



Vlaamse
overheid



JAARVERSLAG WAPENHANDEL 2022

Dienst Controle Strategische Goederen

19de jaarverslag van de Vlaamse Regering aan het Vlaams Parlement over de toegekende vrijstellingen en de toegekende en geweigerde vergunningen voor de in-, uit-, doorvoer en overbrenging van defensiegerelateerde producten, ander voor militair gebruik dienstigmateriaal, ordehandhavingsmateriaal, civiele vuurwapens, onderdelen en munitie.

Juli 2023

**DEPARTEMENT
KANSELARIJ &
BUITENLANDSE ZAKEN**

DIENST CONTROLE STRATEGISCHE GOEDEREN
Vlaamse overheid - Herman Teirlinck-gebouw
Havenlaan 88 bus 80
1000 BRUSSEL

csg@vlaanderen.be – vlaanderen.be/csg

INHOUDSTAFEL

INHOUDSTAFEL	3
SAMENVATTING	4
EXECUTIVE SUMMARY	5
INLEIDING	6
1 HET JURIDISCHE EN ADMINISTRATIEVE KADER	8
1.1 HET WAPENHANDELDECREET EN HET WAPENHANDELBESLUIT.....	8
1.2 EUROPESE EN INTERNATIONALE REGELGEVING.....	8
1.3 DE UITOEFENING VAN DE BEVOEGDHEID BINNEN DE VLAAMSE REGERING.....	11
1.4 DE DIENST CONTROLE STRATEGISCHE GOEDEREN EN INTERFEDERALE SAMENWERKING.....	11
2 WANNEER KENNIS DE GRENS OVERSTEEKT: DE OVERDRACHT VAN GECONTROLEERDE TECHNOLOGIE	13
2.1 GOEDEREN VERSUS TECHNOLOGIE: GELIJK, MAAR TOCH OOK NIET.....	13
2.2 TECHNOLOGIE VOLGENS DE LETTER VAN DE WET.....	14
2.3 OVERDRACHT VAN TECHNOLOGIE IN DE PRAKTIJK.....	16
3 DE IN-, UIT- EN DOORVOER OP WERELD- EN EUROPEES NIVEAU	18
3.1 DE HANDEL OP WERELDNIVEAU.....	18
3.2 DE HANDEL OP EUROPEES NIVEAU.....	19
3.3 DE SUBGROEP OVER EXPORT VAN CONVENTIONELE WAPENS VAN DE RAADSWERKGROEP OVER NON-PROLIFERATIE EN WAPENUITVOER (COARM)21	
3.4 DE CONFERENTIE VAN DE STATEN DIE PARTIJ ZIJN BIJ HET VN-WAPENHANDELSVERDRAG.....	23
3.5 INTERNATIONALE WAPENEMBARGO'S.....	25
4 VLAAMSE IN-, UIT-, DOORVOER EN OVERBRENGING IN 2022	26
4.1 METHODOLOGIE VAN DE RAPPORTERING.....	26
4.2 OVERZICHT PERIODE 1 JANUARI 2022 TOT 31 DECEMBER 2022.....	36
5 TOELICHTING BIJ DE CIJFERGEGEVENS	42
5.1 GLOBALE ANALYSE.....	42
5.2 TOELICHTING BIJ BEPAALDE TOEGEKENDE VERGUNNINGEN IN 2022.....	45
5.3 TOELICHTING BIJ GEWEIGERDE VERGUNNINGEN IN 2022.....	48
5.4 AANDACHTSPUNTEN BIJ DE INTERPRETATIE VAN DE CIJFERGEGEVENS IN BIJLAGE 1.....	48
6 PARLEMENTAIRE CONTROLE	52
7 OUTREACH-ACTIVITEITEN VAN DE DIENST CONTROLE STRATEGISCHE GOEDEREN	53
7.1 DUIDING.....	53
7.2 OUTREACH BETREFFENDE CIVIELE VUURWAPENS.....	54
7.3 OUTREACH NAAR DE VLAAMSE DEFENSIE-INDUSTRIE.....	55
7.4 ANDERE OUTREACH OVER HET WAPENHANDELDECREET EN WAPENEXPORTCONTROLE IN HET ALGEMEEN.....	55
BIJLAGEN JAARVERSLAG WAPENHANDEL 2022	56
BIJLAGE 1: CIJFERWEERGAVE TOEGEKENDE EN GEWEIGERDE VERGUNNINGEN.....	57
BIJLAGE 2: CIJFERWEERGAVE TOEGEKENDE EN GEWEIGERDE VERLENGINGEN VAN VERGUNNINGEN.....	98
BIJLAGE 3: CIJFERWEERGAVE GEBRUIK VAN ALGEMENE EN GLOBALE VERGUNNINGEN.....	101
BIJLAGE 4: CIJFERWEERGAVE AFGELEVERDE VOORLOPIGE ADVIEZEN.....	110
BIJLAGE 5: CIJFERWEERGAVE TOEGEKENDE EN GEWEIGERDE SCHRIFTELIJKE BEVESTIGINGEN.....	113
BIJLAGE 6: CIJFERWEERGAVE INDICATIEVE INLICHTINGEN.....	115
BIJLAGE 7: UITTREKSEL EU-JAARVERSLAG.....	117
BIJLAGE 8: GEMEENSCHAPPELIJKE EU-LIJST VAN MILITAIRE GOEDEREN (ML-LIJST).....	139
BIJLAGE 9: OVERZICHT PARLEMENTAIRE VRAGEN OVER DE TOEPASSING VAN HET WAPENHANDELDECREET.....	173

SAMENVATTING

Dit negentiende jaarverslag van de Vlaamse Regering aan het Vlaamse Parlement betreft de toepassing van artikel 50 van het Wapenhandeldecreet van 15 juni 2012.

Het algemeen gedeelte van het verslag behandelt de context van de controle op de Vlaamse internationale wapenhandel. Daarbij wordt eerst het juridische en administratieve kader van de controle uiteengezet. In het traditionele thematische hoofdstuk wordt dit jaar ingegaan op de regelgeving en het beleid rond de overdracht van gecontroleerde technologie. Vervolgens wordt een summier overzicht gegeven van de globale en Europese handel in wapens en militair materiaal.

Het rapporteringsgedeelte van het verslag behandelt eerst en vooral de toegekende vrijstellingen en de toegekende en geweigerde vergunningen voor de in-, uit-, doorvoer en overbrenging van defensiegerelateerde producten, ander voor militair gebruik dienstig materiaal, ordehandhavingsmateriaal, civiele vuurwapens, onderdelen en munitie voor de periode van 1 januari 2022 tot en met 31 december 2022. Daarnaast behandelt dit gedeelte ook het feitelijk gebruik van algemene en globale vergunningen voor overbrenging van defensiegerelateerde producten in 2022 en de toegekende en geweigerde verlengingen van eerder toegekende vergunningen. Tot slot worden de voorlopige adviezen over in-, uit-, doorvoer en overbrenging van defensiegerelateerde producten, de toegekende en geweigerde schriftelijke bevestigingen van niet-vergunningsplicht en de afgeleverde indicatieve inlichtingen weergegeven.

Concreet beschrijft het rapporteringsgedeelte eerst de methodologie van de rapportering, gevolgd door een grafisch overzicht van en toelichting bij de toegekende en geweigerde vergunningen in 2022. De cijferweergaves zelf zijn als bijlage aan dit verslag toegevoegd.

Volgend op het rapporteringsgedeelte bevat het verslag ook een overzicht van de gestelde parlementaire vragen over de toepassing van het Wapenhandeldecreet in 2022 en de *outreach*-activiteiten van de dienst Controle Strategische Goederen in 2022.

Dit jaarverslag wordt gepubliceerd op de website van de Vlaamse Publicatiedatabank (www.vlaanderen.be/publicaties) en op de website van de dienst Controle Strategische Goederen van het Departement Kanselarij & Buitenlandse Zaken (www.dcsbg.be).

EXECUTIVE SUMMARY

This nineteenth annual report of the Government of Flanders to the Flemish Parliament concerns the implementation of Article 50 of the Flemish Parliament Arms Trade Act of 15 June 2012.

The general part of the report describes the context of the Flemish international arms trade controls. It firstly sets out the legal and administrative framework of these controls. Subsequently the traditional thematic chapter discusses the legislation and policies with regard to the transfer of controlled technology. This is followed by a brief outline of the global and European arms trade.

The reporting part of the report covers first and foremost the exemptions and licenses that were granted and denied for the import, export, transit and transfer of defence-related products, other materials for military use, law enforcement materials, civilian firearms, components and ammunition in the period from January 1, 2022 to December 31, 2022. In addition, this part also covers the actual use of general and global licenses for the transfer of defence-related products and the granted and denied extensions of previously granted licenses. Finally, the preliminary advices on import, export, transit and transfer of defence-related products, the granted and denied written confirmations of “no licensing obligation” and the provided indicative information are reported.

The reporting part firstly describes the methodology of reporting, followed by a graphical overview and analysis of the granted and denied licences in 2022. The numerical data are attached to the report.

In addition to the reporting part, the report also contains an overview of the parliamentary questions on the implementation of the Arms Trade Act that were submitted in 2022 and an overview of the outreach activities of the Strategic Goods Control Unit in 2022.

This annual report is published, albeit in Dutch, in the Flemish Publications Database (www.vlaanderen.be/publicaties) and on the website of the Strategic Goods Control Unit of the Flanders Chancellery & Foreign Office (www.dcsge.be).

INLEIDING

Dit jaarverslag is het negentiende jaarverslag dat de Vlaamse Regering aan het Vlaams Parlement voorlegt over de in-, uit- en doorvoer van wapens en militair materiaal na de overheveling in 2003 van de bevoegdheid inzake de in-, uit- en doorvoer van wapens, munitie, en speciaal voor militair gebruik of voor ordehandhaving dienstig materieel en daaraan verbonden technologie evenals van producten en technologieën voor tweëerlei gebruik. Sinds de inwerkingtreding van het Wapenhandeldecreet van 15 juni 2012 betreft het verslag de toepassing van het decreet, het bijhorende Wapenhandelbesluit van 20 juli 2012 en de relevante internationale en Europese regelgeving. De inhoud van het verslag is grotendeels vastgelegd in artikel 50 van het decreet.

In hoofdstuk 1 van het verslag wordt het juridische en administratieve kader van de Vlaamse controle op de internationale wapenhandel kort verduidelijkt. Waar nodig worden wijzigingen van de reglementering en procedures toegelicht.

In het traditionele thematische hoofdstuk 2 wordt dit jaar ingegaan op de regelgeving en het beleid rond de overbrenging en uitvoer van gecontroleerde technologie.

In hoofdstuk 3 wordt de Vlaamse internationale wapenhandel in een bredere globale en Europese context geplaatst. Daarbij worden achtereenvolgens de cijfers van de globale en Europese wapenhandel belicht, de beleidsinitiatieven op Europees en globaal niveau besproken en verwezen naar de geldende wapenembargo's.

Hoofdstuk 4 betreft de rapportering over de Vlaamse in-, uit-, doorvoer en intra-uniale overbrenging van defensiegerelateerde producten, ander voor militair gebruik dienstig materiaal, ordehandhavingsmateriaal, civiele vuurwapens, onderdelen en munitie in 2022. Concreet gaat het over de toegekende vrijstellingen en de toegekende en geweigerde vergunningen, het feitelijk gebruik van intra-uniale algemene en globale vergunningen en over de toegekende en geweigerde verlengingen van eerder toegekende vergunningen. Tot slot komen ook de voorlopige adviezen over in-, uit-, doorvoer en overbrenging van defensiegerelateerde producten, de toegekende en geweigerde schriftelijke bevestigingen van niet-vergunningsplicht en de afgeleverde indicatieve inlichtingen aan bod. De tekst van hoofdstuk 4 bevat de methodologie van rapportering en een grafische voorstelling van de cijfers van de toegekende en geweigerde vergunningen. De cijfers zelf zijn opgenomen als bijlagen 1 tot en met 6.

Hoofdstuk 5 bevat vervolgens een analyse van de cijfers van de toegekende en geweigerde vergunningen zoals opgenomen in bijlagen 1 en 3. Die analyse bevat vier elementen: 1) een globale analyse van de vergunningscijfers van 2022; 2) een toelichting bij bepaalde vergunningen die in 2022 werden toegekend; 3) een toelichting bij alle vergunningen die in 2022 werden geweigerd (inclusief over negatieve adviezen) en 4) een bespreking van een aantal aandachtspunten bij de interpretatie van de cijfergegevens in bijlage 1 van het verslag.



Hoofdstuk 6 gaat in op de parlementaire vragen die in 2022 over de toepassing van het Wapenhandeldecreeet werden gesteld. Een overzicht daarvan is opgenomen als bijlage 9.

Hoofdstuk 7 lijst de activiteiten op die de dienst Controle Strategische Goederen in 2022 heeft georganiseerd ter bevordering van de naleving van de regelgeving en de activiteiten waaraan personeelsleden van de dienst in 2022 hebben deelgenomen met als doel belanghebbenden en andere overheidsdiensten te informeren en te responsabiliseren, of andere staten bij te staan in het instellen van afdoende controles.

Bijlagen 7 en 8, ten slotte, bevatten respectievelijk een uittreksel uit het vierentwintigste jaarverslag betreffende de activiteiten van de EU en de lidstaten in het kader van de toepassing van Gemeenschappelijk Standpunt 2008/944/GBVB en de laatst gepubliceerde Gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen.



1 HET JURIDISCHE EN ADMINISTRATIEVE KADER

1.1 HET WAPENHANDELDECREET EN HET WAPENHANDELBSLUIT

De gewesten zijn sinds 30 augustus 2003 bevoegd voor de “in-, uit- en doorvoer van wapens, munitie, en speciaal voor militair gebruik of voor ordehandhaving dienstig materieel en daaraan verbonden technologie *evenals* van producten en technologieën voor tweërlei gebruik, *onverminderd* de federale bevoegdheid inzake de in- en uitvoer met betrekking tot het leger en de politie *en* met naleving van de criteria vastgesteld in de Gedragscode van de Europese Unie op het stuk van de uitvoer van wapens”¹.

In het Vlaamse Gewest wordt deze bevoegdheid sinds 2012 (grotendeels) uitgeoefend op basis van het voormelde [Wapenhandeldecreet van 15 juni 2012](#) en het [Wapenhandelbesluit van 20 juli 2012](#). In het kader van de optimalisatie van de regelgeving werden het Wapenhandeldecreet en het Wapenhandelbesluit gewijzigd door respectievelijk een decreet van 30 juni 2017 en een besluit van de Vlaamse Regering van 9 maart 2018.

1.2 EUROPESE EN INTERNATIONALE REGELGEVING

Richtlijn (EU) 2021/555 (Vuurwapenrichtlijn)²

[Richtlijn \(EU\) 2021/555 van het Europees Parlement en de Raad van 24 maart 2021 inzake de controle op de verwerving en het voorhanden hebben van wapens](#) bevat de regels over overbrenging van civiele vuurwapens binnen de Europese Unie (en Noorwegen, IJsland, Liechtenstein en Zwitserland). Deze zijn omgezet in het Wapenhandeldecreet.

Gemeenschappelijk Standpunt 2008/944/GBVB

Het [Gemeenschappelijk Standpunt 2008/944/GBVB van de Raad van 8 december 2008 tot vaststelling van gemeenschappelijke voorschriften voor de controle op de uitvoer van militaire goederen en technologie](#) is in de eerste plaats de juridisch bindende opvolger van de Gedragscode van de Europese Unie betreffende Wapenuitvoer waarvan de bijzondere wet die de bevoegdheidsoverdracht regelt de naleving vereist. Het bevat in dat opzicht de criteria waaraan

¹ Bijzondere wet van 12 augustus 2003 tot wijziging van de bijzondere wet van 8 augustus 1980 tot hervorming der instellingen.

² Deze richtlijn betreft de codificatie van de vroegere [Richtlijn 91/477/EEG van de Raad van 18 juni 1991 inzake de controle op de verwerving en het voorhanden hebben van wapens](#) en de opvolgende wijzigingen aan die richtlijn. De “nieuwe” richtlijn trad in werking op 26 april 2021.

EU-lidstaten aanvragen van uitvoervergunningen moeten toetsen voor goederen die zijn opgenomen in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen. In het kader van de evaluatie van de toepassing van het Gemeenschappelijk Standpunt in 2018 en 2019, werd de tekst ervan licht gewijzigd door het [Besluit \(GBVB\) 2019/1560 van de Raad van 16 september 2019](#). Bij het Gemeenschappelijk Standpunt hoort ook een “handleiding” voor *licensing officers*, de zogenaamde [Gids voor de gebruiker](#). Ook deze Gids werd in het kader van het evaluatieproces bijgewerkt.

De criteria uit het Gemeenschappelijk Standpunt werden verankerd in het Wapenhandeldecreet. Bovendien werden deze criteria in het Wapenhandeldecreet verstrengd en uitgebreid. Zo wordt er aan de criteria 2 tot en met 4 van het Europese Gemeenschappelijke Standpunt een gekwalificeerd doch absoluut uit- en doorvoerverbod toegevoegd en bevatten die criteria eveneens een verplichting tot risicoanalyse voor de gevallen die niet onder het absoluut verbod vallen, en een algemene verplichting tot zorgvuldigheid. Aan criteria 5 tot en met 7, die in het Gemeenschappelijk Standpunt zijn opgenomen als overwegingen waarmee rekening gehouden moet worden, wordt eveneens een verplichting tot risicoanalyse verbonden.

Aan de criteria van het Gemeenschappelijk Standpunt werden verder ook nog specifieke Vlaamse criteria toegevoegd, zoals het rekening houden met de rechten van het kind in het land van eindgebruik. Zo wordt een aanvraag geweigerd als vaststaat dat kindsoldaten worden ingezet in het geregelde leger.

In het kader van de optimalisatie van het Wapenhandeldecreet werden de “ervlaamste” criteria van het Gemeenschappelijk Standpunt in het Wapenhandeldecreet verder verduidelijkt, onder meer ook in het licht van het hieronder vermelde VN-Wapenhandelsverdrag. Zo stelt het Wapenhandeldecreet nu bijvoorbeeld heel uitdrukkelijk dat vergunningen niet alleen geweigerd worden als er een duidelijk risico bestaat dat de uit te voeren goederen gebruikt zouden worden voor het *begaan* van mensenrechtenschendingen, maar ook als dat risico er is op het *vergemakkelijken of in de hand werken* daarvan.

Het Gemeenschappelijk Standpunt bevat tot slot ook het weigeringsnotificatie- en consultatiemechanisme – overgenomen in het Wapenhandeldecreet – dat de dienst Controle Strategische Goederen ertoe verplicht om: 1) geweigerde uit- en doorvoervergunningen aan de andere EU-lidstaten te melden; en 2) andere EU-lidstaten te consulteren als een uit- of doorvoeraanvraag wordt behandeld die “wezenlijk identiek” is aan een transactie waarvoor een andere lidstaat in de afgelopen drie jaar een vergunning geweigerd heeft.

Richtlijn 2009/43/EG

[Richtlijn 2009/43/EG van het Europees Parlement en de Raad van 6 mei 2009 betreffende de vereenvoudiging van de voorwaarden voor de overdracht van defensiegerelateerde producten binnen de Gemeenschap](#) bevat de regels over de overbrenging van defensiegerelateerde producten binnen de Europese Unie (en Noorwegen en IJsland). Deze regels werden omgezet in het Wapenhandeldecreet en het Wapenhandelsbesluit en vormen onder meer de basis voor de introductie van algemene, globale, en individuele vergunningen.

////////////////////////////////////

Deze richtlijn heeft ook gevolgen voor dit jaarverslag. In overeenstemming met het Wapenhandeldecreet wordt in dit jaarverslag ook gerapporteerd over het feitelijk gebruik van algemene en globale vergunningen voor overbrenging van defensiegerelateerde producten. Deze rapportering over feitelijke transacties is overigens één van de voorbeelden van de verhoogde transparantie die het Wapenhandeldecreet voorziet. Verder in die zin wordt er sinds het negende jaarverslag ook gerapporteerd over tijdelijke transacties en over de overbrenging van civiele vuurwapens binnen de Europese Unie.

Verordening (EU) nr. 258/2012 (Vuurwapenverordening)

De zogenaamde Vuurwapenverordening bevat regels over – voornamelijk – de uitvoer van civiele vuurwapens naar landen buiten de Europese Unie. De verordening is rechtstreeks toepasselijk en vervangt in dat opzicht sinds 30 september 2013 grotendeels de regels van het Wapenhandeldecreet over uitvoer van civiele vuurwapens. Eind 2022 lanceerde de Europese Commissie een voorstel voor herziening van deze verordening. De onderhandelingen daarover starten begin 2023.

Voluit heet de Vuurwapenverordening [Verordening \(EU\) Nr. 258/2012 van het Europees Parlement en de Raad van 14 maart 2012 tot uitvoering van artikel 10 van het Protocol van de Verenigde Naties tegen de illegale vervaardiging van en handel in vuurwapens, hun onderdelen, componenten en munitie, tot aanvulling van het Verdrag van de Verenigde Naties ter bestrijding van grensoverschrijdende georganiseerde misdaad \(VN-protocol inzake vuurwapens\), en tot vaststelling van uitvoervergunningen voor vuurwapens, hun onderdelen, componenten en munitie en maatregelen betreffende de invoer en doorvoer ervan.](#)

VN-Wapenhandelsverdrag

Het [VN-Wapenhandelsverdrag \(Arms Trade Treaty\)](#) regelt de internationale handel in conventionele wapens en mag als historisch beschouwd worden; het bevat immers de eerste globale, bindende regels over internationale wapenhandel. Het werd op 2 april 2013 goedgekeurd door de Algemene Vergadering van de Verenigde Naties. De Vlaamse overheid was aanwezig tijdens de onderhandelingen die uitmondten in het verdrag. Op 23 april 2014 nam de plenaire vergadering van het Vlaams Parlement het instemmingsdecreet met het VN-Wapenhandelsverdrag aan en op 3 juni 2014 werd het verdrag door België als dertigste staat geratificeerd. Op 24 september 2014 werd het quorum van vijftig ratificaties bereikt waardoor het VN-Wapenhandelsverdrag op 24 december 2014 in werking is getreden. Op 1 mei 2022 zijn er 113 Partijstaten. 28 andere Staten hebben het verdrag weliswaar ondertekend, maar zijn niet overgegaan tot ratificatie. 54 Staten zijn tot op heden niet toetreden tot het verdrag.³

³ De status is raadpleegbaar op de [relevante pagina van de website van het VN-Wapenhandelsverdrag](#) en de [relevante pagina van de website van het VN-ontwapeningsbureau \(UNODA\)](#).

Goederen ook (gedeeltelijk) bevoegd voor het toezicht op de naleving van het Wapenhandeldecreet.

Voor de uitoefening van haar taken beschikte de dienst Controle Strategische Goederen in 2022 over één opdrachthouder, één toezichthouder, vier juristen, twee politieke analisten, twee ingenieurs, één chemisch expert, en drie administratieve medewerkers waaronder een wapensdeskundige. Deze functioneren onder de leiding van een teamverantwoordelijke.

Met het oog op de efficiënte uitoefening van de bevoegdheid werd in 2007 een samenwerkingsakkoord gesloten tussen de drie gewesten en de federale overheid, namelijk het [Samenwerkingsakkoord van 17 juli 2007 met betrekking tot de invoer, uitvoer en doorvoer van wapens, munitie en speciaal voor militair gebruik of voor ordehandhaving dienstig materieel en de daaraan verbonden technologie alsook van producten en technologieën voor dubbel gebruik](#). In het kader van dit samenwerkingsakkoord zijn afspraken gemaakt om de gewesten de mogelijkheid te verschaffen om deel te nemen aan de internationale fora binnen het bevoegdheidsdomein van wapenhandel en producten voor tweeërlei gebruik. Daarnaast regelt het samenwerkingsakkoord de informatie-uitwisseling tussen de Federale Overheidsdienst Buitenlandse Zaken en de gewesten over de situatie in diverse landen. Deze informatie is immers essentieel voor de geopolitieke analyse aan de hand van de criteria van het Wapenhandeldecreet bij een aanvraag voor uit- of doorvoer.

Ook met de Administratie der Douane en Accijnzen, de federale en lokale politie, de Federale Wapendienst, de Proefbank voor Vuurwapens, de Staatsveiligheid en de parketten bestaat er een nauwe samenwerking en zijn er geregeld formele en informele contacten. De samenwerking in het kader van het 'Verdrag inzake Chemische Wapens' wordt geregeld in het [Samenwerkingsakkoord van 2 maart 2007 betreffende de uitvoering van de overeenkomst tot verbod van de ontwikkeling, de productie, de aanleg van voorraden en het gebruik van chemische wapens en inzake de vernietiging van deze wapens](#).

2 WANNEER KENNIS DE GRENS OVERSTEEKT: DE OVERDRACHT VAN GECONTROLEERDE TECHNOLOGIE

2.1 GOEDEREN VERSUS TECHNOLOGIE: GELIJK, MAAR TOCH OOK NIET

Overdracht van kennis – technologie genoemd in de regelgeving – kan veel verschillende vormen aannemen. Iemand reist bijvoorbeeld naar het buitenland met papieren documenten, stuurt een e-mail met tekeningen van een prototype, geeft een presentatie op een internationaal congres of bewaart gegevens op een server en deelt de toegang met collega's of klanten in een ander land. Het kan steeds om overdracht van dezelfde technologie gaan, maar het valt op: de soorten overdracht zijn heel breed en deze kunnen zowel op materiële als immateriële basis gebeuren.

De regelgeving over de handel in militaire goederen maakt in principe geen onderscheid tussen goederen en technologie. Het is wel zo dat voor technologie de gevoeligheden en bezorgdheden breder gaan dan non-proliferatie en exportcontrole. De vraag luidt immers ook of een overdracht van technologie wel wenselijk is voor de bedrijven zelf. Zij willen goederen commercialiseren, maar bij de overdracht van technologie spelen – zeker in de ontwikkeling van militaire toepassingen – ook bedrijfsgeheimen en intellectuele eigendomsrechten een rol. Regelgeving en exportcontrole blijven noodzakelijk om beoogde transacties aan alle nodige toetsingen te onderwerpen, maar in de praktijk is het voor een bedrijf minstens even belangrijk om haar technologie voldoende af te scherm.

Voor een proliferator – zij het een land, een groepering of een *lone wolf* – is het opbouwen van een militair of wapenprogramma niet eenvoudig en kennis kan daarbij een wezenlijk onderdeel zijn. Een juiste reflex bij controle op de overdracht van technologie is met andere woorden van groot belang. Iemand die een militair product bezit, kan er niet noodzakelijk kopieën van maken, maar wanneer je de technologie in handen hebt, kan dit mogelijk wel. Bovendien kunnen goederen tijdelijk worden overgedragen, maar de overdracht van technologie is bijna onmogelijk terug te draaien en quasi per definitie definitief.

Zoals gezegd gelden voor de handel in gecontroleerde technologie dezelfde regels als voor de handel in gecontroleerde goederen. In de regelgeving wordt technologie erg eng gedefinieerd. De drempel om gecontroleerd te worden is met andere woorden hoog (en vaak is het gecontroleerde stuk slechts een deel van de informatie en er niet per se onlosmakelijk mee verbonden). Tegelijkertijd is de drempel om te spreken van overdracht van technologie in de regelgeving laag en gelijk aan deze voor goederen: verlaat het België, dan is een vergunning voor overbrenging of uitvoer nodig.



2.2 TECHNOLOGIE VOLGENS DE LETTER VAN DE WET

2.2.1 Definitie

Een goed inzicht in de definities die gebruikt worden in de Gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen (verder de militaire lijst genoemd) is essentieel om items te classificeren. Technologie wordt gedefinieerd als *specifieke informatie die nodig is voor de “ontwikkeling”, de “productie” of het “gebruik” van een product. De informatie is in de vorm van “technische gegevens” of “technische bijstand”.*

De verwijzing naar *specifieke informatie die nodig is* heeft als doel om de controle toe te spitsen op het gedeelte van de technologie dat ervoor zorgt dat een product aan de in de lijst opgenomen drempels voldoet. De verwijzing naar ontwikkeling, productie en gebruik is dan weer een klassieker in exportcontrole om een volledig proces, vanaf eerste ontwerp tot finaal gebruik, te controleren.

De controle op technologie wordt nog verder omschreven in de eigenlijke controlelijst met de wederkerende verwoording *“Technologie” die “noodzakelijk” is voor ...*, waarbij noodzakelijk wordt gedefinieerd als *uitsluitend dat deel van de “technologie” dat in het bijzonder verantwoordelijk is voor het bereiken of te boven gaan van de onder embargo⁴ vallende prestatieniveaus, kenmerken of functies. Verschillende producten kunnen dergelijke “noodzakelijke” “technologie” gemeen hebben.*

Voor de volledigheid geven we hieronder ook de definities van de vijf onder technologie aangehaalde begrippen:

“Ontwikkeling” bestrijkt alle fasen voorafgaand aan seriereproductie, zoals: ontwerp, ontwerponderzoek, ontwerpanalyse, ontwerpidéeën, assemblage en testen van prototypen, proefproductieplannen, ontwerpgegevens, het vertalen van ontwerpgegevens in een product, ontwerp van configuraties, integratieontwerp, opmaak.

“Productie”: hieronder vallen alle productiestadia, zoals: bouw, productie, engineering, fabricage, integratie, assemblage (monteren), inspectie, testen, kwaliteitsborging.

“Gebruik”: bediening, installatie (met inbegrip van installatie ter plaatse), onderhoud (controle), reparatie, revisie en opknappen.

“Technische bijstand” kan zijn in de vorm van instructie, vaardigheden, opleiding, praktijkkennis, advies e.d. en kan gepaard gaan met de overdracht van “technische gegevens”.

“Technische gegevens” kunnen o.m. bestaan uit blauwdrukken, tekeningen, schema's, modellen, formules, tabellen, technische ontwerpen en specificaties, handboeken en instructies, in geschreven vorm of vastgelegd op andere media of apparaten zoals schijf, magneetband, leesgeheugens (ROM's).

⁴ Hier wordt opgemerkt dat 'onder embargo vallende prestatieniveaus' een vertaalfout is, en eigenlijk 'onder controle vallende' moet zijn (*controlled performance levels* in de originele tekst). Verder zijn deze definities, gezien ze uit het Wassenaar Arrangement komen, dezelfde voor militaire en dual-use goederen.

2.2.2 Controle

Vaststellen of technologie voldoet aan de omschrijving uit de militaire lijst hangt niet alleen af van een correcte lezing van de controleteksten, maar hangt ook sterk samen met een correcte technische classificatie van de goederen. Om die reden is het nuttig om zowel vanuit een technisch als een juridisch perspectief te kijken naar de controlelijsten.

In de militaire lijst (laatste versie van 20 februari 2023) wordt technologie gecontroleerd onder ML22 en deze categorie heeft twee subcategorieën, waarbij de eerste subcategorie de meest omvangrijke is gezien ze verwijst naar noodzakelijke technologie voor *eender welk* item op de militaire lijst. Technologie wordt met andere woorden niet afzonderlijk omschreven, maar hangt steeds af van de technische omschrijving van goederen (of software) in de andere categorieën. De tweede subcategorie is beperkt que reikwijdte en gaat over technologie die te maken heeft met complete productie-installaties, lichte wapens en biokatalysatoren.

Er is tevens een noot die aangeeft dat gecontroleerde technologie gecontroleerd blijft ook wanneer ze wordt aangewend voor niet-gecontroleerde goederen. Als technologie met andere woorden voldoet aan de definitie, is ze sowieso gecontroleerd, ongeacht het eindgebruik.

Tot slot is er een decontrolenoot voor de minimaal noodzakelijke technologie voor goederen waarvan de uitvoer is toegestaan, voor technologie die reeds voor iedereen beschikbaar is, het resultaat is van fundamenteel wetenschappelijk onderzoek of minimaal noodzakelijk is voor octrooiaanvragen en voor technologie voor magnetische inductie voor de ononderbroken voortstuwing van civiele transportmiddelen.

ML22 "Technologie", als hieronder:

- a. "technologie", anders dan omschreven in ML22.b, die "noodzakelijk" is voor de "ontwikkeling", de "productie", de bediening, de installatie, het onderhoud (controle), de reparatie, de revisie en het opknappen van goederen bedoeld in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen;
- b. "technologie", als hieronder:
 1. "technologie" die "noodzakelijk" is voor het ontwerpen van, het samenstellen van onderdelen tot, en de bediening, het onderhoud en de reparatie van complete installaties voor de productie van goederen bedoeld in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen, zelfs indien de onderdelen van dergelijke productie-installaties niet worden vermeld;
 2. "technologie" die "noodzakelijk" is voor de "ontwikkeling" en de "productie" van lichte wapens, zelfs als die technologie wordt gebruikt voor de reproductie van antieke lichte wapens;
 3. niet meer in gebruik sinds 2013;
 4. niet meer in gebruik sinds 2013;
 5. "technologie", die uitsluitend "noodzakelijk" is voor het integreren van "biokatalysatoren" bedoeld in ML7.i.1 in militaire draagstoffen of in militair materiaal.

Noot 1:

"Technologie" die "noodzakelijk" is voor de "ontwikkeling", de "productie", bediening, installatie, onderhoud (controle), reparatie, revisie en opknappen van goederen bedoeld in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen, is ook aan vergunningplicht onderworpen als deze wordt toegepast op niet in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen bedoelde goederen.



Noot 2:

Onder ML22 valt niet het volgende:

- a. "technologie" die minimaal noodzakelijk is voor installatie, bediening, onderhoud en reparatie van niet onder de vergunningplicht vallende goederen of de goederen waarvan de uitvoer is toegestaan;
- b. "technologie" die "voor iedereen beschikbaar" is, of betrekking heeft op "fundamenteel wetenschappelijk onderzoek" of op de voor octrooiaanvragen noodzakelijke minimum-informatie;
- c. "technologie" voor magnetische inductie voor de ononderbroken voortstuwing van civiele transportmiddelen.

2.3 OVERDRACHT VAN TECHNOLOGIE IN DE PRAKTIJK

Vlaamse bedrijven die militaire goederen produceren, steunen voor een belangrijk deel op export. Het is vanuit perspectief van exportcontrole echter essentieel dat deze goederen niet bijdragen aan een onveiligere wereld. In dit digitale tijdperk waarin overdracht via cloudopslag, online vergaderingen en het verzenden van e-mails vaak heel vanzelfsprekend gebeurt, is het des te belangrijker dat bedrijven zich bewust zijn van hun exportcontroleverplichtingen met betrekking tot technologie.

Exportcontrole is een gedeelde verantwoordelijkheid en het is de taak van de overheid om bedrijven te wijzen op hun verplichtingen en zo ook de Vlaamse economische belangen te beschermen. De dCSG hanteert hierbij een dubbele controle: een moraliteitsonderzoek (nodig om een voorafgaande machtiging of certificaat voor gecertificeerde persoon te bekomen) en een analyse van de eigenlijke transacties (nodig om een vergunning te bekomen). Bijkomend wordt van elk bedrijf ook verwacht dat het een performant intern nalevingsstelsel uitwerkt op maat van het bedrijf en dit actueel houdt.

In de praktijk merken we dat technologie, in tegenstelling tot goederen, zelden wordt gecommercialiseerd en enkel wordt overgedragen in zeer specifieke gevallen. Een eerste is technologieoverdracht naar entiteiten van hetzelfde bedrijf in een ander land. Een vergunning is bijvoorbeeld nodig om aan een buitenlandse zusteronderneming toegang te verlenen tot een server met gecontroleerde technische tekeningen. Een tweede reden van overdracht is het delen van technologie met producenten die hoger of lager in de productieketen staan, zoals voor het opstellen van een offerte, het maken van een prototype of het produceren van een onderdeel. Voor deze twee eerste groepen gaat het in essentie om het delen van noodzakelijke kennis met andere entiteiten binnen dezelfde productieketen. De ontwikkeling van militaire goederen is immers complex en specialistisch, waardoor bedrijven een product zelden volledig ontwikkelen en produceren. De technologie zal in dit geval ook niet (of slechts heel beperkt) met de klant worden gedeeld. Tot slot wordt technologie af en toe wel gedeeld met klanten: in dit geval is de overdracht bijna steeds gekoppeld aan een goed. Gezien de decontrole voor de minimaal noodzakelijke technologie voor goederen waarvan de uitvoer is toegestaan, gebeurt dit vooral voor opleidingen en herstellingen.

In het kader van het Europees defensiefonds (EDF), een instrument van de Europese Unie om de strategische autonomie van de eigen defensie-industrie uit te bouwen, zullen meer (ook niet-

defensiegerelateerde) bedrijven gecontroleerde technologie overdragen. Net zoals bij klassieke defensiebedrijven zijn de redenen van overdracht dan gelijklopend aan deze uit de vorige paragraaf en gebeurt de overdracht van technologie voornamelijk binnen een bepaald productiekader.

Voor een vlotte Europese samenwerking en om de basisprincipes van het Wapenhandeldecreet te handhaven, zal actieve *outreach* gebeuren over exportcontroleverplichtingen naar Vlaamse bedrijven die geïnteresseerd zijn in deelname aan defensieprojecten. De meeste hiervan zijn reeds bekend met exportcontrole omdat ze al dual-use goederen uitvoeren. Vlaanderen neemt, binnen de Belgische delegatie, ook een actieve rol op in de Europese expertenwerkgroep rond intra-EU-handel van defensiegerelateerde goederen. Tijdens de vergaderingen van deze werkgroep worden beste praktijken uitgewisseld over de implementatie en de toepassing van de richtlijn om de overbrengingvoorwaarden van defensiegerelateerde producten te vereenvoudigen (2009/43/EG). Vergunningsverplichtingen met betrekking tot de overbrenging van technologie binnen het kader van een samenwerkingsprogramma, gefinancierd door de EDF, is één van de thema's die aan bod komen.

Gezien technologie niet zo vaak verkocht wordt, maar eerder overgedragen aan partners binnen ontwikkeling en productie, is het bepalen van de waarde ervan bij vergunningsaanvragen niet altijd eenduidig. Het spreekt voor zich dat er bij elke transactie een zekere economische waarde wordt overgedragen, maar als dit bijvoorbeeld binnen eenzelfde bedrijf gebeurt dat zich in twee landen bevindt, wordt de waarde gelijkgesteld aan 0 euro. Hetzelfde geldt als technologie wordt overgedragen voor voorbereidende uitwisselingen (bvb. in het kader van een offerte-aanvraag). Als de technologie verkocht zou worden, wordt er van de exporteur wel verwacht een reële waarde hierop te kleven (zoals bij een opleiding of herstelling).



3 DE IN-, UIT- EN DOORVOER OP WERELD- EN EUROPEES NIVEAU

3.1 DE HANDEL OP WERELDNIVEAU

Een duidelijk beeld over de internationale wapenhandel op wereldniveau geven is moeilijk omdat veel staten de gegevens over hun in- en uitvoer nu eenmaal niet publiek maken.

Op het niveau van de Verenigde Naties spraken staten af om hun handel in conventionele wapens te rapporteren in het kader van het [VN-register van Conventionele Wapens \(United Nations Register of Conventional Arms or UNROCA\)](#). Het gaat daarbij weliswaar enkel om zeven categorieën van de grootste wapensystemen (bijv. gevechtsvliegtuigen en oorlogsschepen) en de optionele categorie van kleine en lichte wapens. De rapportering is ook geen juridische verplichting. Mede daardoor is het aantal landen dat zijn wapenin- en -uitvoer daadwerkelijk aangeeft beperkt. Volgens de voormelde website rapporteerden slechts 56 van de 193 VN-lidstaten over hun in- en/of uitvoer in 2021. De ingediende rapporten zijn publiek beschikbaar op de [relevante pagina van de website van het UNROCA](#).

Het VN-Wapenhandelsverdrag bevat wel een juridische verplichting voor de verdragsstaten om jaarlijks een rapport op te maken over de toegekende in- en uitvoervergunningen of over de feitelijk uitgevoerde en ingevoerde conventionele wapens. Het verdrag geeft daarbij aan dat het rapport dezelfde informatie mag bevatten die wordt ingediend in het kader van, onder meer, het voormelde VN-register van conventionele wapens. Dit is mogelijk omdat het materieel toepassingsgebied van het verdrag – zie artikel 2, eerste lid – en het register gelijklopen (al is onder het verdrag de categorie van kleine en lichte wapens een volwaardige categorie). Om de rapportering te faciliteren heeft de Conferentie van de staten die Partij zijn bij het VN-Wapenhandelsverdrag in 2016 een [rapporteringsjabloon](#) opgesteld en in 2017 een [FAQ-rapporteringsgids](#) (van de hand van een personeelslid van de dienst Controle Strategische Goederen) goedgekeurd. Volgens de laatste update op 16 mei 2023 heeft 64% van de lidstaten voor 2021 een rapport ingediend over hun in- en uitvoer en 65% van de verschuldigde verdragsstaten voor 2020. De (meeste) rapporten zijn publiek beschikbaar op de [rapporteringspagina van de website van het VN-Wapenhandelsverdrag](#).

Voor een degelijk inzicht inzake de militaire uitgaven op wereldniveau kan verwezen worden naar de gegevens die worden verstrekt door het Stockholm International Peace Research Institute (SIPRI), een onafhankelijke instelling, die onderzoek voert naar een beter begrip van de voorwaarden voor stabiliteit en vrede en voor een vreedzame oplossing van internationale conflicten. SIPRI focust daarbij op onderzoek betreffende bewapening en de controle hierop en wordt daarin als een autoriteit beschouwd.

De militaire uitgaven op wereldniveau, zoals geschat door SIPRI, worden telkens gepubliceerd in hun jaarboek. Een samenvattende versie in het Nederlands wordt jaarlijks opgesteld door het



Vlaams Vredesinstituut. De [samenvatting van het jaarboek 2022](#) is terug te vinden op de website van het instituut.

De totale waarde van de wapenverkoop die in 2020 werden gesloten door de 100 grootste bedrijven ter wereld die actief zijn op het vlak van wapenproductie en militaire dienstverlening, bedraagt 531 miljard Amerikaanse dollar. De wapenproductie in de wereld bleef sterk overeind ondanks de economische neergang als gevolg van de Covid-19-pandemie: terwijl de wereldeconomie in 2020 met 3,1 procent kromp, steeg de totale wapenverkoop van de top 100. De SIPRI-ranking bevat sinds 2019 voor het eerst gegevens over enkele Chinese wapenbedrijven. De wapenbedrijven die tot de top 100 van 2020 behoren, bevinden zich hoofdzakelijk in Noord-Amerika (41 bedrijven) en Europa (15 bedrijven), maar de ranking bevat ook 5 Chinese bedrijven en 1 bedrijf uit de Verenigde Arabische Emiraten. Alle bedrijven uit de top 5 zijn in de Verenigde Staten gevestigd.

3.2 DE HANDEL OP EUROPEES NIVEAU

Het voormelde Gemeenschappelijk Standpunt 2008/944/GBVB verplicht EU-lidstaten in artikel 8 om jaarlijks informatie over hun uitvoer van militaire goederen aan de EU over te maken, waarna de nationale jaarverslagen worden geconsolideerd tot een EU-jaarverslag, dat vervolgens wordt gepubliceerd. Bij de voormelde de evaluatie van de toepassing van het Gemeenschappelijk Standpunt werd dit rapporteringsregime herzien, met onder meer de vervanging van het genoemde artikel 8 (door het [Besluit \(GBVB\) 2019/1560 van de Raad van 16 september 2019](#)). Naast onder meer om duidelijke rapporteringstermijnen en aanvullende richtsnoeren werd met het oog op verhoogde transparantie beslist om het EU-jaarverslag niet louter als een log document in het Publicatieblad van de EU te publiceren, maar om het ook aan het publiek ter beschikking te stellen in de vorm van een narratief verslag en een doorzoekbare onlinedatabank op de website van de Europese Dienst voor extern optreden (EDEO). Als jaarlijkse deadline daarvoor werd in de voormelde Gebruikersgids bij het Gemeenschappelijk Standpunt 31 oktober vooropgesteld.

De [doorzoekbare onlinedatabank](#) werd op 26 oktober 2020 gelanceerd.

Het [vierentwintigste EU-jaarverslag](#) over de Europese wapenuitvoer in 2021 werd in het Publicatieblad van de EU gepubliceerd op 19 december 2022. Een uittreksel uit dit EU-jaarverslag is als bijlage 7 bij dit jaarverslag gevoegd.

Het EU-jaarverslag geeft in tabel A.I telkens een overzicht van alle vergunningen die de verschillende EU-lidstaten in het bedoelde jaar hebben toegekend en geweigerd voor de uitvoer van militaire goederen en technologie zowel naar landen binnen als buiten de EU. Per land van bestemming wordt in de eerste plaats het aantal vergunningen vermeld dat elke lidstaat heeft toegekend en de waarde daarvan. Waar beschikbaar, wordt ook de waarde vermeld van de feitelijke uitvoer die in het bedoelde jaar vanuit elke lidstaat naar het betreffende land van bestemming werd verricht. Tot slot wordt ook het aantal vergunningen vermeld dat alle EU-lidstaten tezamen voor het betreffende land van bestemming in het bedoelde jaar hebben geweigerd, samen met de specifieke criteria van het Gemeenschappelijk Standpunt 2008/944/GBVB op basis waarvan de weigeringen in kwestie werden uitgesproken.

//

Na het uitvoeroverzicht per land van bestemming wordt op dezelfde manier ook een overzicht gegeven van de uitvoer van de verschillende EU-lidstaten per “regio van bestemming” en vervolgens van hun totale uitvoer wereldwijd, waarbij voor elke lidstaat afzonderlijk het aantal geweigerde vergunningen vermeld wordt (inclusief de relevante criteria).

Al de voormelde gegevens worden telkens uitgesplitst naar de 22 verschillende categorieën van de voormelde gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen. De laatst gepubliceerde versie van deze lijst vindt u als bijlage 8 bij dit jaarverslag.

Als bijkomende informatie wordt ten slotte nog een overzicht gegeven van de types van goederen die de verschillende EU-lidstaten in het bedoelde jaar hebben uitgevoerd naar VN-missies en andere internationale missies (tabel A.II).

Hoewel het EU-jaarverslag een goed overzicht biedt van de Europese wapenuitvoer, moet rekening gehouden worden met het feit dat er verschillen zijn in de nationale rapporteringen over de uitvoer van militaire goederen en technologie. Bovendien moet er rekening mee gehouden worden dat de algemene en globale vergunningen die voor overbrengingen binnen de EU verplicht beschikbaar moeten zijn door sommige lidstaten ook voor uitvoer naar landen buiten de Europese Unie toegepast worden, waardoor de cijfers een vertekend beeld kunnen geven.

