

**VIJFDE JAARLIJKS VERSLAG
EN
ELFDE HALFJAARLIJKS VERSLAG**

**VAN DE VLAAMSE REGERING AAN HET VLAAMS
PARLEMENT OVER DE VERSTREKTE EN GEWEIGERDE
VERGUNNINGEN VOOR WAPENS, MUNITIE EN SPECIAAL
VOOR MILITAIR GEBRUIK OF VOOR ORDEHANDHAVING
DIENSTIG MATERIEEL EN DAARAAN VERBONDEN
TECHNOLOGIE**

PERIODE 01 JANUARI 2008 TOT 31 DECEMBER 2008

INHOUDSTAFEL

INLEIDING	p. 2
HOOFDSTUK 1 HET JURIDISCHE KADER	
A. De wetgeving	p. 3
B. Het Vlaams Vredesinstituut	p. 3
C. De EU gedragscode in de wetgeving	p. 4
D. De uitoefening van deze bevoegdheid binnen de Vlaamse Regering	p. 4
E. De in-, uit- en doorvoer van wapens en aanverwant materiaal op administratief niveau	p. 5
HOOFDSTUK 2 DE IN-, UIT- EN DOORVOER OP EUROPEES NIVEAU VOOR HET JAAR 2007	
A. Gegevens van de EU-lidstaten	p. 6
B. EU-initiatieven inzake de in-, uit- en doorvoer van wapens en aanverwant materieel	p. 6
HOOFDSTUK 3 DE IN-, UIT- EN DOORVOER OP WERELDNIVEAU VOOR HET JAAR 2007	p. 8
HOOFDSTUK 4 EMBARGO OP UIT- EN DOORVOER	
A. Embargo's uitgevaardigd door de EU	p. 9
B. Embargo's uitgevaardigd door de VN	p. 11
C. Embargo's uitgevaardigd door de OVSE	p. 12
HOOFDSTUK 5 METHODOLOGIE	
A. De categorie 'materieel'	p. 13
B. De categoriën 'bestemming' en 'eindgebruiker'	p. 13
C. Overzicht van de rapportering	p. 14
D. Toelichting bij de praktische verwerking van de gegevens'	p. 15
HOOFDSTUK 6 VERGUNNINGEN VOOR DE UITBOUW VAN PRODUCTIE-CAPACITEIT VOOR AANMAAK VAN WAPENS, MUNITIE EN SPECIAAL VOOR MILITAIR GEBRUIK OF VOOR ORDEHANDHAVING DIENSTIG MATERIEEL EN DAARAAN VERBONDEN TECHNOLOGIE	p. 17
HOOFDSTUK 7 NAAR EEN WERELDWIJD WAPENHANDELSVERDRAG	
A. De meerwaarde van een wereldwijd wapenhandelsverdrag	p. 18
B. Wat regelt een dergelijk verdrag?	p. 19
C. Afdwingbaarheid van een wereldwijd wapenhandelsverdrag	p. 29
D. Besluit	p. 20
HOOFDSTUK 8 JAARLIJKS VERSLAG VAN DE VLAAMSE REGERING AAN HET VLAAMS PARLEMENT OVER DE TOEPASSING VAN DE WET VAN 5 AUGUSTUS 1991 BETREFFENDE DE IN-, UIT- EN DOORVOER VAN WAPENS, MUNITIE EN SPECIAAL VOOR MILITAIR GEBRUIK OF VOOR ORDEHANDHAVING DIENSTIG MATERIEEL EN DAARAAN VERBONDEN TECHNOLOGIE	p. 21
BIJLAGEN	
1 - Samenvatting van het verslag in het Nederlands en het Engels	p. 25
2 – Tiende jaarrapport uit hoofde van de uitvoeringsbepaling Nr° 8 van de EU-Gedragscode	p. 28
3 - Gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen van 18 april 2008	p. 29
4 - De individuele data van het elfde halfjaarlijkse verslag over de periode van 1 juli 2008 tot/met 31 december 2008	p. 30

INLEIDING

Dit jaarrapport is het vijfde jaarverslag dat de Vlaamse Regering aan het Vlaams Parlement voorlegt na de overheveling 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.

Dit jaarverslag betreft de toepassing van de wet van 5 augustus 1991 betreffende de in-, uit- en doorvoer van en de bestrijding van illegale handel in wapens, munitie en speciaal voor militair gebruik of voor ordehandhaving dienstig materieel en daaraan verbonden technologie, dit voor de periode van 01 januari 2008 tot en met 31 december 2008.

