
  <CRefRef>A - an..21</CRefRef>
  <CRefIt>A - n..3</CRefIt>
  <CRefLNG>O - a2</CRefLNG>
  <Avail>P - b</Avail>
  <AvailDT>A - n12</AvailDT>
  <InvIt Opa="0" Rep="9999">
    <InItNr>P - n..6</InItNr>
  </InvIt>
</DocCerts>
<SpecMent Opa="A" Rep="99">
  <Inf>A - an..70</Inf>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <Cd>P - an..5</Cd>
</SpecMent>
<GdsRel Opa="A" Rep="1">
  <D>P - n8</D>
</GdsRel>
<GdsNRel Opa="A" Rep="9">
  <Cd>P - an..5</Cd>
  <Mot>A - an..350</Mot>
  <LNG>O - a2</LNG>
</GdsNRel>
<DutyCalc Opa="A" Rep="99">
  <Ty>P - an3</Ty>
  <BaseD>A - n8</BaseD>
  <Curr>A - a3</Curr>
  <Unit>A - an..4</Unit>

```

```
    <Base>A - n..16.4</Base>
    <Rate>O - an..200</Rate>
    <RateUsed>O - an..200</RateUsed>
    <Amnt>P - n..16.2</Amnt>
    <MeaID>O - n..8.0</MeaID>
  </DutyCalc>
</GdsItem>
<Seals Opa="A" Rep="1">
  <SNr>P - n..4</SNr>
  <ID Opa="P" Rep="99">
    <STy>P - an..4</STy>
    <STxt>A - an..40</STxt>
    <Idnt>A - an..20</Idnt>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </ID>
</Seals>
<SpecEvents Opa="A" Rep="9">
  <DT>A - n12</DT>
  <Cd>P - an..5</Cd>
</SpecEvents>
</Msg>
```



```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EZ930.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <AccDT>P - n12</AccDT>
  </Hea>
  <GdsRel Opa="P" Rep="1">
    <D>P - n8</D>
  </GdsRel>
  <Declarant Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </Declarant>
  <TimeImtExt Opa="P" Rep="1">
    <TiCd>P - an..4</TiCd>
    <ExtCd>P - an..4</ExtCd>
    <ExtTxt>A - an..140</ExtTxt>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <OldDT>P - n12</OldDT>
    <NewDT>P - n12</NewDT>
  </TimeImtExt>
</Msg>

```

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
      xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
ezoll/Schemas/EZ931.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
    <Docs Opa="P" Rep="1">
      <DRN>P - an..21</DRN>
      <DocCd>P - an..4</DocCd>
    </Docs>
  </Refs>
  <Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
  </Represent>
</Msg>
```

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
      xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
ezoll/Schemas/EZ932.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
    <AccDT>P - n12</AccDT>
  </Hea>
  <Info Opa="P" Rep="1">
    <ICd>P - an4</ICd>
    <Info>A - an..999</Info>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </Info>
</Msg>
```

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EZ933.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
    <ERN>O - an..21</ERN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <ProArrDT>A - n12</ProArrDT>
    <PlaDepDT>A - n12</PlaDepDT>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
  </Hea>
  <Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
  </Represent>
</Msg>
```

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EZ934.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <RejDT>P - n12</RejDT>
    <RejCd>P - n..2</RejCd>
    <RejTxt>A - an..350</RejTxt>
    <RejLNG>A - a2</RejLNG>
  </Hea>
  <FuncErr Opa="A" Rep="9999">
    <ETy>P - n2</ETy>
    <Point>P - an..210</Point>
    <EReas>P - an..6</EReas>
    <OrigVal>O - an..140</OrigVal>
  </FuncErr>
</Msg>
```

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
      xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
ezoll/Schemas/EZ935.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <ProArrDT>A - n12</ProArrDT>
    <PlaDepDT>A - n12</PlaDepDT>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <AccDT>P - n12</AccDT>
  </Hea>
</Msg>
```

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
      xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
ezoll/Schemas/EZ950.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <SpecEvents Opa="P" Rep="1">
    <DT>P - n12</DT>
    <Cd>P - an..5</Cd>
  </SpecEvents>
</Msg>
```

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
      xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
ezoll/Schemas/EZ951.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <SpecEvents Opa="P" Rep="1">
    <DT>P - n12</DT>
    <Cd>P - an..5</Cd>
  </SpecEvents>
</Msg>
```



```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/TR100.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <LRN>P - an..22</LRN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <TotPack>A - n..7</TotPack>
    <TotGross>P - n..11.3</TotGross>
    <DepLNG>O - a2</DepLNG>
    <NCTSLNG>P - a2</NCTSLNG>
    <Simp>P - b</Simp>
    <AuthID>A - an..17</AuthID>
    <TransDat>P - b</TransDat>
    <SecInd>O - n1</SecInd>
    <SpecCirc>A - a1</SpecCirc>
    <TransPayTy>A - a1</TransPayTy>
    <ComRef>A - an..70</ComRef>
    <ConvRef>A - an..35</ConvRef>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
  </Hea>
  <Locs Opa="P" Rep="1">
    <Disp>A - a2</Disp>
    <Dest>A - a2</Dest>
    <GdsLocCd>A - an..17</GdsLocCd>
    <GdsLocAuth>A - an..17</GdsLocAuth>
    <LoadPlcCd>A - an..17</LoadPlcCd>
    <CustPlc>A - an..17</CustPlc>
    <UnloadPlc>A - an..35</UnloadPlc>
    <UnloadPlcLNG>A - a2</UnloadPlcLNG>
  </Locs>
  <Transp Opa="A" Rep="1">
    <InMo>P - n..2</InMo>
    <BordMo>A - n..2</BordMo>
    <DepTy>O - n..2</DepTy>
    <DepIdnt>A - an..27</DepIdnt>
    <DepIdntLNG>O - a2</DepIdntLNG>
    <DepNat>A - a2</DepNat>
    <CrossTy>O - n..2</CrossTy>
    <CrossIdnt>A - an..27</CrossIdnt>
    <CrossIdntLNG>O - a2</CrossIdntLNG>

```

```

    <CrossIdntNat>A - a2</CrossIdntNat>
    <ContInd>P - b</ContInd>
</Transp>
<PrincTra Opa="P" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
  <TIRHID>A - an..17</TIRHID>
</PrincTra>
<ConorTra Opa="A" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
</ConorTra>
<ConeeTra Opa="A" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
</ConeeTra>
<ConorSecTra Opa="A" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
</ConorSecTra>
<ConeeSecTra Opa="A" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
</ConeeSecTra>
<CarrTra Opa="A" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
</CarrTra>
<AuthCsgeeTrad Opa="0" Rep="1">

```

```

    <TIN>P - an..17</TIN>
  </AuthCsgeeTrad>
  <DesTra Opa="O" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </DesTra>
  <Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
  </Represent>
  <Grtee Opa="P" Rep="9">
    <GTy>P - an1</GTy>
    <GrteeRef Opa="A" Rep="99">
      <GRN>A - an..24</GRN>
      <OGR>A - an..35</OGR>
      <Acc>A - an4</Acc>
      <GTIN>A - an..17</GTIN>
      <GVal>A - n..15.2</GVal>
      <Curr>O - a3</Curr>
      <VaLimEC Opa="O" Rep="1">
        <NValeEC>P - b</NValeEC>
      </VaLimEC>
      <VaLimNEC Opa="O" Rep="99">
        <NVal>P - a2</NVal>
      </VaLimNEC>
    </GrteeRef>
  </Grtee>
  <DepCO Opa="P" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </DepCO>
  <TranCO Opa="A" Rep="9">
    <Ref>P - an8</Ref>
    <TranArrDT>A - n12</TranArrDT>
  </TranCO>
  <DestCO Opa="P" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </DestCO>
  <GdsItem Opa="P" Rep="999">
    <ItNr>P - n..5</ItNr>
    <Dec>A - an..9</Dec>
    <ComCd>A - an..10</ComCd>
    <GdsDes>P - an..280</GdsDes>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Gross>O - n..11.3</Gross>
    <Net>O - n..11.3</Net>
    <TransPayTy>A - a1</TransPayTy>
    <ComRef>A - an..70</ComRef>
    <UNDangCd>O - an4</UNDangCd>
    <Locs Opa="A" Rep="1">
      <Disp>A - a2</Disp>
      <Dest>A - a2</Dest>
    </Locs>
    <ConorTra Opa="A" Rep="1">
      <Na>A - an..35</Na>
      <Strt>A - an..35</Strt>
      <Pst>A - an..9</Pst>
      <Cty>A - an..35</Cty>
      <Ctry>A - a2</Ctry>
      <LNG>O - a2</LNG>
      <TIN>A - an..17</TIN>
    </ConorTra>

```

```

<ConeeTra Opa="A" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
</ConeeTra>
<ConorSecTra Opa="A" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
</ConorSecTra>
<ConeeSecTra Opa="A" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
</ConeeSecTra>
<Container Opa="A" Rep="99">
  <CNr>P - an..17</CNr>
</Container>
<Pack Opa="P" Rep="99">
  <Mark>A - an..140</Mark>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <Kind>P - an..3</Kind>
  <Nr>A - n..5</Nr>
  <Piec>A - n..5</Piec>
</Pack>
<SupplUnt Opa="A" Rep="9">
  <Unit>P - an..4</Unit>
  <SUQuant>P - n..16.3</SUQuant>
</SupplUnt>
<PrevAdmRef Opa="A" Rep="9">
  <PDty>P - an..6</PDty>
  <DRef>P - an..35</DRef>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <CInf>O - an..26</CInf>
  <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
</PrevAdmRef>
<DocCerts Opa="0" Rep="99">
  <DocCd>P - an..4</DocCd>
  <DTy>A - an..140</DTy>
  <RefLNG>O - a2</RefLNG>
  <DRef>A - an..35</DRef>
  <IssD>O - n8</IssD>
  <IssCtry>O - a2</IssCtry>
  <Na>O - an..35</Na>
  <Strt>O - an..35</Strt>
  <Pst>O - an..9</Pst>
  <Cty>O - an..35</Cty>

```

```

    <Ctry>O - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <DTIN>O - an..17</DTIN>
    <UidVid>O - an..25</UidVid>
    <IssAdm>O - an..100</IssAdm>
    <ValD>O - n8</ValD>
    <MaxValD>A - n8</MaxValD>
    <CInf>A - an..26</CInf>
    <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
  </DocCerts>
  <SGI Opa="O" Rep="9">
    <SGCd>O - n..2</SGCd>
    <Quant>P - n..16.3</Quant>
  </SGI>
  <SpecMent Opa="O" Rep="99">
    <Inf>A - an..70</Inf>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Cd>A - an..5</Cd>
    <ExEC>A - b</ExEC>
    <ExCtry>A - a2</ExCtry>
  </SpecMent>
</GdsItem>
<Seals Opa="A" Rep="1">
  <SNr>P - n..4</SNr>
  <ID Opa="P" Rep="9999">
    <Idnt>P - an..20</Idnt>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </ID>
</Seals>
<CtrlRslt Opa="A" Rep="1">
  <ResCd>P - an2</ResCd>
  <DLimit>P - n8</DLimit>
</CtrlRslt>
<Itin Opa="A" Rep="99">
  <RoutCtry>P - a2</RoutCtry>
</Itin>
</Msg>

```

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/TR101.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>P - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <LRN>P - an..22</LRN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <RejDT>P - n12</RejDT>
    <RejCd>P - n..2</RejCd>
    <RejTxt>A - an..350</RejTxt>
    <RejLNG>A - a2</RejLNG>
  </Hea>
  <FuncErr Opa="A" Rep="9999">
    <ETy>P - n2</ETy>
    <Point>P - an..210</Point>
    <EReas>P - an..6</EReas>
    <OrigVal>O - an..140</OrigVal>
  </FuncErr>
</Msg>
```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/TR102.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <AuthID>A - an..17</AuthID>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
  </Hea>
  <PrincTra Opa="P" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <TIRHID>A - an..17</TIRHID>
  </PrincTra>
  <DesTra Opa="O" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </DesTra>
  <Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
  </Represent>
  <Info Opa="P" Rep="1">
    <ICd>P - an4</ICd>
    <Info>P - an..999</Info>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </Info>
</Msg>

```

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/TR103.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <RejDT>P - n12</RejDT>
    <RejCd>P - n..2</RejCd>
    <RejTxt>A - an..350</RejTxt>
    <RejLNG>A - a2</RejLNG>
  </Hea>
  <FuncErr Opa="A" Rep="9999">
    <ETy>P - n2</ETy>
    <Point>P - an..210</Point>
    <EReas>P - an..6</EReas>
    <OrigVal>O - an..140</OrigVal>
  </FuncErr>
</Msg>
```



```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/TR104.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <TotPack>A - n..7</TotPack>
    <TotGross>P - n..11.3</TotGross>
    <DepLNG>O - a2</DepLNG>
    <NCTSLNG>P - a2</NCTSLNG>
    <Simp>P - b</Simp>
    <AuthID>A - an..17</AuthID>
    <TransDat>P - b</TransDat>
    <SecInd>O - n1</SecInd>
    <SpecCirc>A - a1</SpecCirc>
    <TransPayTy>A - a1</TransPayTy>
    <ComRef>A - an..70</ComRef>
    <ConvRef>A - an..35</ConvRef>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
  </Hea>
  <Locs Opa="P" Rep="1">
    <Disp>A - a2</Disp>
    <Dest>A - a2</Dest>
    <GdsLocCd>A - an..17</GdsLocCd>
    <GdsLocAuth>A - an..17</GdsLocAuth>
    <LoadPlcCd>A - an..17</LoadPlcCd>
    <CustPlc>A - an..17</CustPlc>
    <UnloadPlc>A - an..35</UnloadPlc>
    <UnloadPlcLNG>A - a2</UnloadPlcLNG>
  </Locs>
  <Transp Opa="A" Rep="1">
    <InMo>P - n..2</InMo>
    <BordMo>A - n..2</BordMo>
    <DepTy>O - n..2</DepTy>
    <DepIdnt>A - an..27</DepIdnt>
    <DepIdntLNG>O - a2</DepIdntLNG>
    <DepNat>A - a2</DepNat>
    <CrossTy>O - n..2</CrossTy>
    <CrossIdnt>A - an..27</CrossIdnt>
    <CrossIdntLNG>O - a2</CrossIdntLNG>
  </Transp>

```

```

    <CrossIdntNat>A - a2</CrossIdntNat>
    <ContInd>P - b</ContInd>
</Transp>
<PrincTra Opa="P" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
  <TIRHID>A - an..17</TIRHID>
</PrincTra>
<ConorTra Opa="A" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
</ConorTra>
<ConeeTra Opa="A" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
</ConeeTra>
<ConorSecTra Opa="A" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
</ConorSecTra>
<ConeeSecTra Opa="A" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
</ConeeSecTra>
<CarrTra Opa="A" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
</CarrTra>
<AuthCsgeeTrad Opa="0" Rep="1">

```

```

    <TIN>P - an..17</TIN>
  </AuthCsgeeTrad>
  <DesTra Opa="O" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </DesTra>
  <Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
  </Represent>
  <Grtee Opa="P" Rep="9">
    <GTy>P - an1</GTy>
    <GrteeRef Opa="A" Rep="99">
      <GRN>A - an..24</GRN>
      <OGR>A - an..35</OGR>
      <Acc>A - an4</Acc>
      <GTIN>A - an..17</GTIN>
      <GVal>A - n..15.2</GVal>
      <Curr>O - a3</Curr>
      <VaLimEC Opa="O" Rep="1">
        <NValeEC>P - b</NValeEC>
      </VaLimEC>
      <VaLimNEC Opa="O" Rep="99">
        <NVal>P - a2</NVal>
      </VaLimNEC>
    </GrteeRef>
  </Grtee>
  <DepCO Opa="P" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </DepCO>
  <TranCO Opa="A" Rep="9">
    <Ref>P - an8</Ref>
    <TranArrDT>A - n12</TranArrDT>
  </TranCO>
  <DestCO Opa="P" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </DestCO>
  <GdsItem Opa="P" Rep="999">
    <ItNr>P - n..5</ItNr>
    <Dec>A - an..9</Dec>
    <ComCd>A - an..10</ComCd>
    <GdsDes>P - an..280</GdsDes>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Gross>O - n..11.3</Gross>
    <Net>O - n..11.3</Net>
    <TransPayTy>A - a1</TransPayTy>
    <ComRef>A - an..70</ComRef>
    <UNDangCd>O - an4</UNDangCd>
    <Locs Opa="A" Rep="1">
      <Disp>A - a2</Disp>
      <Dest>A - a2</Dest>
    </Locs>
    <ConorTra Opa="A" Rep="1">
      <Na>A - an..35</Na>
      <Strt>A - an..35</Strt>
      <Pst>A - an..9</Pst>
      <Cty>A - an..35</Cty>
      <Ctry>A - a2</Ctry>
      <LNG>O - a2</LNG>
      <TIN>A - an..17</TIN>
    </ConorTra>

```

```

<ConeeTra Opa="A" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
</ConeeTra>
<ConorSecTra Opa="A" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
</ConorSecTra>
<ConeeSecTra Opa="A" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
</ConeeSecTra>
<Container Opa="A" Rep="99">
  <CNr>P - an..17</CNr>
</Container>
<Pack Opa="P" Rep="99">
  <Mark>A - an..140</Mark>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <Kind>P - an..3</Kind>
  <Nr>A - n..5</Nr>
  <Piec>A - n..5</Piec>
</Pack>
<SupplUnt Opa="A" Rep="9">
  <Unit>P - an..4</Unit>
  <SUQuant>P - n..16.3</SUQuant>
</SupplUnt>
<PrevAdmRef Opa="A" Rep="9">
  <PDty>P - an..6</PDty>
  <DRef>P - an..35</DRef>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <CInf>O - an..26</CInf>
  <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
</PrevAdmRef>
<DocCerts Opa="0" Rep="99">
  <DocCd>P - an..4</DocCd>
  <DTy>A - an..140</DTy>
  <RefLNG>O - a2</RefLNG>
  <DRef>A - an..35</DRef>
  <IssD>O - n8</IssD>
  <IssCtry>O - a2</IssCtry>
  <Na>O - an..35</Na>
  <Strt>O - an..35</Strt>
  <Pst>O - an..9</Pst>
  <Cty>O - an..35</Cty>

```

```

    <Ctry>O - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <DTIN>O - an..17</DTIN>
    <UidVid>O - an..25</UidVid>
    <IssAdm>O - an..100</IssAdm>
    <ValD>O - n8</ValD>
    <MaxValD>A - n8</MaxValD>
    <CInf>A - an..26</CInf>
    <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
  </DocCerts>
  <SGI Opa="O" Rep="9">
    <SGCd>O - n..2</SGCd>
    <Quant>P - n..16.3</Quant>
  </SGI>
  <SpecMent Opa="O" Rep="99">
    <Inf>A - an..70</Inf>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Cd>A - an..5</Cd>
    <ExEC>A - b</ExEC>
    <ExCtry>A - a2</ExCtry>
  </SpecMent>
</GdsItem>
<Seals Opa="A" Rep="1">
  <SNr>P - n..4</SNr>
  <ID Opa="P" Rep="9999">
    <Idnt>P - an..20</Idnt>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </ID>
</Seals>
<CtrlRslt Opa="A" Rep="1">
  <ResCd>P - an2</ResCd>
  <DLimit>P - n8</DLimit>
</CtrlRslt>
<Itin Opa="A" Rep="99">
  <RoutCtry>P - a2</RoutCtry>
</Itin>
</Msg>

```

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
      xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
ezoll/Schemas/TR105.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <RejDT>P - n12</RejDT>
    <RejCd>P - n..2</RejCd>
    <RejTxt>A - an..350</RejTxt>
    <RejLNG>A - a2</RejLNG>
  </Hea>
  <FuncErr Opa="A" Rep="9999">
    <ETy>P - n2</ETy>
    <Point>P - an..210</Point>
    <EReas>P - an..6</EReas>
    <OrigVal>O - an..140</OrigVal>
  </FuncErr>
</Msg>
```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/TR106.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <AccDT>P - n12</AccDT>
  </Hea>
  <PrincTra Opa="P" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <TIRHID>A - an..17</TIRHID>
  </PrincTra>
  <DepCO Opa="P" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </DepCO>
</Msg>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/TR107.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <RejDT>P - n12</RejDT>
    <RejCd>P - n..2</RejCd>
    <RejTxt>A - an..350</RejTxt>
    <RejLNG>A - a2</RejLNG>
  </Hea>
  <FuncErr Opa="A" Rep="9999">
    <ETy>P - n2</ETy>
    <Point>P - an..210</Point>
    <EReas>P - an..6</EReas>
    <OrigVal>O - an..140</OrigVal>
  </FuncErr>
</Msg>

```



```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/TR108.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <RejDT>P - n12</RejDT>
    <RejCd>P - n..2</RejCd>
    <RejTxt>A - an..350</RejTxt>
    <RejLNG>A - a2</RejLNG>
  </Hea>
  <Info Opa="P" Rep="99">
    <ICd>P - an4</ICd>
    <Info>A - an..999</Info>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </Info>
</Msg>
```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/TR109.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <TotPack>A - n..7</TotPack>
    <TotGross>P - n..11.3</TotGross>
    <DepLNG>O - a2</DepLNG>
    <NCTSLNG>P - a2</NCTSLNG>
    <DivProhib>O - b</DivProhib>
    <RetCpy>P - b</RetCpy>
    <IssD>P - n8</IssD>
    <Bind>O - an..140</Bind>
    <BindLNG>O - a2</BindLNG>
    <AuthID>O - an..17</AuthID>
    <TransDat>P - b</TransDat>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
    <AccDT>P - n12</AccDT>
  </Hea>
  <Locs Opa="P" Rep="1">
    <Disp>A - a2</Disp>
    <Dest>A - a2</Dest>
    <GdsLocCd>A - an..17</GdsLocCd>
    <GdsLocAuth>A - an..17</GdsLocAuth>
    <LoadPlcCd>O - an..17</LoadPlcCd>
    <CustPlc>A - an..17</CustPlc>
  </Locs>
  <Transp Opa="P" Rep="1">
    <InMo>P - n..2</InMo>
    <BordMo>A - n..2</BordMo>
    <DepTy>O - n..2</DepTy>
    <DepIdnt>A - an..27</DepIdnt>
    <DepIdntLNG>O - a2</DepIdntLNG>
    <DepNat>A - a2</DepNat>
    <CrossTy>O - n..2</CrossTy>
    <CrossIdnt>A - an..27</CrossIdnt>
    <CrossIdntLNG>O - a2</CrossIdntLNG>
    <CrossIdntNat>A - a2</CrossIdntNat>
    <ContInd>P - b</ContInd>

```

```

</Transp>
<PrincTra Opa="P" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
  <TIRHID>A - an..17</TIRHID>
</PrincTra>
<ConorTra Opa="A" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
</ConorTra>
<ConeeTra Opa="A" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
</ConeeTra>
<AuthCsgeeTrad Opa="O" Rep="1">
  <TIN>P - an..17</TIN>
</AuthCsgeeTrad>
<DesTra Opa="O" Rep="1">
  <TIN>P - an..17</TIN>
</DesTra>
<Represent Opa="P" Rep="1">
  <RIN>P - an..17</RIN>
</Represent>
<Grtee Opa="P" Rep="9">
  <GTy>P - an1</GTy>
  <GrteeRef Opa="A" Rep="99">
    <GRN>A - an..24</GRN>
    <OGR>A - an..35</OGR>
    <Acc>A - an4</Acc>
    <GTIN>A - an..17</GTIN>
    <GVal>A - n..15.2</GVal>
    <Curr>O - a3</Curr>
    <ValimEC Opa="O" Rep="1">
      <NValEC>P - b</NValEC>
    </ValimEC>
    <ValimNEC Opa="O" Rep="99">
      <NVal>P - a2</NVal>
    </ValimNEC>
  </GrteeRef>
</Grtee>
<RetCpsCuOf Opa="O" Rep="1">
  <Ref>P - an8</Ref>
  <Na>P - an..35</Na>
  <Strt>P - an..35</Strt>

```

```

    <Pst>P - an..9</Pst>
    <Cty>P - an..35</Cty>
    <Ctry>P - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
</RetCpsCuOf>
<DepCO Opa="P" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
</DepCO>
<TranCO Opa="A" Rep="9">
    <Ref>P - an8</Ref>
</TranCO>
<DestCO Opa="P" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
</DestCO>
<GdsItem Opa="P" Rep="999">
    <ItNr>P - n..5</ItNr>
    <Dec>A - an..9</Dec>
    <ComCd>A - an..10</ComCd>
    <GdsDes>P - an..280</GdsDes>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Gross>O - n..11.3</Gross>
    <Net>O - n..11.3</Net>
    <Locs Opa="A" Rep="1">
        <Disp>A - a2</Disp>
        <Dest>A - a2</Dest>
    </Locs>
    <ConorTra Opa="A" Rep="1">
        <Na>A - an..35</Na>
        <Strt>A - an..35</Strt>
        <Pst>A - an..9</Pst>
        <Cty>A - an..35</Cty>
        <Ctry>A - a2</Ctry>
        <LNG>O - a2</LNG>
        <TIN>A - an..17</TIN>
    </ConorTra>
    <ConeeTra Opa="A" Rep="1">
        <Na>A - an..35</Na>
        <Strt>A - an..35</Strt>
        <Pst>A - an..9</Pst>
        <Cty>A - an..35</Cty>
        <Ctry>A - a2</Ctry>
        <LNG>O - a2</LNG>
        <TIN>A - an..17</TIN>
    </ConeeTra>
    <Container Opa="A" Rep="99">
        <CNr>P - an..17</CNr>
    </Container>
    <Pack Opa="P" Rep="99">
        <Mark>A - an..140</Mark>
        <LNG>O - a2</LNG>
        <Kind>P - an..3</Kind>
        <Nr>A - n..5</Nr>
        <Piec>A - n..5</Piec>
    </Pack>
    <SupplUnt Opa="A" Rep="9">
        <Unit>P - an..4</Unit>
        <SUQuant>P - n..16.3</SUQuant>
    </SupplUnt>
    <PrevAdmRef Opa="A" Rep="9">

```

```

    <PDty>P - an..6</PDty>
    <DRef>P - an..35</DRef>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <CInf>O - an..26</CInf>
    <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
  </PrevAdmRef>
  <DocCerts Opa="0" Rep="99">
    <DocCd>P - an..4</DocCd>
    <DTy>A - an..140</DTy>
    <RefLNG>O - a2</RefLNG>
    <DRef>A - an..35</DRef>
    <IssD>O - n8</IssD>
    <IssCtry>O - a2</IssCtry>
    <Na>O - an..35</Na>
    <Strt>O - an..35</Strt>
    <Pst>O - an..9</Pst>
    <Cty>O - an..35</Cty>
    <Ctry>O - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <DTIN>O - an..17</DTIN>
    <UidVid>O - an..25</UidVid>
    <IssAdm>O - an..100</IssAdm>
    <ValD>O - n8</ValD>
    <MaxValD>A - n8</MaxValD>
    <CInf>A - an..26</CInf>
    <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
  </DocCerts>
  <SGI Opa="0" Rep="9">
    <SGCd>O - n..2</SGCd>
    <Quant>P - n..16.3</Quant>
  </SGI>
  <SpecMent Opa="0" Rep="99">
    <Inf>A - an..70</Inf>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Cd>A - an..5</Cd>
    <ExEC>A - b</ExEC>
    <ExCtry>A - a2</ExCtry>
  </SpecMent>
</GdsItem>
<Seals Opa="0" Rep="1">
  <SNr>P - n..4</SNr>
  <ID Opa="P" Rep="9999">
    <Idnt>P - an..20</Idnt>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </ID>
</Seals>
<CtrlRslt Opa="0" Rep="1">
  <D>P - n8</D>
  <ResCd>P - an2</ResCd>
  <ContBy>P - an..35</ContBy>
  <ContByLNG>O - a2</ContByLNG>
  <DLimit>P - n8</DLimit>
</CtrlRslt>
</Msg>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/TR110.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <RejDT>P - n12</RejDT>
    <RejCd>P - n..2</RejCd>
    <RejTxt>A - an..350</RejTxt>
    <RejLNG>A - a2</RejLNG>
  </Hea>
  <Info Opa="P" Rep="99">
    <ICd>P - an4</ICd>
    <Info>A - an..999</Info>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </Info>
</Msg>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/TR120.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <LRN>P - an..22</LRN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <TotPack>A - n..7</TotPack>
    <TotGross>P - n..11.3</TotGross>
    <DepLNG>O - a2</DepLNG>
    <NCTSLNG>P - a2</NCTSLNG>
    <Simp>P - b</Simp>
    <AuthID>P - an..17</AuthID>
    <TransDat>P - b</TransDat>
    <SecInd>O - n1</SecInd>
    <SpecCirc>A - a1</SpecCirc>
    <TransPayTy>A - a1</TransPayTy>
    <ComRef>A - an..70</ComRef>
    <ConvRef>A - an..35</ConvRef>
    <PlaDepDT>P - n12</PlaDepDT>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
  </Hea>
  <Locs Opa="P" Rep="1">
    <Disp>A - a2</Disp>
    <Dest>A - a2</Dest>
    <GdsLocCd>A - an..17</GdsLocCd>
    <GdsLocAuth>A - an..17</GdsLocAuth>
    <LoadPlcCd>A - an..17</LoadPlcCd>
    <CustPlc>A - an..17</CustPlc>
    <UnloadPlc>A - an..35</UnloadPlc>
    <UnloadPlcLNG>A - a2</UnloadPlcLNG>
  </Locs>
  <Transp Opa="A" Rep="1">
    <InMo>P - n..2</InMo>
    <BordMo>A - n..2</BordMo>
    <DepTy>O - n..2</DepTy>
    <DepIdnt>A - an..27</DepIdnt>
    <DepIdntLNG>O - a2</DepIdntLNG>
    <DepNat>A - a2</DepNat>
    <CrossTy>O - n..2</CrossTy>
    <CrossIdnt>A - an..27</CrossIdnt>

```

```

    <CrossIdntLNG>O - a2</CrossIdntLNG>
    <CrossIdntNat>A - a2</CrossIdntNat>
    <ContInd>P - b</ContInd>
</Transp>
<PrincTra Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
</PrincTra>
<ConorTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</ConorTra>
<ConeeTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</ConeeTra>
<ConorSecTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</ConorSecTra>
<ConeeSecTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</ConeeSecTra>
<CarrTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</CarrTra>
<AuthCsgeeTrad Opa="O" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
</AuthCsgeeTrad>
<Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
</Represent>
<Grtee Opa="P" Rep="9">

```



```

<GTy>P - an1</GTy>
<GrteeRef Opa="A" Rep="99">
  <GRN>A - an..24</GRN>
  <OGR>A - an..35</OGR>
  <Acc>A - an4</Acc>
  <GTIN>A - an..17</GTIN>
  <GVal>A - n..15.2</GVal>
  <Curr>O - a3</Curr>
  <VaLimEC Opa="0" Rep="1">
    <NValEC>P - b</NValEC>
  </VaLimEC>
  <VaLimNEC Opa="0" Rep="99">
    <NVal>P - a2</NVal>
  </VaLimNEC>
</GrteeRef>
</Grtee>
<DepCO Opa="P" Rep="1">
  <Ref>P - an8</Ref>
</DepCO>
<TranCO Opa="A" Rep="9">
  <Ref>P - an8</Ref>
  <TranArrDT>A - n12</TranArrDT>
</TranCO>
<DestCO Opa="P" Rep="1">
  <Ref>P - an8</Ref>
</DestCO>
<GdsItem Opa="P" Rep="999">
  <ItNr>P - n..5</ItNr>
  <Dec>A - an..9</Dec>
  <ComCd>A - an..10</ComCd>
  <GdsDes>P - an..280</GdsDes>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <Gross>O - n..11.3</Gross>
  <Net>O - n..11.3</Net>
  <TransPayTy>A - a1</TransPayTy>
  <ComRef>A - an..70</ComRef>
  <UNDangCd>O - an4</UNDangCd>
  <Locs Opa="A" Rep="1">
    <Disp>A - a2</Disp>
    <Dest>A - a2</Dest>
  </Locs>
  <ConorTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
  </ConorTra>
  <ConeeTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
  </ConeeTra>

```

```

<ConorSecTra Opa="A" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
</ConorSecTra>
<ConeeSecTra Opa="A" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
</ConeeSecTra>
<Container Opa="A" Rep="99">
  <CNr>P - an..17</CNr>
</Container>
<Pack Opa="P" Rep="99">
  <Mark>A - an..140</Mark>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <Kind>P - an..3</Kind>
  <Nr>A - n..5</Nr>
  <Piec>A - n..5</Piec>
</Pack>
<SupplUnt Opa="A" Rep="9">
  <Unit>P - an..4</Unit>
  <SUQuant>P - n..16.3</SUQuant>
</SupplUnt>
<PrevAdmRef Opa="A" Rep="9">
  <PDty>P - an..6</PDty>
  <DRef>P - an..35</DRef>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <CInf>O - an..26</CInf>
  <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
</PrevAdmRef>
<DocCerts Opa="O" Rep="99">
  <DocCd>P - an..4</DocCd>
  <DTy>A - an..140</DTy>
  <RefLNG>O - a2</RefLNG>
  <DRef>A - an..35</DRef>
  <IssD>O - n8</IssD>
  <IssCtry>O - a2</IssCtry>
  <Na>O - an..35</Na>
  <Strt>O - an..35</Strt>
  <Pst>O - an..9</Pst>
  <Cty>O - an..35</Cty>
  <Ctry>O - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <DTIN>O - an..17</DTIN>
  <UidVid>O - an..25</UidVid>
  <IssAdm>O - an..100</IssAdm>
  <ValD>O - n8</ValD>
  <MaxValD>O - n8</MaxValD>
  <CInf>A - an..26</CInf>
  <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>

```

```
</DocCerts>
<SGI Opa="O" Rep="9">
  <SGCd>O - n..2</SGCd>
  <Quant>P - n..16.3</Quant>
</SGI>
<SpecMent Opa="O" Rep="99">
  <Inf>A - an..70</Inf>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <Cd>A - an..5</Cd>
  <ExEC>A - b</ExEC>
  <ExCtry>A - a2</ExCtry>
</SpecMent>
</GdsItem>
<Seals Opa="A" Rep="1">
  <SNr>P - n..4</SNr>
  <ID Opa="P" Rep="9999">
    <Idnt>P - an..20</Idnt>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </ID>
</Seals>
<CtrlRslt Opa="A" Rep="1">
  <ResCd>P - an2</ResCd>
  <DLimit>P - n8</DLimit>
</CtrlRslt>
<Itin Opa="A" Rep="99">
  <RoutCtry>P - a2</RoutCtry>
</Itin>
</Msg>
```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/TR121.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <TotPack>A - n..7</TotPack>
    <TotGross>P - n..11.3</TotGross>
    <DepLNG>O - a2</DepLNG>
    <NCTSLNG>P - a2</NCTSLNG>
    <Simp>P - b</Simp>
    <AuthID>P - an..17</AuthID>
    <TransDat>P - b</TransDat>
    <SecInd>O - n1</SecInd>
    <SpecCirc>A - a1</SpecCirc>
    <TransPayTy>A - a1</TransPayTy>
    <ComRef>A - an..70</ComRef>
    <ConvRef>A - an..35</ConvRef>
    <PlaDepDT>P - n12</PlaDepDT>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
  </Hea>
  <Locs Opa="P" Rep="1">
    <Disp>A - a2</Disp>
    <Dest>A - a2</Dest>
    <GdsLocCd>A - an..17</GdsLocCd>
    <GdsLocAuth>A - an..17</GdsLocAuth>
    <LoadPlcCd>A - an..17</LoadPlcCd>
    <CustPlc>A - an..17</CustPlc>
    <UnloadPlc>A - an..35</UnloadPlc>
    <UnloadPlcLNG>A - a2</UnloadPlcLNG>
  </Locs>
  <Transp Opa="A" Rep="1">
    <InMo>P - n..2</InMo>
    <BordMo>A - n..2</BordMo>
    <DepTy>O - n..2</DepTy>
    <DepIdnt>A - an..27</DepIdnt>
    <DepIdntLNG>O - a2</DepIdntLNG>
    <DepNat>A - a2</DepNat>
    <CrossTy>O - n..2</CrossTy>
    <CrossIdnt>A - an..27</CrossIdnt>

```

```

    <CrossIdntLNG>O - a2</CrossIdntLNG>
    <CrossIdntNat>A - a2</CrossIdntNat>
    <ContInd>P - b</ContInd>
</Transp>
<PrincTra Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
</PrincTra>
<ConorTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</ConorTra>
<ConeeTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</ConeeTra>
<ConorSecTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</ConorSecTra>
<ConeeSecTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</ConeeSecTra>
<CarrTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</CarrTra>
<AuthCsgeeTrad Opa="O" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
</AuthCsgeeTrad>
<Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
</Represent>
<Grtee Opa="P" Rep="9">

```

```

<GTy>P - an1</GTy>
<GrteeRef Opa="A" Rep="99">
  <GRN>A - an..24</GRN>
  <OGR>A - an..35</OGR>
  <Acc>A - an4</Acc>
  <GTIN>A - an..17</GTIN>
  <GVal>A - n..15.2</GVal>
  <Curr>O - a3</Curr>
  <VaLimEC Opa="0" Rep="1">
    <NValEC>P - b</NValEC>
  </VaLimEC>
  <VaLimNEC Opa="0" Rep="99">
    <NVal>P - a2</NVal>
  </VaLimNEC>
</GrteeRef>
</Grtee>
<DepCO Opa="P" Rep="1">
  <Ref>P - an8</Ref>
</DepCO>
<TranCO Opa="A" Rep="9">
  <Ref>P - an8</Ref>
  <TranArrDT>A - n12</TranArrDT>
</TranCO>
<DestCO Opa="P" Rep="1">
  <Ref>P - an8</Ref>
</DestCO>
<GdsItem Opa="P" Rep="999">
  <ItNr>P - n..5</ItNr>
  <Dec>A - an..9</Dec>
  <ComCd>A - an..10</ComCd>
  <GdsDes>P - an..280</GdsDes>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <Gross>O - n..11.3</Gross>
  <Net>O - n..11.3</Net>
  <TransPayTy>A - a1</TransPayTy>
  <ComRef>A - an..70</ComRef>
  <UNDangCd>O - an4</UNDangCd>
  <Locs Opa="A" Rep="1">
    <Disp>A - a2</Disp>
    <Dest>A - a2</Dest>
  </Locs>
  <ConorTra Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </ConorTra>
  <ConeeTra Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </ConeeTra>
  <ConorSecTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
  </ConorSecTra>
  <ConeeSecTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>

```

```

    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
  </ConeeSecTra>
  <Container Opa="A" Rep="99">
    <CNr>P - an..17</CNr>
  </Container>
  <Pack Opa="P" Rep="99">
    <Mark>A - an..140</Mark>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Kind>P - an..3</Kind>
    <Nr>A - n..5</Nr>
    <Piec>A - n..5</Piec>
  </Pack>
  <SupplUnt Opa="A" Rep="9">
    <Unit>P - an..4</Unit>
    <SUQuant>P - n..16.3</SUQuant>
  </SupplUnt>
  <PrevAdmRef Opa="A" Rep="9">
    <PDty>P - an..6</PDty>
    <DRef>P - an..35</DRef>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <CInf>O - an..26</CInf>
    <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
  </PrevAdmRef>
  <DocCerts Opa="O" Rep="99">
    <DocCd>P - an..4</DocCd>
    <DTy>A - an..140</DTy>
    <RefLNG>O - a2</RefLNG>
    <DRef>A - an..35</DRef>
    <IssD>O - n8</IssD>
    <IssCtry>O - a2</IssCtry>
    <Na>O - an..35</Na>
    <Strt>O - an..35</Strt>
    <Pst>O - an..9</Pst>
    <Cty>O - an..35</Cty>
    <Ctry>O - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <DTIN>O - an..17</DTIN>
    <UidVid>O - an..25</UidVid>
    <IssAdm>O - an..100</IssAdm>
    <ValD>O - n8</ValD>
    <MaxValD>O - n8</MaxValD>
    <CInf>A - an..26</CInf>
    <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
  </DocCerts>
  <SGI Opa="O" Rep="9">
    <SGCd>O - n..2</SGCd>
    <Quant>P - n..16.3</Quant>
  </SGI>
  <SpecMent Opa="O" Rep="99">
    <Inf>A - an..70</Inf>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Cd>A - an..5</Cd>
    <ExEC>A - b</ExEC>
    <ExCtry>A - a2</ExCtry>
  </SpecMent>

```

```
</GdsItem>
<Seals Opa="A" Rep="1">
  <SNr>P - n..4</SNr>
  <ID Opa="P" Rep="9999">
    <Idnt>P - an..20</Idnt>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </ID>
</Seals>
<CtrlRslt Opa="A" Rep="1">
  <ResCd>P - an2</ResCd>
  <DLimit>P - n8</DLimit>
</CtrlRslt>
<Itin Opa="A" Rep="99">
  <RoutCtry>P - a2</RoutCtry>
</Itin>
</Msg>
```



```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/TR122.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <TotPack>A - n..7</TotPack>
    <TotGross>P - n..11.3</TotGross>
    <DepLNG>O - a2</DepLNG>
    <NCTSLNG>P - a2</NCTSLNG>
    <Simp>P - b</Simp>
    <AuthID>P - an..17</AuthID>
    <TransDat>P - b</TransDat>
    <SecInd>O - n1</SecInd>
    <SpecCirc>A - a1</SpecCirc>
    <TransPayTy>A - a1</TransPayTy>
    <ComRef>A - an..70</ComRef>
    <ConvRef>A - an..35</ConvRef>
    <PlaDepDT>P - n12</PlaDepDT>
    <ContRdyDT>P - n12</ContRdyDT>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
  </Hea>
  <Locs Opa="P" Rep="1">
    <Disp>A - a2</Disp>
    <Dest>A - a2</Dest>
    <GdsLocCd>A - an..17</GdsLocCd>
    <GdsLocAuth>A - an..17</GdsLocAuth>
    <LoadPlcCd>A - an..17</LoadPlcCd>
    <CustPlc>A - an..17</CustPlc>
    <UnloadPlc>A - an..35</UnloadPlc>
    <UnloadPlcLNG>A - a2</UnloadPlcLNG>
  </Locs>
  <Transp Opa="A" Rep="1">
    <InMo>P - n..2</InMo>
    <BordMo>A - n..2</BordMo>
    <DepTy>O - n..2</DepTy>
    <DepIdnt>A - an..27</DepIdnt>
    <DepIdntLNG>O - a2</DepIdntLNG>
    <DepNat>A - a2</DepNat>
    <CrossTy>O - n..2</CrossTy>

```