Naast de uitvoergegevens op zich geeft het EU-jaarverslag ook een overzicht van het aantal keer dat de EU-lidstaten elkaar in het bedoelde jaar consulteerden in het kader van het hoger beschreven weigeringsnotificatie- en consultatiemechanisme (tabel B.I). Er wordt ook een overzicht gegeven van de consultaties per lidstaat en per land van bestemming (tabel B.II).

Meer algemeen bevat het EU-jaarverslag ook een overzicht van de regelgeving van lidstaten in uitvoering van het Gemeenschappelijk Standpunt 2008/944/GBVB (tabel C) en een overzicht van de websites van lidstaten waar hun nationale verslagen te vinden zijn (tabel E).

Het EU-jaarverslag bevat tot slot ook informatie over tussenhandeldiensten, met een overzicht van de toegekende en geweigerde vergunningen voor tussenhandeldiensten per lidstaat en per land van bestemming (tabel A.III), en een overzicht van de regelgeving van lidstaten in uitvoering van het specifieke Gemeenschappelijk Standpunt 2003/468/GBVB over tussenhandel (tabel C). Binnen België vallen tussenhandeldiensten onder de bevoegdheid van de federale overheid. Het overzicht vermeldt voor België “*partial implementation*” omdat de daarin vermelde wet van 5 augustus 1991 voor tussenhandeldiensten niet de nochtans verplichte vergunningsplicht per transactie voorziet. Daardoor bevat tabel A.III ook nooit tussenhandeldienstenvergunningen voor België.



3.3 DE SUBGROEP OVER EXPORT VAN CONVENTIONELE WAPENS VAN DE RAADSWERK GROEP OVER NON-PROLIFERATIE EN WAPENUITVOER (COARM)⁵

Het [voormelde EU-jaarverslag](#) geeft telkens ook een overzicht van de activiteiten van de EU-lidstaten in de subgroep over export van conventionele wapens van de raads werkgroep over non-proliferatie en wapenuitvoer (*Sub-Working Group on Conventional Arms Export Control of the Council Working Party on Non-proliferation and Arms Exports of COARM*). Dat overzicht volgt een vast stramien.

Daarbij worden in de eerste plaats de **kernactiviteiten vermeld waartoe het Gemeenschappelijk Standpunt 2008/944/GBVB de lidstaten en de COARM verplicht**, namelijk het uitwisselen van weigeringen van vergunningen en het consultatieregime daaromtrent en het delen van informatie over landen en regio's die aanleiding zouden kunnen geven tot bezorgdheid. Het verslag vermeldt in dat opzicht overigens ook dat verschillende landen buiten de EU er zich toe verbonden hebben om de criteria van het Gemeenschappelijk Standpunt toe te passen en er voor deze landen een bijzonder consultatieregime geldt. Het gaat achtereenvolgens over Albanië, Bosnië en Herzegovina, Canada, Noord-Macedonië, Georgië, IJsland, Montenegro en Noorwegen.

Vervolgens gaat het verslag telkens in op het **VN-Wapenhandelsverdrag**, dat een prominente plaats op de agenda van de COARM heeft. Het verslag vermeldt in het bijzonder de actieve rol van de EU en de lidstaten binnen de Conferentie van de staten die Partij zijn en rapporteert over de zevende conferentie van de staten die partij zijn, die op 30 augustus tot 3 september 2021 in geschreven vorm plaatsvond.⁶ Binnen de COARM zelf wordt relevante informatie betreffende het werk van de Conferentie, diens hulporganen en het ATT-Secretariaat gedeeld – in het bijzonder door lidstaten met formele functies binnen de Conferentie – en worden de vergaderingen van de Conferentie telkens voorbereid aan de hand van gedachtewisselingen en de opmaak van gemeenschappelijke verklaringen van de EU en de lidstaten.

Het verslag rapporteert ook telkens over de **outreach van de EU betreffende wapenhandel**, met een focus op het VN-Wapenhandelsverdrag. De EU heeft in steun van de implementatie van het verdrag zijn eigen bijstandsprogramma, momenteel in uitvoering van [Raadsbesluit 2021/2309/GBVB](#), maar ondersteunt met [Raadsbesluit 2021/649](#) sinds 2021 ook de activiteiten van [het verdragssecretariaat op dat vlak](#). Daarnaast loopt ook nog steeds het complementaire bijstandsprogramma van de EU tot promotie van het Gemeenschappelijk Standpunt verder in landen in Zuidoost-Europa en Oost-Europa, in de landen in de Kaukasus van het Europees nabuurschapsbeleid en in de Noord-Afrikaanse mediterrane landen van het Europees

⁵ In 2021 zijn de voorheen afzonderlijke raads werkgroepen over respectievelijk wapenuitvoer (COARM) en non-proliferatie en ontwapening (CONOP) samengevoegd in één raads werkgroep “Non-proliferatie en Wapenuitvoer” die weliswaar nog steeds in twee afzonderlijke formaties bijeenkomt.

⁶ Voor meer toelichting over de activiteiten van de Conferentie van de staten die Partij zijn bij het VN-Wapenhandelsverdrag, zie de volgende sectie.

nabuurschapsbeleid.⁷ Een overzicht van de verrichte activiteiten in 2021 onder de beide programma's is terug te vinden in tabel D (vanaf pagina 511) van het verslag. Hoofdstuk 4 van dit verslag gaat verder in op deze bijstandsprogramma's.

De Europese Dienst voor Extern Optreden (EDEO) heeft vervolgens tweemaal per jaar een "**politieke dialoog**" met bepaalde landen waarbinnen wapenhandelgerelateerde kwesties worden besproken. In 2021 ging het over Noorwegen en de Verenigde Staten.

Verder heeft de EDEO ook een **dialoog met het Europees Parlement** over wapenuitvoercontrole-vraagstukken. Dit vindt gewoonlijk ieder jaar plaats in de vorm van een hoorzitting met een EDEO-functionaris.

De COARM zelf heeft ook een **dialoog met belangrijke belanghebbenden uit het maatschappelijk middenveld en het bedrijfsleven**. Er worden regelmatig vergaderingen belegd met niet-gouvernementele organisaties, vertegenwoordigers van de defensie-industrie en denktanks op het gebied van wapenhandel.

Een ander vast item betreft de actualisatie **Gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen**. De meest recente versie vindt u als bijlage 8 bij dit jaarverslag.

Het laatste vast item betreft telkens de prioriteiten voor COARM voor de nabije toekomst.

Daarbij heeft het EU-jaarverslag nog steeds aandacht voor de **evaluatie van de uitvoering van het Gemeenschappelijk Standpunt**, die het werk van COARM in 2018 en 2019 domineerde en de opdracht van de Raad aan COARM in de [raadsconclusies van 16 september 2019](#) om verschillende kwesties verder te onderzoeken. Het jaarverslag vermeldt enerzijds twee resultaten waarover al in het vorige jaarverslag werd gerapporteerd: i) de [publieke doorzoekbare onlinedatabank met de jaarlijkse wapenuitvoergegevens van alle EU-lidstaten](#) die in oktober 2020 werd gelanceerd en ii) het [Besluit \(GBVB\) 2021/38 van de Raad van 15 januari 2021 tot vaststelling van een gemeenschappelijke aanpak met betrekking tot de elementen van eindgebruikerscertificaten in de context van de uitvoer van handvuurwapens en lichte wapens en munitie daarvoor](#).⁸

Het verslag vermeldt ook het van start gaan van een gesloten databank voor vergunningverlenende ambtenaren, met toegang tot relevante verslagen en informatie uit verschillende bronnen over landen van bestemming. Deze databank is de vrucht van een Vlaams voorstel en werd in het voorjaar 2022 in gebruik genomen. Het doel is dat een gemeenschappelijke bronnendatabase bijdraagt aan de convergentie van wapenuitvoerbeslissingen tussen lidstaten.

⁷ Zie [Raadsbesluit 2020/1464/GBVB](#). Dit programma zit in een vijfde fase.

⁸ Zie over de databank ook het [nieuwsbericht van 26 oktober 2020](#) op de website van het Departement Kanselarij & Buitenlandse Zaken en het antwoord op [schriftelijke vraag nr. 43 van 28 oktober 2020](#), en over het raadsbesluit het antwoord op [schriftelijke vraag nr. 201 van 12 februari 2021](#).

Daarnaast bekijkt COARM ook nog steeds hoe de rapportering over feitelijke uitvoer kan worden verbeterd zodat de gegevens van de lidstaten in toekomstige jaarverslagen beter vergelijkbaar zijn. Er wordt daaromtrent gewerkt aan een document met goede praktijken.

Het verslag wijst verder ook naar de exportcontrole aspecten van de ontwikkelingen op het gebied van EU-defensie, in het bijzonder de Europese Vredesfaciliteit en het Europees Defensiefonds. Over het Europese Vredesfaciliteit werden die aspecten in COARM besproken in het licht van de mogelijkheid tot steunmaatregelen die de levering van militaire goederen inhouden. Over het Europees Defensiefonds bekijkt COARM hoe met exportcontrole moet omgegaan worden in grensoverschrijdende projecten over gezamenlijk ontwikkelde en/of geproduceerde militaire goederen.

Tot slot vermeldt het verslag ook de beoogde intensievere samenwerking tussen COARM en andere raads werkgroepen, vooral deze omtrent uitvoer van producten voor tweërlei gebruik en douanesamenwerking, en met de nationale vergunningsdiensten.

3.4 DE CONFERENTIE VAN DE STATEN DIE PARTIJ ZIJN BIJ HET VN-WAPENHANDELSVERDRAG

De achtste bijeenkomst van de Conferentie vond plaats van 22 tot 26 augustus 2022, in Genève, onder het voorzitterschap van Duitsland. De bijeenkomst van de achtste Conferentie werd voorafgegaan door twee vergaderingen van 15 tot 18 februari en van 26 tot 29 april 2022, met een informele voorbereidingsvergadering en vergaderingen van de volgende hulporganen van de Conferentie: de Working Group on Effective Treaty Implementation (WGETI), de Working Group on Transparency and Reporting (WGTR) en de Working Group on Treaty Universalization (WGETI).

Het [officiële verslag van de achtste bijeenkomst](#), met alle beslissingen, net als alle voorgelegde documenten en een groot aantal tussenkomsten van deelnemers, waaronder deze van België, zijn publiek beschikbaar op de [relevante pagina van de website van het VN-Wapenhandelsverdrag](#). Hetzelfde geldt voor de [informele voorbereidingsvergadering en de bijeenkomsten van de hulporganen van de Conferentie](#).

Het prioritaire thema van de Duitse voorzitter van de Conferentie was *“post shipment controls”* of de controle na verzending. Op basis van de bijhorende paper van de Conferentievoorzitter werd onder meer beslist: i) De staten die partij zijn worden aangemoedigd de besprekingen voort te zetten over benaderingen en opvattingen van *“post-shipment controls”* of *“post-delivery coordination”* in het kader van de controle op afwijking; ii) De staten die partij zijn worden aangemoedigd om, waar passend en op strikt vrijwillige basis, hun ervaringen te delen inzake het uitvoeren van controles na verzending/coördinatie en het implementeren van coördinatiemaatregelen binnen de werkingssfeer en via de middelen van het ATT zoals het initial report, de DIEF, de Working Group on Effective Treaty Implementation, de Sub-working group on article 22, de website van de ATT en de Conferentie van de partijstaten, zonder verder te gaan dan de verplichtingen van het Verdrag.

3.5 INTERNATIONALE WAPENEMBARGO'S

Er zijn drie internationale organisaties die wapenembargo's (en andere beperkende maatregelen) uitvaardigen waarvan het Gemeenschappelijk Standpunt 2008/944/GBVB en het Wapenhandeldecreet tot naleving verplichten, met name de Europese Unie (EU), de Verenigde Naties (VN) en de Organisatie voor Veiligheid en Samenwerking in Europa (OVSE).

Met als doel dat iedereen zich op een gebruiksvriendelijke manier kan informeren over dergelijke beperkende maatregelen heeft Estland als voorzitter van de EU in 2017 de "EU Sanctions Map" ontwikkeld. Aan de hand van een wereldkaart en een landenlijst toont de "EU Sanctions Map" tegen welke landen beperkende maatregelen gelden. Het gaat daarbij over alle soorten juridisch bindende en politiek bindende maatregelen: wapenembargo's, dual-use maatregelen, financiële sancties, maatregelen tegen personen enz. De website wordt dagelijks geüpdatet, en wordt sinds het einde van het Estse voorzitterschap beheerd door de Dienst Instrumenten buitenlands beleid van de Europese Commissie.

Voor een actueel en omvattend overzicht van de geldende wapenembargo's kan dus verwezen worden naar www.sanctionsmap.eu.



4 VLAAMSE IN-, UIT-, DOORVOER EN OVERBRENGING IN 2022

4.1 METHODOLOGIE VAN DE RAPPORTERING

4.1.1 Inleiding

In overeenstemming met het Wapenhandeldecreet bevat dit jaarverslag verschillende cijferweergaves.

De cijferweergave in bijlage 1 bevat de volgende twee elementen:

1. een overzicht per land van het aantal vrijstellingen en vergunningen die werden toegekend en geweigerd en van de totale waarde daarvan in euro;
2. per toegekende vrijstelling en per toegekende of geweigerde vergunning voor dat land een oplijsting van de volgende gegevens: i) de categorie van de goederen in kwestie; ii) het land van eindgebruik, indien dit verschillend is van het land van bestemming; iii) de categorie van de bestemming of bestemmingen; iv) de categorie van de eindgebruiker of eindgebruikers, indien die verschillend is of zijn van de bestemming of bestemmingen; en v) de waarde in euro van de vrijstelling of vergunning.

De cijferweergave in bijlage 2 bevat de rapportering over de toegekende en geweigerde verlengingen van eerder toegekende vergunningen. De weergave is dezelfde als deze voor toegekende en geweigerde “initiële” vergunningen.

De cijferweergave in bijlage 3 bevat de rapportering over het gebruik van de vijf algemene vergunningen en van toegekende globale vergunningen voor overbrenging van defensiegerelateerde producten.

De cijferweergave in bijlage 3 bevat eerst per algemene vergunning een overzicht van het aantal personen dat van de vergunning heeft gebruikgemaakt en van de totale waarde in euro van de verrichte overbrengingen, uitgesplitst in de lidstaat van bestemming, de categorie van de bestemming, het land van eindgebruik, als dat verschillend is van het land van bestemming, de categorie van de eindgebruiker, als die verschillend is van de bestemming, en de categorie van de defensiegerelateerde producten.

Daarna bevat de cijferweergave in bijlage 3 per toegekende globale vergunning een overzicht van de totale waarde in euro van de verrichte overbrengingen, uitgesplitst in de lidstaat van bestemming, de categorie van de bestemming, het land van eindgebruik, als dat verschillend is

van het land van bestemming, de categorie van de eindgebruiker, als die verschillend is van de bestemming, en de categorie van de defensiegerelateerde producten.⁹

De cijferweergave in **bijlage 4** bevat de rapportering over de afgeleverde voorlopige adviezen over in-, uit-, doorvoer en overbrenging van defensiegerelateerde producten. De weergave is dezelfde als deze voor toegekende en geweigerde vergunningen. Daarbij wordt wel niet altijd de waarde in euro van het voorlopig advies vermeld. Die moet de aanvrager immers alleen opgeven als deze al bekend zijn. Dit hangt samen met de aard van het voorlopig advies als een niet-bindend oordeel over de toelaatbaarheid van een transactie die de aanvrager mogelijk zal realiseren.

De weergave in **bijlage 5** bevat de rapportering over de toegekende en geweigerde schriftelijke bevestigingen van niet-vergunningsplicht. Hier wordt enkel een technische beschrijving gegeven van de goederen waarvoor de schriftelijke bevestiging is gevraagd.

Hieronder worden eerst de volgende elementen van de verschillende cijferweergaves toegelicht:

- de verschillende onderdelen van de cijferweergaves in bijlage 1, 2 en 4 en de daarin vermelde rubrieken;
- de soorten vergunningen waarover in de cijferweergave in bijlage 1 wordt gerapporteerd;
- de draagwijdte van de mogelijkheid tot vrijstelling;
- de cijfers in de rapportering over verlengingsvergunningen in bijlage 2;
- de rapportering over het feitelijk gebruik van globale vergunningen in bijlage 3.

Met het oog op een duidelijk zicht op de globaliteit van de toegekende en geweigerde vergunningen worden de cijfers uit de cijferweergave in bijlage 1 tot slot grafisch voorgesteld.

De cijferweergave in **bijlage 6** bevat de rapportering van de afgeleverde indicatieve inlichtingen. De weergave is dezelfde als deze voor schriftelijke bevestigingen maar met vermelding van het land van bestemming en/of het land van eindgebruik, naast een technische beschrijving van de goederen.

4.1.2 Onderdelen van de cijferweergaves in bijlage 1, 2 en 4

De cijferweergaves in bijlage 1, 2 en 4 bevatten verschillende onderdelen die zijn onderverdeeld aan de hand van een drievoudig onderscheid.

Het eerste onderscheid wordt gemaakt tussen enerzijds transacties die extra-uniaal verkeer betreffen (met landen buiten de EU) en anderzijds transacties die intra-uniaal verkeer betreffen (binnen de EU). Bij extra-uniaal verkeer is er sprake van “invoer”, “uitvoer” en “doorvoer”. Bij intra-uniaal verkeer is er sprake van “overbrenging”, naar gelang het geval “naar het Vlaamse Gewest”

⁹ Toegekende globale vergunningen worden weliswaar ook in de algemene rapportering opgenomen, maar dat gebeurt met een nulwaarde omdat globale vergunningen toegekend worden voor een onbepaalde hoeveelheid van de opgegeven defensiegerelateerde producten.



of “naar een andere EU-lidstaat”.¹⁰ Deze begrippen worden in het Wapenhandeldecreet als volgt gedefinieerd:

- Invoer: elke binnenkomst in het douanegebied van de EU van goederen via het Belgische grondgebied, met inbegrip van tijdelijke opslag, plaatsing in een vrije zone of een vrij entrepot, plaatsing onder een schorsingsprocedure en het in het vrije verkeer brengen in de zin van Verordening (EG) nr. 450/2008 van het Europees Parlement en de Raad van 23 april 2008 tot vaststelling van het communautair douanewetboek (het gemoderniseerd douanewetboek), met uitzondering van [doorvoer];
- Uitvoer: elk vertrek van goederen uit het douanegebied van de EU via het Belgische grondgebied, met inbegrip van het vertrek van goederen waarvoor een douaneaangifte vereist is en het vertrek van goederen na de opslag ervan in een vrije zone van controletype I of een vrij entrepot in de zin van het gemoderniseerd douanewetboek, met uitzondering van [doorvoer];
- Doorvoer: het vervoer van goederen die uitsluitend het Belgische grondgebied worden binnengebracht om via dat gebied te worden vervoerd naar een ander land;¹¹
- Overbrenging: het overbrengen van een of meer civiele vuurwapens, onderdelen of munitie van het grondgebied van één lidstaat van de EU naar het grondgebied van een andere lidstaat [...] en het overdragen van een of meer defensiegerelateerde producten van het grondgebied van een lidstaat van de EU naar het grondgebied van een andere lidstaat [...].

Het tweede onderscheid wordt gemaakt tussen definitieve transacties en tijdelijke transacties. Tijdelijke transacties betreffen transacties voor bepaalde activiteiten zoals onderhoud, herstelling, demonstratie, evaluatie of expositie, waarbij de goederen na afloop van de betreffende activiteit verplicht moeten terugkeren naar de afzender.

Het derde onderscheid wordt gemaakt tussen respectievelijk toegekende vergunningen en geweigerde vergunningen, toegekende vergunningen en geweigerde verlengingsvergunningen en positieve en negatieve voorlopige adviezen.

¹⁰ Wat betreft defensiegerelateerde producten, ander voor militair gebruik dienstig materiaal en ordehandhavingsmateriaal worden Noorwegen en IJsland gelijkgesteld met EU-lidstaten; wat betreft civiele vuurwapens, onderdelen en munitie worden Noorwegen, IJsland, Liechtenstein en Zwitserland gelijkgesteld met EU-lidstaten.

¹¹ Het gaat daarbij enerzijds over doorvoer met overlading/herlading, waarbij de goederen worden overgeladen van het ene transportmiddel op een ander transportmiddel of van een transportmiddel worden gelost en nadien opnieuw op hetzelfde transportmiddel worden geladen, en anderzijds over doorvoer zonder overlading/herlading, ook wel (zuivere) transit genoemd. De eerste vorm van doorvoer is meestal vergunningsplichtig onder het Wapenhandeldecreet, op de tweede geldt enkel een soort van vangnetcontrole. Er wordt in dit verslag uiteraard over beide soorten doorvoer gerapporteerd.

Op basis hiervan bevatten de cijferweergaves in bijlage 1, 2 en 4 dus de volgende onderdelen:

- Geweigerde doorvoer;
- Geweigerde definitieve invoer;
- Geweigerde definitieve overbrenging naar het Vlaamse Gewest;
- Geweigerde definitieve overbrenging vanuit het Vlaamse Gewest;
- Geweigerde definitieve uitvoer;
- Geweigerde tijdelijke invoer;
- Geweigerde tijdelijke overbrenging naar het Vlaamse Gewest;
- Geweigerde tijdelijke overbrenging vanuit het Vlaamse Gewest;
- Geweigerde tijdelijke uitvoer;
- Goedgekeurde doorvoer;
- Goedgekeurde definitieve invoer;
- Goedgekeurde definitieve overbrenging naar het Vlaamse Gewest;
- Goedgekeurde definitieve overbrenging vanuit het Vlaamse Gewest;
- Goedgekeurde definitieve uitvoer;
- Goedgekeurde tijdelijke invoer;
- Goedgekeurde tijdelijke overbrenging naar het Vlaamse Gewest;
- Goedgekeurde tijdelijke overbrenging vanuit het Vlaamse Gewest;
- Goedgekeurde tijdelijke uitvoer.

Deze onderdelen worden wel enkel in de cijferweergaves opgenomen als er in de referentieperiode effectief over dergelijke transacties beslissingen genomen zijn. Als een onderdeel ontbreekt betekent dit dus dat er in de referentieperiode geen beslissingen over dergelijke transacties genomen zijn.

4.1.3 Rubrieken “Controlelijstnummer” en “Omschrijving”

Het verslag betreft transacties betreffende defensiegerelateerde producten, ander voor militair gebruik dienstig materiaal, ordehandhavingsmateriaal, civiele vuurwapens, onderdelen en munitie. In de cijferweergave worden de betreffende goederen vermeld aan de hand van hun controlelijstnummer en de omschrijving daarvan.

Voor defensiegerelateerde producten is dit het controlelijstnummer volgens de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen of “ML-lijst”. Er zijn 22 ML-categorieën die gaan van conventioneel wapentuig zoals mortieren, bommen en oorlogsschepen tot meer geavanceerd militair materiaal zoals vuurgeleidingssystemen of gerichte-energiewapensystemen. Speciaal ontworpen of aangepaste productieapparatuur voor de productie van militaire goederen en de technologie die noodzakelijk is voor de ontwikkeling, de productie of het gebruik van defensiegerelateerde producten, staan ook in deze lijst. De officiële omschrijving van deze 22 categorieën is als bijlage 7 toegevoegd.

Andere goederen dan defensiegerelateerde producten krijgen in de cijferweergave ook een “ML-controlelijstnummer” hoewel ze geen deel uitmaken van de ML-lijst. Het gaat als het ware over de Vlaamse aanvulling van de ML-lijst.

Het ordehandhavingsmateriaal in bijlage 3 van het Wapenhandelbesluit waarvoor een uit- en doorvoervergunning vereist is, wordt in de cijferweergave vermeld als “Vlaamse ML-categorie” 26 “ordehandhavingsmateriaal”. Deze is momenteel als volgt onderverdeeld:

- ML26a: Draagbare tuigen waarmee door een elektrische stroomstoot personen weerloos kunnen worden gemaakt of pijn kan worden toegebracht;
- ML26b: Voorwerpen bestemd voor het treffen van personen met giftige, verstikkende, traanverwekkende en soortgelijke stoffen;
- ML26c: Wapenstokken;
- [ML26d: Niet langer gebruikt];
- ML26e: Ordehandhavingsvoertuigen;
- ML26f: Waterkanonnen;
- ML26g: Ladingen voor directionele explosies;
- ML26h: Kogel-of fragmentatiebestendige helmen en schilden;
- ML26i: Vingerafdrukapparatuur;
- ML26j: Geluidsapparaten;
- ML26k: Uitrusting voor het onderscheppen van berichten;
- ML26l: Elektrisch bediende zoeklichten.

Ander voor militair gebruik dienstig materiaal waarvoor een uit- en doorvoervergunning vereist is wordt vermeld onder de bijkomende “Vlaamse ML-categorieën” ML24 en ML25.

Civiele vuurwapens, onderdelen en munitie, ten slotte, vallen gedeeltelijk onder de ML-categorieën ML1, ML2 en ML3 van de voormelde ML-lijst. De civiele vuurwapens, onderdelen en munitie die daar niet onder vallen worden in de cijferweergave vermeld aan de hand van de volgende bijkomende “Vlaamse ML-categorieën”:

- ML23a: Vuurwapens niet genoemd in ML1 en ML2 (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden);
- ML23b: Speciaal ontworpen onderdelen van vuurwapens niet genoemd in ML1 en ML2 (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden);
- ML23c: Munitie voor vuurwapens niet genoemd in ML1 en ML2 (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)
- [ML23d: Niet langer gebruikt];
- ML23e: Toebehoren die zijn ontworpen voor vuurwapens niet genoemd in ML1 en ML2.

4.1.4 Rubrieken “Land van bestemming”, “Land van eindgebruik”, “Bestemming” en “Eindgebruiker”

Definities

De begrippen “land van bestemming”, “land van eindgebruik”, “bestemming” en “eindgebruiker” worden als volgt gedefinieerd in het Wapenhandeldecreet:

////////////////////////////////////

- land van bestemming: Het land waarnaar de goederen vanuit België worden overgebracht, of uit- of doorgevoerd;
- land van eindgebruik: Het land waar het op het moment van de beslissing over de vergunningsaanvraag laatst bekende gebruik van de over te brengen, of uit of door te voeren goederen zich zal situeren;
- bestemming: De natuurlijke persoon of rechtspersoon in het land van bestemming naar wie de goederen vanuit België worden overgebracht of uit- of doorgevoerd;
- eindgebruiker: De op het moment van de beslissing over de vergunningsaanvraag laatst bekende natuurlijke persoon of rechtspersoon waaraan het gebruik van de over te brengen of uit of door te voeren goederen zal toevallen.

Het is daarbij duidelijk dat het land van bestemming en land van eindgebruik onderscheiden landen zijn, maar ook kunnen samenvallen. Hetzelfde geldt voor de bestemming en de eindgebruiker. Een handelaar, vervoerder of distributeur is meestal wel de bestemming, maar niet de eindgebruiker. Als een leger daarentegen de bestemming is, is het meestal ook de eindgebruiker. Binnen het kader van het Wapenhandeldecreet kan echter ook een systeemintegrator bestemming én eindgebruiker zijn. Op het moment van de beslissing over de vergunningsaanvraag weet immers vaak noch de systeemintegrator noch zijn Vlaamse toeleverancier wie uiteindelijk de concrete gebruiker zal zijn van de wapensystemen waarin de Vlaamse onderdelen zullen geïntegreerd worden of waarvoor de Vlaamse toebehoren zullen dienen. In dergelijk geval is de systeemintegrator dus de eindgebruiker en “systeemintegratie” het eindgebruik. Als het Vlaamse bedrijf tijdens de geldigheidsduur van zijn vergunning informatie verkrijgt over de wijziging van doel of bestemming van de goederen moet hij dit wel melden.

Categorieën van “bestemming” en “eindgebruiker”

De bestemmingen en de eindgebruikers worden in de cijferweergave vermeld aan de hand van één van de volgende categorieën:

- krijgsmacht;
- ordehandhavingsinstantie;
- andere overheidsinstantie;
- internationale organisatie;
- defensiegerelateerde industrie;
- andere industrie;
- handelaar;
- dienstenverlener;
- onderzoekinstelling;
- wapenhandelaar;
- particulier;
- andere.



Betreffende in- en uitvoer van defensiegerelateerde producten gaat het over *individuele en gecombineerde vergunningen*. Hetzelfde geldt voor uitvoer van ander voor militair gebruik dienstig materiaal en ordehandhavingsmateriaal.

Voor in-, uitvoer van overbrenging van civiele vuurwapens, onderdelen en munitie gaat het altijd over *individuele vergunningen*.

Ook bij doorvoer van alle categorieën van goederen gaat het steeds over *individuele vergunningen*.

Voor een goed begrip wordt aangestipt dat het toekennen van een vergunning en de in-, uit-, doorvoer of overbrenging die op basis van deze vergunning volgt, niet noodzakelijk in hetzelfde kalenderjaar plaatsvinden. De vergunningen voor defensiegerelateerde producten, ander voor militair gebruik dienstig materiaal en ordehandhavingsmateriaal zijn drie jaar geldig, die voor civiele vuurwapens, onderdelen en munitie een jaar.

Belangrijk om te noteren is eveneens dat vergunningen steeds betrekking hebben op een *potentiële* in-, uit-, doorvoer of overbrenging. De reële in-, uit-, doorvoer of overbrenging is meestal een stuk minder omvangrijk dan wat vergund is. Bij doorvoer is dit onderscheid quasi onbestaande.

4.1.6 Vrijstellingen

In artikel 17 van het Wapenhandeldecreeet is voorzien dat een bepaalde overbrenging van defensiegerelateerde producten naar een andere lidstaat van de EU *kan* vrijgesteld worden van vergunning. Dit kan in de volgende gevallen:

- 1. de aanvrager is een overheidsorgaan of een onderdeel van de strijdkrachten van een andere lidstaat van de EU of de NAVO;
- 2. de aanvrager is de EU, de NAVO, het IAEA, de VN of een andere intergouvernementele organisatie waarvan het Vlaamse Gewest of België lid is;
- 3. de overbrenging is gekoppeld aan humanitaire hulp bij een ramp of maakt deel uit van een schenking in een noodgeval.

Voor de referentieperiode van dit jaarverslag werden geen vrijstellingen toegekend.

4.1.7 Cijfers in de rapportering over verlengingsvergunningen in bijlage 2

Verlengingsvergunningen worden toegestaan als de initiële vergunning niet gebruikt werd of niet volledig 'opgebruikt' werd. Het is immers mogelijk dat de concrete in-, uit-, doorvoer of overbrenging niet of niet volledig binnen de voorziene geldige periode van de vergunning is gerealiseerd. Bij een verlenging wordt daarom een vergunning toegekend voor ofwel de initiële kwantiteit (indien er niet werd in-, uit-, doorgevoerd of overgebracht) ofwel de overblijvende kwantiteit (indien de in-, uit-, doorvoer of overbrenging nog niet volledig binnen de geldigheidstermijn werd verricht). De initiële vergunning wordt verstrekt voor de totale kwantiteit van de te leveren goederen en is bijgevolg opgenomen in het verslag dat betrekking heeft op de periode waarin de vergunning verstrekt is. Om te vermijden dat de kwantiteit van verlengingsvergunningen zou opgeteld worden bij de kwantiteit van initiële vergunningen, en als



dusdanig een vertekend zouden beeld geven van de Vlaamse in-, uit-, doorvoer en overbrenging, wordt over verlengingsvergunningen apart gerapporteerd.

4.1.8 Rapportering over het feitelijk gebruik van algemene en globale vergunningen in bijlage 3

Zoals eerder toegelicht vereist het Wapenhandeldecreet rapportering in het jaarverslag over het feitelijk gebruik van de vijf algemene vergunningen voor overbrenging van defensiegerelateerde producten. Deze vijf geldende algemene vergunningen zijn de volgende:

- Algemene vergunning nr. 1 voor de overbrenging van defensiegerelateerde producten naar strijdkrachten;
- Algemene vergunning nr. 2 voor de overbrenging van defensiegerelateerde producten naar gecertificeerde personen;
- Algemene vergunning nr. 3 voor de tijdelijke overbrenging van defensiegerelateerde producten met het oog op demonstratie, evaluatie of expositie;
- Algemene vergunning nr. 4 voor de tijdelijke overbrenging van defensiegerelateerde producten met het oog op onderhoud of herstelling; en
- Algemene vergunning nr. 5 voor de overbrenging van defensiegerelateerde producten in het kader van een intergouvernementeel samenwerkingsprogramma.

Deze rapportering is nodig om de transparantie te waarborgen; op het moment dat een persoon zich registreert voor het gebruik van een algemene vergunning is de hoeveelheid van de defensiegerelateerde producten die hij na de registratie zal overbrengen immers onbekend. Hetzelfde geldt voor de globale vergunningen die worden toegekend voor een onbepaalde hoeveelheid van de opgegeven defensiegerelateerde producten.

Om de noodzakelijke gegevens te verzamelen, heeft de dienst Controle Strategische Goederen sinds eind april 2019 het Digitaal Loket ter beschikking. Op basis van de gegevens in de rapporteringsfunctie daarvan wordt de cijferweergave in bijlage 3 opgemaakt.

Voor de vijf algemene vergunningen wordt telkens eerst het aantal personen vermeld dat zich voor het gebruik van de betreffende algemene vergunning heeft geregistreerd en het aantal personen dat er in de referentieperiode effectief gebruik van heeft gemaakt. Vervolgens wordt telkens de totale waarde in euro van de verrichte overbrengingen op basis van de betreffende algemene vergunning weergegeven, uitgesplitst naar: a) de lidstaat van bestemming; b) de categorie van de bestemmingen; c) als verschillend, het land van eindgebruik; d) als verschillend, de categorie van de eindgebruikers; en e) de ML-categorie van de defensiegerelateerde producten.



Voor de globale vergunningen wordt eerst het aantal toegekende globale vergunningen vermeld waarvan tijdens de referentieperiode werd *gebruik gemaakt*.¹² Vervolgens wordt per toegekende globale vergunning de totale waarde in euro van de verrichte overbrengingen weergegeven, uitgesplitst naar: a) de lidstaat van bestemming; b) de categorie van de bestemmingen; c) als verschillend, het land van eindgebruik; d) als verschillend, de categorie van de eindgebruikers; en e) de ML-categorie van de defensiegerelateerde producten.

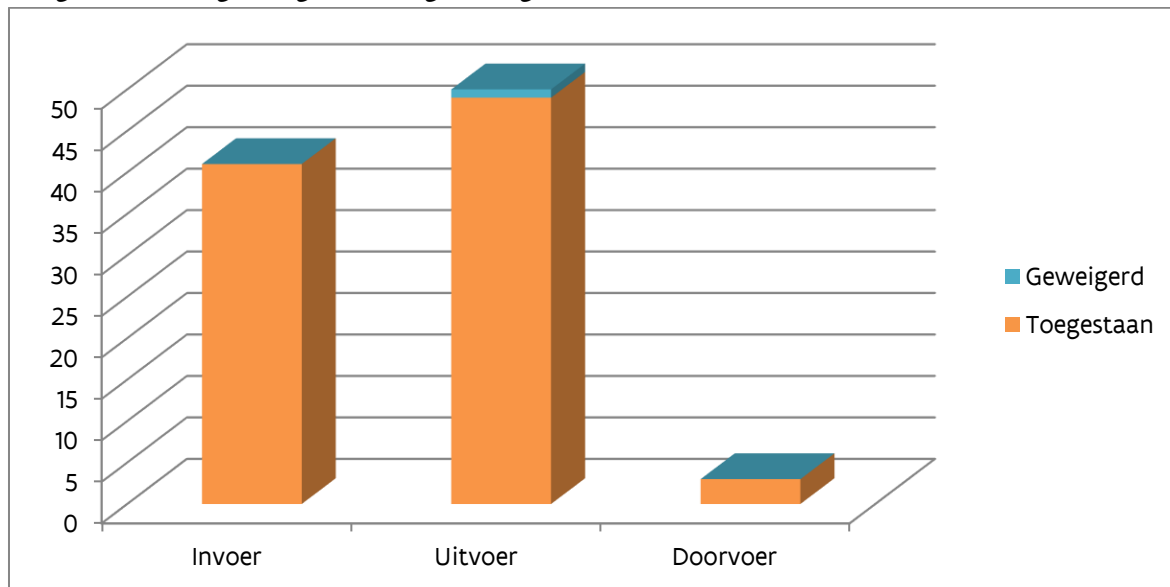
¹² Zoals eerder vermeld zijn de globale vergunningen die in de referentieperiode werden *toegekend* opgenomen in de cijferweergave in bijlage 1.



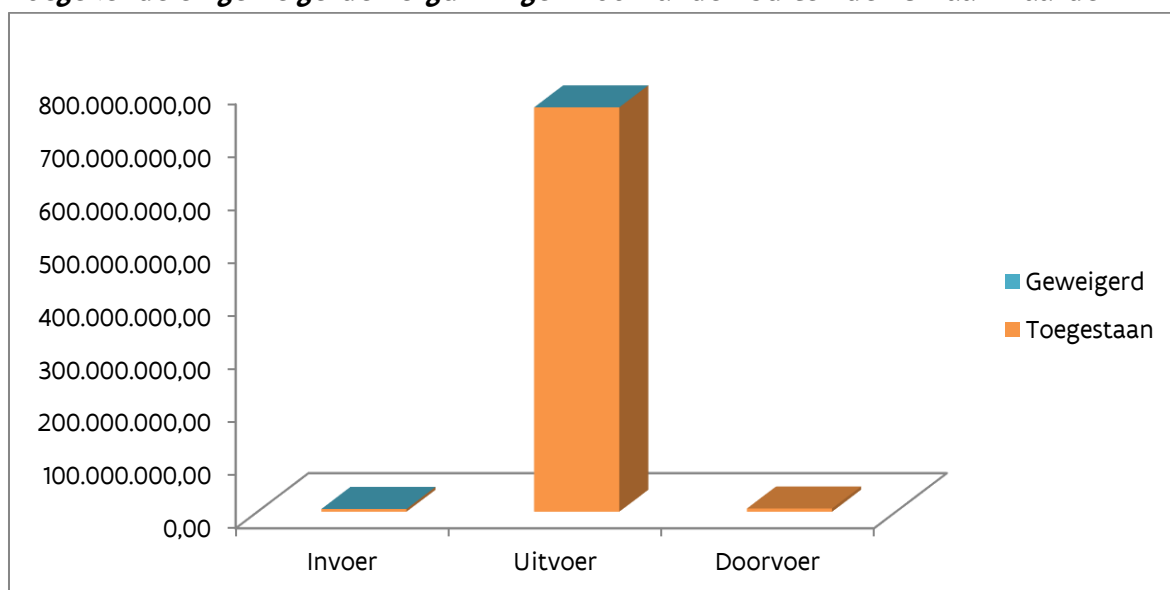
4.2 OVERZICHT PERIODE 1 JANUARI 2022 TOT 31 DECEMBER 2022

4.2.1 Definitieve in- en uitvoer vanuit en naar landen buiten de EU en doorvoer

Toegekende en geweigerde vergunningen voor landen buiten de EU in aantal



Toegekende en geweigerde vergunningen voor landen buiten de EU naar waarde

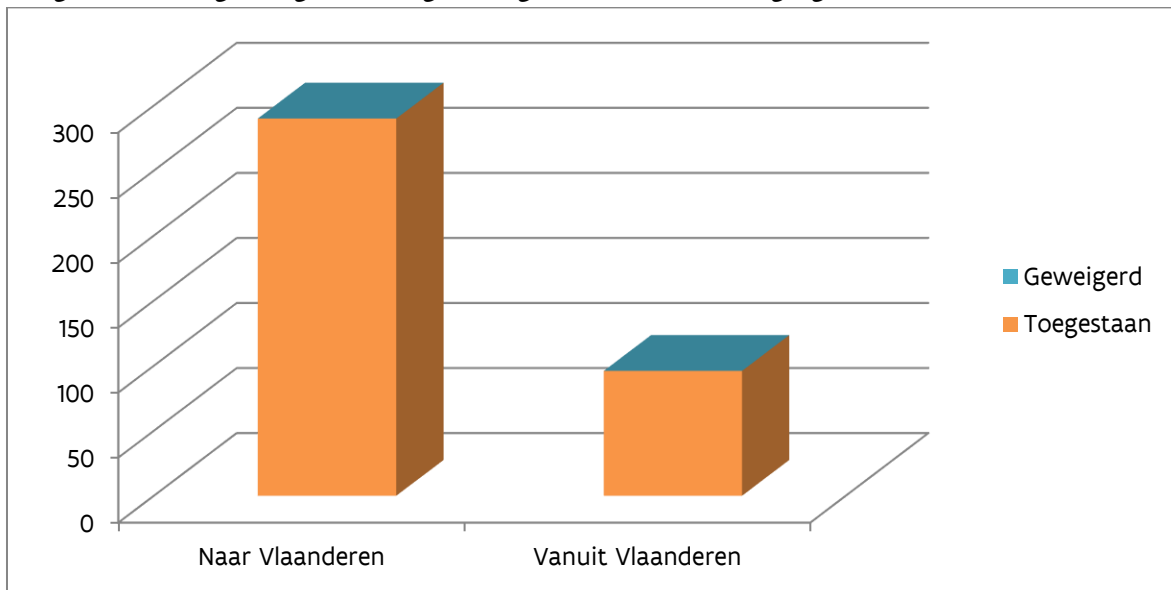


In 2022 werden 41 vergunningen toegekend voor definitieve invoer vanuit landen buiten de EU, 49 vergunningen voor definitieve uitvoer en 3 vergunningen voor doorvoer. De waarde van de toegekende vergunningen voor invoer en uitvoer bedroeg respectievelijk 5.296.278,68 euro en 763.284.296,90 euro. Voor doorvoer bedraagt dit 6.072.253,00 euro.

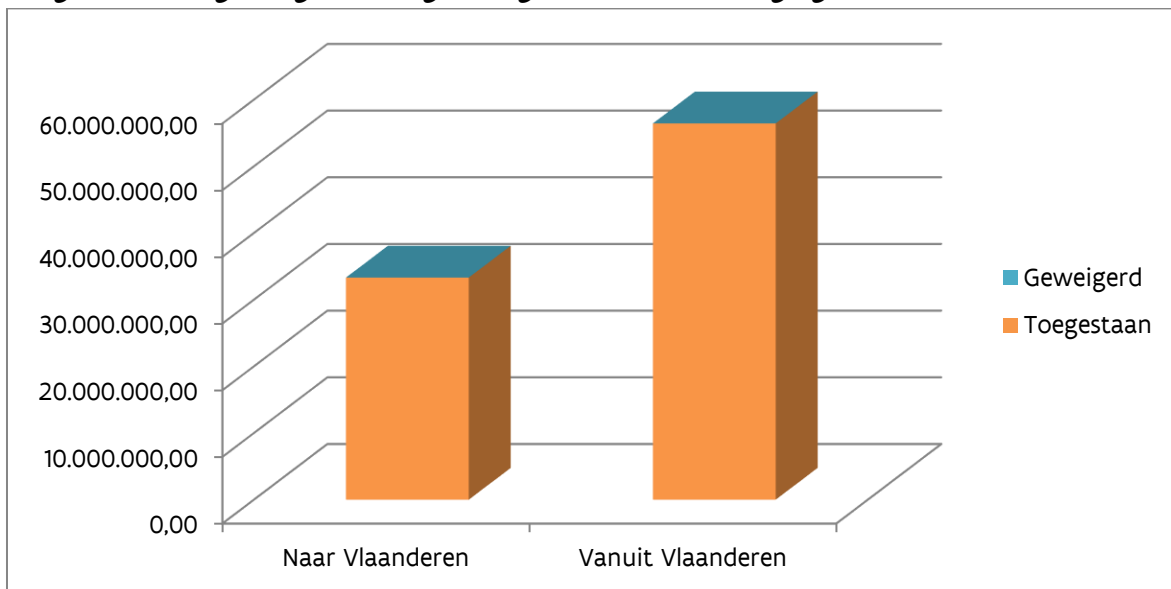
Er werd in 2022 één definitieve uitvoervergunning geweigerd voor uitvoer naar Turkije met Bahrein als eindgebruiker. De waarde daarvan bedroeg 40.089,00 euro.

4.2.2 Definitieve overbrenging vanuit en naar andere EU-lidstaten

Toegekende en geweigerde vergunningen voor overbrengingen in aantal



Toegekende en geweigerde vergunningen voor overbrengingen naar waarde

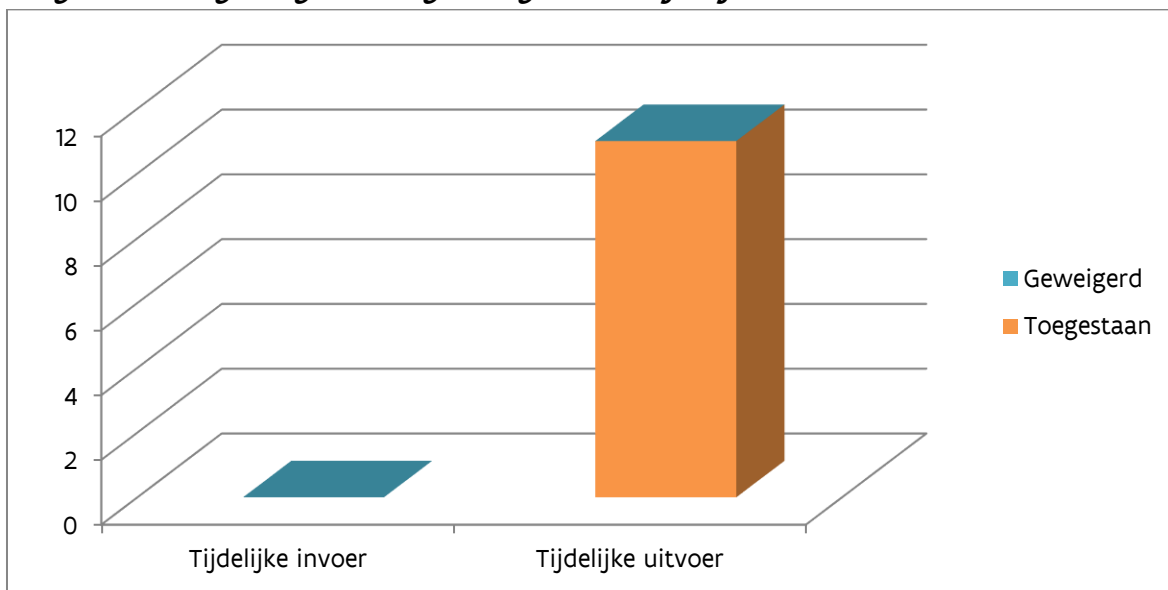


In 2022 werden 290 vergunningen toegekend voor definitieve overbrenging vanuit een EU-lidstaat¹³ naar Vlaanderen en 96 vergunningen voor definitieve overbrenging vanuit Vlaanderen naar een andere EU-lidstaat.