```

    <CrossIdnt>A - an..27</CrossIdnt>
    <CrossIdntLNG>O - a2</CrossIdntLNG>
    <CrossIdntNat>A - a2</CrossIdntNat>
    <ContInd>P - b</ContInd>
</Transp>
<PrincTra Opa="P" Rep="1">
  <TIN>P - an..17</TIN>
</PrincTra>
<ConorTra Opa="A" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
</ConorTra>
<ConeeTra Opa="A" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
</ConeeTra>
<ConorSecTra Opa="A" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
</ConorSecTra>
<ConeeSecTra Opa="A" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
</ConeeSecTra>
<CarrTra Opa="A" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
</CarrTra>
<AuthCsgeeTrad Opa="O" Rep="1">
  <TIN>P - an..17</TIN>
</AuthCsgeeTrad>
<Represent Opa="P" Rep="1">
  <RIN>P - an..17</RIN>
</Represent>

```

```

<Grtee Opa="P" Rep="9">
  <GTy>P - an1</GTy>
  <GrteeRef Opa="A" Rep="99">
    <GRN>A - an..24</GRN>
    <OGR>A - an..35</OGR>
    <Acc>A - an4</Acc>
    <GTIN>A - an..17</GTIN>
    <GVal>A - n..15.2</GVal>
    <Curr>O - a3</Curr>
    <ValimEC Opa="0" Rep="1">
      <NValEC>P - b</NValEC>
    </ValimEC>
    <ValimNEC Opa="0" Rep="99">
      <NVal>P - a2</NVal>
    </ValimNEC>
  </GrteeRef>
</Grtee>
<DepCO Opa="P" Rep="1">
  <Ref>P - an8</Ref>
</DepCO>
<TranCO Opa="A" Rep="9">
  <Ref>P - an8</Ref>
  <TranArrDT>A - n12</TranArrDT>
</TranCO>
<DestCO Opa="P" Rep="1">
  <Ref>P - an8</Ref>
</DestCO>
<GdsItem Opa="P" Rep="999">
  <ItNr>P - n..5</ItNr>
  <Dec>A - an..9</Dec>
  <ComCd>A - an..10</ComCd>
  <GdsDes>P - an..280</GdsDes>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <Gross>O - n..11.3</Gross>
  <Net>O - n..11.3</Net>
  <TransPayTy>A - a1</TransPayTy>
  <ComRef>A - an..70</ComRef>
  <UNDangCd>O - an4</UNDangCd>
  <Locs Opa="A" Rep="1">
    <Disp>A - a2</Disp>
    <Dest>A - a2</Dest>
  </Locs>
  <ConorTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
  </ConorTra>
  <ConeeTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
  </ConeeTra>

```

```

</ConeeTra>
<ConorSecTra Opa="A" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
</ConorSecTra>
<ConeeSecTra Opa="A" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
</ConeeSecTra>
<Container Opa="A" Rep="99">
  <CNr>P - an..17</CNr>
</Container>
<Pack Opa="P" Rep="99">
  <Mark>A - an..140</Mark>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <Kind>P - an..3</Kind>
  <Nr>A - n..5</Nr>
  <Piec>A - n..5</Piec>
</Pack>
<SupplUnt Opa="A" Rep="9">
  <Unit>P - an..4</Unit>
  <SUQuant>P - n..16.3</SUQuant>
</SupplUnt>
<PrevAdmRef Opa="A" Rep="9">
  <PDty>P - an..6</PDty>
  <DRef>P - an..35</DRef>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <CInf>O - an..26</CInf>
  <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
</PrevAdmRef>
<DocCerts Opa="O" Rep="99">
  <DocCd>P - an..4</DocCd>
  <DTy>A - an..140</DTy>
  <RefLNG>O - a2</RefLNG>
  <DRef>A - an..35</DRef>
  <IssD>O - n8</IssD>
  <IssCtry>O - a2</IssCtry>
  <Na>O - an..35</Na>
  <Strt>O - an..35</Strt>
  <Pst>O - an..9</Pst>
  <Cty>O - an..35</Cty>
  <Ctry>O - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <DTIN>O - an..17</DTIN>
  <UidVid>O - an..25</UidVid>
  <IssAdm>O - an..100</IssAdm>
  <ValD>O - n8</ValD>
  <MaxValD>O - n8</MaxValD>
  <CInf>A - an..26</CInf>

```

```

    <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
  </DocCerts>
  <SGI Opa="O" Rep="9">
    <SGCd>O - n..2</SGCd>
    <Quant>P - n..16.3</Quant>
  </SGI>
  <SpecMent Opa="O" Rep="99">
    <Inf>A - an..70</Inf>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Cd>A - an..5</Cd>
    <ExEC>A - b</ExEC>
    <ExCtry>A - a2</ExCtry>
  </SpecMent>
</GdsItem>
<Seals Opa="A" Rep="1">
  <SNr>P - n..4</SNr>
  <ID Opa="P" Rep="9999">
    <Idnt>P - an..20</Idnt>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </ID>
</Seals>
<CtrlRslt Opa="A" Rep="1">
  <ResCd>P - an2</ResCd>
  <DLimit>P - n8</DLimit>
</CtrlRslt>
<CTLCtrl Opa="P" Rep="1">
  <ContrRdy>P - b</ContrRdy>
</CTLCtrl>
<Itin Opa="A" Rep="99">
  <RoutCtry>P - a2</RoutCtry>
</Itin>
</Msg>

```

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
      xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
ezoll/Schemas/TR123.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <RejDT>P - n12</RejDT>
    <RejCd>P - n..2</RejCd>
    <RejTxt>A - an..350</RejTxt>
    <RejLNG>A - a2</RejLNG>
  </Hea>
  <FuncErr Opa="A" Rep="9999">
    <ETy>P - n2</ETy>
    <Point>P - an..210</Point>
    <EReas>P - an..6</EReas>
    <OrigVal>O - an..140</OrigVal>
  </FuncErr>
</Msg>
```

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
      xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
ezoll/Schemas/TR124.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <RejDT>P - n12</RejDT>
    <RejCd>P - n..2</RejCd>
    <RejTxt>A - an..350</RejTxt>
    <RejLNG>A - a2</RejLNG>
  </Hea>
  <FuncErr Opa="A" Rep="9999">
    <ETy>P - n2</ETy>
    <Point>P - an..210</Point>
    <EReas>P - an..6</EReas>
    <OrigVal>O - an..140</OrigVal>
  </FuncErr>
</Msg>
```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/TR126.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <TotPack>A - n..7</TotPack>
    <TotGross>P - n..11.3</TotGross>
    <DepLNG>O - a2</DepLNG>
    <NCTSLNG>P - a2</NCTSLNG>
    <Simp>P - b</Simp>
    <AuthID>P - an..17</AuthID>
    <TransDat>P - b</TransDat>
    <SecInd>O - n1</SecInd>
    <SpecCirc>A - a1</SpecCirc>
    <TransPayTy>A - a1</TransPayTy>
    <ComRef>A - an..70</ComRef>
    <ConvRef>A - an..35</ConvRef>
    <PlaDepDT>P - n12</PlaDepDT>
    <ContRdyDT>P - n12</ContRdyDT>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
  </Hea>
  <Locs Opa="P" Rep="1">
    <Disp>A - a2</Disp>
    <Dest>A - a2</Dest>
    <GdsLocCd>A - an..17</GdsLocCd>
    <GdsLocAuth>A - an..17</GdsLocAuth>
    <LoadPlcCd>A - an..17</LoadPlcCd>
    <CustPlc>A - an..17</CustPlc>
    <UnloadPlc>A - an..35</UnloadPlc>
    <UnloadPlcLNG>A - a2</UnloadPlcLNG>
  </Locs>
  <Transp Opa="A" Rep="1">
    <InMo>P - n..2</InMo>
    <BordMo>A - n..2</BordMo>
    <DepTy>O - n..2</DepTy>
    <DepIdnt>A - an..27</DepIdnt>
    <DepIdntLNG>O - a2</DepIdntLNG>
    <DepNat>A - a2</DepNat>
    <CrossTy>O - n..2</CrossTy>

```



```

    <CrossIdnt>A - an..27</CrossIdnt>
    <CrossIdntLNG>O - a2</CrossIdntLNG>
    <CrossIdntNat>A - a2</CrossIdntNat>
    <ContInd>P - b</ContInd>
</Transp>
<PrincTra Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
</PrincTra>
<ConorTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</ConorTra>
<ConeeTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</ConeeTra>
<ConorSecTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</ConorSecTra>
<ConeeSecTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</ConeeSecTra>
<CarrTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</CarrTra>
<AuthCsgeeTrad Opa="O" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
</AuthCsgeeTrad>
<Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
</Represent>

```

```

<Grtee Opa="P" Rep="9">
  <GTy>P - an1</GTy>
  <GrteeRef Opa="A" Rep="99">
    <GRN>A - an..24</GRN>
    <OGR>A - an..35</OGR>
    <Acc>A - an4</Acc>
    <GTIN>A - an..17</GTIN>
    <GVal>A - n..15.2</GVal>
    <Curr>O - a3</Curr>
    <VaLimEC Opa="0" Rep="1">
      <NValEC>P - b</NValEC>
    </VaLimEC>
    <VaLimNEC Opa="0" Rep="99">
      <NVal>P - a2</NVal>
    </VaLimNEC>
  </GrteeRef>
</Grtee>
<DepCO Opa="P" Rep="1">
  <Ref>P - an8</Ref>
</DepCO>
<TranCO Opa="A" Rep="9">
  <Ref>P - an8</Ref>
  <TranArrDT>A - n12</TranArrDT>
</TranCO>
<DestCO Opa="P" Rep="1">
  <Ref>P - an8</Ref>
</DestCO>
<GdsItem Opa="P" Rep="999">
  <ItNr>P - n..5</ItNr>
  <Dec>A - an..9</Dec>
  <ComCd>A - an..10</ComCd>
  <GdsDes>P - an..280</GdsDes>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <Gross>O - n..11.3</Gross>
  <Net>O - n..11.3</Net>
  <TransPayTy>A - a1</TransPayTy>
  <ComRef>A - an..70</ComRef>
  <UNDangCd>O - an4</UNDangCd>
  <Locs Opa="A" Rep="1">
    <Disp>A - a2</Disp>
    <Dest>A - a2</Dest>
  </Locs>
  <ConorTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
  </ConorTra>
  <ConeeTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
  </ConeeTra>

```

```

</ConeeTra>
<ConorSecTra Opa="A" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
</ConorSecTra>
<ConeeSecTra Opa="A" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
</ConeeSecTra>
<Container Opa="A" Rep="99">
  <CNr>P - an..17</CNr>
</Container>
<Pack Opa="P" Rep="99">
  <Mark>A - an..140</Mark>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <Kind>P - an..3</Kind>
  <Nr>A - n..5</Nr>
  <Piec>A - n..5</Piec>
</Pack>
<SupplUnt Opa="A" Rep="9">
  <Unit>P - an..4</Unit>
  <SUQuant>P - n..16.3</SUQuant>
</SupplUnt>
<PrevAdmRef Opa="A" Rep="9">
  <PDty>P - an..6</PDty>
  <DRef>P - an..35</DRef>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <CInf>O - an..26</CInf>
  <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
</PrevAdmRef>
<DocCerts Opa="O" Rep="99">
  <DocCd>P - an..4</DocCd>
  <DTy>A - an..140</DTy>
  <RefLNG>O - a2</RefLNG>
  <DRef>A - an..35</DRef>
  <IssD>O - n8</IssD>
  <IssCtry>O - a2</IssCtry>
  <Na>O - an..35</Na>
  <Strt>O - an..35</Strt>
  <Pst>O - an..9</Pst>
  <Cty>O - an..35</Cty>
  <Ctry>O - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <DTIN>O - an..17</DTIN>
  <UidVid>O - an..25</UidVid>
  <IssAdm>O - an..100</IssAdm>
  <ValD>O - n8</ValD>
  <MaxValD>O - n8</MaxValD>
  <CInf>A - an..26</CInf>

```

```
    <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
  </DocCerts>
  <SGI Opa="O" Rep="9">
    <SGCd>O - n..2</SGCd>
    <Quant>P - n..16.3</Quant>
  </SGI>
  <SpecMent Opa="O" Rep="99">
    <Inf>A - an..70</Inf>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Cd>A - an..5</Cd>
    <ExEC>A - b</ExEC>
    <ExCtry>A - a2</ExCtry>
  </SpecMent>
</GdsItem>
<Seals Opa="A" Rep="1">
  <SNr>P - n..4</SNr>
  <ID Opa="P" Rep="9999">
    <Idnt>P - an..20</Idnt>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </ID>
</Seals>
<CtrlRslt Opa="A" Rep="1">
  <ResCd>P - an2</ResCd>
  <DLimit>P - n8</DLimit>
</CtrlRslt>
<Itin Opa="A" Rep="99">
  <RoutCtry>P - a2</RoutCtry>
</Itin>
</Msg>
```

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/TR127.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <RejDT>P - n12</RejDT>
    <RejCd>P - n..2</RejCd>
    <RejTxt>A - an..350</RejTxt>
    <RejLNG>A - a2</RejLNG>
  </Hea>
  <FuncErr Opa="A" Rep="9999">
    <ETy>P - n2</ETy>
    <Point>P - an..210</Point>
    <EReas>P - an..6</EReas>
    <OrigVal>O - an..140</OrigVal>
  </FuncErr>
</Msg>
```

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
      xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
ezoll/Schemas/TR128.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <AccDT>P - n12</AccDT>
  </Hea>
</Msg>
```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/TR130.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecDT>P - n12</DecDT>
  </Hea>
  <PrincTra Opa="P" Rep="1">
    <Na>P - an..35</Na>
    <Strt>P - an..35</Strt>
    <Pst>P - an..9</Pst>
    <Cty>P - an..35</Cty>
    <Ctry>P - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>O - an..17</TIN>
    <TIRHID>A - an..17</TIRHID>
  </PrincTra>
  <DesTra Opa="O" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </DesTra>
  <Grtor Opa="O" Rep="1">
    <Na>P - an..35</Na>
    <Strt>P - an..35</Strt>
    <Pst>P - an..9</Pst>
    <Cty>P - an..35</Cty>
    <Ctry>P - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </Grtor>
  <DepCO Opa="P" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </DepCO>
  <Descrp Opa="O" Rep="99">
    <Cd>O - an..5</Cd>
    <Txt>O - an..350</Txt>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </Descrp>
</Msg>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/TR131.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <WoffD>P - n8</WoffD>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
  </Hea>
  <PrincTra Opa="P" Rep="1">
    <Na>P - an..35</Na>
    <Strt>P - an..35</Strt>
    <Pst>P - an..9</Pst>
    <Cty>P - an..35</Cty>
    <Ctry>P - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>O - an..17</TIN>
    <TIRHID>A - an..17</TIRHID>
  </PrincTra>
  <DesTra Opa="O" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </DesTra>
  <Grtor Opa="O" Rep="1">
    <Na>P - an..35</Na>
    <Strt>P - an..35</Strt>
    <Pst>P - an..9</Pst>
    <Cty>P - an..35</Cty>
    <Ctry>P - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </Grtor>
  <DepCO Opa="P" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </DepCO>
  <PresCO Opa="P" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </PresCO>
</Msg>

```



```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/TR132.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecDT>P - n12</DecDT>
  </Hea>
  <PrincTra Opa="P" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <TIRHID>A - an..17</TIRHID>
  </PrincTra>
  <DesTra Opa="O" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </DesTra>
  <Grtor Opa="O" Rep="1">
    <Na>P - an..35</Na>
    <Strt>P - an..35</Strt>
    <Pst>P - an..9</Pst>
    <Cty>P - an..35</Cty>
    <Ctry>P - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </Grtor>
  <DepCO Opa="P" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </DepCO>
  <PresCO Opa="P" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </PresCO>
</Msg>

```

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/TR133.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <RejDT>P - n12</RejDT>
    <RejCd>P - n..2</RejCd>
    <RejTxt>A - an..350</RejTxt>
    <RejLNG>A - a2</RejLNG>
  </Hea>
  <FuncErr Opa="A" Rep="9999">
    <ETy>P - n2</ETy>
    <Point>P - an..210</Point>
    <EReas>P - an..6</EReas>
    <OrigVal>O - an..140</OrigVal>
  </FuncErr>
</Msg>
```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/TR140.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
    <ERN>A - an..21</ERN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <ReqDT>P - n12</ReqDT>
    <ResD>P - n8</ResD>
  </Hea>
  <PrincTra Opa="P" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
  </PrincTra>
  <DepCO Opa="P" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </DepCO>
  <SurvCO Opa="P" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </SurvCO>
  <Contacts Opa="A" Rep="1">
    <Ref>A - an8</Ref>
    <Team>A - an..8</Team>
    <Ofcr>A - an..40</Ofcr>
    <Pho>A - an..16</Pho>
    <Mob>A - an..16</Mob>
    <Fax>A - an..16</Fax>
    <Mail>A - an..50</Mail>
  </Contacts>
</Msg>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/TR141.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <PrincTra Opa="P" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
  </PrincTra>
  <ConeeTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
  </ConeeTra>
  <PresCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </PresCO>
  <SurvCO Opa="P" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </SurvCO>
  <Enq Opa="P" Rep="1">
    <TCDeliv>P - b</TCDeliv>
    <TCDelivD>A - n8</TCDelivD>
    <InfoTxt>A - an..140</InfoTxt>
    <InfoTxtLNG>O - a2</InfoTxtLNG>
    <Avail>P - b</Avail>
  </Enq>
</Msg>

```

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/TR142.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <RejDT>P - n12</RejDT>
    <RejCd>P - n..2</RejCd>
    <RejTxt>A - an..350</RejTxt>
    <RejLNG>A - a2</RejLNG>
  </Hea>
  <FuncErr Opa="A" Rep="9999">
    <ETy>P - n2</ETy>
    <Point>P - an..210</Point>
    <EReas>P - an..6</EReas>
    <OrigVal>O - an..140</OrigVal>
  </FuncErr>
</Msg>
```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/TR200.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
    <ERN>O - an..21</ERN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DestLNG>O - a2</DestLNG>
    <Simp>P - b</Simp>
    <AuthID>A - an..17</AuthID>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
  </Hea>
  <Locs Opa="P" Rep="1">
    <CustPlc>A - an..17</CustPlc>
    <ArrLocCd>A - an..17</ArrLocCd>
    <ArrLocAuth>A - an..17</ArrLocAuth>
  </Locs>
  <DesTra Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </DesTra>
  <Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
  </Represent>
  <PresCO Opa="O" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </PresCO>
  <EnRoute Opa="O" Rep="9">
    <Plc>P - an..35</Plc>
    <PlcLNG>O - a2</PlcLNG>
    <Ctry>P - a2</Ctry>
    <Seals Opa="O" Rep="1">
      <SNr>P - n..4</SNr>
      <ID Opa="P" Rep="9999">
        <STy>O - an..4</STy>
        <STxt>O - an..40</STxt>
        <Idnt>A - an..20</Idnt>
        <LNG>O - a2</LNG>
      </ID>
    </Seals>
    <Transship Opa="O" Rep="1">
      <NewIdnt>A - an..27</NewIdnt>
      <NewIdntLNG>O - a2</NewIdntLNG>
    </Transship>
  </EnRoute>
</Msg>

```

```
<NewIdntNat>A - a2</NewIdntNat>
<EdsmtD>O - n8</EdsmtD>
<EdsmtAuth>O - an..35</EdsmtAuth>
<EdsmtAuthLNG>O - a2</EdsmtAuthLNG>
<EdsmtPlc>O - an..35</EdsmtPlc>
<EdsmtPlcLNG>O - a2</EdsmtPlcLNG>
<EdsmtCtry>O - a2</EdsmtCtry>
<Container Opa="A" Rep="99">
  <CNr>P - an..17</CNr>
</Container>
</Transship>
<CTLCtrl Opa="P" Rep="1">
  <AlrNCTS>P - b</AlrNCTS>
</CTLCtrl>
<IncIdnt Opa="O" Rep="1">
  <IncInd>P - b</IncInd>
  <IncInf>O - an..350</IncInf>
  <InfLNG>O - a2</InfLNG>
  <EdsmtD>O - n8</EdsmtD>
  <EdsmtAuth>O - an..35</EdsmtAuth>
  <EdsmtAuthLNG>O - a2</EdsmtAuthLNG>
  <EdsmtPlc>O - an..35</EdsmtPlc>
  <EdsmtPlcLNG>O - a2</EdsmtPlcLNG>
  <EdsmtCtry>O - a2</EdsmtCtry>
</IncIdnt>
</EnRoute>
</Msg>
```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/TR201.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
    <RejDT>P - n12</RejDT>
    <RejCd>P - n..2</RejCd>
    <RejTxt>A - an..350</RejTxt>
    <RejLNG>A - a2</RejLNG>
  </Hea>
  <FuncErr Opa="A" Rep="9999">
    <ETy>P - n2</ETy>
    <Point>P - an..210</Point>
    <EReas>P - an..6</EReas>
    <OrigVal>O - an..140</OrigVal>
  </FuncErr>
  <Actions Opa="O" Rep="9">
    <Cd>O - an..5</Cd>
    <Txt>O - an..350</Txt>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </Actions>
</Msg>

```



```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/TR202.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <RejCd>P - n..2</RejCd>
    <RejTxt>A - an..350</RejTxt>
    <RejLNG>A - a2</RejLNG>
  </Hea>
  <DesTra Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </DesTra>
  <PresCO Opa="P" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </PresCO>
</Msg>
```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/TR203.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <TotPack>A - n..7</TotPack>
    <TotGross>P - n..11.3</TotGross>
    <NCTSLNG>P - a2</NCTSLNG>
    <AccDT>A - n12</AccDT>
  </Hea>
  <Locs Opa="A" Rep="1">
    <Disp>A - a2</Disp>
    <Dest>A - a2</Dest>
  </Locs>
  <Transp Opa="P" Rep="1">
    <DepIdnt>A - an..27</DepIdnt>
    <DepIdntLNG>O - a2</DepIdntLNG>
    <DepNat>A - a2</DepNat>
    <ContInd>P - b</ContInd>
  </Transp>
  <PrincTra Opa="P" Rep="1">
    <Na>P - an..35</Na>
    <Strt>P - an..35</Strt>
    <Pst>P - an..9</Pst>
    <Cty>P - an..35</Cty>
    <Ctry>P - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>O - an..17</TIN>
    <TIRHID>A - an..17</TIRHID>
  </PrincTra>
  <ConorTra Opa="O" Rep="1">
    <Na>P - an..35</Na>
    <Strt>P - an..35</Strt>
    <Pst>P - an..9</Pst>
    <Cty>P - an..35</Cty>
    <Ctry>P - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>O - an..17</TIN>
  </ConorTra>
  <ConeeTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>P - an..35</Na>

```

```

    <Strt>P - an..35</Strt>
    <Pst>P - an..9</Pst>
    <Cty>P - an..35</Cty>
    <Ctry>P - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>O - an..17</TIN>
  </ConeeTra>
  <DesTra Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </DesTra>
  <DepCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </DepCO>
  <PresCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </PresCO>
  <GdsItem Opa="P" Rep="999">
    <ItNr>P - n..5</ItNr>
    <Dec>A - an..9</Dec>
    <ComCd>A - an..10</ComCd>
    <GdsDes>P - an..280</GdsDes>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Gross>O - n..11.3</Gross>
    <Net>O - n..11.3</Net>
    <Locs Opa="A" Rep="1">
      <Disp>A - a2</Disp>
      <Dest>A - a2</Dest>
    </Locs>
    <ConorTra Opa="O" Rep="1">
      <Na>P - an..35</Na>
      <Strt>P - an..35</Strt>
      <Pst>P - an..9</Pst>
      <Cty>P - an..35</Cty>
      <Ctry>P - a2</Ctry>
      <LNG>O - a2</LNG>
      <TIN>O - an..17</TIN>
    </ConorTra>
    <ConeeTra Opa="A" Rep="1">
      <Na>P - an..35</Na>
      <Strt>P - an..35</Strt>
      <Pst>P - an..9</Pst>
      <Cty>P - an..35</Cty>
      <Ctry>P - a2</Ctry>
      <LNG>O - a2</LNG>
      <TIN>O - an..17</TIN>
    </ConeeTra>
    <Container Opa="A" Rep="99">
      <CNr>P - an..17</CNr>
    </Container>
    <Pack Opa="P" Rep="99">
      <Mark>A - an..140</Mark>
      <LNG>O - a2</LNG>
      <Kind>P - an..3</Kind>
      <Nr>A - n..5</Nr>
      <Piec>A - n..5</Piec>
    </Pack>
    <PrevAdmRef Opa="A" Rep="9">
      <PDty>P - an..6</PDty>
      <DRef>P - an..35</DRef>
  </GdsItem>

```

```

    <LNG>O - a2</LNG>
    <CInf>O - an..26</CInf>
    <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
  </PrevAdmRef>
  <DocCerts Opa="0" Rep="99">
    <DocCd>P - an..4</DocCd>
    <DTy>A - an..140</DTy>
    <RefLNG>O - a2</RefLNG>
    <DRef>A - an..35</DRef>
    <IssD>O - n8</IssD>
    <IssCtry>O - a2</IssCtry>
    <Na>O - an..35</Na>
    <Strt>O - an..35</Strt>
    <Pst>O - an..9</Pst>
    <Cty>O - an..35</Cty>
    <Ctry>O - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <DTIN>O - an..17</DTIN>
    <UidVid>O - an..25</UidVid>
    <IssAdm>O - an..100</IssAdm>
    <ValD>O - n8</ValD>
    <MaxValD>A - n8</MaxValD>
    <CInf>A - an..26</CInf>
    <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
  </DocCerts>
  <SGI Opa="0" Rep="9">
    <SGCd>O - n..2</SGCd>
    <Quant>P - n..16.3</Quant>
  </SGI>
  <SpecMent Opa="0" Rep="99">
    <Inf>O - an..70</Inf>
    <Cd>A - an..5</Cd>
    <ExEC>A - b</ExEC>
    <ExCtry>A - a2</ExCtry>
  </SpecMent>
</GdsItem>
<Seals Opa="0" Rep="1">
  <SNr>P - n..4</SNr>
  <ID Opa="P" Rep="9999">
    <Idnt>P - an..20</Idnt>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </ID>
</Seals>
</Msg>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/TR204.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
    <ERN>O - an..21</ERN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <TotPack>A - n..7</TotPack>
    <TotGross>P - n..11.3</TotGross>
    <Simp>P - b</Simp>
    <AuthID>A - an..17</AuthID>
  </Hea>
  <Transp Opa="P" Rep="1">
    <DepIdnt>A - an..27</DepIdnt>
    <DepIdntLNG>O - a2</DepIdntLNG>
    <DepNat>A - a2</DepNat>
    <ContInd>P - b</ContInd>
  </Transp>
  <DesTra Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </DesTra>
  <Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
  </Represent>
  <PresCO Opa="P" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </PresCO>
  <GdsItem Opa="P" Rep="999">
    <ItNr>P - n..5</ItNr>
    <ComCd>A - an..10</ComCd>
    <GdsDes>P - an..280</GdsDes>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Gross>O - n..11.3</Gross>
    <Net>O - n..11.3</Net>
    <Container Opa="A" Rep="99">
      <CNr>P - an..17</CNr>
    </Container>
    <Pack Opa="P" Rep="99">
      <Mark>A - an..140</Mark>
      <LNG>O - a2</LNG>
      <Kind>P - an..3</Kind>
      <Nr>A - n..5</Nr>
      <Piec>A - n..5</Piec>

```

```

</Pack>
<DocCerts Opa="A" Rep="99">
  <DocCd>P - an..4</DocCd>
  <DTy>A - an..140</DTy>
  <RefLNG>O - a2</RefLNG>
  <DRef>A - an..35</DRef>
  <IssD>O - n8</IssD>
  <IssCtry>O - a2</IssCtry>
  <Na>O - an..35</Na>
  <Strt>O - an..35</Strt>
  <Pst>O - an..9</Pst>
  <Cty>O - an..35</Cty>
  <Ctry>O - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <DTIN>O - an..17</DTIN>
  <UidVid>O - an..25</UidVid>
  <IssAdm>O - an..100</IssAdm>
  <ValD>O - n8</ValD>
  <MaxValD>A - n8</MaxValD>
  <CInf>A - an..26</CInf>
  <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
  <CRefIt>A - n..3</CRefIt>
</DocCerts>
<ConResult Opa="A" Rep="199">
  <CRem>O - an..4</CRem>
  <Des>A - an..140</Des>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <Ind>P - an2</Ind>
  <Attr>A - an..35</Attr>
  <Cval>O - an..27</Cval>
</ConResult>
<SGI Opa="O" Rep="9">
  <SGCd>O - n..2</SGCd>
  <Quant>P - n..16.3</Quant>
</SGI>
</GdsItem>
<Seals Opa="A" Rep="1">
  <SNr>P - n..4</SNr>
  <ID Opa="A" Rep="9999">
    <Idnt>P - an..20</Idnt>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </ID>
</Seals>
<ConResult Opa="A" Rep="1">
  <CRem>O - an..4</CRem>
  <Des>O - an..140</Des>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <Ind>P - an2</Ind>
  <Attr>A - an..35</Attr>
  <Cval>A - an..27</Cval>
</ConResult>
<UnloadRem Opa="A" Rep="1">
  <SealsState>P - b</SealsState>
  <Rem>O - an..350</Rem>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <Conf>A - b</Conf>
</UnloadRem>
</Msg>

```



```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/TR205.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <RejDT>P - n12</RejDT>
    <RejCd>P - n..2</RejCd>
    <RejTxt>A - an..350</RejTxt>
    <RejLNG>A - a2</RejLNG>
  </Hea>
  <FuncErr Opa="A" Rep="9999">
    <ETy>P - n2</ETy>
    <Point>P - an..210</Point>
    <EReas>P - an..6</EReas>
    <OrigVal>O - an..140</OrigVal>
  </FuncErr>
</Msg>

```



```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
      xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
ezoll/Schemas/TR206.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Remind Opa="P" Rep="9">
    <DT>P - n12</DT>
    <ReasCd>P - an..5</ReasCd>
    <Reas>A - an..350</Reas>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </Remind>
</Msg>
```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/TR207.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <TotPack>A - n..7</TotPack>
    <TotGross>P - n..11.3</TotGross>
    <Simp>P - b</Simp>
    <AuthID>A - an..17</AuthID>
  </Hea>
  <GdsRel Opa="P" Rep="1">
    <D>P - n8</D>
  </GdsRel>
  <Transp Opa="P" Rep="1">
    <DepIdnt>A - an..27</DepIdnt>
    <DepIdntLNG>O - a2</DepIdntLNG>
    <DepNat>A - a2</DepNat>
    <ContInd>P - b</ContInd>
  </Transp>
  <DesTra Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </DesTra>
  <Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
  </Represent>
  <PresCO Opa="P" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </PresCO>
  <GdsItem Opa="P" Rep="999">
    <ItNr>P - n..5</ItNr>
    <ComCd>A - an..10</ComCd>
    <GdsDes>P - an..280</GdsDes>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Gross>O - n..11.3</Gross>
    <Net>O - n..11.3</Net>
    <Container Opa="A" Rep="99">
      <CNr>P - an..17</CNr>
    </Container>
    <Pack Opa="P" Rep="99">
      <Mark>A - an..140</Mark>
      <LNG>O - a2</LNG>
      <Kind>P - an..3</Kind>

```

```

    <Nr>A - n..5</Nr>
    <Piec>A - n..5</Piec>
</Pack>
<DocCerts Opa="A" Rep="99">
  <DocCd>P - an..4</DocCd>
  <DTy>A - an..140</DTy>
  <RefLNG>O - a2</RefLNG>
  <DRef>A - an..35</DRef>
  <IssD>O - n8</IssD>
  <IssCtry>O - a2</IssCtry>
  <Na>O - an..35</Na>
  <Strt>O - an..35</Strt>
  <Pst>O - an..9</Pst>
  <Cty>O - an..35</Cty>
  <Ctry>O - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <DTIN>O - an..17</DTIN>
  <UidVid>O - an..25</UidVid>
  <IssAdm>O - an..100</IssAdm>
  <ValD>O - n8</ValD>
  <MaxValD>A - n8</MaxValD>
  <CInf>A - an..26</CInf>
  <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
  <CRefIt>A - n..3</CRefIt>
</DocCerts>
<SGI Opa="O" Rep="9">
  <SGCd>O - n..2</SGCd>
  <Quant>P - n..16.3</Quant>
</SGI>
</GdsItem>
<Seals Opa="A" Rep="1">
  <SNr>P - n..4</SNr>
  <ID Opa="A" Rep="9999">
    <Idnt>P - an..20</Idnt>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </ID>
</Seals>
<UnloadRem Opa="A" Rep="1">
  <SealsState>P - b</SealsState>
  <Rem>O - an..350</Rem>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <Conf>A - b</Conf>
</UnloadRem>
</Msg>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/TR220.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
    <ERN>O - an..21</ERN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DestLNG>O - a2</DestLNG>
    <Simp>P - b</Simp>
    <AuthID>P - an..17</AuthID>
    <ProArrDT>P - n12</ProArrDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
  </Hea>
  <Locs Opa="P" Rep="1">
    <CustPlc>A - an..17</CustPlc>
    <ArrLocCd>A - an..17</ArrLocCd>
    <ArrLocAuth>A - an..17</ArrLocAuth>
  </Locs>
  <DesTra Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </DesTra>
  <Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
  </Represent>
  <PresCO Opa="O" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </PresCO>
</Msg>

```

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
      xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
ezoll/Schemas/TR221.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <RejDT>P - n12</RejDT>
    <RejCd>P - n..2</RejCd>
    <RejTxt>A - an..350</RejTxt>
    <RejLNG>A - a2</RejLNG>
  </Hea>
  <FuncErr Opa="A" Rep="9999">
    <ETy>P - n2</ETy>
    <Point>P - an..210</Point>
    <EReas>P - an..6</EReas>
    <OrigVal>O - an..140</OrigVal>
  </FuncErr>
</Msg>
```

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
      xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
ezoll/Schemas/TR222.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <PreDecDT>P - n12</PreDecDT>
  </Hea>
  <Locs Opa="P" Rep="1">
    <CustPlc>A - an..17</CustPlc>
    <ArrLocCd>A - an..17</ArrLocCd>
    <ArrLocAuth>A - an..17</ArrLocAuth>
  </Locs>
  <DesTra Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </DesTra>
  <PresCO Opa="O" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </PresCO>
</Msg>
```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/TR223.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DestLNG>O - a2</DestLNG>
    <Simp>P - b</Simp>
    <AuthID>P - an..17</AuthID>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
  </Hea>
  <Locs Opa="P" Rep="1">
    <CustPlc>A - an..17</CustPlc>
    <ArrLocCd>A - an..17</ArrLocCd>
    <ArrLocAuth>A - an..17</ArrLocAuth>
  </Locs>
  <DesTra Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </DesTra>
  <Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
  </Represent>
  <PresCO Opa="O" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </PresCO>
  <EnRoute Opa="O" Rep="9">
    <Plc>P - an..35</Plc>
    <PlcLNG>O - a2</PlcLNG>
    <Ctry>P - a2</Ctry>
    <Seals Opa="O" Rep="1">
      <SNr>P - n..4</SNr>
      <ID Opa="P" Rep="9999">
        <STy>O - an..4</STy>
        <STxt>O - an..40</STxt>
        <Idnt>A - an..20</Idnt>
        <LNG>O - a2</LNG>
      </ID>
    </Seals>
    <Transship Opa="O" Rep="1">
      <NewIdnt>A - an..27</NewIdnt>
      <NewIdntLNG>O - a2</NewIdntLNG>
      <NewIdntNat>A - a2</NewIdntNat>
    </Transship>
  </EnRoute>
</Msg>

```

```
<EdsmtD>O - n8</EdsmtD>
<EdsmtAuth>O - an..35</EdsmtAuth>
<EdsmtAuthLNG>O - a2</EdsmtAuthLNG>
<EdsmtPlc>O - an..35</EdsmtPlc>
<EdsmtPlcLNG>O - a2</EdsmtPlcLNG>
<EdsmtCtry>O - a2</EdsmtCtry>
<Container Opa="A" Rep="99">
  <CNr>P - an..17</CNr>
</Container>
</Transship>
<CTLCtrl Opa="P" Rep="1">
  <AlrNCTS>P - b</AlrNCTS>
</CTLCtrl>
<IncIdnt Opa="O" Rep="1">
  <IncInd>P - b</IncInd>
  <IncInf>O - an..350</IncInf>
  <InfLNG>O - a2</InfLNG>
  <EdsmtD>O - n8</EdsmtD>
  <EdsmtAuth>O - an..35</EdsmtAuth>
  <EdsmtAuthLNG>O - a2</EdsmtAuthLNG>
  <EdsmtPlc>O - an..35</EdsmtPlc>
  <EdsmtPlcLNG>O - a2</EdsmtPlcLNG>
  <EdsmtCtry>O - a2</EdsmtCtry>
</IncIdnt>
</EnRoute>
</Msg>
```



```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/TR224.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DestLNG>O - a2</DestLNG>
    <Simp>P - b</Simp>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
    <RejDT>P - n12</RejDT>
    <RejCd>P - n..2</RejCd>
    <RejTxt>A - an..350</RejTxt>
    <RejLNG>A - a2</RejLNG>
  </Hea>
  <FuncErr Opa="A" Rep="9999">
    <ETy>P - n2</ETy>
    <Point>P - an..210</Point>
    <EReas>P - an..6</EReas>
    <OrigVal>O - an..140</OrigVal>
  </FuncErr>
  <Actions Opa="O" Rep="9">
    <Cd>O - an..5</Cd>
    <Txt>O - an..350</Txt>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </Actions>
</Msg>

```

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
      xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
ezoll/Schemas/TR300.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <DepCO Opa="P" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </DepCO>
  <ActCO Opa="P" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </ActCO>
  <Passage Opa="P" Rep="1">
    <PassD>P - n8</PassD>
  </Passage>
</Msg>
```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EX400.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <LRN>P - an..22</LRN>
    <ERN>O - an..21</ERN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <TotPack>A - n..7</TotPack>
    <TotGross>A - n..11.3</TotGross>
    <PayTy>A - a1</PayTy>
    <DefPayRef>A - n7</DefPayRef>
    <PerPayRef>A - n7</PerPayRef>
    <PayMet>A - n..2</PayMet>
    <AExpRef>A - b</AExpRef>
    <Fin>A - a2</Fin>
    <Simp>P - b</Simp>
    <AuthID>A - an..17</AuthID>
    <SecInd>O - n1</SecInd>
    <SpecCirc>A - a1</SpecCirc>
    <TransPayTy>A - a1</TransPayTy>
    <ComRef>A - an..70</ComRef>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
  </Hea>
  <Locs Opa="P" Rep="1">
    <Disp>A - a2</Disp>
    <Dest>A - a2</Dest>
    <GdsLocAuth>A - an..17</GdsLocAuth>
    <CustPlc>A - an..17</CustPlc>
    <WarTy>A - a1</WarTy>
    <WarCtry>A - a2</WarCtry>
    <War>A - an..17</War>
  </Locs>
  <Transp Opa="P" Rep="1">
    <InMo>A - n..2</InMo>
    <BordMo>A - n..2</BordMo>
    <DepIdnt>A - an..27</DepIdnt>
    <DepIdntLNG>O - a2</DepIdntLNG>
    <CrossIdnt>A - an..27</CrossIdnt>
    <CrossIdntLNG>O - a2</CrossIdntLNG>
    <CrossIdntNat>A - a2</CrossIdntNat>
  </Transp>

```

```

    <ContInd>P - b</ContInd>
</Transp>
<ValData Opa="A" Rep="1">
  <TermDelCd>A - a3</TermDelCd>
  <TermDelSit>A - an1</TermDelSit>
  <InvCurr>A - a3</InvCurr>
  <InvVal>O - n..16.2</InvVal>
  <TransacCd>A - n2</TransacCd>
</ValData>
<EcoProc Opa="A" Rep="1">
  <ProcTxt>O - an..260</ProcTxt>
  <ProcLNG>O - a2</ProcLNG>
  <ComplPer>P - n8</ComplPer>
  <ProsYield>O - an..260</ProsYield>
  <SpecMod>O - an..260</SpecMod>
  <SpecModLNG>O - a2</SpecModLNG>
  <GlobCd>O - a1</GlobCd>
  <GlobPer>O - n2</GlobPer>
  <RecCd>O - a1</RecCd>
</EcoProc>
<ConorTra Opa="0" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
  <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
  <UID>A - an..20</UID>
</ConorTra>
<ConeeTra Opa="P" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
  <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
  <UID>A - an..20</UID>
</ConeeTra>
<ExpTra Opa="P" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
  <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
  <UID>A - an..20</UID>
</ExpTra>
<Declarant Opa="P" Rep="1">
  <TIN>P - an..17</TIN>
  <DecRep>P - n1</DecRep>
</Declarant>
<DesTra Opa="A" Rep="1">
  <TIN>P - an..17</TIN>

```

```

</DesTra>
<Represent Opa="P" Rep="1">
  <RIN>P - an..17</RIN>
</Represent>
<ExitCO Opa="A" Rep="1">
  <Ref>P - an8</Ref>
</ExitCO>
<LodCO Opa="O" Rep="1">
  <Ref>P - an8</Ref>
</LodCO>
<SurvCO Opa="A" Rep="1">
  <Ref>P - an8</Ref>
</SurvCO>
<EndCO Opa="A" Rep="99">
  <Ref>P - an8</Ref>
</EndCO>
<GdsItem Opa="P" Rep="999">
  <ItNr>P - n..5</ItNr>
  <ComCd>P - an..10</ComCd>
  <GdsDes>P - an..280</GdsDes>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <Net>P - n..11.3</Net>
  <Orig>A - a2</Orig>
  <ProcCd>P - n4</ProcCd>
  <ProcAddCd>P - an3</ProcAddCd>
  <StatVal>A - n..16.2</StatVal>
  <UNDangCd>A - an4</UNDangCd>
  <Container Opa="A" Rep="99">
    <CNr>P - an..17</CNr>
  </Container>
  <Pack Opa="P" Rep="99">
    <Mark>A - an..140</Mark>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Kind>P - an..3</Kind>
    <Nr>A - n..5</Nr>
    <Piec>A - n..5</Piec>
  </Pack>
  <ComCdAdd Opa="A" Rep="9">
    <AddCd>P - an4</AddCd>
  </ComCdAdd>
  <SupplUnt Opa="A" Rep="9">
    <Unit>P - an..4</Unit>
    <SUQuant>P - n..16.3</SUQuant>
  </SupplUnt>
  <EcoProc Opa="A" Rep="1">
    <ProcTxt>O - an..260</ProcTxt>
    <ProcLNG>O - a2</ProcLNG>
    <ComplPer>P - n8</ComplPer>
    <ProsYield>O - an..260</ProsYield>
    <SpecMod>O - an..260</SpecMod>
    <SpecModLNG>O - a2</SpecModLNG>
    <GlobCd>O - a1</GlobCd>
    <GlobPer>O - n2</GlobPer>
    <RecCd>O - a1</RecCd>
  </EcoProc>
  <SurvCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </SurvCO>
<EndCO Opa="A" Rep="99">

```