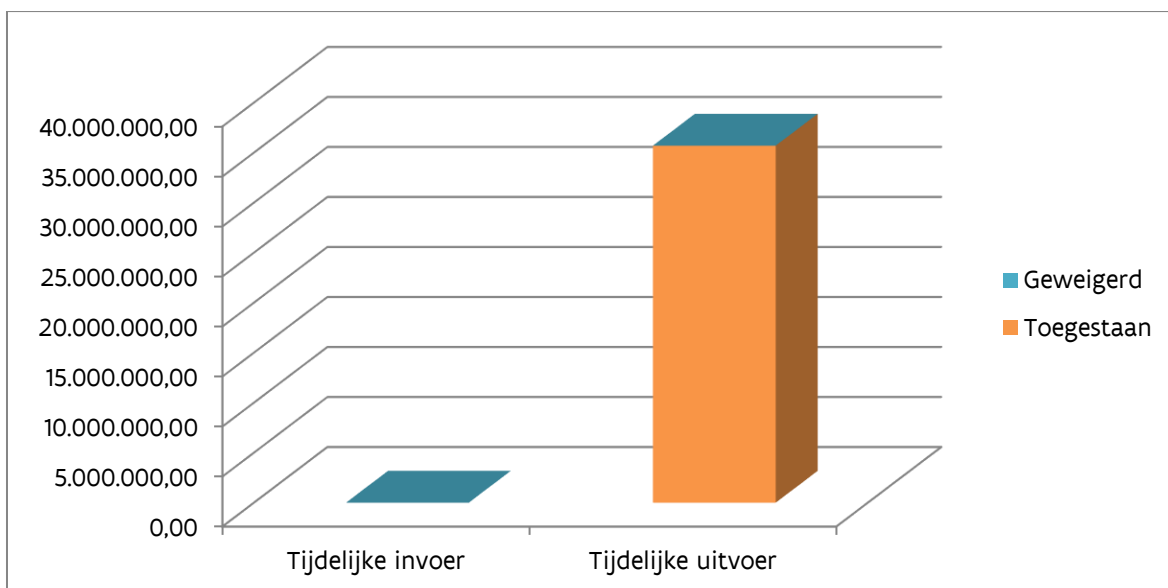
¹³ Met EU-lidstaat worden hier niet alleen de eigenlijke EU-lidstaten bedoeld, maar ook Noorwegen, IJsland, Liechtenstein en Zwitserland. Deze landen worden door artikel 2, § 5, 2° Wapenhandeldecreet immers gelijkgesteld met een EU-lidstaat.

4.2.3 Tijdelijke invoer en uitvoer

Toegekenade en geweigerde vergunningen voor tijdelijke invoer en uitvoer in aantal



Toegekenade en geweigerde vergunningen voor tijdelijke invoer en uitvoer naar waarde



In 2022 werden geen vergunningen voor tijdelijke invoer goedgekeurd.

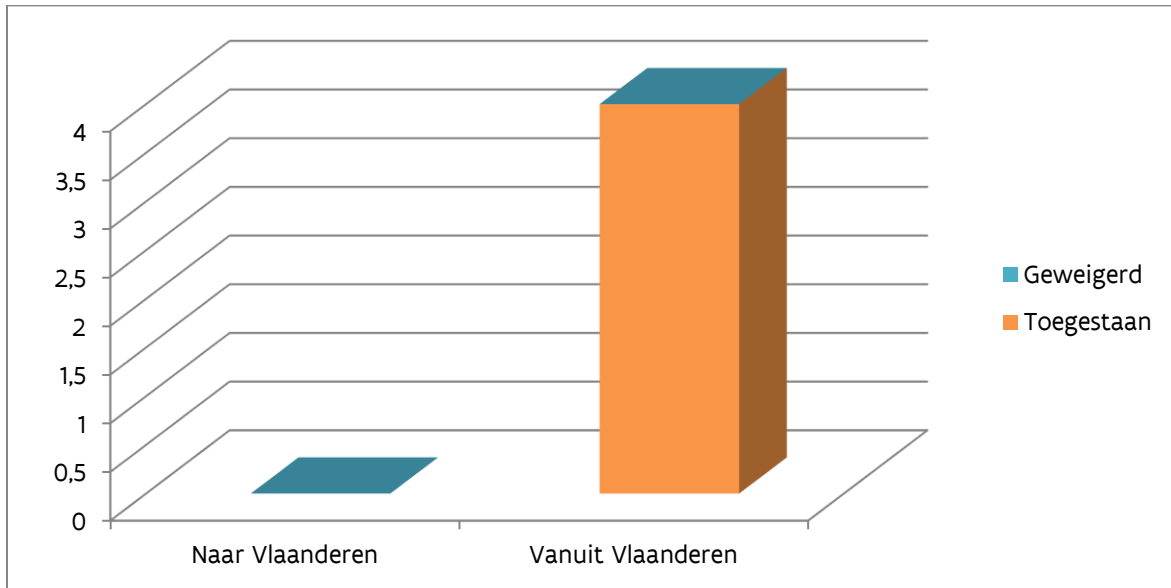
Er werden 11 vergunningen voor tijdelijke uitvoer toegekend, met een waarde van 35.696.283,69 euro.

Er werd in 2022 geen enkele tijdelijke invoer- of uitvoervergunning geweigerd.

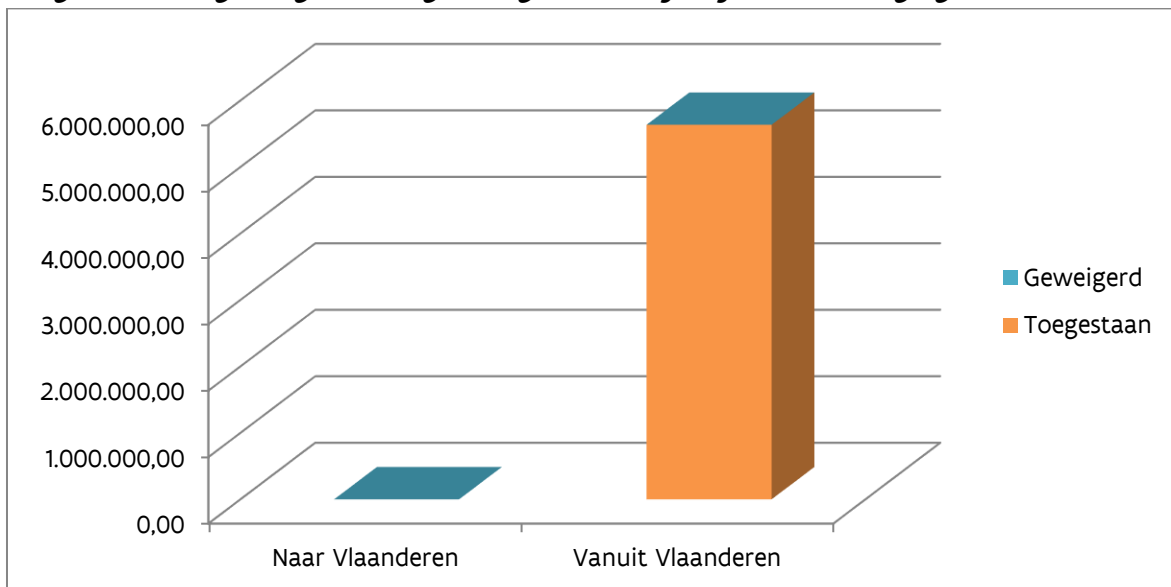


4.2.4 Tijdelijke overbrenging vanuit en naar andere EU-lidstaten

Toegekende en geweigerde vergunningen voor tijdelijke overbrengingen in aantal



Toegekende en geweigerde vergunningen voor tijdelijke overbrengingen naar waarde



Er werd in 2022 geen vergunning toegekend voor tijdelijke overbrenging vanuit een EU-lidstaat naar Vlaanderen, en 4 vergunningen voor tijdelijke overbrenging vanuit Vlaanderen naar een andere EU-lidstaat.

De waarde van de 4 toegestane vergunningen voor tijdelijke overbrenging vanuit Vlaanderen bedroeg 5.634.519,00 euro. Aan de waarde van tijdelijke overbrenging moet nog de waarde toegevoegd worden van de tijdelijke overbrengingen die in 2022 werden verricht op basis van voormelde algemene vergunningen nr. 3 (demonstratie, evaluatie of expositie), en 4 (onderhoud of herstelling) en van globale vergunningen voor tijdelijke overbrenging. Deze waarde bedroeg in

5 TOELICHTING BIJ DE CIJFERGEGEVENS

Met uitzondering van de globale analyse werd de onderstaande toelichting overgenomen uit de toelichtingsnota's die maandelijks samen een overzicht van de in de afgelopen maand toegekende vrijstellingen en toegekende en geweigerde vergunningen worden gepubliceerd op de website van de dienst Controle Strategische Goederen, en/of, waar toepasselijk en relevant, uit de antwoorden op parlementaire vragen over de betreffende dossiers.

5.1 GLOBALE ANALYSE

Een globale analyse van de cijfers in de voorgaande overzichtstabellen en de weergave in bijlagen 1 en 3 van dit verslag toont een aantal interessante evoluties ten opzichte van 2021 wat betreft definitieve in- uit-, doorvoer en intra-uniale overbrenging.

Na een sterke stijging van de waarde van **invoer** en **overbrenging naar** het Vlaams Gewest in 2021, is deze in 2022 met bijna 16% gedaald. De waarde in 2022 overstijgt echter de waarde van het jaar 2020. Ook het aantal toegekende vergunningen is gedaald ten opzichte van vorig jaar.

De waarde van de vergunde **uitvoer** is in 2022 echter sterk gestegen ten opzichte van 2021. Deze evolutie valt in grote mate te linken aan 5 dossiers van technologieoverdracht ter waarde van 102.000.000,00 euro. Dit bedrag slaat op het globale contract onder de welke de respectievelijke dossiers ressorteren. De bedragen mogen dus niet cumulatief gezien worden. Wanneer deze 5 dossiers buiten beschouwing gelaten worden, is de waarde van de vergunde uitvoer ongeveer verdubbeld tegenover 2021. Het aantal vergunningen is ten opzichte van 2021 dan weer licht gedaald.

De dalende trend van het aantal **doorvoer**vergunningen sinds 2016 zet zich verder door, met 3 toegekende vergunningen in 2022.

Het gebruik van **algemene en globale** vergunningen voor overbrenging naar andere EU-lidstaten blijft zeer beperkt in het aantal gebruikers. De waarde ziet in 2022 ten opzichte van 2021 een stijging met iets minder dan de helft. Dat geldt in het bijzonder voor het gebruik van de algemene vergunning nr. 1 voor overbrenging naar strijdkrachten.

Zoals hieronder specifieker zal toegelicht worden, moet het belang van “evoluties” in de Vlaamse context wel genuanceerd worden. Zowel het aantal vergunningen voor civiele vuurwapens en militaire goederen, als de waarde ervan zijn in het Vlaamse Gewest relatief beperkt. Dat maakt dat een occasionele grote vergunning net als het uitblijven ervan een disproportionele impact kan hebben op een vergelijkende analyse over de jaren heen. Als er in die zin in bijvoorbeeld een vergelijkende analyse gesproken wordt over een sterke toename van de wapenuitvoer, maar deze is louter te wijten aan één exceptioneel grote vergunning, dan is dat een relevante vaststelling,

maar niet van dien aard om daar trends uit af te leiden of daar beleidsmatige conclusies aan te verbinden.

5.1.1 Doorvoer

Het aantal toegekende doorvoervergunningen betrof in 2022 drie. Dit is één vergunning minder dan in 2021 maar evenveel als in 2020.

De waarde van de vergunde doorvoer is gedaald tot 6.072.253,00 euro, wat ten opzichte van 34 469 101,13 euro in 2021 een sterke daling inhoudt. Dit significant verschil is te wijten aan één doorvoervergunning in 2021, die instaat voor bijna 80% van het bedrag in 2021. In absolute aantallen is de schommeling met het voorgaande jaar miniem. Hierbij dient te worden opgemerkt dat de doorvoerwaarde sowieso sterk fluctueert, zoals dat ook blijkt uit een vergelijking van deze waarde van de afgelopen zes jaar. Zo is de doorvoerwaarde van dit jaar slechts een fractie van de waarde in 2016, maar daarentegen wel een veelvoud van de waarde in 2020.

Er werd in 2022 – net als in 2021 – geen enkele vergunning voor doorvoer geweigerd.

5.1.2 Definitieve invoer vanuit een land buiten de EU

Het aantal toegekende definitieve invoervergunningen steeg in 2022 van 34 naar 41. Het gaat hier quasi uitsluitend over de invoer van vuurwapens en munitie. Nadat er in 2020 een historisch laag aantal invoervergunningen werd geregistreerd (12), komen we dit jaar opnieuw op het hoogst aantal sinds 2017 (41).

De waarde van de vergunde invoer in 2022 bleef vrijwel stabiel ten opzichte van de waarde in 2021, namelijk 5.442.649,20 euro ten opzichte van 5.296.278,68 euro in 2021.

De invoerwaarde wordt grotendeels bepaald door de toegekende vergunningen voor de invoer van munitie en munitie-onderdelen die groothandelaars aanvragen met het oog op verkoop aan erkende wapenhandelaars. Daarbij moet opgemerkt worden dat de vergunde invoer sowieso voor het merendeel gaat over invoer van civiele vuurwapens, onderdelen en munitie; de controle op invoer van defensiegerelateerde producten naar het Vlaamse Gewest is immers beperkt.

Net zoals in andere jaren werd in 2022 geen vergunningen voor definitieve invoer geweigerd.

5.1.3 Definitieve overbrenging naar het Vlaamse Gewest

Het aantal toegekende vergunningen voor overbrenging naar het Vlaamse Gewest daalde in 2022 verder naar 290. In 2021 werden nog 327 vergunningen geregistreerd. Dit was het laagste aantal sinds 2012 (het eerste jaar waarin overbrenging en invoer naar het Vlaamse Gewest afzonderlijk gerapporteerd werd). Ook de gecombineerde waarde van de toegekende vergunningen daalde in 2022 naar 33.310.684,22 euro.

Net zoals bij invoer betreft het bij overbrenging naar het Vlaams Gewest voornamelijk vergunningen voor munitie en munitie-onderdelen, De overbrenging vanuit Duitsland staat in voor ongeveer de helft van de vergunde transacties en de waarde van deze transacties vertegenwoordigt ongeveer 35% van de totale waarde.

////////////////////////////////////

Net zoals in de voorbije jaren werden in 2022 geen vergunningen voor definitieve overbrenging naar het Vlaamse Gewest geweigerd.

5.1.4 Definitieve overbrenging naar een andere EU - lidstaat

Het **aantal** toegekende individuele vergunningen steeg licht ten opzichte van 2021 en dit naar het hoogste aantal sinds 2014, namelijk 96. Het gros daarvan zijn vuurwapens, speciaal militair oefenmaterieel of apparatuur voor het nabootsen van militaire scenario's of simulatoren speciaal ontworpen voor opleiding in het gebruik van wapens.

De **waarde** steeg in 2022 aanzienlijk tot 56.427.927,57 euro. Hoewel het aantal toegekende vergunningen de afgelopen zes jaar stabiel is gebleven tussen de 60 en de 86, fluctueert de waarde van deze transacties nog steeds aanzienlijk. Zo daalde de waarde in 2021 ten opzichte van 2020 met ongeveer 60%, terwijl het aantal transacties slechts minimaal was gestegen. Ook in 2021 steeg het aantal toegekende vergunningen slechts minimaal, terwijl de waarde met ongeveer 60% steeg. Daaruit blijkt opnieuw dat de waarde van een beperkt aantal vergunningen – of slechts een enkele vergunning – een grote impact kan hebben op de totale waarde. Zo blijkt dat bijvoorbeeld één vergunning naar Duitsland instaat voor iets minder dan de helft van de totale overbrengingswaarde.

Zoals hoger al aangegeven is het gebruik van **algemene en globale vergunningen** voor definitieve overbrenging in waarde gedaald terwijl er in de voorgaande jaren sprake was van een daling. In 2020 ging het over 23.682.310,00 euro, terwijl dit in 2019 nog 63.431.629,11 euro was.

Net als in 2021 werd in 2022 geen enkele vergunning geweigerd voor overbrenging naar een andere EU-lidstaat.

5.1.5 Definitieve uitvoer naar een land buiten de EU

Het **aantal** toegekende definitieve uitvoervergunningen kende in 2022 een daling in vergelijking met 2021 van 58 naar 49. De **waarde** van de vergunde uitvoer steeg echter aanzienlijk en verdubbelde ten opzichte van 2021. Deze evolutie valt in grote mate te linken aan 5 dossiers van technologieoverdracht ter waarde van 102.000.000,00 euro. Dit bedrag slaat op het globale contract onder de welke de respectievelijke dossiers ressembleren. De bedragen mogen dus niet cumulatief gezien worden. Wanneer deze 5 dossiers buiten beschouwing gelaten worden, is de waarde van de vergunde uitvoer ongeveer verdubbeld tegenover 2021.

In 2021 werd één definitieve uitvoervergunning **geweigerd**. Daarbij dient opgemerkt te worden dat de geweigerde uitvoervergunningen altijd relatief beperkt zijn. Aanvragers kennen uiteraard bepaalde gevoeligheden en kunnen ook formele voorlopige adviezen aanvragen.

5.1.6 Tijdelijke invoer

In 2022 werden er geen vergunning afgeleverd voor tijdelijke invoer, in 2021 waren dat nog twee vergunningen. Het feit dat het aantal vergunningen in deze categorie steeds beperkt is, laat zich verklaren door het feit dat net zoals bij definitieve invoer de controle op invoer van defensiegerelateerde producten beperkt is.

////////////////////////////////////

5.1.7 Tijdelijke overbrenging naar het Vlaamse Gewest

Voor tijdelijke overbrenging naar het Vlaams Gewest werden in 2022 geen vergunningen toegekend. Dit is normaal omdat bij overbrenging van defensiegerelateerde producten naar het Vlaamse Gewest de controle niet alleen beperkt is qua goederen, maar er bovendien slechts een kennisgevingsplicht geldt. Een vergunningsprocedure wordt enkel opgestart als de transactie verder onderzoek behoeft.

5.1.8 Tijdelijke uitvoer

Betreffende tijdelijke uitvoer is er sprake van een daling in **aantal**: in 2022 werden 11 vergunningen toegekend, tegenover 19 in 2021. De **waarde** van deze vergunningen is ten opzichte van 2021 bijna gehalveerd.

5.1.9 Tijdelijke overbrenging naar een andere EU-lidstaat

In 2022 daalde het aantal dossiers voor tijdelijke overbrenging naar een andere EU-lidstaat tot 4, maar steeg de waarde wel sterk tot 5.634.519,00 euro. Hiervoor is één dossier van overbrenging naar Duitsland verantwoordelijk.

5.2 TOELICHTING BIJ BEPAALDE TOEGEKENDE VERGUNNINGEN IN 2022¹⁴

5.2.1 Doorvoer

- Het dossier met een bedrag van 3.571.231,00 euro (blz. 1) betreft de doorvoer van militaire voertuigen naar Mali, in het kader van een VN missie;
- De eindgebruiker (met notie 'andere overheidsinstantie') in het dossier van definitieve doorvoer ten bedrage van 161.722,00 euro (blz. 2) betreft een ambassade in Venezuela; het goed betreft een gepantserd voertuig;

5.2.2 Definitieve invoer vanuit een land buiten de EU

- Er werd in 2022 geen toelichting gegeven bij dossiers betreffende definitieve invoer;

5.2.3 Definitieve overbrenging naar het Vlaams Gewest

- Het dossier (blz. 20) met een waarde van 1.359.250,00 euro betreft een overbrenging van wapens en wapenonderdelen vanuit Oostenrijk, en bestemd voor politiediensten, veiligheidsdiensten andere diensten die gemachtigd zijn tot het hebben van wapens;

¹⁴ De vermelde paginanummers zijn deze in bijlage 1 bij dit verslag, i.e. de cijferweergave van de toegekende en geweigerde vergunningen in 2022.

5.2.4 Definitieve overbrenging naar een andere EU-lidstaat

- De overbrenging naar de Europese Unie (blz. 26) met een hogere waarde van 10.000.000,00 euro betreft een globale vergunning voor de overbrenging van technologie voor de ontwikkeling, productie en het gebruik van (militaire) radarapparatuur en strategische communicatieapparatuur, naar verschillende bestemmingen binnen de EU (Frankrijk, Duitsland, Oostenrijk en Zweden);
- De bestemming 'andere' (blz. 24) betreft een veilinghuis;
- Het dossier (blz. 27) ten bedrage van 5.648.384,00 euro, betreft de levering van onderdelen ('high lift' componenten en onderdelen; landingsgestel en onderdelen; halffabricaten voor de voornoemde goederen) voor het militair transportvliegtuig A400M, aan een bedrijf gespecialiseerd in het ontwerp, de ontwikkeling en de fabricage van landingsgestellen, wielen en remmen van vliegtuigen in Frankrijk;
- Het dossier (blz. 37) ten bedrag van 3.436.445,74 euro, betreft militaire kledij en halsbeschermers ten behoeve van het Zwitsers leger;
- Het dossier ten bedrage van 20.000.000,00 euro (blz. 25) betreft de overbrenging van onderdelen voor verschillende radarsystemen, waaronder vuurgeleidingssystemen die worden geplaatst op militaire voertuigen, en radars die worden aangewend voor bewaking en wapentoe wijzing;
- Het dossier ten bedrage van 5.716.615,21 euro (blz. 25) betreft de overbrenging van vermogensversterkers, namelijk onderdelen van telecommunicatiesystemen in militaire vliegtuigen. Deze versterken communicatiesignalen die worden verzonden of ontvangen;
- Het dossier ten bedrage van 2.600.000,00 euro (blz. 27) betreft de overbrenging van onderdelen voor het hoofdlandingsgestel voor het A400M-transportvliegtuig, meer bepaald, op maat gemaakte panelen;

5.2.5 Definitieve uitvoer naar een land buiten de EU

- Het 'land van eindgebruik' in het dossier met waarde van 751.750,00 euro (blz. 32), betreft India; de 'eindgebruiker', het Indiaas leger;
- De vermelding 'andere industrie' in het dossier ten bedrage van 751.626,43 euro, onderaan (blz. 35), betreft het Britse leger; het 'land van eindgebruik' betreft het Verenigd Koninkrijk.
- De uitvoer naar Oekraïne (blz. 34) betreft de definitieve uitvoer van kogelwerende vesten en bijhorende harde platen voor zuiver civiel eindgebruik en humanitaire en beschermende doeleinden. De bestemming ("andere industrie") betreft een staal – en mijnbedrijf gevestigd in Oekraïne. Deze vergunning is gerelateerd aan een dual use uitvoer van kogelwerend materiaal. Deze transactie wordt specifiek vermeld ingevolge de huidige toestand waarin het land zich momenteel bevindt.
- De uitvoer naar de Verenigde Staten met een hogere waarde van 33.309.000,00 euro (blz. 12 en 40) betreft de definitieve uitvoer van onderdelen voor de F-35; dit is evenzo het geval voor het dossier vermeld op bladzijde 5, met dezelfde waarde, maar waar het



hier een tijdelijke uitvoer betreft van dezelfde goederen (onderdelen voor F-35 gevechtsvliegtuig), naar dezelfde eindbestemming;

- De nulwaarde voor de uitvoer naar de Verenigde Staten (blz. 3) betreft de overbrenging van technologie.
- Het dossier (blz. 5) ten bedrage van 7.417.506,00 euro, betreft de levering van beeldschermen en 'videoprocessing units' voor het Britse leger;
- Het dossier ten bedrage van 190.000.000,00 euro (blz. 6) betreft de uitvoer van onderdelen, programmatuur en technologie voor het A400M-transportvliegtuig;
- Het dossier ten bedrage van 1.080.970,00 euro (blz. 8) betreft de uitvoer 'Track shoes T-150 (dit zijn rubberen onderdelen van rupsbanden) voor een militair transportvoertuig op rupsbanden;
- Het dossier naar de 'andere industrie' (blz. 7) betreft de uitvoer naar een bedrijf gespecialiseerd in de productie van infrarood camera's. Het dossier ten bedrage van 1.842.479,00 euro (blz. 7) betreft de uitvoer van 'track shoes', of rubberen 'schoenen' die worden gemonteerd op de rupsbanden van een 'armored combat earthmover' (d.i. een tank met een schop die de grond kan effenen of obstakels uit de weg kan ruimen);
- Het dossier ten bedrage van 102.000.000,00 euro (blz. 7) betreft de overdracht van technologische informatie in het kader van de ontwikkeling van een gevechtsvliegtuig; Het bedrag komt overeen met het totaalbedrag van het volledige commerciële contract.
- Het dossier ten bedrage van 2.400.000,00 euro (blz. 7) betreft eveneens de overdracht van technologische in het kader van de ontwikkeling van een gevechtsvliegtuig;
- De 'andere industrie' in het dossier ten bedrage van 148.125,00 euro (blz. 7) betreft een bedrijf actief in civiele beeldvorming;
- het dossier ten bedrage van 102.000.000,00 euro (blz. 6) betreft de overdracht van technologische informatie in het kader van de ontwikkeling van een gevechtsvliegtuig; de 'andere industrie' in dit dossier is een bedrijf actief in beschermingsmaterialen. Het bedrag komt overeen met het totaalbedrag van het volledige commerciële contract;
- Het dossier ten bedrage van 102.000.000,00 euro (blz. 7) betreft de overdracht van technologische informatie in het kader van een offerteaanvraag. Het bedrag komt overeen met het totaalbedrag van het volledige commerciële contract;
- Het dossier ten bedrage van 0 euro (blz. 6) betreft de overdracht van technologische informatie in het kader van een offerteaanvraag waaraan geen commerciële waarde kan worden gekoppeld;

5.2.6 Tijdelijke invoer

- Er werd in 2022 geen toelichting gegeven bij dossiers betreffende tijdelijke invoer.

5.2.7 Tijdelijke overbrenging naar het Vlaamse Gewest

- Er werd in 2022 geen toelichting gegeven bij dossiers betreffende tijdelijke overbrenging naar het Vlaamse Gewest.

5.2.8 Tijdelijke uitvoer

- Het dossier ten bedrage van 16.923,69 euro (blz. 39) betreft de tijdelijke uitvoer van militair oefenmaterieel ten behoeve van een jaarlijkse internationale wapenbeurs;
- De uitvoer naar de Verenigde Staten met een hogere waarde van 33.309.000,00 euro (blz. 36) betreft de definitieve uitvoer van onderdelen voor de F-35; dit is evenzo het geval voor het dossier vermeld op blz. 40, met dezelfde waarde, maar waar het hier een tijdelijke uitvoer betreft van dezelfde goederen (onderdelen voor F-35 gevechtsvliegtuig), naar dezelfde eindbestemming.

5.2.9 Tijdelijke overbrenging naar een andere EU-lidstaat

- De tijdelijke overbrenging naar Duitsland met hoge waarde (blz. 37) betreft vizieren, namelijk nachtkijkers die op een sluipschuttersgeweer gemonteerd worden door middel van een mechanisme voor snelle bevestiging of ontgrendeling, zonder gebruik van gereedschap of adapters.

5.3 TOELICHTING BIJ GEWEIGERDE VERGUNNINGEN IN 2022¹⁵

- De weigering van de uitvoer van onderdelen voor pantservoertuigen naar Bahrein ten bedrage van 40.089,00 euro (blz. 1) is gebaseerd op overwegingen onder artikel 26, paragraaf 1, 2°, 4° en 6°, samen gelezen met paragraaf 3, 5 en 7, en artikel 28, 1° van het Wapenhandeldecree van 15 juni 2002;

5.4 AANDACHTSPUNTEN BIJ DE INTERPRETATIE VAN DE CIJFERGEGEVENS IN BIJLAGE 1

De cijferweergave in bijlage 1 bevat veel vergunningen met de (defensiegerelateerde) industrie als “eindgebruiker”

Het Wapenhandeldecree schrijft voor dat bij de aanvraag van een vergunning “tot op het moment van de beslissing daarover” alle informatie moet meegedeeld worden over de eindgebruiker en het eindgebruik van de goederen in kwestie. Zoals hogervermeld (cf. 4.1.4) is de “eindgebruiker” in het kader van de vergunningsprocedure “de op het moment van de beslissing over de vergunningsaanvraag laatst bekende natuurlijke persoon of rechtspersoon waaraan het gebruik van de over te brengen of uit of door te voeren goederen zal toevallen”. Zoals blijkt uit de

¹⁵ De vermelde paginanummers zijn deze in bijlage 1 bij dit verslag, i.e. de cijferweergave van de toegekende en geweigerde vergunningen in 2020.

cijferweergave in bijlage 1 is die “eindgebruiker” zowel bij overbrenging naar andere EU-lidstaten als bij uitvoer naar landen buiten de EU vaak de (defensiegerelateerde) industrie.

Zoals eerder aangeven hangt deze situatie samen met de aard van de industrie in Vlaanderen die geconfronteerd wordt met “militaire exportcontrole”. Vlaamse “defensiebedrijven” produceren immers weinig wapens en militair materiaal die op zichzelf inzetbaar zijn in een gewapend conflict, maar vooral onderdelen en hoogtechnologische producten die door buitenlandse systeemintegratoren worden ingebouwd in een groter geheel of die worden aangewend voor onderzoek en ontwikkeling. Dat maakt dat Vlaamse bedrijven hun “wapens en militair materiaal” dus ook minder vaak leveren aan een concrete gebruiker zoals een leger, maar eerder aan dergelijke systeemintegratoren. In de meeste gevallen bestaat er enkel een contractuele band tussen het Vlaamse bedrijf en de systeemintegrator en heeft het Vlaamse bedrijf op het moment van levering zelf geen kennis over wie de concrete finale gebruiker zal zijn van de wapensystemen waarin haar producten geïntegreerd worden. In dergelijk geval is volgens de definitie van het Wapenhandeldecreet de systeemintegrator dus de eindgebruiker en “systeemintegratie” het eindgebruik.

Deze situatie doet wel niets af van de controle.

De verplichting voor een vergunningsaanvrager om alle informatie over de eindgebruiker en het eindgebruik mee te delen geldt natuurlijk ook in dergelijk geval. Als er op het moment van de beslissing over de vergunningsaanvraag toch een concrete finale eindgebruiker gekend is, moet deze meegedeeld worden en wordt deze gebruiker getoetst aan de criteria van het Wapenhandeldecreet.

Bovendien blijft er ook tijdens de geldigheidsduur van een vergunning een informatieverplichting gelden. De gebruiker van een vergunning moet immers alle informatie die hij tijdens de geldigheidsduur van zijn vergunning verkrijgt over de wijziging van doel of bestemming of van de wederuitvoer van de goederen melden aan de dienst Controle Strategische Goederen.

Verder moet ook benadrukt worden dat het merendeel van de Vlaamse overbrenging en uitvoer naar de buitenlandse defensie-industrie gaat naar lidstaten van de Europese Unie en naar betrouwbare lidstaten van het Wassenaar Arrangement, zoals de Verenigde Staten. EU-lidstaten zijn in die zin net zoals België gebonden aan de uitvoercriteria van het Gemeenschappelijk Standpunt 2008/944/GBVB. De Europese regelgeving schrijft tussen de lidstaten overigens een groter vertrouwen voor in elkaars controle op de uiteindelijke uitvoer naar een land buiten de EU. In die zin verbiedt richtlijn 2009/43 zelfs om bij de overbrenging van niet-essentiële onderdelen naar een systeemintegrator voor die onderdelen uitvoerbepalingen op te leggen. Lidstaten van het Wassenaar Arrangement beschikken ook verplicht over een efficiënt exportcontrolesysteem. Zij hebben zich er onder meer toe verbonden om in hun uitvoerbeleid te vermijden dat staten zich schuldig maken aan mogelijk destabiliserende accumulaties van conventionele wapens. Daarvoor werden een aantal elementen voor een objectieve analyse afgesproken.

Bij uitvoer naar andere landen kan ook verwezen worden naar het VN-Wapenhandelsverdrag, waarvan niet alleen lidstaten van de EU en het Wassenaar Arrangement lid zijn. Verdragsstaten



van het VN-Wapenhandelsverdrag moeten voor de grote wapensystemen ook bepaalde controleregels instellen en bij uitvoer bepaalde criteria toetsen.

Daarenboven voorziet het Wapenhandeldecreet dat in bepaalde gevallen de overbrengings- of uitvoervergunning in ieder geval niet kan toegekend worden zonder dat de opgegeven eindgebruiker er zich toe verbindt om bij een eventuele wederuitvoer de toestemming van de Vlaamse Regering te vragen. Bij overbrenging of uitvoer naar EU-lidstaten, NAVO-lidstaten en betrouwbare lidstaten van het Wassenaar Arrangement is dit weliswaar geen verplichting, maar nog wel een mogelijkheid, bijvoorbeeld als er bezorgdheid is over een ongewenste wederuitvoer. Op die manier kan Vlaanderen waar nodig altijd controle houden op het concrete eindgebruik, ook als is dat op het moment van de vergunningstoekenning nog niet gekend. Een notificatieverplichting over de wijziging van doel of bestemming of de wederuitvoer heeft de opgegeven eindgebruiker tijdens de geldigheidsduur van de vergunning in principe overigens altijd; sinds de optimalisatie van het Wapenhandelbesluit met het besluit van de Vlaamse Regering van 9 maart 2018 is dergelijke verplichting immers verankerd in de regelgeving; ze is tevens opgenomen in het standaardjabloon van eindgebruikersverklaring dat de dienst Controle Strategische Goederen hanteert.

De cijferweergave in bijlage 1 bevat weinig vergunningen voor de uit- en doorvoer van “ander voor militair gebruik dienstig materiaal” (“catch-all vergunningen”)

Bovenop de vergunningsplicht voor defensiegerelateerde producten en het ordehandhavingsmateriaal vermeld in bijlage 3 bij het Wapenhandelbesluit voorziet het Wapenhandeldecreet bij uit- en doorvoer ook een vergunningsplicht voor “ander voor militair gebruik dienstig materiaal”. Dit zijn volgens het Wapenhandeldecreet *“goederen die alleen of in combinatie met elkaar of andere goederen, substanties of organismen ernstige schade kunnen toebrengen aan personen of goederen en die als middel tot geweldpleging ingezet kunnen worden in een gewapend conflict of een soortgelijke situatie van geweld”*. Het gaat hier over een zogenaamde catch-all bepaling of vangnetbepaling, waarbij de uit- en doorvoer van niet-opgeliste, zuiver civiele producten alsnog onder vergunning kan worden geplaatst als de dienst Controle Strategische Goederen tot de conclusie komt dat de goederen in kwestie aan de voormelde definitie voldoen.

Deze beperkte toepassing van de catch-all bepaling vloeit voort uit de implementatie van de definitie zoals deze in het Wapenhandeldecreet werd ingeschreven en die breed gedragen werd door de decreetgever en stakeholders.

Met het Wapenhandeldecreet werd de vroegere erg ruime catch-all controle uit de federale wet van 5 augustus 1991 en het koninklijk besluit van 8 maart 1993 op twee vlakken helemaal hervormd.

Ten eerste voorziet het Wapenhandeldecreet enkel nog catch-all controle bij uit- en doorvoer naar een land buiten de EU en dus niet meer bij overbrenging naar andere EU-lidstaten. Dit hangt samen met de implementatie van de voormelde Europese richtlijn 2009/43/EG over het intra-uniaal verkeer van defensiegerelateerde producten.



6 PARLEMENTAIRE CONTROLE

In hoofdstuk 5 werd, waar toepasselijk en relevant, de toelichting bij bepaalde toegekende vergunningen en bij de geweigerde vergunningen overgenomen uit antwoorden op parlementaire vragen over de betreffende dossiers. Het gaat daarbij zowel over schriftelijke vragen als over vragen om uitleg. Naast vragen over specifieke dossiers worden ook meer algemene vragen over de toepassing van het Wapenhandeldecreeet en het gevoerde beleid gesteld.

In 2022 werden zes schriftelijke vragen en twee vragen om uitleg gesteld. Een overzicht daarvan vindt u als bijlage 9 bij dit jaarverslag.

7 OUTREACH-ACTIVITEITEN VAN DE DIENST CONTROLE STRATEGISCHE GOEDEREN

7.1 DUIDING

Naast het behandelen van aanvragen van vergunningen (en gerelateerde documenten), de relevante beleidsvoorbereiding en het toezicht op de naleving van het Wapenhandeldecreet is *outreach* één van de kerntaken van de dienst Controle Strategische Goederen. Het gaat daarbij zowel over het informeren en responsabiliseren van potentiële vergunningsaanvragers als over het briefen van en verbeteren van de samenwerking met andere overheidsdiensten en het bijstaan van landen buiten de EU in de implementatie van hun internationale verplichtingen en in het opzetten van een efficiënt wapenhandelcontrolesysteem.

De *outreach* waarop de dienst focust kan worden opgedeeld in drie categorieën.

De eerste categorie betreft *outreach* met betrekking tot de in-, uit-, doorvoer en intra-uniale overbrenging van civiele vuurwapens. Deze is langs de ene kant gericht op wapenbezitters, handelaars en verenigingen en anderzijds op politiediensten, provinciale wapendiensten en parketmagistraten. Dergelijke *outreach* verricht de dienst zowel uit eigen beweging als op uitnodiging van betrokken *stakeholders*.

Hetzelfde geldt voor de tweede categorie van *outreach*, namelijk deze gericht op de Vlaamse defensie-industrie. Zowel in eigen infosessies als in workshops georganiseerd door belangenverenigingen en in bilaterale contacten met afzonderlijke bedrijven licht de dienst Controle Strategische Goederen de geldende en nieuwe regels toe en worden bedrijven bijgestaan in de ontwikkeling of verbetering van hun interne programma's tot naleving van de overbrengings- en uitvoercontroleprocedures (*internal compliance programs*). Die laatste activiteiten zijn ook als expliciete doelstelling opgenomen in de beleidsnota Buitenlands Beleid en Ontwikkelings-samenwerking 2019-2024. De bevoegde minister gaat daarin het engagement aan om zowel de Vlaamse industrie als andere potentiële vergunningsaanvragers en belangenorganisaties proactief en efficiënt te informeren en de dienst Controle Strategische Goederen krijgt de opdracht om seminaries voor de verschillende doelgroepen te organiseren en bijstand te verlenen omtrent *internal compliance*. Binnen de "andere potentiële vergunningsaanvragers" vormen logistieke dienstenverleners een belangrijke groep. Het gaat daarbij vooral over actoren die vermeld worden in de definitie van "doorvoerder" in het Wapenhandeldecreet, namelijk douaneagenten, scheepsagenten, expediteurs en vervoerscommissarissen. Daarnaast gaat het ook over "vervoerders".

De derde categorie van *outreach* is de voormelde internationale *outreach* naar overheden buiten de EU. Personeelsleden van de dienst Controle Strategische Goederen nemen regelmatig als expert deel aan de programma's van, voornamelijk, de EU die erop gericht zijn landen bij te staan in het versterken van hun systemen voor de controle op wapenhandel en de implementatie van het VN-

Wapenhandelsverdrag. In sectie 3.3, over de activiteiten van de COARM-werkgroep, werd in die zin al verwezen naar de huidige relevante EU-programma's gebaseerd op [Raadsbesluit 2020/1464/GBVB](#), [Raadsbesluit 2021/649](#) en [Raadsbesluit 2021/2309/GBVB](#). Het belang dat Vlaanderen aan dergelijke programma's hecht, werd ook opnieuw bevestigd in de voormelde beleidsnota. Daarin is immers de doelstelling opgenomen dat we aan de bijstandsprogramma's van de EU en andere partners onze expertise ter beschikking stellen, naast de financiële steun die Vlaanderen geeft aan het Trustfonds van het VN-Wapenhandelsverdrag.

Naast deze categorieën is de dienst Controle Strategische Goederen ook regelmatig betrokken bij andere soorten *outreach* over de verplichtingen uit het Wapenhandeldecreet en wapenexportcontrole in het algemeen, als organisator of als deelnemer. Een voorbeeld daarvan is *outreach* naar kennisinstellingen ("academische *outreach*"), die in hun onderzoek en samenwerking met buitenlandse bedrijven soms ook met exportcontroleverplichtingen te maken krijgen, in het bijzonder omtrent de uitwisseling van technologie. Dit geldt in Vlaanderen weliswaar vooral voor exportcontroleverplichtingen betreffende producten voor tweërlei gebruik, waardoor de focus van de academische *outreach* van de dienst Controle Strategische Goederen ook bij dat soort producten ligt.

Hieronder wordt per categorie van *outreach* een overzicht gegeven van de activiteiten die door (personeelsleden van) de dienst Controle Strategische Goederen in 2022 werden ondernomen.

7.2 OUTREACH BETREFFENDE CIVIELE VUURWAPENS¹⁶

Op 7 maart 2022 was de dienst één van de gastsprekers op de studiedag "Gevaarlijk erfgoed: vuurwapens en munitie", georganiseerd door FARO en het War Heritage Institute (WHI).

Op 20 april 2022 organiseerde de dienst Controle Strategische Goederen een informatiesessie voor de Vlaamse provincies en de politiediensten over de werking van de dCSG met betrekking tot civiele vuurwapens. Er werd in het bijzonder de aandacht gevestigd op de vergunningsverlening en de handhaving, waarbij werd ingezoomd op mogelijke samenwerking met de provincies en politie werd toegelicht. Tijdens deze informatiesessie kwamen ook externe sprekers uit de provincie en de federale politie aan het woord.

Op 25 mei (Oostende) en 20 september (Brussels Airport) heeft een overleg plaatsgevonden met respectievelijk douane en de luchthavenpolitie en Brussels Airport Company met betrekking tot de controle op het vervoer van civiele vuurwapens per vliegtuig.

¹⁶ De opgelijste activiteiten staan naast de contacten tussen de dienst Controle Strategische Goederen en enerzijds politiediensten, provinciale wapendiensten en parketmagistraten over de vergunnings- en handhavingspraktijk en anderzijds (potentiële) vergunningsaanvragers, over de geldende regels toegelicht en specifieke dossiers.

Op 13 oktober nam de dienst deel aan de Dag van de Wapenverantwoordelijke van de Provincie Vlaams-Brabant en op 9 december was de dienst één van de gastsprekers op de Politea studiedag.

7.3 OUTREACH NAAR DE VLAAMSE DEFENSIE-INDUSTRIE¹⁷

Op 3 februari 2022 organiseerde Belgian Security and Defency Industry (BSDI/Agoria) samen met de dienst Controle Strategische Goederen een seminarie “Compliance & innovatie”. Tijdens dit seminarie presenteerde de dienst het nieuwe instrument ‘indicatieve inlichting’ om bedrijven te helpen de toelaatbaarheid van een vooropgestelde transactie in te schatten en gaf een korte toelichting over de ontwikkelingen binnen de werkgroepen op Europees niveau.

Op 29 maart organiseerde de dienst de online opleiding Defensiegerelateerde producten voor beginners.

In 2022 nam de dienst Controle Strategische Goederen de mogelijkheid opnieuw op om bedrijven ter plaatse te bezoeken voor informatievergadering omtrent diens defensiegerelateerde producten. Daarbij worden ook potentiële afzetmarkten (landen of regio’s) besproken in het kader van de indicatieve inlichtingen.

7.4 ANDERE OUTREACH OVER HET WAPENHANDELDECREET EN WAPENEXPORTCONTROLE IN HET ALGEMEEN

In maart, mei en juni 2022 nam een lid van de dienst Controle Strategische Goederen als expert deel aan de vergaderingen van het UNROCA in New York (VS).

Van 7 tot 9 juni 2022 nam een lid van de dCSG deel aan de workshop ‘Post-Shipment’ georganiseerd door SIPRI.

¹⁷ De opgelijste activiteiten staan uiteraard naast de veelvuldige bilaterale contacten tussen de dienst Controle Strategische Goederen en (potentiële) vergunningsaanvragers, waarin de geldende regels worden toegelicht en specifieke dossiers worden besproken. De dienst informeert (potentiële) vergunningsaanvragers uiteraard ook via zijn website www.dcsb.be. Deze bevat niet enkel toelichting over de geldende regels, maar ook bijstandsdocumenten, onder meer over *internal compliance*, en nieuwsberichten over actuele ontwikkelingen.

BIJLAGEN JAARVERSLAG WAPENHANDEL 2022

- BIJLAGE 1 Cijferweergave toegekende en geweigerde vergunningen
- BIJLAGE 2 Cijferweergave toegekende en geweigerde verlengingen van vergunningen
- BIJLAGE 3 Cijferweergave gebruik van algemene en globale vergunningen
- BIJLAGE 4 Cijferweergave afgeleverde voorlopige adviezen
- BIJLAGE 5 Cijferweergave toegekende en geweigerde schriftelijke bevestigingen
- BIJLAGE 6 Cijferweergave indicatieve inlichtingen
- BIJLAGE 7 Uittreksel EU-jaarverslag
- BIJLAGE 8 Gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen (ML-lijst)
- BIJLAGE 9 Overzicht parlementaire vragen over de toepassing van het Wapenhandeldecreet

BIJLAGE 1

Cijferweergave toegekende en geweigerde vergunningen

Datum: 19 januari 2023

Pagina: 1

Vergunning

Aanvraag geweigerd - Definitief

Uitvoer

Totaal aantal vergunningen: 1
 Totale waarde (€): € 40.089,00

Uitvoer van België naar Turkije

Totaal aantal vergunningen: 1
 Totale waarde (€): € 40.089,00

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML06a_02	Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik	Bahrein	Andere industrie Defensie-industrie	Andere industrie Krijgsmacht	€ 40.089,00

Aanvraag goedgekeurd - Definitief

Doorvoer

Totaal aantal vergunningen: 3
 Totale waarde (€): € 6.072.253,00

Doorvoer van Egypte naar Benin

Totaal aantal vergunningen: 1
 Totale waarde (€): € 3.571.231,00

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML06a_01	Voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik	Mali	Internationale organisatie		€ 3.571.231,00

Doorvoer van Egypte naar Mali

Totaal aantal vergunningen: 1
 Totale waarde (€): € 2.339.300,00

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML06a_01_c	Andere voertuigen onder ML06a_01		Internationale organisatie		€ 2.339.300,00
	ML06a_01_b	Pantsergevechtsvoertuigen. Dat zijn rups-, semirups- of wielvoertuigen met eigen aandrijving, een gepantserde bescherming en terreincapaciteit met een van de volgende twee eigenschappen: * ofwel ontworpen en uitgerust voor het vervoeren van een sectie bestaande uit vier of meer infanteristen * ofwel bewapend met een integraal of				

Datum: 19 januari 2023

Pagina: 2

organisch wapen met een kaliber minstens
 12,5 millimeter of een raketlanceerinrichting.