```

    <Ref>P - an8</Ref>
</EndCO>
<EcoCond Opa="A" Rep="1">
    <CondCd>P - an4</CondCd>
</EcoCond>
<ExpRef Opa="A" Rep="99">
    <Exp>O - n5</Exp>
    <Unit>P - an..4</Unit>
    <Quant>P - n..16.3</Quant>
</ExpRef>
<PrevAdmRef Opa="A" Rep="999">
    <Cat>P - a1</Cat>
    <PDty>P - an..6</PDty>
    <DRef>P - an..35</DRef>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <CInf>A - an..26</CInf>
    <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
</PrevAdmRef>
<Seals Opa="A" Rep="1">
    <SNr>P - n..4</SNr>
    <ID Opa="P" Rep="99">
        <STy>P - an..4</STy>
        <STxt>A - an..40</STxt>
        <Idnt>A - an..20</Idnt>
        <LNG>O - a2</LNG>
    </ID>
</Seals>
<DocCerts Opa="A" Rep="99">
    <DocCd>P - an..4</DocCd>
    <DTy>A - an..140</DTy>
    <RefLNG>O - a2</RefLNG>
    <DRef>A - an..35</DRef>
    <IssD>A - n8</IssD>
    <IssCtry>A - a2</IssCtry>
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>A - a2</LNG>
    <DTIN>A - an..17</DTIN>
    <UidVid>A - an..25</UidVid>
    <IssAdm>A - an..100</IssAdm>
    <ValD>A - n8</ValD>
    <MaxValD>A - n8</MaxValD>
    <Unit>A - an..4</Unit>
    <Curr>A - a3</Curr>
    <Quant>A - n..16.3</Quant>
    <MaxQuant>A - n..16.3</MaxQuant>
    <CInf>A - an..26</CInf>
    <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
    <WOUnit>A - an..4</WOUnit>
    <WOoUnit>A - an..6</WOoUnit>
    <WOCurr>A - a3</WOCurr>
    <WOInQuant>A - n..16.3</WOInQuant>
    <WOQuant>A - n..16.3</WOQuant>
    <WOREmQunat>A - n..16.3</WOREmQunat>
    <CRefTy>A - an..4</CRefTy>
    <CRefRef>A - an..21</CRefRef>

```

```

    <CRefIt>A - n..3</CRefIt>
    <CRefLNG>O - a2</CRefLNG>
    <Avail>P - b</Avail>
    <AvailDT>A - n12</AvailDT>
    <InvIt Opa="O" Rep="9999">
        <InItNr>P - n..6</InItNr>
    </InvIt>
</DocCerts>
<SpecMent Opa="A" Rep="99">
    <Inf>A - an..70</Inf>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Cd>P - an..5</Cd>
</SpecMent>
<DutyCalc Opa="A" Rep="99">
    <Ty>P - an3</Ty>
    <BaseD>A - n8</BaseD>
    <Curr>A - a3</Curr>
    <Unit>A - an..4</Unit>
    <Base>A - n..16.4</Base>
    <Rate>O - an..200</Rate>
    <RateUsed>O - an..200</RateUsed>
    <Amnt>P - n..16.2</Amnt>
    <MeaID>O - n..8.0</MeaID>
</DutyCalc>
</GdsItem>
<Seals Opa="A" Rep="1">
    <SNr>P - n..4</SNr>
    <ID Opa="P" Rep="9999">
        <STy>P - an..4</STy>
        <STxt>A - an..40</STxt>
        <Idnt>A - an..20</Idnt>
        <LNG>O - a2</LNG>
    </ID>
</Seals>
<CtrlRslt Opa="A" Rep="1">
    <ResCd>P - an2</ResCd>
    <DLimit>P - n8</DLimit>
</CtrlRslt>
<SpecEvents Opa="A" Rep="9">
    <DT>A - n12</DT>
    <Cd>P - an..5</Cd>
</SpecEvents>
<Itin Opa="A" Rep="99">
    <RoutCtry>P - a2</RoutCtry>
</Itin>
</Msg>

```

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EX401.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>P - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <LRN>P - an..22</LRN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <RejDT>P - n12</RejDT>
    <RejCd>P - n..2</RejCd>
    <RejTxt>A - an..350</RejTxt>
    <RejLNG>A - a2</RejLNG>
  </Hea>
  <FuncErr Opa="A" Rep="9999">
    <ETy>P - n2</ETy>
    <Point>P - an..210</Point>
    <EReas>P - an..6</EReas>
    <OrigVal>O - an..140</OrigVal>
  </FuncErr>
</Msg>
```



```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EX402.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
    <ERN>O - an..21</ERN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <TotPack>A - n..7</TotPack>
    <TotGross>A - n..11.3</TotGross>
    <PayTy>A - a1</PayTy>
    <DefPayRef>A - n7</DefPayRef>
    <PerPayRef>A - n7</PerPayRef>
    <PayMet>A - n..2</PayMet>
    <AExpRef>A - b</AExpRef>
    <Fin>A - a2</Fin>
    <Simp>P - b</Simp>
    <AuthID>A - an..17</AuthID>
    <SecInd>O - n1</SecInd>
    <SpecCirc>A - a1</SpecCirc>
    <TransPayTy>A - a1</TransPayTy>
    <ComRef>A - an..70</ComRef>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
  </Hea>
  <Locs Opa="P" Rep="1">
    <Disp>A - a2</Disp>
    <Dest>A - a2</Dest>
    <GdsLocAuth>A - an..17</GdsLocAuth>
    <CustPlc>A - an..17</CustPlc>
    <WarTy>A - a1</WarTy>
    <WarCtry>A - a2</WarCtry>
    <War>A - an..17</War>
  </Locs>
  <Transp Opa="P" Rep="1">
    <InMo>A - n..2</InMo>
    <BordMo>A - n..2</BordMo>
    <DepIdnt>A - an..27</DepIdnt>
    <DepIdntLNG>O - a2</DepIdntLNG>
    <CrossIdnt>A - an..27</CrossIdnt>
    <CrossIdntLNG>O - a2</CrossIdntLNG>
    <CrossIdntNat>A - a2</CrossIdntNat>
  </Transp>

```

```

    <ContInd>P - b</ContInd>
</Transp>
<ValData Opa="A" Rep="1">
    <TermDelCd>A - a3</TermDelCd>
    <TermDelSit>A - an1</TermDelSit>
    <InvCurr>A - a3</InvCurr>
    <InvVal>O - n..16.2</InvVal>
    <TransacCd>A - n2</TransacCd>
</ValData>
<EcoProc Opa="A" Rep="1">
    <ProcTxt>O - an..260</ProcTxt>
    <ProcLNG>O - a2</ProcLNG>
    <ComplPer>P - n8</ComplPer>
    <ProsYield>O - an..260</ProsYield>
    <SpecMod>O - an..260</SpecMod>
    <SpecModLNG>O - a2</SpecModLNG>
    <GlobCd>O - a1</GlobCd>
    <GlobPer>O - n2</GlobPer>
    <RecCd>O - a1</RecCd>
</EcoProc>
<ConorTra Opa="0" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
</ConorTra>
<ConeeTra Opa="P" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
</ConeeTra>
<ExpTra Opa="P" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
</ExpTra>
<Declarant Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
    <DecRep>P - n1</DecRep>
</Declarant>
<DesTra Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>

```

```

</DesTra>
<Represent Opa="P" Rep="1">
  <RIN>P - an..17</RIN>
</Represent>
<ExitCO Opa="A" Rep="1">
  <Ref>P - an8</Ref>
</ExitCO>
<LodCO Opa="O" Rep="1">
  <Ref>P - an8</Ref>
</LodCO>
<SurvCO Opa="A" Rep="1">
  <Ref>P - an8</Ref>
</SurvCO>
<EndCO Opa="A" Rep="99">
  <Ref>P - an8</Ref>
</EndCO>
<GdsItem Opa="P" Rep="999">
  <ItNr>P - n..5</ItNr>
  <ComCd>P - an..10</ComCd>
  <GdsDes>P - an..280</GdsDes>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <Net>P - n..11.3</Net>
  <Orig>A - a2</Orig>
  <ProcCd>P - n4</ProcCd>
  <ProcAddCd>P - an3</ProcAddCd>
  <StatVal>A - n..16.2</StatVal>
  <UNDangCd>A - an4</UNDangCd>
  <Container Opa="A" Rep="99">
    <CNr>P - an..17</CNr>
  </Container>
  <Pack Opa="P" Rep="99">
    <Mark>A - an..140</Mark>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Kind>P - an..3</Kind>
    <Nr>A - n..5</Nr>
    <Piec>A - n..5</Piec>
  </Pack>
  <ComCdAdd Opa="A" Rep="9">
    <AddCd>P - an4</AddCd>
  </ComCdAdd>
  <SupplUnt Opa="A" Rep="9">
    <Unit>P - an..4</Unit>
    <SUQuant>P - n..16.3</SUQuant>
  </SupplUnt>
  <EcoProc Opa="A" Rep="1">
    <ProcTxt>O - an..260</ProcTxt>
    <ProcLNG>O - a2</ProcLNG>
    <ComplPer>P - n8</ComplPer>
    <ProsYield>O - an..260</ProsYield>
    <SpecMod>O - an..260</SpecMod>
    <SpecModLNG>O - a2</SpecModLNG>
    <GlobCd>O - a1</GlobCd>
    <GlobPer>O - n2</GlobPer>
    <RecCd>O - a1</RecCd>
  </EcoProc>
  <SurvCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </SurvCO>
<EndCO Opa="A" Rep="99">

```

```

    <Ref>P - an8</Ref>
</EndCO>
<EcoCond Opa="A" Rep="1">
    <CondCd>P - an4</CondCd>
</EcoCond>
<ExpRef Opa="A" Rep="99">
    <Exp>O - n5</Exp>
    <Unit>P - an..4</Unit>
    <Quant>P - n..16.3</Quant>
</ExpRef>
<PrevAdmRef Opa="A" Rep="999">
    <Cat>P - a1</Cat>
    <PDty>P - an..6</PDty>
    <DRef>P - an..35</DRef>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <CInf>A - an..26</CInf>
    <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
</PrevAdmRef>
<Seals Opa="A" Rep="1">
    <SNr>P - n..4</SNr>
    <ID Opa="P" Rep="99">
        <STy>P - an..4</STy>
        <STxt>A - an..40</STxt>
        <Idnt>A - an..20</Idnt>
        <LNG>O - a2</LNG>
    </ID>
</Seals>
<DocCerts Opa="A" Rep="99">
    <DocCd>P - an..4</DocCd>
    <DTy>A - an..140</DTy>
    <RefLNG>O - a2</RefLNG>
    <DRef>A - an..35</DRef>
    <IssD>A - n8</IssD>
    <IssCtry>A - a2</IssCtry>
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>A - a2</LNG>
    <DTIN>A - an..17</DTIN>
    <UidVid>A - an..25</UidVid>
    <IssAdm>A - an..100</IssAdm>
    <ValD>A - n8</ValD>
    <MaxValD>A - n8</MaxValD>
    <Unit>A - an..4</Unit>
    <Curr>A - a3</Curr>
    <Quant>A - n..16.3</Quant>
    <MaxQuant>A - n..16.3</MaxQuant>
    <CInf>A - an..26</CInf>
    <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
    <WOUnit>A - an..4</WOUnit>
    <WOoUnit>A - an..6</WOoUnit>
    <WOCurr>A - a3</WOCurr>
    <WOInQuant>A - n..16.3</WOInQuant>
    <WOQuant>A - n..16.3</WOQuant>
    <WOREmQunat>A - n..16.3</WOREmQunat>
    <CRefTy>A - an..4</CRefTy>
    <CRefRef>A - an..21</CRefRef>

```

```

    <CRefIt>A - n..3</CRefIt>
    <CRefLNG>O - a2</CRefLNG>
    <Avail>P - b</Avail>
    <AvailDT>A - n12</AvailDT>
    <InvIt Opa="O" Rep="9999">
      <InItNr>P - n..6</InItNr>
    </InvIt>
  </DocCerts>
  <SpecMent Opa="A" Rep="99">
    <Inf>A - an..70</Inf>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Cd>P - an..5</Cd>
  </SpecMent>
  <DutyCalc Opa="A" Rep="99">
    <Ty>P - an3</Ty>
    <BaseD>A - n8</BaseD>
    <Curr>A - a3</Curr>
    <Unit>A - an..4</Unit>
    <Base>A - n..16.4</Base>
    <Rate>O - an..200</Rate>
    <RateUsed>O - an..200</RateUsed>
    <Amnt>P - n..16.2</Amnt>
    <MeaID>O - n..8.0</MeaID>
  </DutyCalc>
</GdsItem>
<Seals Opa="A" Rep="1">
  <SNr>P - n..4</SNr>
  <ID Opa="P" Rep="9999">
    <STy>P - an..4</STy>
    <STxt>A - an..40</STxt>
    <Idnt>A - an..20</Idnt>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </ID>
</Seals>
<CtrlRslt Opa="A" Rep="1">
  <ResCd>P - an2</ResCd>
  <DLimit>P - n8</DLimit>
</CtrlRslt>
<SpecEvents Opa="A" Rep="9">
  <DT>A - n12</DT>
  <Cd>P - an..5</Cd>
</SpecEvents>
<Itin Opa="A" Rep="99">
  <RoutCtry>P - a2</RoutCtry>
</Itin>
</Msg>

```

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EX403.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>P - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <RejDT>P - n12</RejDT>
    <RejCd>P - n..2</RejCd>
    <RejTxt>A - an..350</RejTxt>
    <RejLNG>A - a2</RejLNG>
  </Hea>
  <FuncErr Opa="A" Rep="9999">
    <ETy>P - n2</ETy>
    <Point>P - an..210</Point>
    <EReas>P - an..6</EReas>
    <OrigVal>O - an..140</OrigVal>
  </FuncErr>
</Msg>
```

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EX404.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <AccDT>P - n12</AccDT>
  </Hea>
  <Declarant Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
    <DecRep>P - n1</DecRep>
  </Declarant>
</Msg>
```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EX405.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
    <ERN>O - an..21</ERN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <TotPack>A - n..7</TotPack>
    <TotGross>A - n..11.3</TotGross>
    <PayTy>A - a1</PayTy>
    <DefPayRef>A - n7</DefPayRef>
    <PerPayRef>A - n7</PerPayRef>
    <PayMet>A - n..2</PayMet>
    <AExpRef>A - b</AExpRef>
    <Fin>A - a2</Fin>
    <Simp>P - b</Simp>
    <AuthID>A - an..17</AuthID>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
  </Hea>
  <GdsNRel Opa="P" Rep="1">
    <Cd>P - an..5</Cd>
    <Mot>A - an..350</Mot>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </GdsNRel>
  <Locs Opa="P" Rep="1">
    <Disp>A - a2</Disp>
    <Dest>A - a2</Dest>
    <GdsLocAuth>A - an..17</GdsLocAuth>
    <CustPlc>A - an..17</CustPlc>
    <WarTy>A - a1</WarTy>
    <WarCtry>A - a2</WarCtry>
    <War>A - an..17</War>
  </Locs>
  <Transp Opa="P" Rep="1">
    <InMo>A - n..2</InMo>
    <BordMo>A - n..2</BordMo>
    <DepIdnt>A - an..27</DepIdnt>
    <DepIdntLNG>O - a2</DepIdntLNG>
    <CrossIdnt>A - an..27</CrossIdnt>
    <CrossIdntLNG>O - a2</CrossIdntLNG>

```



```

    <CrossIdntNat>A - a2</CrossIdntNat>
    <ContInd>P - b</ContInd>
</Transp>
<ValData Opa="A" Rep="1">
    <TermDelCd>A - a3</TermDelCd>
    <TermDelSit>A - an1</TermDelSit>
    <InvCurr>A - a3</InvCurr>
    <InvVal>O - n..16.2</InvVal>
    <TransacCd>A - n2</TransacCd>
</ValData>
<EcoProc Opa="A" Rep="1">
    <ProcTxt>O - an..260</ProcTxt>
    <ProcLNG>O - a2</ProcLNG>
    <ComplPer>P - n8</ComplPer>
    <ProsYield>O - an..260</ProsYield>
    <SpecMod>O - an..260</SpecMod>
    <SpecModLNG>O - a2</SpecModLNG>
    <GlobCd>O - a1</GlobCd>
    <GlobPer>O - n2</GlobPer>
    <RecCd>O - a1</RecCd>
</EcoProc>
<ConorTra Opa="0" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
</ConorTra>
<ConeeTra Opa="P" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
</ConeeTra>
<ExpTra Opa="P" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
</ExpTra>
<Declarant Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
    <DecRep>P - n1</DecRep>
</Declarant>
<DesTra Opa="A" Rep="1">

```

```

    <TIN>P - an..17</TIN>
</DesTra>
<Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
</Represent>
<ExitCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
</ExitCO>
<SurvCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
</SurvCO>
<EndCO Opa="A" Rep="99">
    <Ref>P - an8</Ref>
</EndCO>
<GdsItem Opa="P" Rep="999">
    <ItNr>P - n..5</ItNr>
    <ComCd>P - an..10</ComCd>
    <GdsDes>P - an..280</GdsDes>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Net>P - n..11.3</Net>
    <Orig>A - a2</Orig>
    <ProcCd>P - n4</ProcCd>
    <ProcAddCd>P - an3</ProcAddCd>
    <StatVal>A - n..16.2</StatVal>
    <Container Opa="A" Rep="99">
        <CNr>P - an..17</CNr>
    </Container>
    <Pack Opa="P" Rep="99">
        <Mark>A - an..140</Mark>
        <LNG>O - a2</LNG>
        <Kind>P - an..3</Kind>
        <Nr>A - n..5</Nr>
        <Piec>A - n..5</Piec>
    </Pack>
    <ComCdAdd Opa="A" Rep="9">
        <AddCd>P - an4</AddCd>
    </ComCdAdd>
    <SupplUnt Opa="A" Rep="9">
        <Unit>P - an..4</Unit>
        <SUQuant>P - n..16.3</SUQuant>
    </SupplUnt>
    <EcoProc Opa="A" Rep="1">
        <ProcTxt>O - an..260</ProcTxt>
        <ProcLNG>O - a2</ProcLNG>
        <ComplPer>P - n8</ComplPer>
        <ProsYield>O - an..260</ProsYield>
        <SpecMod>O - an..260</SpecMod>
        <SpecModLNG>O - a2</SpecModLNG>
        <GlobCd>O - a1</GlobCd>
        <GlobPer>O - n2</GlobPer>
        <RecCd>O - a1</RecCd>
    </EcoProc>
    <SurvCO Opa="A" Rep="1">
        <Ref>P - an8</Ref>
    </SurvCO>
    <EndCO Opa="A" Rep="99">
        <Ref>P - an8</Ref>
    </EndCO>
    <EcoCond Opa="A" Rep="1">

```

```

    <CondCd>P - an4</CondCd>
  </EcoCond>
  <ExpRef Opa="A" Rep="99">
    <Exp>O - n5</Exp>
    <Unit>P - an..4</Unit>
    <Quant>P - n..16.3</Quant>
  </ExpRef>
  <PrevAdmRef Opa="A" Rep="999">
    <Cat>P - a1</Cat>
    <PDty>P - an..6</PDty>
    <DRef>P - an..35</DRef>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <CInf>A - an..26</CInf>
    <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
  </PrevAdmRef>
  <Seals Opa="A" Rep="1">
    <SNr>P - n..4</SNr>
    <ID Opa="P" Rep="99">
      <STy>P - an..4</STy>
      <STxt>A - an..40</STxt>
      <Idnt>A - an..20</Idnt>
      <LNG>O - a2</LNG>
    </ID>
  </Seals>
  <DocCerts Opa="A" Rep="99">
    <DocCd>P - an..4</DocCd>
    <DTy>A - an..140</DTy>
    <RefLNG>O - a2</RefLNG>
    <DRef>A - an..35</DRef>
    <IssD>A - n8</IssD>
    <IssCtry>A - a2</IssCtry>
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>A - a2</LNG>
    <DTIN>A - an..17</DTIN>
    <UidVid>A - an..25</UidVid>
    <IssAdm>A - an..100</IssAdm>
    <ValD>A - n8</ValD>
    <MaxValD>A - n8</MaxValD>
    <Unit>A - an..4</Unit>
    <Curr>A - a3</Curr>
    <Quant>A - n..16.3</Quant>
    <MaxQuant>A - n..16.3</MaxQuant>
    <CInf>A - an..26</CInf>
    <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
    <WOUnit>A - an..4</WOUnit>
    <WOoUnit>A - an..6</WOoUnit>
    <WOCurr>A - a3</WOCurr>
    <WOInQuant>A - n..16.3</WOInQuant>
    <WOQuant>A - n..16.3</WOQuant>
    <WOREmQunat>A - n..16.3</WOREmQunat>
    <CRefTy>A - an..4</CRefTy>
    <CRefRef>A - an..21</CRefRef>
    <CRefIt>A - n..3</CRefIt>
    <CRefLNG>O - a2</CRefLNG>
    <Avail>P - b</Avail>

```

```

    <AvailDT>A - n12</AvailDT>
    <InvIt Opa="0" Rep="9999">
      <InItNr>P - n..6</InItNr>
    </InvIt>
  </DocCerts>
  <ConResult Opa="A" Rep="199">
    <CRem>P - an..4</CRem>
    <Des>A - an..140</Des>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </ConResult>
  <SpecMent Opa="A" Rep="99">
    <Inf>A - an..70</Inf>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Cd>P - an..5</Cd>
  </SpecMent>
  <DutyCalc Opa="A" Rep="99">
    <Ty>P - an3</Ty>
    <BaseD>A - n8</BaseD>
    <Curr>A - a3</Curr>
    <Unit>A - an..4</Unit>
    <Base>A - n..16.4</Base>
    <Rate>O - an..200</Rate>
    <RateUsed>O - an..200</RateUsed>
    <Amnt>P - n..16.2</Amnt>
    <MeaID>O - n..8.0</MeaID>
  </DutyCalc>
</GdsItem>
<Seals Opa="A" Rep="1">
  <SNr>P - n..4</SNr>
  <ID Opa="P" Rep="9999">
    <STy>P - an..4</STy>
    <STxt>A - an..40</STxt>
    <Idnt>A - an..20</Idnt>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </ID>
</Seals>
<ConResult Opa="A" Rep="9">
  <CRem>P - an..4</CRem>
  <Des>A - an..140</Des>
  <LNG>O - a2</LNG>
</ConResult>
<Info Opa="A" Rep="99">
  <ICd>P - an4</ICd>
  <Info>A - an..999</Info>
  <LNG>O - a2</LNG>
</Info>
<Actions Opa="0" Rep="9">
  <Cd>P - an..5</Cd>
  <Txt>A - an..350</Txt>
  <LNG>O - a2</LNG>
</Actions>
<SpecEvents Opa="A" Rep="9">
  <DT>A - n12</DT>
  <Cd>P - an..5</Cd>
</SpecEvents>
</Msg>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EX406.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <LRN>P - an..22</LRN>
    <ERN>O - an..21</ERN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <TotPack>A - n..7</TotPack>
    <TotGross>A - n..11.3</TotGross>
    <PerPayRef>A - n7</PerPayRef>
    <PayMet>A - n..2</PayMet>
    <AExpRef>A - b</AExpRef>
    <Fin>A - a2</Fin>
    <Simp>P - b</Simp>
    <AuthID>P - an..17</AuthID>
    <SecInd>O - n1</SecInd>
    <SpecCirc>A - a1</SpecCirc>
    <TransPayTy>A - a1</TransPayTy>
    <ComRef>A - an..70</ComRef>
    <PlaDepDT>P - n12</PlaDepDT>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
  </Hea>
  <Locs Opa="P" Rep="1">
    <Disp>A - a2</Disp>
    <Dest>A - a2</Dest>
    <GdsLocAuth>P - an..17</GdsLocAuth>
  </Locs>
  <Transp Opa="A" Rep="1">
    <ContInd>P - b</ContInd>
  </Transp>
  <ConorTra Opa="O" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
  </ConorTra>

```

```

</ConorTra>
<ConeeTra Opa="P" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
  <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
  <UID>A - an..20</UID>
</ConeeTra>
<ExpTra Opa="P" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
  <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
  <UID>A - an..20</UID>
</ExpTra>
<Declarant Opa="P" Rep="1">
  <TIN>P - an..17</TIN>
  <DecRep>P - n1</DecRep>
</Declarant>
<DesTra Opa="A" Rep="1">
  <TIN>P - an..17</TIN>
</DesTra>
<Represent Opa="P" Rep="1">
  <RIN>P - an..17</RIN>
</Represent>
<ExitCO Opa="A" Rep="1">
  <Ref>P - an8</Ref>
</ExitCO>
<LodCO Opa="O" Rep="1">
  <Ref>P - an8</Ref>
</LodCO>
<GdsItem Opa="P" Rep="999">
  <ItNr>P - n..5</ItNr>
  <ComCd>P - an..10</ComCd>
  <GdsDes>A - an..280</GdsDes>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <Orig>A - a2</Orig>
  <ProcCd>P - n4</ProcCd>
  <ProcAddCd>P - an3</ProcAddCd>
  <UNDangCd>A - an4</UNDangCd>
  <Container Opa="A" Rep="99">
    <CNr>P - an..17</CNr>
  </Container>
  <Pack Opa="P" Rep="99">
    <Mark>A - an..140</Mark>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Kind>P - an..3</Kind>
    <Nr>A - n..5</Nr>
    <Piec>A - n..5</Piec>
  </Pack>
  <ComCdAdd Opa="A" Rep="9">

```

```

    <AddCd>P - an4</AddCd>
  </ComCdAdd>
  <ExpRef Opa="A" Rep="99">
    <Exp>O - n5</Exp>
    <Unit>P - an..4</Unit>
    <Quant>P - n..16.3</Quant>
  </ExpRef>
  <PrevAdmRef Opa="A" Rep="999">
    <Cat>P - a1</Cat>
    <PDty>P - an..6</PDty>
    <DRef>P - an..35</DRef>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <CInf>A - an..26</CInf>
    <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
  </PrevAdmRef>
  <DocCerts Opa="A" Rep="99">
    <DocCd>P - an..4</DocCd>
    <DTy>A - an..140</DTy>
    <RefLNG>O - a2</RefLNG>
    <DRef>A - an..35</DRef>
    <IssD>A - n8</IssD>
    <IssCtry>A - a2</IssCtry>
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>A - a2</LNG>
    <DTIN>A - an..17</DTIN>
    <UidVid>A - an..25</UidVid>
    <IssAdm>A - an..100</IssAdm>
    <ValD>A - n8</ValD>
    <MaxValD>A - n8</MaxValD>
    <Unit>A - an..4</Unit>
    <Curr>A - a3</Curr>
    <Quant>A - n..16.3</Quant>
    <MaxQuant>A - n..16.3</MaxQuant>
    <CInf>A - an..26</CInf>
    <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
    <WOUnit>A - an..4</WOUnit>
    <WOoUnit>A - an..6</WOoUnit>
    <WOCurr>A - a3</WOCurr>
    <WOInQuant>A - n..16.3</WOInQuant>
    <WOQuant>A - n..16.3</WOQuant>
    <WOREmQunat>A - n..16.3</WOREmQunat>
    <CRefTy>A - an..4</CRefTy>
    <CRefRef>A - an..21</CRefRef>
    <CRefIt>A - n..3</CRefIt>
    <CRefLNG>O - a2</CRefLNG>
    <Avail>P - b</Avail>
    <AvailDT>A - n12</AvailDT>
    <InvIt Opa="O" Rep="9999">
      <InItNr>P - n..6</InItNr>
    </InvIt>
  </DocCerts>
  <SpecMent Opa="A" Rep="99">
    <Inf>A - an..70</Inf>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Cd>P - an..5</Cd>

```

```
    </SpecMent>
  </GdsItem>
  <Seals Opa="A" Rep="1">
    <SNr>P - n..4</SNr>
    <ID Opa="P" Rep="9999">
      <STy>P - an..4</STy>
      <STxt>A - an..40</STxt>
      <Idnt>A - an..20</Idnt>
      <LNG>O - a2</LNG>
    </ID>
  </Seals>
  <CtrlRslt Opa="A" Rep="1">
    <ResCd>P - an2</ResCd>
    <DLimit>P - n8</DLimit>
  </CtrlRslt>
  <SpecEvents Opa="A" Rep="9">
    <DT>A - n12</DT>
    <Cd>P - an..5</Cd>
  </SpecEvents>
  <Itin Opa="A" Rep="99">
    <RoutCtry>P - a2</RoutCtry>
  </Itin>
</Msg>
```



```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EX407.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
    <ERN>O - an..21</ERN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <TotPack>A - n..7</TotPack>
    <TotGross>A - n..11.3</TotGross>
    <PerPayRef>A - n7</PerPayRef>
    <PayMet>A - n..2</PayMet>
    <AExpRef>A - b</AExpRef>
    <Fin>A - a2</Fin>
    <Simp>P - b</Simp>
    <AuthID>P - an..17</AuthID>
    <SecInd>O - n1</SecInd>
    <SpecCirc>A - a1</SpecCirc>
    <TransPayTy>A - a1</TransPayTy>
    <ComRef>A - an..70</ComRef>
    <PlaDepDT>P - n12</PlaDepDT>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
  </Hea>
  <Locs Opa="P" Rep="1">
    <Disp>A - a2</Disp>
    <Dest>A - a2</Dest>
    <GdsLocAuth>P - an..17</GdsLocAuth>
  </Locs>
  <Transp Opa="A" Rep="1">
    <ContInd>P - b</ContInd>
  </Transp>
  <ConorTra Opa="O" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
  </ConorTra>

```

```

</ConorTra>
<ConeeTra Opa="P" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
  <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
  <UID>A - an..20</UID>
</ConeeTra>
<ExpTra Opa="P" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
  <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
  <UID>A - an..20</UID>
</ExpTra>
<Declarant Opa="P" Rep="1">
  <TIN>P - an..17</TIN>
  <DecRep>P - n1</DecRep>
</Declarant>
<DesTra Opa="A" Rep="1">
  <TIN>P - an..17</TIN>
</DesTra>
<Represent Opa="P" Rep="1">
  <RIN>P - an..17</RIN>
</Represent>
<ExitCO Opa="A" Rep="1">
  <Ref>P - an8</Ref>
</ExitCO>
<LodCO Opa="O" Rep="1">
  <Ref>P - an8</Ref>
</LodCO>
<GdsItem Opa="P" Rep="999">
  <ItNr>P - n..5</ItNr>
  <ComCd>P - an..10</ComCd>
  <GdsDes>A - an..280</GdsDes>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <Orig>A - a2</Orig>
  <ProcCd>P - n4</ProcCd>
  <ProcAddCd>P - an3</ProcAddCd>
  <UNDangCd>A - an4</UNDangCd>
  <Container Opa="A" Rep="99">
    <CNr>P - an..17</CNr>
  </Container>
  <Pack Opa="P" Rep="99">
    <Mark>A - an..140</Mark>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Kind>P - an..3</Kind>
    <Nr>A - n..5</Nr>
    <Piec>A - n..5</Piec>
  </Pack>
  <ComCdAdd Opa="A" Rep="9">

```

```

    <AddCd>P - an4</AddCd>
  </ComCdAdd>
  <ExpRef Opa="A" Rep="99">
    <Exp>O - n5</Exp>
    <Unit>P - an..4</Unit>
    <Quant>P - n..16.3</Quant>
  </ExpRef>
  <PrevAdmRef Opa="A" Rep="999">
    <Cat>P - a1</Cat>
    <PDty>P - an..6</PDty>
    <DRef>P - an..35</DRef>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <CInf>A - an..26</CInf>
    <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
  </PrevAdmRef>
  <DocCerts Opa="A" Rep="99">
    <DocCd>P - an..4</DocCd>
    <DTy>A - an..140</DTy>
    <RefLNG>O - a2</RefLNG>
    <DRef>A - an..35</DRef>
    <IssD>A - n8</IssD>
    <IssCtry>A - a2</IssCtry>
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>A - a2</LNG>
    <DTIN>A - an..17</DTIN>
    <UidVid>A - an..25</UidVid>
    <IssAdm>A - an..100</IssAdm>
    <ValD>A - n8</ValD>
    <MaxValD>A - n8</MaxValD>
    <Unit>A - an..4</Unit>
    <Curr>A - a3</Curr>
    <Quant>A - n..16.3</Quant>
    <MaxQuant>A - n..16.3</MaxQuant>
    <CInf>A - an..26</CInf>
    <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
    <WOUnit>A - an..4</WOUnit>
    <WOoUnit>A - an..6</WOoUnit>
    <WOCurr>A - a3</WOCurr>
    <WOInQuant>A - n..16.3</WOInQuant>
    <WOQuant>A - n..16.3</WOQuant>
    <WOREmQunat>A - n..16.3</WOREmQunat>
    <CRefTy>A - an..4</CRefTy>
    <CRefRef>A - an..21</CRefRef>
    <CRefIt>A - n..3</CRefIt>
    <CRefLNG>O - a2</CRefLNG>
    <Avail>P - b</Avail>
    <AvailDT>A - n12</AvailDT>
    <InvIt Opa="O" Rep="9999">
      <InItNr>P - n..6</InItNr>
    </InvIt>
  </DocCerts>
  <SpecMent Opa="A" Rep="99">
    <Inf>A - an..70</Inf>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Cd>P - an..5</Cd>

```

```
</SpecMent>
</GdsItem>
<Seals Opa="A" Rep="1">
  <SNr>P - n..4</SNr>
  <ID Opa="P" Rep="9999">
    <STy>P - an..4</STy>
    <STxt>A - an..40</STxt>
    <Idnt>A - an..20</Idnt>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </ID>
</Seals>
<CtrlRslt Opa="A" Rep="1">
  <ResCd>P - an2</ResCd>
  <DLimit>P - n8</DLimit>
</CtrlRslt>
<SpecEvents Opa="A" Rep="9">
  <DT>A - n12</DT>
  <Cd>P - an..5</Cd>
</SpecEvents>
<Itin Opa="A" Rep="99">
  <RoutCtry>P - a2</RoutCtry>
</Itin>
</Msg>
```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EX408.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
    <ERN>O - an..21</ERN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <TotPack>A - n..7</TotPack>
    <TotGross>A - n..11.3</TotGross>
    <PayTy>A - a1</PayTy>
    <DefPayRef>A - n7</DefPayRef>
    <PerPayRef>A - n7</PerPayRef>
    <PayMet>A - n..2</PayMet>
    <AExpRef>A - b</AExpRef>
    <Fin>A - a2</Fin>
    <Simp>P - b</Simp>
    <AuthID>A - an..17</AuthID>
    <SecInd>O - n1</SecInd>
    <SpecCirc>A - a1</SpecCirc>
    <TransPayTy>A - a1</TransPayTy>
    <ComRef>A - an..70</ComRef>
    <ContRdyDT>P - n12</ContRdyDT>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
  </Hea>
  <Locs Opa="P" Rep="1">
    <Disp>A - a2</Disp>
    <Dest>A - a2</Dest>
    <GdsLocAuth>A - an..17</GdsLocAuth>
    <CustPlc>A - an..17</CustPlc>
    <WarTy>A - a1</WarTy>
    <WarCtry>A - a2</WarCtry>
    <War>A - an..17</War>
  </Locs>
  <Transp Opa="P" Rep="1">
    <InMo>A - n..2</InMo>
    <BordMo>A - n..2</BordMo>
    <DepIdnt>A - an..27</DepIdnt>
    <DepIdntLNG>O - a2</DepIdntLNG>
    <CrossIdnt>A - an..27</CrossIdnt>
    <CrossIdntLNG>O - a2</CrossIdntLNG>
  </Transp>

```

```

    <CrossIdntNat>A - a2</CrossIdntNat>
    <ContInd>P - b</ContInd>
</Transp>
<ValData Opa="A" Rep="1">
    <TermDelCd>A - a3</TermDelCd>
    <TermDelSit>A - an1</TermDelSit>
    <InvCurr>A - a3</InvCurr>
    <InvVal>O - n..16.2</InvVal>
    <TransacCd>A - n2</TransacCd>
</ValData>
<EcoProc Opa="A" Rep="1">
    <ProcTxt>O - an..260</ProcTxt>
    <ProcLNG>O - a2</ProcLNG>
    <ComplPer>P - n8</ComplPer>
    <ProsYield>O - an..260</ProsYield>
    <SpecMod>O - an..260</SpecMod>
    <SpecModLNG>O - a2</SpecModLNG>
    <GlobCd>O - a1</GlobCd>
    <GlobPer>O - n2</GlobPer>
    <RecCd>O - a1</RecCd>
</EcoProc>
<ConorTra Opa="O" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
</ConorTra>
<ConeeTra Opa="P" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
</ConeeTra>
<ExpTra Opa="P" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
</ExpTra>
<Declarant Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
    <DecRep>P - n1</DecRep>
</Declarant>
<DesTra Opa="A" Rep="1">

```

```

    <TIN>P - an..17</TIN>
</DesTra>
<Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
</Represent>
<ExitCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
</ExitCO>
<LodCO Opa="O" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
</LodCO>
<SurvCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
</SurvCO>
<EndCO Opa="A" Rep="99">
    <Ref>P - an8</Ref>
</EndCO>
<GdsItem Opa="P" Rep="999">
    <ItNr>P - n..5</ItNr>
    <ComCd>P - an..10</ComCd>
    <GdsDes>P - an..280</GdsDes>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Net>P - n..11.3</Net>
    <Orig>A - a2</Orig>
    <ProcCd>P - n4</ProcCd>
    <ProcAddCd>P - an3</ProcAddCd>
    <StatVal>A - n..16.2</StatVal>
    <UNDangCd>A - an4</UNDangCd>
    <Container Opa="A" Rep="99">
        <CNr>P - an..17</CNr>
    </Container>
    <Pack Opa="P" Rep="99">
        <Mark>A - an..140</Mark>
        <LNG>O - a2</LNG>
        <Kind>P - an..3</Kind>
        <Nr>A - n..5</Nr>
        <Piec>A - n..5</Piec>
    </Pack>
    <ComCdAdd Opa="A" Rep="9">
        <AddCd>P - an4</AddCd>
    </ComCdAdd>
    <SupplUnt Opa="A" Rep="9">
        <Unit>P - an..4</Unit>
        <SUQuant>P - n..16.3</SUQuant>
    </SupplUnt>
    <EcoProc Opa="A" Rep="1">
        <ProcTxt>O - an..260</ProcTxt>
        <ProcLNG>O - a2</ProcLNG>
        <ComplPer>P - n8</ComplPer>
        <ProsYield>O - an..260</ProsYield>
        <SpecMod>O - an..260</SpecMod>
        <SpecModLNG>O - a2</SpecModLNG>
        <GlobCd>O - a1</GlobCd>
        <GlobPer>O - n2</GlobPer>
        <RecCd>O - a1</RecCd>
    </EcoProc>
    <SurvCO Opa="A" Rep="1">
        <Ref>P - an8</Ref>
    </SurvCO>

```

```

<EndCO Opa="A" Rep="99">
  <Ref>P - an8</Ref>
</EndCO>
<EcoCond Opa="A" Rep="1">
  <CondCd>P - an4</CondCd>
</EcoCond>
<ExpRef Opa="A" Rep="99">
  <Exp>O - n5</Exp>
  <Unit>P - an..4</Unit>
  <Quant>P - n..16.3</Quant>
</ExpRef>
<PrevAdmRef Opa="A" Rep="999">
  <Cat>P - a1</Cat>
  <PDty>P - an..6</PDty>
  <DRef>P - an..35</DRef>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <CInf>A - an..26</CInf>
  <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
</PrevAdmRef>
<Seals Opa="A" Rep="1">
  <SNr>P - n..4</SNr>
  <ID Opa="P" Rep="99">
    <STy>P - an..4</STy>
    <STxt>A - an..40</STxt>
    <Idnt>A - an..20</Idnt>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </ID>
</Seals>
<DocCerts Opa="A" Rep="99">
  <DocCd>P - an..4</DocCd>
  <DTy>A - an..140</DTy>
  <RefLNG>O - a2</RefLNG>
  <DRef>A - an..35</DRef>
  <IssD>A - n8</IssD>
  <IssCtry>A - a2</IssCtry>
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>A - a2</LNG>
  <DTIN>A - an..17</DTIN>
  <UIdVid>A - an..25</UIdVid>
  <IssAdm>A - an..100</IssAdm>
  <ValD>A - n8</ValD>
  <MaxValD>A - n8</MaxValD>
  <Unit>A - an..4</Unit>
  <Curr>A - a3</Curr>
  <Quant>A - n..16.3</Quant>
  <MaxQuant>A - n..16.3</MaxQuant>
  <CInf>A - an..26</CInf>
  <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
  <WOUnit>A - an..4</WOUnit>
  <WOoUnit>A - an..6</WOoUnit>
  <WOCurr>A - a3</WOCurr>
  <WOInQuant>A - n..16.3</WOInQuant>
  <WOQuant>A - n..16.3</WOQuant>
  <WOREmQunat>A - n..16.3</WOREmQunat>
  <CRefTy>A - an..4</CRefTy>

```



```

    <CRefRef>A - an..21</CRefRef>
    <CRefIt>A - n..3</CRefIt>
    <CRefLNG>O - a2</CRefLNG>
    <Avail>P - b</Avail>
    <AvailDT>A - n12</AvailDT>
    <InvIt Opa="O" Rep="9999">
        <InItNr>P - n..6</InItNr>
    </InvIt>
</DocCerts>
<SpecMent Opa="A" Rep="99">
    <Inf>A - an..70</Inf>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Cd>P - an..5</Cd>
</SpecMent>
<DutyCalc Opa="A" Rep="99">
    <Ty>P - an3</Ty>
    <BaseD>A - n8</BaseD>
    <Curr>A - a3</Curr>
    <Unit>A - an..4</Unit>
    <Base>A - n..16.4</Base>
    <Rate>O - an..200</Rate>
    <RateUsed>O - an..200</RateUsed>
    <Amnt>P - n..16.2</Amnt>
    <MeaID>O - n..8.0</MeaID>
</DutyCalc>
</GdsItem>
<Seals Opa="A" Rep="1">
    <SNr>P - n..4</SNr>
    <ID Opa="P" Rep="9999">
        <STy>P - an..4</STy>
        <STxt>A - an..40</STxt>
        <Idnt>A - an..20</Idnt>
        <LNG>O - a2</LNG>
    </ID>
</Seals>
<CtrlRslt Opa="A" Rep="1">
    <ResCd>P - an2</ResCd>
    <DLimit>P - n8</DLimit>
</CtrlRslt>
<CTLCtrl Opa="P" Rep="1">
    <ContrRdy>P - b</ContrRdy>
</CTLCtrl>
<SpecEvents Opa="A" Rep="9">
    <DT>A - n12</DT>
    <Cd>P - an..5</Cd>
</SpecEvents>
<Itin Opa="A" Rep="99">
    <RoutCtry>P - a2</RoutCtry>
</Itin>
</Msg>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EX410.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
    <ERN>O - an..21</ERN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <TotPack>A - n..7</TotPack>
    <TotGross>A - n..11.3</TotGross>
    <PayTy>A - a1</PayTy>
    <DefPayRef>A - n7</DefPayRef>
    <PerPayRef>A - n7</PerPayRef>
    <PayMet>A - n..2</PayMet>
    <AExpRef>A - b</AExpRef>
    <Fin>A - a2</Fin>
    <Simp>P - b</Simp>
    <AuthID>A - an..17</AuthID>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
  </Hea>
  <Locs Opa="P" Rep="1">
    <Disp>A - a2</Disp>
    <Dest>A - a2</Dest>
    <GdsLocAuth>A - an..17</GdsLocAuth>
    <CustPlc>A - an..17</CustPlc>
    <WarTy>A - a1</WarTy>
    <WarCtry>A - a2</WarCtry>
    <War>A - an..17</War>
  </Locs>
  <Transp Opa="P" Rep="1">
    <InMo>A - n..2</InMo>
    <BordMo>A - n..2</BordMo>
    <DepIdnt>A - an..27</DepIdnt>
    <DepIdntLNG>O - a2</DepIdntLNG>
    <CrossIdnt>A - an..27</CrossIdnt>
    <CrossIdntLNG>O - a2</CrossIdntLNG>
    <CrossIdntNat>A - a2</CrossIdntNat>
    <ContInd>P - b</ContInd>
  </Transp>
  <ValData Opa="A" Rep="1">
    <TermDelCd>A - a3</TermDelCd>

```

```

    <TermDelSit>A - an1</TermDelSit>
    <InvCurr>A - a3</InvCurr>
    <InvVal>O - n..16.2</InvVal>
    <TransacCd>A - n2</TransacCd>
</ValData>
<EcoProc Opa="A" Rep="1">
    <ProcTxt>O - an..260</ProcTxt>
    <ProcLNG>O - a2</ProcLNG>
    <ComplPer>P - n8</ComplPer>
    <ProsYield>O - an..260</ProsYield>
    <SpecMod>O - an..260</SpecMod>
    <SpecModLNG>O - a2</SpecModLNG>
    <GlobCd>O - a1</GlobCd>
    <GlobPer>O - n2</GlobPer>
    <RecCd>O - a1</RecCd>
</EcoProc>
<ConorTra Opa="O" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
</ConorTra>
<ConeeTra Opa="P" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
</ConeeTra>
<ExpTra Opa="P" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
</ExpTra>
<Declarant Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
    <DecRep>P - n1</DecRep>
</Declarant>
<DesTra Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
</DesTra>
<Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
</Represent>

```

```

<ExitCO Opa="A" Rep="1">
  <Ref>P - an8</Ref>
</ExitCO>
<SurvCO Opa="A" Rep="1">
  <Ref>P - an8</Ref>
</SurvCO>
<EndCO Opa="A" Rep="99">
  <Ref>P - an8</Ref>
</EndCO>
<GdsItem Opa="P" Rep="999">
  <ItNr>P - n..5</ItNr>
  <ComCd>P - an..10</ComCd>
  <GdsDes>P - an..280</GdsDes>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <Net>P - n..11.3</Net>
  <Orig>A - a2</Orig>
  <ProcCd>P - n4</ProcCd>
  <ProcAddCd>P - an3</ProcAddCd>
  <StatVal>A - n..16.2</StatVal>
  <Container Opa="A" Rep="99">
    <CNr>P - an..17</CNr>
  </Container>
  <Pack Opa="P" Rep="99">
    <Mark>A - an..140</Mark>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Kind>P - an..3</Kind>
    <Nr>A - n..5</Nr>
    <Piec>A - n..5</Piec>
  </Pack>
  <ComCdAdd Opa="A" Rep="9">
    <AddCd>P - an4</AddCd>
  </ComCdAdd>
  <SupplUnt Opa="A" Rep="9">
    <Unit>P - an..4</Unit>
    <SUQuant>P - n..16.3</SUQuant>
  </SupplUnt>
  <EcoProc Opa="A" Rep="1">
    <ProcTxt>O - an..260</ProcTxt>
    <ProcLNG>O - a2</ProcLNG>
    <ComplPer>P - n8</ComplPer>
    <ProsYield>O - an..260</ProsYield>
    <SpecMod>O - an..260</SpecMod>
    <SpecModLNG>O - a2</SpecModLNG>
    <GlobCd>O - a1</GlobCd>
    <GlobPer>O - n2</GlobPer>
    <RecCd>O - a1</RecCd>
  </EcoProc>
  <SurvCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </SurvCO>
  <EndCO Opa="A" Rep="99">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </EndCO>
  <EcoCond Opa="A" Rep="1">
    <CondCd>P - an4</CondCd>
  </EcoCond>
  <ExpRef Opa="A" Rep="99">
    <Exp>O - n5</Exp>
    <Unit>P - an..4</Unit>

```

```

    <Quant>P - n..16.3</Quant>
  </ExpRef>
  <PrevAdmRef Opa="A" Rep="999">
    <Cat>P - a1</Cat>
    <PDty>P - an..6</PDty>
    <DRef>P - an..35</DRef>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <CInf>A - an..26</CInf>
    <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
  </PrevAdmRef>
  <Seals Opa="A" Rep="1">
    <SNr>P - n..4</SNr>
    <ID Opa="P" Rep="99">
      <STy>P - an..4</STy>
      <STxt>A - an..40</STxt>
      <Idnt>A - an..20</Idnt>
      <LNG>O - a2</LNG>
    </ID>
  </Seals>
  <DocCerts Opa="A" Rep="99">
    <DocCd>P - an..4</DocCd>
    <DTy>A - an..140</DTy>
    <RefLNG>O - a2</RefLNG>
    <DRef>A - an..35</DRef>
    <IssD>A - n8</IssD>
    <IssCtry>A - a2</IssCtry>
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>A - a2</LNG>
    <DTIN>A - an..17</DTIN>
    <UidVid>A - an..25</UidVid>
    <IssAdm>A - an..100</IssAdm>
    <ValD>A - n8</ValD>
    <MaxValD>A - n8</MaxValD>
    <Unit>A - an..4</Unit>
    <Curr>A - a3</Curr>
    <Quant>A - n..16.3</Quant>
    <MaxQuant>A - n..16.3</MaxQuant>
    <CInf>A - an..26</CInf>
    <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
    <WOUnit>A - an..4</WOUnit>
    <WOoUnit>A - an..6</WOoUnit>
    <WOCurr>A - a3</WOCurr>
    <WOInQuant>A - n..16.3</WOInQuant>
    <WOQuant>A - n..16.3</WOQuant>
    <WOREmQunat>A - n..16.3</WOREmQunat>
    <CRefTy>A - an..4</CRefTy>
    <CRefRef>A - an..21</CRefRef>
    <CRefIt>A - n..3</CRefIt>
    <CRefLNG>O - a2</CRefLNG>
    <Avail>P - b</Avail>
    <AvailDT>A - n12</AvailDT>
    <InvIt Opa="O" Rep="9999">
      <InItNr>P - n..6</InItNr>
    </InvIt>
  </DocCerts>

```

```

<SpecMent Opa="A" Rep="99">
  <Inf>A - an..70</Inf>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <Cd>P - an..5</Cd>
</SpecMent>
<DutyCalc Opa="A" Rep="99">
  <Ty>P - an3</Ty>
  <BaseD>A - n8</BaseD>
  <Curr>A - a3</Curr>
  <Unit>A - an..4</Unit>
  <Base>A - n..16.4</Base>
  <Rate>O - an..200</Rate>
  <RateUsed>O - an..200</RateUsed>
  <Amnt>P - n..16.2</Amnt>
  <MeaID>O - n..8.0</MeaID>
</DutyCalc>
</GdsItem>
<Seals Opa="A" Rep="1">
  <SNr>P - n..4</SNr>
  <ID Opa="P" Rep="9999">
    <STy>P - an..4</STy>
    <STxt>A - an..40</STxt>
    <Idnt>A - an..20</Idnt>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </ID>
</Seals>
<SpecEvents Opa="A" Rep="9">
  <DT>A - n12</DT>
  <Cd>P - an..5</Cd>
</SpecEvents>
</Msg>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EX411.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <LRN>P - an..22</LRN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <TotPack>A - n..7</TotPack>
    <TotGross>A - n..11.3</TotGross>
    <Simp>P - b</Simp>
    <AuthID>P - an..17</AuthID>
    <SecInd>O - n1</SecInd>
    <SpecCirc>A - a1</SpecCirc>
    <TransPayTy>A - a1</TransPayTy>
    <ComRef>A - an..70</ComRef>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
  </Hea>
  <Locs Opa="P" Rep="1">
    <Disp>A - a2</Disp>
    <Dest>P - a2</Dest>
    <GdsLocAuth>P - an..17</GdsLocAuth>
  </Locs>
  <Transp Opa="P" Rep="1">
    <DepIdnt>A - an..27</DepIdnt>
    <DepIdntLNG>O - a2</DepIdntLNG>
    <ContInd>P - b</ContInd>
  </Transp>
  <ConorTra Opa="O" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
  </ConorTra>
  <ConeeTra Opa="P" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>

```

```

    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
</ConeeTra>
<ExpTra Opa="P" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
</ExpTra>
<Declarant Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
    <DecRep>P - n1</DecRep>
</Declarant>
<Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
</Represent>
<ExitCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
</ExitCO>
<LodCO Opa="O" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
</LodCO>
<GdsItem Opa="P" Rep="999">
    <ItNr>P - n..5</ItNr>
    <ComCd>P - an..10</ComCd>
    <GdsDes>P - an..280</GdsDes>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Net>P - n..11.3</Net>
    <Orig>A - a2</Orig>
    <ProcCd>P - n4</ProcCd>
    <ProcAddCd>P - an3</ProcAddCd>
    <StatVal>A - n..16.2</StatVal>
    <UNDangCd>A - an4</UNDangCd>
    <Container Opa="A" Rep="99">
        <CNr>P - an..17</CNr>
    </Container>
    <Pack Opa="P" Rep="99">
        <Mark>A - an..140</Mark>
        <LNG>O - a2</LNG>
        <Kind>P - an..3</Kind>
        <Nr>A - n..5</Nr>
        <Piec>A - n..5</Piec>
    </Pack>
    <ComCdAdd Opa="A" Rep="9">
        <AddCd>P - an4</AddCd>
    </ComCdAdd>
    <SupplUnt Opa="A" Rep="9">
        <Unit>P - an..4</Unit>
        <SUQuant>P - n..16.3</SUQuant>

```



```

</SupplUnt>
<DocCerts Opa="A" Rep="99">
  <DocCd>P - an..4</DocCd>
  <DTy>A - an..140</DTy>
  <RefLNG>O - a2</RefLNG>
  <DRef>A - an..35</DRef>
  <IssD>A - n8</IssD>
  <IssCtry>A - a2</IssCtry>
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>A - a2</LNG>
  <DTIN>A - an..17</DTIN>
  <UidVid>A - an..25</UidVid>
  <IssAdm>A - an..100</IssAdm>
  <ValD>A - n8</ValD>
  <MaxValD>A - n8</MaxValD>
  <Unit>A - an..4</Unit>
  <Curr>A - a3</Curr>
  <Quant>A - n..16.3</Quant>
  <MaxQuant>A - n..16.3</MaxQuant>
  <CInf>A - an..26</CInf>
  <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
  <WOUnit>A - an..4</WOUnit>
  <WOoUnit>A - an..6</WOoUnit>
  <WOCurr>A - a3</WOCurr>
  <WOInQuant>A - n..16.3</WOInQuant>
  <WOQuant>A - n..16.3</WOQuant>
  <WOREmQunat>A - n..16.3</WOREmQunat>
  <CRefTy>A - an..4</CRefTy>
  <CRefRef>A - an..21</CRefRef>
  <CRefIt>A - n..3</CRefIt>
  <CRefLNG>O - a2</CRefLNG>
  <Avail>P - b</Avail>
  <AvailDT>A - n12</AvailDT>
</DocCerts>
<SpecMent Opa="A" Rep="99">
  <Inf>A - an..70</Inf>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <Cd>P - an..5</Cd>
</SpecMent>
</GdsItem>
<Seals Opa="A" Rep="1">
  <SNr>P - n..4</SNr>
  <ID Opa="P" Rep="9999">
    <STy>P - an..4</STy>
    <STxt>A - an..40</STxt>
    <Idnt>A - an..20</Idnt>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </ID>
</Seals>
<CtrlRslt Opa="A" Rep="1">
  <ResCd>P - an2</ResCd>
  <DLimit>P - n8</DLimit>
</CtrlRslt>
<SpecEvents Opa="A" Rep="9">
  <DT>A - n12</DT>

```

```
    <Cd>P - an..5</Cd>
  </SpecEvents>
  <Itin Opa="A" Rep="99">
    <RoutCtry>P - a2</RoutCtry>
  </Itin>
</Msg>
```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EX412.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <TotPack>A - n..7</TotPack>
    <TotGross>A - n..11.3</TotGross>
    <Simp>P - b</Simp>
    <AuthID>P - an..17</AuthID>
    <SecInd>O - n1</SecInd>
    <SpecCirc>A - a1</SpecCirc>
    <TransPayTy>A - a1</TransPayTy>
    <ComRef>A - an..70</ComRef>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
  </Hea>
  <Locs Opa="P" Rep="1">
    <Disp>A - a2</Disp>
    <Dest>P - a2</Dest>
    <GdsLocAuth>P - an..17</GdsLocAuth>
  </Locs>
  <Transp Opa="P" Rep="1">
    <DepIdnt>A - an..27</DepIdnt>
    <DepIdntLNG>O - a2</DepIdntLNG>
    <ContInd>P - b</ContInd>
  </Transp>
  <ConorTra Opa="O" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
  </ConorTra>
  <ConeeTra Opa="P" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>

```

```

    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
</ConeeTra>
<ExpTra Opa="P" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
</ExpTra>
<Declarant Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
    <DecRep>P - n1</DecRep>
</Declarant>
<Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
</Represent>
<ExitCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
</ExitCO>
<LodCO Opa="O" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
</LodCO>
<GdsItem Opa="P" Rep="999">
    <ItNr>P - n..5</ItNr>
    <ComCd>P - an..10</ComCd>
    <GdsDes>P - an..280</GdsDes>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Net>P - n..11.3</Net>
    <Orig>A - a2</Orig>
    <ProcCd>P - n4</ProcCd>
    <ProcAddCd>P - an3</ProcAddCd>
    <StatVal>A - n..16.2</StatVal>
    <UNDangCd>A - an4</UNDangCd>
    <Container Opa="A" Rep="99">
        <CNr>P - an..17</CNr>
    </Container>
    <Pack Opa="P" Rep="99">
        <Mark>A - an..140</Mark>
        <LNG>O - a2</LNG>
        <Kind>P - an..3</Kind>
        <Nr>A - n..5</Nr>
        <Piec>A - n..5</Piec>
    </Pack>
    <ComCdAdd Opa="A" Rep="9">
        <AddCd>P - an4</AddCd>
    </ComCdAdd>
    <SupplUnt Opa="A" Rep="9">
        <Unit>P - an..4</Unit>
        <SUQuant>P - n..16.3</SUQuant>

```

```

</SupplUnt>
<DocCerts Opa="A" Rep="99">
  <DocCd>P - an..4</DocCd>
  <DTy>A - an..140</DTy>
  <RefLNG>O - a2</RefLNG>
  <DRef>A - an..35</DRef>
  <IssD>A - n8</IssD>
  <IssCtry>A - a2</IssCtry>
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>A - a2</LNG>
  <DTIN>A - an..17</DTIN>
  <UidVid>A - an..25</UidVid>
  <IssAdm>A - an..100</IssAdm>
  <ValD>A - n8</ValD>
  <MaxValD>A - n8</MaxValD>
  <Unit>A - an..4</Unit>
  <Curr>A - a3</Curr>
  <Quant>A - n..16.3</Quant>
  <MaxQuant>A - n..16.3</MaxQuant>
  <CInf>A - an..26</CInf>
  <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
  <WOUnit>A - an..4</WOUnit>
  <WOoUnit>A - an..6</WOoUnit>
  <WOCurr>A - a3</WOCurr>
  <WOInQuant>A - n..16.3</WOInQuant>
  <WOQuant>A - n..16.3</WOQuant>
  <WOREmQunat>A - n..16.3</WOREmQunat>
  <CRefTy>A - an..4</CRefTy>
  <CRefRef>A - an..21</CRefRef>
  <CRefIt>A - n..3</CRefIt>
  <CRefLNG>O - a2</CRefLNG>
  <Avail>P - b</Avail>
  <AvailDT>A - n12</AvailDT>
</DocCerts>
<SpecMent Opa="A" Rep="99">
  <Inf>A - an..70</Inf>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <Cd>P - an..5</Cd>
</SpecMent>
</GdsItem>
<Seals Opa="A" Rep="1">
  <SNr>P - n..4</SNr>
  <ID Opa="P" Rep="9999">
    <STy>P - an..4</STy>
    <STxt>A - an..40</STxt>
    <Idnt>A - an..20</Idnt>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </ID>
</Seals>
<CtrlRslt Opa="A" Rep="1">
  <ResCd>P - an2</ResCd>
  <DLimit>P - n8</DLimit>
</CtrlRslt>
<SpecEvents Opa="A" Rep="9">
  <DT>A - n12</DT>

```

```
<Cd>P - an..5</Cd>
</SpecEvents>
<Itin Opa="A" Rep="99">
  <RoutCtry>P - a2</RoutCtry>
</Itin>
</Msg>
```

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EX414.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Declarant Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
    <DecRep>P - n1</DecRep>
  </Declarant>
  <DesTra Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </DesTra>
  <Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
  </Represent>
  <SpecEvents Opa="A" Rep="9">
    <DT>A - n12</DT>
    <Cd>P - an..5</Cd>
  </SpecEvents>
</Msg>
```

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
      xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
ezoll/Schemas/EX415.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <RejDT>P - n12</RejDT>
    <RejCd>P - n..2</RejCd>
    <RejTxt>A - an..350</RejTxt>
    <RejLNG>A - a2</RejLNG>
  </Hea>
  <FuncErr Opa="A" Rep="9999">
    <ETy>P - n2</ETy>
    <Point>P - an..210</Point>
    <EReas>P - an..6</EReas>
    <OrigVal>O - an..140</OrigVal>
  </FuncErr>
</Msg>
```



```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EX416.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
    <ERN>O - an..21</ERN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <TotPack>A - n..7</TotPack>
    <TotGross>A - n..11.3</TotGross>
    <PerPayRef>A - n7</PerPayRef>
    <PayMet>A - n..2</PayMet>
    <AExpRef>A - b</AExpRef>
    <Fin>A - a2</Fin>
    <Simp>P - b</Simp>
    <AuthID>P - an..17</AuthID>
    <SecInd>O - n1</SecInd>
    <SpecCirc>A - a1</SpecCirc>
    <TransPayTy>A - a1</TransPayTy>
    <ComRef>A - an..70</ComRef>
    <ContRdyDT>P - n12</ContRdyDT>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
  </Hea>
  <Locs Opa="P" Rep="1">
    <Disp>A - a2</Disp>
    <Dest>A - a2</Dest>
    <GdsLocAuth>P - an..17</GdsLocAuth>
  </Locs>
  <Transp Opa="P" Rep="1">
    <DepIdnt>A - an..27</DepIdnt>
    <DepIdntLNG>O - a2</DepIdntLNG>
    <ContInd>P - b</ContInd>
  </Transp>
  <ConorTra Opa="O" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>

```

```

    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
</ConorTra>
<ConeeTra Opa="P" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
</ConeeTra>
<ExpTra Opa="P" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
</ExpTra>
<Declarant Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
    <DecRep>P - n1</DecRep>
</Declarant>
<DesTra Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
</DesTra>
<Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
</Represent>
<ExitCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
</ExitCO>
<LodCO Opa="O" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
</LodCO>
<GdsItem Opa="P" Rep="999">
    <ItNr>P - n..5</ItNr>
    <ComCd>P - an..10</ComCd>
    <GdsDes>P - an..280</GdsDes>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Net>P - n..11.3</Net>
    <Orig>A - a2</Orig>
    <ProcCd>P - n4</ProcCd>
    <ProcAddCd>P - an3</ProcAddCd>
    <StatVal>A - n..16.2</StatVal>
    <UNDangCd>A - an4</UNDangCd>
    <Container Opa="A" Rep="99">
        <CNr>P - an..17</CNr>
    </Container>
    <Pack Opa="P" Rep="99">
        <Mark>A - an..140</Mark>
        <LNG>O - a2</LNG>
        <Kind>P - an..3</Kind>

```

```

    <Nr>A - n..5</Nr>
    <Piec>A - n..5</Piec>
</Pack>
<ComCdAdd Opa="A" Rep="9">
    <AddCd>P - an4</AddCd>
</ComCdAdd>
<ExpRef Opa="A" Rep="99">
    <Exp>O - n5</Exp>
    <Unit>P - an..4</Unit>
    <Quant>P - n..16.3</Quant>
</ExpRef>
<PrevAdmRef Opa="A" Rep="999">
    <Cat>P - a1</Cat>
    <PDty>P - an..6</PDty>
    <DRef>P - an..35</DRef>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <CInf>A - an..26</CInf>
    <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
</PrevAdmRef>
<DocCerts Opa="A" Rep="99">
    <DocCd>P - an..4</DocCd>
    <DTy>A - an..140</DTy>
    <RefLNG>O - a2</RefLNG>
    <DRef>A - an..35</DRef>
    <IssD>A - n8</IssD>
    <IssCtry>A - a2</IssCtry>
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>A - a2</LNG>
    <DTIN>A - an..17</DTIN>
    <UidVid>A - an..25</UidVid>
    <IssAdm>A - an..100</IssAdm>
    <ValD>A - n8</ValD>
    <MaxValD>A - n8</MaxValD>
    <Unit>A - an..4</Unit>
    <Curr>A - a3</Curr>
    <Quant>A - n..16.3</Quant>
    <MaxQuant>A - n..16.3</MaxQuant>
    <CInf>A - an..26</CInf>
    <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
    <WOUnit>A - an..4</WOUnit>
    <WOoUnit>A - an..6</WOoUnit>
    <WOCurr>A - a3</WOCurr>
    <WOInQuant>A - n..16.3</WOInQuant>
    <WOQuant>A - n..16.3</WOQuant>
    <WOREmQunat>A - n..16.3</WOREmQunat>
    <CRefTy>A - an..4</CRefTy>
    <CRefRef>A - an..21</CRefRef>
    <CRefIt>A - n..3</CRefIt>
    <CRefLNG>O - a2</CRefLNG>
    <Avail>P - b</Avail>
    <AvailDT>A - n12</AvailDT>
    <InvIt Opa="O" Rep="9999">
        <InItNr>P - n..6</InItNr>
    </InvIt>
</DocCerts>

```

```

    <SpecMent Opa="A" Rep="99">
      <Inf>A - an..70</Inf>
      <LNG>O - a2</LNG>
      <Cd>P - an..5</Cd>
    </SpecMent>
  </GdsItem>
  <Seals Opa="A" Rep="1">
    <SNr>P - n..4</SNr>
    <ID Opa="P" Rep="9999">
      <STy>P - an..4</STy>
      <STxt>A - an..40</STxt>
      <Idnt>A - an..20</Idnt>
      <LNG>O - a2</LNG>
    </ID>
  </Seals>
  <CtrlRslt Opa="A" Rep="1">
    <ResCd>P - an2</ResCd>
    <DLimit>P - n8</DLimit>
  </CtrlRslt>
  <CTLCtrl Opa="P" Rep="1">
    <ContrRdy>P - b</ContrRdy>
  </CTLCtrl>
  <SpecEvents Opa="A" Rep="9">
    <DT>A - n12</DT>
    <Cd>P - an..5</Cd>
  </SpecEvents>
  <Itin Opa="A" Rep="99">
    <RoutCtry>P - a2</RoutCtry>
  </Itin>
</Msg>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EX420.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <RejDT>P - n12</RejDT>
    <RejCd>P - n..2</RejCd>
    <RejTxt>A - an..350</RejTxt>
    <RejLNG>A - a2</RejLNG>
  </Hea>
  <FuncErr Opa="A" Rep="9999">
    <ETy>P - n2</ETy>
    <Point>P - an..210</Point>
    <EReas>P - an..6</EReas>
    <OrigVal>O - an..140</OrigVal>
  </FuncErr>
</Msg>

```

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
      xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
ezoll/Schemas/EX421.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>0 - a2</DecPlcLNG>
  </Hea>
  <DesTra Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </DesTra>
  <Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
  </Represent>
</Msg>
```

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
      xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
ezoll/Schemas/EX422.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <RejDT>P - n12</RejDT>
    <RejCd>P - n..2</RejCd>
    <RejTxt>A - an..350</RejTxt>
    <RejLNG>A - a2</RejLNG>
  </Hea>
  <FuncErr Opa="A" Rep="9999">
    <ETy>P - n2</ETy>
    <Point>P - an..210</Point>
    <EReas>P - an..6</EReas>
    <OrigVal>O - an..140</OrigVal>
  </FuncErr>
</Msg>
```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EX429.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <LRN>A - an..22</LRN>
    <CRN>A - an..21</CRN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <TotPack>A - n..7</TotPack>
    <TotGross>A - n..11.3</TotGross>
    <PayTy>A - a1</PayTy>
    <DefPayRef>A - n7</DefPayRef>
    <PerPayRef>A - n7</PerPayRef>
    <PayMet>A - n..2</PayMet>
    <AExpRef>A - b</AExpRef>
    <Fin>A - a2</Fin>
    <Simp>P - b</Simp>
    <AuthID>P - an..17</AuthID>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>0 - a2</DecPlcLNG>
    <AccDT>P - n12</AccDT>
  </Hea>
  <Locs Opa="P" Rep="1">
    <Disp>A - a2</Disp>
    <Dest>A - a2</Dest>
    <GdsLocAuth>P - an..17</GdsLocAuth>
    <WarTy>A - a1</WarTy>
    <WarCtry>A - a2</WarCtry>
    <War>A - an..17</War>
  </Locs>
  <Transp Opa="P" Rep="1">
    <InMo>A - n..2</InMo>
    <BordMo>A - n..2</BordMo>
    <DepIdnt>A - an..27</DepIdnt>
    <DepIdntLNG>0 - a2</DepIdntLNG>
    <CrossIdnt>A - an..27</CrossIdnt>
    <CrossIdntLNG>0 - a2</CrossIdntLNG>
    <CrossIdntNat>A - a2</CrossIdntNat>
    <ContInd>P - b</ContInd>
  </Transp>
  <ValData Opa="A" Rep="1">
    <TermDelCd>A - a3</TermDelCd>

```



```

    <TermDelSit>A - an1</TermDelSit>
    <InvCurr>A - a3</InvCurr>
    <InvVal>O - n..16.2</InvVal>
    <TransacCd>A - n2</TransacCd>
</ValData>
<EcoProc Opa="A" Rep="1">
    <ProcTxt>O - an..260</ProcTxt>
    <ProcLNG>O - a2</ProcLNG>
    <ComplPer>P - n8</ComplPer>
    <ProsYield>O - an..260</ProsYield>
    <SpecMod>O - an..260</SpecMod>
    <SpecModLNG>O - a2</SpecModLNG>
    <GlobCd>O - a1</GlobCd>
    <GlobPer>O - n2</GlobPer>
    <RecCd>O - a1</RecCd>
</EcoProc>
<ConorTra Opa="O" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
</ConorTra>
<ConeeTra Opa="P" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
</ConeeTra>
<ExpTra Opa="P" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
</ExpTra>
<Declarant Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
    <DecRep>P - n1</DecRep>
</Declarant>
<DesTra Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
</DesTra>
<Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
</Represent>

```

```

<ExitCO Opa="A" Rep="1">
  <Ref>P - an8</Ref>
</ExitCO>
<SurvCO Opa="A" Rep="1">
  <Ref>P - an8</Ref>
</SurvCO>
<EndCO Opa="A" Rep="99">
  <Ref>P - an8</Ref>
</EndCO>
<GdsItem Opa="P" Rep="999">
  <ItNr>P - n..5</ItNr>
  <ComCd>P - an..10</ComCd>
  <GdsDes>P - an..280</GdsDes>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <Net>P - n..11.3</Net>
  <ProcCd>P - n4</ProcCd>
  <ProcAddCd>P - an3</ProcAddCd>
  <StatVal>A - n..16.2</StatVal>
  <Container Opa="A" Rep="99">
    <CNr>P - an..17</CNr>
  </Container>
  <Pack Opa="P" Rep="99">
    <Mark>A - an..140</Mark>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Kind>P - an..3</Kind>
    <Nr>A - n..5</Nr>
    <Piec>A - n..5</Piec>
  </Pack>
  <ComCdAdd Opa="A" Rep="9">
    <AddCd>P - an4</AddCd>
  </ComCdAdd>
  <SupplUnt Opa="A" Rep="9">
    <Unit>P - an..4</Unit>
    <SUQuant>P - n..16.3</SUQuant>
  </SupplUnt>
  <EcoProc Opa="A" Rep="1">
    <ProcTxt>O - an..260</ProcTxt>
    <ProcLNG>O - a2</ProcLNG>
    <ComplPer>P - n8</ComplPer>
    <ProsYield>O - an..260</ProsYield>
    <SpecMod>O - an..260</SpecMod>
    <SpecModLNG>O - a2</SpecModLNG>
    <GlobCd>O - a1</GlobCd>
    <GlobPer>O - n2</GlobPer>
    <RecCd>O - a1</RecCd>
  </EcoProc>
  <SurvCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </SurvCO>
  <EndCO Opa="A" Rep="99">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </EndCO>
  <EcoCond Opa="A" Rep="1">
    <CondCd>P - an4</CondCd>
  </EcoCond>
  <PrevAdmRef Opa="A" Rep="999">
    <Cat>P - a1</Cat>
    <PDty>P - an..6</PDty>
    <DRef>P - an..35</DRef>

```

```

    <LNG>O - a2</LNG>
    <CInf>A - an..26</CInf>
    <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
  </PrevAdmRef>
  <Seals Opa="A" Rep="1">
    <SNr>P - n..4</SNr>
    <ID Opa="P" Rep="99">
      <STy>P - an..4</STy>
      <STxt>A - an..40</STxt>
      <Idnt>A - an..20</Idnt>
      <LNG>O - a2</LNG>
    </ID>
  </Seals>
  <DocCerts Opa="A" Rep="99">
    <DocCd>P - an..4</DocCd>
    <DTy>A - an..140</DTy>
    <RefLNG>O - a2</RefLNG>
    <DRef>A - an..35</DRef>
    <IssD>A - n8</IssD>
    <IssCtry>A - a2</IssCtry>
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>A - a2</LNG>
    <DTIN>A - an..17</DTIN>
    <UidVid>A - an..25</UidVid>
    <IssAdm>A - an..100</IssAdm>
    <ValD>A - n8</ValD>
    <MaxValD>A - n8</MaxValD>
    <Unit>A - an..4</Unit>
    <Curr>A - a3</Curr>
    <Quant>A - n..16.3</Quant>
    <MaxQuant>A - n..16.3</MaxQuant>
    <CInf>A - an..26</CInf>
    <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
    <WOUnit>A - an..4</WOUnit>
    <WOoUnit>A - an..6</WOoUnit>
    <WOCurr>A - a3</WOCurr>
    <WOInQuant>A - n..16.3</WOInQuant>
    <WOQuant>A - n..16.3</WOQuant>
    <WOREmQunat>A - n..16.3</WOREmQunat>
    <CRefTy>A - an..4</CRefTy>
    <CRefRef>A - an..21</CRefRef>
    <CRefIt>A - n..3</CRefIt>
    <CRefLNG>O - a2</CRefLNG>
    <Avail>P - b</Avail>
    <AvailDT>A - n12</AvailDT>
    <InvIt Opa="O" Rep="9999">
      <InItNr>P - n..6</InItNr>
    </InvIt>
  </DocCerts>
  <SpecMent Opa="A" Rep="99">
    <Inf>A - an..70</Inf>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Cd>P - an..5</Cd>
  </SpecMent>
  <DutyCalc Opa="A" Rep="99">

```

```

    <Ty>P - an3</Ty>
    <BaseD>A - n8</BaseD>
    <Curr>A - a3</Curr>
    <Unit>A - an..4</Unit>
    <Base>A - n..16.4</Base>
    <Rate>O - an..200</Rate>
    <RateUsed>O - an..200</RateUsed>
    <Amnt>P - n..16.2</Amnt>
    <MeaID>O - n..8.0</MeaID>
  </DutyCalc>
</GdsItem>
<Seals Opa="A" Rep="1">
  <SNr>P - n..4</SNr>
  <ID Opa="P" Rep="9999">
    <STy>P - an..4</STy>
    <STxt>A - an..40</STxt>
    <Idnt>A - an..20</Idnt>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </ID>
</Seals>
<CtrlRslt Opa="A" Rep="1">
  <ResCd>P - an2</ResCd>
  <DLimit>P - n8</DLimit>
</CtrlRslt>
<SpecEvents Opa="A" Rep="9">
  <DT>A - n12</DT>
  <Cd>P - an..5</Cd>
</SpecEvents>
</Msg>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EX430.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <LRN>P - an..22</LRN>
    <FRN>P - an..21</FRN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <TotPack>A - n..7</TotPack>
    <TotGross>A - n..11.3</TotGross>
    <PayTy>A - a1</PayTy>
    <DefPayRef>A - n7</DefPayRef>
    <PerPayRef>A - n7</PerPayRef>
    <PayMet>A - n..2</PayMet>
    <AExpRef>A - b</AExpRef>
    <Fin>A - a2</Fin>
    <Simp>P - b</Simp>
    <AuthID>A - an..17</AuthID>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
    <AccDT>P - n12</AccDT>
  </Hea>
  <GdsRel Opa="P" Rep="1">
    <D>P - n8</D>
  </GdsRel>
  <Locs Opa="P" Rep="1">
    <Disp>A - a2</Disp>
    <Dest>A - a2</Dest>
    <GdsLocAuth>A - an..17</GdsLocAuth>
    <CustPlc>A - an..17</CustPlc>
    <WarTy>A - a1</WarTy>
    <WarCtry>A - a2</WarCtry>
    <War>A - an..17</War>
  </Locs>
  <Transp Opa="P" Rep="1">
    <InMo>A - n..2</InMo>
    <BordMo>A - n..2</BordMo>
    <DepIdnt>A - an..27</DepIdnt>
    <DepIdntLNG>O - a2</DepIdntLNG>
    <CrossIdnt>A - an..27</CrossIdnt>
    <CrossIdntLNG>O - a2</CrossIdntLNG>
    <CrossIdntNat>A - a2</CrossIdntNat>

```

```

    <ContInd>P - b</ContInd>
</Transp>
<ValData Opa="A" Rep="1">
  <TermDelCd>A - a3</TermDelCd>
  <TermDelSit>A - an1</TermDelSit>
  <InvCurr>A - a3</InvCurr>
  <InvVal>O - n..16.2</InvVal>
  <TransacCd>A - n2</TransacCd>
</ValData>
<EcoProc Opa="A" Rep="1">
  <ProcTxt>O - an..260</ProcTxt>
  <ProcLNG>O - a2</ProcLNG>
  <ComplPer>P - n8</ComplPer>
  <ProsYield>O - an..260</ProsYield>
  <SpecMod>O - an..260</SpecMod>
  <SpecModLNG>O - a2</SpecModLNG>
  <GlobCd>O - a1</GlobCd>
  <GlobPer>O - n2</GlobPer>
  <RecCd>O - a1</RecCd>
</EcoProc>
<ConorTra Opa="0" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
  <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
  <UID>A - an..20</UID>
</ConorTra>
<ConeeTra Opa="P" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
  <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
  <UID>A - an..20</UID>
</ConeeTra>
<ExpTra Opa="P" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
  <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
  <UID>A - an..20</UID>
</ExpTra>
<Declarant Opa="P" Rep="1">
  <TIN>P - an..17</TIN>
  <DecRep>P - n1</DecRep>
</Declarant>
<DesTra Opa="A" Rep="1">
  <TIN>P - an..17</TIN>

```

```

</DesTra>
<Represent Opa="P" Rep="1">
  <RIN>P - an..17</RIN>
</Represent>
<ExitCO Opa="A" Rep="1">
  <Ref>P - an8</Ref>
</ExitCO>
<SurvCO Opa="A" Rep="1">
  <Ref>P - an8</Ref>
</SurvCO>
<EndCO Opa="A" Rep="99">
  <Ref>P - an8</Ref>
</EndCO>
<GdsItem Opa="P" Rep="999">
  <ItNr>P - n..5</ItNr>
  <ComCd>P - an..10</ComCd>
  <GdsDes>P - an..280</GdsDes>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <Net>P - n..11.3</Net>
  <Orig>A - a2</Orig>
  <ProcCd>P - n4</ProcCd>
  <ProcAddCd>P - an3</ProcAddCd>
  <StatVal>A - n..16.2</StatVal>
  <Container Opa="A" Rep="99">
    <CNr>P - an..17</CNr>
  </Container>
  <Pack Opa="P" Rep="99">
    <Mark>A - an..140</Mark>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Kind>P - an..3</Kind>
    <Nr>A - n..5</Nr>
    <Piec>A - n..5</Piec>
  </Pack>
  <ComCdAdd Opa="A" Rep="9">
    <AddCd>P - an4</AddCd>
  </ComCdAdd>
  <SupplUnt Opa="A" Rep="9">
    <Unit>P - an..4</Unit>
    <SUQuant>P - n..16.3</SUQuant>
  </SupplUnt>
  <EcoProc Opa="A" Rep="1">
    <ProcTxt>O - an..260</ProcTxt>
    <ProcLNG>O - a2</ProcLNG>
    <ComplPer>P - n8</ComplPer>
    <ProsYield>O - an..260</ProsYield>
    <SpecMod>O - an..260</SpecMod>
    <SpecModLNG>O - a2</SpecModLNG>
    <GlobCd>O - a1</GlobCd>
    <GlobPer>O - n2</GlobPer>
    <RecCd>O - a1</RecCd>
  </EcoProc>
  <SurvCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </SurvCO>
  <EndCO Opa="A" Rep="99">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </EndCO>
  <EcoCond Opa="A" Rep="1">
    <CondCd>P - an4</CondCd>

```

```

</EcoCond>
<ExpRef Opa="A" Rep="99">
  <Exp>O - n5</Exp>
  <Unit>P - an..4</Unit>
  <Quant>P - n..16.3</Quant>
</ExpRef>
<PrevAdmRef Opa="A" Rep="999">
  <Cat>P - a1</Cat>
  <PDty>P - an..6</PDty>
  <DRef>P - an..35</DRef>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <CInf>A - an..26</CInf>
  <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
</PrevAdmRef>
<Seals Opa="A" Rep="1">
  <SNr>P - n..4</SNr>
  <ID Opa="P" Rep="99">
    <STy>P - an..4</STy>
    <STxt>A - an..40</STxt>
    <Idnt>A - an..20</Idnt>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </ID>
</Seals>
<DocCerts Opa="A" Rep="99">
  <DocCd>P - an..4</DocCd>
  <DTy>A - an..140</DTy>
  <RefLNG>O - a2</RefLNG>
  <DRef>A - an..35</DRef>
  <IssD>A - n8</IssD>
  <IssCtry>A - a2</IssCtry>
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>A - a2</LNG>
  <DTIN>A - an..17</DTIN>
  <UidVid>A - an..25</UidVid>
  <IssAdm>A - an..100</IssAdm>
  <ValD>A - n8</ValD>
  <MaxValD>A - n8</MaxValD>
  <Unit>A - an..4</Unit>
  <Curr>A - a3</Curr>
  <Quant>A - n..16.3</Quant>
  <MaxQuant>A - n..16.3</MaxQuant>
  <CInf>A - an..26</CInf>
  <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
  <WOUnit>A - an..4</WOUnit>
  <WOoUnit>A - an..6</WOoUnit>
  <WOCurr>A - a3</WOCurr>
  <WOInQuant>A - n..16.3</WOInQuant>
  <WOQuant>A - n..16.3</WOQuant>
  <WOREmQunat>A - n..16.3</WOREmQunat>
  <CRefTy>A - an..4</CRefTy>
  <CRefRef>A - an..21</CRefRef>
  <CRefIt>A - n..3</CRefIt>
  <CRefLNG>O - a2</CRefLNG>
  <Avail>P - b</Avail>
  <AvailDT>A - n12</AvailDT>