Doorvoer van Zwitserland naar Venezuela

Totaal aantal vergunningen: 1
 Totale waarde (€): € 161.722,00

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML06b_01	Voertuigen die aan elk van de volgende criteria voldoen: a. vervaardigd zijn uit of uitgerust zijn met materialen of componenten die ballistische bescherming bieden tot niveau III (NIJ-norm 0108.01 van september 1985, of een vergelijkbare nationale norm) of beter; b. beschikkend over een overbrenging die zowel de voor- als de achterwielen gelijktijdig aandrijft, met inbegrip van voertuigen met al dan niet aangedreven bijkomende wielen voor belasting; c. toegestaan maximaal totaalgewicht (GVWR) van meer dan 4 500 kg; en d. ontworpen of geschikt gemaakt voor gebruik buiten de wegen;		Andere	Andere overheidsinstantie	€ 161.722,00

Invoer

Totaal aantal vergunningen: 41
Totale waarde (€): € 5.296.278,68

Invoer van Brazilië naar België

Totaal aantal vergunningen: 2
 Totale waarde (€): € 77.200,00

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML01a_02	Karabijnen		Wapenhandelaar		€ 22.200,00
	ML23a_02	Karabijnen (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)				
002	ML01a_02	Karabijnen		Wapenhandelaar		€ 55.000,00

Invoer van Canada naar België

Totaal aantal vergunningen: 1
 Totale waarde (€): € 357.458,05

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML03a_01_d	Koppen/projectiel (onderdeel)		Wapenhandelaar		€ 357.458,05

Invoer van Israël naar België

Datum: 19 januari 2023

Pagina: 3

Totaal aantal vergunningen: 1

Totale waarde (€): € 795.000,00

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML01a_02	Karabijnen		Wapenhandelaar		€ 795.000,00
	ML01a_04	Pistolen				
	ML01a_07_a	Frame- of kastgroep (karkas)				
	ML01a_07_b	Loop				
	ML01a_07_d	Slede (van pistool en machinepistool)				

Invoer van Oekraïne naar België

Totaal aantal vergunningen: 1

Totale waarde (€): € 600,00

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)		Particulier		€ 600,00

Invoer van Turkije naar België

Totaal aantal vergunningen: 2

Totale waarde (€): € 343.740,00

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML01a_07_e	Sluit- en grendelorgaan		Wapenhandelaar		€ 340.000,00
	ML01a_02	Karabijnen				
	ML01a_07_b	Loop				
	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)				
	ML23b_02	Loop (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)				
	ML23b_05	Sluit- en grendelorgaan (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)				
	ML23b_06	Afsluiterblok (bascule) (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)				
002	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)		Wapenhandelaar		€ 3.740,00

Invoer van Verenigd Koninkrijk naar België

Totaal aantal vergunningen: 21

Totale waarde (€): € 1.669.628,51

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)		Particulier		€ 489,00
002	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)		Wapenhandelaar		€ 2.000,00
003	ML23c_01	Munitie (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)		Wapenhandelaar		€ 1.440.000,00

Datum: 19 januari 2023

Pagina: 4

004	ML01a_01	Geweren	Particulier		€ 1.074,00
005	ML01a_02	Karabijnen	Wapenhandelaar		€ 4.000,00
006	ML03a_01_a	Munitie	Wapenhandelaar		€ 100.000,00
007	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Wapenhandelaar		€ 14.250,00
	ML01a_07_b	Loop			
008	ML01a_01	Geweren	Wapenhandelaar		€ 15.000,00
009	ML01a_07_b	Loop	Particulier		€ 900,00
010	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Particulier		€ 525,00
011	ML01a_07_e	Sluit- en grendelorgaan	Particulier	Particulier	€ 1.988,00
	ML01a_07_b	Loop			
012	ML01a_01	Geweren	Particulier		€ 4.131,00
013	ML01a_02	Karabijnen	Wapenhandelaar		€ 7.500,00
014	ML01a_02	Karabijnen	Wapenhandelaar		€ 40.266,21
	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)			
015	ML01a_01	Geweren	Wapenhandelaar		€ 15.000,00
016	ML01a_01	Geweren	Wapenhandelaar		€ 9.000,00
017	ML01a_03	Revolvers	Particulier		€ 60,00
	ML01a_07_b	Loop			
	ML01a_07_a	Frame- of kastgroep (karkas)			
	ML01a_07_c	Cilinder of trommel (van revolver)			
018	ML01a_04	Pistolen	Particulier		€ 2.790,00
	ML01a_01	Geweren			
019	ML01a_01	Geweren	Particulier		€ 2.061,00
	ML01a_03	Revolvers			
	ML23a_04	Pistolen (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)			
020	ML01a_04	Pistolen	Particulier	Particulier	€ 1.694,30
021	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Particulier		€ 6.900,00

Invoer van Verenigde Staten naar België

Totaal aantal vergunningen: 13

Totale waarde (€): € 2.052.652,12

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML01a_04	Pistolen		Wapenhandelaar		€ 2.049,32
002	ML26b	Voorwerpen bestemd voor het treffen van personen met giftige, verstikkende, traanverwekkende en soortgelijke stoffen		Wapenhandelaar		€ 132,80
003	ML01a_07_a	Frame- of kastgroep (karkas)		Wapenhandelaar		€ 200,00

Datum: 19 januari 2023

Pagina: 5

004	ML01a_04	Pistolen		Wapenhandelaar	€ 330.000,00
	ML01a_02	Karabijnen			
	ML01a_01	Geweren			
005	ML03a_01_d	Koppen/projectiel (onderdeel)		Wapenhandelaar	€ 20.000,00
006	ML01a_04	Pistolen	België	Particulier	€ 90,00
007	ML01a_04	Pistolen		Particulier	€ 90,00
008	ML01a_04	Pistolen		Particulier	€ 90,00
009	ML01a_03	Revolvers		Wapenhandelaar	€ 429.000,00
	ML01a_04	Pistolen			
	ML01a_01	Geweren			
	ML01a_02	Karabijnen			
010	ML01a_02	Karabijnen		Wapenhandelaar	€ 50.000,00
011	ML03a_01_d	Koppen/projectiel (onderdeel)		Wapenhandelaar	€ 175.000,00
012	ML03a_01_b	Hulzen (onderdeel)		Wapenhandelaar	€ 56.000,00
013	ML23c_01	Munitie (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)		Wapenhandelaar	€ 990.000,00
	ML03a_01_d	Koppen/projectiel (onderdeel)			
	ML03a_01_a	Munitie			

Overbrenging naar het Vlaamse Gewest

Totaal aantal vergunningen: 290

Totale waarde (€): € 33.310.684,22

Overbrenging van België naar België

Totaal aantal vergunningen: 1

Totale waarde (€): € 800,00

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML01a_04	Pistolen		Particulier		€ 800,00

Overbrenging van Denemarken naar België

Totaal aantal vergunningen: 2

Totale waarde (€): € 16.849,00

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML01a_02	Karabijnen		Wapenhandelaar		€ 16.754,00
	ML01a_07_b	Loop				
002	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)		Particulier		€ 95,00

Overbrenging van Duitsland naar België

Totaal aantal vergunningen: 155

Totale waarde (€): € 11.927.733,66

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
---------	---------------------	--------------	----------------------	------------	---------------	------------

Datum: 19 januari 2023

Pagina: 6

001	ML01a_04	Pistolen	Wapenhandelaar	€ 8.644,00
	ML01a_07_d	Slede (van pistool en machinepistool)		
002	ML01a_07_b	Loop	Wapenhandelaar	€ 16.407,00

Datum: 19 januari 2023

Pagina: 7

Vergunning

Overbrenging van Duitsland naar België

Totaal aantal vergunningen: 155
 Totale waarde (€): € 11.927.733,66

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
002	ML01b_03_a	Frame- of kastgroep (karkas)		Wapenhandelaar		€ 16.407,00
003	ML01a_02	Karabijnen		Wapenhandelaar		€ 1.720,00
004	ML01b_03_a	Frame- of kastgroep (karkas)		Wapenhandelaar		€ 3.739,00
	ML01a_07_b	Loop				
005	ML01a_04	Pistolen		Wapenhandelaar	Particulier	€ 2.225,00
	ML01a_02	Karabijnen				
	ML23a_02	Karabijnen (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)				
	ML23	Vuurwapens, onderdelen, toebehoren en munitie, niet genoemd in ML1, ML2 en ML3 (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)				
006	ML01a_07_b	Loop		Wapenhandelaar		€ 255.000,00
	ML01a_04	Pistolen				
	ML01a_07_d	Slede (van pistool en machinepistool)				
007	ML03a_01_a	Munitie		Wapenhandelaar		€ 8.966,00
008	ML01a_02	Karabijnen		Wapenhandelaar	Particulier	€ 2.235,00
009	ML01a_04	Pistolen		Particulier		€ 3.700,00
010	ML01a_02	Karabijnen		Wapenhandelaar		€ 15.000,00
011	ML01a_07_b	Loop		Wapenhandelaar		€ 9.000,00
	ML01a_02	Karabijnen				
	ML01a_07_e	Sluit- en grendelorgaan				
012	ML01a_07_b	Loop		Wapenhandelaar		€ 15.000,00
	ML01a_07_e	Sluit- en grendelorgaan				
	ML03a_01_a	Munitie				
	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)				
	ML01a_01	Geweren				
013	ML01a_01	Geweren		Wapenhandelaar		€ 1.200,00
	ML01a_04	Pistolen				
014	ML01a_07_f	Afsluiterblok (bascule)		Wapenhandelaar		€ 2.500,00
015	ML01a_01	Geweren		Wapenhandelaar		€ 544,39
016	ML01a_07_a	Frame- of kastgroep (karkas)		Wapenhandelaar		€ 34.225,00
017	ML01a_04	Pistolen		Wapenhandelaar		€ 3.000,00
018	ML01a_02	Karabijnen		Particulier		€ 100,00
019	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)		Wapenhandelaar	Particulier	€ 12.046,44

Datum: 19 januari 2023

Pagina: 8

020	ML01a_02	Karabijnen	Wapenhandelaar	€ 80.000,00
021	ML01a_01	Geweren	Wapenhandelaar	€ 1.874,31
022	ML01a_02	Karabijnen	Particulier	€ 449,95
023	ML01a_07_b	Loop	Wapenhandelaar	€ 843,00
024	ML01a_02	Karabijnen	Wapenhandelaar	€ 4.000,00
	ML01a_07_b	Loop		
025	ML01a_07_a	Frame- of kastgroep (karkas)	Wapenhandelaar	€ 141.830,00
	ML01a_07_e	Sluit- en grendelorgaan		
	ML01a_07_b	Loop		

Datum: 19 januari 2023

Pagina: 9

Vergunning

Overbrenging van Duitsland naar België

Totaal aantal vergunningen: 155
 Totale waarde (€): € 11.927.733,66

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
025	ML01a_07_f	Afsluiterblok (bascule)		Wapenhandelaar		€ 141.830,00
026	ML01a_02	Karabijnen		Wapenhandelaar		€ 73.615,00
	ML01a_07_b	Loop				
027	ML01a_07_b	Loop		Wapenhandelaar		€ 7.950,00
	ML01a_07_e	Sluit- en grendelorgaan				
028	ML03a_01_a	Munitie		Wapenhandelaar		€ 1.205,00
029	ML01a_01	Geweren		Wapenhandelaar		€ 944,13
030	ML01a_01	Geweren		Particulier		€ 3.398,00
031	ML01a_07_b	Loop		Wapenhandelaar		€ 1.000,00
032	ML01a_01	Geweren		Particulier		€ 3.000,00
033	ML01a_07_b	Loop		Wapenhandelaar		€ 8.600,00
	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)				
034	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)		Wapenhandelaar		€ 8.494,00
	ML01a_02	Karabijnen				
035	ML01a_07_a	Frame- of kastgroep (karkas)		Wapenhandelaar		€ 15.930,62
	ML01a_02	Karabijnen				
036	ML01a_02	Karabijnen		Wapenhandelaar		€ 1.500,00
037	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)		Wapenhandelaar		€ 2.300,00
038	ML01a_02	Karabijnen		Wapenhandelaar		€ 3.000,00
039	ML01a_01	Geweren		Particulier		€ 3.850,00
	ML01a_04	Pistolen				
040	ML03a_01_a	Munitie		Particulier		€ 2.000,00
041	ML03a_01_a	Munitie		Particulier		€ 2.000,00
042	ML01a_04	Pistolen		Particulier		€ 1.800,00
043	ML01a_01	Geweren		Particulier		€ 2.615,00
	ML01a_04	Pistolen				
044	ML01b_03_e	Sluit- en grendelorgaan		Wapenhandelaar		€ 500,00
045	ML01b_03_b	Loop		Wapenhandelaar		€ 19.469,00
	ML01b_03_a	Frame- of kastgroep (karkas)				
	ML01a_07_e	Sluit- en grendelorgaan				
046	ML01a_04	Pistolen		Particulier		€ 3.500,00
047	ML01a_02	Karabijnen		Wapenhandelaar		€ 3.223,00
048	ML01a_01	Geweren		Wapenhandelaar		€ 5.125,00

Datum: 19 januari 2023

Pagina: 10

049	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Wapenhandelaar	Particulier	€ 6.000,00
050	ML01a_01	Geweren	Particulier		€ 1.100,00
051	ML01a_01	Geweren	Particulier		€ 4.523,28
052	ML01a_07_b	Loop	Wapenhandelaar		€ 2.000,00
053	ML01a_07_a	Frame- of kastgroep (karkas)	Wapenhandelaar		€ 2.364,00
054	ML01a_07_e	Sluit- en grendelorgaan	Wapenhandelaar		€ 2.780,00
	ML01b_03_b	Loop			
055	ML01a_01	Geweren	Wapenhandelaar		€ 3.500,00
056	ML01a_02	Karabijnen	Particulier		€ 2.266,95
057	ML01a_07_b	Loop	Wapenhandelaar		€ 950,00
058	ML01a_01	Geweren	Wapenhandelaar		€ 1.075,00
059	ML01a_02	Karabijnen	Wapenhandelaar		€ 2.900,00
060	ML01a_04	Pistolen	Wapenhandelaar		€ 5.993,35
061	ML01a_07_b	Loop	Wapenhandelaar	Particulier	€ 339,40
062	ML01a_04	Pistolen	Particulier		€ 1.499,00
063	ML01a_02	Karabijnen	Wapenhandelaar		€ 2.624,00
064	ML01a_07_b	Loop	Wapenhandelaar		€ 1.200,00
	ML01a_07_a	Frame- of kastgroep (karkas)			
065	ML01a_02	Karabijnen	Wapenhandelaar		€ 3.500,00
066	ML01a_03	Revolvers	Wapenhandelaar		€ 3.275,00
067	ML01a_02	Karabijnen	Wapenhandelaar		€ 2.200,00
068	ML01a_04	Pistolen	Particulier		€ 705,00
069	ML01a_02	Karabijnen	Particulier		€ 999,00
070	ML01a_02	Karabijnen	Wapenhandelaar		€ 1.500,00
071	ML01a_02	Karabijnen	Wapenhandelaar		€ 5.000,00
072	ML01a_07_e	Sluit- en grendelorgaan	Wapenhandelaar		€ 9.618,00
	ML01a_07_b	Loop			
	ML01a_02	Karabijnen			
073	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Wapenhandelaar		€ 6.972,81
074	ML01a_07_b	Loop	Wapenhandelaar		€ 2.393,00
075	ML01a_07_e	Sluit- en grendelorgaan	Wapenhandelaar		€ 2.145,00
076	ML01a_07_a	Frame- of kastgroep (karkas)	Wapenhandelaar		€ 3.189,00
	ML01a_07_b	Loop			
077	ML01a_07_b	Loop	Wapenhandelaar		€ 2.040,00
078	ML01a_02	Karabijnen	Wapenhandelaar		€ 4.500,00
079	ML01a_02	Karabijnen	Wapenhandelaar		€ 4.500,00
080	ML03a_01_a	Munitie	Wapenhandelaar		€ 173.000,00
081	ML03a_01_a	Munitie	Wapenhandelaar		€ 2.500,00
082	ML01a_07_b	Loop	Wapenhandelaar		€ 1.123,00

Datum: 19 januari 2023

Pagina: 11

083	ML01a_07_a	Frame- of kastgroep (karkas)	Wapenhandelaar	€ 3.194,00
084	ML01a_02	Karabijnen	Wapenhandelaar	€ 30.815,00
085	ML03a_01_a	Munitie	Wapenhandelaar	€ 83.000,00
086	ML01a_01	Geweren	Particulier	€ 2.620,00
087	ML01a_02	Karabijnen	Wapenhandelaar	€ 19.576,00
088	ML01a_02	Karabijnen	Wapenhandelaar	€ 2.303,00
089	ML01a_07_b	Loop	Wapenhandelaar	€ 786.200,00
	ML01a_02	Karabijnen		

Datum: 19 januari 2023

Pagina: 12

Vergunning

Overbrenging van Duitsland naar België

Totaal aantal vergunningen: 155
 Totale waarde (€): € 11.927.733,66

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
089	ML01a_04	Pistolen		Wapenhandelaar		€ 786.200,00
090	ML01a_04	Pistolen		Wapenhandelaar		€ 2.865,91
091	ML01a_07_b	Loop		Wapenhandelaar		€ 1.160,00
092	ML01a_02	Karabijnen		Wapenhandelaar		€ 2.557,56
093	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)		Wapenhandelaar		€ 1.050,00
094	ML01a_07_b	Loop		Wapenhandelaar		€ 425,00
095	ML01a_02	Karabijnen		Wapenhandelaar		€ 479.000,00
	ML01a_07_e	Sluit- en grendelorgaan				
096	ML01a_07_e	Sluit- en grendelorgaan		Wapenhandelaar		€ 191,00
097	ML01a_01	Geweren		Particulier		€ 450,00
098	ML01a_07_b	Loop		Wapenhandelaar		€ 2.500,00
099	ML01a_03	Revolvers		Wapenhandelaar		€ 3.868,81
100	ML01a_02	Karabijnen		Wapenhandelaar		€ 2.419,00
	ML01a_07_b	Loop				
101	ML01a_02	Karabijnen		Wapenhandelaar		€ 7.432,00
102	ML03a_01_a	Munitie		Wapenhandelaar		€ 350.000,00
103	ML01a_07_a	Frame- of kastgroep (karkas)		Wapenhandelaar		€ 817,00
104	ML01a_02	Karabijnen		Wapenhandelaar		€ 14.180,00
105	ML01a_07_b	Loop		Wapenhandelaar		€ 7.535,00
	ML01a_07_a	Frame- of kastgroep (karkas)				
106	ML01a_02	Karabijnen		Wapenhandelaar		€ 160.000,00
107	ML01a_07_d	Slede (van pistool en machinepistool)		Wapenhandelaar		€ 1.984,00
	ML01a_07_b	Loop				
108	ML01a_07_a	Frame- of kastgroep (karkas)		Wapenhandelaar		€ 8.788,00
109	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)		Particulier		€ 15.500,00
	ML23b_02	Loop (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)				
110	ML01a_01	Geweren				€ 1.100,00
111	ML01a_04	Pistolen		Particulier		€ 1.500,00
112	ML01a_07_b	Loop		Wapenhandelaar		€ 15.114,00
	ML01a_07_a	Frame- of kastgroep (karkas)				
113	ML01a_04	Pistolen		Particulier		€ 800,00
114	ML01a_07_b	Loop		Wapenhandelaar		€ 2.014,00
	ML01a_07_e	Sluit- en grendelorgaan				

Datum: 19 januari 2023

Pagina: 13

115	ML01b_03_b	Loop	Wapenhandelaar	€ 34.243,00
	ML01a_07_a	Frame- of kastgroep (karkas)		
	ML01a_07_e	Sluit- en grendelorgaan		
116	ML01a_02	Karabijnen	Wapenhandelaar	€ 44.779,00
117	ML01a_07_b	Loop	Wapenhandelaar	€ 4.094,00
	ML01a_07_a	Frame- of kastgroep (karkas)		
	ML01a_07_e	Sluit- en grendelorgaan		
118	ML01a_03	Revolvers	Wapenhandelaar	€ 2.774,72
119	ML01a_04	Pistolen	Wapenhandelaar	€ 9.510,00
120	ML23b_02	Loop (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Wapenhandelaar	€ 2.284,81
121	ML03a_01_a	Munitie	Particulier	€ 720,00
122	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Wapenhandelaar	€ 1.015,00
123	ML01a_07_a	Frame- of kastgroep (karkas)	Particulier	€ 1.025,00
124	ML01a_01	Geweren	Particulier Particulier	€ 2.750,00
125	ML03a_01_a	Munitie	Wapenhandelaar	€ 5.299.250,00
	ML03a_01_d	Koppen/projectiel (onderdeel)		
	ML03a_01_b	Hulzen (onderdeel)		
	ML23c_01	Munitie (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)		
126	ML01a_02	Karabijnen	Wapenhandelaar	€ 3.500,00
127	ML01a_07_b	Loop	Wapenhandelaar	€ 1.800,00
	ML01a_07_e	Sluit- en grendelorgaan		
128	ML01b_03_a	Frame- of kastgroep (karkas)	Wapenhandelaar	€ 27.831,00
	ML01b_03_e	Sluit- en grendelorgaan		
	ML01a_07_b	Loop		
129	ML01a_04	Pistolen	Particulier	€ 240,00
130	ML03a_01_a	Munitie	Particulier	€ 1.200,00
131	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Wapenhandelaar	€ 7.589,61
132	ML01a_07_b	Loop	Wapenhandelaar	€ 1.508.750,00
	ML01a_07_e	Sluit- en grendelorgaan		
	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)		
	ML01a_02	Karabijnen		
133	ML01a_02	Karabijnen	Wapenhandelaar	€ 797.450,00
	ML01a_04	Pistolen		
	ML01a_07_b	Loop		
134	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Wapenhandelaar	€ 7.740,81
135	ML01a_02	Karabijnen	Wapenhandelaar	€ 500.250,00

Datum: 19 januari 2023

Pagina: 14

	ML01a_07_e	Sluit- en grendelorgaan		
136	ML01a_07_a	Frame- of kastgroep (karkas)	Wapenhandelaar	€ 8.037,00
	ML01a_07_b	Loop		
137	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Wapenhandelaar	€ 8.116,40
138	ML01a_01	Geweren	Particulier	€ 490,00
139	ML01a_01	Geweren	Particulier	€ 3.250,00
140	ML01a_04	Pistolen	Wapenhandelaar	€ 4.150,00
141	ML03a_01_d	Koppen/projectiel (onderdeel)	Wapenhandelaar	€ 60.000,00
142	ML03a_01_a	Munitie	Wapenhandelaar	€ 75.000,00
143	ML03a_01_a	Munitie	Wapenhandelaar	€ 300.000,00
144	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Wapenhandelaar	€ 13.454,40
145	ML01a_07_b	Loop	Wapenhandelaar	€ 41.645,00
	ML01a_07_e	Sluit- en grendelorgaan		
	ML01a_02	Karabijnen		
146	ML01a_03	Revolvers	Wapenhandelaar	€ 18.930,00
	ML01a_07_c	Cilinder of trommel (van revolver)		
147	ML01a_01	Geweren	Wapenhandelaar	€ 1.450,00
	ML01a_04	Pistolen		
148	ML23b_02	Loop (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Wapenhandelaar Particulier	€ 0,00
149	ML01a_01	Geweren	Particulier	€ 18.200,00
	ML01a_03	Revolvers		
	ML01a_04	Pistolen		
	ML01a_07_b	Loop		
	ML01a_07_c	Cilinder of trommel (van revolver)		
150	ML01a_03	Revolvers	Particulier	€ 12.350,00
	ML01a_04	Pistolen		
	ML01a_07_b	Loop		
151	ML01a_07_a	Frame- of kastgroep (karkas)	Wapenhandelaar	€ 5.162,00
	ML01a_07_b	Loop		
	ML01a_07_e	Sluit- en grendelorgaan		
152	ML01a_02	Karabijnen	Wapenhandelaar	€ 3.200,00
153	ML01a_03	Revolvers	Particulier	€ 12.000,00
	ML01a_04	Pistolen		
	ML01a_07_b	Loop		
	ML01a_07_d	Slede (van pistool en machinepistool)		
154	ML01a_07_b	Loop	Wapenhandelaar	€ 1.500,00
155	ML01a_02	Karabijnen	Wapenhandelaar	€ 1.500,00

Datum: 19 januari 2023

Pagina: 15

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
Totaal aantal vergunningen: 6						
Totale waarde (€): € 1.036.670,00						
001	ML01a_01	Geweren		Wapenhandelaar		€ 154.000,00
002	ML03a_01_d	Koppen/projectiel (onderdeel)		Wapenhandelaar		€ 160.000,00
	ML03a_01_b	Hulzen (onderdeel)				
	ML03a_01_a	Munitie				
003	ML03a_01	Munitie voor wapens genoemd in ML01		Particulier		€ 170,00
004	ML01a_01	Geweren		Wapenhandelaar		€ 260.000,00
005	ML03a_01_b	Hulzen (onderdeel)		Wapenhandelaar		€ 312.500,00
	ML03a_01_a	Munitie				
	ML03a_01_d	Koppen/projectiel (onderdeel)				
006	ML01a_01	Geweren		Wapenhandelaar		€ 150.000,00

Overbrenging van Frankrijk naar België

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
Totaal aantal vergunningen: 52						
Totale waarde (€): € 7.802.114,63						
001	ML23c_01	Munitie (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)		Wapenhandelaar		€ 6.960,00
002	ML01a_02	Karabijnen		Wapenhandelaar		€ 5.000,00
	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)				
003	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)		Wapenhandelaar		€ 1.500,00

Datum: 19 januari 2023

Pagina: 16

Vergunning

Overbrenging van Frankrijk naar België

Totaal aantal vergunningen: 52
 Totale waarde (€): € 7.802.114,63

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
003	ML01a_02	Karabijnen		Wapenhandelaar		€ 1.500,00
	ML01a_01	Geweren				
004	ML01a_01	Geweren		Particulier		€ 13.500,00
005	ML26b	Voorwerpen bestemd voor het treffen van personen met giftige, verstikkende, traanverwekkende en soortgelijke stoffen		Wapenhandelaar	Ordehandhavingsinstantie	€ 514.000,00
	ML07d_02	[(2-chloorfenyl)methyleen]propaandinitril, (o-chloorbenzylideenmalononitрил (CS) (CAS 2698-41-1);				
006	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)		Particulier		€ 14.583,33
007	ML23c_01	Munitie (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)		Wapenhandelaar		€ 220,50
008	ML01a_02	Karabijnen		Wapenhandelaar		€ 2.913,00
009	ML01a_04	Pistolen		Wapenhandelaar		€ 5.500,00
010	ML01a_02	Karabijnen		Wapenhandelaar		€ 5.000,00
011	ML01a_01	Geweren		Particulier		€ 3.500,00
012	ML01a_01	Geweren		Particulier		€ 490,00
013	ML01a_01	Geweren		Particulier		€ 3.000,00
014	ML01a_02	Karabijnen		Particulier		€ 2.000,00
015	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)		Particulier		€ 6.900,00
016	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)		Wapenhandelaar		€ 410.000,00
	ML23b_02	Loop (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)				
	ML01a_01	Geweren				
017	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)		Particulier		€ 6.390,00
018	ML23c_01	Munitie (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)		Wapenhandelaar		€ 35.801,00
019	ML01a_02	Karabijnen		Particulier		€ 1.590,00
020	ML01a_01	Geweren		Particulier		€ 2.500,00
021	ML23c_01	Munitie (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)		Wapenhandelaar		€ 275.000,00
022	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)		Particulier		€ 2.900,00

Datum: 19 januari 2023

Pagina: 17

023	ML01a_03	Revolvers	Wapenhandelaar	€ 5.259,00
024	ML23c_01	Munitie (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Wapenhandelaar	€ 125.000,00
025	ML23c_01	Munitie (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Wapenhandelaar	€ 27.590,40
026	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Particulier	€ 700,00
027	ML01a_01	Geweren	Wapenhandelaar	€ 5.818,00
028	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Particulier	€ 200,00
029	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Particulier	€ 1.989,00
030	ML01a_01	Geweren	Particulier	€ 700,00
031	ML03a_01_a	Munitie	Wapenhandelaar	€ 4.307,40
032	ML01a_02	Karabijnen	Wapenhandelaar	€ 7.545,00
	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)		
033	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Wapenhandelaar	€ 6.185,00
	ML01a_02	Karabijnen		
034	ML01a_01	Geweren	Particulier	€ 6.500,00
035	ML01a_03	Revolvers	Wapenhandelaar	€ 3.440,00
036	ML23c_01	Munitie (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Wapenhandelaar	€ 43.500,00
037	ML23c_01	Munitie (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Wapenhandelaar	€ 243,00
038	ML01a_02	Karabijnen	Wapenhandelaar	€ 1.500,00
039	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Particulier	€ 4.650,00
040	ML03a_01_a	Munitie	Wapenhandelaar	€ 4.750.000,00
041	ML03a_01_a	Munitie	Wapenhandelaar	€ 334.250,00
	ML23c_01	Munitie (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)		
042	ML03a_01_a	Munitie	Wapenhandelaar	€ 2.000,00
043	ML01a_01	Geweren	Particulier	€ 5.950,00
044	ML03a_01_a	Munitie	Wapenhandelaar	€ 450.000,00
045	ML23c_01	Munitie (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Wapenhandelaar	€ 240.000,00
046	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Wapenhandelaar	€ 3.000,00
047	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Particulier	€ 590,00

Datum: 19 januari 2023

Pagina: 18

048	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Wapenhandelaar	€ 5.120,00
049	ML01a_07_b	Loop	Wapenhandelaar	€ 398.950,00
	ML01a_04	Pistolen		
	ML01a_02	Karabijnen		
050	ML23c_01	Munitie (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Wapenhandelaar	€ 25.000,00
051	ML03a_01_a	Munitie	Wapenhandelaar	€ 8.500,00
052	ML01a_04	Pistolen	Wapenhandelaar	€ 14.380,00

Overbrenging van Hongarije naar België

Totaal aantal vergunningen: 1

Totale waarde (€): € 1.235.000,00

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML03a_01_a	Munitie		Wapenhandelaar		€ 1.235.000,00
	ML03a_01_b	Hulzen (onderdeel)				
	ML03a_01_d	Koppen/projectiel (onderdeel)				

Overbrenging van Ierland naar België

Totaal aantal vergunningen: 1

Totale waarde (€): € 800,00

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML01a	Geweren en combinatievuurwapens, vuistvuurwapens, machinegeweren, machinepistolen en salvowapens;		Particulier		€ 800,00

Overbrenging van Italië naar België

Totaal aantal vergunningen: 29

Totale waarde (€): € 2.599.437,77

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML01a_07_b	Loop		Wapenhandelaar		€ 889.100,00
	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)				
	ML23b_02	Loop (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)				
	ML01a_02	Karabijnen				
	ML01a_04	Pistolen				
002	ML23c_01	Munitie (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)		Wapenhandelaar		€ 125.000,00
003	ML01a_02	Karabijnen		Particulier		€ 5.500,00
004	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)		Wapenhandelaar		€ 44.898,50
	ML01a_02	Karabijnen				

Datum: 19 januari 2023

Pagina: 19

005	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Wapenhandelaar	€ 1.216,96
006	ML23c_01	Munitie (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Wapenhandelaar	€ 208.000,00
007	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Wapenhandelaar	€ 1.337,60
008	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Particulier	€ 6.800,00
009	ML01a_02	Karabijnen	Wapenhandelaar	€ 58.000,00
	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)		
010	ML01a_03	Revolvers	Wapenhandelaar	€ 3.317,41
	ML01a_01	Geweren		
011	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Wapenhandelaar	€ 400.000,00
012	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Wapenhandelaar	€ 36.652,00
013	ML01a_07_a	Frame- of kastgroep (karkas)	Wapenhandelaar Wapenhandelaar	€ 900,00
014	ML01a_07_b	Loop	Wapenhandelaar	€ 2.265,00
015	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Wapenhandelaar	€ 60.456,00
016	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Wapenhandelaar	€ 52.000,00
017	ML23c_01	Munitie (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Wapenhandelaar	€ 180.000,00
018	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Wapenhandelaar	€ 54.000,00
019	ML01a_02	Karabijnen	Wapenhandelaar	€ 15.000,00
020	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Wapenhandelaar	€ 1.360,00
021	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Wapenhandelaar	€ 25.000,00
022	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Wapenhandelaar	€ 24.684,00
023	ML01a_01	Geweren	Wapenhandelaar	€ 3.474,30
	ML01a_04	Pistolen		
024	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Wapenhandelaar	€ 3.780,00
025	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Wapenhandelaar	€ 6.054,00
026	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Wapenhandelaar	€ 8.500,00

Datum: 19 januari 2023

Pagina: 20

027	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Wapenhandelaar	€ 52.367,00
028	ML23b_02	Loop (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Wapenhandelaar	€ 324.775,00
	ML01a_01	Geweren		
	ML01a_02	Karabijnen		
	ML01a_07_a	Frame- of kastgroep (karkas)		
	ML01a_07_b	Loop		
	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)		
	ML23b_01	Frame- of kastgroep (karkas) (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)		
029	ML23b_02	Loop (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Wapenhandelaar	€ 5.000,00

Overbrenging van Litouwen naar België

Totaal aantal vergunningen: 1
 Totale waarde (€): € 41.000,00

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML03a_01_a	Munitie		Wapenhandelaar		€ 41.000,00

Overbrenging van Oostenrijk naar België

Totaal aantal vergunningen: 15
 Totale waarde (€): € 2.710.166,38

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML01a_07_b	Loop		Wapenhandelaar		€ 2.199,00
002	ML01a_02	Karabijnen		Wapenhandelaar		€ 81.600,00
003	ML01a_04	Pistolen		Wapenhandelaar		€ 126.500,00
	ML01a_02	Karabijnen				
004	ML01a_07_d	Slede (van pistool en machinepistool)		Wapenhandelaar		€ 1.359.250,00
	ML01a_07_b	Loop				
	ML01a_07_a	Frame- of kastgroep (karkas)				
	ML01a_04	Pistolen				
005	ML01a_02	Karabijnen		Wapenhandelaar		€ 12.000,00
006	ML01a_01	Geweren		Wapenhandelaar		€ 137.100,00
	ML01a_07_b	Loop				
	ML01a_07_e	Sluit- en grendelorgaan				
007	ML01a_07_b	Loop		Wapenhandelaar		€ 287,38
008	ML01a_02	Karabijnen		Wapenhandelaar		€ 59.640,00
009	ML01a_01	Geweren		Wapenhandelaar		€ 228.050,00
	ML01a_02	Karabijnen				
	ML01a_07_b	Loop				
	ML01a_07_e	Sluit- en grendelorgaan				

Datum: 19 januari 2023

Pagina: 21

010	ML01a_07_a	Frame- of kastgroep (karkas)	Wapenhandelaar	€ 1.200,00
	ML01a_07_e	Sluit- en grendelorgaan		
011	ML01a_04	Pistolen	Wapenhandelaar	€ 139.600,00
	ML01a_02	Karabijnen		
	ML01a_07_b	Loop		
012	ML01a_01	Geweren	Wapenhandelaar	€ 236.090,00
	ML01a_04	Pistolen		
	ML01a_02	Karabijnen		
013	ML01a_04	Pistolen	Wapenhandelaar	€ 240.350,00
	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)		
	ML01a_02	Karabijnen		
014	ML01a_02	Karabijnen	Wapenhandelaar	€ 85.500,00
015	ML01a_07_b	Loop	Wapenhandelaar	€ 800,00

Overbrenging van Slowakije naar België

Totaal aantal vergunningen: 2
 Totale waarde (€): € 370.600,00

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML03a_01_a	Munitie		Wapenhandelaar		€ 356.000,00
002	ML01a_01	Geweren		Particulier		€ 14.600,00

Overbrenging van Spanje naar België

Totaal aantal vergunningen: 11
 Totale waarde (€): € 391.375,00

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML01a_01	Geweren		Wapenhandelaar		€ 16.125,00
002	ML01a_07_b	Loop		Wapenhandelaar		€ 5.000,00
003	ML01a_01	Geweren		Particulier		€ 5.500,00
004	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)		Wapenhandelaar		€ 5.000,00
005	ML01a_02	Karabijnen		Wapenhandelaar		€ 55.000,00
006	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)		Wapenhandelaar		€ 39.000,00
007	ML01a_02	Karabijnen		Wapenhandelaar		€ 10.000,00
008	ML23c_01	Munitie (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)		Wapenhandelaar		€ 220.000,00
009	ML23b_02	Loop (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)		Wapenhandelaar		€ 3.500,00
010	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)		Wapenhandelaar		€ 31.900,00

Datum: 19 januari 2023

Pagina: 22

011	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Wapenhandelaar	€ 350,00
-----	----------	--	----------------	----------

Overbrenging van Tsjechië naar België

Totaal aantal vergunningen: 4

Totale waarde (€): € 662.876,00

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML03a_01_a	Munitie		Wapenhandelaar		€ 14.268,00
002	ML01a_01	Geweren		Wapenhandelaar		€ 22.702,00
	ML01a_02	Karabijnen				
	ML01a_04	Pistolen				
003				Wapenhandelaar		€ 906,00
004	ML01a_07_b	Loop		Wapenhandelaar		€ 625.000,00
	ML01a_07_d	Slede (van pistool en machinepistool)				
	ML01a_07_a	Frame- of kastgroep (karkas)				
	ML01a_04	Pistolen				

Datum: 19 januari 2023

Pagina: 23

Vergunning

Overbrenging van Zweden naar België

Totaal aantal vergunningen: 6
 Totale waarde (€): € 2.080.122,35

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML01a_01	Geweren		Particulier		€ 2.080,00
002	ML03a_01_a	Munitie		Particulier		€ 961,91
	ML03a_01_d	Koppen/projectiel (onderdeel)				
003	ML01a_01	Geweren		Particulier		€ 1.080,44
004	ML23c_01	Munitie (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)		Wapenhandelaar		€ 1.430.000,00
	ML03a_01_d	Koppen/projectiel (onderdeel)				
	ML03a_01_b	Hulzen (onderdeel)				
	ML03a_01_a	Munitie				
005	ML23c_01	Munitie (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)		Wapenhandelaar		€ 425.000,00
006	ML23c_01	Munitie (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)		Wapenhandelaar		€ 221.000,00

Overbrenging van Zwitserland naar België

Totaal aantal vergunningen: 4
 Totale waarde (€): € 2.435.139,43

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML01a_01	Geweren		Particulier		€ 3.430,00
002	ML01a_02	Karabijnen		Particulier		€ 459,43
003	ML03a_01_a	Munitie		Wapenhandelaar		€ 2.340.000,00
004	ML03a_01_b	Hulzen (onderdeel)		Wapenhandelaar		€ 91.250,00
	ML03a_01_a	Munitie				

Overbrenging vanuit het Vlaamse Gewest

Totaal aantal vergunningen: 96
 Totale waarde (€): € 56.427.927,57

Overbrenging van België naar Denemarken

Totaal aantal vergunningen: 2
 Totale waarde (€): € 502.750,00

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML11a	elektronische apparatuur die speciaal is ontworpen voor militair gebruik en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor;		Krijgsmacht		€ 477.650,00

Datum: 19 januari 2023

Pagina: 24

002	ML21a_01	ontwikkeling, "productie", bediening of onderhoud van apparatuur bedoeld in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen;		Defensie-industrie		€ 25.100,00	
<u>Overbrenging van België naar Duitsland</u>							
Totaal aantal vergunningen: 41							
Totale waarde (€): € 30.350.478,92							
Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van	Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML01a_07_b	Loop			Wapenhandelaar		€ 8.600,00
	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)					
002	ML01a_01	Geweren			Particulier		€ 4,00
	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)					
003	ML23c_01	Munitie (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)			Wapenhandelaar		€ 920,00
004	ML23c_01	Munitie (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)			Wapenhandelaar		€ 150,00
005	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)			Wapenhandelaar		€ 159.809,48
	ML03a_01_b	Hulzen (onderdeel)					
	ML03a_01_a	Munitie					
	ML01a_04	Pistolen					
	ML01a_01	Geweren					
	ML23c_01	Munitie (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)					
	ML03a_01_d	Koppen/projectiel (onderdeel)					
006	ML01a_01	Geweren			Particulier		€ 2.000,00
007	ML06a_02	Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik	Chili		Defensie-industrie	Defensie-industrie	€ 4.400,00
008	ML15d	infrarood- en warmtebeeldapparatuur			Defensie-industrie	Krijgsmacht	€ 17.925,00
009	ML06a_02	Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik			Defensie-industrie		€ 2.092,00
010	ML05a	Wapenvizieren, computers die worden gebruikt bij bombardementen, geschutrichtapparaten en boordbesturingssystemen voor wapens;	Duitsland		Defensie-industrie		€ 320.171,71
011	ML01a_02	Karabijnen			Particulier		€ 1.000,00
012	ML01a_02	Karabijnen			Particulier		€ 1.800,00
013	ML01a_01	Geweren	Duitsland		Andere		€ 2.700,00
014	ML03a_01_b	Hulzen (onderdeel)	Duitsland		Wapenhandelaar		€ 21.299,94
015	ML03a_01_d	Koppen/projectiel (onderdeel)			Wapenhandelaar		€ 15.237,28

Datum: 19 januari 2023

Pagina: 25

016	ML01a_07_a	Frame- of kastgroep (karkas)		Wapenhandelaar	€ 54.151,44
	ML01a_04	Pistolen			
	ML01a_01	Geweren			
017	ML01b_03_a	Frame- of kastgroep (karkas)		Wapenhandelaar	€ 270,00
	ML01a_07_e	Sluit- en grendelorgaan			
	ML01a_07_b	Loop			
018	ML01a_04	Pistolen	Duitsland	Wapenhandelaar	€ 19.586,07
	ML01a_01	Geweren			
	ML01b_03_a	Frame- of kastgroep (karkas)			
019	ML01a_02	Karabijnen		Wapenhandelaar	€ 1.500,00
020	ML01a_01	Geweren		Particulier	€ 1.465,00
	ML01a_04	Pistolen			
021	ML01b_03_d	Slede (van pistool en machinepistool)		Wapenhandelaar	€ 1.170,00
	ML01a_07_b	Loop			
022	ML01a_07_b	Loop		Wapenhandelaar	€ 800,00
023	ML01a_02	Karabijnen		Particulier	€ 2.750,00
024	ML05b	Systemen voor het detecteren, identificeren, Duitsland verkennen of volgen van het doelwit en voor het bepalen van de schootsafstand; toestellen voor opsporing, het samenvoegen van gegevens, herkenning en identificatie; en toestellen voor sensorintegratie;		Defensie-industrie	€ 20.000.000,00
	ML11a	elektronische apparatuur die speciaal is ontworpen voor militair gebruik en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor;			
025	ML01a_02	Karabijnen		Particulier	€ 3.250,00
026	ML11a	elektronische apparatuur die speciaal is Italië ontworpen voor militair gebruik en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor;		Defensie-industrie	€ 5.716.615,21
027	ML01a_01	Geweren		Particulier	€ 895,00
028	ML01b_03_b	Loop		Wapenhandelaar	€ 3.000,00
029	ML01a_02	Karabijnen		Particulier	€ 500,00
030	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of Duitsland sportdoeleinden)		Particulier	€ 10.000,00
031	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of Duitsland sportdoeleinden)		Particulier	€ 10.000,00
032	ML03a_01_b	Hulzen (onderdeel)		Wapenhandelaar	€ 5.910,00
	ML03a_01_a	Munitie			
	ML03a_01_c	Slaghoedjes (onderdeel)			
033	ML01a_01	Geweren		Particulier	€ 10.800,00
034	ML14	Speciaal militair oefenmaterieel' of Duitsland apparatuur voor het nabootsen van militaire		Krijgsmacht	€ 3.145.782,54

Datum: 19 januari 2023

Pagina: 26

		scenario's, simulatoren speciaal ontworpen voor opleiding in het gebruik van vuurwapens of andere wapens bedoeld in ML1 of ML2, en speciaal ontworpen onderdelen en toebehoren daarvoor.				
035	ML14	Speciaal militair oefenmaterieel' of apparatuur voor het nabootsen van militaire scenario's, simulatoren speciaal ontworpen voor opleiding in het gebruik van vuurwapens of andere wapens bedoeld in ML1 of ML2, en speciaal ontworpen onderdelen en toebehoren daarvoor.		Krijgsmacht		€ 235.688,20
036	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Duitsland	Wapenhandelaar	Particulier	€ 14.000,00
037	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Duitsland	Particulier		€ 3.000,00
038	ML14	Speciaal militair oefenmaterieel' of apparatuur voor het nabootsen van militaire scenario's, simulatoren speciaal ontworpen voor opleiding in het gebruik van vuurwapens of andere wapens bedoeld in ML1 of ML2, en speciaal ontworpen onderdelen en toebehoren daarvoor.	Duitsland	Krijgsmacht		€ 537.636,05
039	ML01a_01	Geweren		Particulier		€ 7.500,00
040	ML01a_02	Karabijnen		Wapenhandelaar		€ 3.600,00
041	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)		Particulier		€ 2.500,00

Overbrenging van België naar Europese Unie

Totaal aantal vergunningen: 1

Totale waarde (€): € 10.000.000,00

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML22a	technologie, anders dan omschreven in ML22.b., welke "noodzakelijk" is voor de "ontwikkeling", de "productie", de bediening, de installatie, het onderhoud (controle), de reparatie, de revisie en het opknappen van goederen bedoeld in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen;		Andere industrie Defensie-industrie Krijgsmacht		€ 10.000.000,00

Overbrenging van België naar Frankrijk

Totaal aantal vergunningen: 22

Totale waarde (€): € 9.076.363,00

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
---------	---------------------	--------------	----------------------	------------	---------------	------------

Datum: 19 januari 2023

Pagina: 27

001	ML01a_07_b	Loop	Particulier	€ 2.400,00
	ML01a_01	Geweren		
002	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Particulier	€ 1.250,00
003	ML11a	elektronische apparatuur die speciaal is ontworpen voor militair gebruik en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor;	Defensie-industrie	€ 543.532,64
004	ML03a_01_a	Munitie	Wapenhandelaar	€ 35.000,00
005	ML01a_02	Karabijnen	Particulier	€ 3.650,00
006	ML01a_07_b	Loop	Wapenhandelaar	€ 1.200,00
	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)		
007	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Wapenhandelaar	€ 200,00
008	ML01a_01	Geweren	Wapenhandelaar	€ 400,00
009	ML03a_01_a	Munitie	Wapenhandelaar	€ 8.090,00
	ML01a_02	Karabijnen		
010	ML01a_02	Karabijnen	Particulier	€ 3.000,00
011	ML16	Smeedstukken, gietstukken en andere halffabricaten welke speciaal ontworpen zijn voor de goederen bedoeld in ML1 tot en met ML4, ML6, ML9, ML10, ML12 of ML19.	Andere industrie Defensie-industrie	€ 5.648.384,00
	ML10a	bemande "vliegtuigen" en "lichter-dan-luchttoestellen" en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor;		
012	ML01a_07_b	Loop	Particulier	€ 4.000,00
013	ML16	Smeedstukken, gietstukken en andere halffabricaten welke speciaal ontworpen zijn voor de goederen bedoeld in ML1 tot en met ML4, ML6, ML9, ML10, ML12 of ML19.	Defensie-industrie	€ 2.600.000,00
014	ML01a_02	Karabijnen	Wapenhandelaar	€ 6.185,00
	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)		
015	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Particulier	€ 1.400,00
016	ML01a_01	Geweren	Wapenhandelaar	€ 10.000,00
017	ML01a_02	Karabijnen	Wapenhandelaar	€ 2.474,75
	ML01a_04	Pistolen		
	ML03a_01	Munitie voor wapens genoemd in ML01		
018	ML11a	elektronische apparatuur die speciaal is ontworpen voor militair gebruik en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor;	Defensie-industrie	€ 191.296,61
019	ML01a_02	Karabijnen	Wapenhandelaar	€ 1.100,00

Datum: 19 januari 2023

Pagina: 28

020	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Wapenhandelaar	€ 8.000,00
021	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)	Particulier	€ 4.000,00
022	ML01a_02	Karabijnen	Particulier	€ 800,00

Overbrenging van België naar Ierland

Totaal aantal vergunningen: 1

Totale waarde (€): € 168.670,00

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML22a	technologie, anders dan omschreven in ML22.b., welke "noodzakelijk" is voor de "ontwikkeling", de "productie", de bediening, de installatie, het onderhoud (controle), de reparatie, de revisie en het opknappen van goederen bedoeld in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen;		Krijgsmacht		€ 168.670,00
	ML14	Speciaal militair oefenmaterieel' of apparatuur voor het nabootsen van militaire scenario's, simulatoren speciaal ontworpen voor opleiding in het gebruik van vuurwapens of andere wapens bedoeld in ML1 of ML2, en speciaal ontworpen onderdelen en toebehoren daarvoor.				

Overbrenging van België naar Italië

Totaal aantal vergunningen: 3

Totale waarde (€): € 323.810,00

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)		Wapenhandelaar		€ 320.000,00
002	ML06a_02	Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik		Defensie-industrie		€ 1.510,00
003	ML23a_02	Karabijnen (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)		Wapenhandelaar		€ 2.300,00

Overbrenging van België naar Oostenrijk

Totaal aantal vergunningen: 5

Totale waarde (€): € 5.468.195,00

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML06a_02	Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik	Frankrijk	Defensie-industrie	Defensie-industrie	€ 8.475,00
002	ML01a_07_e	Sluit- en grendelorgaan		Wapenhandelaar		€ 1.200,00
	ML01a_07_a	Frame- of kastgroep (karkas)				

Datum: 19 januari 2023

Pagina: 29

003	ML05b	Systemen voor het detecteren, identificeren, verkennen of volgen van het doelwit en voor het bepalen van de schootsafstand; toestellen voor opsporing, het samenvoegen van gegevens, herkenning en identificatie; en toestellen voor sensorintegratie;	Defensie-industrie	Krijgsmacht	€ 906.480,00	
004	ML05b	Systemen voor het detecteren, identificeren, verkennen of volgen van het doelwit en voor het bepalen van de schootsafstand; toestellen voor opsporing, het samenvoegen van gegevens, herkenning en identificatie; en toestellen voor sensorintegratie;	Defensie-industrie	Krijgsmacht	€ 4.538.540,00	
	ML15d	infrarood- en warmtebeeldapparatuur				
005	ML01a_02	Karabijnen	Wapenhandelaar		€ 13.500,00	
<u>Overbrenging van België naar Polen</u>						
		Totaal aantal vergunningen:	3			
		Totale waarde (€):	€ 47.200,00			
Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML01a_06	Machinegeweren	Polen	Wapenhandelaar		€ 8.850,00

Datum: 19 januari 2023

Pagina: 30

Vergunning

Overbrenging van België naar Polen

Totaal aantal vergunningen: 3
 Totale waarde (€): € 47.200,00

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML01a_05	Machinepistolen	Polen	Wapenhandelaar		€ 8.850,00
002	ML01a_05	Machinepistolen	Polen	Wapenhandelaar		€ 36.850,00
	ML01a_01	Geweren				
	ML01a_06	Machinegeweren				
003	ML01a_04	Pistolen		Particulier		€ 1.500,00

Overbrenging van België naar Portugal

Totaal aantal vergunningen: 1
 Totale waarde (€): € 550,00

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML01a_02	Karabijnen		Particulier		€ 550,00

Overbrenging van België naar Slovenië

Totaal aantal vergunningen: 2
 Totale waarde (€): € 23.116,05

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML15c	beeldversterkerapparatuur		Defensie-industrie	Krijgsmacht	€ 4.989,00
002	ML15c	beeldversterkerapparatuur		Defensie-industrie	Krijgsmacht	€ 18.127,05

Overbrenging van België naar Spanje

Totaal aantal vergunningen: 6
 Totale waarde (€): € 33.200,00

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)		Particulier		€ 10.150,00
	ML01a_02	Karabijnen				
002	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)		Handelaar		€ 5.000,00
003	ML01a_02	Karabijnen		Particulier		€ 1.500,00
004	ML01a_02	Karabijnen		Wapenhandelaar	Particulier	€ 11.750,00
	ML01a_03	Revolvers				
	ML01a_04	Pistolen				
	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)				
005	ML01a_02	Karabijnen		Wapenhandelaar		€ 3.500,00
	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)				

Datum: 19 januari 2023

Pagina: 31

006	ML01a_03	Revolvers		Particulier		€ 1.300,00
	ML01a_04	Pistolen				
	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)				

Overbrenging van België naar Tsjechië

Totaal aantal vergunningen: 3

Totale waarde (€): € 155.296,50

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML01a_02	Karabijnen		Wapenhandelaar		€ 9.996,00
	ML01a_01	Geweren				
002	ML23a_02	Karabijnen (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)		Wapenhandelaar		€ 17.660,00
	ML01a_02	Karabijnen				
	ML01a_01	Geweren				
003	ML21a_01	ontwikkeling, "productie", bediening of onderhoud van apparatuur bedoeld in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen;		Defensie-industrie		€ 127.640,50
	ML18b	speciaal ontworpen voorzieningen voor omgevingsproeven en speciaal ontworpen apparatuur daarvoor, voor het verkrijgen van een certificaat of bewijs van geschiktheid voor, of voor het testen van producten bedoeld in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen.				

Overbrenging van België naar Zweden

Totaal aantal vergunningen: 4

Totale waarde (€): € 269.940,45

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML15c	beeldversterkerapparatuur	Verenigde Staten	Defensie-industrie	Krijgsmacht	€ 4.975,00
002	ML05b	Systemen voor het detecteren, identificeren, verkennen of volgen van het doelwit en voor het bepalen van de schootsafstand; toestellen voor opsporing, het samenvoegen van gegevens, herkenning en identificatie; en toestellen voor sensorintegratie;		Defensie-industrie	Krijgsmacht	€ 42.000,00
003	ML13d_02	Harde kogelvrije kleding die ballistische bescherming biedt welke gelijk is aan of groter is dan niveau III (NIJ 0101.06, juli 2008) of nationale equivalenten.		Ordehandhavingsinstantie		€ 74.566,47
004	ML13d_02	Harde kogelvrije kleding die ballistische bescherming biedt welke gelijk is aan of		Ordehandhavingsinstantie		€ 148.398,98

Datum: 19 januari 2023

Pagina: 32

groter is dan niveau III (NIJ 0101.06, juli 2008) of nationale equivalenten.

Overbrenging van België naar Zwitserland

Totaal aantal vergunningen: 2

Totale waarde (€): € 8.357,65

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML23a_01	Geweren (gladde loop voor jacht- of sportdoeleinden)		Particulier		€ 1.000,00
002	ML01a_04	Pistolen		Particulier		€ 7.357,65

Uitvoer

Totaal aantal vergunningen: 49

Totale waarde (€): € 763.284.296,90

Uitvoer van België naar Brazilië

Totaal aantal vergunningen: 3

Totale waarde (€): € 129.396,10

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML15c	beeldversterkerapparatuur		Handelaar	Krijgsmacht	€ 47.377,00
002	ML15c	beeldversterkerapparatuur		Handelaar	Krijgsmacht	€ 12.019,10
003	ML05b	Systemen voor het detecteren, identificeren, verkennen of volgen van het doelwit en voor het bepalen van de schootsafstand; toestellen voor opsporing, het samenvoegen van gegevens, herkenning en identificatie; en toestellen voor sensorintegratie;		Defensie-industrie	Krijgsmacht	€ 70.000,00

Uitvoer van België naar Chili

Totaal aantal vergunningen: 2

Totale waarde (€): € 5.624,00

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML01d_04_d	Nachtkijkers voor montage op vuurwapens		Defensie-industrie	Krijgsmacht	€ 2.744,00
002	ML01d_04_d	Nachtkijkers voor montage op vuurwapens		Defensie-industrie	Krijgsmacht	€ 2.880,00

Uitvoer van België naar India

Totaal aantal vergunningen: 2

Totale waarde (€): € 1.150.442,00

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML05b	Systemen voor het detecteren, identificeren, verkennen of volgen van het doelwit en voor het bepalen van de schootsafstand; toestellen voor opsporing, het samenvoegen		Defensie-industrie		€ 751.750,00

Datum: 19 januari 2023

Pagina: 33

		van gegevens, herkenning en identificatie; en toestellen voor sensorintegratie;				
002	ML05b	Systemen voor het detecteren, identificeren, verkennen of volgen van het doelwit en voor het bepalen van de schootsafstand; toestellen voor opsporing, het samenvoegen van gegevens, herkenning en identificatie; en toestellen voor sensorintegratie;		Defensie-industrie		€ 398.692,00

Uitvoer van België naar Israël

Totaal aantal vergunningen: 5

Totale waarde (€): € 649.060,21

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML15d	infrarood- en warmtebeeldapparatuur	Argentinië	Defensie-industrie	Krijgsmacht	€ 300.000,00
002	ML15c	beeldversterkerapparatuur	Brazilië	Handelaar	Krijgsmacht	€ 41.560,21
003	ML10c_03	voor commando of besturing ontworpen apparatuur;	Zwitserland	Defensie-industrie	Krijgsmacht	€ 79.000,00
004	ML10c_03	voor commando of besturing ontworpen apparatuur;	Canada	Defensie-industrie	Andere overheidsinstantie	€ 39.500,00
005	ML05b	Systemen voor het detecteren, identificeren, verkennen of volgen van het doelwit en voor het bepalen van de schootsafstand; toestellen voor opsporing, het samenvoegen van gegevens, herkenning en identificatie; en toestellen voor sensorintegratie;	Argentinië	Defensie-industrie	Krijgsmacht	€ 189.000,00

Uitvoer van België naar Koeweit

Totaal aantal vergunningen: 2

Totale waarde (€): € 5.301.590,52

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML13d	kogelvrije kleding of beschermende kleding en onderdelen daarvoor, als hieronder:		Andere overheidsinstantie		€ 39.000,00
002	ML14	Speciaal militair oefenmaterieel' of apparatuur voor het nabootsen van militaire scenario's, simulatoren speciaal ontworpen voor opleiding in het gebruik van vuurwapens of andere wapens bedoeld in ML1 of ML2, en speciaal ontworpen onderdelen en toebehoren daarvoor.		Krijgsmacht		€ 5.262.590,52

Uitvoer van België naar Oekraïne

Totaal aantal vergunningen: 3

Totale waarde (€): € 166.286,05

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
---------	---------------------	--------------	----------------------	------------	---------------	------------

Datum: 19 januari 2023

Pagina: 34

001	ML13d	kogelvrije kleding of beschermende kleding en onderdelen daarvoor, als hieronder:		Andere industrie		€ 14.488,05
002	ML13d_02	Harde kogelvrije kleding die ballistische bescherming biedt welke gelijk is aan of groter is dan niveau III (NIJ 0101.06, juli 2008) of nationale equivalenten.	Oekraïne			€ 124.060,00
	ML13c	helmen welke voldoen aan militaire standaarden of specificaties, of vergelijkbare nationale standaarden, en speciaal daarvoor ontworpen helmschalen, helmvoeringen en kussentjes;				
003	ML06a_02	Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik		Krijgsmacht		€ 27.738,00
<u>Uitvoer van België naar Qatar</u>						
Totaal aantal vergunningen: 1						
Totale waarde (€): € 839.329,00						
Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML14	Speciaal militair oefenmaterieel' of apparatuur voor het nabootsen van militaire scenario's, simulatoren speciaal ontworpen voor opleiding in het gebruik van vuurwapens of andere wapens bedoeld in ML1 of ML2, en speciaal ontworpen onderdelen en toebehoren daarvoor.	Qatar	Krijgsmacht		€ 839.329,00
<u>Uitvoer van België naar Singapore</u>						
Totaal aantal vergunningen: 3						
Totale waarde (€): € 384.331,72						
Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML15c	beeldversterkerapparatuur		Handelaar	Defensie-industrie	€ 32.930,00
002	ML15d	infrarood- en warmtebeeldapparatuur		Defensie-industrie	Defensie-industrie	€ 29.438,47
003	ML15d	infrarood- en warmtebeeldapparatuur		Defensie-industrie	Defensie-industrie	€ 321.963,25
<u>Uitvoer van België naar Taiwan</u>						
Totaal aantal vergunningen: 1						
Totale waarde (€): € 11.450,00						
Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML06a_02	Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik		Defensie-industrie	Krijgsmacht	€ 11.450,00

Uitvoer van België naar Verenigd Koninkrijk

Totaal aantal vergunningen: 14

Totale waarde (€): € 610.248.691,56

Datum: 19 januari 2023

Pagina: 35

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML22	Technologie, zoals hieronder	Verenigd Koninkrijk	Defensie-industrie		€ 102.000.000,00
002	ML10d	voortstuwingsvliegtuigmotoren en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor	Verenigde Staten	Defensie-industrie	Andere industrie	€ 57.353,00
003	ML01a_02	Karabijnen		Wapenhandelaar		€ 3.500,00
004	ML06a	voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik;	Verenigd Koninkrijk	Andere industrie	Krijgsmacht	€ 751.626,43
005	ML10a	bemande "vliegtuigen" en "lichter-dan-luchttoestellen" en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor;		Defensie-industrie		€ 475.000,00
006	ML06a_02	Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik		Defensie-industrie	Krijgsmacht	€ 7.417.506,00
007	ML06a	voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik;		Andere industrie	Defensie-industrie	€ 193.042,00
008	ML14	Speciaal militair oefenmaterieel' of apparatuur voor het nabootsen van militaire scenario's, simulatoren speciaal ontworpen voor opleiding in het gebruik van vuurwapens of andere wapens bedoeld in ML1 of ML2, en speciaal ontworpen onderdelen en toebehoren daarvoor.		Defensie-industrie	Krijgsmacht	€ 190.000.000,00
	ML13	Gepantserde of beschermende apparatuur, constructies en onderdelen, als hieronder:				
	ML11	Elektronische apparatuur "ruimtevaartuigen" en onderdelen die nergens anders in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen zijn bedoeld, als hieronder:				
	ML10	"Vliegtuigen", "lichter-dan-luchttoestellen", "onbemande luchtvaartuigen" ("UAV"), vliegtuigmotoren, en uitrusting voor "vliegtuigen", aanverwante uitrustingsstukken en onderdelen, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik, als hieronder:				
	ML05	Vuurgeleidingssystemen en aanverwante alarm- en waarschuwingssystemen, en aanverwante systemen, test- en uitlijningsapparatuur en apparatuur voor tegenmaatregelen, als hieronder, speciaal ontworpen voor militair gebruik en speciaal ontworpen onderdelen en toebehoren daarvoor:				
	ML04	Bommen, torpedo's, raketten, geleide projectielen, andere				

Datum: 19 januari 2023

Pagina: 36

		ontploffingsmechanismen en ladingen en toebehoren, als hieronder en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor:				
	ML22	Technologie, zoals hieronder				
	ML21	Programmatuur, zoals hieronder				
	ML18	'Productie'-apparatuur en onderdelen daarvoor, als hieronder:				
	ML17	Militaire uitrustingsstukken, materialen en "bibliotheekprogramma's", als hieronder, en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor:				
	ML16	Smeedstukken, gietstukken en andere halffabricaten welke speciaal ontworpen zijn voor de goederen bedoeld in ML1 tot en met ML4, ML6, ML9, ML10, ML12 of ML19.				
	ML15	Beeldvormingsapparatuur en apparatuur voor tegenmaatregelen, als hieronder, speciaal ontworpen voor militair gebruik, en speciaal ontworpen onderdelen en toebehoren daarvoor:				
009	ML10d	voortstuwingsvliegtuigmotoren en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor	Spanje	Andere industrie	Defensie-industrie	€ 36.850,00
010	ML22	Technologie, zoals hieronder		Andere industrie		€ 102.000.000,00
011	ML22	Technologie, zoals hieronder		Andere industrie		€ 102.000.000,00
012	ML22	Technologie, zoals hieronder		Andere industrie		€ 102.000.000,00
013	ML22	Technologie, zoals hieronder		Andere industrie		€ 0,00
014	ML06a_02	Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik	Oekraïne	Krijgsmacht	Krijgsmacht	€ 3.313.814,13
	<u>Uitvoer van België naar Verenigde Staten</u>					
	Totaal aantal vergunningen:	12				
	Totale waarde (€):	€ 140.961.650,00				
Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML06a_02	Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik	Verenigde Staten	Defensie-industrie	Handelaar	€ 5.000,00
002	ML22	Technologie, zoals hieronder	Verenigde Staten	Defensie-industrie		€ 102.000.000,00
003	ML22	Technologie, zoals hieronder		Defensie-industrie		€ 33.309.000,00
	ML10	"Vliegtuigen", "lichter-dan-luchttoestellen", "onbemande luchtvaartuigen" ("UAV"), vliegtuigmotoren, en uitrusting voor "vliegtuigen", aanverwante uitrustingsstukken en onderdelen, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik, als hieronder:				
004	ML22	Technologie, zoals hieronder		Defensie-industrie		€ 0,00

Datum: 19 januari 2023

Pagina: 37

005	ML06a_02	Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik	Defensie-industrie Handelaar	€ 12.000,00
006	ML06a_02	Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik	Defensie-industrie Krijgsmacht	€ 2.875,00
007	ML05a	Wapenvizieren, computers die worden gebruikt bij bombardementen, geschutrichtapparaten en boordbesturingssystemen voor wapens;	Andere industrie	€ 140.000,00
008	ML06a_01	Voertuigen speciaal ontworpen of aangepast Verenigde Staten voor militair gebruik	Krijgsmacht Krijgsmacht	€ 1.080.970,00
009	ML06a_02	Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik Verenigde Staten	Krijgsmacht Krijgsmacht	€ 1.842.479,00
010	ML22	Technologie, zoals hieronder	Defensie-industrie	€ 2.400.000,00
011	ML05a	Wapenvizieren, computers die worden gebruikt bij bombardementen, geschutrichtapparaten en boordbesturingssystemen voor wapens;	Andere industrie	€ 148.125,00
012	ML06a_02	Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik	Defensie-industrie	€ 21.201,00

Uitvoer van België naar Zwitserland

Totaal aantal vergunningen: 1
 Totale waarde (€): € 3.436.445,74

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML17h	apparatuur en materiaal, bekleed of behandeld voor signatuuronderdrukking van herkenningstekens, speciaal ontworpen voor militair gebruik, andere dan die welke reeds elders in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen zijn bedoeld;		Krijgsmacht		€ 3.436.445,74

Aanvraag goedgekeurd - Tijdelijk

Overbrenging vanuit het Vlaamse Gewest

Totaal aantal vergunningen: 4
 Totale waarde (€): € 5.634.519,00

Overbrenging van België naar Duitsland

Totaal aantal vergunningen: 2
 Totale waarde (€): € 5.455.075,00

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML01d_04_d	Nachtkijkers voor montage op vuurwapens		Defensie-industrie		€ 5.400.000,00

Datum: 19 januari 2023

Pagina: 38

002	ML13b	combinaties en constructies van metallische en niet-metallische materialen speciaal ontworpen voor ballistische bescherming van militaire systemen, en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor;		Defensie-industrie		€ 55.075,00
-----	-------	--	--	--------------------	--	-------------

Overbrenging van België naar Finland

Totaal aantal vergunningen: 1
 Totale waarde (€): € 154.590,00

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML13b	combinaties en constructies van metallische en niet-metallische materialen speciaal ontworpen voor ballistische bescherming van militaire systemen, en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor;	Finland Letland	Andere industrie Defensie-industrie		€ 154.590,00

Overbrenging van België naar Roemenië

Totaal aantal vergunningen: 1
 Totale waarde (€): € 24.854,00

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML05b	Systemen voor het detecteren, identificeren, verkennen of volgen van het doelwit en voor het bepalen van de schootsafstand; toestellen voor opsporing, het samenvoegen van gegevens, herkenning en identificatie; en toestellen voor sensorintegratie;		Andere industrie		€ 24.854,00

Uitvoer

Totaal aantal vergunningen: 11
Totale waarde (€): € 35.696.283,69

Uitvoer van België naar Argentinië

Totaal aantal vergunningen: 1
 Totale waarde (€): € 600.000,00

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML15d	infrarood- en warmtebeeldapparatuur		Krijgsmacht		€ 600.000,00

Uitvoer van België naar Australië

Totaal aantal vergunningen: 1
 Totale waarde (€): € 80.000,00

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML05b	Systemen voor het detecteren, identificeren, verkennen of volgen van het doelwit en voor		Defensie-industrie		€ 80.000,00

Datum: 19 januari 2023

Pagina: 39

het bepalen van de schootsafstand;
 toestellen voor opsporing, het samenvoegen
 van gegevens, herkenning en identificatie;
 en toestellen voor sensorintegratie;

Uitvoer van België naar Israël

Totaal aantal vergunningen: 5
 Totale waarde (€): € 1.302.960,00

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML01d_04_d	Nachtkijkers voor montage op vuurwapens		Defensie-industrie		€ 170.000,00
002	ML05b	Systemen voor het detecteren, identificeren, verkennen of volgen van het doelwit en voor het bepalen van de schootsafstand; toestellen voor opsporing, het samenvoegen van gegevens, herkenning en identificatie; en toestellen voor sensorintegratie;		Andere industrie Defensie-industrie		€ 750.000,00
003	ML15b	camera's, fotografische apparatuur en apparatuur voor het bewerken van films		Defensie-industrie		€ 12.000,00
004	ML15d	infrarood- en warmtebeeldapparatuur		Defensie-industrie		€ 345.960,00
005	ML15d	infrarood- en warmtebeeldapparatuur		Defensie-industrie		€ 25.000,00

Uitvoer van België naar Koeweit

Totaal aantal vergunningen: 1
 Totale waarde (€): € 47.400,00

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML13	Gepantserde of beschermende apparatuur, constructies en onderdelen, als hieronder:		Andere industrie Handelaar	Krijgsmacht Ordehandhavinginstantie	€ 47.400,00

Uitvoer van België naar Verenigde Arabische Emiraten

Totaal aantal vergunningen: 1
 Totale waarde (€): € 16.923,69

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML14	Speciaal militair oefenmaterieel' of apparatuur voor het nabootsen van militaire scenario's, simulatoren speciaal ontworpen voor opleiding in het gebruik van vuurwapens of andere wapens bedoeld in ML1 of ML2, en speciaal ontworpen onderdelen en toebehoren daarvoor.		Handelaar		€ 16.923,69

Uitvoer van België naar Verenigde Staten

Totaal aantal vergunningen: 1
 Totale waarde (€): € 33.309.000,00

Datum: 19 januari 2023

Pagina: 40

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML22	Technologie, zoals hieronder		Andere industrie Defensie-industrie	Defensie-industrie	€ 33.309.000,00
	ML10	"Vliegtuigen", "lichter-dan-luchttoestellen", "onbemande luchtvaartuigen" ("UAV"), vliegtuigmotoren, en uitrusting voor "vliegtuigen", aanverwante uitrustingsstukken en onderdelen, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik, als hieronder:				
	<u>Uitvoer van België naar Zwitserland</u>					
	Totaal aantal vergunningen:	1				
	Totale waarde (€):	€ 340.000,00				
Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML15d	infrarood- en warmtebeeldapparatuur		Defensie-industrie		€ 340.000,00
	ML05b	Systemen voor het detecteren, identificeren, verkennen of volgen van het doelwit en voor het bepalen van de schootsafstand; toestellen voor opsporing, het samenvoegen van gegevens, herkenning en identificatie; en toestellen voor sensorintegratie;				

BIJLAGE 2

Cijferweergave toegekende en geweigerde verlengingen
van vergunningen

Datum: 11 mei 2023

Pagina: 1

Vergunning

Aanvraag goedgekeurd - Definitief

Overbrenging vanuit het Vlaamse Gewest

Totaal aantal vergunningen: 2

Totale waarde (€): € 13.232.834,56

Overbrenging van België naar Duitsland

Totaal aantal vergunningen: 2

Totale waarde (€): € 13.232.834,56

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML14	Speciaal militair oefenmaterieel' of apparatuur voor het nabootsen van militaire scenario's, simulatoren speciaal ontworpen voor opleiding in het gebruik van vuurwapens of andere wapens bedoeld in ML1 of ML2, en speciaal ontworpen onderdelen en toebehoren daarvoor.	Duitsland	Defensie-industrie		€ 13.115.492,56
002	ML05b	Systemen voor het detecteren, identificeren, verkennen of volgen van het doelwit en voor het bepalen van de schootsafstand; toestellen voor opsporing, het samenvoegen van gegevens, herkenning en identificatie; en toestellen voor sensorintegratie;		Defensie-industrie	Krijgsmacht	€ 117.342,00

Uitvoer

Totaal aantal vergunningen: 1

Totale waarde (€): € 35.466.304,36

Uitvoer van België naar Verenigde Staten

Totaal aantal vergunningen: 1

Totale waarde (€): € 35.466.304,36

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML14	Speciaal militair oefenmaterieel' of apparatuur voor het nabootsen van militaire scenario's, simulatoren speciaal ontworpen voor opleiding in het gebruik van vuurwapens of andere wapens bedoeld in ML1 of ML2, en speciaal ontworpen onderdelen en toebehoren daarvoor.	Verenigde Staten	Defensie-industrie		€ 35.466.304,36

Datum: 11 mei 2023

Pagina: 2

Aanvraag goedgekeurd - Tijdelijk

Uitvoer

Totaal aantal vergunningen: 1

Totale waarde (€): € 72.330,00

Uitvoer van België naar Israël

Totaal aantal vergunningen: 1

Totale waarde (€): € 72.330,00

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML15d	infrarood- en warmtebeeldapparatuur		Defensie-industrie		€ 72.330,00

BIJLAGE 3

Cijferweergave gebruik van algemene en globale vergunningen

Algemene Vergunning nr. 1 (overbrenging naar strijdkrachten)

Aantal geregistreerde gebruikers op 31/12/2022:	8
Aantal effectieve gebruikers 01-01-2022 t/m 31/12/2022:	4

Controlenummer				ML01d_04_d	ML04c	ML05b	ML07f_01	ML10a	ML10d
Beschrijving				Nachtkijkers voor montage op vuurwapens	Raketafweersystemen voor vliegtuigen (AMPS)	Systemen voor het detecteren, identificeren, verkennen of volgen van het doelwit en voor het bepalen van de schootsafstand; toestellen voor opsporing, het samenvoegen van gegevens, herkenning en identificatie; en toestellen voor sensorintegratie;	Apparatuur, ontworpen of aangepast voor bescherming tegen stoffen als genoemd in ML7.a., ML7.b. of ML7.d., en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor;	bemande "vliegtuigen" en "lichter-dan-luchttoestellen" en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor;	voortstuwingsvliegtuig motoren en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor
Bestemming	Categorie bestemming	Eindgebruiker	Categorie eindgebruiker	Waarde	Waarde	Waarde	Waarde	Waarde	Waarde
ES	Defensie industrie	BE	Krijgsmacht		€ 620.342,00			€ 3.538.646,34	€ 33.192,93
		DE	Krijgsmacht					€ 78.237,89	
		ES	Krijgsmacht					€ 1.102.022,91	
		FR	Krijgsmacht					€ 9.908,87	
		GB	Krijgsmacht					€ 695.637,42	
FR	Defensie industrie	FR	Krijgsmacht					€ 1.152.626,91	€ 37.016,58
	Krijgsmacht			€ 9.214.770,00					
IE	Krijgsmacht	IE	Krijgsmacht				€ 20.832,00		
LU	Krijgsmacht	NO	Krijgsmacht				€ 956,96		
NL	Krijgsmacht					€ 530.971,90			

Controlnummer				ML10e	ML11a	ML13d_02	ML15c	ML17b	ML18
Beschrijving				uitrusting bestemd voor gebruik in de lucht, met inbegrip van uitrusting voor het in de lucht bijvullen van brandstof, speciaal ontworpen voor gebruik met de in ML10a bedoelde vliegtuigen of met de in ML10c bedoelde onbemande "vliegtuigen"	elektronische apparatuur die speciaal is ontworpen voor militair gebruik en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor;	Harde kogelvrije kleding die ballistische bescherming biedt welke gelijk is aan of groter is dan niveau III (NIJ 0101.06, juli 2008) of nationale equivalenten.	beeldversterkerapparatuur	constructieapparatuur, speciaal ontworpen voor militair gebruik	'Productie'-apparatuur en onderdelen daarvoor, als hieronder:
Bestemming	Categorie bestemming	Eindgebruiker	Categorie eindgebruiker	Waarde	Waarde	Waarde	Waarde	Waarde	Waarde
ES	Defensie industrie	BE	Krijgsmacht		€ 920.064,93				€ 167.622,89
		ES	Krijgsmacht	€ 58.367,87					
		GB	Krijgsmacht		€ 228.764,84				
FR	Defensie industrie	FR	Krijgsmacht		€ 427.582,52				
	Krijgsmacht	FR	Krijgsmacht					€ 19.200,00	
IT	Krijgsmacht	IT	Krijgsmacht			€ 1.757.239,00			
SE	Krijgsmacht						€ 3.247,40		

Algemene Vergunning nr. 2 (overbrenging naar gecertificeerde personen)

Aantal geregistreerde gebruikers op 31/12/2022:	4
Aantal effectieve gebruikers 01-01-2022 t/m 31/12/2022:	3

Controlenummer				ML06a_02
Beschrijving				Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik
Bestemming	Categorie bestemming	Eindgebruiker	Categorie eindgebruiker	Waarde
DE	Gecertificeerde persoon	DE	Krijgsmacht	€ 324.022,00
		HU	krijgsmacht	€ 10.250,00
FR	Gecertificeerde persoon	FR	Defensie industrie	€ 5.026,00
		FR	Defensie industrie	€ 15.699,00
	Gecertificeerde persoon	Krijgsmacht	€ 22.945,00	

Algemene Vergunning nr. 3 (tijdelijke overbrenging van defensiegerelateerde producten met het oog op demonstratie, evaluatie of expositie)

Aantal geregistreerde gebruikers op 31/12/2022	7
Aantal effectieve gebruikers 01-01-2022 t/m 31/12/2022:	1

Controlenummer				ML01d_04_b	ML01d_04_d	ML05b	ML15c
Beschrijving				Optische wapenvizieren die speciaal zijn ontworpen voor militair gebruik, , andere dan bedoeld onder ML01d_04c en ML01d_04d	Nachtkijkers voor montage op vuurwapens	Systemen voor het detecteren, identificeren, verkennen of volgen van het doelwit en voor het bepalen van de schootsafstand; toestellen voor opsporing, het samenvoegen van gegevens, herkenning en identificatie; en toestellen voor sensorintegratie;	beeldversterkerapparatuur
Bestemming	Categorie bestemming	Eindgebruiker	Categorie eindgebruiker	Waarde	Waarde	Waarde	Waarde
FI	Handelaar					€ 35.000,00	€ 15.000,00
FR				€ 6.000,00	€ 100.000,00		€ 57.000,00

Algemene Vergunning nr. 4 (tijdelijke overbrenging met het oog op onderhoud of herstelling)

Aantal geregistreerde gebruikers op 31/12/2022:	11
Aantal effectieve gebruikers 01-01-2022 t/m 31/12/2022:	3

Controlnummer				ML04c	ML06a_01_b	ML10a	ML10d	ML10e	ML10f	ML11a	ML18
Beschrijving				Raketafweersystemen voor vliegtuigen (AMPS)	Pantsergevecht voertuigen. Dat zijn rups-, semirups- of wielvoertuigen met eigen aandrijving, een gepantserde bescherming en terreincapaciteit	bemande "vliegtuigen" en "lichter-dan-luchttoestellen" en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor;	voortstuwingsvliegtuigmotoren en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor	uitrusting bestemd voor gebruik in de lucht, met inbegrip van uitrusting voor het in de lucht bijvullen van brandstof, speciaal ontworpen voor gebruik met de in ML10a bedoelde vliegtuigen of met de in ML10c bedoelde onbemande "vliegtuigen"	grondmaterieel, speciaal ontwikkeld voor "vliegtuigen" als genoemd in ML10.a. of voor vliegtuigmotor en als genoemd in ML10.d.;	elektronische apparatuur die speciaal is ontworpen voor militair gebruik en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor;	'Productie'-apparatuur en onderdelen daarvoor, als hieronder:
Bestemming	Categorie bestemming	Eindgebruiker	Categorie eindgebruiker	Waarde	Waarde	Waarde	Waarde	Waarde	Waarde	Waarde	Waarde
AT	Defensie industrie	BE	Defensie industrie								€ 57.750,17
DE	Defensie industrie	BE	Defensie industrie	€ 267.633,60		€ 699.632,18				€ 352.158,40	
ES	Defensie industrie	BE	Defensie industrie			€ 3.235.305,14	€ 58.267,82	€ 197.843,54	€ 954.430,34	€ 671.294,29	€ 599.351,34
FR	Defensie industrie	BE	Defensie industrie			€ 1.177.397,68		€ 77.747,60		€ 208.951,20	€ 159.237,92
IT	Handelaar	BE	Krijgsmacht		€ 125.000,00						

Algemene Vergunning nr. 5 (overbrenging in het kader van een intergouvernamenteel samenwerkingsprogramma)

Aantal geregistreerde gebruikers op 31/12/2022	4
Aantal effectieve gebruikers 01-01-2022 t/m 31/12/2022	2

Controlenummer				ML10a	ML10a_02
Beschrijving				bemande "vliegtuigen" en "lichter- dan-luchttoestellen" en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor;	Speciaal ontworpen onderdelen voor gevechtsvliegtuigen
Bestemming	Categorie bestemming	Eindgebruiker	Categorie eindgebruiker	Waarde	Waarde
DE	Internationale organisatie	DE	Internationale organisatie		€ 755.671,15
FR	Andere industrie	GB	Defensie industrie	€ 1.144.041,00	

Globale vergunningen (definitieve overbrengingen)¹

Aantal gebruikte globale vergunningen 01-01-2022 t/m 31/12/2022

8

Controlenummer				ML06a	ML06a_02	ML10d	ML13d_02	ML22a
Beschrijving				voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik;	Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik	voortstuwingsvliegtuig motoren en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor	Harde kogelvrije kleding die ballistische bescherming biedt welke gelijk is aan of groter is dan niveau III (NIJ 0101.06, juli 2008) of nationale equivalenten.	technologie, anders dan omschreven in ML22.b., welke "noodzakelijk" is voor de "ontwikkeling", de "productie", de bediening, de installatie, het onderhoud (controle), de reparatie, de revisie en het opknappen van goederen bedoeld in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen;
Bestemming	Categorie bestemming	Eindgebruiker	Categorie eindgebruiker	Waarde	Waarde	Waarde	Waarde	Waarde
DE	Handelaar	DE	Krijgsmacht	€ 4.922,00				
		LV	Krijgsmacht	€ 29.450,00				
EE	Defensie industrie	EE	Krijgsmacht		€ 486.958,75			
ES	andere industrie	ES	Andere industrie		€ 31.560,52			
	Handelaar	ES	Krijgsmacht	€ 449.751,00				
FR	Andere industrie	ES	Defensie industrie			€ 16.597,78		
		FR	Defensie industrie		€ 308.067,00	€ 531.390,00		
	Defensie industrie	FR	Defensie industrie					€ 1.042,40
IT	Andere industrie	IT	Andere industrie			€ 25.012,18		
	Handelaar	IT	Krijgsmacht	€ 15.025,00				

¹ In 2022 werden geen tijdelijke overbrengingen op basis van globale vergunningen verricht.

Controlnummer				ML06a	ML06a_02	ML10d	ML13d_02	ML22a
SE	Defensie industrie	DK	Krijgsmacht		€ 63.400,10			
		EE	Krijgsmacht		€ 119.780,00			
		NL	Krijgsmacht		€ 3.893,33			
		SE	Krijgsmacht		€ 103.852,92			
SK	Defensie industrie		Krijgsmacht				€ 8.190,00	

BIJLAGE 4

Cijferweergave afgeleverde voorlopige adviezen

Datum: 11 mei 2023

Pagina: 1

Voorlopigadvies

Aanvraag goedgekeurd - Definitief

Uitvoer

Totaal aantal vergunningen: 3

Totale waarde (€): € 33.224.006,70

Uitvoer van België naar Filippijnen

Totaal aantal vergunningen: 1

Totale waarde (€): € 250.000,00

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML06a_02	Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik		Krijgsmacht		€ 250.000,00

Uitvoer van België naar Koeweit

Totaal aantal vergunningen: 1

Totale waarde (€): € 32.400.239,00

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML14	Speciaal militair oefenmaterieel' of apparatuur voor het nabootsen van militaire scenario's, simulatoren speciaal ontworpen voor opleiding in het gebruik van vuurwapens of andere wapens bedoeld in ML1 of ML2, en speciaal ontworpen onderdelen en toebehoren daarvoor.		Krijgsmacht		€ 32.400.239,00

Datum: 11 mei 2023

Pagina: 2

Uitvoer van België naar Taiwan

Totaal aantal vergunningen: 1

Totale waarde (€): € 573.767,70

Dossier	Controlelijstnummer	Omschrijving	Land van Eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Waarde (€)
001	ML14	Speciaal militair oefenmaterieel' of apparatuur voor het nabootsen van militaire scenario's, simulatoren speciaal ontworpen voor opleiding in het gebruik van vuurwapens of andere wapens bedoeld in ML1 of ML2, en speciaal ontworpen onderdelen en toebehoren daarvoor.		Krijgsmacht		€ 573.767,70

BIJLAGE 5

Cijferweergave toegekende en geweigerde schriftelijke bevestigingen

Toegekende schriftelijke bevestigingen - kalenderjaar 2022	
#	Technische beschrijving van de goederen
1.	Richtvizieren voor jachtdoeleinden
Geweigerde schriftelijke bevestigingen - kalenderjaar 2022	
#	Technische beschrijving van de goederen
1.	<i>(Geen geweigerde schriftelijke bevestigingen)</i>

BIJLAGE 6

Cijferweergave indicatieve inlichtingen

Aanvragen voor het bekomen van indicatieve inlichtingen - kalenderjaar 2022

#	Technische beschrijving van de goederen	Land van bestemming/eindgebruik
1.	Schietstanden voor opleidingsdoeleinden	Georgië
2.	Camera's voor wapensystemen	Taiwan

BIJLAGE 7

Uittreksel EU-jaarverslag

EU ARMS EXPORTS WORLDWIDE IN 2021

Key: (a) = number of licences issued; (b) = value of licences issued in euros; (c) = value of arms exports in euros (if available); (d) = total EU number of licence refusals (small discrepancies may appear between breakdowns and totals due to refusals concerning more than one ML item or refusals for items other than those appearing in the ML); (e) criteria numbers on which refusals are based (the approximate number of times each criterion is invoked is indicated in brackets)

WORLDWIDE

		ML1	ML2	ML3	ML4	ML5	ML6	ML7	ML8
Austria	a	867	24	200	40	9	94	3	1
	b	1 276 840 708	1 344 445	282 274 329	5 386 458	2 578 698	147 438 419	2 069 339	500 000
	c	306 844 035	1 328 054	52 620 365	4 481 206	1 758 242	71 881 383	69 263	
	d	1							
	e	2(1),3(1)							
Belgium	a	670	19	115	12	26	56		84
	b	157 413 729	2 357 296	112 092 199	8 818 833	11 824 675	19 472 009		123 384 830
	c								
	d	1					2		
	e	2(1)					2(1),4(2),6(1)		
Bulgaria	a	112	62	177	66	57	35	1	17
	b	80 437 358	119 896 369	321 726 754	93 091 162	9 175 447	39 988 530	59 856	4 053 968
	c	21 295 084	91 260 889	260 151 955	97 518 453	3 414 667	19 247 970	59 856	3 618 867
	d								
	e								
Croatia	a	211	46	18					1
	b	565 897 503	2 553 409	8 185 627					64 000
	c	78 011 762	2 129 479	660 143					36 160
	d								
	e								

EU ARMS EXPORTS WORLDWIDE IN 2021

Key: (a) = number of licences issued; (b) = value of licences issued in euros; (c) = value of arms exports in euros (if available); (d) = total EU number of licence refusals (small discrepancies may appear between breakdowns and totals due to refusals concerning more than one ML item or refusals for items other than those appearing in the ML); (e) criteria numbers on which refusals are based (the approximate number of times each criterion is invoked is indicated in brackets)

WORLDWIDE

		ML1	ML2	ML3	ML4	ML5	ML6	ML7	ML8
Cyprus	a	120		1					
	b	796 373		448 400					
	c								
	d								
	e								
Czechia	a	177	29	138	26	9	205	47	75
	b	11 343 146	2 087 960	57 922 912	896 628	887 519	138 234 085	6 492 150	8 239 124
	c	43 606 176	30 433 698	74 623 025	10 928 143	4 963 939	176 976 579	4 465 504	9 908 737
	d	10	1	4	1				
	e	3(10),7(9)	3(1)	3(4),7(3)	3(1)				
Denmark	a	48	5	8	27	112	105		
	b	6 010 738	4 497 253	14 232	7 897 167	3 918 423	36 209 594		
	c		20 605	26 437	4 209 964	8 391 601	12 508 588		
	d								
	e								
Estonia	a	13	1	1	9	1	24		
	b	847 369	17 058	151 150	1 553 116	1 289 324	18 718 681		
	c	257 430	17 958		254 582	21 309	9 331 604		
	d								
	e								

EU ARMS EXPORTS WORLDWIDE IN 2021

Key: (a) = number of licences issued; (b) = value of licences issued in euros; (c) = value of arms exports in euros (if available); (d) = total EU number of licence refusals (small discrepancies may appear between breakdowns and totals due to refusals concerning more than one ML item or refusals for items other than those appearing in the ML); (e) criteria numbers on which refusals are based (the approximate number of times each criterion is invoked is indicated in brackets)

WORLDWIDE

		ML1	ML2	ML3	ML4	ML5	ML6	ML7	ML8
Finland	a	90	3	24	26	12	11	15	11
	b	39 136 621	135 900	8 140 453	6 162 393	14 348 419	196 297 097	5 507 352	3 191 604
	c	6 130 224	206 810	10 124 502	5 143 148	10 540 791	12 357 066	357 943	3 642 320
	d	2			1	1			
	e	2(2)			2(1)	4(1)			
France	a	69	87	151	313	280	143	31	63
	b	53 351 238	7 711 694 557	6 995 477 279	38 594 609 461	13 290 007 479	3 197 547 161	471 862 121	122 899 422
	c								
	d			1	5	3	3		
	e			2(1)	2(1),4(4),6(2)	2(1),4(2)	4(3)		
Germany	a	1 941	328	650	235	409	1 850	99	205
	b	234 142 202	56 822 039	974 133 269	2 695 775 312	521 893 894	1 240 862 901	12 410 924	34 964 049
	c								
	d	15	1	7		5	7	1	1
	e	1(2),2(5),3(1),4(1),7(12)	4(1)	2(1),3(2),4(1),7(6)		1(1),2(1),3(1),4(3),7(1)	2(1),4(4),6(1),7(5)	2(1),7(1)	1(1)
Greece	a	2	1	2	42	11	54	4	
	b	130 300	40 000	2 108 500	32 492 000	1 501 900	15 654 818	400 000	
	c								
	d								
	e								

EU ARMS EXPORTS WORLDWIDE IN 2021

Key: (a) = number of licences issued; (b) = value of licences issued in euros; (c) = value of arms exports in euros (if available); (d) = total EU number of licence refusals (small discrepancies may appear between breakdowns and totals due to refusals concerning more than one ML item or refusals for items other than those appearing in the ML); (e) criteria numbers on which refusals are based (the approximate number of times each criterion is invoked is indicated in brackets)

WORLDWIDE

		ML1	ML2	ML3	ML4	ML5	ML6	ML7	ML8
Hungary	a	176	6	132	24	3	29	1	5
	b	65 175 755	164 743	631 842 945	24 592 771	6 313 171	927 922	2 000	1 850 000
	c	2 197 954	10 648	42 358 305	2 060 903	2 308 768	874 503		49 500
	d								
	e								
Ireland	a						4		
	b						1 038 422		
	c						1 038 422		
	d					1			
	e					1(1)			
Italy	a	149	119	178	191	103	106	8	8
	b	161 616 724	274 616 043	186 196 516	424 039 647	173 002 849	890 567 226	643 939	20 346 316
	c								
	d				4				1
	e				2(4)				2(1)
Latvia	a	158		23		3	3		
	b	244 465 600		2 343 637		488 276	372 000		
	c								
	d								
	e								