```



```

    <InvIt Opa="0" Rep="9999">
      <InItNr>P - n..6</InItNr>
    </InvIt>
  </DocCerts>
  <SpecMent Opa="A" Rep="99">
    <Inf>A - an..70</Inf>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Cd>P - an..5</Cd>
  </SpecMent>
  <DutyCalc Opa="A" Rep="99">
    <Ty>P - an3</Ty>
    <BaseD>A - n8</BaseD>
    <Curr>A - a3</Curr>
    <Unit>A - an..4</Unit>
    <Base>A - n..16.4</Base>
    <Rate>O - an..200</Rate>
    <RateUsed>O - an..200</RateUsed>
    <Amnt>P - n..16.2</Amnt>
    <MeaID>O - n..8.0</MeaID>
  </DutyCalc>
</GdsItem>
<Seals Opa="A" Rep="1">
  <SNr>P - n..4</SNr>
  <ID Opa="P" Rep="9999">
    <STy>P - an..4</STy>
    <STxt>A - an..40</STxt>
    <Idnt>A - an..20</Idnt>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </ID>
</Seals>
<CtrlRslt Opa="A" Rep="1">
  <ResCd>P - an2</ResCd>
  <DLimit>P - n8</DLimit>
</CtrlRslt>
<SpecEvents Opa="A" Rep="9">
  <DT>A - n12</DT>
  <Cd>P - an..5</Cd>
</SpecEvents>
</Msg>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EX431.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <TotPack>A - n..7</TotPack>
    <TotGross>A - n..11.3</TotGross>
    <PayTy>A - a1</PayTy>
    <DefPayRef>A - n7</DefPayRef>
    <PerPayRef>A - n7</PerPayRef>
    <PayMet>A - n..2</PayMet>
    <AExpRef>A - b</AExpRef>
    <Fin>A - a2</Fin>
    <Simp>P - b</Simp>
    <IssD>P - n8</IssD>
    <AuthID>A - an..17</AuthID>
    <SecInd>O - n1</SecInd>
    <SpecCirc>A - a1</SpecCirc>
    <TransPayTy>A - a1</TransPayTy>
    <ComRef>A - an..70</ComRef>
    <WoffD>P - n8</WoffD>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
    <AccDT>P - n12</AccDT>
  </Hea>
  <GdsRel Opa="A" Rep="1">
    <D>P - n8</D>
  </GdsRel>
  <Locs Opa="P" Rep="1">
    <Disp>A - a2</Disp>
    <Dest>A - a2</Dest>
    <GdsLocAuth>A - an..17</GdsLocAuth>
    <CustPlc>A - an..17</CustPlc>
    <WarTy>A - a1</WarTy>
    <WarCtry>A - a2</WarCtry>
    <War>A - an..17</War>
  </Locs>
  <Transp Opa="P" Rep="1">
    <InMo>A - n..2</InMo>
    <BordMo>A - n..2</BordMo>

```

```

    <DepTy>A - n..2</DepTy>
    <DepIdnt>A - an..27</DepIdnt>
    <DepIdntLNG>O - a2</DepIdntLNG>
    <CrossIdnt>A - an..27</CrossIdnt>
    <CrossIdntLNG>O - a2</CrossIdntLNG>
    <CrossIdntNat>A - a2</CrossIdntNat>
    <ContInd>P - b</ContInd>
</Transp>
<ValData Opa="A" Rep="1">
    <TermDelCd>A - a3</TermDelCd>
    <TermDelSit>A - an1</TermDelSit>
    <InvCurr>A - a3</InvCurr>
    <InvVal>O - n..16.2</InvVal>
    <TransacCd>A - n2</TransacCd>
</ValData>
<EcoProc Opa="A" Rep="1">
    <ProcTxt>O - an..260</ProcTxt>
    <ProcLNG>O - a2</ProcLNG>
    <ComplPer>P - n8</ComplPer>
    <ProsYield>O - an..260</ProsYield>
    <SpecMod>O - an..260</SpecMod>
    <SpecModLNG>O - a2</SpecModLNG>
    <GlobCd>O - a1</GlobCd>
    <GlobPer>O - n2</GlobPer>
    <RecCd>O - a1</RecCd>
</EcoProc>
<ConorTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
</ConorTra>
<ConeeTra Opa="P" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
</ConeeTra>
<ExpTra Opa="P" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
</ExpTra>

```

```

<Declarant Opa="P" Rep="1">
  <TIN>P - an..17</TIN>
  <DecRep>P - n1</DecRep>
</Declarant>
<Represent Opa="P" Rep="1">
  <RIN>P - an..17</RIN>
</Represent>
<ExitCO Opa="P" Rep="1">
  <Ref>P - an8</Ref>
</ExitCO>
<SurvCO Opa="A" Rep="1">
  <Ref>P - an8</Ref>
</SurvCO>
<EndCO Opa="A" Rep="99">
  <Ref>P - an8</Ref>
</EndCO>
<GdsItem Opa="P" Rep="999">
  <ItNr>P - n..5</ItNr>
  <ComCd>P - an..10</ComCd>
  <GdsDes>O - an..280</GdsDes>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <Net>P - n..11.3</Net>
  <Orig>A - a2</Orig>
  <ProcCd>P - n4</ProcCd>
  <ProcAddCd>P - an3</ProcAddCd>
  <StatVal>A - n..16.2</StatVal>
  <Container Opa="A" Rep="99">
    <CNr>P - an..17</CNr>
  </Container>
  <Pack Opa="P" Rep="99">
    <Mark>A - an..140</Mark>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Kind>P - an..3</Kind>
    <Nr>A - n..5</Nr>
    <Piec>A - n..5</Piec>
  </Pack>
  <ComCdAdd Opa="A" Rep="9">
    <AddCd>P - an4</AddCd>
  </ComCdAdd>
  <SupplUnt Opa="A" Rep="9">
    <Unit>P - an..4</Unit>
    <SUQuant>P - n..16.3</SUQuant>
  </SupplUnt>
  <EcoProc Opa="A" Rep="1">
    <ProcTxt>O - an..260</ProcTxt>
    <ProcLNG>O - a2</ProcLNG>
    <ComplPer>P - n8</ComplPer>
    <ProsYield>O - an..260</ProsYield>
    <SpecMod>O - an..260</SpecMod>
    <SpecModLNG>O - a2</SpecModLNG>
    <GlobCd>O - a1</GlobCd>
    <GlobPer>O - n2</GlobPer>
    <RecCd>O - a1</RecCd>
  </EcoProc>
  <SurvCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </SurvCO>
  <EndCO Opa="A" Rep="99">
    <Ref>P - an8</Ref>

```

```

</EndCO>
<EcoCond Opa="A" Rep="1">
  <CondCd>P - an4</CondCd>
</EcoCond>
<ExpRef Opa="A" Rep="99">
  <Exp>O - n5</Exp>
  <Unit>P - an..4</Unit>
  <Quant>P - n..16.3</Quant>
</ExpRef>
<PrevAdmRef Opa="A" Rep="999">
  <Cat>P - a1</Cat>
  <PDty>P - an..6</PDty>
  <DRef>P - an..35</DRef>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <CInf>A - an..26</CInf>
  <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
</PrevAdmRef>
<Seals Opa="A" Rep="1">
  <SNr>P - n..4</SNr>
  <ID Opa="P" Rep="99">
    <STy>P - an..4</STy>
    <STxt>A - an..40</STxt>
    <Idnt>A - an..20</Idnt>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </ID>
</Seals>
<DocCerts Opa="A" Rep="99">
  <DocCd>P - an..4</DocCd>
  <DTy>A - an..140</DTy>
  <RefLNG>O - a2</RefLNG>
  <DRef>A - an..35</DRef>
  <IssD>A - n8</IssD>
  <IssCtry>A - a2</IssCtry>
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>A - a2</LNG>
  <DTIN>A - an..17</DTIN>
  <UidVid>A - an..25</UidVid>
  <IssAdm>A - an..100</IssAdm>
  <ValD>A - n8</ValD>
  <MaxValD>A - n8</MaxValD>
  <Unit>A - an..4</Unit>
  <Curr>A - a3</Curr>
  <Quant>A - n..16.3</Quant>
  <MaxQuant>A - n..16.3</MaxQuant>
  <CInf>A - an..26</CInf>
  <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
  <WOUnit>A - an..4</WOUnit>
  <WOoUnit>A - an..6</WOoUnit>
  <WOCurr>A - a3</WOCurr>
  <WOInQuant>A - n..16.3</WOInQuant>
  <WOQuant>A - n..16.3</WOQuant>
  <WOREmQunat>A - n..16.3</WOREmQunat>
  <CRefTy>A - an..4</CRefTy>
  <CRefRef>A - an..21</CRefRef>
  <CRefIt>A - n..3</CRefIt>

```

```

    <CRefLNG>O - a2</CRefLNG>
    <Avail>P - b</Avail>
    <AvailDT>A - n12</AvailDT>
    <InvIt Opa="O" Rep="9999">
        <InItNr>P - n..6</InItNr>
    </InvIt>
</DocCerts>
<SpecMent Opa="A" Rep="99">
    <Inf>A - an..70</Inf>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Cd>P - an..5</Cd>
</SpecMent>
<DutyCalc Opa="A" Rep="99">
    <Ty>P - an3</Ty>
    <BaseD>A - n8</BaseD>
    <Curr>A - a3</Curr>
    <Unit>A - an..4</Unit>
    <Base>A - n..16.4</Base>
    <Rate>O - an..200</Rate>
    <RateUsed>O - an..200</RateUsed>
    <Amnt>P - n..16.2</Amnt>
    <MeaID>O - n..8.0</MeaID>
</DutyCalc>
</GdsItem>
<Seals Opa="A" Rep="1">
    <SNr>P - n..4</SNr>
    <ID Opa="P" Rep="9999">
        <STy>P - an..4</STy>
        <STxt>A - an..40</STxt>
        <Idnt>A - an..20</Idnt>
        <LNG>O - a2</LNG>
    </ID>
</Seals>
<CtrlRslt Opa="A" Rep="1">
    <D>A - n8</D>
    <ResCd>P - an2</ResCd>
</CtrlRslt>
<SpecEvents Opa="A" Rep="9">
    <DT>A - n12</DT>
    <Cd>P - an..5</Cd>
</SpecEvents>
</Msg>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EC460.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
    <ERN>O - an..21</ERN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DestLNG>O - a2</DestLNG>
    <Simp>P - b</Simp>
    <AuthID>A - an..17</AuthID>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
  </Hea>
  <Locs Opa="P" Rep="1">
    <CustPlc>A - an..17</CustPlc>
    <ArrLocAuth>A - an..17</ArrLocAuth>
  </Locs>
  <DesTra Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </DesTra>
  <Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
  </Represent>
  <ExitCO Opa="P" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </ExitCO>
</Msg>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EC461.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
    <RejDT>P - n12</RejDT>
    <RejCd>P - n..2</RejCd>
    <RejTxt>A - an..350</RejTxt>
    <RejLNG>A - a2</RejLNG>
  </Hea>
  <FuncErr Opa="A" Rep="9999">
    <ETy>P - n2</ETy>
    <Point>P - an..210</Point>
    <EReas>P - an..6</EReas>
    <OrigVal>O - an..140</OrigVal>
  </FuncErr>
  <Actions Opa="O" Rep="9">
    <Cd>O - an..5</Cd>
    <Txt>O - an..350</Txt>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </Actions>
</Msg>

```



```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EC462.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <RejCd>P - n..2</RejCd>
    <RejTxt>A - an..350</RejTxt>
    <RejLNG>A - a2</RejLNG>
  </Hea>
  <DesTra Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </DesTra>
  <ExitCO Opa="P" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </ExitCO>
</Msg>
```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EC463.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <TotPack>A - n..7</TotPack>
    <TotGross>A - n..11.3</TotGross>
    <NCTSLNG>O - a2</NCTSLNG>
    <IssD>P - n8</IssD>
    <AccDT>P - n12</AccDT>
  </Hea>
  <Locs Opa="A" Rep="1">
    <Disp>A - a2</Disp>
    <Dest>A - a2</Dest>
  </Locs>
  <Transp Opa="A" Rep="1">
    <DepIdnt>A - an..27</DepIdnt>
    <DepIdntLNG>O - a2</DepIdntLNG>
    <ContInd>A - b</ContInd>
  </Transp>
  <ConeeTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
  </ConeeTra>
  <ExpTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
  </ExpTra>
  <DepCO Opa="P" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>

```

```

</DepCO>
<ExitCO Opa="P" Rep="1">
  <Ref>P - an8</Ref>
</ExitCO>
<GdsItem Opa="P" Rep="999">
  <ItNr>P - n..5</ItNr>
  <ComCd>P - an..10</ComCd>
  <GdsDes>P - an..280</GdsDes>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <Gross>A - n..11.3</Gross>
  <Net>P - n..11.3</Net>
  <Locs Opa="O" Rep="1">
    <Disp>O - a2</Disp>
    <Dest>O - a2</Dest>
  </Locs>
  <ConeeTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>O - an..17</TIN>
  </ConeeTra>
  <Container Opa="A" Rep="99">
    <CNr>P - an..17</CNr>
  </Container>
  <Pack Opa="P" Rep="99">
    <Mark>A - an..140</Mark>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Kind>P - an..3</Kind>
    <Nr>A - n..5</Nr>
    <Piec>A - n..5</Piec>
  </Pack>
  <PrevAdmRef Opa="A" Rep="999">
    <PDty>P - an..6</PDty>
    <DRef>P - an..35</DRef>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </PrevAdmRef>
  <DocCerts Opa="O" Rep="99">
    <DocCd>P - an..4</DocCd>
    <RefLNG>O - a2</RefLNG>
    <DRef>A - an..35</DRef>
  </DocCerts>
  <SpecMent Opa="O" Rep="99">
    <Cd>P - an..5</Cd>
  </SpecMent>
</GdsItem>
<Seals Opa="O" Rep="1">
  <SNr>P - n..4</SNr>
  <ID Opa="P" Rep="9999">
    <STy>P - an..4</STy>
    <STxt>A - an..40</STxt>
    <Idnt>A - an..20</Idnt>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </ID>
</Seals>
</Msg>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EC464.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <GdsRel Opa="P" Rep="1">
    <D>P - n8</D>
  </GdsRel>
  <Locs Opa="P" Rep="1">
    <CustPlc>A - an..17</CustPlc>
    <ArrLocAuth>A - an..17</ArrLocAuth>
  </Locs>
  <DesTra Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </DesTra>
  <ExitCO Opa="P" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </ExitCO>
</Msg>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EC465.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>A - an..21</CRN>
    <Docs Opa="A" Rep="1">
      <DRN>P - an..21</DRN>
      <DocCd>P - an..4</DocCd>
    </Docs>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <TotPack>A - n..7</TotPack>
    <TotGross>A - n..11.3</TotGross>
    <WoffD>P - n8</WoffD>
  </Hea>
  <DesTra Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </DesTra>
  <Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
  </Represent>
  <ExitCO Opa="P" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </ExitCO>
  <GdsItem Opa="P" Rep="999">
    <ItNr>P - n..5</ItNr>
    <PrevAdmRef Opa="P" Rep="999">
      <PDty>P - an..6</PDty>
      <DRef>P - an..35</DRef>
      <LNG>O - a2</LNG>
    </PrevAdmRef>
  </GdsItem>
</Msg>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EC466.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>P - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>A - an..21</CRN>
    <Docs Opa="A" Rep="1">
      <DRN>P - an..21</DRN>
      <DocCd>P - an..4</DocCd>
    </Docs>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <WoffD>P - n8</WoffD>
    <RejDT>P - n12</RejDT>
    <RejCd>P - n..2</RejCd>
    <RejTxt>A - an..350</RejTxt>
    <RejLNG>A - a2</RejLNG>
  </Hea>
  <FuncErr Opa="A" Rep="9999">
    <ETy>P - n2</ETy>
    <Point>P - an..210</Point>
    <EReas>P - an..6</EReas>
    <OrigVal>O - an..140</OrigVal>
  </FuncErr>
</Msg>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EC467.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>A - an..21</CRN>
    <Docs Opa="A" Rep="1">
      <DRN>P - an..21</DRN>
      <DocCd>P - an..4</DocCd>
    </Docs>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <TotPack>A - n..7</TotPack>
    <TotGross>A - n..11.3</TotGross>
    <WoffD>P - n8</WoffD>
  </Hea>
  <DesTra Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </DesTra>
  <Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
  </Represent>
  <ExitCO Opa="P" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </ExitCO>
  <GdsItem Opa="P" Rep="999">
    <ItNr>P - n..5</ItNr>
    <PrevAdmRef Opa="P" Rep="999">
      <PDty>P - an..6</PDty>
      <DRef>P - an..35</DRef>
      <LNG>O - a2</LNG>
    </PrevAdmRef>
  </GdsItem>
</Msg>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EC468.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>P - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>A - an..21</CRN>
    <Docs Opa="A" Rep="1">
      <DRN>P - an..21</DRN>
      <DocCd>P - an..4</DocCd>
    </Docs>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <WoffD>P - n8</WoffD>
    <RejDT>P - n12</RejDT>
    <RejCd>P - n..2</RejCd>
    <RejTxt>A - an..350</RejTxt>
    <RejLNG>A - a2</RejLNG>
  </Hea>
  <FuncErr Opa="A" Rep="9999">
    <ETy>P - n2</ETy>
    <Point>P - an..210</Point>
    <EReas>P - an..6</EReas>
    <OrigVal>O - an..140</OrigVal>
  </FuncErr>
</Msg>

```



```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EC469.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <WoffD>P - n8</WoffD>
  </Hea>
  <ExpTra Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </ExpTra>
  <Declarant Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
    <DecRep>P - n1</DecRep>
  </Declarant>
  <Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
  </Represent>
  <ActExitCO Opa="P" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </ActExitCO>
  <GdsItem Opa="P" Rep="1">
    <ItNr>P - n..5</ItNr>
    <DocCerts Opa="P" Rep="99">
      <DocCd>P - an..4</DocCd>
      <DTy>A - an..140</DTy>
      <RefLNG>0 - a2</RefLNG>
      <DRef>P - an..35</DRef>
    </DocCerts>
  </GdsItem>
  <Info Opa="O" Rep="99">
    <ICd>P - an4</ICd>
    <Info>A - an..999</Info>
    <LNG>0 - a2</LNG>
  </Info>
</Msg>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
      xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
ezoll/Schemas/EC470.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>P - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <WoffD>P - n8</WoffD>
    <RejDT>P - n12</RejDT>
    <RejCd>P - n..2</RejCd>
    <RejTxt>A - an..350</RejTxt>
    <RejLNG>A - a2</RejLNG>
  </Hea>
  <FuncErr Opa="A" Rep="9999">
    <ETy>P - n2</ETy>
    <Point>P - an..210</Point>
    <EReas>P - an..6</EReas>
    <OrigVal>O - an..140</OrigVal>
  </FuncErr>
</Msg>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EC480.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <LRN>P - an..22</LRN>
    <ERN>O - an..21</ERN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <TotPack>A - n..7</TotPack>
    <TotGross>A - n..11.3</TotGross>
    <SpecCirc>A - a1</SpecCirc>
    <TransPayTy>A - a1</TransPayTy>
    <ComRef>A - an..70</ComRef>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
  </Hea>
  <Locs Opa="P" Rep="1">
    <CustPlc>P - an..17</CustPlc>
  </Locs>
  <Transp Opa="A" Rep="1">
    <ContInd>P - b</ContInd>
  </Transp>
  <RepTra Opa="O" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </RepTra>
  <SumDecTra Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </SumDecTra>
  <ConorTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
  </ConorTra>
  <ConeeTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>

```

```

    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</ConeeTra>
<Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
</Represent>
<ExitCO Opa="P" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
</ExitCO>
<LodCO Opa="O" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
</LodCO>
<GdsItem Opa="P" Rep="999">
    <ItNr>P - n..5</ItNr>
    <ComCd>A - an..10</ComCd>
    <GdsDes>A - an..280</GdsDes>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Gross>A - n..11.3</Gross>
    <TransPayTy>A - a1</TransPayTy>
    <ComRef>A - an..70</ComRef>
    <UNDangCd>A - an4</UNDangCd>
    <ConorTra Opa="A" Rep="1">
        <Na>A - an..35</Na>
        <Strt>A - an..35</Strt>
        <Pst>A - an..9</Pst>
        <Cty>A - an..35</Cty>
        <Ctry>A - a2</Ctry>
        <LNG>O - a2</LNG>
        <TIN>A - an..17</TIN>
    </ConorTra>
    <ConeeTra Opa="A" Rep="1">
        <Na>A - an..35</Na>
        <Strt>A - an..35</Strt>
        <Pst>A - an..9</Pst>
        <Cty>A - an..35</Cty>
        <Ctry>A - a2</Ctry>
        <LNG>O - a2</LNG>
        <TIN>A - an..17</TIN>
    </ConeeTra>
    <Container Opa="A" Rep="99">
        <CNr>P - an..17</CNr>
    </Container>
    <Pack Opa="A" Rep="99">
        <Mark>A - an..140</Mark>
        <LNG>O - a2</LNG>
        <Kind>P - an..3</Kind>
        <Nr>A - n..5</Nr>
        <Piec>A - n..5</Piec>
    </Pack>
    <DocCerts Opa="A" Rep="99">
        <DocCd>P - an..4</DocCd>
        <DTy>A - an..140</DTy>
        <RefLNG>O - a2</RefLNG>
        <DRef>P - an..35</DRef>
    </DocCerts>
</GdsItem>
<ID Opa="O" Rep="99">
    <Idnt>P - an..20</Idnt>
    <LNG>O - a2</LNG>

```

```
</ID>  
<Itin Opa="A" Rep="99">  
  <RoutCtry>P - a2</RoutCtry>  
</Itin>  
</Msg>
```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EC481.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>P - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <LRN>P - an..22</LRN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <RejDT>P - n12</RejDT>
    <RejCd>P - n..2</RejCd>
    <RejTxt>A - an..350</RejTxt>
    <RejLNG>A - a2</RejLNG>
  </Hea>
  <FuncErr Opa="A" Rep="9999">
    <ETy>P - n2</ETy>
    <Point>P - an..210</Point>
    <EReas>P - an..6</EReas>
    <OrigVal>O - an..140</OrigVal>
  </FuncErr>
</Msg>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EC482.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
    <ERN>O - an..21</ERN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <TotPack>A - n..7</TotPack>
    <TotGross>A - n..11.3</TotGross>
    <SpecCirc>A - a1</SpecCirc>
    <TransPayTy>A - a1</TransPayTy>
    <ComRef>A - an..70</ComRef>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
  </Hea>
  <Locs Opa="P" Rep="1">
    <CustPlc>P - an..17</CustPlc>
  </Locs>
  <Transp Opa="A" Rep="1">
    <ContInd>P - b</ContInd>
  </Transp>
  <RepTra Opa="O" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </RepTra>
  <SumDecTra Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </SumDecTra>
  <ConorTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
  </ConorTra>
  <ConeeTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>

```

```

    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</ConeeTra>
<Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
</Represent>
<ExitCO Opa="P" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
</ExitCO>
<LodCO Opa="O" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
</LodCO>
<GdsItem Opa="P" Rep="999">
    <ItNr>P - n..5</ItNr>
    <ComCd>A - an..10</ComCd>
    <GdsDes>A - an..280</GdsDes>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Gross>A - n..11.3</Gross>
    <TransPayTy>A - a1</TransPayTy>
    <ComRef>A - an..70</ComRef>
    <UNDangCd>A - an4</UNDangCd>
    <ConorTra Opa="A" Rep="1">
        <Na>A - an..35</Na>
        <Strt>A - an..35</Strt>
        <Pst>A - an..9</Pst>
        <Cty>A - an..35</Cty>
        <Ctry>A - a2</Ctry>
        <LNG>O - a2</LNG>
        <TIN>A - an..17</TIN>
    </ConorTra>
    <ConeeTra Opa="A" Rep="1">
        <Na>A - an..35</Na>
        <Strt>A - an..35</Strt>
        <Pst>A - an..9</Pst>
        <Cty>A - an..35</Cty>
        <Ctry>A - a2</Ctry>
        <LNG>O - a2</LNG>
        <TIN>A - an..17</TIN>
    </ConeeTra>
    <Container Opa="A" Rep="99">
        <CNr>P - an..17</CNr>
    </Container>
    <Pack Opa="A" Rep="99">
        <Mark>A - an..140</Mark>
        <LNG>O - a2</LNG>
        <Kind>P - an..3</Kind>
        <Nr>A - n..5</Nr>
        <Piec>A - n..5</Piec>
    </Pack>
    <DocCerts Opa="A" Rep="99">
        <DocCd>P - an..4</DocCd>
        <DTy>A - an..140</DTy>
        <RefLNG>O - a2</RefLNG>
        <DRef>P - an..35</DRef>
    </DocCerts>
</GdsItem>
<ID Opa="O" Rep="99">
    <Idnt>P - an..20</Idnt>
    <LNG>O - a2</LNG>

```



```
</ID>  
<Itin Opa="A" Rep="99">  
  <RoutCtry>P - a2</RoutCtry>  
</Itin>  
</Msg>
```

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/EC483.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>P - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <RejDT>P - n12</RejDT>
    <RejCd>P - n..2</RejCd>
    <RejTxt>A - an..350</RejTxt>
    <RejLNG>A - a2</RejLNG>
  </Hea>
  <FuncErr Opa="A" Rep="9999">
    <ETy>P - n2</ETy>
    <Point>P - an..210</Point>
    <EReas>P - an..6</EReas>
    <OrigVal>O - an..140</OrigVal>
  </FuncErr>
</Msg>
```

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
      xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
ezoll/Schemas/EC484.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <AccDT>P - n12</AccDT>
  </Hea>
  <SumDecTra Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </SumDecTra>
</Msg>
```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/IM500.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <LRN>P - an..22</LRN>
    <ERN>O - an..21</ERN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <TotPack>P - n..7</TotPack>
    <TotGross>P - n..11.3</TotGross>
    <DestLNG>O - a2</DestLNG>
    <PayTy>A - a1</PayTy>
    <DefPayRef>A - n7</DefPayRef>
    <Simp>P - b</Simp>
    <AuthID>A - an..17</AuthID>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
  </Hea>
  <Locs Opa="P" Rep="1">
    <Disp>A - a2</Disp>
    <Dest>A - a2</Dest>
    <CustPlc>A - an..17</CustPlc>
    <ArrLocCd>A - an..17</ArrLocCd>
    <ArrLocAuth>A - an..17</ArrLocAuth>
    <WarTy>A - a1</WarTy>
    <WarCtry>A - a2</WarCtry>
    <War>A - an..17</War>
  </Locs>
  <Transp Opa="P" Rep="1">
    <InMo>A - n..2</InMo>
    <BordMo>A - n..2</BordMo>
    <CrossIdntNat>A - a2</CrossIdntNat>
    <ContInd>P - b</ContInd>
  </Transp>
  <ValData Opa="A" Rep="1">
    <TermDelCd>A - a3</TermDelCd>
    <TermDelsit>A - an1</TermDelsit>
    <InvCurr>P - a3</InvCurr>
    <InvVal>O - n..16.2</InvVal>
    <TransacCd>A - n2</TransacCd>
  </ValData>
  <Adjust Opa="A" Rep="99">

```

```

<AdjTy>P - an..4</AdjTy>
<Curr>A - a3</Curr>
<ExRa>O - n..13.7</ExRa>
<Val>A - n..16.2</Val>
<Perc>A - n..5.2</Perc>
<SplitCd>A - a1</SplitCd>
<ValTy>A - a1</ValTy>
<InvCon>O - an..35</InvCon>
<InvConD>O - n8</InvConD>
</Adjust>
<EcoProc Opa="A" Rep="1">
  <ProcTxt>A - an..260</ProcTxt>
  <ProcLNG>O - a2</ProcLNG>
  <ComplPer>P - n8</ComplPer>
  <ProsYield>A - an..260</ProsYield>
  <SpecMod>O - an..260</SpecMod>
  <SpecModLNG>O - a2</SpecModLNG>
  <GlobCd>A - a1</GlobCd>
  <GlobPer>A - n2</GlobPer>
  <RecCd>A - a1</RecCd>
</EcoProc>
<ConorTra Opa="P" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
  <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
  <UID>A - an..20</UID>
</ConorTra>
<ConeeTra Opa="P" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
  <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
  <UID>A - an..20</UID>
</ConeeTra>
<Declarant Opa="P" Rep="1">
  <TIN>P - an..17</TIN>
  <DecRep>P - n1</DecRep>
  <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
  <UID>A - an..20</UID>
</Declarant>
<ProcTra Opa="A" Rep="99">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
  <ProcPlc Opa="A" Rep="99">
    <Strt>P - an..35</Strt>

```

```

        <Pst>P - an..9</Pst>
        <Cty>P - an..35</Cty>
        <Ctry>P - a2</Ctry>
        <LNG>O - a2</LNG>
    </ProcPlc>
</ProcTra>
<Owner Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</Owner>
<DesTra Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
</DesTra>
<Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
</Represent>
<Deposit Opa="A" Rep="1">
    <DepoCd>P - an2</DepoCd>
</Deposit>
<EntryCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
</EntryCO>
<SurvCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
</SurvCO>
<EndCO Opa="A" Rep="99">
    <Ref>P - an8</Ref>
</EndCO>
<GdsItem Opa="P" Rep="999">
    <ItNr>P - n..5</ItNr>
    <ComCd>P - an..10</ComCd>
    <GdsDes>P - an..280</GdsDes>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Net>P - n..11.3</Net>
    <Orig>P - a2</Orig>
    <ProcCd>P - n4</ProcCd>
    <ProcAddCd>P - an3</ProcAddCd>
    <Pref>P - an3</Pref>
    <Quota>A - n6</Quota>
    <ValMet>A - n1</ValMet>
    <ItVal>P - n..16.2</ItVal>
    <VATInd>A - b</VATInd>
    <ProcTra Opa="A" Rep="99">
        <Na>A - an..35</Na>
        <Strt>A - an..35</Strt>
        <Pst>A - an..9</Pst>
        <Cty>A - an..35</Cty>
        <Ctry>A - a2</Ctry>
        <LNG>O - a2</LNG>
        <TIN>A - an..17</TIN>
        <ProcPlc Opa="A" Rep="99">
            <Strt>P - an..35</Strt>

```

```

        <Pst>P - an..9</Pst>
        <Cty>P - an..35</Cty>
        <Ctry>P - a2</Ctry>
        <LNG>O - a2</LNG>
    </ProcPlc>
</ProcTra>
<Owner Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</Owner>
<Container Opa="A" Rep="99">
    <CNr>P - an..17</CNr>
</Container>
<Pack Opa="A" Rep="99">
    <Mark>A - an..140</Mark>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Kind>P - an..3</Kind>
    <Nr>A - n..5</Nr>
    <Piec>A - n..5</Piec>
</Pack>
<ComCdAdd Opa="A" Rep="9">
    <AddCd>P - an4</AddCd>
</ComCdAdd>
<SupplUnt Opa="A" Rep="9">
    <Unit>P - an..4</Unit>
    <SUQuant>P - n..16.3</SUQuant>
</SupplUnt>
<EcoProc Opa="A" Rep="1">
    <ProcTxt>A - an..260</ProcTxt>
    <ProcLNG>O - a2</ProcLNG>
    <ComplPer>P - n8</ComplPer>
    <ProsYield>A - an..260</ProsYield>
    <SpecMod>O - an..260</SpecMod>
    <SpecModLNG>O - a2</SpecModLNG>
    <GlobCd>A - a1</GlobCd>
    <GlobPer>A - n2</GlobPer>
    <RecCd>A - a1</RecCd>
</EcoProc>
<SurvCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
</SurvCO>
<EndCO Opa="A" Rep="99">
    <Ref>P - an8</Ref>
</EndCO>
<EcoCond Opa="A" Rep="1">
    <CondCd>P - an4</CondCd>
</EcoCond>
<ProdDec Opa="A" Rep="999">
    <ComCd>P - an..10</ComCd>
    <GdsDes>P - an..280</GdsDes>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <ProdCd>P - an3</ProdCd>
</ProdDec>
<PrevAdmRef Opa="P" Rep="999">

```

```

    <Cat>P - a1</Cat>
    <PDty>P - an..6</PDty>
    <DRef>P - an..35</DRef>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <CInf>O - an..26</CInf>
    <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
  </PrevAdmRef>
  <Adjust Opa="A" Rep="99">
    <AdjTy>P - an..4</AdjTy>
    <Curr>A - a3</Curr>
    <ExRa>O - n..13.7</ExRa>
    <Val>A - n..16.2</Val>
    <Perc>A - n..5.2</Perc>
    <SplitCd>A - a1</SplitCd>
    <ValTy>A - a1</ValTy>
    <InvCon>O - an..35</InvCon>
    <InvConD>O - n8</InvConD>
  </Adjust>
  <Seals Opa="A" Rep="1">
    <SNr>P - n..4</SNr>
    <ID Opa="P" Rep="99">
      <STy>P - an..4</STy>
      <STxt>A - an..40</STxt>
      <Idnt>A - an..20</Idnt>
      <LNG>O - a2</LNG>
    </ID>
  </Seals>
  <DocCerts Opa="A" Rep="99">
    <DocCd>P - an..4</DocCd>
    <DTy>A - an..140</DTy>
    <RefLNG>O - a2</RefLNG>
    <DRef>A - an..35</DRef>
    <IssD>A - n8</IssD>
    <IssCtry>A - a2</IssCtry>
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>A - a2</LNG>
    <DTIN>A - an..17</DTIN>
    <UidVid>A - an..25</UidVid>
    <IssAdm>A - an..100</IssAdm>
    <ValD>A - n8</ValD>
    <MaxValD>A - n8</MaxValD>
    <Unit>A - an..4</Unit>
    <Curr>A - a3</Curr>
    <Quant>A - n..16.3</Quant>
    <MaxQuant>A - n..16.3</MaxQuant>
    <CInf>A - an..26</CInf>
    <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
    <WOUnit>A - an..4</WOUnit>
    <WOoUnit>A - an..6</WOoUnit>
    <WOCurr>A - a3</WOCurr>
    <WOInQuant>A - n..16.3</WOInQuant>
    <WOQuant>A - n..16.3</WOQuant>
    <WOREmQunat>A - n..16.3</WOREmQunat>
    <CRefTy>A - an..4</CRefTy>
    <CRefRef>A - an..21</CRefRef>

```



```

    <CRefIt>A - n..3</CRefIt>
    <CRefLNG>O - a2</CRefLNG>
    <Avail>P - b</Avail>
    <AvailDT>A - n12</AvailDT>
    <InvIt Opa="O" Rep="9999">
      <InItNr>P - n..6</InItNr>
    </InvIt>
  </DocCerts>
  <SpecMent Opa="A" Rep="99">
    <Inf>A - an..70</Inf>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Cd>P - an..5</Cd>
  </SpecMent>
  <DutyCalc Opa="A" Rep="99">
    <Ty>P - an3</Ty>
    <BaseD>A - n8</BaseD>
    <Curr>A - a3</Curr>
    <Unit>A - an..4</Unit>
    <Base>A - n..16.4</Base>
    <Rate>O - an..200</Rate>
    <RateUsed>O - an..200</RateUsed>
    <Amnt>A - n..16.2</Amnt>
    <MeaID>O - n..8.0</MeaID>
  </DutyCalc>
</GdsItem>
<SpecEvents Opa="A" Rep="9">
  <DT>A - n12</DT>
  <Cd>P - an..5</Cd>
</SpecEvents>
</Msg>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/IM501.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>P - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <LRN>P - an..22</LRN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <RejDT>P - n12</RejDT>
    <RejCd>P - n..2</RejCd>
    <RejTxt>A - an..350</RejTxt>
    <RejLNG>A - a2</RejLNG>
  </Hea>
  <FuncErr Opa="A" Rep="9999">
    <ETy>P - n2</ETy>
    <Point>P - an..210</Point>
    <EReas>P - an..6</EReas>
    <OrigVal>O - an..140</OrigVal>
  </FuncErr>
</Msg>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/IM502.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
    <ERN>O - an..21</ERN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <TotPack>P - n..7</TotPack>
    <TotGross>P - n..11.3</TotGross>
    <DestLNG>O - a2</DestLNG>
    <PayTy>A - a1</PayTy>
    <DefPayRef>A - n7</DefPayRef>
    <Simp>P - b</Simp>
    <AuthID>A - an..17</AuthID>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
  </Hea>
  <Locs Opa="P" Rep="1">
    <Disp>A - a2</Disp>
    <Dest>A - a2</Dest>
    <CustPlc>A - an..17</CustPlc>
    <ArrLocCd>A - an..17</ArrLocCd>
    <ArrLocAuth>A - an..17</ArrLocAuth>
    <WarTy>A - a1</WarTy>
    <WarCtry>A - a2</WarCtry>
    <War>A - an..17</War>
  </Locs>
  <Transp Opa="P" Rep="1">
    <InMo>A - n..2</InMo>
    <BordMo>A - n..2</BordMo>
    <CrossIdntNat>A - a2</CrossIdntNat>
    <ContInd>P - b</ContInd>
  </Transp>
  <ValData Opa="A" Rep="1">
    <TermDelCd>A - a3</TermDelCd>
    <TermDelSit>A - an1</TermDelSit>
    <InvCurr>P - a3</InvCurr>
    <InvVal>O - n..16.2</InvVal>
    <TransacCd>A - n2</TransacCd>
  </ValData>
  <Adjust Opa="A" Rep="99">

```

```

<AdjTy>P - an..4</AdjTy>
<Curr>A - a3</Curr>
<ExRa>O - n..13.7</ExRa>
<Val>A - n..16.2</Val>
<Perc>A - n..5.2</Perc>
<SplitCd>A - a1</SplitCd>
<ValTy>A - a1</ValTy>
<InvCon>O - an..35</InvCon>
<InvConD>O - n8</InvConD>
</Adjust>
<EcoProc Opa="A" Rep="1">
  <ProcTxt>A - an..260</ProcTxt>
  <ProcLNG>O - a2</ProcLNG>
  <ComplPer>P - n8</ComplPer>
  <ProsYield>A - an..260</ProsYield>
  <SpecMod>O - an..260</SpecMod>
  <SpecModLNG>O - a2</SpecModLNG>
  <GlobCd>A - a1</GlobCd>
  <GlobPer>A - n2</GlobPer>
  <RecCd>A - a1</RecCd>
</EcoProc>
<ConorTra Opa="P" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
  <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
  <UID>A - an..20</UID>
</ConorTra>
<ConeeTra Opa="P" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
  <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
  <UID>A - an..20</UID>
</ConeeTra>
<Declarant Opa="P" Rep="1">
  <TIN>P - an..17</TIN>
  <DecRep>P - n1</DecRep>
  <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
  <UID>A - an..20</UID>
</Declarant>
<ProcTra Opa="A" Rep="99">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
  <ProcPlc Opa="A" Rep="99">
    <Strt>P - an..35</Strt>

```

```

        <Pst>P - an..9</Pst>
        <Cty>P - an..35</Cty>
        <Ctry>P - a2</Ctry>
        <LNG>O - a2</LNG>
    </ProcPlc>
</ProcTra>
<Owner Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</Owner>
<DesTra Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
</DesTra>
<Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
</Represent>
<Deposit Opa="A" Rep="1">
    <DepoCd>P - an2</DepoCd>
</Deposit>
<EntryCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
</EntryCO>
<SurvCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
</SurvCO>
<EndCO Opa="A" Rep="99">
    <Ref>P - an8</Ref>
</EndCO>
<GdsItem Opa="P" Rep="999">
    <ItNr>P - n..5</ItNr>
    <ComCd>P - an..10</ComCd>
    <GdsDes>P - an..280</GdsDes>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Net>P - n..11.3</Net>
    <Orig>P - a2</Orig>
    <ProcCd>P - n4</ProcCd>
    <ProcAddCd>P - an3</ProcAddCd>
    <Pref>P - an3</Pref>
    <Quota>A - n6</Quota>
    <ValMet>A - n1</ValMet>
    <ItVal>P - n..16.2</ItVal>
    <VATInd>A - b</VATInd>
    <ProcTra Opa="A" Rep="99">
        <Na>A - an..35</Na>
        <Strt>A - an..35</Strt>
        <Pst>A - an..9</Pst>
        <Cty>A - an..35</Cty>
        <Ctry>A - a2</Ctry>
        <LNG>O - a2</LNG>
        <TIN>A - an..17</TIN>
        <ProcPlc Opa="A" Rep="99">
            <Strt>P - an..35</Strt>

```

```

        <Pst>P - an..9</Pst>
        <Cty>P - an..35</Cty>
        <Ctry>P - a2</Ctry>
        <LNG>O - a2</LNG>
    </ProcPlc>
</ProcTra>
<Owner Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</Owner>
<Container Opa="A" Rep="99">
    <CNr>P - an..17</CNr>
</Container>
<Pack Opa="A" Rep="99">
    <Mark>A - an..140</Mark>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Kind>P - an..3</Kind>
    <Nr>A - n..5</Nr>
    <Piec>A - n..5</Piec>
</Pack>
<ComCdAdd Opa="A" Rep="9">
    <AddCd>P - an4</AddCd>
</ComCdAdd>
<SupplUnt Opa="A" Rep="9">
    <Unit>P - an..4</Unit>
    <SUQuant>P - n..16.3</SUQuant>
</SupplUnt>
<EcoProc Opa="A" Rep="1">
    <ProcTxt>A - an..260</ProcTxt>
    <ProcLNG>O - a2</ProcLNG>
    <ComplPer>P - n8</ComplPer>
    <ProsYield>A - an..260</ProsYield>
    <SpecMod>O - an..260</SpecMod>
    <SpecModLNG>O - a2</SpecModLNG>
    <GlobCd>A - a1</GlobCd>
    <GlobPer>A - n2</GlobPer>
    <RecCd>A - a1</RecCd>
</EcoProc>
<SurvCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
</SurvCO>
<EndCO Opa="A" Rep="99">
    <Ref>P - an8</Ref>
</EndCO>
<EcoCond Opa="A" Rep="1">
    <CondCd>P - an4</CondCd>
</EcoCond>
<ProdDec Opa="A" Rep="999">
    <ComCd>P - an..10</ComCd>
    <GdsDes>P - an..280</GdsDes>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <ProdCd>P - an3</ProdCd>
</ProdDec>
<PrevAdmRef Opa="P" Rep="999">

```

```

<Cat>P - a1</Cat>
<PDty>P - an..6</PDty>
<DRef>P - an..35</DRef>
<LNG>O - a2</LNG>
<CInf>O - an..26</CInf>
<InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
</PrevAdmRef>
<Adjust Opa="A" Rep="99">
  <AdjTy>P - an..4</AdjTy>
  <Curr>A - a3</Curr>
  <ExRa>O - n..13.7</ExRa>
  <Val>A - n..16.2</Val>
  <Perc>A - n..5.2</Perc>
  <SplitCd>A - a1</SplitCd>
  <ValTy>A - a1</ValTy>
  <InvCon>O - an..35</InvCon>
  <InvConD>O - n8</InvConD>
</Adjust>
<Seals Opa="A" Rep="1">
  <SNr>P - n..4</SNr>
  <ID Opa="P" Rep="99">
    <STy>P - an..4</STy>
    <STxt>A - an..40</STxt>
    <Idnt>A - an..20</Idnt>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </ID>
</Seals>
<DocCerts Opa="A" Rep="99">
  <DocCd>P - an..4</DocCd>
  <DTy>A - an..140</DTy>
  <RefLNG>O - a2</RefLNG>
  <DRef>A - an..35</DRef>
  <IssD>A - n8</IssD>
  <IssCtry>A - a2</IssCtry>
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>A - a2</LNG>
  <DTIN>A - an..17</DTIN>
  <UidVid>A - an..25</UidVid>
  <IssAdm>A - an..100</IssAdm>
  <ValD>A - n8</ValD>
  <MaxValD>A - n8</MaxValD>
  <Unit>A - an..4</Unit>
  <Curr>A - a3</Curr>
  <Quant>A - n..16.3</Quant>
  <MaxQuant>A - n..16.3</MaxQuant>
  <CInf>A - an..26</CInf>
  <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
  <WOUnit>A - an..4</WOUnit>
  <WOoUnit>A - an..6</WOoUnit>
  <WOCurr>A - a3</WOCurr>
  <WOInQuant>A - n..16.3</WOInQuant>
  <WOQuant>A - n..16.3</WOQuant>
  <WOREmQunat>A - n..16.3</WOREmQunat>
  <CRefTy>A - an..4</CRefTy>
  <CRefRef>A - an..21</CRefRef>

```