EU ARMS EXPORTS WORLDWIDE IN 2021

Key: (a) = number of licences issued; (b) = value of licences issued in euros; (c) = value of arms exports in euros (if available); (d) = total EU number of licence refusals (small discrepancies may appear between breakdowns and totals due to refusals concerning more than one ML item or refusals for items other than those appearing in the ML); (e) criteria numbers on which refusals are based (the approximate number of times each criterion is invoked is indicated in brackets)

WORLDWIDE

		ML1	ML2	ML3	ML4	ML5	ML6	ML7	ML8
Lithuania	a	78		123	1	8	14		
	b	11 962 213		598 858	43 848	225 117	1 943 856		
	c	54 814 423		10 562 507	43 848	182 134	1 429 118		
	d								
	e								
Malta	a	15		12					
	b	115 977		804 461					
	c	73 889		172 318					
	d	1					1	1	1
	e	7(1)					7(1)	4(1)	4(1),7(1)
Netherlands	a	278	29	68	46	76	137	7	1
	b	31 242 728	15 417 413	82 745 202	75 311 115	64 006 284	42 669 773	505 225	1 655
	c	6 775 760	1 106 247	2 865 338	48 089 784	113 902 289	67 065 936	616 073	600
	d	3		2	2	6	3	1	
	e	3(1),7(2)		7(2)	4(1),6(2),7(2)	1(2),2(2),3(1),4(2),5(2),6(3),7(2)	4(1),7(2)	1(1),6(1),7(1)	
Poland	a	80	35	42	10	46	118	3	20
	b	178 375 880	35 585 809	104 747 405	2 211 692	21 549 324	54 735 742	1 306 800	8 684 954
	c	18 560 833	23 320 856	20 072 199	10 225 402	5 525 536	20 446 630	101 827	3 366 591
	d								
	e								

EU ARMS EXPORTS WORLDWIDE IN 2021

Key: (a) = number of licences issued; (b) = value of licences issued in euros; (c) = value of arms exports in euros (if available); (d) = total EU number of licence refusals (small discrepancies may appear between breakdowns and totals due to refusals concerning more than one ML item or refusals for items other than those appearing in the ML); (e) criteria numbers on which refusals are based (the approximate number of times each criterion is invoked is indicated in brackets)

WORLDWIDE

		ML1	ML2	ML3	ML4	ML5	ML6	ML7	ML8
Portugal	a	17	14	8	15	6	3		
	b	797 409	23 569 216	2 977 190	4 291 484	410 996	4 478 518		
	c	1 355 533	1 138 798	998 168	1 399 638	655 373	14 892 184		
	d								
	e								
Romania	a	20	12	43	17	29	4	2	4
	b	14 747 238	10 118 134	47 445 077	31 276 818	2 308 956	13 564 768	23 430	206 607
	c	10 991 062	8 541 949	31 785 584	12 062 472	6 916 372	5 550 117	4 147 383	43 209
	d								
	e								
Slovakia	a	60	23	35	9	4	70	6	12
	b	22 790 615	2 045 113	34 966 294	5 901 573	3 172 965	14 223 157	301 490	996 668
	c	2 986 709	1 704 759	14 967 419	2 582 323	2 636 725	5 668 884	300 252	740 715
	d	2							
	e	3(2),7(2)							
Slovenia	a	78	6	27	5	1	5		
	b	106 087 300	604 591	5 963 238	270 100	525 000	468 922		
	c	9 571 944	867 694	3 477 153	270 960	1 235 732	1 368 965		
	d	3							
	e	2(3),3(3),7(3)							

EU ARMS EXPORTS WORLDWIDE IN 2021

Key: (a) = number of licences issued; (b) = value of licences issued in euros; (c) = value of arms exports in euros (if available); (d) = total EU number of licence refusals (small discrepancies may appear between breakdowns and totals due to refusals concerning more than one ML item or refusals for items other than those appearing in the ML); (e) criteria numbers on which refusals are based (the approximate number of times each criterion is invoked is indicated in brackets)

WORLDWIDE

		ML1	ML2	ML3	ML4	ML5	ML6	ML7	ML8
Spain	a	349	27	110	150	98	129		28
	b	52 179 901	29 417 164	138 414 056	155 152 124	130 748 566	967 708 829		11 626 529
	c	23 559 763	45 656 146	165 142 534	86 896 685	28 146 533	389 794 778		3 421 761
	d	1			1		1		
	e	1(1)			2(1)		7(1)		
Sweden	a	43	75	186	74	85	45	3	139
	b	1 303 652	77 450 748	229 975 452	26 480 407	74 104 424	14 083 729	9 857 170	90 041 465
	c	2 397 355	101 041 585	265 813 921	89 196 358	86 560 610	125 471 523		37 407 961
	d		1						
	e		2(1)						
Total per ML category	a	5 821	951	2 472	1 338	1 388	3 244	230	674
	b	3 317 208 277	8 370 435 260	10 231 695 435	42 196 254 109	14 334 281 706	7 057 206 159	511 441 796	431 051 191
	d	39	3	14	14	16	17	3	3
	e	1(3),2(12),3(18),4(1),7(29)	2(1),3(1),4(1)	2(2),3(6),4(1),7(11)	2(7),3(1),4(5),6(4),7(2)	1(4),2(4),3(2),4(8),5(2),6(3),7(3)	2(2),4(10),6(2),7(9)	1(1),2(1),4(1),6(1),7(2)	1(1),2(1),4(1),7(1)

EU ARMS EXPORTS WORLDWIDE IN 2021

Key: (a) = number of licences issued; (b) = value of licences issued in euros; (c) = value of arms exports in euros (if available); (d) = total EU number of licence refusals (small discrepancies may appear between breakdowns and totals due to refusals concerning more than one ML item or refusals for items other than those appearing in the ML); (e) criteria numbers on which refusals are based (the approximate number of times each criterion is invoked is indicated in brackets)

WORLDWIDE

		ML9	ML10	ML11	ML12	ML13	ML14	ML15	ML16
Austria	a	6	6	5	3	70	4	8	33
	b	959 185	4 003 676	1 613 506	18 393 862	3 761 727	39 582 737	1 515 250	71 305 834
	c	435 993	3 625 004	13 501	44 550	2 159 875		305 245	16 409 803
	d								
	e								
Belgium	a	4	243	32		12	12	11	49
	b	1 274 281	303 910 065	43 463 913		19 695 543	70 656 098	745 080	1 913 957
	c								
	d		1			3			
	e		4(1),6(1)			2(2),7(1)			
Bulgaria	a	1	6	11		33	1	33	11
	b	7 765	20 880 730	5 367 517		18 934 842	18 061	7 079 223	150 537 796
	c	7 765	20 933 563	4 165 434		11 872 884	18 061	8 416 042	27 628 262
	d								
	e								
Croatia	a					12			
	b					4 183 497			
	c					1 432 283			
	d								
	e								

EU ARMS EXPORTS WORLDWIDE IN 2021

Key: (a) = number of licences issued; (b) = value of licences issued in euros; (c) = value of arms exports in euros (if available); (d) = total EU number of licence refusals (small discrepancies may appear between breakdowns and totals due to refusals concerning more than one ML item or refusals for items other than those appearing in the ML); (e) criteria numbers on which refusals are based (the approximate number of times each criterion is invoked is indicated in brackets)

WORLDWIDE

		ML9	ML10	ML11	ML12	ML13	ML14	ML15	ML16
Czechia	a	2	132	83		32	14	34	39
	b	6 384	31 968 533	3 640 454		3 248 817	231 936	4 217 885	3 575 718
	c	43 176	100 186 863	61 924 949		6 478 432	5 586 902	9 615 894	26 886 498
	d		2						
	e		1(2),4(2),5(2),7(1)						
Denmark	a	16	58	18		93	3	1	
	b	29 352 818	40 449 580	4 288 341		1 279 368	24 968	148 753	
	c	3 512 260	66 057 400	1 711 359		1 320 256		4 286 664	
	d								
	e								
Estonia	a	2	11	18		4	5	4	
	b	49 448 078	1 464 614	4 021 477		1 242 809	1 372 525	996 335	
	c	3 530 041	108 304	23 929		70	1 351 160		
	d								
	e								
Finland	a	2	12	7		21			1
	b	3 856 584	17 283 688	4 343 704		7 715 418			233 725
	c	1 911 545	12 704 596	859 300	607 898	1 278 304			2 053 529
	d					1			
	e					2(1),3(1),7(1)			

EU ARMS EXPORTS WORLDWIDE IN 2021

Key: (a) = number of licences issued; (b) = value of licences issued in euros; (c) = value of arms exports in euros (if available); (d) = total EU number of licence refusals (small discrepancies may appear between breakdowns and totals due to refusals concerning more than one ML item or refusals for items other than those appearing in the ML); (e) criteria numbers on which refusals are based (the approximate number of times each criterion is invoked is indicated in brackets)

WORLDWIDE

		ML9	ML10	ML11	ML12	ML13	ML14	ML15	ML16
France	a	191	489	382		160	42	304	51
	b	22 589 565 568	12 023 646 837	12 224 182 423		1 157 935 676	141 856 153	5 170 743 755	165 569 354
	c								
	d	7		1		2		2	
	e	1(1),4(6),6(5)		1(1),6(1)		2(2)		4(2)	
Germany	a	521	1 279	758		55	94	196	635
	b	1 977 126 669	354 681 010	525 090 962		5 773 451	40 513 349	53 242 696	259 684 314
	c								
	d	5	3	5		2	1	3	2
	e	1(1),4(4)	1(1),2(1),3(1),4(1),6(1)	4(5),6(1)		1(1),2(1),3(1),7(1)	1(1)	4(2),5(1),7(1)	2(2),3(1),4(1)
Greece	a	2	18	23		1	3	49	
	b	6 465 000	2 000 000	11 041 300		15 000	1 300 000	48 014 150	
	c								
	d		1						
	e		7(1)						
Hungary	a		6	2				1	7
	b		8 734 558	3 420 000				30 000	10 145 850
	c		103 892	28 763					988 783
	d								
	e								

EU ARMS EXPORTS WORLDWIDE IN 2021

Key: (a) = number of licences issued; (b) = value of licences issued in euros; (c) = value of arms exports in euros (if available); (d) = total EU number of licence refusals (small discrepancies may appear between breakdowns and totals due to refusals concerning more than one ML item or refusals for items other than those appearing in the ML); (e) criteria numbers on which refusals are based (the approximate number of times each criterion is invoked is indicated in brackets)

WORLDWIDE

		ML9	ML10	ML11	ML12	ML13	ML14	ML15	ML16
Ireland	a								
	b								
	c								
	d		1						
	e		2(1),4(1)						
Italy	a	60	707	324		9	9	13	53
	b	92 107 184	1 078 488 673	156 857 660		12 331 806	10 758 360	824 989	52 416 516
	c								
	d								1
	e								2(1)
Latvia	a	1	1	2		3		1	
	b	53 987	179 965	90 000		500 000		32 800	
	c								
	d								
	e								
Lithuania	a	1	12	16		2		47	
	b	5 178	8 376 139	291 153		119 827		3 815 809	
	c	5 178	7 104 887	264 666		119 827		17 022 095	
	d								
	e								

EU ARMS EXPORTS WORLDWIDE IN 2021

Key: (a) = number of licences issued; (b) = value of licences issued in euros; (c) = value of arms exports in euros (if available); (d) = total EU number of licence refusals (small discrepancies may appear between breakdowns and totals due to refusals concerning more than one ML item or refusals for items other than those appearing in the ML); (e) criteria numbers on which refusals are based (the approximate number of times each criterion is invoked is indicated in brackets)

WORLDWIDE

		ML9	ML10	ML11	ML12	ML13	ML14	ML15	ML16
Luxembourg	a		10						18
	b		1 325 731						34 169 789
	c		15 316						4 021 121
	d								
	e								
Malta	a		2			4		2	
	b		13 094 231			7 300		3 800	
	c		215 019			3 397		3 250	
	d								
	e								
Netherlands	a	83	71	33		10	18	27	17
	b	35 637 931	295 486 623	11 494 815		17 272 593	4 646 770	6 445 976	3 030 862
	c	40 963 689	406 600 686	14 445 275	568 021	4 314 668	4 702 877	8 589 353	2 799 201
	d	1	4			1			
	e	2(1),6(1)	2(3),3(1),4(2),6(2),7(1)			7(1)			
Poland	a	8	292	31		50	9	2	47
	b	951 800	1 237 667 962	19 378 761		365 957 350	4 036 456 465	485 829	68 710 207
	c	1 370 542	300 212 230	7 986 562		50 053 893	403 298	1 225 043	22 265 269
	d								
	e								

EU ARMS EXPORTS WORLDWIDE IN 2021

Key: (a) = number of licences issued; (b) = value of licences issued in euros; (c) = value of arms exports in euros (if available); (d) = total EU number of licence refusals (small discrepancies may appear between breakdowns and totals due to refusals concerning more than one ML item or refusals for items other than those appearing in the ML); (e) criteria numbers on which refusals are based (the approximate number of times each criterion is invoked is indicated in brackets)

WORLDWIDE

		ML9	ML10	ML11	ML12	ML13	ML14	ML15	ML16
Portugal	a	3	52	30		7	3	5	
	b	311 489	40 897 805	11 308 865		4 545 132	2 670 725	239 693	
	c	165 768	255 013 308	20 426 885		895 319		95 119	35 861
	d								
	e								
Romania	a	2	67	5		7	1	12	52
	b	81 015 730	38 855 930	17 140 673		473 238	63 414	8 210 345	999 573
	c	37 202 331	26 016 713	11 546 661		418 423	81 206	7 210 532	945 037
	d								
	e								
Slovakia	a		49	10		5	2	2	1
	b		13 578 032	778 465		3 236 602	656 000	2 597 708	18 000
	c		6 060 005	296 223		3 095 956	648 189	29 500	18 000
	d								
	e								
Slovenia	a					1	1		31
	b					77 655	299 000		13 216 460
	c					78 715	83 000		8 168 066
	d								
	e								

EU ARMS EXPORTS WORLDWIDE IN 2021

Key: (a) = number of licences issued; (b) = value of licences issued in euros; (c) = value of arms exports in euros (if available); (d) = total EU number of licence refusals (small discrepancies may appear between breakdowns and totals due to refusals concerning more than one ML item or refusals for items other than those appearing in the ML); (e) criteria numbers on which refusals are based (the approximate number of times each criterion is invoked is indicated in brackets)

WORLDWIDE

		ML9	ML10	ML11	ML12	ML13	ML14	ML15	ML16
Spain	a	41	722	239	1	11	6	99	24
	b	15 291 206	6 930 328 467	5 313 982 373		202 110	18 000	10 956 638	8 133 153
	c	282 167 880	2 087 340 434	119 150 851		202 110	381 701	25 311 556	6 814 044
	d	3							
	e	1(1),3(1),6(1)							
Sweden	a	3	40	93		58	94	10	3
	b	3 282 438	869 750 786	5 769 013		75 572	7 167 161	324 221	123 215
	c	12 460 092	971 070 429	6 351 866		10 211 362	8 173 561	951 411	5 160
	d								
	e								
Total per ML category	a	949	4 285	2 122	4	660	321	861	1 072
	b	24 886 719 275	23 337 053 635	18 367 565 375	18 393 862	1 628 585 333	4 358 291 722	5 320 670 935	843 784 323
	d	16	12	6		9	1	5	3
	e	1(3),2(1),3(1),4(10),6(7)	1(3),2(5),3(2),4(7),5(2),6(4),7(3)	1(1),4(5),6(2)		1(1),2(6),3(2),7(4)	1(1)	4(4),5(1),7(1)	2(3),3(1),4(1)

EU ARMS EXPORTS WORLDWIDE IN 2021

Key: (a) = number of licences issued; (b) = value of licences issued in euros; (c) = value of arms exports in euros (if available); (d) = total EU number of licence refusals (small discrepancies may appear between breakdowns and totals due to refusals concerning more than one ML item or refusals for items other than those appearing in the ML); (e) criteria numbers on which refusals are based (the approximate number of times each criterion is invoked is indicated in brackets)

WORLDWIDE

		ML17	ML18	ML19	ML20	ML21	ML22	Total
Austria	a	36	150			6	42	1 607
	b	2 437 353	29 942 537			6 535 860	19 089 344	1 917 573 267
	c	180 386	11 908 028			902	397 344	474 463 179
	d							1
	e							2(1),3(1)
Belgium	a	3	13				2	1 363
	b	12 372 637	21 462 674				1 057 234	911 915 053
	c							
	d		1					8
	e		1(1)					1(1),2(4),4(3),6(2),7(1)
Bulgaria	a		3				4	630
	b		103 508				3 623 678	874 982 564
	c		5 699				5 909 057	575 524 508
	d							
	e							
Croatia	a	6						294
	b	189 820						581 073 856
	c	188 035						82 457 862
	d							
	e							

EU ARMS EXPORTS WORLDWIDE IN 2021

Key: (a) = number of licences issued; (b) = value of licences issued in euros; (c) = value of arms exports in euros (if available); (d) = total EU number of licence refusals (small discrepancies may appear between breakdowns and totals due to refusals concerning more than one ML item or refusals for items other than those appearing in the ML); (e) criteria numbers on which refusals are based (the approximate number of times each criterion is invoked is indicated in brackets)

WORLDWIDE

		ML17	ML18	ML19	ML20	ML21	ML22	Total
Cyprus	a							121
	b							1 244 773
	c							
	d							
	e							
Czechia	a	11	115			9	11	1 188
	b	155 582	8 693 437			112 108	604 406	282 558 784
	c	5 209 416	13 552 127			1 991 233	5 299 896	592 681 187
	d		1					19
	e		1(1)					1(3),3(16),4(2),5(2),7(13)
Denmark	a	8	3			33	32	570
	b	42 600				8 144 414	19 223 975	161 502 224
	c		4 286 664			7 984 688	3 688 106	118 004 592
	d							
	e							
Estonia	a	4				3	8	108
	b	4 400 009				100 825	269 680	85 893 050
	c	108 215					118 500	15 123 102
	d							
	e							

EU ARMS EXPORTS WORLDWIDE IN 2021

Key: (a) = number of licences issued; (b) = value of licences issued in euros; (c) = value of arms exports in euros (if available); (d) = total EU number of licence refusals (small discrepancies may appear between breakdowns and totals due to refusals concerning more than one ML item or refusals for items other than those appearing in the ML); (e) criteria numbers on which refusals are based (the approximate number of times each criterion is invoked is indicated in brackets)

WORLDWIDE

		ML17	ML18	ML19	ML20	ML21	ML22	Total
Finland	a	7				14	18	274
	b	1 090 046				2 441 294	984 497	310 868 795
	c	52 033				3 839 549	1 608 244	73 417 802
	d							5
	e							2(4),3(1),4(1),7(1)
France	a	34	41	7	1	161	610	3 610
	b	296 305 193	487 752 238	79 250 000	45 810 000	887 429 364	10 574 767 798	136 282 263 077
	c							11 009 946 644
	d		1			1	6	32
	e		4(1)			4(1)	1(1),4(4),5(1),6(2)	1(3),2(5),4(23),5(1),6(10)
Germany	a	479	767	3		457	936	11 897
	b	30 885 152	42 483 433	104 534 000		40 780 097	146 071 614	9 351 871 337
	c							
	d	2	14			6	8	88
	e	2(1),4(2)	1(5),2(3),3(4),4(5),7(3)			1(2),4(3),5(1),6(1),7(1)	1(3),2(1),3(1),4(4),5(1),7(2)	1(18),2(18),3(12),4(37),5(3),6(4),7(33)
Greece	a	4	1			2		219
	b	59 500	3 550			71 000		121 297 018
	c							
	d							1
	e							7(1)

EU ARMS EXPORTS WORLDWIDE IN 2021

Key: (a) = number of licences issued; (b) = value of licences issued in euros; (c) = value of arms exports in euros (if available); (d) = total EU number of licence refusals (small discrepancies may appear between breakdowns and totals due to refusals concerning more than one ML item or refusals for items other than those appearing in the ML); (e) criteria numbers on which refusals are based (the approximate number of times each criterion is invoked is indicated in brackets)

WORLDWIDE

		ML17	ML18	ML19	ML20	ML21	ML22	Total
Hungary	a	4	3			3	1	403
	b	44 427	1 235 911			21 500 000	25 000	776 005 053
	c	1 080				3 423 698		54 406 797
	d						3	3
	e						1(3),7(3)	1(3),7(3)
Ireland	a							4
	b							1 038 422
	c							1 038 422
	d							2
	e							1(1),2(1),4(1)
Italy	a	2	23			31	96	2 189
	b	7 602 480	58 197 335			39 680 637	8 548 744	3 648 843 644
	c							4 794 505 001
	d							6
	e							2(6)
Latvia	a							195
	b							248 526 265
	c							
	d							
	e							

EU ARMS EXPORTS WORLDWIDE IN 2021

Key: (a) = number of licences issued; (b) = value of licences issued in euros; (c) = value of arms exports in euros (if available); (d) = total EU number of licence refusals (small discrepancies may appear between breakdowns and totals due to refusals concerning more than one ML item or refusals for items other than those appearing in the ML); (e) criteria numbers on which refusals are based (the approximate number of times each criterion is invoked is indicated in brackets)

WORLDWIDE

		ML17	ML18	ML19	ML20	ML21	ML22	Total
Lithuania	a					7	6	315
	b						388 044	27 770 042
	c						268 963	91 817 646
	d							
	e							
Luxembourg	a							28
	b							35 495 520
	c							4 036 437
	d							
	e							
Malta	a						1	36
	b						2 000	14 027 769
	c						83	467 956
	d		1					5
	e		4(1),7(1)					4(3),7(4)
Netherlands	a	18	9		2	40	157	1 127
	b	3 528 791	37 784 758		609 141	45 169 122	155 448 325	928 455 102
	c	2 090 993	777 002	224 095		1 357 739	89 394 178	817 249 804
	d		1			2	7	33
	e		4(1),6(1),7(1)			4(2),5(2),6(2),7(2)	1(2),2(2),4(3),5(2),6(5),7(5)	1(5),2(8),3(3),4(12),5(6),6(17),7(21)

EU ARMS EXPORTS WORLDWIDE IN 2021

Key: (a) = number of licences issued; (b) = value of licences issued in euros; (c) = value of arms exports in euros (if available); (d) = total EU number of licence refusals (small discrepancies may appear between breakdowns and totals due to refusals concerning more than one ML item or refusals for items other than those appearing in the ML); (e) criteria numbers on which refusals are based (the approximate number of times each criterion is invoked is indicated in brackets)

WORLDWIDE

		ML17	ML18	ML19	ML20	ML21	ML22	Total
Poland	a	21	13			18	324	1 169
	b	3 226 530	2 534 483			19 105 362	79 349 630	6 241 021 985
	c	2 517 678	5 115 726			1 878 559	3 972 565	498 621 239
	d							
	e							
Portugal	a	5	8			2	2	180
	b	414 635	15 995 465			300 000	60 000	113 268 622
	c	803 155	110 000			64 408		298 049 517
	d							
	e							
Romania	a	1	2			2	6	288
	b	12 682 844	1 39 652			1 009 770	8 696 300	288 978 497
	c	2 489 208	2 460 014			5 401 491	2 976 206	176 785 970
	d							
	e							
Slovakia	a	6	1	1			7	303
	b	5 918 061	4 333	29 459			9 483 093	120 697 628
	c	1 150 060	4 333	29 459			6 811 024	49 730 535
	d							2
	e							3(2),7(2)

EU ARMS EXPORTS WORLDWIDE IN 2021

Key: (a) = number of licences issued; (b) = value of licences issued in euros; (c) = value of arms exports in euros (if available); (d) = total EU number of licence refusals (small discrepancies may appear between breakdowns and totals due to refusals concerning more than one ML item or refusals for items other than those appearing in the ML); (e) criteria numbers on which refusals are based (the approximate number of times each criterion is invoked is indicated in brackets)

WORLDWIDE

		ML17	ML18	ML19	ML20	ML21	ML22	Total
Slovenia	a		1					156
	b		1 265					127 513 531
	c		4 195					25 126 424
	d							3
	e							2(3),3(3),7(3)
Spain	a	12	5	1		16	157	2 225
	b	403 346	1 323 561			12 944 031	801 332 001	14 580 162 055
	c	278 832	1 005 715			4 243 334	20 689 804	3 290 204 461
	d						1	7
	e						1(1)	1(3),2(1),3(1),6(1),7(1)
Sweden	a	111	45			80	189	1 376
	b	10 801 996	2 983 202			1 838 323	18 850 256	1 444 263 230
	c	10 678 995	2 483 358			12 385 754	237 504 510	1 980 165 811
	d							1
	e							2(1)
Total per ML category	a	772	1 203	12	3	884	2 609	31 875
	b	392 561 002	710 641 342	183 813 459	46 419 141	1 087 162 207	11 847 875 619	179 479 111 163
	d	2	19			9	25	216
	e	2(1),4(2)	1(7),2(3),3(4),4(8),6(1),7(5)			1(2),4(6),5(3),6(3),7(3)	1(10),2(3),3(1),4(11),5(4),6(7),7(10)	1(37),2(52),3(39),4(82),5(12),6(34),7(83)

BIJLAGE 8

Gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen
(ML-lijst)

IV

(Informatie)

INFORMATIE AFKOMSTIG VAN DE INSTELLINGEN, ORGANEN EN
INSTANTIES VAN DE EUROPESE UNIE

RAAD

GEMEENSCHAPPELIJKE EU-LIJST VAN MILITAIRE GOEDEREN

vastgesteld door de Raad op 21 februari 2022

(waarop Gemeenschappelijk Standpunt 2008/944/GBVB van de Raad tot vaststelling van gemeenschappelijke voorschriften voor de controle op de uitvoer van militaire goederen en technologie van toepassing is)

(actualiseert en vervangt de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen die op 17 februari 2020 door de Raad is vastgesteld ⁽¹⁾)

(GBVB)

(2022/C 100/03)

Noot 1: Termen tussen aanhalingstekens (“ ”) zijn gedefinieerde termen. Zie de 'Definities van de in deze lijst gebruikte termen' in bijlage dezes.

Noot 2: In sommige gevallen zijn stoffen vermeld met naam en CAS-nummer. Onder de lijst vallen stoffen met dezelfde structuurformule (inclusief hydraten), ongeacht naam of CAS-nummer. De CAS-nummers zijn vermeld om een bepaalde stof of een bepaald mengsel gemakkelijker te kunnen identificeren, ongeacht de nomenclatuur. CAS-nummers kunnen niet als eenduidige identificatienummers gebruikt worden, omdat sommige vormen van de op de lijst vermelde stoffen andere CAS-nummers hebben, en ook mengsels die een op de lijst voorkomende stof bevatten, andere CAS-nummers kunnen hebben.

ML1 Wapens met gladde loop met een kaliber van minder dan 20 mm, andere wapens en automatische wapens met een kaliber van 12,7 mm (kaliber 0,50 inch) of minder en toebehoren, als hieronder, en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor:

Noot: Onder ML1 vallen niet:

- a. vuurwapens speciaal ontworpen voor oefenmunitie die geen projectiel kunnen afschieten;
- b. vuurwapens speciaal ontworpen voor het afschieten van verankerde projectielen zonder hoogexplosieve lading of communicatieverbinding, met een dracht van ten hoogste 500 m;
- c. wapens waarbij wordt gebruikgemaakt van randvuurmunitie en die niet volautomatisch zijn;
- d. “onbruikbaar gemaakte vuurwapens”;

⁽¹⁾ PB C 85 van 13.3.2020, blz. 1.

Technische Noot:

Een "onbruikbaar gemaakt vuurwapen" is een vuurwapen dat geen enkel projectiel meer kan afvuren doordat het een procedure, bepaald door de nationale autoriteit van een aan het Wassenaar Arrangement deelnemende staat, heeft ondergaan waarbij de essentiële onderdelen ervan voorgoed zijn gewijzigd. Overeenkomstig de nationale wet- en regelgeving kan het feit dat het vuurwapen onbruikbaar is gemaakt, worden gestaafd met een door een bevoegde overheid afgegeven certificaat en worden aangegeven met een stempel op een essentieel onderdeel van het vuurwapen.

- a. geweren en combinatiewapens, vuistvuurwapens, machinegeweren, machinepistolen en salvowapens;

Noot: Onder ML1.a vallen niet:

- a. geweren en combinatiewapens die van vóór het jaar 1938 dateren;
- b. replica's van geweren en combinatiewapens waarvan de originelen van vóór het jaar 1890 dateren;
- c. vuistvuurwapens, salvowapens en machinegeweren die van vóór het jaar 1890 dateren en replica's daarvan;
- d. geweren en vuistvuurwapens, speciaal ontworpen om middels perslucht of CO₂ een inert projectiel af te vuren;
- e. vuistvuurwapens speciaal ontworpen voor:
 1. het slachten van huisdieren; of
 2. het kalmeren van dieren;

- b. wapens met gladde loop, zoals:

1. speciaal voor militair gebruik ontworpen wapens met gladde loop;
2. andere wapens met gladde loop, zoals:
 - a. volautomatische wapens;
 - b. halfautomatische of pompwapens;

Noot: Onder ML1.b.2 vallen niet: wapens, speciaal ontworpen om middels perslucht of CO₂ een inert projectiel af te schieten.

Noot: Onder ML1.b vallen niet:

- a. wapens met gladde loop die van vóór het jaar 1938 dateren;
- b. replica's van wapens met gladde loop waarvan de originelen van vóór het jaar 1890 dateren;
- c. wapens met gladde loop die worden gebruikt voor jacht- of sportdoeleinden. Dergelijke wapens mogen niet speciaal zijn ontworpen voor militair gebruik en ook niet volautomatisch zijn;
- d. wapens met gladde loop die speciaal zijn ontworpen voor:
 1. het slachten van huisdieren;
 2. het kalmeren van dieren;
 3. seismische proeven;
 4. het afvuren van industriële projectielen; of
 5. het onderbreken van geïmproviseerde explosieven (Improvised Explosive Devices, afgekort IED).

NB: Voor disruptoren, zie ML4 en vermelding 1A006 op de EU-lijst van goederen voor tweërlei gebruik.

- c. wapens waarbij wordt gebruikgemaakt van munitie zonder huls;
- d. toebehoren die zijn ontworpen voor wapens als genoemd in ML1.a, ML1.b of ML1.c, als volgt:
1. afneembare patroonmagazijnen;
 2. geluiddempers of geluidsonderdrukkers;
 3. "Statieven";

Technische Noot:

Voor de toepassing van ML1.d.3 wordt onder "statieven" een voorziening verstaan die ontworpen is om een geweer te bevestigen aan een landvoertuig, vliegtuig, vaartuig of een constructie.

4. vlamonderdrukkers;
5. optische wapenvizieren met elektronische beeldverwerking;
6. optische wapenvizieren speciaal ontworpen voor militair gebruik;

ML2 Wapens met gladde loop met een kaliber van 20 mm of meer, andere wapens met een kaliber groter dan 12,7 mm (kaliber 0,50 inch), werpers speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik en toebehoren daarvoor, als hieronder, en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor:

- a. kanonnen, houwitser, vuurmonden, mortieren, antitankwapens, projectielwerpers, militaire vlammenwerpers, geweren, terugstootloze vuurmonden en wapens met gladde loop;

Noot 1: Onder ML2.a vallen ook injectoren, meetapparaten, opslagtanks en andere speciaal ontworpen onderdelen voor gebruik met vloeibare stuwstoffen voor apparatuur als genoemd in ML2.a.

Noot 2: De volgende wapens vallen niet onder ML2.a:

- a. geweren, wapens met gladde loop en combinatiewapens die van vóór het jaar 1938 dateren;
- b. replica's van geweren, wapens met gladde loop en combinatiewapens waarvan de originelen van vóór het jaar 1890 dateren;
- c. kanonnen, houwitser, vuurmonden en mortieren die van vóór het jaar 1890 dateren;
- d. wapens met gladde loop die worden gebruikt voor jacht- of sportdoeleinden. Dergelijke wapens mogen niet speciaal zijn ontworpen voor militair gebruik en ook niet volautomatisch zijn;
- e. wapens met gladde loop die speciaal zijn ontworpen voor:
 1. het slachten van huisdieren;
 2. het kalmeren van dieren;
 3. seismische proeven;
 4. het afvuren van industriële projectielen; of
 5. het onderbreken van geïmproviseerde explosieven (Improvised Explosive Devices, afgekort IED).

NB: Voor disruptoren, zie ML4 en vermelding 1A006 op de EU-lijst van goederen voor tweërlei gebruik.

- f. draagbare projectielwerpers, speciaal ontworpen voor het afschieten van verankerde projectielen zonder hoogexplosieve lading of communicatieverbinding, met een dracht van ten hoogste 500 m.

- b. werpers speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik, zoals:

1. rookbuswerpers;
2. gasbuswerpers;
3. werpers van pyrotechnische middelen;

Noot: ML2.b. is niet van toepassing op signaalpistolen.

- c. toebehoren speciaal ontworpen voor de in ML2.a vermelde wapens, zoals:

1. wapenvizieren en bevestigingen daarvoor, speciaal ontworpen voor militair gebruik;
2. signatuurreductietoestellen;
3. statieven;
4. afneembare patroonmagazijnen;

d. niet meer in gebruik sinds 2019.

ML3 Munitie en ontstekingsinstellingsinrichtingen, als hieronder, en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor:

- a. munitie voor wapens genoemd in ML1, ML2 of ML12;
- b. ontstekingsinstellingsinrichtingen die speciaal zijn ontworpen voor munitie genoemd in ML3.a.

Noot 1: *Onder speciaal ontworpen onderdelen als genoemd in ML3 worden mede begrepen:*

- a. van metaal of plastic gefabriceerde onderdelen zoals slaghoedjes, kogelmantels, schakels, geleiband en metalen munitiedelen;
- b. wapeningsmechanismen, ontstekers, sensoren en detonatorenapparatuur;
- c. stroombronnen met een hoge eenmalige stootkracht;
- d. brandbare hulzen voor ladingen;
- e. submunitie waaronder kleine bommen en kleine mijnen en tot aan het doel geleide projectielen.

Noot 2: *onder ML3.a vallen niet:*

- a. losse patronen (blank star);
- b. oefenmunitie met geperforeerde huls;
- c. overige losse patronen en oefenmunitie, zonder onderdelen die bedoeld zijn voor scherpe munitie; *of*
- d. onderdelen speciaal ontworpen voor losse patronen of oefenmunitie, vermeld in deze noot 2.a, b of c.

Noot 3: *onder ML3.a vallen niet: patronen die speciaal zijn ontworpen voor de volgende doeleinden:*

- a. het geven van signalen;
- b. het afschrikken van vogels; *of*
- c. het ontsteken van affakkelvlammen bij oliebronnen.

ML4 Bommen, torpedo's, raketten, geleide projectielen, andere ontploffingsmechanismen en ladingen en toebehoren, als hieronder, en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor:

NB1: *voor geleidings- en navigatieapparatuur, zie ML11.*

NB2: *voor raketafweersystemen voor vliegtuigen, zie ML4.c.*

- a. bommen, torpedo's, granaten, rookbussen, raketten, mijnen, geleide projectielen, dieptebommen, vernielingsladingen, -toestellen en -sets, "pyrotechnische" middelen, patronen en simulatoren (dat wil zeggen uitrusting die de kenmerken van een van deze goederen simuleert), speciaal ontworpen voor militair gebruik;

Noot: *Onder ML4.a vallen ook:*

- a. rookgranaten, brandbommen en ontploffingsmechanismen;
 - b. raketstraalpijpen of neuskegels voor terugkeermodules (re-entry vehicles).
- b. uitrusting die aan elk van de volgende criteria voldoet:
1. speciaal ontworpen voor militair gebruik; *en*
 2. speciaal ontworpen voor 'activiteiten' in verband met een of meer van de volgende goederen:
 - a. in ML4.a genoemde goederen; *of*
 - b. geïmproviseerde explosieven (Improvised Explosive Devices, afgekort IED).

Technische Noot:

Voor de toepassing van ML4.b.2: wordt met 'activiteiten' bedoeld het hanteren, lanceren, leggen, besturen, ontsteken, detoneren, in werking stellen, éénmalig toedienen van energie, misleiden, storen, vegen, opsporen, onderbreken of verwijderen.

Noot 1: Onder ML4.b vallen ook:

- a. mobiele uitrusting voor het vloeibaar maken van gas, geschikt voor het produceren van 1 000 kg of meer vloeibaar gas per dag;
- b. drijvende elektrische stroomkabel geschikt voor het vegen van magnetische mijnen.

Noot 2: Onder ML4.b valt niet: handapparatuur die qua ontwerp alleen geschikt is voor het detecteren van metalen voorwerpen en geen onderscheid kan maken tussen mijnen en andere metalen voorwerpen.

c. raketafweersystemen voor vliegtuigen (AMPS).

Noot: Onder ML4.c vallen niet: AMPS die alle volgende kenmerken vertonen:

- a. een of meer van de volgende raketdetectiesensoren:
 1. passieve sensoren met een maximale reactie tussen 100 en 400 nm; of
 2. op Dopplereffect gebaseerde raketdetectiesensoren met actieve signaalpuls;
- b. voorzieningen voor tegenmaatregelen;
- c. fakkels, zowel kenbaar in het zichtbare als in het infraroodgebied, om grond-luchtraketten te misleiden; en
- d. aangebracht op "burgervliegtuigen" en met alle volgende kenmerken:
 1. het AMPS is alleen bruikbaar op een specifiek "burgervliegtuig" waarop het betrokken AMPS is geïnstalleerd en waarvoor een van de volgende documenten is afgegeven:
 - a. een civiel typecertificaat afgegeven door de civiele luchtvaartautoriteiten van een of meer lidstaten van de EU of van een of meer aan het Wassenaar Arrangement deelnemende staten; of
 - b. een gelijkwaardig document dat door de Internationale Burgerluchtvaartorganisatie (ICAO) wordt erkend;
 2. het AMPS beschikt over bescherming die een niet-gemachtigde toegang tot "programmatuur" verhindert; en
 3. in het AMPS is een actief mechanisme ingebouwd dat de werking van het systeem blokkeert indien dit wordt verwijderd van het "burgervliegtuig" waarin het was aangebracht.

ML5 Vuurgeleidingssystemen, bewakings- en waarschuwingssystemen, en aanverwante systemen, test- en uitlijningsapparatuur en apparatuur voor tegenmaatregelen, als hieronder, speciaal ontworpen voor militair gebruik en speciaal ontworpen onderdelen en toebehoren daarvoor:

- a. wapenvizieren, computers die worden gebruikt bij bombardementen, geschutrichtapparatuur en boordbesturingssystemen voor wapens;
- b. andere vuurgeleidingssystemen, bewakings- en waarschuwingssystemen, en aanverwante systemen, als hieronder:
 1. systemen voor het detecteren, identificeren, verkennen of volgen van het doelwit en voor het bepalen van de schootsafstand;
 2. apparatuur voor opsporing, herkenning en identificatie;
 3. apparatuur voor het samenvoegen van gegevens of voor sensorintegratie;
- c. apparatuur voor tegenmaatregelen tegen goederen als genoemd in ML5.a en ML5.b;

Noot: In ML5.c duidt "apparatuur voor tegenmaatregelen" ook op opsporingsapparatuur.

d. veldtest- en uitlijnapparatuur, speciaal ontworpen voor goederen als genoemd in ML5.a, ML5.b of ML5.c

ML6 Voertuigen en onderdelen daarvoor, als hieronder:

NB: voor geleidings- en navigatieapparatuur, zie ML11.

- a. voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik;

Noot 1: Onder ML6.a vallen:

- a. tanks en andere militaire bewapende voertuigen en militaire voertuigen met voorzieningen voor het daarop monteren van vuurwapens of apparatuur voor het leggen van mijnen of voor het lanceren van munitie als genoemd in ML4;
- b. gepantserde voertuigen;
- c. amfibievoertuigen en voertuigen voor het oversteken van diep water;
- d. bergingsvoertuigen en voertuigen voor het trekken of vervoeren van munitie of wapensystemen en aanverwante apparatuur voor ladingoverslag;
- e. aanhangwagens.

Noot 2: Onder aanpassing van een in ML6.a bedoeld voertuig voor militair gebruik wordt verstaan: een structurele, elektrische of mechanische wijziging naar aanleiding van één of meerdere speciaal met het oog op militair gebruik ontworpen onderdelen. Deze onderdelen zijn onder meer:

- a. kogelbestendige luchtbanden;
 - b. bepantsering van vitale delen (bijv. brandstoftanks of de cabine van het voertuig);
 - c. speciale versterkingsplaten of bevestigingspunten voor wapens;
 - d. verduisteringslichten.
- b. andere voertuigen en onderdelen daarvoor, als hieronder:
1. voertuigen die aan elk van de volgende criteria voldoen:
 - a. vervaardigd zijn uit of uitgerust zijn met materialen of onderdelen die ballistische bescherming bieden gelijk aan of beter dan niveau III (NIJ-norm 0108.01 van september 1985) of "gelijkwaardige normen";
 - b. voorzien zijn van een overbrenging die zowel de voor- als de achterwielen gelijktijdig aandrijft, met inbegrip van voertuigen met al dan niet aangedreven bijkomende wielen voor belasting;
 - c. toegestaan maximaal totaalgewicht (GVWR) van meer dan 4 500 kg; *en*
 - d. ontworpen of aangepast voor gebruik buiten de wegen;
 2. onderdelen met alle volgende kenmerken:
 - a. speciaal ontworpen voor de in ML6.b.1 vermelde voertuigen; *en*
 - b. ballistische bescherming bieden gelijk aan of beter dan niveau III (NIJ-norm 0108.01 van september 1985) of "gelijkwaardige normen";

NB: zie ook ML13.a.

Noot 1: Onder ML6 vallen niet: civiele voertuigen ontworpen of aangepast voor geld- of waardetransporten.

Noot 2: Onder ML6 vallen niet de voertuigen die alle volgende kenmerken vertonen:

- a. gemaakt vóór 1946;
- b. niet voorzien van onderdelen genoemd in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen en gemaakt na 1945, met uitzondering van replica's van originele onderdelen of toebehoren voor het voertuig; *en*
- c. niet voorzien van wapens genoemd in ML1, ML2 of ML4, tenzij deze wapens onklaar zijn en geen projectiel kunnen afschieten.

ML7 Chemische stoffen, "biologische stoffen", "stoffen voor oproerbeheersing", radioactief materiaal, aanverwante uitrusting, onderdelen en materialen, als hieronder:

- a. "biologische stoffen" of radioactieve stoffen, geselecteerd of aangepast om meer slachtoffers onder mensen en dieren, en meer schade aan uitrusting, aan gewassen of aan het milieu te veroorzaken;

b. stoffen voor chemische oorlogvoering, waaronder:

1. zenuwgassen:

- a. O-alkyl (gelijk aan of kleiner dan C₁₀, met inbegrip van cycloalkyl) alkyl (methyl-, ethyl-, n-propyl- of isopropyl-) fosfonofluoridaten, zoals:

sarin (GB): O-isopropylmethylfosfonofluoridaat (CAS 107-44-8); *en*

soman (GD): O-pinacolylmethylfosfonofluoridaat (CAS 96-64-0);

- b. O-alkyl (gelijk aan of kleiner dan C₁₀, met inbegrip van cycloalkyl) N,N-dialkyl(methyl-, ethyl-, n-propyl- of isopropyl-) fosforamidecyanidaten, zoals:

tabun (GA): O-ethyl N,N-dimethylfosforamidocyanidaat (CAS 77-81-6);

- c. O-alkyl (H of gelijk aan of kleiner dan C₁₀, inclusief cycloalkyl) S-2-dialkyl(methyl-, ethyl-, n-propyl- of isopropyl-) aminoethylalkyl (methyl-, ethyl-, n-propyl-, of isopropyl-) fosfothiolaten en overeenkomstige gealkyleerde en geprotoneerde zouten, zoals:

VX: O-ethyl S-2-diisopropylaminoethylmethylfosfothiolaat (CAS 50782-69-9);

2. blaarvormende gassen:

- a. zwavelmosterdgassen, zoals:

1. 2-chloorethylchloormethylsulfide (CAS 2625-76-5);
2. bis(2-chloorethyl)sulfide (CAS 505-60-2);
3. bis(2-chloorethylthio)methaan (CAS 63869-13-6);
4. 1,2-bis(2-chloorethylthio)ethaan (CAS 3563-36-8);
5. 1,3-bis(2-chloorethylthio)-n-propaan (CAS 63905-10-2);
6. 1,4-bis(2-chloorethylthio)-n-butaan (CAS 142868-93-7);
7. 1,5-bis(2-chloorethylthio)-n-pentaaan (CAS 142868-94-8);
8. bis(2-chloorethylthiomethyl)ether (CAS 63918-90-1);
9. bis(2-chloorethylthioethyl)ether (CAS 63918-89-8);

- b. lewisieten, zoals:

1. 2-chloorvinyldichloorarsine (CAS 541-25-3);
2. tris(2-chloorvinyl)arsine (CAS 40334-70-1);
3. bis(2-chloorvinyl)chloorarsine (CAS 40334-69-8);

- c. stikstofmosterdgassen, zoals:

1. HN 1: bis(2-chloorethyl)ethylamine (CAS 538-07-8);
2. HN2: bis(2-chloorethyl)methylamine (CAS 51-75-2);
3. HN 3: tris(2-chloorethyl)amine (CAS 555-77-1);

3. verdovende gassen, zoals:

- a. 3-chinuclidinylbenzilaat (BZ) (CAS 6581-06-2);

4. ontbladeringsmiddelen, zoals:

- a. butyl 2-chloor-4-fluorfenoxycetaat (LNF);
- b. 2,4,5-trichloorfenoxyzijnzuur (CAS 93-76-5) gemengd met 2,4-dichloorfenoxyzijnzuur (CAS 94-75-7) (Agent Orange (CAS 39277-47-9));

c. voorlopers van binaire stoffen en sleutelvoorlopers van chemische oorlogvoering, als hieronder:

1. alkyl(methyl-, ethyl-, n-propyl- of isopropyl-)fosfonyldifluoriden zoals:

DF: methylfosfonyldifluoride (CAS 676-99-3);

2. O-alkyl (H of gelijk aan of kleiner dan C₁₀, inclusief cycloalkyl) S-2-dialkyl(methyl-, ethyl-, n-propyl- of isopropyl-) aminoethylalkyl (methyl-, ethyl-, n-propyl-, of isopropyl-) fosfonthiolaten en overeenkomstige gealkyleerde en geprotoneerde zouten, zoals:
QL: O-ethyl O-2-diisopropylaminoethylmethylfosfoniet (CAS 57856-11-8);
3. chloorsarin: O-isopropylmethylfosfonochloridaat (CAS 1445-76-7);
4. chloorsoman: O-pinacolylmethylfosfonochloridaat (CAS 7040-57-5);
- d. “stoffen voor oproerbeheersing”, chemische stoffen met werkzame bestanddelen en combinaties daarvan, waaronder:
 1. α-broombenzeenacetonitril (broombenzylcyanide) (CA) (CAS 5798-79-8);
 2. [(2-chloorfenyl)methyleen]propaandinitril, (o-chloorbenzylideenmalononitril (CS) (CAS 2698-41-1);
 3. 2-chloor-1-fenylethanon, fenylacetylchloride (ω-chlooracetofenon) (CN) (CAS 532-27-4);
 4. dibenz-(b,f)-1,4-oxazefine (CR) (CAS 257-07-8);
 5. 10-chloor-5,10-dihydrophenarsazine, (phenarsazinechloride), (adamsiet), (DM) (CAS 578-94-9);
 6. N-nonanoylmorfoline (MPA) (CAS 5299-64-9);

Noot 1: Onder ML7.d vallen niet: “stoffen voor oproerbeheersing” in individuele verpakkingen die zijn bedoeld voor zelfverdediging.

Noot 2: Onder ML7.d vallen niet: chemische stoffen met werkzame bestanddelen en combinaties daarvan die zijn bestemd en verpakt voor de productie van levensmiddelen of voor medische doeleinden.

- e. uitrusting, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik, speciaal ontworpen of aangepast voor verspreiding van de volgende stoffen of middelen, en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor:
 1. stoffen of middelen als genoemd in ML7.a, ML7.b of ML7.d; of
 2. stoffen voor chemische oorlogvoering gemaakt uit voorlopers als genoemd in ML7.c;
- f. veiligheids- en decontaminatie-uitrusting, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik, onderdelen en chemische mengsels, als hieronder:
 1. uitrusting, ontworpen of aangepast voor bescherming tegen stoffen als genoemd in ML7.a, ML7.b of ML7.d, en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor;
 2. uitrusting, ontworpen of aangepast voor de decontaminatie van voorwerpen besmet met stoffen als genoemd in ML7.a of ML7.b, en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor;
 3. chemische mengsels, speciaal ontwikkeld/samengesteld voor de decontaminatie van voorwerpen besmet met stoffen als genoemd in ML7.a of ML7.b;

Noot: Onder ML7.f.1 vallen ook:

- a. luchtbehandelingseenheden, speciaal ontworpen of aangepast voor nucleaire, biologische of chemische filtratie;
- b. beschermende kleding.

NB: Voor civiele gasmaskers, veiligheids- en decontaminatie-uitrusting, zie ook vermelding 1A004 op de EU-lijst van goederen voor tweërlei gebruik.

- g. apparatuur, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik, ontworpen of aangepast voor opsporing en identificatie van stoffen als genoemd in ML7.a, ML7.b of ML7.d, en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor;

Noot: Onder ML7.g vallen niet: individuele dosimeters voor stralingscontrole.

NB: Zie ook vermelding 1A004 op de EU-lijst van goederen voor tweërlei gebruik.

- h. “biopolymeren”, speciaal ontworpen of bewerkt voor het opsporen en determineren van stoffen voor chemische oorlogvoering als genoemd in ML7.b en de specifieke celkweken die worden gebruikt voor de vervaardiging daarvan;
- i. “biokatalysatoren” voor het decontamineren en afbreken van stoffen voor chemische oorlogvoering, en biologische systemen daarvoor, als hieronder:
1. “biokatalysatoren”, speciaal ontworpen voor de decontaminatie en het afbreken van de in ML7.b bedoelde stoffen voor chemische oorlogvoering, en welke het resultaat zijn van gerichte laboratoriumselectie of van genetische manipulatie van biologische systemen;
 2. biologische systemen die de genetische informatie bevatten die specifiek is voor de productie van “biokatalysatoren” als genoemd in ML7.i.1, als hieronder:
 - a. “expressievectoren”;
 - b. virussen;
 - c. celkweken.

Noot 1: Onder ML7.b en ML7.d vallen niet:

- a. cyanogeenchloride(chloorcyaan) (CAS 506-77-4). Zie vermelding 1C450.a.5 op de EU-lijst van goederen voor tweërlei gebruik;
- b. hydrogeencyanide (blauwzuur) (CAS 74-90-8);
- c. chloor (CAS 7782-50-5);
- d. carbonyldichloride (fosgeen) (CAS 75-44-5). Zie vermelding 1C450.a.4 op de EU-lijst van goederen voor tweërlei gebruik;
- e. difosgeen (trichloormethylchloorformiaat) (CAS 503-38-8);
- f. niet meer in gebruik sinds 2004;
- g. xyllylbromide, ortho-: (CAS 89-92-9), meta: (CAS 620-13-3), para: (CAS 104-81-4);
- h. benzylbromide (CAS 100-39-0);
- i. benzyljodide (CAS 620-05-3);
- j. broomaceton (CAS 598-31-2);
- k. cyanogeenbromide (CAS 506-68-3);
- l. broommethylethylketon (CAS 816-40-0);
- m. chlooraceton (CAS 78-95-5);
- n. ethyljoodacetaat (CAS 623-48-3);
- o. joodaceton (CAS 3019-04-3);
- p. chloorpicrine (CAS 76-06-2). Zie vermelding 1C450.a.7 op de EU-lijst van goederen voor tweërlei gebruik.

Noot 2: De in ML7.h en ML7.i.2 bedoelde celkweken en biologische systemen vormen een limitatieve opsomming en in deze rubrieken worden niet bedoeld cellen of biologische systemen voor civiele doeleinden, zoals toepassingen in de landbouw, farmaceutische industrie, op medisch, veterinair en milieuhygiënisch gebied, in het afvalbeheer en in de voedingsindustrie.

ML8 “Energetische materialen”, en aanverwante substanties, als hieronder:

NB1: zie ook vermelding 1C011 op de EU-lijst van goederen voor tweërlei gebruik.

NB2: voor ladingen en mechanismen, zie ML4 en vermelding 1A008 op de EU-lijst van goederen voor tweërlei gebruik.

Technische noten:

1. De term ‘mengsel’ betekent in ML8, met uitzondering van ML8.c.11 of ML8.c.12, een samenstelling van twee of meer stoffen waarvan er ten minste één voorkomt in de rubrieken van ML8.
2. Onder deze lijst vallen alle stoffen die voorkomen in de ML8-rubrieken, ook wanneer deze gebruikt worden in een andere toepassing dan vermeld. (Zo wordt TAGN voornamelijk als springstof gebruikt, maar kan deze stof ook als brandstof of oxidatiemiddel dienen.)

3. In ML8 betekent deeltjesgrootte de gemiddelde doorsnee van een deeltje op gewichts- of volumebasis. Internationale of gelijkwaardige nationale normen worden gebruikt voor bemonstering en het vaststellen van de deeltjesgrootte.
- a. "springstoffen", als hieronder, en 'mengsels' daarvan:
1. ADNBF (aminodinitrobenzofuroxan of 7-amino-4,6-dinitrobenzofurazaan-1-oxide (CAS 97096-78-1);
 2. BNCP (cis-bis(5-nitrotetrazolato) tetraaminekobalt (III) perchloraat) (CAS 117412-28-9);
 3. CL-14 (diaminodinitrobenzofuroxaan of 5,7-diamino-4,6-dinitrobenzofurazaan-1-oxide (CAS 117907-74-1);
 4. CL-20 (HNIW of hexanitrohexaazaisowurtzitaan) (CAS 135285-90-4); chlatraten van CL-20 (zie ook ML8.g.3 en g.4 voor de "voorlopers");
 5. CP (2(5-cyaantetrazolato) pentaaminekobalt (III) perchloraat) (CAS 70247-32-4);
 6. DADE (1,1-diamino-2,2-dinitroethyleen, FOX-7) (CAS 145250-81-3);
 7. DATB (diaminotrinitrobenzeen) (CAS 1630-08-6);
 8. DDFP (1,4-dinitrodifurazaanpiperazine);
 9. DDPO (2,6-diamino-3,5-dinitropyrazine-1-oxide, PZO) (CAS 194486-77-6);
 10. DIPAM (3,3'-diamino-2,2',4,4',6,6'-hexanitrobifenyl of dipicramide) (CAS 17215-44-0);
 11. DNGU (DINGU of dinitroglycoluril) (CAS 55510-04-8);
 12. furazanen, als hieronder:
 - a. DAAOF (DAAF, DAAFox, of diaminoazoxyfurazaan);
 - b. DAAzF (diaminoazofurazaan) (CAS 78644-90-3);
 13. HMX en derivaten (zie ook ML8.g.5 voor de "voorlopers"), als hieronder:
 - a. HMX (cyclotetramethyleentetranitramine, octahydro-1,3,5,7-tetranitro-1,3,5,7-tetrazine, 1,3,5,7-tetranitro-1,3,5,7-tetra-cyclooctaan, octogen of octogeen) (CAS 2691-41-0);
 - b. difluorgeameneerde analoga van HMX;
 - c. K-55 (2,4,6,8-tetranitro-2,4,6,8-tetraazabicyclo[3,3,0]octanon-3, tetranitrosemiglycouril of ketobicyclisch HMX) (CAS 130256-72-3);
 14. HNAD (hexanitroadamantaan) (CAS 143850-71-9);
 15. HNS (hexanitrostilbeen) (CAS 20062-22-0);
 16. imidazolen, als hieronder:
 - a. BNNII (octahydro-2,5-bis(nitroimino)imidazo [4,5-d]imidazool);
 - b. DNI (2,4-dinitroimidazool) (CAS 5213-49-0);
 - c. FDIA (1-fluor-2,4-dinitroimidazool);
 - d. NTDNIA (N-(2-nitrotriazolo)-2,4-dinitroimidazool);
 - e. PTIA (1-picryl-2,4,5-trinitroimidazool);
 17. NTNMH (1-(2-nitrotriazolo)-2-dinitromethyleenhydrazine);
 18. NTO (ONTA of 3-nitro-1,2,4-triazool-5-on) (CAS 932-64-9);
 19. polynitrocubanen met meer dan vier nitrogroepen;
 20. PYY (2,6-bis(picrylamino)-3,5-dinitropyridine) (CAS 38082-89-2);
 21. RDX en derivaten, als hieronder:
 - a. RDX (cyclotrimethyleentritramine, cycloniet, T4, hexahydro-1,3,5-trinitro-1,3,5-triazine, 1,3,5-trinitro-1,3,5-triazacyclohexaan, hexogen of hexogeen) (CAS 121-82-4);
 - b. Keto-RDX (K-6 of 2,4,6-trinitro-2,4,6-triazacyclohexanon) (CAS 115029-35-1);

22. TAGN (triaminoguanidinenitraat) (CAS 4000-16-2);
23. TATB (triaminotrinitrobenzeen) (CAS 3058-38-6) (zie ook ML8.g.7 voor de “voorlopers”);
24. TEDDZ (3,3,7,7-tetrabis(difluoramine)octahydro-1,5-dinitro-1,5-diazocine);
25. tetrazolen, als hieronder:
 - a. NTAT (nitrotriazoolaminotetrazool);
 - b. NTNT (1-N-(2-nitrotriazolo)-4-nitrotetrazool);
26. tetryl (trinitrofenylmethylnitramine) (CAS 479-45-8);
27. TNAD (1,4,5,8-tetranitro-1,4,5,8-tetraazadecaline) (CAS 135877-16-6) (zie ook ML8.g.6 voor de “voorlopers”);
28. TNAZ (1,3,3-trinitroazetidine) (CAS 97645-24-4) (zie ook ML8.g.2 voor de “voorlopers”);
29. TNGU (SORGUYL of tetranitroglycoluril) (CAS 55510-03-7);
30. TNP (1,4,5,8-tetranitro-pyridazino[4,5-d]pyridazine) (CAS 229176-04-9);
31. triazinen, als hieronder:
 - a. DNAM (2-oxy-4,6-dinitroamino-s-triazine) (CAS 19899-80-0);
 - b. NNHT (2-nitroimino-5-nitro-hexahydro-1,3,5-triazine) (CAS 130400-13-4);
32. triazolen, als hieronder:
 - a. 5-azido-2-nitrotriazool;
 - b. ADHTDN (4-amino-3,5-dihydrazino-1,2,4-triazooldinitramide) (CAS 1614-08-0);
 - c. ADNT (1-amino-3,5-dinitro-1,2,4-triazool);
 - d. BDNTA ([bis-dinitrotriazool]amine);
 - e. DBT (3,3'-dinitro-5,5-bi-1,2,4-triazool) (CAS 30003-46-4);
 - f. DNBT (dinitrobistriazool) (CAS 70890-46-9);
 - g. niet meer in gebruik sinds 2010;
 - h. NTDNT (1-N-(2-nitrotriazolo)-3,5-dinitrotriazool);
 - i. PDNT (1-picryl-3,5-dinitrotriazool);
 - j. TACOT (tetranitrobenzeentriazoolbenzeentriazool) (CAS 25243-36-1);
33. “springstoffen” die niet elders in ML8.a zijn opgenomen, met één of meer van de volgende kenmerken:
 - a. een detonatiesnelheid groter dan 8 700 m/s bij maximale dichtheid; of
 - b. een detonatiedruk in de schokgolf van meer dan 34 GPa (340 kbar);
34. niet meer in gebruik sinds 2013;
35. DNAN (2,4-dinitroanizool) (CAS 119-27-7);
36. TEX (4,10-dinitro-2,6,8,12-tetraoxa-4,10-diazaisowurtzitaan);
37. GUDN (guanylurea dinitramide) FOX-12 (CAS 217464-38-5);
38. tetrazinen, als hieronder:
 - a. BTAT (Bis (2,2,2-trinitroethyl)-3,6-diaminotetrazine);
 - b. LAX-112 (3,6-diamino-1,2,4,5-tetrazine-1,4-dioxide);
39. Energetische ionische materialen met een smeltpunt tussen 343 K (70 °C) en 373 K (100 °C) en een detonatiesnelheid groter dan 6 800 m/s of een detonatiedruk van meer dan 18 GPa (180 kbar);
40. BTNEN (bis(2,2,2-trinitroethyl)-nitramine) (CAS 19836-28-3);
41. FTDO (5,6-(3',4'-furazano)-1,2,3,4-tetrazine-1,3-dioxide);
42. EDNA (ethyleenedinitramine) (CAS 505-71-5);

43. TKX-50 (dihydroxylammonium 5,5'-bistetrazool-1,1'-diolaat);

Noot: *Onder ML8.a vallen ook 'explosieve co-kristallen'.*

Technische Noot:

Onder 'explosieve co-kristallen' wordt verstaan, materiaal in vaste vorm bestaande uit een geordend driedimensionaal geheel van twee of meer explosieve moleculen, waarvan ten minste één genoemd in ML8.a.

b. "stuwstoffen", als hieronder:

1. Elke vaste "stuwstof" met een theoretische specifieke impuls (onder standaardomstandigheden) van meer dan:
 - a. 240 seconden bij niet-gemetalliseerde, niet-gehalogeniseerde "stuwstof";
 - b. 250 seconden bij niet-gemetalliseerde, gehalogeniseerde "stuwstof"; of
 - c. 260 seconden bij gemetalliseerde "stuwstof";
2. niet meer in gebruik sinds 2013;
3. "stuwstoffen" met een krachtconstante groter dan 1 200 kJ/kg;
4. "stuwstoffen" die een onveranderlijke verbrandingssnelheid kunnen onderhouden van meer dan 38 mm/s onder standaardomstandigheden (gemeten in de vorm van een geïnhibeerde enkele streng) van een druk van 6,89 MPa (68,9 bar) en een temperatuur van 294 K (21 °C);
5. met elastomeer gemodificeerde gegoten "stuwstoffen" op basis van twee stuwstoffen (EMCDB) met een uitrekbaarheid bij maximale spanning van meer dan 5 % bij 233 K (- 40 °C);
6. elke "stuwstof" die in ML8.a bedoelde substanties bevat;
7. "stuwstoffen" die niet elders in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen worden vermeld en speciaal zijn ontworpen voor militair gebruik;

c. "pyrotechnische stoffen", brandstoffen en aanverwante stoffen, als hieronder, en 'mengsels' daarvan:

1. speciaal voor militaire doeleinden samengestelde brandstoffen voor "vliegtuigen";

Noot 1: *Onder ML8.c.1 vallen niet de volgende brandstoffen voor "vliegtuigen": JP-4, JP-5, en JP-8.*

Noot 2: *De in ML8.c.1 bedoelde brandstoffen voor "vliegtuigen" zijn de eindproducten en niet de bestanddelen daarvan.*

2. alaan (aluminiumhydride) (CAS 7784-21-6);
3. boranen, als hieronder, en de derivaten daarvan:
 - a. carboranen;
 - b. homologen van boranen, als hieronder:
 1. decaboraan (14) (CAS 17702-41-9);
 2. pentaboraan (9) (CAS 19624-22-7);
 3. pentaboraan (11) (CAS 18433-84-6);
4. hydrazine en derivaten, als hieronder (zie ook ML8.d.8 en ML8.d.9 voor oxiderende hydrazinederivaten):
 - a. hydrazine (CAS 302-01-2) in concentraties van 70 % of meer;
 - b. monomethylhydrazine (CAS 60-34-4);
 - c. symmetrisch dimethylhydrazine (CAS 540-73-8);
 - d. asymmetrisch dimethylhydrazine (CAS 57-14-7);

Noot: *Onder ML8.c.4.a vallen geen hydrazine-'mengsels' die speciaal zijn samengesteld voor corrosiebestrijding.*

5. metaalbrandstoffen, brandstof-'mengsels' of "pyrotechnische" 'mengsels', in deeltjesvorm, hetzij bolvormig, verstoven, sferoïdisch, in vlokkenvorm of gemalen, vervaardigd uit materiaal dat voor 99 % of meer bestaat uit één of meer van de volgende stoffen:
- metalen en 'mengsels' daarvan, als hieronder:
 - beryllium (CAS 7440-41-7) met een deeltjesgrootte van minder dan 60 micrometer;
 - ijzerpoeder (CAS 7439-89-6) met een deeltjesgrootte van 3 micrometer of minder, vervaardigd door reductie van ijzeroxide met waterstof;
 - 'mengsels' die één van de volgende stoffen bevatten:
 - zirkonium (CAS 7440-67-7), magnesium (CAS 7439-95-4) en hun legeringen met een deeltjesgrootte van minder dan 60 micrometer; of
 - borium (CAS 7440-42-8) of boriumcarbide (CAS 12069-32-8) met een zuiverheid van 85 % of hoger en een deeltjesgrootte van minder dan 60 micrometer;
- Noot 1: onder ML8.c.5 vallen "explosieven" en brandstoffen, ongeacht of de metalen of legeringen zijn ingekapseld in aluminium, magnesium, zirkonium of beryllium.
- Noot 2: onder ML8.c.5.b vallen uitsluitend metaalbrandstoffen in deeltjesvorm die zijn gemengd met andere stoffen teneinde een voor militaire doeleinden samengesteld 'mengsel' te vormen, zoals slurry's van vloeibare "stuwstoffen", vaste "stuwstoffen" en "pyrotechnische" 'mengsels'.
- Noot 3: onder ML8.c.5.b.2 vallen niet: borium en boriumcarbide verrijkt met borium-10 (20 % of meer borium-10 bevattend).
6. militaire materialen welke verdikkingsmiddelen voor koolwaterstofbrandstoffen bevatten, die speciaal zijn samengesteld voor gebruik in vlammenwerpers of pyrogene munitie, zoals metaalstearaten (bijv. octal (CAS 637-12-7)) of palmitaten;
7. perchloraten, chloraten en chromaten, samengesteld met verpoederd metaal of andere brandstofcomponenten met hoge energie;
8. bolvormig of sferoïdisch aluminiumpoeder (CAS 7429-90-5) met een deeltjesgrootte van 60 micrometer of kleiner en vervaardigd van materiaal met een aluminiumgehalte van 99 % of meer;
9. titaansubhybride (TiH_n) met de stoichiometriewaarde n = 0,65-1,68;
10. onderstaande niet in ML8.c.1. vermelde vloeibare brandstoffen met hoge energiedichtheid:
- gemengde brandstoffen, die zowel vaste als vloeibare brandstoffen bevatten (zoals boriumspecie) met een energiedichtheid op massabasis van minimaal 40 MJ/kg;
 - andere brandstoffen met hoge energiedichtheid en brandstofadditieven (bv. cubaan, ionische oplossingen, JP-7, JP-10), met een energiedichtheid op massabasis van minimaal 37,5 GJ/m³, gemeten bij 293 K (20 °C) en een atmosferische druk van één (101,325 kPa);
- Noot: onder ML8.c.10.b vallen geen fossiele geraffineerde brandstoffen of biobrandstoffen, of brandstoffen voor motoren die gecertificeerd zijn voor gebruik in de burgerluchtvaart.
11. onderstaande "pyrotechnische" en pyrofore materialen:
- "pyrotechnische" en pyrofore materialen die speciaal zijn samengesteld ter verbetering van of controle op de productie van uitgestraalde energie in ieder deel van het IR-spectrum;
 - mengsels van magnesium, polytetrafluorethyleen (PTFE) en een vinylideendifluoride-hexafluorpropyleencopolymeër (bijv. MTV);
12. brandstofmengsels, "pyrotechnische" mengsels of "energetische materialen", nergens anders vermeld in ML8, met alle volgende kenmerken:
- met meer dan 0,5 % aan een van onderstaande deeltjes:
 - aluminium;
 - beryllium;
 - boor (borium);

4. zirkonium;
5. magnesium, of
6. titaan;
- b. in ML8.c.12.a vermelde deeltjes met een grootte van minder dan 200 nm in alle richtingen; en
- c. in ML8.c.12.a vermelde deeltjes met een metaalgehalte van minimaal 60 %;

Noot: Onder ML8.c.12 vallen ook thermieten.

d. oxidatiemiddelen, als hieronder, en 'mengsels' daarvan:

1. ADN (ammoniumdinitramide of SR 12) (CAS 140456-78-6);
2. AP (ammoniumperchloraat) (CAS 7790-98-9);
3. samenstellingen bestaande uit fluor en één of meer van de volgende stoffen:
 - a. andere halogenen;
 - b. zuurstof; of
 - c. stikstof;

Noot 1: onder ML8.d.3 valt niet: chloortrifluoride (CAS 7790-91-2).

Noot 2: onder ML8.d.3 valt niet: stikstoftrifluoride (CAS 7783-54-2) in gasvormige toestand.

4. DNAD (1,3-dinitro-1,3-diazetidine) (CAS 78246-06-7);
5. HAN (hydroxylammoniumnitraat) (CAS 13465-08-2);
6. HAP (hydroxylammoniumperchloraat) (CAS 15588-62-2);
7. HNF (hydraziniumnitroformaat) (CAS 20773-28-8);
8. Hydrazinenitraat (CAS 37836-27-4);
9. Hydrazineperchloraat (CAS 27978-54-7);
10. vloeibare oxidatiemiddelen die geheel of gedeeltelijk bestaan uit geïnhibeerd rood rokend salpeterzuur (IRFNA) (CAS 8007-58-7);

Noot: Onder ML8.d.10 valt geen niet-geïnhibeerd rokend salpeterzuur.

e. bindmiddelen, weekmakers, monomeren en polymeren, als hieronder:

1. AMMO (azidomethylmethyloxetaan en de polymeren daarvan) (CAS 90683-29-7) (zie ook ML8.g.1 voor de "voorlopers");
2. BAMO (3,3-bis(azidomethyl)oxetaan en de polymeren daarvan) (CAS 17607-20-4) (zie ook ML8.g.1 voor de "voorlopers");
3. BDNPA (bis(2,2-dinitropropyl)acetaal) (CAS 5108-69-0);
4. BDNPF (bis(2,2-dinitropropyl)formal) (CAS 5917-61-3);
5. BTTN (butaantriooltrinitraat (CAS 6659-60-5) (zie ook ML8.g.8 voor de "voorlopers");
6. energetische monomeren, weekmakers of polymeren die speciaal voor militair gebruik zijn samengesteld en één of meer van de volgende groepen bevatten:
 - a. nitrogroepen;
 - b. azidogroepen;
 - c. nitraatgroepen;
 - d. nitrazagroepen; of
 - e. difluoraminogroepen;
7. FAMAO (3-difluoraminomethyl-3-azidomethyloxetaan) en de polymeren daarvan;
8. FEFO (bis-(2-fluor-2,2 dinitroethyl)formal) (CAS 17003-79-1);

9. FPF-1 (poly-2,2,3,3,4,4-hexafluorpentaan-1,5-diol formal) (CAS 376-90-9);
 10. FPF-3 (poly-2,4,4,5,5,6,6-heptafluor-2-trifluormethyl-3-oxaheptaan-1,7-diol formal);
 11. GAP (glycidylazidepolymeer) (CAS 143178-24-9) en derivaten daarvan;
 12. HTPB (hydroxyl-eindstandig polybutadieen) met een hydroxylfunctionaliteit gelijk aan of groter dan 2,2 en minder dan of gelijk aan 2,4, een hydroxylwaarde van minder dan 0,77 meq/g, en een viscositeit bij 30 °C van minder dan 47 poise (CAS 69102-90-5);
 13. van alcoholfuncties voorzien poly(epichloorhydrine) met een moleculair gewicht van minder dan 10 000, als hieronder:
 - a. poly(epichloorhydrindiol);
 - b. poly(epichloorhydrintriol)
 14. NENAs (nitratoethylnitramineverbindingen) (CAS 17096-47-8, 85068-73-1, 82486-83-7, 82486-82-6 en 85954-06-9);
 15. PGN (poly-GLYN, polyglycidylnitraat of poly(nitratomethyloxiraan)) (CAS 27814-48-8);
 16. poly-NIMMO (polynitraatmethylmethyloxetaan), poly-NMMO of poly(3-nitraatmethyl,3-methyloxetaan) (CAS 84051-81-0);
 17. polynitroorthocarbonaten;
 18. TVOPA (1,2,3-tris[1,2-bis(difluoramino)ethoxy]propan of tris vinoxipropanadduct (CAS 53159-39-0);
 19. 4,5 diazidomethyl-2-methyl-1,2,3-triazool (iso-DAMTR);
 20. PNO (poly(3-nitraat-oxetaan));
 21. TMETN (trimethylolethaan-trinitraat) (CAS 3032-55-1);
- f. "toevoegingen", als hieronder:
1. basisch kopersalicylaat (CAS 62320-94-9);
 2. BHEGA (bis-(2-hydroxyethyl) glycolamide) (CAS 17409-41-5);
 3. BNO (butadieennitroxide);
 4. ferroeenderivaten, als hieronder:
 - a. butaceen (CAS 125856-62-4);
 - b. catoceen (2,2-bis-ethylferrocenylpropan) (CAS 37206-42-1);
 - c. ferroeencarboxylzuren en esters van ferroeencarboxylzuur;
 - d. n-butylferroceen (CAS 31904-29-7);
 - e. niet elders in ML8.f.4 vermelde andere additiepolymeren van ferroeenderivaten;
 - f. ethylferroceen (CAS 1273-89-8);
 - g. propylferroceen;
 - h. pentylferroceen (CAS 1274-00-6);
 - i. dicyclopentylferroceen;
 - j. dicyclohexylferroceen;
 - k. diethylferroceen (CAS 1273-97-8);
 - l. dipropylferroceen;
 - m. dibutylferroceen (CAS 1274-08-4);
 - n. dihexylferroceen (CAS 93894-59-8);
 - o. acetylferroceen (CAS 1271-55-2)/1,1'-diacetylferroceen (CAS 1273-94-5);
 5. lood-beta-resorcylaat (CAS 20936-32-7) of koper-beta-resorcylaat (CAS 70983-44-7);

6. loodcitraat (CAS 14450-60-3);
 7. lood/koperchelaten van betaresorcylaat of salicylaten (CAS 68411-07-4);
 8. loodmaleaat (CAS 19136-34-6);
 9. loodsalicylaat (CAS 15748-73-9);
 10. loodstannaat (CAS 12036-31-6);
 11. MAPO (tris-1-(2-methyl) aziridinylfosfineoxide) (CAS 57-39-6); BOBBA 8 (bis(2-methylaziridiny)-2-(2-hydroxypropanoxy) propylaminofosfineoxide); en andere MAPO-derivaten;
 12. methyl BAPO (bis(2-methylaziridiny)methylaminofosfineoxide (CAS 85068-72-0);
 13. N-methyl-p-nitroaniline (CAS 100-15-2);
 14. 3-nitraza-1,5-pentaandiisocynaat (CAS 7406-61-9);
 15. organometaal-koppelaars, als hieronder:
 - a. neopentyl[diallyl] oxy, tri [dioctyl]fosfaattitanaat (CAS 103850-22-2); ook wel bekend onder de benaming titaan IV, 2,2[bis 2-propenolatomethyl, butanolaat, tris(dioctyl) fosfato] (CAS 110438-25-0); of LICA 12 (CAS 103850-22-2);
 - b. titaan IV [(2-propenolato-1)methyl, n-propanolatomethyl]butanolaat-1, tris[dioctyl]pyrofosfaat of KR3538;
 - c. titaan IV [(2-propenolato-1)methyl, n-propanolatomethyl]butanolaat-1, tris(dioctyl)fosfaat;
 16. polycyaandifluoraminoethyleenoxide;
 17. onderstaande bindmiddelen:
 - a. 1,1R,1S-trimesoyl-tris(2-ethylaziridine) (HX-868, BITA) (CAS 7722-73-8);
 - b. polyfunctionele aziridineamiden met keten van isoftaalzuur, trimesinezuur, isocyanuurzuur of trimethyladipinezuur en ook een 2-methyl- of 2-ethylaziridinegroep;
- Noot: onder ML.8.f.17.b vallen ook:
- a. 1,1H-Isoftaloyl-bis(2-methylaziridine)(HX-752) (CAS 7652-64-4);
 - b. 2,4,6-tris(2-ethyl-1-aziridiny)-1,3,5-triazine (HX-874) (CAS 18924-91-9);
 - c. 1,1'-trimethyladipoyl-bis(2-ethylaziridine) (HX-877) (CAS 71463-62-2).
18. propyleenimine (2-methylaziridine) (CAS 75-55-8);
 19. superfijn ijzeroxide (Fe_2O_3) (CAS 1317-60-8) met een specifiek oppervlak groter dan 250 m²/g en een gemiddelde deeltjesgrootte van 3,0 nm of kleiner;
 20. TEPAN (tetraethyleenpentamineacrylnitril) (CAS 68412-45-3); gecyaanethyleerde polyaminen en de zouten daarvan;
 21. TEPANOL (tetraethyleenpentamineacrylnitrilglycidol) (CAS 68412-46-4); cyaanethyl-gesubstitueerde polyaminen geaddeerd met glycidol en de zouten daarvan;
 22. TBP (trifenylobismut) (CAS 603-33-8);
 23. TEPB (Tris (ethoxyfenyl) bismut) (CAS 90591-48-3);
- g. "voorlopers", als hieronder:

NB: in ML8.g gelden de verwijzingen voor de uit deze substanties vervaardigde "energetische materialen".

1. BCMO (3,3-bis(chloormethyl)oxetaan) (CAS 78-71-7) (zie ook ML8.e.1 en e.2);
2. dinitroazetidine-t-butylzout (CAS 125735-38-8) (zie ook ML8.a.28);
3. hexaazaisowurtzitaan-derivaten zoals HBIW (hexabenzylhexaazaisowurtzitaan) (CAS 124782-15-6) (zie ook ML8.a.4) en TAIW (tetraacetyldibenzylhexaazaisowurtzitaan) (CAS 182763-60-6) (zie ook ML8.a.4);

4. niet meer in gebruik sinds 2013;
 5. TAT (1,3,5,7-tetraacetyl-1,3,5,7,-tetraaza-cyclooctaan) (CAS 41378-98-7) (zie ook ML8.a.13);
 6. 1,4,5,8-tetraazadecaline (CAS 5409-42-7) (zie ook ML8.a.27);
 7. 1,3,5-trichloorbenzeen (CAS 108-70-3) (zie ook ML8.a.23);
 8. 1,2,4-trihydroxybutaan (1,2,4-butaantriol) (CAS 3068-00-6) (zie ook ML8.e.5);
 9. DADN (1,5-diacetyl-3,7-dinitro-1, 3, 5, 7-tetraaza-cyclooctaan) (zie ook ML8.a.13).
- h. poeders en vormen van 'reactieve stoffen', zoals hieronder:
1. poeders van een van de volgende stoffen, met een deeltjesgrootte van minder dan 250 micrometer in eender welke richting, en niet elders in ML8 vermeld:
 - a. aluminium;
 - b. niobium;
 - c. boor (borium);
 - d. zirkonium;
 - e. magnesium;
 - f. titaan;
 - g. tantaal;
 - h. wolfraam;
 - i. molybdeen; of
 - j. hafnium;
 2. vormen, niet vermeld in ML3, ML4, ML12 of ML16, gemaakt uit poeders vermeld in ML8.h.1.

Technische noten:

1. 'Reactieve stoffen' worden ontworpen om alleen bij hoge afschuifsnelheden een exotherme reactie tot stand te brengen, en voor gebruik als bekleding of behuizing van koppen.
2. Poeders van 'reactieve stoffen' worden bijvoorbeeld door hoogenergetisch kogelmalen geproduceerd.
3. Vormen van 'reactieve stoffen' worden bijvoorbeeld door selectief sinteren met een laser geproduceerd.

Noot 1: De volgende stoffen zijn niet bedoeld in ML8 tenzij ze zijn samengesteld of gemengd met het "energetisch materiaal" vermeld in ML8.a of met metalen in poedervorm vermeld in ML8.c:

- a. ammoniumpicraat (CAS 131-74-8);
- b. zwart kruit;
- c. hexanitrodifenylamine (CAS 131-73-7);
- d. difluoramine (CAS 10405-27-3);
- e. nitrostijfsel (CAS 9056-38-6);
- f. kaliumnitraat (CAS 7757-79-1);
- g. tetranitronaftaleen;
- h. trinitroanisol;
- i. trinitronaftaleen;
- j. trinitroxyleen;
- k. N-pyrrolidinon; 1-methyl-2-pyrrolidinon (CAS 872-50-4);
- l. dioctylmaleaat (CAS 142-16-5);

- m. ethylhexylacrylaat (CAS 103-11-7);
- n. triethylaluminium (TEA) (CAS 97-93-8), trimethylaluminium (TMA) (CAS 75-24-1) en andere pyrofore metaalalkylen en metaalarylen van lithium, natrium, magnesium, zink en borium;
- o. nitrocellulose (CAS 9004-70-0);
- p. nitroglycerine (of glyceroltrinitraat, trinitroglycerine) (NG) (CAS 55-63-0);
- q. 2,4,6-trinitrotolueen (TNT) (CAS 118-96-7);
- r. ethyleendiaminedinitraat (EDDN) (CAS 20829-66-7);
- s. pentaerytritoltetraantraat (PETN) (CAS 78-11-5);
- t. loodzide (CAS 13424-46-9), normaal loodstijfnaat (CAS 15245-44-0) en basisch loodstijfnaat (CAS 12403-82-6), en primaire explosieven of ontstekingsmengsels die aziden of azidecomplexen bevatten;
- u. triethyleenglycoldinitraat (TEGDN) (CAS 111-22-8);
- v. 2,4,6-trinitroresorcinol (styfninezuur) (CAS 82-71-3);
- w. diethyldifenylureum (CAS 85-98-3); dimethyldifenylureum (CAS 611-92-7); metylethyldifenylureum [centralites];
- x. N,N-difenylureum (asymmetrisch difenylureum) (CAS 603-54-3);
- y. methyl-N,N-difenylureum (asymmetrisch methyldifenylureum) (CAS 13114-72-2);
- z. ethyl-N,N-difenylureum (asymmetrisch ethyldifenylureum) (CAS 64544-71-4);
- aa. 2-nitrodifenyamine (2-NDPA)(CAS 119-75-5);
- bb. 4-nitrodifenyamine (4-NDPA)(CAS 836-30-6);
- cc. 2,2-dinitropropanol (CAS 918-52-5);
- dd. nitroguanidine (CAS 556-88-7) (zie vermelding 1C011.d op de EU-lijst van goederen voor tweërlei gebruik).

Noot 2: Onder ML8 valt niet: ammoniumperchloraat (ML8.d.2.), NTO (ML8.a.18.) of catoceen (ML8.f.4.b) met alle volgende kenmerken:

- a. speciaal gevormd en samengesteld voor gasgeneratoren voor civiel gebruik;
- b. samengesteld of gemengd, met niet-actieve thermogeharde bindmiddelen of weekmakers en een massa van minder dan 250 g;
- c. met een maximum van 80 % ammonium perchloraat (ML8.d.2.) in de massa van de werkzame stof;
- d. met minder dan of gelijk aan 4 g NTO (ML8.a.18.); en
- e. met minder dan of gelijk aan 1 g catoceen (ML8.f.4.b).

ML9 Oorlogsschepen (zowel oppervlakteschepen als onderzeeboten), speciale scheepsuitrusting, toebehoren, onderdelen en andere oppervlakteschepen, als hieronder:

NB: voor geleidings- en navigatieapparatuur, zie ML11.

- a. vaartuigen en onderdelen, als hieronder:

- 1. vaartuigen (zowel oppervlaktevaartuigen als onderzeevaartuigen) speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik en ongeacht de staat van onderhoud of de gebruiksconditie, en al dan niet voorzien van systemen voor het lanceren van wapens of voorzien van bepantsering, alsmede rompen of delen van rompen voor deze vaartuigen, en onderdelen daarvoor speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik;

Noot: onder ML9.a.1 vallen ook voertuigen die speciaal zijn ontworpen of aangepast zijn voor het transport van duikers.

2. niet in ML9.a.1 vermelde oppervlakteschepen, met één of meer van de volgende elementen bevestigd op of ingebouwd in het vaartuig:
 - a. automatische wapens als bedoeld in ML1, of wapens als bedoeld in ML2, ML4, ML12 of ML19, of 'bevestigingspunten' of versterkte punten voor wapens met een kaliber van 12,7 mm of meer;

Technische Noot:

'bevestigingspunten' betekent affuiten voor wapens of structurele verstevigingen voor de installatie van wapens.

- b. vuurgeleidingssystemen als bedoeld in ML5;
- c. met al de volgende kenmerken:
 1. 'chemische, biologische, radiologische en nucleaire bescherming (CBRN)'; en
 2. een 'bevochtigings- of afspoelingsinrichting' (Pre-wet or wash down system) voor decontaminatie; of

Technische noten:

1. 'CBRN-bescherming' is een geheel zelfstandige ruimte met voorzieningen als overdruk, isolatie van de ventilatiesystemen, beperkte ventilatieopeningen met CBRN-filters en met luchtsluizen uitgeruste beperkte toegangspunten voor personeel.
 2. een 'bevochtigings- of afspoelingsinrichting' ('Pre-wet or wash down system') is een sproeisysteem met zeewater dat tegelijk de buitenkant van de bovenbouw en de dekken van een vaartuig kan bevochtigen.
- d. actieve systemen voor tegenmaatregelen tegen wapens als bedoeld in ML4.b, ML5.c of ML11.a, met een of meer van de volgende kenmerken:
 1. 'CBRN-bescherming';
 2. een romp en bovenbouw die speciaal zijn ontworpen met het oog op de beperking van de radardoorsnede (radar cross section);
 3. inrichtingen ter beperking van de thermische signatuur (bijv. een inrichting voor het koelen van uitlaatgassen), met uitzondering van inrichtingen die speciaal zijn ontworpen om de algemene efficiëntie van het aandrijfsysteem te verhogen of om de gevolgen voor het milieu te beperken; of
 4. een demagnetiseringssysteem (degaussing system) dat is ontworpen om de magnetische signatuur van het gehele vaartuig te beperken;
 - b. motoren en voortstuwingssystemen, als hieronder, speciaal ontworpen voor militair gebruik en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen voor militair gebruik:
 1. dieselmotoren, speciaal ontworpen voor onderzeeboten;
 2. elektromotoren, speciaal ontworpen voor onderzeeboten en met alle volgende kenmerken:
 - a. uitgangsvermogen van meer dan 0,75 MW (1 000 pk);
 - b. snel omkeerbaar;
 - c. met vloeistofkoeling; en
 - d. geheel gesloten;
 3. dieselmotoren, met alle volgende kenmerken:
 - a. uitgangsvermogen van 37,3 kW (50 pk) of meer; en
 - b. een 'niet-magnetisch' gehalte van meer dan 75 % van het totale gewicht;

Technische Noot:

In ML9.b.3 houdt 'niet-magnetisch' in dat de relatieve permeabiliteit minder dan 2 bedraagt.

4. speciaal voor onderzeeërs ontworpen 'luchtonafhankelijke voortstuwingssystemen';

Technische Noot:

'Luchtonafhankelijke voortstuwing' (air independent propulsion (AIP)) maakt het voor een onderzeeër mogelijk zijn voortstuwingssysteem zonder toegang tot atmosferische zuurstof te gebruiken gedurende een langere periode dan met accu's mogelijk zou zijn. Voor de toepassing van ML9.b.4 omvat AIP niet kernenergie.

- c. toestellen voor opsporing onder water, speciaal ontworpen voor militair gebruik, besturingsapparaten daarvoor en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen voor militair gebruik;
- d. netten voor het tegenhouden van onderzeeboten en torpedo's, speciaal ontworpen voor militair gebruik;
- e. niet meer in gebruik sinds 2003;
- f. doorvoeren of doorvoerkoppelingen voor rompen, speciaal ontworpen voor militair gebruik, waardoor interactie mogelijk is met apparatuur buiten het schip, en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen voor militair gebruik;

Noot: onder ML9.f vallen ook doorvoerkoppelingen voor vaartuigen van het ééndraads-, meerdraads-, coaxiaalkabel- of golfgeleiderstype, en doorvoeren voor rompen, beide geschikt om bij een onderwaterdiepte groter dan 100 m ondoordringbaar te blijven voor lekkage van buitenaf en met behoud van de vereiste eigenschappen, alsmede vezeloptische doorvoerkoppelingen en optische doorvoeren voor rompen speciaal ontworpen voor de transmissie van "laser"-bundels ongeacht de diepte. Onder ML9.f vallen niet: gewone doorvoeren voor rompen voor voortstuwings-aandrijfassen en hydrodynamische besturingsstangen.

- g. geruisloze lagers, met één of meer van de volgende kenmerken, onderdelen daarvoor en apparatuur die deze lagers bevat, speciaal ontworpen voor militair gebruik:
1. ophanging met gas of magnetische ophanging;
 2. actieve regelinrichtingen ter onderdrukking van de signatuur; of
 3. regelinrichtingen ter onderdrukking van trillingen.
- h. apparatuur voor het opwekken van kernenergie of voortstuwingsapparatuur, speciaal ontworpen voor in ML9. a genoemde vaartuigen, en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of 'aangepast' voor militair gebruik.

Technische Noot:

In ML9.h duidt 'aangepast' op een structurele, elektrische, mechanische of andere wijziging die goederen voor niet-militair gebruik militaire vermogens verleent die gelijkwaardig zijn aan die van goederen die speciaal voor militair gebruik zijn ontworpen.

Noot: Onder ML9.h vallen ook "kernreactoren".

ML10 "Vliegtuigen", "lichter-dan-luchttoestellen", "onbemande luchtvaartuigen" ("UAV"), vliegtuigmotoren, en uitrusting voor "vliegtuigen", aanverwante uitrustingsstukken en onderdelen, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik, als hieronder:

NB: voor geleidings- en navigatieapparatuur, zie ML11.

- a. bemande "vliegtuigen" en "lichter-dan-luchttoestellen", en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor;
- b. niet meer in gebruik sinds 2011;
- c. onbemande "vliegtuigen", "lichter-dan-luchttoestellen" en bijbehorende uitrustingsstukken, als hieronder, en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor:
 1. "UAV's", op afstand geleide luchtvaartuigen (RPV's), autonome, programmeerbare luchtvaartuigen en onbemande "lichter-dan-luchttoestellen";
 2. lanceerinrichtingen, bergingsapparatuur en ondersteuningsapparatuur op de grond;
 3. voor commando of besturing ontworpen apparatuur;

- d. voortstuwingsvliegtuigmotoren en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor;
- e. uitrusting voor het in de lucht bijvullen van brandstof, speciaal ontworpen of aangepast om voor het volgende gebruikt worden, en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor:
 - 1. “vliegtuigen” als genoemd in ML.10.a; of
 - 2. onbemande “vliegtuigen” als genoemd in ML10.c;
- f. grondmaterieel, speciaal ontwikkeld voor “vliegtuigen” als genoemd in ML10.a of voor vliegtuigmotoren als genoemd in ML10.d;

Noot: *Onder ML10.f vallen ook toestellen werkend onder druk voor het bijvullen van brandstof en apparatuur speciaal ontworpen voor het kunnen verrichten van werkzaamheden in beperkte ruimten, met inbegrip van uitrusting aan boord van een schip.*

- g. levensreddend materiaal en veiligheidsuitrusting voor vliegend personeel en andere reddingsmiddelen, niet genoemd in ML10.a, ontworpen voor “luchtvaartuigen” als genoemd in ML10.a;

Noot: *helmen voor vliegend personeel zonder al dan niet ingebouwde statieven of hulpstukken voor goederen die in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen worden bedoeld, vallen niet onder ML10.g.*

NB: *voor helmen, zie ook ML13.c.*

- h. parachutes, zweefparachutes en bijbehorende uitrustingsstukken, als hieronder, en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor:
 - 1. parachutes die niet elders in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen zijn vermeld;
 - 2. zweefparachutes;
 - 3. uitrustingsstukken speciaal ontworpen voor parachutisten die van grote hoogte springen (bijv. pakken, speciale helmen, ademhalingsssystemen, navigatieapparatuur);
- i. apparatuur voor gestuurd openen of automatische besturingssystemen, ontworpen voor door een parachute afgeworpen ladingen.