```

    <CRefIt>A - n..3</CRefIt>
    <CRefLNG>O - a2</CRefLNG>
    <Avail>P - b</Avail>
    <AvailDT>A - n12</AvailDT>
    <InvIt Opa="O" Rep="9999">
      <InItNr>P - n..6</InItNr>
    </InvIt>
  </DocCerts>
  <SpecMent Opa="A" Rep="99">
    <Inf>A - an..70</Inf>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Cd>P - an..5</Cd>
  </SpecMent>
  <DutyCalc Opa="A" Rep="99">
    <Ty>P - an3</Ty>
    <BaseD>A - n8</BaseD>
    <Curr>A - a3</Curr>
    <Unit>A - an..4</Unit>
    <Base>A - n..16.4</Base>
    <Rate>O - an..200</Rate>
    <RateUsed>O - an..200</RateUsed>
    <Amnt>A - n..16.2</Amnt>
    <MeaID>O - n..8.0</MeaID>
  </DutyCalc>
</GdsItem>
<SpecEvents Opa="A" Rep="9">
  <DT>A - n12</DT>
  <Cd>P - an..5</Cd>
</SpecEvents>
</Msg>

```



```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/IM503.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <RejDT>P - n12</RejDT>
    <RejCd>P - n..2</RejCd>
    <RejTxt>A - an..350</RejTxt>
    <RejLNG>A - a2</RejLNG>
  </Hea>
  <FuncErr Opa="A" Rep="9999">
    <ETy>P - n2</ETy>
    <Point>P - an..210</Point>
    <EReas>P - an..6</EReas>
    <OrigVal>O - an..140</OrigVal>
  </FuncErr>
</Msg>

```

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
      xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
ezoll/Schemas/IM504.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <AccDT>P - n12</AccDT>
  </Hea>
  <Declarant Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
    <DecRep>P - n1</DecRep>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
  </Declarant>
</Msg>
```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/IM505.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
    <ERN>O - an..21</ERN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <TotPack>A - n..7</TotPack>
    <TotGross>A - n..11.3</TotGross>
    <DestLNG>O - a2</DestLNG>
    <PayTy>A - a1</PayTy>
    <DefPayRef>A - n7</DefPayRef>
    <Simp>P - b</Simp>
    <AuthID>A - an..17</AuthID>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
    <AccDT>P - n12</AccDT>
  </Hea>
  <GdsNRel Opa="A" Rep="1">
    <Cd>P - an..5</Cd>
    <Mot>A - an..350</Mot>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </GdsNRel>
  <Locs Opa="P" Rep="1">
    <Disp>A - a2</Disp>
    <Dest>A - a2</Dest>
    <CustPlc>A - an..17</CustPlc>
    <ArrLocCd>A - an..17</ArrLocCd>
    <ArrLocAuth>A - an..17</ArrLocAuth>
    <WarTy>A - a1</WarTy>
    <WarCtry>A - a2</WarCtry>
    <War>A - an..17</War>
  </Locs>
  <Transp Opa="P" Rep="1">
    <InMo>A - n..2</InMo>
    <BordMo>A - n..2</BordMo>
    <CrossIdntNat>A - a2</CrossIdntNat>
    <ContInd>P - b</ContInd>
  </Transp>
  <ValData Opa="A" Rep="1">
    <TermDelCd>A - a3</TermDelCd>

```

```

    <TermDelSit>A - an1</TermDelSit>
    <InvCurr>P - a3</InvCurr>
    <InvVal>O - n..16.2</InvVal>
    <TransacCd>A - n2</TransacCd>
</ValData>
<Adjust Opa="A" Rep="99">
  <AdjTy>P - an..4</AdjTy>
  <Curr>A - a3</Curr>
  <ExRa>O - n..13.7</ExRa>
  <Val>A - n..16.2</Val>
  <Perc>A - n..5.2</Perc>
  <SplitCd>A - a1</SplitCd>
  <ValTy>A - a1</ValTy>
  <InvCon>O - an..35</InvCon>
  <InvConD>O - n8</InvConD>
</Adjust>
<EcoProc Opa="A" Rep="1">
  <ProcTxt>A - an..260</ProcTxt>
  <ProcLNG>O - a2</ProcLNG>
  <ComplPer>P - n8</ComplPer>
  <ProsYield>A - an..260</ProsYield>
  <SpecMod>O - an..260</SpecMod>
  <SpecModLNG>O - a2</SpecModLNG>
  <GlobCd>A - a1</GlobCd>
  <GlobPer>A - n2</GlobPer>
  <RecCd>A - a1</RecCd>
</EcoProc>
<ConorTra Opa="A" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
  <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
  <UID>A - an..20</UID>
</ConorTra>
<ConeeTra Opa="P" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
  <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
  <UID>A - an..20</UID>
</ConeeTra>
<Declarant Opa="P" Rep="1">
  <TIN>P - an..17</TIN>
  <DecRep>P - n1</DecRep>
  <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
  <UID>A - an..20</UID>
</Declarant>
<ProcTra Opa="A" Rep="99">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>

```

```

<Cty>A - an..35</Cty>
<Ctry>A - a2</Ctry>
<LNG>O - a2</LNG>
<TIN>A - an..17</TIN>
<ProcPlc Opa="A" Rep="99">
  <Strt>P - an..35</Strt>
  <Pst>P - an..9</Pst>
  <Cty>P - an..35</Cty>
  <Ctry>P - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
</ProcPlc>
</ProcTra>
<Owner Opa="A" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
</Owner>
<DesTra Opa="A" Rep="1">
  <TIN>P - an..17</TIN>
  <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
  <UID>A - an..20</UID>
</DesTra>
<Represent Opa="P" Rep="1">
  <RIN>P - an..17</RIN>
</Represent>
<Deposit Opa="A" Rep="1">
  <DepoCd>P - an2</DepoCd>
</Deposit>
<EntryCO Opa="A" Rep="1">
  <Ref>P - an8</Ref>
</EntryCO>
<SurvCO Opa="A" Rep="1">
  <Ref>P - an8</Ref>
</SurvCO>
<EndCO Opa="A" Rep="99">
  <Ref>P - an8</Ref>
</EndCO>
<GdsItem Opa="P" Rep="999">
  <ItNr>P - n..5</ItNr>
  <ComCd>A - an..10</ComCd>
  <GdsDes>P - an..280</GdsDes>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <Gross>A - n..11.3</Gross>
  <Net>P - n..11.3</Net>
  <Orig>P - a2</Orig>
  <ProcCd>P - n4</ProcCd>
  <ProcAddCd>P - an3</ProcAddCd>
  <Pref>P - an3</Pref>
  <Quota>A - n6</Quota>
  <ValMet>A - n1</ValMet>
  <ItVal>A - n..16.2</ItVal>
  <VATInd>A - b</VATInd>
  <ProcTra Opa="A" Rep="99">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>

```

```

    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <ProcPlc Opa="A" Rep="99">
        <Strt>P - an..35</Strt>
        <Pst>P - an..9</Pst>
        <Cty>P - an..35</Cty>
        <Ctry>P - a2</Ctry>
        <LNG>O - a2</LNG>
    </ProcPlc>
</ProcTra>
<Owner Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</Owner>
<Container Opa="A" Rep="99">
    <CNr>P - an..17</CNr>
</Container>
<Pack Opa="A" Rep="99">
    <Mark>A - an..140</Mark>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Kind>P - an..3</Kind>
    <Nr>A - n..5</Nr>
    <Piec>A - n..5</Piec>
</Pack>
<ComCdAdd Opa="A" Rep="9">
    <AddCd>P - an4</AddCd>
</ComCdAdd>
<SupplUnt Opa="A" Rep="9">
    <Unit>P - an..4</Unit>
    <SUQuant>P - n..16.3</SUQuant>
</SupplUnt>
<EcoProc Opa="A" Rep="1">
    <ProcTxt>A - an..260</ProcTxt>
    <ProcLNG>O - a2</ProcLNG>
    <ComplPer>P - n8</ComplPer>
    <ProsYield>A - an..260</ProsYield>
    <SpecMod>O - an..260</SpecMod>
    <SpecModLNG>O - a2</SpecModLNG>
    <GlobCd>A - a1</GlobCd>
    <GlobPer>A - n2</GlobPer>
    <RecCd>A - a1</RecCd>
</EcoProc>
<SurvCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
</SurvCO>
<EndCO Opa="A" Rep="99">
    <Ref>P - an8</Ref>
</EndCO>
<EcoCond Opa="A" Rep="1">
    <CondCd>P - an4</CondCd>
</EcoCond>

```

```

<ProdDec Opa="A" Rep="999">
  <ComCd>P - an..10</ComCd>
  <GdsDes>P - an..280</GdsDes>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <ProdCd>P - an3</ProdCd>
</ProdDec>
<PrevAdmRef Opa="P" Rep="999">
  <Cat>P - a1</Cat>
  <PDty>P - an..6</PDty>
  <DRef>P - an..35</DRef>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <CInf>O - an..26</CInf>
  <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
</PrevAdmRef>
<Adjust Opa="A" Rep="99">
  <AdjTy>P - an..4</AdjTy>
  <Curr>A - a3</Curr>
  <ExRa>O - n..13.7</ExRa>
  <Val>A - n..16.2</Val>
  <Perc>A - n..5.2</Perc>
  <SplitCd>A - a1</SplitCd>
  <ValTy>A - a1</ValTy>
  <InvCon>O - an..35</InvCon>
  <InvConD>O - n8</InvConD>
</Adjust>
<Seals Opa="A" Rep="1">
  <SNr>P - n..4</SNr>
  <ID Opa="P" Rep="99">
    <STy>P - an..4</STy>
    <STxt>A - an..40</STxt>
    <Idnt>A - an..20</Idnt>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </ID>
</Seals>
<DocCerts Opa="A" Rep="99">
  <DocCd>P - an..4</DocCd>
  <DTy>A - an..140</DTy>
  <RefLNG>O - a2</RefLNG>
  <DRef>A - an..35</DRef>
  <IssD>A - n8</IssD>
  <IssCtry>A - a2</IssCtry>
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>A - a2</LNG>
  <DTIN>A - an..17</DTIN>
  <UidVid>A - an..25</UidVid>
  <IssAdm>A - an..100</IssAdm>
  <ValD>A - n8</ValD>
  <MaxValD>A - n8</MaxValD>
  <Unit>A - an..4</Unit>
  <Curr>A - a3</Curr>
  <Quant>A - n..16.3</Quant>
  <MaxQuant>A - n..16.3</MaxQuant>
  <CInf>A - an..26</CInf>
  <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
  <WUnit>A - an..4</WUnit>

```

```

    <WOoUnit>A - an..6</WOoUnit>
    <WOCurr>A - a3</WOCurr>
    <WOInQuant>A - n..16.3</WOInQuant>
    <WOQuant>A - n..16.3</WOQuant>
    <WOREmQunat>A - n..16.3</WOREmQunat>
    <CRefTy>A - an..4</CRefTy>
    <CRefRef>A - an..21</CRefRef>
    <CRefIt>A - n..3</CRefIt>
    <CRefLNG>O - a2</CRefLNG>
    <Avail>P - b</Avail>
    <AvailDT>A - n12</AvailDT>
    <InvIt Opa="0" Rep="9999">
      <InItNr>P - n..6</InItNr>
    </InvIt>
  </DocCerts>
  <ConResult Opa="A" Rep="199">
    <CRem>P - an..4</CRem>
    <Des>A - an..140</Des>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </ConResult>
  <SpecMent Opa="A" Rep="99">
    <Inf>A - an..70</Inf>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Cd>P - an..5</Cd>
  </SpecMent>
  <GdsRel Opa="A" Rep="1">
    <D>P - n8</D>
  </GdsRel>
  <GdsNRel Opa="A" Rep="9">
    <Cd>P - an..5</Cd>
    <Mot>A - an..350</Mot>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </GdsNRel>
  <DutyCalc Opa="A" Rep="99">
    <Ty>P - an3</Ty>
    <BaseD>A - n8</BaseD>
    <Curr>A - a3</Curr>
    <Unit>A - an..4</Unit>
    <Base>A - n..16.4</Base>
    <Rate>O - an..200</Rate>
    <RateUsed>O - an..200</RateUsed>
    <Amnt>A - n..16.2</Amnt>
    <MeaID>O - n..8.0</MeaID>
  </DutyCalc>
</GdsItem>
<ConResult Opa="A" Rep="9">
  <CRem>P - an..4</CRem>
  <Des>A - an..140</Des>
  <LNG>O - a2</LNG>
</ConResult>
<Info Opa="A" Rep="99">
  <ICd>P - an4</ICd>
  <Info>A - an..999</Info>
  <LNG>O - a2</LNG>
</Info>
<Actions Opa="0" Rep="9">
  <Cd>P - an..5</Cd>
  <Txt>A - an..350</Txt>
  <LNG>O - a2</LNG>

```



```
</Actions>  
<SpecEvents Opa="A" Rep="9">  
  <DT>A - n12</DT>  
  <Cd>P - an..5</Cd>  
</SpecEvents>  
</Msg>
```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/IM506.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <LRN>P - an..22</LRN>
    <ERN>O - an..21</ERN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <TotPack>P - n..7</TotPack>
    <TotGross>P - n..11.3</TotGross>
    <DestLNG>O - a2</DestLNG>
    <PayTy>A - a1</PayTy>
    <DefPayRef>A - n7</DefPayRef>
    <Simp>P - b</Simp>
    <AuthID>P - an..17</AuthID>
    <SecInd>O - n1</SecInd>
    <SpecCirc>O - a1</SpecCirc>
    <TransPayTy>A - a1</TransPayTy>
    <ComRef>A - an..70</ComRef>
    <ConvRef>O - an..35</ConvRef>
    <ProArrDT>P - n12</ProArrDT>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
  </Hea>
  <Locs Opa="P" Rep="1">
    <Disp>P - a2</Disp>
    <LoadPlc>A - an..35</LoadPlc>
    <LoadPlcLNG>O - a2</LoadPlcLNG>
    <ArrLocAuth>P - an..17</ArrLocAuth>
    <UnloadPlcCd>A - an..17</UnloadPlcCd>
    <UnloadPlc>A - an..35</UnloadPlc>
    <UnloadPlcLNG>O - a2</UnloadPlcLNG>
    <WarTy>A - a1</WarTy>
    <WarCtry>A - a2</WarCtry>
    <War>A - an..17</War>
  </Locs>
  <Transp Opa="A" Rep="1">
    <BordMo>P - n..2</BordMo>
    <CrossIdnt>A - an..27</CrossIdnt>
    <CrossIdntLNG>O - a2</CrossIdntLNG>
    <CrossIdntNat>O - a2</CrossIdntNat>
    <ContInd>P - b</ContInd>

```

```

</Transp>
<ValData Opa="A" Rep="1">
  <InvCurr>P - a3</InvCurr>
  <InvVal>O - n..16.2</InvVal>
</ValData>
<Adjust Opa="O" Rep="99">
  <AdjTy>P - an..4</AdjTy>
  <Curr>A - a3</Curr>
  <ExRa>O - n..13.7</ExRa>
  <Val>A - n..16.2</Val>
  <Perc>A - n..5.2</Perc>
  <SplitCd>A - a1</SplitCd>
  <ValTy>A - a1</ValTy>
  <InvCon>O - an..35</InvCon>
  <InvConD>O - n8</InvConD>
</Adjust>
<EcoProc Opa="A" Rep="1">
  <ProcTxt>A - an..260</ProcTxt>
  <ProcLNG>O - a2</ProcLNG>
  <ComplPer>P - n8</ComplPer>
  <ProsYield>A - an..260</ProsYield>
  <SpecMod>O - an..260</SpecMod>
  <SpecModLNG>O - a2</SpecModLNG>
  <GlobCd>A - a1</GlobCd>
  <GlobPer>A - n2</GlobPer>
  <RecCd>A - a1</RecCd>
</EcoProc>
<RepTra Opa="O" Rep="1">
  <TIN>P - an..17</TIN>
</RepTra>
<ConorTra Opa="P" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
  <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
  <UID>A - an..20</UID>
</ConorTra>
<ConeeTra Opa="P" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
  <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
  <UID>A - an..20</UID>
</ConeeTra>
<Declarant Opa="P" Rep="1">
  <TIN>P - an..17</TIN>
  <DecRep>P - n1</DecRep>
  <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
  <UID>A - an..20</UID>
</Declarant>
<ConorSecTra Opa="A" Rep="1">

```

```

    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</ConorSecTra>
<ConeeSecTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</ConeeSecTra>
<NotifyTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</NotifyTra>
<CarrTra Opa="0" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</CarrTra>
<DesTra Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
</DesTra>
<Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
</Represent>
<FirEntryCO Opa="0" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
</FirEntryCO>
<SubEntryCO Opa="0" Rep="99">
    <Ref>P - an8</Ref>
</SubEntryCO>
<LodCO Opa="0" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
</LodCO>
<GdsItem Opa="P" Rep="999">
    <ItNr>P - n..5</ItNr>
    <ComCd>P - an..10</ComCd>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Gross>A - n..11.3</Gross>
    <Orig>P - a2</Orig>
    <ProcCd>P - n4</ProcCd>

```

```

<ProcAddCd>P - an3</ProcAddCd>
<Pref>P - an3</Pref>
<TransPayTy>A - a1</TransPayTy>
<ComRef>A - an..70</ComRef>
<UNDangCd>O - an4</UNDangCd>
<Container Opa="A" Rep="99">
  <CNr>P - an..17</CNr>
</Container>
<Pack Opa="A" Rep="99">
  <Mark>A - an..140</Mark>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <Kind>P - an..3</Kind>
  <Nr>A - n..5</Nr>
  <Piec>A - n..5</Piec>
</Pack>
<ComCdAdd Opa="A" Rep="9">
  <AddCd>P - an4</AddCd>
</ComCdAdd>
<EcoProc Opa="A" Rep="1">
  <ProcTxt>A - an..260</ProcTxt>
  <ProcLNG>O - a2</ProcLNG>
  <ComplPer>P - n8</ComplPer>
  <ProsYield>A - an..260</ProsYield>
  <SpecMod>O - an..260</SpecMod>
  <SpecModLNG>O - a2</SpecModLNG>
  <GlobCd>A - a1</GlobCd>
  <GlobPer>A - n2</GlobPer>
  <RecCd>A - a1</RecCd>
</EcoProc>
<PrevAdmRef Opa="O" Rep="999">
  <Cat>P - a1</Cat>
  <PDty>P - an..6</PDty>
  <DRef>P - an..35</DRef>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <CInf>O - an..26</CInf>
  <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
</PrevAdmRef>
<DocCerts Opa="A" Rep="99">
  <DocCd>P - an..4</DocCd>
  <DTy>A - an..140</DTy>
  <RefLNG>O - a2</RefLNG>
  <DRef>A - an..35</DRef>
  <IssD>A - n8</IssD>
  <IssCtry>A - a2</IssCtry>
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>A - a2</LNG>
  <DTIN>A - an..17</DTIN>
  <UidVid>A - an..25</UidVid>
  <IssAdm>A - an..100</IssAdm>
  <ValD>A - n8</ValD>
  <MaxValD>A - n8</MaxValD>
  <Unit>A - an..4</Unit>
  <Curr>A - a3</Curr>
  <Quant>A - n..16.3</Quant>
  <MaxQuant>A - n..16.3</MaxQuant>

```

```

<CInf>A - an..26</CInf>
<InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
<WOUnit>A - an..4</WOUnit>
<WooUnit>A - an..6</WooUnit>
<WOCurr>A - a3</WOCurr>
<WOInQuant>A - n..16.3</WOInQuant>
<WOQuant>A - n..16.3</WOQuant>
<WOREmQunat>A - n..16.3</WOREmQunat>
<CRefTy>A - an..4</CRefTy>
<CRefRef>A - an..21</CRefRef>
<CRefIt>A - n..3</CRefIt>
<CRefLNG>O - a2</CRefLNG>
<Avail>P - b</Avail>
<AvailDT>A - n12</AvailDT>
<InvIt Opa="O" Rep="9999">
  <InItNr>P - n..6</InItNr>
</InvIt>
</DocCerts>
<SpecMent Opa="A" Rep="99">
  <Inf>A - an..70</Inf>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <Cd>P - an..5</Cd>
</SpecMent>
</GdsItem>
<ID Opa="O" Rep="9999">
  <Idnt>P - an..20</Idnt>
  <LNG>O - a2</LNG>
</ID>
<SpecEvents Opa="A" Rep="9">
  <DT>A - n12</DT>
  <Cd>P - an..5</Cd>
</SpecEvents>
<Itin Opa="A" Rep="99">
  <RoutCtry>P - a2</RoutCtry>
</Itin>
</Msg>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/IM507.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
    <ERN>O - an..21</ERN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <TotPack>P - n..7</TotPack>
    <TotGross>P - n..11.3</TotGross>
    <DestLNG>O - a2</DestLNG>
    <PayTy>A - a1</PayTy>
    <DefPayRef>A - n7</DefPayRef>
    <Simp>P - b</Simp>
    <AuthID>P - an..17</AuthID>
    <SecInd>O - n1</SecInd>
    <SpecCirc>O - a1</SpecCirc>
    <TransPayTy>A - a1</TransPayTy>
    <ComRef>A - an..70</ComRef>
    <ConvRef>O - an..35</ConvRef>
    <ProArrDT>P - n12</ProArrDT>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
  </Hea>
  <Locs Opa="P" Rep="1">
    <Disp>P - a2</Disp>
    <LoadPlc>A - an..35</LoadPlc>
    <LoadPlcLNG>O - a2</LoadPlcLNG>
    <ArrLocAuth>P - an..17</ArrLocAuth>
    <UnloadPlcCd>A - an..17</UnloadPlcCd>
    <UnloadPlc>A - an..35</UnloadPlc>
    <UnloadPlcLNG>O - a2</UnloadPlcLNG>
    <WarTy>A - a1</WarTy>
    <WarCtry>A - a2</WarCtry>
    <War>A - an..17</War>
  </Locs>
  <Transp Opa="A" Rep="1">
    <BordMo>P - n..2</BordMo>
    <CrossIdnt>A - an..27</CrossIdnt>
    <CrossIdntLNG>O - a2</CrossIdntLNG>
    <CrossIdntNat>O - a2</CrossIdntNat>
    <ContInd>P - b</ContInd>

```

```

</Transp>
<ValData Opa="A" Rep="1">
  <InvCurr>P - a3</InvCurr>
  <InvVal>O - n..16.2</InvVal>
</ValData>
<Adjust Opa="O" Rep="99">
  <AdjTy>P - an..4</AdjTy>
  <Curr>A - a3</Curr>
  <ExRa>O - n..13.7</ExRa>
  <Val>A - n..16.2</Val>
  <Perc>A - n..5.2</Perc>
  <SplitCd>A - a1</SplitCd>
  <ValTy>A - a1</ValTy>
  <InvCon>O - an..35</InvCon>
  <InvConD>O - n8</InvConD>
</Adjust>
<EcoProc Opa="A" Rep="1">
  <ProcTxt>A - an..260</ProcTxt>
  <ProcLNG>O - a2</ProcLNG>
  <ComplPer>P - n8</ComplPer>
  <ProsYield>A - an..260</ProsYield>
  <SpecMod>O - an..260</SpecMod>
  <SpecModLNG>O - a2</SpecModLNG>
  <GlobCd>A - a1</GlobCd>
  <GlobPer>A - n2</GlobPer>
  <RecCd>A - a1</RecCd>
</EcoProc>
<RepTra Opa="O" Rep="1">
  <TIN>P - an..17</TIN>
</RepTra>
<ConorTra Opa="P" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
  <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
  <UID>A - an..20</UID>
</ConorTra>
<ConeeTra Opa="P" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
  <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
  <UID>A - an..20</UID>
</ConeeTra>
<Declarant Opa="P" Rep="1">
  <TIN>P - an..17</TIN>
  <DecRep>P - n1</DecRep>
  <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
  <UID>A - an..20</UID>
</Declarant>
<ConorSecTra Opa="A" Rep="1">

```



```

    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</ConorSecTra>
<ConeeSecTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</ConeeSecTra>
<NotifyTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</NotifyTra>
<CarrTra Opa="0" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</CarrTra>
<DesTra Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
</DesTra>
<Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
</Represent>
<FirEntryCO Opa="0" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
</FirEntryCO>
<SubEntryCO Opa="0" Rep="99">
    <Ref>P - an8</Ref>
</SubEntryCO>
<LodCO Opa="0" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
</LodCO>
<GdsItem Opa="P" Rep="999">
    <ItNr>P - n..5</ItNr>
    <ComCd>P - an..10</ComCd>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Gross>A - n..11.3</Gross>
    <Orig>P - a2</Orig>
    <ProcCd>P - n4</ProcCd>

```

```

<ProcAddCd>P - an3</ProcAddCd>
<Pref>P - an3</Pref>
<TransPayTy>A - a1</TransPayTy>
<ComRef>A - an..70</ComRef>
<UNDangCd>O - an4</UNDangCd>
<Container Opa="A" Rep="99">
  <CNr>P - an..17</CNr>
</Container>
<Pack Opa="A" Rep="99">
  <Mark>A - an..140</Mark>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <Kind>P - an..3</Kind>
  <Nr>A - n..5</Nr>
  <Piec>A - n..5</Piec>
</Pack>
<ComCdAdd Opa="A" Rep="9">
  <AddCd>P - an4</AddCd>
</ComCdAdd>
<EcoProc Opa="A" Rep="1">
  <ProcTxt>A - an..260</ProcTxt>
  <ProcLNG>O - a2</ProcLNG>
  <ComplPer>P - n8</ComplPer>
  <ProsYield>A - an..260</ProsYield>
  <SpecMod>O - an..260</SpecMod>
  <SpecModLNG>O - a2</SpecModLNG>
  <GlobCd>A - a1</GlobCd>
  <GlobPer>A - n2</GlobPer>
  <RecCd>A - a1</RecCd>
</EcoProc>
<PrevAdmRef Opa="O" Rep="999">
  <Cat>P - a1</Cat>
  <PDty>P - an..6</PDty>
  <DRef>P - an..35</DRef>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <CInf>O - an..26</CInf>
  <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
</PrevAdmRef>
<DocCerts Opa="A" Rep="99">
  <DocCd>P - an..4</DocCd>
  <DTy>A - an..140</DTy>
  <RefLNG>O - a2</RefLNG>
  <DRef>A - an..35</DRef>
  <IssD>A - n8</IssD>
  <IssCtry>A - a2</IssCtry>
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>A - a2</LNG>
  <DTIN>A - an..17</DTIN>
  <UidVid>A - an..25</UidVid>
  <IssAdm>A - an..100</IssAdm>
  <ValD>A - n8</ValD>
  <MaxValD>A - n8</MaxValD>
  <Unit>A - an..4</Unit>
  <Curr>A - a3</Curr>
  <Quant>A - n..16.3</Quant>
  <MaxQuant>A - n..16.3</MaxQuant>

```

```

<CInf>A - an..26</CInf>
<InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
<WOUnit>A - an..4</WOUnit>
<WOOUnit>A - an..6</WOOUnit>
<WOCurr>A - a3</WOCurr>
<WOInQuant>A - n..16.3</WOInQuant>
<WOQuant>A - n..16.3</WOQuant>
<WOREmQunat>A - n..16.3</WOREmQunat>
<CRefTy>A - an..4</CRefTy>
<CRefRef>A - an..21</CRefRef>
<CRefIt>A - n..3</CRefIt>
<CRefLNG>O - a2</CRefLNG>
<Avail>P - b</Avail>
<AvailDT>A - n12</AvailDT>
<InvIt Opa="O" Rep="9999">
  <InItNr>P - n..6</InItNr>
</InvIt>
</DocCerts>
<SpecMent Opa="A" Rep="99">
  <Inf>A - an..70</Inf>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <Cd>P - an..5</Cd>
</SpecMent>
</GdsItem>
<ID Opa="O" Rep="9999">
  <Idnt>P - an..20</Idnt>
  <LNG>O - a2</LNG>
</ID>
<SpecEvents Opa="A" Rep="9">
  <DT>A - n12</DT>
  <Cd>P - an..5</Cd>
</SpecEvents>
<Itin Opa="A" Rep="99">
  <RoutCtry>P - a2</RoutCtry>
</Itin>
</Msg>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/IM508.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
    <ERN>O - an..21</ERN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <TotPack>P - n..7</TotPack>
    <TotGross>P - n..11.3</TotGross>
    <DestLNG>O - a2</DestLNG>
    <PayTy>A - a1</PayTy>
    <DefPayRef>A - n7</DefPayRef>
    <Simp>P - b</Simp>
    <AuthID>P - an..17</AuthID>
    <SecInd>O - n1</SecInd>
    <SpecCirc>O - a1</SpecCirc>
    <TransPayTy>A - a1</TransPayTy>
    <ComRef>A - an..70</ComRef>
    <ConvRef>O - an..35</ConvRef>
    <ContRdyDT>P - n12</ContRdyDT>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
  </Hea>
  <Locs Opa="P" Rep="1">
    <Disp>P - a2</Disp>
    <Dest>A - a2</Dest>
    <LoadPlc>A - an..35</LoadPlc>
    <LoadPlcLNG>O - a2</LoadPlcLNG>
    <CustPlc>A - an..17</CustPlc>
    <ArrLocCd>A - an..17</ArrLocCd>
    <ArrLocAuth>A - an..17</ArrLocAuth>
    <UnloadPlcCd>A - an..17</UnloadPlcCd>
    <UnloadPlc>A - an..35</UnloadPlc>
    <UnloadPlcLNG>O - a2</UnloadPlcLNG>
    <WarTy>A - a1</WarTy>
    <WarCtry>A - a2</WarCtry>
    <War>A - an..17</War>
  </Locs>
  <Transp Opa="P" Rep="1">
    <InMo>A - n..2</InMo>
    <BordMo>A - n..2</BordMo>

```

```

    <CrossIdntNat>A - a2</CrossIdntNat>
    <ContInd>P - b</ContInd>
</Transp>
<ValData Opa="A" Rep="1">
    <TermDelCd>A - a3</TermDelCd>
    <TermDelSit>A - an1</TermDelSit>
    <InvCurr>P - a3</InvCurr>
    <InvVal>O - n..16.2</InvVal>
    <TransacCd>P - n2</TransacCd>
</ValData>
<Adjust Opa="A" Rep="99">
    <AdjTy>P - an..4</AdjTy>
    <Curr>A - a3</Curr>
    <ExRa>O - n..13.7</ExRa>
    <Val>A - n..16.2</Val>
    <Perc>A - n..5.2</Perc>
    <SplitCd>A - a1</SplitCd>
    <ValTy>A - a1</ValTy>
    <InvCon>O - an..35</InvCon>
    <InvConD>O - n8</InvConD>
</Adjust>
<EcoProc Opa="A" Rep="1">
    <ProcTxt>A - an..260</ProcTxt>
    <ProcLNG>O - a2</ProcLNG>
    <ComplPer>P - n8</ComplPer>
    <ProsYield>A - an..260</ProsYield>
    <SpecMod>O - an..260</SpecMod>
    <SpecModLNG>O - a2</SpecModLNG>
    <GlobCd>A - a1</GlobCd>
    <GlobPer>A - n2</GlobPer>
    <RecCd>A - a1</RecCd>
</EcoProc>
<RepTra Opa="O" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
</RepTra>
<ConorTra Opa="P" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
</ConorTra>
<ConeeTra Opa="P" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
</ConeeTra>
<Declarant Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>

```

```

    <DecRep>P - n1</DecRep>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
</Declarant>
<ConorSecTra Opa="A" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
</ConorSecTra>
<ConeeSecTra Opa="A" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
</ConeeSecTra>
<NotifyTra Opa="A" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
</NotifyTra>
<CarrTra Opa="O" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
</CarrTra>
<ProcTra Opa="A" Rep="99">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
  <ProcPlc Opa="A" Rep="99">
    <Strt>P - an..35</Strt>
    <Pst>P - an..9</Pst>
    <Cty>P - an..35</Cty>
    <Ctry>P - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </ProcPlc>
</ProcTra>
<Owner Opa="A" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>

```

```

    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
  </Owner>
  <DesTra Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
  </DesTra>
  <Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
  </Represent>
  <Deposit Opa="A" Rep="1">
    <DepoCd>P - an2</DepoCd>
  </Deposit>
  <EntryCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </EntryCO>
  <LodCO Opa="O" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </LodCO>
  <SurvCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </SurvCO>
  <EndCO Opa="A" Rep="99">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </EndCO>
  <GdsItem Opa="P" Rep="999">
    <ItNr>P - n..5</ItNr>
    <ComCd>P - an..10</ComCd>
    <GdsDes>P - an..280</GdsDes>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Gross>A - n..11.3</Gross>
    <Net>P - n..11.3</Net>
    <Orig>P - a2</Orig>
    <ProcCd>P - n4</ProcCd>
    <ProcAddCd>P - an3</ProcAddCd>
    <Pref>P - an3</Pref>
    <Quota>A - n6</Quota>
    <ValMet>A - n1</ValMet>
    <ItVal>P - n..16.2</ItVal>
    <VATInd>A - b</VATInd>
    <TransPayTy>A - a1</TransPayTy>
    <ComRef>A - an..70</ComRef>
    <UNDangCd>O - an4</UNDangCd>
    <ProcTra Opa="A" Rep="99">
      <Na>A - an..35</Na>
      <Strt>A - an..35</Strt>
      <Pst>A - an..9</Pst>
      <Cty>A - an..35</Cty>
      <Ctry>A - a2</Ctry>
      <LNG>O - a2</LNG>
      <TIN>A - an..17</TIN>
      <ProcPlc Opa="A" Rep="99">
        <Strt>P - an..35</Strt>
        <Pst>P - an..9</Pst>
        <Cty>P - an..35</Cty>
      </ProcPlc>
    </ProcTra>
  </GdsItem>

```

```

        <Ctry>P - a2</Ctry>
        <LNG>O - a2</LNG>
    </ProcPlc>
</ProcTra>
<Owner Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</Owner>
<Container Opa="A" Rep="99">
    <CNr>P - an..17</CNr>
</Container>
<Pack Opa="A" Rep="99">
    <Mark>A - an..140</Mark>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Kind>P - an..3</Kind>
    <Nr>A - n..5</Nr>
    <Piec>A - n..5</Piec>
</Pack>
<ComCdAdd Opa="A" Rep="9">
    <AddCd>P - an4</AddCd>
</ComCdAdd>
<SupplUnt Opa="A" Rep="9">
    <Unit>P - an..4</Unit>
    <SUQuant>P - n..16.3</SUQuant>
</SupplUnt>
<EcoProc Opa="A" Rep="1">
    <ProcTxt>A - an..260</ProcTxt>
    <ProcLNG>O - a2</ProcLNG>
    <ComplPer>P - n8</ComplPer>
    <ProsYield>A - an..260</ProsYield>
    <SpecMod>O - an..260</SpecMod>
    <SpecModLNG>O - a2</SpecModLNG>
    <GlobCd>A - a1</GlobCd>
    <GlobPer>A - n2</GlobPer>
    <RecCd>A - a1</RecCd>
</EcoProc>
<SurvCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
</SurvCO>
<EndCO Opa="A" Rep="99">
    <Ref>P - an8</Ref>
</EndCO>
<EcoCond Opa="A" Rep="1">
    <CondCd>P - an4</CondCd>
</EcoCond>
<ProdDec Opa="A" Rep="999">
    <ComCd>P - an..10</ComCd>
    <GdsDes>P - an..280</GdsDes>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <ProdCd>P - an3</ProdCd>
</ProdDec>
<PrevAdmRef Opa="P" Rep="999">
    <Cat>P - a1</Cat>
    <PDty>P - an..6</PDty>

```



```

    <DRef>P - an..35</DRef>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <CInf>O - an..26</CInf>
    <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
  </PrevAdmRef>
  <Adjust Opa="A" Rep="99">
    <AdjTy>P - an..4</AdjTy>
    <Curr>A - a3</Curr>
    <ExRa>O - n..13.7</ExRa>
    <Val>A - n..16.2</Val>
    <Perc>A - n..5.2</Perc>
    <SplitCd>A - a1</SplitCd>
    <ValTy>A - a1</ValTy>
    <InvCon>O - an..35</InvCon>
    <InvConD>O - n8</InvConD>
  </Adjust>
  <Seals Opa="A" Rep="1">
    <SNr>P - n..4</SNr>
    <ID Opa="P" Rep="99">
      <STy>P - an..4</STy>
      <STxt>A - an..40</STxt>
      <Idnt>A - an..20</Idnt>
      <LNG>O - a2</LNG>
    </ID>
  </Seals>
  <DocCerts Opa="A" Rep="99">
    <DocCd>P - an..4</DocCd>
    <DTy>A - an..140</DTy>
    <RefLNG>O - a2</RefLNG>
    <DRef>A - an..35</DRef>
    <IssD>A - n8</IssD>
    <IssCtry>A - a2</IssCtry>
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>A - a2</LNG>
    <DTIN>A - an..17</DTIN>
    <UidVid>A - an..25</UidVid>
    <IssAdm>A - an..100</IssAdm>
    <ValD>A - n8</ValD>
    <MaxValD>A - n8</MaxValD>
    <Unit>A - an..4</Unit>
    <Curr>A - a3</Curr>
    <Quant>A - n..16.3</Quant>
    <MaxQuant>A - n..16.3</MaxQuant>
    <CInf>A - an..26</CInf>
    <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
    <WOUnit>A - an..4</WOUnit>
    <WOoUnit>A - an..6</WOoUnit>
    <WOCurr>A - a3</WOCurr>
    <WOInQuant>A - n..16.3</WOInQuant>
    <WOQuant>A - n..16.3</WOQuant>
    <WOREmQunat>A - n..16.3</WOREmQunat>
    <CRefTy>A - an..4</CRefTy>
    <CRefRef>A - an..21</CRefRef>
    <CRefIt>A - n..3</CRefIt>
    <CRefLNG>O - a2</CRefLNG>
  </DocCerts>

```

```

    <Avail>P - b</Avail>
    <AvailDT>A - n12</AvailDT>
    <InvIt Opa="O" Rep="9999">
        <InItNr>P - n..6</InItNr>
    </InvIt>
</DocCerts>
<SpecMent Opa="A" Rep="99">
    <Inf>A - an..70</Inf>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Cd>P - an..5</Cd>
</SpecMent>
<DutyCalc Opa="A" Rep="99">
    <Ty>P - an3</Ty>
    <BaseD>A - n8</BaseD>
    <Curr>A - a3</Curr>
    <Unit>A - an..4</Unit>
    <Base>A - n..16.4</Base>
    <Rate>O - an..200</Rate>
    <RateUsed>O - an..200</RateUsed>
    <Amnt>A - n..16.2</Amnt>
    <MeaID>O - n..8.0</MeaID>
</DutyCalc>
</GdsItem>
<ID Opa="O" Rep="9999">
    <Idnt>P - an..20</Idnt>
    <LNG>O - a2</LNG>
</ID>
<CTLCtrl Opa="P" Rep="1">
    <ContrRdy>P - b</ContrRdy>
</CTLCtrl>
<SpecEvents Opa="A" Rep="9">
    <DT>A - n12</DT>
    <Cd>P - an..5</Cd>
</SpecEvents>
<Itin Opa="A" Rep="99">
    <RoutCtry>P - a2</RoutCtry>
</Itin>
</Msg>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/IM510.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
    <ERN>O - an..21</ERN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <TotPack>P - n..7</TotPack>
    <TotGross>P - n..11.3</TotGross>
    <DestLNG>O - a2</DestLNG>
    <PayTy>A - a1</PayTy>
    <DefPayRef>A - n7</DefPayRef>
    <Simp>P - b</Simp>
    <AuthID>A - an..17</AuthID>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
  </Hea>
  <Locs Opa="P" Rep="1">
    <Disp>A - a2</Disp>
    <Dest>A - a2</Dest>
    <CustPlc>A - an..17</CustPlc>
    <ArrLocCd>A - an..17</ArrLocCd>
    <ArrLocAuth>A - an..17</ArrLocAuth>
    <WarTy>A - a1</WarTy>
    <WarCtry>A - a2</WarCtry>
    <War>A - an..17</War>
  </Locs>
  <Transp Opa="P" Rep="1">
    <InMo>A - n..2</InMo>
    <BordMo>A - n..2</BordMo>
    <CrossIdntNat>A - a2</CrossIdntNat>
    <ContInd>P - b</ContInd>
  </Transp>
  <ValData Opa="A" Rep="1">
    <TermDelCd>A - a3</TermDelCd>
    <TermDelSit>A - an1</TermDelSit>
    <InvCurr>P - a3</InvCurr>
    <InvVal>O - n..16.2</InvVal>
    <TransacCd>A - n2</TransacCd>
  </ValData>
  <Adjust Opa="A" Rep="99">

```

```

<AdjTy>P - an..4</AdjTy>
<Curr>A - a3</Curr>
<ExRa>O - n..13.7</ExRa>
<Val>A - n..16.2</Val>
<Perc>A - n..5.2</Perc>
<SplitCd>A - a1</SplitCd>
<ValTy>A - a1</ValTy>
<InvCon>O - an..35</InvCon>
<InvConD>O - n8</InvConD>
</Adjust>
<EcoProc Opa="A" Rep="1">
  <ProcTxt>A - an..260</ProcTxt>
  <ProcLNG>O - a2</ProcLNG>
  <ComplPer>P - n8</ComplPer>
  <ProsYield>A - an..260</ProsYield>
  <SpecMod>O - an..260</SpecMod>
  <SpecModLNG>O - a2</SpecModLNG>
  <GlobCd>A - a1</GlobCd>
  <GlobPer>A - n2</GlobPer>
  <RecCd>A - a1</RecCd>
</EcoProc>
<ConorTra Opa="P" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
  <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
  <UID>A - an..20</UID>
</ConorTra>
<ConeeTra Opa="P" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
  <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
  <UID>A - an..20</UID>
</ConeeTra>
<Declarant Opa="P" Rep="1">
  <TIN>P - an..17</TIN>
  <DecRep>P - n1</DecRep>
  <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
  <UID>A - an..20</UID>
</Declarant>
<ProcTra Opa="A" Rep="99">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
  <ProcPlc Opa="A" Rep="99">
    <Strt>P - an..35</Strt>

```

```

        <Pst>P - an..9</Pst>
        <Cty>P - an..35</Cty>
        <Ctry>P - a2</Ctry>
        <LNG>O - a2</LNG>
    </ProcPlc>
</ProcTra>
<Owner Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</Owner>
<DesTra Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
</DesTra>
<Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
</Represent>
<Deposit Opa="A" Rep="1">
    <DepoCd>P - an2</DepoCd>
</Deposit>
<EntryCO Opa="P" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
</EntryCO>
<SurvCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
</SurvCO>
<EndCO Opa="A" Rep="99">
    <Ref>P - an8</Ref>
</EndCO>
<GdsItem Opa="P" Rep="999">
    <ItNr>P - n..5</ItNr>
    <ComCd>P - an..10</ComCd>
    <GdsDes>P - an..280</GdsDes>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Net>P - n..11.3</Net>
    <Orig>P - a2</Orig>
    <ProcCd>P - n4</ProcCd>
    <ProcAddCd>P - an3</ProcAddCd>
    <Pref>P - an3</Pref>
    <Quota>A - n6</Quota>
    <ValMet>A - n1</ValMet>
    <ItVal>P - n..16.2</ItVal>
    <VATInd>A - b</VATInd>
    <ProcTra Opa="A" Rep="99">
        <Na>A - an..35</Na>
        <Strt>A - an..35</Strt>
        <Pst>A - an..9</Pst>
        <Cty>A - an..35</Cty>
        <Ctry>A - a2</Ctry>
        <LNG>O - a2</LNG>
        <TIN>A - an..17</TIN>
    <ProcPlc Opa="A" Rep="99">
        <Strt>P - an..35</Strt>

```

```

        <Pst>P - an..9</Pst>
        <Cty>P - an..35</Cty>
        <Ctry>P - a2</Ctry>
        <LNG>O - a2</LNG>
    </ProcPlc>
</ProcTra>
<Owner Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</Owner>
<Container Opa="A" Rep="99">
    <CNr>P - an..17</CNr>
</Container>
<Pack Opa="A" Rep="99">
    <Mark>A - an..140</Mark>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Kind>P - an..3</Kind>
    <Nr>A - n..5</Nr>
    <Piec>A - n..5</Piec>
</Pack>
<ComCdAdd Opa="A" Rep="9">
    <AddCd>P - an4</AddCd>
</ComCdAdd>
<SupplUnt Opa="A" Rep="9">
    <Unit>P - an..4</Unit>
    <SUQuant>P - n..16.3</SUQuant>
</SupplUnt>
<EcoProc Opa="A" Rep="1">
    <ProcTxt>A - an..260</ProcTxt>
    <ProcLNG>O - a2</ProcLNG>
    <ComplPer>P - n8</ComplPer>
    <ProsYield>A - an..260</ProsYield>
    <SpecMod>O - an..260</SpecMod>
    <SpecModLNG>O - a2</SpecModLNG>
    <GlobCd>A - a1</GlobCd>
    <GlobPer>A - n2</GlobPer>
    <RecCd>A - a1</RecCd>
</EcoProc>
<SurvCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
</SurvCO>
<EndCO Opa="A" Rep="99">
    <Ref>P - an8</Ref>
</EndCO>
<EcoCond Opa="A" Rep="1">
    <CondCd>P - an4</CondCd>
</EcoCond>
<ProdDec Opa="A" Rep="999">
    <ComCd>P - an..10</ComCd>
    <GdsDes>P - an..280</GdsDes>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <ProdCd>P - an3</ProdCd>
</ProdDec>
<PrevAdmRef Opa="P" Rep="999">

```

```

    <Cat>P - a1</Cat>
    <PDty>P - an..6</PDty>
    <DRef>P - an..35</DRef>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <CInf>O - an..26</CInf>
    <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
  </PrevAdmRef>
  <Adjust Opa="A" Rep="99">
    <AdjTy>P - an..4</AdjTy>
    <Curr>A - a3</Curr>
    <ExRa>O - n..13.7</ExRa>
    <Val>A - n..16.2</Val>
    <Perc>A - n..5.2</Perc>
    <SplitCd>A - a1</SplitCd>
    <ValTy>A - a1</ValTy>
    <InvCon>O - an..35</InvCon>
    <InvConD>O - n8</InvConD>
  </Adjust>
  <Seals Opa="A" Rep="1">
    <SNr>P - n..4</SNr>
    <ID Opa="P" Rep="99">
      <STy>P - an..4</STy>
      <STxt>A - an..40</STxt>
      <Idnt>A - an..20</Idnt>
      <LNG>O - a2</LNG>
    </ID>
  </Seals>
  <DocCerts Opa="A" Rep="99">
    <DocCd>P - an..4</DocCd>
    <DTy>A - an..140</DTy>
    <RefLNG>O - a2</RefLNG>
    <DRef>A - an..35</DRef>
    <IssD>A - n8</IssD>
    <IssCtry>A - a2</IssCtry>
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>A - a2</LNG>
    <DTIN>A - an..17</DTIN>
    <UidVid>A - an..25</UidVid>
    <IssAdm>A - an..100</IssAdm>
    <ValD>A - n8</ValD>
    <MaxValD>A - n8</MaxValD>
    <Unit>A - an..4</Unit>
    <Curr>A - a3</Curr>
    <Quant>A - n..16.3</Quant>
    <MaxQuant>A - n..16.3</MaxQuant>
    <CInf>A - an..26</CInf>
    <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
    <WOUnit>A - an..4</WOUnit>
    <WOoUnit>A - an..6</WOoUnit>
    <WOCurr>A - a3</WOCurr>
    <WOInQuant>A - n..16.3</WOInQuant>
    <WOQuant>A - n..16.3</WOQuant>
    <WOREmQunat>A - n..16.3</WOREmQunat>
    <CRefTy>A - an..4</CRefTy>
    <CRefRef>A - an..21</CRefRef>

```

```

    <CRefIt>A - n..3</CRefIt>
    <CRefLNG>O - a2</CRefLNG>
    <Avail>P - b</Avail>
    <AvailDT>A - n12</AvailDT>
    <InvIt Opa="O" Rep="9999">
      <InItNr>P - n..6</InItNr>
    </InvIt>
  </DocCerts>
  <SpecMent Opa="A" Rep="99">
    <Inf>A - an..70</Inf>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Cd>P - an..5</Cd>
  </SpecMent>
  <DutyCalc Opa="A" Rep="99">
    <Ty>P - an3</Ty>
    <BaseD>A - n8</BaseD>
    <Curr>A - a3</Curr>
    <Unit>A - an..4</Unit>
    <Base>A - n..16.4</Base>
    <Rate>O - an..200</Rate>
    <RateUsed>O - an..200</RateUsed>
    <Amnt>A - n..16.2</Amnt>
    <MeaID>O - n..8.0</MeaID>
  </DutyCalc>
</GdsItem>
<SpecEvents Opa="A" Rep="9">
  <DT>A - n12</DT>
  <Cd>P - an..5</Cd>
</SpecEvents>
</Msg>

```



```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/IM511.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <LRN>P - an..22</LRN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <TotGross>P - n..11.3</TotGross>
    <Simp>P - b</Simp>
    <AuthID>P - an..17</AuthID>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
  </Hea>
  <Locs Opa="P" Rep="1">
    <ArrLocAuth>P - an..17</ArrLocAuth>
  </Locs>
  <Transp Opa="P" Rep="1">
    <ContInd>P - b</ContInd>
  </Transp>
  <ValData Opa="A" Rep="1">
    <InvCurr>P - a3</InvCurr>
  </ValData>
  <ConeeTra Opa="P" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
  </ConeeTra>
  <Declarant Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
    <DecRep>P - n1</DecRep>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
  </Declarant>
  <Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
  </Represent>

```

```

<GdsItem Opa="P" Rep="999">
  <ItNr>P - n..5</ItNr>
  <ComCd>P - an..10</ComCd>
  <GdsDes>P - an..280</GdsDes>
  <Net>P - n..11.3</Net>
  <Orig>P - a2</Orig>
  <ProcCd>P - n4</ProcCd>
  <ProcAddCd>P - an3</ProcAddCd>
  <Pref>P - an3</Pref>
  <Quota>A - n6</Quota>
  <ItVal>P - n..16.2</ItVal>
  <Container Opa="A" Rep="99">
    <CNr>P - an..17</CNr>
  </Container>
  <Pack Opa="A" Rep="99">
    <Mark>A - an..140</Mark>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Kind>P - an..3</Kind>
    <Nr>A - n..5</Nr>
    <Piec>A - n..5</Piec>
  </Pack>
  <SupplUnt Opa="A" Rep="9">
    <Unit>P - an..4</Unit>
    <SUQuant>P - n..16.3</SUQuant>
  </SupplUnt>
  <PrevAdmRef Opa="P" Rep="999">
    <Cat>P - a1</Cat>
    <PDty>P - an..6</PDty>
    <DRef>P - an..35</DRef>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <CInf>O - an..26</CInf>
    <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
  </PrevAdmRef>
  <DocCerts Opa="A" Rep="99">
    <DocCd>P - an..4</DocCd>
    <DTy>A - an..140</DTy>
    <RefLNG>O - a2</RefLNG>
    <DRef>A - an..35</DRef>
    <IssD>A - n8</IssD>
    <IssCtry>A - a2</IssCtry>
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>A - a2</LNG>
    <DTIN>A - an..17</DTIN>
    <UidVid>A - an..25</UidVid>
    <IssAdm>A - an..100</IssAdm>
    <ValD>A - n8</ValD>
    <MaxValD>A - n8</MaxValD>
    <Unit>A - an..4</Unit>
    <Curr>A - a3</Curr>
    <Quant>A - n..16.3</Quant>
    <MaxQuant>A - n..16.3</MaxQuant>
    <CInf>A - an..26</CInf>
    <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
    <WOUnit>A - an..4</WOUnit>
    <WOoUnit>A - an..6</WOoUnit>

```

```
<WOCurr>A - a3</WOCurr>
<WOInQuant>A - n..16.3</WOInQuant>
<WOQuant>A - n..16.3</WOQuant>
<WOREmQunat>A - n..16.3</WOREmQunat>
<CRefTy>A - an..4</CRefTy>
<CRefRef>A - an..21</CRefRef>
<CRefIt>A - n..3</CRefIt>
<CRefLNG>O - a2</CRefLNG>
<Avail>P - b</Avail>
<AvailDT>A - n12</AvailDT>
</DocCerts>
<SpecMent Opa="A" Rep="99">
  <Inf>A - an..70</Inf>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <Cd>P - an..5</Cd>
</SpecMent>
</GdsItem>
<SpecEvents Opa="A" Rep="9">
  <DT>A - n12</DT>
  <Cd>P - an..5</Cd>
</SpecEvents>
</Msg>
```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/IM512.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <TotGross>P - n..11.3</TotGross>
    <Simp>P - b</Simp>
    <AuthID>P - an..17</AuthID>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
  </Hea>
  <Locs Opa="P" Rep="1">
    <ArrLocAuth>P - an..17</ArrLocAuth>
  </Locs>
  <Transp Opa="P" Rep="1">
    <ContInd>P - b</ContInd>
  </Transp>
  <ValData Opa="A" Rep="1">
    <InvCurr>P - a3</InvCurr>
  </ValData>
  <ConeeTra Opa="P" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
  </ConeeTra>
  <Declarant Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
    <DecRep>P - n1</DecRep>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
  </Declarant>
  <Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
  </Represent>

```

```

<GdsItem Opa="P" Rep="999">
  <ItNr>P - n..5</ItNr>
  <ComCd>P - an..10</ComCd>
  <GdsDes>P - an..280</GdsDes>
  <Net>P - n..11.3</Net>
  <Orig>P - a2</Orig>
  <ProcCd>P - n4</ProcCd>
  <ProcAddCd>P - an3</ProcAddCd>
  <Pref>P - an3</Pref>
  <Quota>A - n6</Quota>
  <ItVal>P - n..16.2</ItVal>
  <Container Opa="A" Rep="99">
    <CNr>P - an..17</CNr>
  </Container>
  <Pack Opa="A" Rep="99">
    <Mark>A - an..140</Mark>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Kind>P - an..3</Kind>
    <Nr>A - n..5</Nr>
    <Piec>A - n..5</Piec>
  </Pack>
  <SupplUnt Opa="A" Rep="9">
    <Unit>P - an..4</Unit>
    <SUQuant>P - n..16.3</SUQuant>
  </SupplUnt>
  <PrevAdmRef Opa="P" Rep="999">
    <Cat>P - a1</Cat>
    <PDty>P - an..6</PDty>
    <DRef>P - an..35</DRef>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <CInf>O - an..26</CInf>
    <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
  </PrevAdmRef>
  <DocCerts Opa="A" Rep="99">
    <DocCd>P - an..4</DocCd>
    <DTy>A - an..140</DTy>
    <RefLNG>O - a2</RefLNG>
    <DRef>A - an..35</DRef>
    <IssD>A - n8</IssD>
    <IssCtry>A - a2</IssCtry>
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>A - a2</LNG>
    <DTIN>A - an..17</DTIN>
    <UidVid>A - an..25</UidVid>
    <IssAdm>A - an..100</IssAdm>
    <ValD>A - n8</ValD>
    <MaxValD>A - n8</MaxValD>
    <Unit>A - an..4</Unit>
    <Curr>A - a3</Curr>
    <Quant>A - n..16.3</Quant>
    <MaxQuant>A - n..16.3</MaxQuant>
    <CInf>A - an..26</CInf>
    <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
    <WOUnit>A - an..4</WOUnit>
    <WOoUnit>A - an..6</WOoUnit>

```

```
<WOCurr>A - a3</WOCurr>
<WOInQuant>A - n..16.3</WOInQuant>
<WOQuant>A - n..16.3</WOQuant>
<WOREmQunat>A - n..16.3</WOREmQunat>
<CRefTy>A - an..4</CRefTy>
<CRefRef>A - an..21</CRefRef>
<CRefIt>A - n..3</CRefIt>
<CRefLNG>O - a2</CRefLNG>
<Avail>P - b</Avail>
<AvailDT>A - n12</AvailDT>
</DocCerts>
<SpecMent Opa="A" Rep="99">
  <Inf>A - an..70</Inf>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <Cd>P - an..5</Cd>
</SpecMent>
</GdsItem>
<SpecEvents Opa="A" Rep="9">
  <DT>A - n12</DT>
  <Cd>P - an..5</Cd>
</SpecEvents>
</Msg>
```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/IM514.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Declarant Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
    <DecRep>P - n1</DecRep>
  </Declarant>
  <DesTra Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
  </DesTra>
  <Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
  </Represent>
  <SpecEvents Opa="A" Rep="9">
    <DT>A - n12</DT>
    <Cd>P - an..5</Cd>
  </SpecEvents>
</Msg>

```

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
      xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
ezoll/Schemas/IM515.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <RejDT>P - n12</RejDT>
    <RejCd>P - n..2</RejCd>
    <RejTxt>A - an..350</RejTxt>
    <RejLNG>A - a2</RejLNG>
  </Hea>
  <FuncErr Opa="A" Rep="9999">
    <ETy>P - n2</ETy>
    <Point>P - an..210</Point>
    <EReas>P - an..6</EReas>
    <OrigVal>O - an..140</OrigVal>
  </FuncErr>
</Msg>
```



```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/IM516.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <TotPack>P - n..7</TotPack>
    <TotGross>P - n..11.3</TotGross>
    <DestLNG>O - a2</DestLNG>
    <PayTy>A - a1</PayTy>
    <DefPayRef>A - n7</DefPayRef>
    <Simp>P - b</Simp>
    <AuthID>P - an..17</AuthID>
    <SecInd>O - n1</SecInd>
    <SpecCirc>O - a1</SpecCirc>
    <TransPayTy>A - a1</TransPayTy>
    <ComRef>A - an..70</ComRef>
    <ConvRef>O - an..35</ConvRef>
    <ContRdyDT>P - n12</ContRdyDT>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
  </Hea>
  <Locs Opa="P" Rep="1">
    <Disp>P - a2</Disp>
    <LoadPlc>A - an..35</LoadPlc>
    <LoadPlcLNG>O - a2</LoadPlcLNG>
    <ArrLocAuth>P - an..17</ArrLocAuth>
    <UnloadPlcCd>A - an..17</UnloadPlcCd>
    <UnloadPlc>A - an..35</UnloadPlc>
    <UnloadPlcLNG>O - a2</UnloadPlcLNG>
    <WarTy>A - a1</WarTy>
    <WarCtry>A - a2</WarCtry>
    <War>A - an..17</War>
  </Locs>
  <Transp Opa="P" Rep="1">
    <ContInd>P - b</ContInd>
  </Transp>
  <ValData Opa="A" Rep="1">
    <InvCurr>P - a3</InvCurr>
    <InvVal>O - n..16.2</InvVal>
  </ValData>

```

```

<Adjust Opa="0" Rep="99">
  <AdjTy>P - an..4</AdjTy>
  <Curr>A - a3</Curr>
  <ExRa>O - n..13.7</ExRa>
  <Val>A - n..16.2</Val>
  <Perc>A - n..5.2</Perc>
  <SplitCd>A - a1</SplitCd>
  <ValTy>A - a1</ValTy>
  <InvCon>O - an..35</InvCon>
  <InvConD>O - n8</InvConD>
</Adjust>
<EcoProc Opa="A" Rep="1">
  <ProcTxt>A - an..260</ProcTxt>
  <ProcLNG>O - a2</ProcLNG>
  <ComplPer>P - n8</ComplPer>
  <ProsYield>A - an..260</ProsYield>
  <SpecMod>O - an..260</SpecMod>
  <SpecModLNG>O - a2</SpecModLNG>
  <GlobCd>A - a1</GlobCd>
  <GlobPer>A - n2</GlobPer>
  <RecCd>A - a1</RecCd>
</EcoProc>
<RepTra Opa="0" Rep="1">
  <TIN>P - an..17</TIN>
</RepTra>
<ConorTra Opa="P" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
  <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
  <UID>A - an..20</UID>
</ConorTra>
<ConeeTra Opa="P" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
  <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
  <UID>A - an..20</UID>
</ConeeTra>
<Declarant Opa="P" Rep="1">
  <TIN>P - an..17</TIN>
  <DecRep>P - n1</DecRep>
  <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
  <UID>A - an..20</UID>
</Declarant>
<ConorSecTra Opa="A" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>

```

```

    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</ConorSecTra>
<ConeeSecTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</ConeeSecTra>
<NotifyTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</NotifyTra>
<CarrTra Opa="0" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</CarrTra>
<DesTra Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
</DesTra>
<Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
</Represent>
<LodCO Opa="0" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
</LodCO>
<GdsItem Opa="P" Rep="999">
    <ItNr>P - n..5</ItNr>
    <ComCd>P - an..10</ComCd>
    <GdsDes>P - an..280</GdsDes>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Gross>A - n..11.3</Gross>
    <Net>P - n..11.3</Net>
    <Orig>P - a2</Orig>
    <ProcCd>P - n4</ProcCd>
    <ProcAddCd>P - an3</ProcAddCd>
    <Pref>P - an3</Pref>
    <ItVal>P - n..16.2</ItVal>
    <TransPayTy>A - a1</TransPayTy>
    <ComRef>A - an..70</ComRef>
    <UNDangCd>0 - an4</UNDangCd>
    <Container Opa="A" Rep="99">
        <CNr>P - an..17</CNr>
    </Container>

```

```

<Pack Opa="A" Rep="99">
  <Mark>A - an..140</Mark>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <Kind>P - an..3</Kind>
  <Nr>A - n..5</Nr>
  <Piec>A - n..5</Piec>
</Pack>
<ComCdAdd Opa="A" Rep="9">
  <AddCd>P - an4</AddCd>
</ComCdAdd>
<EcoProc Opa="A" Rep="1">
  <ProcTxt>A - an..260</ProcTxt>
  <ProcLNG>O - a2</ProcLNG>
  <ComplPer>P - n8</ComplPer>
  <ProsYield>A - an..260</ProsYield>
  <SpecMod>O - an..260</SpecMod>
  <SpecModLNG>O - a2</SpecModLNG>
  <GlobCd>A - a1</GlobCd>
  <GlobPer>A - n2</GlobPer>
  <RecCd>A - a1</RecCd>
</EcoProc>
<PrevAdmRef Opa="P" Rep="999">
  <Cat>P - a1</Cat>
  <PDty>P - an..6</PDty>
  <DRef>P - an..35</DRef>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <CInf>O - an..26</CInf>
  <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
</PrevAdmRef>
<DocCerts Opa="A" Rep="99">
  <DocCd>P - an..4</DocCd>
  <DTy>A - an..140</DTy>
  <RefLNG>O - a2</RefLNG>
  <DRef>A - an..35</DRef>
  <IssD>A - n8</IssD>
  <IssCtry>A - a2</IssCtry>
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>A - a2</LNG>
  <DTIN>A - an..17</DTIN>
  <UidVid>A - an..25</UidVid>
  <IssAdm>A - an..100</IssAdm>
  <ValD>A - n8</ValD>
  <MaxValD>A - n8</MaxValD>
  <Unit>A - an..4</Unit>
  <Curr>A - a3</Curr>
  <Quant>A - n..16.3</Quant>
  <MaxQuant>A - n..16.3</MaxQuant>
  <CInf>A - an..26</CInf>
  <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
  <WOUnit>A - an..4</WOUnit>
  <WOoUnit>A - an..6</WOoUnit>
  <WOCurr>A - a3</WOCurr>
  <WOInQuant>A - n..16.3</WOInQuant>
  <WOQuant>A - n..16.3</WOQuant>
  <WOREmQunat>A - n..16.3</WOREmQunat>

```

```
<CRefTy>A - an..4</CRefTy>
<CRefRef>A - an..21</CRefRef>
<CRefIt>A - n..3</CRefIt>
<CRefLNG>O - a2</CRefLNG>
<Avail>P - b</Avail>
<AvailDT>A - n12</AvailDT>
<InvIt Opa="0" Rep="9999">
  <InItNr>P - n..6</InItNr>
</InvIt>
</DocCerts>
<SpecMent Opa="A" Rep="99">
  <Inf>A - an..70</Inf>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <Cd>P - an..5</Cd>
</SpecMent>
</GdsItem>
<ID Opa="0" Rep="9999">
  <Idnt>P - an..20</Idnt>
  <LNG>O - a2</LNG>
</ID>
<CTLCtrl Opa="P" Rep="1">
  <ContRdy>P - b</ContRdy>
</CTLCtrl>
<SpecEvents Opa="A" Rep="9">
  <DT>A - n12</DT>
  <Cd>P - an..5</Cd>
</SpecEvents>
<Itin Opa="A" Rep="99">
  <RoutCtry>P - a2</RoutCtry>
</Itin>
</Msg>
```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/IM520.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <RejDT>P - n12</RejDT>
    <RejCd>P - n..2</RejCd>
    <RejTxt>A - an..350</RejTxt>
    <RejLNG>A - a2</RejLNG>
  </Hea>
  <FuncErr Opa="A" Rep="9999">
    <ETy>P - n2</ETy>
    <Point>P - an..210</Point>
    <EReas>P - an..6</EReas>
    <OrigVal>O - an..140</OrigVal>
  </FuncErr>
</Msg>

```

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
      xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
ezoll/Schemas/IM521.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>0 - a2</DecPlcLNG>
  </Hea>
  <DesTra Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
  </DesTra>
  <Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
  </Represent>
</Msg>
```

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
      xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
ezoll/Schemas/IM522.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <RejDT>P - n12</RejDT>
    <RejCd>P - n..2</RejCd>
    <RejTxt>A - an..350</RejTxt>
    <RejLNG>A - a2</RejLNG>
  </Hea>
  <FuncErr Opa="A" Rep="9999">
    <ETy>P - n2</ETy>
    <Point>P - an..210</Point>
    <EReas>P - an..6</EReas>
    <OrigVal>O - an..140</OrigVal>
  </FuncErr>
</Msg>
```



```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/IM525.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <LRN>P - an..22</LRN>
    <ERN>O - an..21</ERN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <TotPack>P - n..7</TotPack>
    <TotGross>P - n..11.3</TotGross>
    <DestLNG>O - a2</DestLNG>
    <Simp>P - b</Simp>
    <AuthID>A - an..17</AuthID>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
  </Hea>
  <Locs Opa="P" Rep="1">
    <CustPlc>A - an..17</CustPlc>
    <ArrLocAuth>A - an..17</ArrLocAuth>
    <WarTy>P - a1</WarTy>
    <WarCtry>P - a2</WarCtry>
    <War>P - an..17</War>
  </Locs>
  <Transp Opa="P" Rep="1">
    <ContInd>P - b</ContInd>
  </Transp>
  <EcoProc Opa="A" Rep="1">
    <ComplPer>P - n8</ComplPer>
  </EcoProc>
  <ConeeTra Opa="P" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
  </ConeeTra>
  <Declarant Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>

```

```

    <DecRep>P - n1</DecRep>
  </Declarant>
  <ProcTra Opa="A" Rep="99">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <ProcPlc Opa="P" Rep="99">
      <Strt>P - an..35</Strt>
      <Pst>P - an..9</Pst>
      <Cty>P - an..35</Cty>
      <Ctry>P - a2</Ctry>
      <LNG>O - a2</LNG>
    </ProcPlc>
  </ProcTra>
  <Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
  </Represent>
  <EntryCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </EntryCO>
  <GdsItem Opa="P" Rep="999">
    <ItNr>P - n..5</ItNr>
    <GdsDes>P - an..280</GdsDes>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Gross>P - n..11.3</Gross>
    <Net>P - n..11.3</Net>
    <ProcCd>P - n4</ProcCd>
    <ProcAddCd>P - an3</ProcAddCd>
    <ProcTra Opa="A" Rep="99">
      <Na>A - an..35</Na>
      <Strt>A - an..35</Strt>
      <Pst>A - an..9</Pst>
      <Cty>A - an..35</Cty>
      <Ctry>A - a2</Ctry>
      <LNG>O - a2</LNG>
      <TIN>A - an..17</TIN>
      <ProcPlc Opa="P" Rep="99">
        <Strt>P - an..35</Strt>
        <Pst>P - an..9</Pst>
        <Cty>P - an..35</Cty>
        <Ctry>P - a2</Ctry>
        <LNG>O - a2</LNG>
      </ProcPlc>
    </ProcTra>
    <Container Opa="A" Rep="99">
      <CNr>P - an..17</CNr>
    </Container>
    <Pack Opa="A" Rep="99">
      <Mark>A - an..140</Mark>
      <LNG>O - a2</LNG>
      <Kind>P - an..3</Kind>
      <Nr>A - n..5</Nr>
      <Piec>A - n..5</Piec>
    </Pack>
  <EcoProc Opa="A" Rep="1">

```

```

    <ComplPer>P - n8</ComplPer>
  </EcoProc>
  <PrevAdmRef Opa="P" Rep="999">
    <Cat>P - a1</Cat>
    <PDty>P - an..6</PDty>
    <DRef>P - an..35</DRef>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <CInf>O - an..26</CInf>
    <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
  </PrevAdmRef>
  <Seals Opa="A" Rep="1">
    <SNr>P - n..4</SNr>
    <ID Opa="P" Rep="99">
      <STy>P - an..4</STy>
      <STxt>A - an..40</STxt>
      <Idnt>A - an..20</Idnt>
      <LNG>O - a2</LNG>
    </ID>
  </Seals>
  <DocCerts Opa="A" Rep="99">
    <DocCd>P - an..4</DocCd>
    <DTy>A - an..140</DTy>
    <RefLNG>O - a2</RefLNG>
    <DRef>A - an..35</DRef>
    <IssD>A - n8</IssD>
    <IssCtry>A - a2</IssCtry>
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>A - a2</LNG>
    <DTIN>A - an..17</DTIN>
    <UidVid>A - an..25</UidVid>
    <IssAdm>A - an..100</IssAdm>
    <ValD>A - n8</ValD>
    <MaxValD>A - n8</MaxValD>
    <Unit>A - an..4</Unit>
    <Curr>A - a3</Curr>
    <Quant>A - n..16.3</Quant>
    <MaxQuant>A - n..16.3</MaxQuant>
    <CInf>A - an..26</CInf>
    <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
    <WOUnit>A - an..4</WOUnit>
    <WOoUnit>A - an..6</WOoUnit>
    <WOCurr>A - a3</WOCurr>
    <WOInQuant>A - n..16.3</WOInQuant>
    <WOQuant>A - n..16.3</WOQuant>
    <WOREmQunat>A - n..16.3</WOREmQunat>
    <CRefTy>A - an..4</CRefTy>
    <CRefRef>A - an..21</CRefRef>
    <CRefIt>A - n..3</CRefIt>
    <CRefLNG>O - a2</CRefLNG>
    <Avail>P - b</Avail>
    <AvailDT>A - n12</AvailDT>
  </DocCerts>
  <SpecMent Opa="A" Rep="99">
    <Inf>A - an..70</Inf>
    <LNG>O - a2</LNG>

```

```
        <Cd>P - an..5</Cd>
    </SpecMent>
</GdsItem>
<Seals Opa="A" Rep="1">
    <SNr>P - n..4</SNr>
    <ID Opa="P" Rep="99">
        <STy>P - an..4</STy>
        <STxt>A - an..40</STxt>
        <Idnt>A - an..20</Idnt>
        <LNG>O - a2</LNG>
    </ID>
</Seals>
<SpecEvents Opa="A" Rep="9">
    <DT>A - n12</DT>
    <Cd>P - an..5</Cd>
</SpecEvents>
</Msg>
```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/IM526.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <LRN>P - an..22</LRN>
    <ERN>O - an..21</ERN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <TotPack>P - n..7</TotPack>
    <TotGross>P - n..11.3</TotGross>
    <DestLNG>O - a2</DestLNG>
    <PayTy>A - a1</PayTy>
    <DefPayRef>A - n7</DefPayRef>
    <Simp>P - b</Simp>
    <AuthID>A - an..17</AuthID>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
  </Hea>
  <Locs Opa="P" Rep="1">
    <Disp>A - a2</Disp>
    <CustPlc>A - an..17</CustPlc>
    <ArrLocAuth>A - an..17</ArrLocAuth>
    <WarTy>A - a1</WarTy>
    <WarCtry>A - a2</WarCtry>
    <War>A - an..17</War>
  </Locs>
  <Transp Opa="P" Rep="1">
    <ContInd>P - b</ContInd>
  </Transp>
  <ValData Opa="A" Rep="1">
    <InvCurr>P - a3</InvCurr>
    <InvVal>O - n..16.2</InvVal>
  </ValData>
  <Adjust Opa="O" Rep="99">
    <AdjTy>P - an..4</AdjTy>
    <Curr>A - a3</Curr>
    <ExRa>O - n..13.7</ExRa>
    <Val>A - n..16.2</Val>
    <Perc>A - n..5.2</Perc>
    <SplitCd>A - a1</SplitCd>
    <ValTy>A - a1</ValTy>
    <InvCon>O - an..35</InvCon>

```

```

    <InvConD>O - n8</InvConD>
</Adjust>
<EcoProc Opa="A" Rep="1">
    <ProcTxt>A - an..260</ProcTxt>
    <ProcLNG>O - a2</ProcLNG>
    <ComplPer>P - n8</ComplPer>
    <ProsYield>A - an..260</ProsYield>
    <SpecMod>O - an..260</SpecMod>
    <SpecModLNG>O - a2</SpecModLNG>
    <GlobCd>A - a1</GlobCd>
    <GlobPer>A - n2</GlobPer>
    <RecCd>A - a1</RecCd>
</EcoProc>
<ConorTra Opa="P" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
</ConorTra>
<ConeeTra Opa="P" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
</ConeeTra>
<Declarant Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
    <DecRep>P - n1</DecRep>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
</Declarant>
<Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
</Represent>
<GdsItem Opa="P" Rep="999">
    <ItNr>P - n..5</ItNr>
    <ComCd>P - an..10</ComCd>
    <GdsDes>P - an..280</GdsDes>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Net>P - n..11.3</Net>
    <Orig>P - a2</Orig>
    <ProcCd>P - n4</ProcCd>
    <ProcAddCd>P - an3</ProcAddCd>
    <ItVal>P - n..16.2</ItVal>
    <Container Opa="A" Rep="99">
        <CNr>P - an..17</CNr>
    </Container>
    <Pack Opa="A" Rep="99">
        <Mark>A - an..140</Mark>

```

```

    <LNG>O - a2</LNG>
    <Kind>P - an..3</Kind>
    <Nr>A - n..5</Nr>
    <Piec>A - n..5</Piec>
</Pack>
<ComCdAdd Opa="A" Rep="9">
    <AddCd>P - an4</AddCd>
</ComCdAdd>
<PrevAdmRef Opa="P" Rep="999">
    <Cat>P - a1</Cat>
    <PDty>P - an..6</PDty>
    <DRef>P - an..35</DRef>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <CInf>O - an..26</CInf>
    <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
</PrevAdmRef>
<DocCerts Opa="A" Rep="99">
    <DocCd>P - an..4</DocCd>
    <DTy>A - an..140</DTy>
    <RefLNG>O - a2</RefLNG>
    <DRef>A - an..35</DRef>
    <IssD>A - n8</IssD>
    <IssCtry>A - a2</IssCtry>
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>A - a2</LNG>
    <DTIN>A - an..17</DTIN>
    <UidVid>A - an..25</UidVid>
    <IssAdm>A - an..100</IssAdm>
    <ValD>A - n8</ValD>
    <MaxValD>A - n8</MaxValD>
    <Unit>A - an..4</Unit>
    <Curr>A - a3</Curr>
    <Quant>A - n..16.3</Quant>
    <MaxQuant>A - n..16.3</MaxQuant>
    <CInf>A - an..26</CInf>
    <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
    <WOUnit>A - an..4</WOUnit>
    <WOoUnit>A - an..6</WOoUnit>
    <WOCurr>A - a3</WOCurr>
    <WOInQuant>A - n..16.3</WOInQuant>
    <WOQuant>A - n..16.3</WOQuant>
    <WOREmQunat>A - n..16.3</WOREmQunat>
    <CRefTy>A - an..4</CRefTy>
    <CRefRef>A - an..21</CRefRef>
    <CRefIt>A - n..3</CRefIt>
    <CRefLNG>O - a2</CRefLNG>
    <Avail>P - b</Avail>
    <AvailDT>A - n12</AvailDT>
    <InvIt Opa="O" Rep="9999">
        <InItNr>P - n..6</InItNr>
    </InvIt>
</DocCerts>
<SpecMent Opa="A" Rep="99">
    <Inf>A - an..70</Inf>
    <LNG>O - a2</LNG>

```

```
        <Cd>P - an..5</Cd>
    </SpecMent>
</GdsItem>
<SpecEvents Opa="A" Rep="9">
    <DT>A - n12</DT>
    <Cd>P - an..5</Cd>
</SpecEvents>
</Msg>
```



```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/IM527.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
    <ERN>O - an..21</ERN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <TotPack>P - n..7</TotPack>
    <TotGross>P - n..11.3</TotGross>
    <DestLNG>O - a2</DestLNG>
    <PayTy>A - a1</PayTy>
    <DefPayRef>A - n7</DefPayRef>
    <Simp>P - b</Simp>
    <AuthID>A - an..17</AuthID>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
  </Hea>
  <Locs Opa="P" Rep="1">
    <Disp>A - a2</Disp>
    <CustPlc>A - an..17</CustPlc>
    <ArrLocAuth>A - an..17</ArrLocAuth>
    <WarTy>A - a1</WarTy>
    <WarCtry>A - a2</WarCtry>
    <War>A - an..17</War>
  </Locs>
  <Transp Opa="P" Rep="1">
    <ContInd>P - b</ContInd>
  </Transp>
  <ValData Opa="A" Rep="1">
    <InvCurr>P - a3</InvCurr>
    <InvVal>O - n..16.2</InvVal>
  </ValData>
  <Adjust Opa="O" Rep="99">
    <AdjTy>P - an..4</AdjTy>
    <Curr>A - a3</Curr>
    <ExRa>O - n..13.7</ExRa>
    <Val>A - n..16.2</Val>
    <Perc>A - n..5.2</Perc>
    <SplitCd>A - a1</SplitCd>
    <ValTy>A - a1</ValTy>
    <InvCon>O - an..35</InvCon>

```

```

    <InvConD>O - n8</InvConD>
</Adjust>
<EcoProc Opa="A" Rep="1">
  <ProcTxt>A - an..260</ProcTxt>
  <ProcLNG>O - a2</ProcLNG>
  <ComplPer>P - n8</ComplPer>
  <ProsYield>A - an..260</ProsYield>
  <SpecMod>O - an..260</SpecMod>
  <SpecModLNG>O - a2</SpecModLNG>
  <GlobCd>A - a1</GlobCd>
  <GlobPer>A - n2</GlobPer>
  <RecCd>A - a1</RecCd>
</EcoProc>
<ConorTra Opa="P" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
  <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
  <UID>A - an..20</UID>
</ConorTra>
<ConeeTra Opa="P" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
  <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
  <UID>A - an..20</UID>
</ConeeTra>
<Declarant Opa="P" Rep="1">
  <TIN>P - an..17</TIN>
  <DecRep>P - n1</DecRep>
  <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
  <UID>A - an..20</UID>
</Declarant>
<Represent Opa="P" Rep="1">
  <RIN>P - an..17</RIN>
</Represent>
<GdsItem Opa="P" Rep="999">
  <ItNr>P - n..5</ItNr>
  <ComCd>P - an..10</ComCd>
  <GdsDes>P - an..280</GdsDes>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <Net>P - n..11.3</Net>
  <Orig>P - a2</Orig>
  <ProcCd>P - n4</ProcCd>
  <ProcAddCd>P - an3</ProcAddCd>
  <ItVal>P - n..16.2</ItVal>
  <Container Opa="A" Rep="99">
    <CNr>P - an..17</CNr>
  </Container>
  <Pack Opa="A" Rep="99">
    <Mark>A - an..140</Mark>

```

```

    <LNG>O - a2</LNG>
    <Kind>P - an..3</Kind>
    <Nr>A - n..5</Nr>
    <Piec>A - n..5</Piec>
  </Pack>
  <ComCdAdd Opa="A" Rep="9">
    <AddCd>P - an4</AddCd>
  </ComCdAdd>
  <PrevAdmRef Opa="P" Rep="999">
    <Cat>P - a1</Cat>
    <PDty>P - an..6</PDty>
    <DRef>P - an..35</DRef>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <CInf>O - an..26</CInf>
    <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
  </PrevAdmRef>
  <DocCerts Opa="A" Rep="99">
    <DocCd>P - an..4</DocCd>
    <DTy>A - an..140</DTy>
    <RefLNG>O - a2</RefLNG>
    <DRef>A - an..35</DRef>
    <IssD>A - n8</IssD>
    <IssCtry>A - a2</IssCtry>
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>A - a2</LNG>
    <DTIN>A - an..17</DTIN>
    <UidVid>A - an..25</UidVid>
    <IssAdm>A - an..100</IssAdm>
    <ValD>A - n8</ValD>
    <MaxValD>A - n8</MaxValD>
    <Unit>A - an..4</Unit>
    <Curr>A - a3</Curr>
    <Quant>A - n..16.3</Quant>
    <MaxQuant>A - n..16.3</MaxQuant>
    <CInf>A - an..26</CInf>
    <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
    <WOUnit>A - an..4</WOUnit>
    <WOoUnit>A - an..6</WOoUnit>
    <WOCurr>A - a3</WOCurr>
    <WOInQuant>A - n..16.3</WOInQuant>
    <WOQuant>A - n..16.3</WOQuant>
    <WOREmQunat>A - n..16.3</WOREmQunat>
    <CRefTy>A - an..4</CRefTy>
    <CRefRef>A - an..21</CRefRef>
    <CRefIt>A - n..3</CRefIt>
    <CRefLNG>O - a2</CRefLNG>
    <Avail>P - b</Avail>
    <AvailDT>A - n12</AvailDT>
    <InvIt Opa="O" Rep="9999">
      <InItNr>P - n..6</InItNr>
    </InvIt>
  </DocCerts>
  <SpecMent Opa="A" Rep="99">
    <Inf>A - an..70</Inf>
    <LNG>O - a2</LNG>

```

```
        <Cd>P - an..5</Cd>
    </SpecMent>
</GdsItem>
<SpecEvents Opa="A" Rep="9">
    <DT>A - n12</DT>
    <Cd>P - an..5</Cd>
</SpecEvents>
</Msg>
```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/IM528.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
    <ERN>O - an..21</ERN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <TotPack>P - n..7</TotPack>
    <TotGross>P - n..11.3</TotGross>
    <DestLNG>O - a2</DestLNG>
    <Simp>P - b</Simp>
    <AuthID>A - an..17</AuthID>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
  </Hea>
  <Locs Opa="P" Rep="1">
    <CustPlc>A - an..17</CustPlc>
    <ArrLocAuth>A - an..17</ArrLocAuth>
    <WarTy>P - a1</WarTy>
    <WarCtry>P - a2</WarCtry>
    <War>P - an..17</War>
  </Locs>
  <Transp Opa="P" Rep="1">
    <ContInd>P - b</ContInd>
  </Transp>
  <EcoProc Opa="A" Rep="1">
    <ComplPer>P - n8</ComplPer>
  </EcoProc>
  <ConeeTra Opa="P" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
  </ConeeTra>
  <Declarant Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>

```

```

    <DecRep>P - n1</DecRep>
</Declarant>
<ProcTra Opa="A" Rep="99">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
  <ProcPlc Opa="P" Rep="99">
    <Strt>P - an..35</Strt>
    <Pst>P - an..9</Pst>
    <Cty>P - an..35</Cty>
    <Ctry>P - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
  </ProcPlc>
</ProcTra>
<Represent Opa="P" Rep="1">
  <RIN>P - an..17</RIN>
</Represent>
<EntryCO Opa="A" Rep="1">
  <Ref>P - an8</Ref>
</EntryCO>
<GdsItem Opa="P" Rep="999">
  <ItNr>P - n..5</ItNr>
  <GdsDes>P - an..280</GdsDes>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <Gross>P - n..11.3</Gross>
  <Net>P - n..11.3</Net>
  <ProcCd>P - n4</ProcCd>
  <ProcAddCd>P - an3</ProcAddCd>
  <ProcTra Opa="A" Rep="99">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <ProcPlc Opa="P" Rep="99">
      <Strt>P - an..35</Strt>
      <Pst>P - an..9</Pst>
      <Cty>P - an..35</Cty>
      <Ctry>P - a2</Ctry>
      <LNG>O - a2</LNG>
    </ProcPlc>
  </ProcTra>
  <Container Opa="A" Rep="99">
    <CNr>P - an..17</CNr>
  </Container>
  <Pack Opa="A" Rep="99">
    <Mark>A - an..140</Mark>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Kind>P - an..3</Kind>
    <Nr>A - n..5</Nr>
    <Piec>A - n..5</Piec>
  </Pack>
  <EcoProc Opa="A" Rep="1">