Noot 1: *Onder ML10.a vallen niet: “vliegtuigen”, “lichter-dan-luchttoestellen” of varianten van deze “vliegtuigen”, speciaal ontworpen voor militair gebruik en met alle volgende kenmerken:*

- a. *geen gevechts-“vliegtuig”;*
- b. *niet geconfigureerd voor militair gebruik en niet uitgerust met apparatuur, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik; en*
- c. *gecertificeerd voor civiel gebruik door de civiele luchtvaartautoriteiten van een of meer lidstaten van de EU of van een of meer aan het Wassenaar Arrangement deelnemende staten.*

Noot 2: *onder ML10.d vallen niet:*

- a. *vliegtuigmotoren, ontworpen of aangepast voor militair gebruik, die zijn gecertificeerd door de civiele luchtvaartautoriteiten van een of meer lidstaten van de EU of van een of meer aan het Wassenaar Arrangement deelnemende staten voor gebruik in “civiele vliegtuigen”, of speciaal ontworpen onderdelen daarvoor;*
- b. *zuigermotoren of speciaal ontworpen onderdelen daarvoor, behalve die welke speciaal ontworpen zijn voor “UAV’s”.*

Noot 3: *voor de toepassing van ML10.a en ML10.d omvatten speciaal ontworpen onderdelen en aanverwante apparatuur voor niet-militaire “vliegtuigen” of voor militair gebruik aangepaste vliegtuigmotoren uitsluitend militaire onderdelen en aanverwante militaire apparatuur die noodzakelijk zijn voor de aanpassing voor militair gebruik.*

Noot 4: *in ML10.a duidt “militair gebruik” op: strijd, militaire verkenning, aanval, militaire training, logistieke ondersteuning, alsmede het transport en het afwerpen van troepen of militaire uitrustingsstukken.*

Noot 5: *onder ML10.a vallen geen “vliegtuigen” of “lichter-dan-luchttoestellen” die aan alle volgende criteria voldoen:*

- a. *voor het eerst gemaakt vóór 1946;*

- b. bevatten geen stukken die in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen staan, tenzij die stukken nodig zijn om aan de veiligheids- of luchtwaardigheidsnormen van een of meer lidstaten van de EU of van een of meer aan het Wassenaar Arrangement deelnemende staten te voldoen; en
- c. hebben geen wapens die in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen staan, tenzij die wapens onklaar zijn en niet opnieuw bruikbaar kunnen worden gemaakt.

Noot 6: onder ML10.d vallen geen voortstuwingsvliegtuigmotoren die voor het eerst zijn gemaakt vóór 1946.

ML11 Elektronische apparatuur “ruimtevaartuigen” en onderdelen die nergens anders in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen zijn bedoeld, als hieronder:

- a. elektronische apparatuur die speciaal is ontworpen voor militair gebruik, en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor;

Noot: onder ML11.a vallen ook:

- a. elektronische apparatuur voor het hinderen en tegenhinderen (ECM- en ECCM-apparatuur, dat wil zeggen apparatuur, ontworpen om vreemde of onjuiste signalen in te voeren in radar of radiocommunicatieontvangers of om op andere wijze de ontvangst, werkzaamheid of doeltreffendheid van vijandelijke elektronische ontvangers en hun apparatuur voor tegenmaatregelen te hinderen);
- b. buizen met frequency agility;
- c. elektronische systemen of apparatuur ontworpen voor ofwel het observeren en volgen van het elektromagnetisch spectrum voor militaire inlichtingen of veiligheidsdoelinden, ofwel het tegengaan van dergelijke observatie- en volgactiviteiten;
- d. apparatuur voor tegenmaatregelen voor onderwatergebruik, met inbegrip van apparatuur voor het akoestisch en magnetisch hinderen en misleiden, speciaal ontworpen om vreemde of onjuiste signalen in te voeren in sonarontvangtoestellen;
- e. beveiligingsapparatuur voor gegevensverwerking, voor gegevens en voor transmissie- en signaallijnen, waarbij wordt gebruikgemaakt van coderingsprocedures;
- f. apparatuur voor identificatie, authenticatie en het invoeren van identificatiesleutels en apparatuur voor het beheren, vervaardigen en distribueren van identificatiesleutels;
- g. geleidings- en navigatieapparatuur;
- h. digitale transmissieapparatuur voor troposcatter-radiocommunicatie;
- i. speciaal voor Signals Intelligence ontworpen digitale demodulatoren;
- j. “geautomatiseerde commando- en besturingssystemen”.

NB: voor “programmatuur” die samenhangt met militaire “software”-radio (SDR), zie ML21.

- b. apparatuur voor het storen van “satellietnavigatiesystemen” en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor;
- c. “ruimtevaartuigen” speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik, en onderdelen van “ruimtevaartuigen” speciaal ontworpen voor militair gebruik.

ML12 Hoge kinetische energiewapensystemen (High velocity kinetic weapon systems) en aanverwante apparatuur, als hieronder, en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor:

- a. kinetische energiewapensystemen, speciaal ontworpen ter vernietiging of ter bewerkstelling van vroegtijdige missiebeëindiging van een doelwit;
- b. speciaal ontworpen test- en evaluatievoorzieningen en testmodellen, met inbegrip van diagnostische instrumenten en doelwitten, voor het dynamisch testen van kinetische energieprojectielen en -systemen.

NB: voor wapensystemen die submunitie gebruiken of alleen werken met chemische voortstuwing en munitie daarvoor, zie ML1 tot en met ML4.

Noot 1: in ML12 zijn ook de onderstaande systemen bedoeld wanneer deze speciaal zijn ontworpen voor kinetische energiewapensystemen:

- a. lanceervoortstuwingssystemen geschikt om een massa groter dan 0,1 g te versnellen tot een snelheid hoger dan 1,6 km/s, bij enkelschots- of snelvuurstand;

- b. apparatuur voor de opwekking van primaire energie, voor elektronische bewapening, energieopslag (bijv. condensatoren geschikt voor hoge-energieopslag), thermische beheersing, conditionering, schakelingen en brandstofbehandeling; en elektrische verbindingdelen tussen energiebron, kanon en andere elektrische aandrijffuncties van de toren;

NB: zie ook 3A001.e.2 in de EU-lijst van goederen voor tweërlei gebruik voor condensatoren geschikt voor hoge-energieopslag.

- c. systemen voor het detecteren en opsporen van doelwitten, voor vuurleiding en voor schadevaststelling;
- d. systemen voor doelzoeken, geleiden en koersverleggende voortstuwing (laterale versnelling) voor projectielen.

Noot 2: Onder ML12 vallen wapensystemen waarbij één of meer van de volgende voortstuwingssmethoden worden gebruikt:

- a. elektromagnetisch;
- b. elektrothermisch;
- c. plasma;
- d. licht gas; of
- e. chemisch (wanneer gebruikt in combinatie met één van bovenstaande methoden).

ML13 Gepantserde of beschermende uitrusting, constructies, onderdelen en TOEBEHOREN als hieronder:

- a. metallische of niet-metallische pantserplaten met één of meer van de volgende kenmerken:

1. gefabriceerd om te voldoen aan een militaire norm of specificatie; of
2. geschikt voor militair gebruik;

NB: Voor kogelvrije kleding zie ML13.d.2.

- b. constructies van metallische en niet-metallische materialen, of combinaties daarvan, speciaal ontworpen voor ballistische bescherming van militaire systemen, en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor;

- c. helmen en speciaal daarvoor ontworpen onderdelen en toebehoren, als hieronder:

1. helmen vervaardigd volgens militaire normen of specificaties, of vergelijkbare nationale normen;
2. schalen, voeringen en kussentjes die speciaal ontworpen zijn voor helmen bedoeld in ML13.c.1.;
3. aanvullende elementen die ballistische bescherming bieden en speciaal ontworpen zijn voor helmen bedoeld in ML13.c.1.;

NB: voor andere militaire helmonderdelen of toebehoren, zie de desbetreffende vermelding in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen.

- d. lichaamsbepantsering of beschermende kleding en onderdelen daarvoor, als hieronder:

1. zachte lichaamsbepantsering of beschermende kleding, vervaardigd volgens militaire, of gelijkwaardige, normen of specificaties, en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor;

Noot: Voor de toepassing van ML13.d.1 omvatten militaire normen of specificaties ten minste specificaties voor fragmentatiebescherming.

2. Harde lichaamsbepantseringsplaten die ballistische bescherming bieden gelijk aan of groter dan niveau III (NIJ 0101.06 van juli 2008) of "gelijkwaardige normen".

Noot 1: onder ML13.b vallen ook materialen speciaal ontworpen voor het vormen van op explosie reagerende pantsering of voor het bouwen van militaire schuilplaatsen.

Noot 2: onder ML13.c. vallen niet de helmen die alle volgende kenmerken vertonen:

- a. voor het eerst gemaakt vóór 1970; en
- b. niet ontworpen of aangepast voor het aanbrengen van, noch uitgerust met goederen die worden genoemd in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen.

Noot 3: onder ML13.c en d vallen niet helmen, kogelvrije kleding en beschermende kleding die de gebruiker bij zich heeft voor eigen bescherming.

Noot 4: de enige in ML13.c bedoelde helmen voor personeel dat bommen demonteert, zijn die welke speciaal voor militair gebruik zijn ontworpen.

NB1: zie ook vermelding 1A005 op de EU-lijst van goederen voor tweërlei gebruik.

NB 2: voor "stapel- en continuvezelmateriaal" dat wordt gebruikt voor de vervaardiging van kogelvrije kleding, zie vermelding 1C010 op de EU-lijst van goederen voor tweërlei gebruik.

ML14 'Speciaal militair oefenmaterieel' of apparatuur voor het nabootsen van militaire scenario's, simulatoren speciaal ontworpen voor opleiding in het gebruik van vuurwapens of andere wapens bedoeld in ML1 of ML2, en speciaal ontworpen onderdelen en toebehoren daarvoor.

Technische Noot:

Onder de term 'speciaal militair oefenmaterieel' vallen onder meer militaire aanvalstrainers, trainers voor operationele vluchten, trainers voor radardoelen, radardoelgeneratoren, toestellen voor schietoefeningen, trainingstoestellen voor onderzeebootbestrijding, vluchtnabootsers (waaronder centrifuges geschikt voor mensen voor de training van piloten en astronauten), radartrainingstoestellen, trainingstoestellen voor het vliegen op instrumenten, navigatietrainingstoestellen, trainers voor het lanceren van raketten, richtapparatuur, onbemande "vliegtuigen", trainingstoestellen voor het gebruik van wapens en voor het besturen van onbemande "vliegtuigen", mobiele trainingseenheden alsmede oefenmaterieel voor militaire grondoperaties.

Noot 1: Onder ML14 vallen onder meer systemen voor kunstmatige beeldontwikkeling (SIG) en interactieve omgevingsystemen voor simulatoren wanneer deze speciaal zijn ontworpen of aangepast voor militair gebruik.

Noot 2: Onder ML14 valt niet apparatuur die speciaal ontworpen is voor oefening in het gebruik van jacht- of sportwapens.

ML15 Beeldvormingsapparatuur en apparatuur voor tegenmaatregelen, als hieronder, speciaal ontworpen voor militair gebruik, en speciaal ontworpen onderdelen en toebehoren daarvoor:

- a. opnameapparatuur en beeldverwerkingsapparatuur;
- b. camera's, fotografische apparatuur en apparatuur voor het bewerken van films;
- c. beeldversterkerapparatuur;
- d. infrarood- en warmtebeeldapparatuur;
- e. apparatuur met beeldradarsensoren;
- f. apparatuur voor hinderen en tegenhinderen voor de apparatuur bedoeld in ML15.a tot en met ML15.e.

Noot: Onder ML15.f valt onder meer apparatuur ontworpen om de werking of doeltreffendheid van militaire beeldvormingssystemen te hinderen of voor het minimaliseren van een dergelijke hinderende uitwerking.

Noot: Onder ML15 vallen geen "eerstegeneratiebeeldversterkerbuizen" of apparatuur die speciaal is ontworpen voor het bevatten van "eerstegeneratiebeeldversterkerbuizen".

NB: voor de indeling van wapenvizieren met "eerstegeneratiebeeldversterkerbuizen", zie ML1, ML2 en ML5.a.

NB: Zie ook de vermeldingen 6A002.a.2 en 6A002.b op de EU-lijst van goederen voor tweërlei gebruik.

ML16 Smeedstukken, gietstukken en andere halffabricaten welke speciaal ontworpen zijn voor de goederen bedoeld in ML1 tot en met ML4, ML6, ML9, ML10, ML12 of ML19.

Noot: Onder ML16 vallen: halffabricaten wanneer deze identificeerbaar zijn door de compositie, geometrie of functie van het materiaal.

ML17 Militaire uitrustingsstukken, materialen en “bibliotheekprogramma’s”, als hieronder, en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor:

- a. toestellen voor duiken en zwemmen onder water, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik, als hieronder:
 1. geheel zelfstandig werkende herinademingstoestellen voor duiken, met gesloten of halfgesloten kringloop;
 2. toestellen voor het zwemmen onder water, speciaal ontworpen om tezamen met de in ML17.a.1 bedoelde duiktoestellen te worden gebruikt;

NB: zie ook vermelding 8A002.q op de EU-lijst van goederen voor tweërlei gebruik.

- b. constructie-uitrusting, speciaal ontworpen voor militair gebruik;
- c. uitwendige hulpstukken, bekledingen en bewerkingen voor signatuuronderdrukking, speciaal ontworpen voor militair gebruik;
- d. genie-uitrusting, speciaal ontworpen voor gebruik in een gevechtszone;
- e. “robots”, en besturingsapparatuur en “eindeffectoren” voor “robots”, met één of meer van de volgende kenmerken:
 1. speciaal ontworpen voor militair gebruik;
 2. met de middelen om de hydraulische leidingen te beschermen tegen van buitenaf toegebrachte gaatjes veroorzaakt door ballistische scherven (bijv. met zelfdichtende leidingen) en ontworpen voor gebruik van hydraulische vloeistoffen met een vlamptpunt hoger dan 839 K (566 °C); of
 3. Speciaal ontworpen of gespecificeerd om te werken in een omgeving met elektromagnetische impulsen (EMP);

Technische Noot:

Onder elektromagnetische impulsen is niet begrepen de onopzettelijke interferentie die wordt veroorzaakt door zich in de buurt bevindende apparatuur (bijv. machines, toestellen of elektronische apparatuur) of door bliksem.

- f. “bibliotheekprogramma’s”, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik, met systemen, apparatuur of onderdelen als bedoeld in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen;
- g. niet elders genoemde apparatuur voor het opwekken van kernenergie of voortstuwingsapparatuur, speciaal ontworpen voor militair gebruik en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of ‘aangepast’ voor militair gebruik;

Noot: onder ML17.g vallen ook “kernreactoren”.

- h. niet elders in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen genoemde apparatuur en materiaal, bekleed of behandeld voor signatuuronderdrukking, speciaal ontworpen voor militair gebruik;
- i. simulatoren, speciaal ontworpen voor militaire “kernreactoren”;
- j. mobiele reparatiewerkplaatsen, speciaal ontworpen of ‘aangepast’ voor het onderhouden van militaire apparatuur;
- k. veldgeneratoren, speciaal ontworpen of ‘aangepast’ voor militair gebruik;
- l. intermodale ISO-containers of afneembare carrosserieën van voertuigen (d.w.z. wissellaadbakken), speciaal ontworpen of ‘aangepast’ voor militair gebruik;
- m. veerboten die niet elders in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen worden vermeld, bruggen en pontons, speciaal ontworpen voor militair gebruik;
- n. testmodellen, speciaal ontworpen voor de “ontwikkeling” van goederen als genoemd in ML4, ML6, ML9 of ML10;
- o. apparatuur ter bescherming tegen “laserstralen” (bijv. om ogen of sensoren te beschermen), speciaal ontworpen voor militair gebruik;
- p. niet elders in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen vermelde “brandstofcellen”, speciaal ontworpen of ‘aangepast’ voor militair gebruik.

Technische noten:

1. niet meer in gebruik sinds 2014.
2. In ML17 betekent 'aangepast' een structurele, elektrische, mechanische of andere wijziging die goederen voor niet-militair gebruik militaire vermogens verleent die gelijkwaardig zijn aan die van goederen die speciaal voor militair gebruik zijn ontworpen.

ML18 'Productie'-apparatuur, voorzieningen voor omgevingsproeven en onderdelen daarvoor, als hieronder:

- a. speciaal ontworpen of aangepaste 'productie'-apparatuur voor de 'productie' van goederen bedoeld in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen, en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor;
- b. speciaal ontworpen voorzieningen voor omgevingsproeven en speciaal ontworpen apparatuur daarvoor, nergens anders vermeld, voor het verkrijgen van een certificaat of bewijs van geschiktheid voor, of voor het testen van goederen bedoeld in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen.

Technische Noot:

In ML18 omvat de term 'productie' ontwikkeling, onderzoek, vervaardiging, testen en controleren.

Noot: Onder ML18.a en ML18.b valt ook de volgende apparatuur:

- a. nitratoren van het continue type;
- b. centrifugale testapparatuur of apparatuur met één of meer van de volgende kenmerken:
 1. aangedreven door een motor of door motoren met een vastgesteld vermogen van meer dan 298 kW (400 pk);
 2. in staat om een nuttige last van 113 kg of meer te dragen; of
 3. in staat om een centrifugale versnelling van 8 g of meer uit te oefenen op een nuttige last van 91 kg of meer;
- c. dehydratiepersen;
- d. schroefextrusiemachines, speciaal ontworpen of aangepast voor de extrusie van militaire explosieven;
- e. snijmachines voor het op maat maken van geëxtrudeerde stuwstoffen;
- f. sweetie polijsttrommels (tuimelinrichtingen) met een doorsnede van 1,85 m of meer en met een productcapaciteit van meer dan 227 kg;
- g. continu-mengapparatuur voor vaste "stuwstoffen";
- h. stromingsmolens voor het polijsten of slijpen van de bestanddelen van militaire explosieven;
- i. apparatuur voor het verkrijgen van zowel bolvormigheid als eenvormige deeltjesgrootte van metaalpoeders als genoemd in ML8.c.8;
- j. convectiestroomomvormers voor het omvormen van materialen genoemd in ML8.c.3.

ML19 Gerichte-energiewapensystemen, daarmee verbonden apparatuur of apparatuur voor tegenmaatregelen en testmodellen, als hieronder, en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor:

- a. "laser"-systemen, speciaal ontworpen voor de vernietiging of voor de bewerkstelling van vroegtijdige missiebeëindiging van een doelwit;
- b. deeltjesbundel- en microgolfsystemen die in staat zijn tot vernietiging of vroegtijdige missiebeëindiging van een doelwit;
- c. radiofrequentiesystemen met een hoog vermogen die in staat zijn tot vernietiging of vroegtijdige missiebeëindiging van een doelwit;
- d. apparatuur, speciaal ontworpen voor de verdediging tegen, alsmede de opsporing c.q. identificatie van, systemen als bedoeld in ML19.a tot en met ML19.c;
- e. fysieke testmodellen voor de systemen, apparatuur en onderdelen als bedoeld in ML19;

- f. "laser"-systemen, speciaal ontworpen voor het veroorzaken van permanente blindheid aan het niet-versterkte gezichtsvermogen, d.w.z. aan het blote oog of aan het oog met zichtcorrectie.

Noot 1: *Gerichte-energiewapensystemen als bedoeld in ML19 omvatten mede systemen waarvan het vermogen is afgeleid van de gecontroleerde toepassing van:*

- a. "lasers" met voldoende energie ter uitvoering van een vernietiging vergelijkbaar met die door conventionele munitie;
- b. deeltjesversnellers die een geladen of neutrale deeltjesbundel met vernietigingskracht schieten;
- c. radiofrequentiestraalzenders met hoge impulsie-energie of hoge gemiddelde energie, die velden van voldoende intensiteit produceren om de elektronische schakelingen op een verafgelegen doelwit onklaar te maken.

Noot 2: *Onder ML19 valt ook onderstaande apparatuur wanneer deze speciaal is ontworpen voor gerichte-energiewapensystemen:*

- a. apparatuur voor de opwekking van primaire energie, energieopslag, schakelingen en conditionering en brandstofbehandeling;
- b. systemen voor het detecteren en volgen van doelwitten;
- c. systemen die in staat zijn tot het vaststellen van de schade aan een doelwit of de vernietiging of vroegtijdige missiebeëindiging daarvan;
- d. bundelbehandelings-, voortplantings- en richtapparatuur;
- e. apparatuur voor snelle bundelzwenking ten behoeve van snelle meerdoelige operaties;
- f. adaptieve optica en faseafstemmers;
- g. stroominjectoren voor negatieve waterstofionenbundels;
- h. versnelleronderdelen die zijn "gekwalificeerd voor gebruik in de ruimte";
- i. apparatuur voor het bundelen van een negatieve ionenstraal;
- j. apparatuur voor het besturen en doen zwenken van ionenbundels met hoge energie;
- k. "voor gebruik in de ruimte gekwalificeerde" folie voor het neutraliseren van negatieve waterstofisotopenbundels.

ML20 Cryogene en "supergeleidende" apparatuur, als hieronder, en speciaal ontworpen onderdelen en toebehoren daarvoor:

- a. apparatuur, speciaal ontworpen of samengesteld om geïnstalleerd te worden in een transportmiddel voor militaire grond-, zee-, lucht- of ruimtetoepassing, en in staat om te werken terwijl zij in beweging is en om temperaturen te produceren of te handhaven lager dan 103 K (- 170 °C);

Noot: *onder ML20.a vallen ook mobiele systemen waarin zijn vevat, of waarin wordt gebruikgemaakt van, toebehoren of onderdelen vervaardigd van niet-metallische of niet-elektrische geleidende materialen, zoals plastics of met epoxyhars geïmpregneerde materialen.*

- b. "supergeleidende" elektrische apparatuur (roterende apparatuur of transformatoren), speciaal ontworpen of samengesteld om geïnstalleerd te worden in een transportmiddel voor militaire grond-, zee-, lucht-, of ruimtetoepassing, en in staat om te werken terwijl zij in beweging is.

Noot: *onder ML20.b vallen geen hybride homopolaire gelijkstroomgeneratoren met normale enkelpolige metalen armaturen die draaien in een magnetisch veld dat wordt opgewekt door supergeleidende windingen, mits die windingen de enige supergeleidende onderdelen in de generatoren zijn.*

ML21 "Programmatuur", als hieronder:

- a. "programmatuur", speciaal ontworpen of aangepast voor:
 1. "ontwikkeling", "productie", bediening of onderhoud van apparatuur bedoeld in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen;
 2. "ontwikkeling" of "productie" van materialen bedoeld in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen; of
 3. "ontwikkeling", "productie", bediening of onderhoud van "programmatuur" bedoeld in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen.

- b. specifieke “programmatuur”, anders dan bedoeld in ML21.a, als hieronder:
1. “programmatuur”, speciaal ontworpen voor militair gebruik en speciaal ontworpen voor het vormgeven, nabootsen of evalueren van militaire wapensystemen;
 2. “programmatuur”, speciaal ontworpen voor militair gebruik en speciaal ontworpen voor het vormgeven of nabootsen van scenario’s voor militaire acties;
 3. “programmatuur” voor het vaststellen van de gevolgen van het gebruik van conventionele, nucleaire, chemische of biologische wapens;
 4. “programmatuur”, speciaal ontworpen voor militair gebruik en speciaal ontworpen voor toepassingen voor commando, communicatie, controle en informatie (C³), of voor commando, communicatie, controle, computer en informatie (C⁴);
 5. “programmatuur”, speciaal ontworpen of aangepast voor het voeren van militaire offensieve cyberoperaties;

Noot 1: onder ML21.b.5 valt “programmatuur” ontworpen voor het beschadigen, aantasten of verstoren van systemen, apparatuur of “programmatuur”, als bedoeld in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen, cyberverkenningssystemen, cybercommandoprogrammatuur- en controleprogrammatuur daarvoor.

Noot 2: onder ML21.b.5 valt niet: “bekendmaking van kwetsbaarheden” of “respons op cyberincidenten, indien beperkt tot niet-militaire defensieve paraatheid of respons op het gebied van cyberbeveiliging.

- c. “programmatuur”, niet bedoeld in ML21.a of ML21.b, en speciaal ontworpen of aangepast om apparatuur die niet in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen wordt bedoeld, in staat te stellen de militaire taken uit te voeren van apparatuur die in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen wordt bedoeld.

NB: Zie systemen, apparatuur of onderdelen bedoeld in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen, voor universele digitale computers met geïnstalleerde “programmatuur” als bedoeld in ML21.c.

ML22 “Technologie”, als hieronder:

- a. “technologie”, anders dan omschreven in ML22.b, die “noodzakelijk” is voor de “ontwikkeling”, de “productie”, de bediening, de installatie, het onderhoud (controle), de reparatie, de revisie en het opknappen van goederen bedoeld in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen;
- b. “Technologie”, als hieronder:
 1. “technologie” die “noodzakelijk” is voor het ontwerpen van, het samenstellen van onderdelen tot, en de bediening, het onderhoud en de reparatie van complete installaties voor de productie van goederen bedoeld in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen, zelfs indien de onderdelen van dergelijke productie-installaties niet worden vermeld;
 2. “technologie” die “noodzakelijk” is voor de “ontwikkeling” en de “productie” van lichte wapens, zelfs als die technologie wordt gebruikt voor de reproductie van antieke lichte wapens;
 3. niet meer in gebruik sinds 2013;

NB: Zie ML22.a voor “technologie” die voordien onder ML22.b.3 stond.

4. niet meer in gebruik sinds 2013;

NB: zie ML22.a voor “technologie” die voordien onder ML22.b.4 stond.

5. “technologie”, die uitsluitend “noodzakelijk” is voor het integreren van “biokatalysatoren” bedoeld in ML7. i.1 in militaire draagstoffen of in militair materiaal.

Noot 1: “Technologie” die “noodzakelijk” is voor de “ontwikkeling”, de “productie”, bediening, installatie, onderhoud (controle), reparatie, revisie en opknappen van goederen bedoeld in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen, is ook aan vergunningplicht onderworpen als deze wordt toegepast op niet in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen bedoelde goederen.

Noot 2: onder ML22 valt niet het volgende:

- a. “technologie” die minimaal noodzakelijk is voor installatie, bediening, onderhoud en reparatie van niet onder de vergunningplicht vallende goederen of de goederen waarvan de uitvoer is toegestaan;

- b. "technologie" die "voor iedereen beschikbaar" is, of betrekking heeft op "fundamenteel wetenschappelijk onderzoek" of op de voor octrooiaanvragen noodzakelijke minimum-informatie;
- c. "technologie" voor magnetische inductie voor de ononderbroken voortstuwing van civiele transportmiddelen.

DEFINITIES VAN DE IN DEZE LIJST GEBRUIKTE TERMEN

Hieronder volgen in alfabetische volgorde de definities van de in deze lijst gebruikte termen.

Noot 1: de definities gelden voor de volledige lijst. De verwijzingen zijn louter ter inlichting opgenomen en hebben geen gevolgen voor de universele toepassing van gedefinieerde termen in de lijst.

Noot 2: woorden en termen in de lijst van definities hebben alleen de in de definitie vastgelegde betekenis indien dat is aangegeven door middel van dubbele aanhalingstekens (" ") vóór en na het woord of de term. Termen tussen 'enkele aanhalingstekens' worden gedefinieerd in technische noten bij de bewuste goederen. Elders hebben de woorden en termen hun algemeen aanvaarde (woordenboek)betekenis.

ML8	"Toevoegingen"	Stoffen gebruikt in formuleringen van springstoffen ter verbetering van de eigenschappen ervan.
ML8, 10 en 14	"Vliegtuigen"	Luchtvaartuigen met vaste, draaibare of roterende (hefschroefvliegtuig) vleugel en verticaal opstijgende luchtvaartuigen (met kantelende rotor of vleugel).
ML11	"Geautomatiseerde commando- en besturingssystemen"	Elektronische systemen voor het invoeren, verwerken en doorzenden van informatie die essentieel is voor de effectieve werking van de groep, de hoofdformatie, de tactische formatie, de eenheid, het schip, de subeenheid of de wapens waarover het commando wordt gevoerd. Daarbij wordt gebruik gemaakt van computerapparatuur en andere gespecialiseerde apparatuur die is ontworpen om de functies van een militaire commando- en controlestructuur te ondersteunen. De belangrijkste functies van een geautomatiseerd commando- en controlesysteem zijn: het doeltreffend geautomatiseerd verzamelen, accumuleren, opslaan en verwerken van informatie; het weergeven van de toestand en de omstandigheden die een invloed hebben op het voorbereiden en het voeren van krijgsvorrichingen; operationele en tactische berekeningen voor de verdeling van middelen tussen groepen strijdkrachten of elementen van de operationele slagorde of voor het inzetten in de strijd overeenkomstig de missie of het stadium van de operatie; de opstelling van gegevens voor de beoordeling van de toestand en de besluitvorming op enig moment van de operatie of de strijd; computersimulaties van de operaties.
ML22	"Fundamenteel wetenschappelijk onderzoek"	Experimenteel of theoretisch werk dat hoofdzakelijk wordt gedaan om nieuwe kennis te verkrijgen over de fundamentele beginselen van verschijnselen of waarneembare feiten, en dat in eerste instantie niet is gericht op een bepaald praktisch doel of oogmerk.
ML7 en 22	"Biokatalysatoren"	'Enzymen' voor specifieke chemische of biochemische reacties of andere biologische verbindingen die een verbinding aangaan met stoffen voor chemische oorlogsvoering en de afbraak van die stoffen versnellen.
		<u>Technische Noot:</u> Onder 'enzymen' wordt verstaan, "biokatalysatoren" voor specifieke chemische of biochemische reacties.
ML7	"Biologische stoffen":	pathogenen of toxinen, geselecteerd of aangepast (zoals een wijziging van de zuiverheid, houdbaarheid, virulentie, verspreidingskenmerken, of weerstand tegen UV-straling) om menselijke of dierlijke slachtoffers, schade aan uitrusting of aan gewassen, en aantasting van het milieu te veroorzaken.
ML7	"Biopolymeren"	Biologische macromoleculen als volgt: <ul style="list-style-type: none"> a. enzymen voor specifieke chemische of biochemische reacties; b. 'anti-idiotypische', 'monoklonale' of 'polyklonale' 'antistoffen'; c. speciaal ontworpen dan wel speciaal bewerkte 'receptoren'.

Technische noten:

1. 'anti-idiotypische antistoffen' zijn antistoffen die een verbinding aangaan met de specifieke antigeenbindingsplaatsen van andere antistoffen;
2. 'monoklonale antistoffen' zijn proteïnen die een verbinding aangaan met één antigene plaats en door één enkele cellenkloon worden geproduceerd;
3. 'polyklonale antistoffen' zijn mengsels van proteïnen die een verbinding aangaan met het specifieke antigeen en door meer dan één cellenkloon worden geproduceerd;
4. 'receptoren' zijn biologische macromoleculaire structuren die in staat zijn liganden te binden, waardoor fysiologische functies kunnen worden aangetast.

ML4 en 10	“Civiele vliegtuigen”	Die typen “vliegtuigen” die als zodanig zijn aangeduid in gepubliceerde overzichten van luchtwaardigheidsbewijzen van de civiele luchtvaartautoriteiten van een of meer lidstaten van de EU of van een of meer aan het Wassenaar Arrangement deelnemende staten voor het vliegen van commerciële binnenlandse en buitenlandse lijnen of voor wettig civiel, privé of zakelijk gebruik.
ML21	“Respons op cyberincidenten”	De uitwisseling van noodzakelijke informatie over een incident op het gebied van cyberbeveiliging met individuen of organisaties die verantwoordelijk zijn voor het uitvoeren of coördineren van maatregelen met het oog op de aanpak van het incident op het gebied van cyberbeveiliging.
ML17, 21 en 22	“Ontwikkeling”	Dit bestrijkt alle fasen voorafgaand aan serieproductie, zoals ontwerp, ontwerponderzoek, ontwerpanalyse, ontwerpideeën, assemblage en testen van prototypen, proefproductieplannen, ontwerpgegevens, het vertalen van ontwerpgegevens in een product, ontwerp van configuraties, integratieontwerp, opmaak.
ML21	“Digitale computer”	Een apparaat dat, in de vorm van één of meer discrete variabelen, alle volgende functies kan verrichten: <ol style="list-style-type: none"> a. gegevens opnemen b. gegevens of opdrachten in onuitwisbare of wijzigbare (beschrijfbaar) geheugens opslaan; c. gegevens met behulp van een opgeslagen veranderbare reeks opdrachten verwerken; en d. gegevens afgeven.

Technische Noot:

Onder veranderen van een opgeslagen reeks opdrachten wordt mede verstaan het vervangen van onuitwisbare geheugenelementen, maar niet het in fysieke zin wijzigen van bedrading of onderlinge verbindingen.

ML17	“Eindeffectoren”	Grijpers, 'actieve gereedschapseenheden' en alle andere gereedschappen die zijn verbonden met de grondplaat aan het uiteinde van de manipulatierm van een “robot”.
------	------------------	--

Technische Noot:

Een 'actieve gereedschapseenheid' is een voorziening die beweegkracht of procesenergie op het werkstuk overbrengt of waarnemingen daarvan verzorgt.

ML8	“Energetische materialen”	Stoffen of mengsels die chemisch reageren waarbij energie vrijkomt die noodzakelijk is voor de beoogde toepassing ervan. “Springstoffen”, “pyrotechnische stoffen” en “stuwstoffen” zijn subklassen van energetische materialen.
ML6 en 13	“Gelijkwaardige normen”	Vergelijkbare nationale of internationale normen die door een of meer EU-lidstaten of door een of meer lidstaten van het Wassenaar Arrangement zijn erkend en van toepassing zijn op de betrokken vermelding.
ML8 en 18	“Springstoffen”	Stoffen in vaste, vloeibare of gasvorm of mengsels van stoffen die moeten detoneren als primaire, aanjaag- of hoofdvlading in koppen, bij sloopwerkzaamheden of bij andere toepassingen.
ML7	“Expressievectoren”	Dragers (bijv. plasmiden of virussen) gebruikt om genetisch materiaal in gastcellen te introduceren.

ML13	“Stapel- en continuvezelmateriaal”	Dit omvat: <ul style="list-style-type: none"> a. continue monofilamenten; b. continugarens en rovings; c. banden, weefsels en onregelmatig gelaagde matten en gevlochten banden; d. op lengte gesneden vezels, stapelvezels en samenhangende vezeldekens; e. whiskers, hetzij monokristallijn hetzij polykristallijn, ongeacht hun lengte; f. aromatische polyamidepulp.
ML15	“Eerstegeneratie-beeldversterkerbuizen”	Buizen met elektrostatistische focus, die gebruikmaken van glasvezel of schermen van glas aan de in- en uitgang, van multi-alkalifotokathoden (S-20 of S-25), maar niet van microkanaalplaatversterkers.
ML17	“Brandstofcel”	Een elektrochemische inrichting die chemische energie rechtstreeks in gelijkstroom (DC) omzet door van een externe bron afkomstige brandstof te verbruiken.
ML22	“Voor iedereen beschikbaar”	“Technologie” of “programmatuur” die zonder beperkingen op de verdere verspreiding daarvan beschikbaar is gesteld. <u>Noot:</u> auteursrechtelijke beperkingen hebben niet tot gevolg dat “technologie” of “programmatuur” niet langer “voor iedereen beschikbaar” is.
ML9 en 19	“Laser”	Een goed dat zowel in de ruimte als in de tijd coherent licht produceert dat wordt versterkt door de gestimuleerde emissie van straling.
ML17	“Bibliotheekprogramma” (parametrisch technisch gegevensbestand)	Een verzameling technische gegevens waarvan de raadpleging de prestaties van relevante systemen, uitrusting of onderdelen kan verhogen.
ML10	“Lichter-dan-luchttoestellen”	Ballonnen of “luchtschepen” die voor het creëren van lift gebruikmaken van hete lucht of andere gassen die lichter zijn dan lucht, bijvoorbeeld helium of waterstof. <u>Technische Noot:</u> “Luchtschip” Een door een motor aangedreven luchtvaartuig dat in de lucht wordt gehouden door een massa aan gas (gewoonlijk helium, voordien waterstof) dat lichter is dan lucht.
ML17	“Kernreactor”	Omvat de delen in of rechtstreeks bevestigd aan het reactorvat, de uitrusting die het vermogensniveau in de kern regelt, alsmede de onderdelen die gewoonlijk het primaire koelmiddel van de reactorkern bevatten, daarmee in rechtstreeks contact komen of dit reguleren.
ML8	“Voorlopers”	Speciale chemische stoffen gebruikt bij de vervaardiging van springstoffen.
ML 21 en 22	“Productie”	Hieronder vallen alle productiestadia, zoals productie, engineering, fabricage, integratie, assemblage (monteren), inspectie, testen, kwaliteitsborging.
ML8	“Stuwstoffen”	Stoffen of mengsels die door een chemische reactie grote hoeveelheden hete gassen produceren, in een gecontroleerd tempo, voor het uitvoeren van mechanische werkzaamheden.
ML4 en 8	“Pyrotechnische stoffen”	Mengsels van vaste of vloeibare brandstoffen en oxidatiemiddelen die, wanneer zij worden ontstoken, een energetische chemische reactie ondergaan, in een gecontroleerd proces, om specifieke tijdvertragingen of hoeveelheden hitte, geluid, rook, zichtbaar licht of infraroodstraling te bewerkstelligen. Pyrofore stoffen zijn een subklasse van pyrotechnische stoffen, welke echter geen oxidatiemiddelen bevatten, maar bij contact met lucht spontaan ontbranden.
ML22	“Noodzakelijk”	Met betrekking tot “technologie” wordt hieronder verstaan: uitsluitend dat deel van de “technologie” dat in het bijzonder verantwoordelijk is voor het bereiken of te boven gaan van de onder embargo vallende prestatieniveaus, kenmerken of functies. Verschillende producten kunnen dergelijke “noodzakelijke” “technologie” gemeen hebben.

ML7	“Stoffen voor oproerbeheersing”	Stoffen die, onder de verwachte omstandigheden van het gebruik voor oproerbeheersing, bij mensen snel sensorische irritatie of fysiek onvermogen veroorzaken, welke effecten echter korte tijd na beëindiging van de blootstelling verdwijnen. (Traangas is een subklasse van de “stoffen voor oproerbeheersing”).
ML17	“Robot”	<p>Een manipulatiemechanisme, dat kan zijn van een type dat een continu pad aflegt of van een type dat van punt naar punt gaat, eventueel voorzien van sensoren, en dat alle volgende kenmerken heeft:</p> <ol style="list-style-type: none"> a. multifunctioneel; b. geschikt voor het positioneren of oriënteren van materialen, onderdelen, gereedschappen of speciale elementen door middel van regelbare bewegingen in de driedimensionale ruimte; c. met drie of meer servomechanismen met open of gesloten lus, waarbij inbegrepen kunnen zijn stappenmotoren; <u>en</u> d. met “toegankelijkheid van het programma voor de gebruiker” door middel van de leer-en-terugspeelmethode (teach/playback) of door middel van een elektronische computer die een programmeerbare logische regeleenheid kan zijn (PLC), d.w.z. zonder mechanische interventie. <p>‘Toegankelijkheid van het programma voor de gebruiker’ betekent de mogelijkheid voor de gebruiker om “programma’s” in te voegen, te veranderen of te vervangen anders dan door middel van:</p> <ol style="list-style-type: none"> a. een fysieke wijziging in de bedrading of andere onderlinge verbindingen; <u>of</u> b. a. een fysieke wijziging in de bedrading of andere onderlinge verbindingen, of b. het instellen van functiekeuzen, het inbrengen van parameters daarbij inbegrepen. <p><u>Noot:</u> De bovenstaande definitie geldt niet voor de volgende toestellen:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. manipulatiemechanismen die alleen met de hand of met een mechanisme voor afstandsbediening te regelen zijn; 2. manipulatiemechanismen die in een vaste volgorde werken en geautomatiseerde bewegende toestellen zijn, die mechanisch vastgelegde, geprogrammeerde bewegingen uitvoeren. Het programma is mechanisch beperkt door vaste aanslagen, zoals pennen of nokken. De volgorde van de bewegingen en de keuze van trajecten of hoeken mag niet op mechanische, elektronische of elektrische wijze beïnvloedbaar zijn; 3. mechanisch geregelde manipulatiemechanismen met een variabele volgorde van bewegingen, die geautomatiseerde bewegende toestellen zijn welke mechanisch vastgelegde, geprogrammeerde bewegingen uitvoeren. Het programma is mechanisch beperkt door vaste, maar verplaatsbare aanslagen, zoals pennen en nokken. De volgorde van de bewegingen en de keuze van de trajecten of hoeken kan binnen het vaste programmapatroon worden gevarieerd. mechanisch geregelde manipulatiemechanismen met een variabele volgorde van bewegingen, die geautomatiseerde bewegende toestellen zijn welke mechanisch vastgelegde, geprogrammeerde bewegingen uitvoeren. 4. niet van een servomechanisme voorziene manipulatiemechanismen met een variabele volgorde van bewegingen, die geautomatiseerde bewegende toestellen zijn welke mechanisch vastgelegde, geprogrammeerde bewegingen uitvoeren. Het programma mag variabel zijn maar de volgorde mag slechts op grond van het binaire signaal van mechanisch vaste elektrische binaire voorzieningen of verplaatsbare aanslagen verlopen; 5. stapelkranen, waaronder te verstaan met cartesische coördinaten werkende manipulatiesystemen, vervaardigd als integraal onderdeel van een verticale opstelling van opslagbakken en ontworpen voor het bereiken van de inhoud van deze bakken voor opslag of leeghalen.
ML11	“Satellietnavigatiesysteem”	Een systeem dat bestaat uit grondstations, een constellatie van satellieten, en ontvangers, dat het mogelijk maakt om op basis van signalen die van de satellieten worden ontvangen, de locatie van ontvangers te bepalen. Het omvat wereldwijde satellietnavigatiesystemen (GNSS) en regionale satellietnavigatiesystemen (RNSS).
ML4, 11 en 21	“Programmatuur”	Een verzameling van één of meer “programma’s” of “microprogramma’s”, vastgelegd op een tastbaar medium.

Technische Noot 1:*“Programma”*

Een reeks instructies om een proces uit te voeren in een door een elektronische computer uitvoerbare vorm, of om het in dergelijke vorm om te zetten.

Technische Noot 2:*“Microprogramma”*

Een reeks elementaire instructies die in een speciaal geheugen wordt bewaard en waarvan de uitvoering wordt gestart door de invoer van de bijbehorende verwijsoverdracht in het instructieregister.

ML11	“Ruimtevaartuigen”	Actieve en passieve satellieten en ruimtesondes.
ML19	“Gekwalificeerd voor gebruik in de ruimte”	Ontworpen, vervaardigd en gekwalificeerd na geslaagde testen om te opereren op hoogten van meer dan 100 km boven het aardoppervlak. <u>Noot:</u> de vaststelling door middel van testen dat een specifiek product “gekwalificeerd voor gebruik in de ruimte” is, impliceert niet dat andere producten van dezelfde productie of modellenserie “gekwalificeerd voor gebruik in de ruimte” zijn indien zij niet individueel getest zijn.
ML20	“Supergeleidend”	Materialen, d.w.z. metalen, legeringen of verbindingen waarvan de elektrische weerstand nul kan worden, d.w.z. dat zij een oneindige elektrische geleidbaarheid kunnen bereiken en zeer grote stromen kunnen geleiden zonder jouleopwarming. “Kritische temperatuur” (soms aangeduid als de overgangstemperatuur) van een specifiek “supergeleidend” materiaal is de temperatuur waarbij het materiaal alle weerstand verliest aan de stroom van directe elektrische stroom.

Technische Noot:

De “supergeleidende” toestand van elk afzonderlijk materiaal wordt gekenmerkt door een “kritische temperatuur”, een kritisch magnetisch veld, dat een functie is van de temperatuur, en een kritische stroomdichtheid, die echter een functie is van zowel het magnetisch veld als de temperatuur.

ML22	“Technologie”	Specifieke informatie die nodig is voor de “ontwikkeling”, de “productie” of het gebruik van een product. De informatie is in de vorm van ‘technische gegevens’ of ‘technische bijstand’. Specifieke “technologie” voor de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen is gedefinieerd in ML22.
------	---------------	--

Technische noten:

Technische gegevens’ kunnen onder meer bestaan uit blauwdrukken, tekeningen, schema’s, modellen, formules, tabellen, technische ontwerpen en specificaties, handboeken en instructies, in geschreven vorm of vastgelegd op andere media of apparaten zoals schijf, magneetband, leesgeheugens (rom’s).

2. ‘Technische bijstand’ kan zijn in de vorm van instructie, vaardigheden, opleiding, praktijkkennis, advies e.d. en kan gepaard gaan met de overdracht van ‘technische gegevens’.

ML10	“Onbemand luchtvaartuig” (“UAV”)	Elk “vliegtuig” dat een vlucht kan initiëren en gecontroleerd kan blijven vliegen en navigeren zonder enige menselijke aanwezigheid aan boord.
ML21	“Bekendmaking van kwetsbaarheden”	Het identificeren, rapporteren of communiceren van een kwetsbaarheid aan, of het analyseren van een kwetsbaarheid met, individuen of organisaties die verantwoordelijk zijn voor het uitvoeren of coördineren van maatregelen met het oog op het oplossen van de kwetsbaarheid.

BIJLAGE 9

Overzicht parlementaire vragen over de toepassing van het Wapenhandeldecreet

Schriftelijke vragen - kalenderjaar 2022				
Nr.	Vraagnr.	Datum	Vraagsteller	Onderwerp
1.	310	25/04/2022	J. Nachtergaele	Doorvoer militaire goederen - Controle
2.	364	13/06/2022	S. Aerts	Wapenexport - Maandverslagen maart-april 2022 militaire goederen
3.	365	13/06/2022	S. Aerts	Wapenexport - Eindgebruikerscertificaten A400M
4.	83	28/11/2022	S. Aerts	Wapenexport - Maandverslagen militaire goederen mei-augustus 2022
5.	72	15/11/2022	A Lambrecht	Wapenhandeldecreet - Toepassing catch-all-bepaling
6.	87	30/11/2022	J. Nachtergaele	Administratieve boetes in het kader van de handhaving van het Wapenhandeldecreet

Vragen om uitleg (VOU) - kalenderjaar 2022				
Nr.	Vraagnr.	Datum	Vraagsteller	Onderwerp
1.	255	11/03/2022	S. Aerts	Wapenexport - Militair oefenmaterieel naar Duitsland en de Verenigde Staten
2.	3508	23/06/2022	J. Nachtergaele	Rapport van het VVI over de defensie-gerelateerde industrie in Vlaanderen

Naast deze vragen over de toepassing van het Wapenhandeldecreet werden in 2022 ook vragen gesteld over relevante en verwante onderwerpen. In het bijzonder ging het over VOU nr. 848 van 07/12/2022 over de sterke stijging van de Vlaamse wapenexport in 2022, gesteld door S. Aerts.