```

```

    <ComplPer>P - n8</ComplPer>
  </EcoProc>
  <PrevAdmRef Opa="P" Rep="999">
    <Cat>P - a1</Cat>
    <PDty>P - an..6</PDty>
    <DRef>P - an..35</DRef>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <CInf>O - an..26</CInf>
    <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
  </PrevAdmRef>
  <Seals Opa="A" Rep="1">
    <SNr>P - n..4</SNr>
    <ID Opa="P" Rep="99">
      <STy>P - an..4</STy>
      <STxt>A - an..40</STxt>
      <Idnt>A - an..20</Idnt>
      <LNG>O - a2</LNG>
    </ID>
  </Seals>
  <DocCerts Opa="A" Rep="99">
    <DocCd>P - an..4</DocCd>
    <DTy>A - an..140</DTy>
    <RefLNG>O - a2</RefLNG>
    <DRef>A - an..35</DRef>
    <IssD>A - n8</IssD>
    <IssCtry>A - a2</IssCtry>
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>A - a2</LNG>
    <DTIN>A - an..17</DTIN>
    <UidVid>A - an..25</UidVid>
    <IssAdm>A - an..100</IssAdm>
    <ValD>A - n8</ValD>
    <MaxValD>A - n8</MaxValD>
    <Unit>A - an..4</Unit>
    <Curr>A - a3</Curr>
    <Quant>A - n..16.3</Quant>
    <MaxQuant>A - n..16.3</MaxQuant>
    <CInf>A - an..26</CInf>
    <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
    <WOUnit>A - an..4</WOUnit>
    <WOoUnit>A - an..6</WOoUnit>
    <WOCurr>A - a3</WOCurr>
    <WOInQuant>A - n..16.3</WOInQuant>
    <WOQuant>A - n..16.3</WOQuant>
    <WOREmQunat>A - n..16.3</WOREmQunat>
    <CRefTy>A - an..4</CRefTy>
    <CRefRef>A - an..21</CRefRef>
    <CRefIt>A - n..3</CRefIt>
    <CRefLNG>O - a2</CRefLNG>
    <Avail>P - b</Avail>
    <AvailDT>A - n12</AvailDT>
  </DocCerts>
  <SpecMent Opa="A" Rep="99">
    <Inf>A - an..70</Inf>
    <LNG>O - a2</LNG>

```

```
        <Cd>P - an..5</Cd>
    </SpecMent>
</GdsItem>
<Seals Opa="A" Rep="1">
    <SNr>P - n..4</SNr>
    <ID Opa="P" Rep="99">
        <STy>P - an..4</STy>
        <STxt>A - an..40</STxt>
        <Idnt>A - an..20</Idnt>
        <LNG>O - a2</LNG>
    </ID>
</Seals>
<SpecEvents Opa="A" Rep="9">
    <DT>A - n12</DT>
    <Cd>P - an..5</Cd>
</SpecEvents>
</Msg>
```



```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/IM529.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <LRN>A - an..22</LRN>
    <CRN>A - an..21</CRN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <TotPack>P - n..7</TotPack>
    <TotGross>P - n..11.3</TotGross>
    <DestLNG>O - a2</DestLNG>
    <PayTy>A - a1</PayTy>
    <DefPayRef>A - n7</DefPayRef>
    <Simp>P - b</Simp>
    <AuthID>A - an..17</AuthID>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
    <AccDT>P - n12</AccDT>
  </Hea>
  <Locs Opa="P" Rep="1">
    <Disp>A - a2</Disp>
    <Dest>A - a2</Dest>
    <ArrLocAuth>P - an..17</ArrLocAuth>
    <WarTy>A - a1</WarTy>
    <WarCtry>A - a2</WarCtry>
    <War>A - an..17</War>
  </Locs>
  <Transp Opa="P" Rep="1">
    <InMo>A - n..2</InMo>
    <BordMo>A - n..2</BordMo>
    <CrossIdntNat>A - a2</CrossIdntNat>
    <ContInd>P - b</ContInd>
  </Transp>
  <ValData Opa="A" Rep="1">
    <TermDelCd>A - a3</TermDelCd>
    <TermDelsit>A - an1</TermDelsit>
    <InvCurr>P - a3</InvCurr>
    <InvVal>O - n..16.2</InvVal>
    <TransacCd>A - n2</TransacCd>
  </ValData>
  <Adjust Opa="A" Rep="99">
    <AdjTy>P - an..4</AdjTy>

```

```

    <Curr>A - a3</Curr>
    <ExRa>O - n..13.7</ExRa>
    <Val>A - n..16.2</Val>
    <Perc>A - n..5.2</Perc>
    <SplitCd>A - a1</SplitCd>
    <ValTy>A - a1</ValTy>
    <InvCon>O - an..35</InvCon>
    <InvConD>O - n8</InvConD>
  </Adjust>
  <EcoProc Opa="A" Rep="1">
    <ProcTxt>A - an..260</ProcTxt>
    <ProcLNG>O - a2</ProcLNG>
    <ComplPer>P - n8</ComplPer>
    <ProsYield>A - an..260</ProsYield>
    <SpecMod>O - an..260</SpecMod>
    <SpecModLNG>O - a2</SpecModLNG>
    <GlobCd>A - a1</GlobCd>
    <GlobPer>A - n2</GlobPer>
    <RecCd>A - a1</RecCd>
  </EcoProc>
  <ConorTra Opa="P" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
  </ConorTra>
  <ConeeTra Opa="P" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
  </ConeeTra>
  <Declarant Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
    <DecRep>P - n1</DecRep>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
  </Declarant>
  <ProcTra Opa="A" Rep="99">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <ProcPlc Opa="A" Rep="99">
      <Strt>P - an..35</Strt>
      <Pst>P - an..9</Pst>
    </ProcPlc>
  </ProcTra>

```

```

        <Cty>P - an..35</Cty>
        <Ctry>P - a2</Ctry>
        <LNG>O - a2</LNG>
    </ProcPlc>
</ProcTra>
<Owner Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</Owner>
<DesTra Opa="A" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
    <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
    <UID>A - an..20</UID>
</DesTra>
<Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
</Represent>
<Deposit Opa="A" Rep="1">
    <DepoCd>P - an2</DepoCd>
</Deposit>
<EntryCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
</EntryCO>
<SurvCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
</SurvCO>
<EndCO Opa="A" Rep="99">
    <Ref>P - an8</Ref>
</EndCO>
<GdsItem Opa="P" Rep="999">
    <ItNr>P - n..5</ItNr>
    <ComCd>P - an..10</ComCd>
    <GdsDes>P - an..280</GdsDes>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Net>P - n..11.3</Net>
    <Orig>P - a2</Orig>
    <ProcCd>P - n4</ProcCd>
    <ProcAddCd>P - an3</ProcAddCd>
    <Pref>P - an3</Pref>
    <Quota>A - n6</Quota>
    <ValMet>A - n1</ValMet>
    <ItVal>P - n..16.2</ItVal>
    <VATInd>A - b</VATInd>
    <ProcTra Opa="A" Rep="99">
        <Na>A - an..35</Na>
        <Strt>A - an..35</Strt>
        <Pst>A - an..9</Pst>
        <Cty>A - an..35</Cty>
        <Ctry>A - a2</Ctry>
        <LNG>O - a2</LNG>
        <TIN>A - an..17</TIN>
        <ProcPlc Opa="A" Rep="99">
            <Strt>P - an..35</Strt>
            <Pst>P - an..9</Pst>

```

```

        <Cty>P - an..35</Cty>
        <Ctry>P - a2</Ctry>
        <LNG>O - a2</LNG>
    </ProcPlc>
</ProcTra>
<Owner Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</Owner>
<Container Opa="A" Rep="99">
    <CNr>P - an..17</CNr>
</Container>
<Pack Opa="A" Rep="99">
    <Mark>A - an..140</Mark>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Kind>P - an..3</Kind>
    <Nr>A - n..5</Nr>
    <Piec>A - n..5</Piec>
</Pack>
<ComCdAdd Opa="A" Rep="9">
    <AddCd>P - an4</AddCd>
</ComCdAdd>
<SupplUnt Opa="A" Rep="9">
    <Unit>P - an..4</Unit>
    <SUQuant>P - n..16.3</SUQuant>
</SupplUnt>
<EcoProc Opa="A" Rep="1">
    <ProcTxt>A - an..260</ProcTxt>
    <ProcLNG>O - a2</ProcLNG>
    <ComplPer>P - n8</ComplPer>
    <ProsYield>A - an..260</ProsYield>
    <SpecMod>O - an..260</SpecMod>
    <SpecModLNG>O - a2</SpecModLNG>
    <GlobCd>A - a1</GlobCd>
    <GlobPer>A - n2</GlobPer>
    <RecCd>A - a1</RecCd>
</EcoProc>
<SurvCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
</SurvCO>
<EndCO Opa="A" Rep="99">
    <Ref>P - an8</Ref>
</EndCO>
<EcoCond Opa="A" Rep="1">
    <CondCd>P - an4</CondCd>
</EcoCond>
<ProdDec Opa="A" Rep="999">
    <ComCd>P - an..10</ComCd>
    <GdsDes>P - an..280</GdsDes>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <ProdCd>P - an3</ProdCd>
</ProdDec>
<PrevAdmRef Opa="P" Rep="999">
    <Cat>P - a1</Cat>

```

```

    <PDty>P - an..6</PDty>
    <DRef>P - an..35</DRef>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <CInf>O - an..26</CInf>
    <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
</PrevAdmRef>
<Adjust Opa="A" Rep="99">
    <AdjTy>P - an..4</AdjTy>
    <Curr>A - a3</Curr>
    <ExRa>O - n..13.7</ExRa>
    <Val>A - n..16.2</Val>
    <Perc>A - n..5.2</Perc>
    <SplitCd>A - a1</SplitCd>
    <ValTy>A - a1</ValTy>
    <InvCon>O - an..35</InvCon>
    <InvConD>O - n8</InvConD>
</Adjust>
<Seals Opa="A" Rep="1">
    <SNr>P - n..4</SNr>
    <ID Opa="P" Rep="99">
        <STy>P - an..4</STy>
        <STxt>A - an..40</STxt>
        <Idnt>A - an..20</Idnt>
        <LNG>O - a2</LNG>
    </ID>
</Seals>
<DocCerts Opa="A" Rep="99">
    <DocCd>P - an..4</DocCd>
    <DTy>A - an..140</DTy>
    <RefLNG>O - a2</RefLNG>
    <DRef>A - an..35</DRef>
    <IssD>A - n8</IssD>
    <IssCtry>A - a2</IssCtry>
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>A - a2</LNG>
    <DTIN>A - an..17</DTIN>
    <UidVid>A - an..25</UidVid>
    <IssAdm>A - an..100</IssAdm>
    <ValD>A - n8</ValD>
    <MaxValD>A - n8</MaxValD>
    <Unit>A - an..4</Unit>
    <Curr>A - a3</Curr>
    <Quant>A - n..16.3</Quant>
    <MaxQuant>A - n..16.3</MaxQuant>
    <CInf>A - an..26</CInf>
    <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
    <WOUnit>A - an..4</WOUnit>
    <WOoUnit>A - an..6</WOoUnit>
    <WOCurr>A - a3</WOCurr>
    <WOInQuant>A - n..16.3</WOInQuant>
    <WOQuant>A - n..16.3</WOQuant>
    <WOREmQunat>A - n..16.3</WOREmQunat>
    <CRefTy>A - an..4</CRefTy>
    <CRefRef>A - an..21</CRefRef>
    <CRefIt>A - n..3</CRefIt>

```

```
<CRefLNG>O - a2</CRefLNG>
<Avail>P - b</Avail>
<AvailDT>A - n12</AvailDT>
<InvIt Opa="O" Rep="9999">
  <InItNr>P - n..6</InItNr>
</InvIt>
</DocCerts>
<SpecMent Opa="A" Rep="99">
  <Inf>A - an..70</Inf>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <Cd>P - an..5</Cd>
</SpecMent>
<DutyCalc Opa="A" Rep="99">
  <Ty>P - an3</Ty>
  <BaseD>A - n8</BaseD>
  <Curr>A - a3</Curr>
  <Unit>A - an..4</Unit>
  <Base>A - n..16.4</Base>
  <Rate>O - an..200</Rate>
  <RateUsed>O - an..200</RateUsed>
  <Amnt>A - n..16.2</Amnt>
  <MeaID>O - n..8.0</MeaID>
</DutyCalc>
</GdsItem>
<SpecEvents Opa="A" Rep="9">
  <DT>A - n12</DT>
  <Cd>P - an..5</Cd>
</SpecEvents>
</Msg>
```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/IM530.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <LRN>P - an..22</LRN>
    <FRN>P - an..21</FRN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecTy>P - an..9</DecTy>
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <TotPack>P - n..7</TotPack>
    <TotGross>P - n..11.3</TotGross>
    <DestLNG>O - a2</DestLNG>
    <PayTy>A - a1</PayTy>
    <DefPayRef>A - n7</DefPayRef>
    <Simp>P - b</Simp>
    <AuthID>A - an..17</AuthID>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
    <AccDT>P - n12</AccDT>
  </Hea>
  <GdsRel Opa="P" Rep="1">
    <D>P - n8</D>
  </GdsRel>
  <Locs Opa="P" Rep="1">
    <Disp>A - a2</Disp>
    <Dest>A - a2</Dest>
    <CustPlc>A - an..17</CustPlc>
    <ArrLocCd>A - an..17</ArrLocCd>
    <ArrLocAuth>A - an..17</ArrLocAuth>
    <WarTy>A - a1</WarTy>
    <WarCtry>A - a2</WarCtry>
    <War>A - an..17</War>
  </Locs>
  <Transp Opa="P" Rep="1">
    <InMo>A - n..2</InMo>
    <BordMo>A - n..2</BordMo>
    <CrossIdntNat>A - a2</CrossIdntNat>
    <ContInd>P - b</ContInd>
  </Transp>
  <ValData Opa="A" Rep="1">
    <TermDelCd>A - a3</TermDelCd>
    <TermDelSit>A - an1</TermDelSit>
    <InvCurr>P - a3</InvCurr>

```

```

    <InvVal>O - n..16.2</InvVal>
    <TransacCd>A - n2</TransacCd>
</ValData>
<Adjust Opa="A" Rep="99">
  <AdjTy>P - an..4</AdjTy>
  <Curr>A - a3</Curr>
  <ExRa>O - n..13.7</ExRa>
  <Val>A - n..16.2</Val>
  <Perc>A - n..5.2</Perc>
  <SplitCd>A - a1</SplitCd>
  <ValTy>A - a1</ValTy>
  <InvCon>O - an..35</InvCon>
  <InvConD>O - n8</InvConD>
</Adjust>
<EcoProc Opa="A" Rep="1">
  <ProcTxt>A - an..260</ProcTxt>
  <ProcLNG>O - a2</ProcLNG>
  <ComplPer>P - n8</ComplPer>
  <ProsYield>A - an..260</ProsYield>
  <SpecMod>O - an..260</SpecMod>
  <SpecModLNG>O - a2</SpecModLNG>
  <GlobCd>A - a1</GlobCd>
  <GlobPer>A - n2</GlobPer>
  <RecCd>A - a1</RecCd>
</EcoProc>
<ConorTra Opa="P" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
  <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
  <UID>A - an..20</UID>
</ConorTra>
<ConeeTra Opa="P" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
  <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
  <UID>A - an..20</UID>
</ConeeTra>
<Declarant Opa="P" Rep="1">
  <TIN>P - an..17</TIN>
  <DecRep>P - n1</DecRep>
  <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
  <UID>A - an..20</UID>
</Declarant>
<ProcTra Opa="A" Rep="99">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>

```



```

<LNG>O - a2</LNG>
<TIN>A - an..17</TIN>
<ProcPlc Opa="A" Rep="99">
  <Strt>P - an..35</Strt>
  <Pst>P - an..9</Pst>
  <Cty>P - an..35</Cty>
  <Ctry>P - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
</ProcPlc>
</ProcTra>
<Owner Opa="A" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
</Owner>
<DesTra Opa="A" Rep="1">
  <TIN>P - an..17</TIN>
  <UIDCtry>A - a2</UIDCtry>
  <UID>A - an..20</UID>
</DesTra>
<Represent Opa="P" Rep="1">
  <RIN>P - an..17</RIN>
</Represent>
<Deposit Opa="A" Rep="1">
  <DepoCd>P - an2</DepoCd>
</Deposit>
<EntryCO Opa="A" Rep="1">
  <Ref>P - an8</Ref>
</EntryCO>
<SurvCO Opa="A" Rep="1">
  <Ref>P - an8</Ref>
</SurvCO>
<EndCO Opa="A" Rep="99">
  <Ref>P - an8</Ref>
</EndCO>
<GdsItem Opa="P" Rep="999">
  <ItNr>P - n..5</ItNr>
  <ComCd>P - an..10</ComCd>
  <GdsDes>P - an..280</GdsDes>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <Net>P - n..11.3</Net>
  <Orig>P - a2</Orig>
  <ProcCd>P - n4</ProcCd>
  <ProcAddCd>P - an3</ProcAddCd>
  <Pref>P - an3</Pref>
  <Quota>A - n6</Quota>
  <ValMet>A - n1</ValMet>
  <ItVal>P - n..16.2</ItVal>
  <VATInd>A - b</VATInd>
  <ProcTra Opa="A" Rep="99">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
  </ProcTra>

```

```

    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
    <ProcPlc Opa="A" Rep="99">
        <Strt>P - an..35</Strt>
        <Pst>P - an..9</Pst>
        <Cty>P - an..35</Cty>
        <Ctry>P - a2</Ctry>
        <LNG>O - a2</LNG>
    </ProcPlc>
</ProcTra>
<Owner Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</Owner>
<Container Opa="A" Rep="99">
    <CNr>P - an..17</CNr>
</Container>
<Pack Opa="A" Rep="99">
    <Mark>A - an..140</Mark>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Kind>P - an..3</Kind>
    <Nr>A - n..5</Nr>
    <Piec>A - n..5</Piec>
</Pack>
<ComCdAdd Opa="A" Rep="9">
    <AddCd>P - an4</AddCd>
</ComCdAdd>
<SupplUnt Opa="A" Rep="9">
    <Unit>P - an..4</Unit>
    <SUQuant>P - n..16.3</SUQuant>
</SupplUnt>
<EcoProc Opa="A" Rep="1">
    <ProcTxt>A - an..260</ProcTxt>
    <ProcLNG>O - a2</ProcLNG>
    <ComplPer>P - n8</ComplPer>
    <ProsYield>A - an..260</ProsYield>
    <SpecMod>O - an..260</SpecMod>
    <SpecModLNG>O - a2</SpecModLNG>
    <GlobCd>A - a1</GlobCd>
    <GlobPer>A - n2</GlobPer>
    <RecCd>A - a1</RecCd>
</EcoProc>
<SurvCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
</SurvCO>
<EndCO Opa="A" Rep="99">
    <Ref>P - an8</Ref>
</EndCO>
<EcoCond Opa="A" Rep="1">
    <CondCd>P - an4</CondCd>
</EcoCond>
<ProdDec Opa="A" Rep="999">
    <ComCd>P - an..10</ComCd>
    <GdsDes>P - an..280</GdsDes>

```

```

    <LNG>O - a2</LNG>
    <ProdCd>P - an3</ProdCd>
  </ProdDec>
  <PrevAdmRef Opa="P" Rep="999">
    <Cat>P - a1</Cat>
    <PDty>P - an..6</PDty>
    <DRef>P - an..35</DRef>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <CInf>O - an..26</CInf>
    <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
  </PrevAdmRef>
  <Adjust Opa="A" Rep="99">
    <AdjTy>P - an..4</AdjTy>
    <Curr>A - a3</Curr>
    <ExRa>O - n..13.7</ExRa>
    <Val>A - n..16.2</Val>
    <Perc>A - n..5.2</Perc>
    <SplitCd>A - a1</SplitCd>
    <ValTy>A - a1</ValTy>
    <InvCon>O - an..35</InvCon>
    <InvConD>O - n8</InvConD>
  </Adjust>
  <Seals Opa="A" Rep="1">
    <SNr>P - n..4</SNr>
    <ID Opa="P" Rep="99">
      <STy>P - an..4</STy>
      <STxt>A - an..40</STxt>
      <Idnt>A - an..20</Idnt>
      <LNG>O - a2</LNG>
    </ID>
  </Seals>
  <DocCerts Opa="A" Rep="99">
    <DocCd>P - an..4</DocCd>
    <DTy>A - an..140</DTy>
    <RefLNG>O - a2</RefLNG>
    <DRef>A - an..35</DRef>
    <IssD>A - n8</IssD>
    <IssCtry>A - a2</IssCtry>
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>A - a2</LNG>
    <DTIN>A - an..17</DTIN>
    <UIdVid>A - an..25</UIdVid>
    <IssAdm>A - an..100</IssAdm>
    <ValD>A - n8</ValD>
    <MaxValD>A - n8</MaxValD>
    <Unit>A - an..4</Unit>
    <Curr>A - a3</Curr>
    <Quant>A - n..16.3</Quant>
    <MaxQuant>A - n..16.3</MaxQuant>
    <CInf>A - an..26</CInf>
    <InfoLNG>O - a2</InfoLNG>
    <WOUnit>A - an..4</WOUnit>
    <WOoUnit>A - an..6</WOoUnit>
    <WOCurr>A - a3</WOCurr>
    <WOInQuant>A - n..16.3</WOInQuant>

```

```

<WOQuant>A - n..16.3</WOQuant>
<WOREmQunat>A - n..16.3</WOREmQunat>
<CRefTy>A - an..4</CRefTy>
<CRefRef>A - an..21</CRefRef>
<CRefIt>A - n..3</CRefIt>
<CRefLNG>O - a2</CRefLNG>
<Avail>P - b</Avail>
<AvailDT>A - n12</AvailDT>
<InvIt Opa="0" Rep="9999">
  <InItNr>P - n..6</InItNr>
</InvIt>
</DocCerts>
<SpecMent Opa="A" Rep="99">
  <Inf>A - an..70</Inf>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <Cd>P - an..5</Cd>
</SpecMent>
<DutyCalc Opa="A" Rep="99">
  <Ty>P - an3</Ty>
  <BaseD>A - n8</BaseD>
  <Curr>A - a3</Curr>
  <Unit>A - an..4</Unit>
  <Base>A - n..16.4</Base>
  <Rate>O - an..200</Rate>
  <RateUsed>O - an..200</RateUsed>
  <Amnt>A - n..16.2</Amnt>
  <MeaID>O - n..8.0</MeaID>
</DutyCalc>
</GdsItem>
<SpecEvents Opa="A" Rep="9">
  <DT>A - n12</DT>
  <Cd>P - an..5</Cd>
</SpecEvents>
</Msg>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/IC580.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <LRN>P - an..22</LRN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <TotPack>A - n..7</TotPack>
    <TotGross>O - n..11.3</TotGross>
    <SpecCirc>O - a1</SpecCirc>
    <TransPayTy>A - a1</TransPayTy>
    <ComRef>A - an..70</ComRef>
    <ConvRef>A - an..35</ConvRef>
    <ProArrDT>P - n12</ProArrDT>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
  </Hea>
  <Locs Opa="A" Rep="1">
    <LoadPlc>A - an..35</LoadPlc>
    <LoadPlcLNG>O - a2</LoadPlcLNG>
    <UnloadPlc>O - an..35</UnloadPlc>
    <UnloadPlcLNG>O - a2</UnloadPlcLNG>
  </Locs>
  <Transp Opa="P" Rep="1">
    <BordMo>P - n..2</BordMo>
    <CrossIdnt>A - an..27</CrossIdnt>
    <CrossIdntLNG>O - a2</CrossIdntLNG>
    <CrossIdntNat>O - a2</CrossIdntNat>
    <ContInd>P - b</ContInd>
  </Transp>
  <RepTra Opa="O" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </RepTra>
  <SumDecTra Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </SumDecTra>
  <ConorTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>

```

```

    <TIN>A - an..17</TIN>
</ConorTra>
<ConeeTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</ConeeTra>
<NotifyTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</NotifyTra>
<CarrTra Opa="O" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</CarrTra>
<Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
</Represent>
<FirEntryCO Opa="P" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
</FirEntryCO>
<SubEntryCO Opa="O" Rep="99">
    <Ref>P - an8</Ref>
</SubEntryCO>
<LodCO Opa="O" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
</LodCO>
<GdsItem Opa="P" Rep="999">
    <ItNr>P - n..5</ItNr>
    <ComCd>A - an..10</ComCd>
    <GdsDes>A - an..280</GdsDes>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Gross>A - n..11.3</Gross>
    <TransPayTy>A - a1</TransPayTy>
    <ComRef>A - an..70</ComRef>
    <UNDangCd>O - an4</UNDangCd>
    <Locs Opa="A" Rep="1">
        <LoadPlc>A - an..35</LoadPlc>
        <LoadPlcLNG>O - a2</LoadPlcLNG>
        <UnloadPlcCd>A - an..17</UnloadPlcCd>
        <UnloadPlc>A - an..35</UnloadPlc>
        <UnloadPlcLNG>O - a2</UnloadPlcLNG>
    </Locs>
    <Transp Opa="A" Rep="999">
        <CrossIdnt>P - an..27</CrossIdnt>

```

```

    <CrossIdntLNG>O - a2</CrossIdntLNG>
    <CrossIdntNat>P - a2</CrossIdntNat>
</Transp>
<ConorTra Opa="A" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
</ConorTra>
<ConeeTra Opa="A" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
</ConeeTra>
<NotifyTra Opa="A" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
</NotifyTra>
<Container Opa="A" Rep="99">
  <CNr>P - an..17</CNr>
</Container>
<Pack Opa="A" Rep="99">
  <Mark>A - an..140</Mark>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <Kind>P - an..3</Kind>
  <Nr>A - n..5</Nr>
  <Piec>A - n..5</Piec>
</Pack>
<DocCerts Opa="A" Rep="99">
  <DocCd>P - an..4</DocCd>
  <RefLNG>O - a2</RefLNG>
  <DRef>A - an..35</DRef>
</DocCerts>
<SpecMent Opa="0" Rep="99">
  <Cd>P - an..5</Cd>
</SpecMent>
</GdsItem>
<ID Opa="0" Rep="9999">
  <Idnt>P - an..20</Idnt>
  <LNG>O - a2</LNG>
</ID>
<Itin Opa="A" Rep="99">
  <RoutCtry>P - a2</RoutCtry>
</Itin>
</Msg>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/IC581.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>P - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <LRN>A - an..22</LRN>
    <CRN>A - an..21</CRN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <RejDT>P - n12</RejDT>
    <RejCd>P - n..2</RejCd>
    <RejTxt>A - an..350</RejTxt>
    <RejLNG>A - a2</RejLNG>
  </Hea>
  <FuncErr Opa="A" Rep="9999">
    <ETy>P - n2</ETy>
    <Point>P - an..210</Point>
    <EReas>P - an..6</EReas>
    <OrigVal>O - an..140</OrigVal>
  </FuncErr>
</Msg>

```



```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/IC582.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <TotPack>A - n..7</TotPack>
    <TotGross>O - n..11.3</TotGross>
    <SpecCirc>O - a1</SpecCirc>
    <TransPayTy>A - a1</TransPayTy>
    <ComRef>A - an..70</ComRef>
    <ConvRef>A - an..35</ConvRef>
    <ProArrDT>P - n12</ProArrDT>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
  </Hea>
  <Locs Opa="A" Rep="1">
    <LoadPlc>A - an..35</LoadPlc>
    <LoadPlcLNG>O - a2</LoadPlcLNG>
    <UnloadPlc>O - an..35</UnloadPlc>
    <UnloadPlcLNG>O - a2</UnloadPlcLNG>
  </Locs>
  <Transp Opa="P" Rep="1">
    <BordMo>P - n..2</BordMo>
    <CrossIdnt>A - an..27</CrossIdnt>
    <CrossIdntLNG>O - a2</CrossIdntLNG>
    <CrossIdntNat>O - a2</CrossIdntNat>
    <ContInd>P - b</ContInd>
  </Transp>
  <RepTra Opa="O" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </RepTra>
  <SumDecTra Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </SumDecTra>
  <ConorTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>

```

```

    <TIN>A - an..17</TIN>
</ConorTra>
<ConeeTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</ConeeTra>
<NotifyTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</NotifyTra>
<CarrTra Opa="O" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</CarrTra>
<Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
</Represent>
<FirEntryCO Opa="P" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
</FirEntryCO>
<SubEntryCO Opa="O" Rep="99">
    <Ref>P - an8</Ref>
</SubEntryCO>
<LodCO Opa="O" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
</LodCO>
<GdsItem Opa="P" Rep="999">
    <ItNr>P - n..5</ItNr>
    <ComCd>A - an..10</ComCd>
    <GdsDes>A - an..280</GdsDes>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Gross>A - n..11.3</Gross>
    <TransPayTy>A - a1</TransPayTy>
    <ComRef>A - an..70</ComRef>
    <UNDangCd>O - an4</UNDangCd>
    <Locs Opa="A" Rep="1">
        <LoadPlc>A - an..35</LoadPlc>
        <LoadPlcLNG>O - a2</LoadPlcLNG>
        <UnloadPlcCd>A - an..17</UnloadPlcCd>
        <UnloadPlc>A - an..35</UnloadPlc>
        <UnloadPlcLNG>O - a2</UnloadPlcLNG>
    </Locs>
    <Transp Opa="A" Rep="999">
        <CrossIdnt>P - an..27</CrossIdnt>

```

```

    <CrossIdntLNG>O - a2</CrossIdntLNG>
    <CrossIdntNat>P - a2</CrossIdntNat>
</Transp>
<ConorTra Opa="A" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
</ConorTra>
<ConeeTra Opa="A" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
</ConeeTra>
<NotifyTra Opa="A" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
</NotifyTra>
<Container Opa="A" Rep="99">
  <CNr>P - an..17</CNr>
</Container>
<Pack Opa="A" Rep="99">
  <Mark>A - an..140</Mark>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <Kind>P - an..3</Kind>
  <Nr>A - n..5</Nr>
  <Piec>A - n..5</Piec>
</Pack>
<DocCerts Opa="A" Rep="99">
  <DocCd>P - an..4</DocCd>
  <RefLNG>O - a2</RefLNG>
  <DRef>A - an..35</DRef>
</DocCerts>
<SpecMent Opa="0" Rep="99">
  <Cd>P - an..5</Cd>
</SpecMent>
</GdsItem>
<ID Opa="0" Rep="9999">
  <Idnt>P - an..20</Idnt>
  <LNG>O - a2</LNG>
</ID>
<Itin Opa="A" Rep="99">
  <RoutCtry>P - a2</RoutCtry>
</Itin>
</Msg>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/IC583.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>P - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <LRN>A - an..22</LRN>
    <CRN>A - an..21</CRN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <DecDT>A - n12</DecDT>
    <RejDT>P - n12</RejDT>
    <RejCd>P - n..2</RejCd>
    <RejTxt>A - an..350</RejTxt>
    <RejLNG>A - a2</RejLNG>
  </Hea>
  <FuncErr Opa="A" Rep="9999">
    <ETy>P - n2</ETy>
    <Point>P - an..210</Point>
    <EReas>P - an..6</EReas>
    <OrigVal>O - an..140</OrigVal>
  </FuncErr>
</Msg>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/IC584.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <ComRef>O - an..70</ComRef>
    <ConvRef>O - an..35</ConvRef>
    <AccDT>P - n12</AccDT>
  </Hea>
  <Transp Opa="A" Rep="1">
    <BordMo>P - n..2</BordMo>
    <CrossIdnt>A - an..27</CrossIdnt>
    <CrossIdntLNG>O - a2</CrossIdntLNG>
    <CrossIdntNat>O - a2</CrossIdntNat>
    <ContInd>P - b</ContInd>
  </Transp>
  <RepTra Opa="O" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </RepTra>
  <SumDecTra Opa="O" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </SumDecTra>
  <CarrTra Opa="O" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
  </CarrTra>
  <FirEntryCO Opa="P" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </FirEntryCO>
  <LodCO Opa="O" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </LodCO>
  <GdsItem Opa="O" Rep="999">
    <ItNr>P - n..5</ItNr>
    <ComRef>O - an..70</ComRef>
    <Container Opa="O" Rep="99">
      <CNr>P - an..17</CNr>
    </Container>
    <DocCerts Opa="O" Rep="99">
      <DocCd>P - an..4</DocCd>
      <RefLNG>O - a2</RefLNG>
    </DocCerts>
  </GdsItem>

```

```
        <DRef>A - an..35</DRef>
    </DocCerts>
</GdsItem>
</Msg>
```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/IC585.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <LRN>P - an..22</LRN>
    <CRN>A - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <ProArrDT>A - n12</ProArrDT>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
  </Hea>
  <Transp Opa="P" Rep="1">
    <BordMo>P - n..2</BordMo>
    <CrossIdnt>A - an..27</CrossIdnt>
  </Transp>
  <ReqTra Opa="P" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
  </ReqTra>
  <Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
  </Represent>
  <ActEntryCO Opa="P" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </ActEntryCO>
  <FirEntryCO Opa="P" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </FirEntryCO>
  <GdsItem Opa="A" Rep="999">
    <ItNr>P - n..5</ItNr>
  </GdsItem>
</Msg>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/IC586.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <LRN>A - an..22</LRN>
    <CRN>A - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <AccDT>P - n12</AccDT>
  </Hea>
  <ReqTra Opa="P" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
  </ReqTra>
  <ActEntryCO Opa="P" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </ActEntryCO>
  <FirEntryCO Opa="P" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </FirEntryCO>
</Msg>

```



```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/IC587.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <UCRs Opa="O" Rep="99">
    <UCR>P - an..35</UCR>
  </UCRs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <TotPack>A - n..7</TotPack>
    <TotGross>O - n..11.3</TotGross>
    <SpecCirc>O - a1</SpecCirc>
    <TransPayTy>A - a1</TransPayTy>
    <ComRef>A - an..70</ComRef>
    <ConvRef>O - an..35</ConvRef>
    <ProArrDT>A - n12</ProArrDT>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <DecPlc>P - an..35</DecPlc>
    <DecPlcLNG>O - a2</DecPlcLNG>
    <AccDT>P - n12</AccDT>
  </Hea>
  <Locs Opa="A" Rep="1">
    <LoadPlc>A - an..35</LoadPlc>
    <LoadPlcLNG>O - a2</LoadPlcLNG>
    <UnloadPlc>O - an..35</UnloadPlc>
    <UnloadPlcLNG>O - a2</UnloadPlcLNG>
  </Locs>
  <Transp Opa="P" Rep="1">
    <BordMo>P - n..2</BordMo>
    <CrossIdnt>A - an..27</CrossIdnt>
    <CrossIdntLNG>O - a2</CrossIdntLNG>
    <CrossIdntNat>O - a2</CrossIdntNat>
    <ContInd>P - b</ContInd>
  </Transp>
  <RepTra Opa="O" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </RepTra>
  <SumDecTra Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </SumDecTra>
  <ConorTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>

```

```

    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</ConorTra>
<ConeeTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</ConeeTra>
<NotifyTra Opa="A" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</NotifyTra>
<CarrTra Opa="0" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
</CarrTra>
<Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
</Represent>
<FirEntryCO Opa="P" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
</FirEntryCO>
<SubEntryCO Opa="0" Rep="99">
    <Ref>P - an8</Ref>
</SubEntryCO>
<LodCO Opa="0" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
</LodCO>
<GdsItem Opa="P" Rep="999">
    <ItNr>P - n..5</ItNr>
    <ComCd>A - an..10</ComCd>
    <GdsDes>A - an..280</GdsDes>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <Gross>A - n..11.3</Gross>
    <TransPayTy>A - a1</TransPayTy>
    <ComRef>A - an..70</ComRef>
    <UNDangCd>0 - an4</UNDangCd>
    <Locs Opa="A" Rep="1">
        <LoadPlc>A - an..35</LoadPlc>
        <LoadPlcLNG>O - a2</LoadPlcLNG>
        <UnloadPlcCd>A - an..17</UnloadPlcCd>
        <UnloadPlc>A - an..35</UnloadPlc>
        <UnloadPlcLNG>O - a2</UnloadPlcLNG>
    </Locs>
<Transp Opa="A" Rep="999">

```

```

    <CrossIdnt>P - an..27</CrossIdnt>
    <CrossIdntLNG>O - a2</CrossIdntLNG>
    <CrossIdntNat>P - a2</CrossIdntNat>
</Transp>
<ConorTra Opa="A" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
</ConorTra>
<ConeeTra Opa="A" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
</ConeeTra>
<NotifyTra Opa="A" Rep="1">
  <Na>A - an..35</Na>
  <Strt>A - an..35</Strt>
  <Pst>A - an..9</Pst>
  <Cty>A - an..35</Cty>
  <Ctry>A - a2</Ctry>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <TIN>A - an..17</TIN>
</NotifyTra>
<Container Opa="A" Rep="99">
  <CNr>P - an..17</CNr>
</Container>
<Pack Opa="A" Rep="99">
  <Mark>A - an..140</Mark>
  <LNG>O - a2</LNG>
  <Kind>P - an..3</Kind>
  <Nr>A - n..5</Nr>
  <Piec>A - n..5</Piec>
</Pack>
<DocCerts Opa="A" Rep="99">
  <DocCd>P - an..4</DocCd>
  <RefLNG>O - a2</RefLNG>
  <DRef>A - an..35</DRef>
</DocCerts>
<SpecMent Opa="O" Rep="99">
  <Cd>P - an..5</Cd>
</SpecMent>
</GdsItem>
<ID Opa="O" Rep="9999">
  <Idnt>P - an..20</Idnt>
  <LNG>O - a2</LNG>
</ID>
<Itin Opa="A" Rep="99">
  <RoutCtry>P - a2</RoutCtry>
</Itin>
</Msg>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/IC588.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="P" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <TotItem>P - n..5</TotItem>
    <ComRef>O - an..70</ComRef>
    <ConvRef>O - an..35</ConvRef>
    <ProArrDT>A - n12</ProArrDT>
    <DecDT>P - n12</DecDT>
    <AccDT>P - n12</AccDT>
  </Hea>
  <Transp Opa="P" Rep="1">
    <BordMo>A - n..2</BordMo>
  </Transp>
  <RepTra Opa="O" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </RepTra>
  <SumDecTra Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </SumDecTra>
  <CarrTra Opa="O" Rep="1">
    <Na>A - an..35</Na>
    <Strt>A - an..35</Strt>
    <Pst>A - an..9</Pst>
    <Cty>A - an..35</Cty>
    <Ctry>A - a2</Ctry>
    <LNG>O - a2</LNG>
    <TIN>A - an..17</TIN>
  </CarrTra>
  <FirEntryCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </FirEntryCO>
  <LodCO Opa="O" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </LodCO>
  <GdsItem Opa="P" Rep="999">
    <ItNr>P - n..5</ItNr>
    <ComRef>O - an..70</ComRef>
    <Transp Opa="O" Rep="999">
      <CrossIdnt>P - an..27</CrossIdnt>
      <CrossIdntLNG>O - a2</CrossIdntLNG>
      <CrossIdntNat>P - a2</CrossIdntNat>
    </Transp>
    <Container Opa="O" Rep="99">
      <CNr>P - an..17</CNr>
    </Container>
  </GdsItem>
</Msg>

```

```
</Container>
<DocCerts Opa="0" Rep="99">
  <DocCd>P - an..4</DocCd>
  <RefLNG>0 - a2</RefLNG>
  <DRef>A - an..35</DRef>
</DocCerts>
</GdsItem>
<Actions Opa="P" Rep="999">
  <ItNr>0 - n..5</ItNr>
  <Cd>P - an..5</Cd>
  <Txt>0 - an..350</Txt>
  <LNG>0 - a2</LNG>
</Actions>
</Msg>
```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/IC589.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Refs Opa="A" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="A" Rep="1">
    <ConvRef>A - an..35</ConvRef>
    <ProArrDT>P - n12</ProArrDT>
  </Hea>
  <Transp Opa="A" Rep="1">
    <BordMo>P - n..2</BordMo>
    <CrossIdnt>A - an..27</CrossIdnt>
  </Transp>
  <SumDecTra Opa="P" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </SumDecTra>
  <CarrTra Opa="O" Rep="1">
    <TIN>P - an..17</TIN>
  </CarrTra>
  <Represent Opa="P" Rep="1">
    <RIN>P - an..17</RIN>
  </Represent>
  <FirEntryCO Opa="A" Rep="1">
    <Ref>P - an8</Ref>
  </FirEntryCO>
</Msg>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
  ezoll/Schemas/IC590.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>O - an..14</OICRef>
  <Refs Opa="A" Rep="1">
    <CRN>P - an..21</CRN>
  </Refs>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <ConvRef>A - an..35</ConvRef>
    <ProArrDT>A - n12</ProArrDT>
    <DecDT>A - n12</DecDT>
    <RejDT>P - n12</RejDT>
    <RejCd>P - n..2</RejCd>
    <RejTxt>A - an..350</RejTxt>
    <RejLNG>A - a2</RejLNG>
  </Hea>
  <Transp Opa="A" Rep="1">
    <BordMo>P - n..2</BordMo>
    <CrossIdnt>A - an..27</CrossIdnt>
  </Transp>
  <FuncErr Opa="A" Rep="9999">
    <ETy>P - n2</ETy>
    <Point>P - an..210</Point>
    <EReas>P - an..6</EReas>
    <OrigVal>O - an..140</OrigVal>
  </FuncErr>
</Msg>

```

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
      xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
ezoll/Schemas/DC100.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Appl>P - an..14</Appl>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <UpdGroup>P - DCDG1</UpdGroup>
    <LastVers>P - an..70</LastVers>
  </Hea>
</Msg>
```


DC 101

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Msg xmlns="http://brz.gv.at/ezoll/V01"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
      xsi:schemaLocation="http://brz.gv.at/ezoll/V01
ezoll/Schemas/DC101.xsd">
  <MsgSdr>P - an..35</MsgSdr>
  <MsgRcp>P - an..35</MsgRcp>
  <PrepDT>P - n14</PrepDT>
  <ICRef>P - an..14</ICRef>
  <Test>P - b</Test>
  <MsgTyp>P - an..6</MsgTyp>
  <OICRef>P - an..14</OICRef>
  <Hea Opa="P" Rep="1">
    <UpdGroup>P - DCDG1</UpdGroup>
    <LastVers>P - an..70</LastVers>
    <AvailUpd>P - b</AvailUpd>
    <TransUpd>A - an..70</TransUpd>
  </Hea>
</Msg>
```