Dit jaarverslag betreft rubrieken zoals vereist in artikel 17 van bovenvermelde wet, met name:

- de ontwikkeling van de export
- een analyse van de wereldhandel en de Europese handel in wapens
- de gegevens over de Vlaamse in-, uit- en doorvoer
- de bijzondere problemen die zijn gerezen
- de eventuele wijzigingen van de reglementering en de procedures in Vlaanderen
- de internationale en Europese initiatieven
- de toepassing van de Europese Gedragscode
- de uitbouw van de productiecapaciteit
- bepalingen inzake afwending in het land van bestemming
- de verstrekte en geweigerde vergunningen per periode van zes maanden

In dit jaarverslag wordt vooreerst het juridische kader geschetst. Vervolgens wordt een korte toelichting gegeven van de in-, uit- en doorvoer op Europees niveau, op wereldniveau en de bestaande embargo's. In hoofdstuk 5 worden dan de cijfergegevens en de gebruikte methodologie toegelicht. Hoofdstuk 6 geeft kort weer of er aanvragen werden vergund of verleend die betrekking hebben op de uitbouw van productiecapaciteit. Verder wordt zoals in elk jaarverslag een hoofdstuk gewijd aan een bepaald thema. In dit jaarverslag wordt dieper ingegaan op het initiatief dat door een aantal landen werd genomen voor het sluiten van een wereldwijd wapenhandelsverdrag. Tot slot wordt een overzicht gegeven van de gecompileerde data voor de twee semesters en het volledige jaar 2008.

In de bijlagen wordt een samenvatting in het Nederlands en het Engels gegeven, het tiende jaarverslag ingevolge de EU Gedragscode, de laatst gepubliceerde gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen en de individuele data van het elfde halfjaarverslag (periode 1 juli 2008 tot en met 31 december 2008).

Dit jaarverslag kan geraadpleegd worden op www.vlaanderen.be/wapenhandel.

HOOFDSTUK 1 HET JURIDISCH KADER

A. De wetgeving

Sinds 30 augustus 2003 zijn de gewesten 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 tweeërlei 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.

Tot op heden blijft de bestaande federale wetgeving gelden. Vooreerst staat dit principe uitdrukkelijk verwoord in artikel 94, §1 van de bijzondere wet van 8 augustus 1980: zolang de Gemeenschappen en de Gewesten de bestaande wetsbepalingen niet wijzigen of opheffen, moeten zij hun bevoegdheden uitoefenen overeenkomstig de vigerende wetgeving en reglementering.

Terzake betekent dit dat het Vlaamse Gewest voor de bevoegdheid inzake de in-, uit- en doorvoer van wapens en aanverwant materieel gebonden is door de wet van 5 augustus 1991 betreffende de in-, uit- en doorvoer van en de bestrijding van illegale handel in wapens, munitie en speciaal voor militair gebruik of voor ordehandhaving dienstig materieel en daaraan verbonden technologie, zoals nadien gewijzigd, door de in uitvoering van deze wet genomen Koninklijke Besluiten², alsmede door de richtlijn 2008/51/EG inzake de controle op de verwerving en het voorhanden hebben van wapens³.

Als gevolg van de defederalisering heeft de Vlaamse decreetgever de exclusieve bevoegdheid om bij decreet de hem toegewezen bevoegdheid te reglementeren. Zolang er echter geen decreet tot stand komt, blijft de bestaande federale wetgeving als juridisch kader gelden. Op 5 mei 2004 heeft het Vlaamse Parlement een resolutie inzake deze materie aangenomen⁴. In deze resolutie stelt het Vlaamse Parlement dat een reflectieperiode van één jaar zal worden ingelast alvorens de werkzaamheden te starten voor het opstellen van een Vlaams decreet inzake wapens en aanverwant materieel.

Dit moratorium van één jaar is ondertussen verstreken. De minister gaf d.d. 27 november 2007 bij de voorstelling van haar beleidsbrief in de subcommissie Wapenhandel aan dat gewacht wordt op de resultaten van een benchmarking die progressief beschikbaar zullen worden vanaf 2008. Deze resultaten werden d.d. 07 januari 2009 aan de leden van de Subcommissie Wapenhandel voorgesteld.

B. Het Vlaams Vredesinstituut: een Vlaams Instituut voor Vrede en Geweldpreventie⁵

Bij decreet van 7 mei 2004 houdende oprichting van een Vlaams instituut voor Vrede en Geweldpreventie bij het Vlaamse Parlement (*B.S.* 18 augustus 2004)⁶ werd dit instituut officieel opgericht. In uitvoering van dit decreet werd op 8 juni 2005 het huishoudelijk reglement van het Vlaams instituut voor Vrede en Geweldpreventie uitgewerkt. Dit Vredesinstituut is een onafhankelijke

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

² K.B. van 8 maart 1993 tot regeling van de in- uit- en doorvoer van wapens, munitie en speciaal voor militair gebruik dienstig materieel en daaraan verbonden technologie, zoals nadien gewijzigd, alsmede het K.B. van 16 mei 2003 betreffende de vergunning bedoeld in artikel 10 van de wet van 5 augustus 1991

³ Richtlijn 2008/51/EG van het Europees Parlement en de Raad van 21 mei 2008 tot wijziging van Richtlijn 91/477/EEG van de Raad inzake de controle op de verwerving en het voorhanden hebben van wapens. Het toepassingsgebied van deze richtlijn slaat op de bewegingen van jachtwapens, sportwapens, pistolen en revolvers, alsmede de onderdelen, de munitie en de bestanddelen ervan binnen de Europese Unie.

⁴ Voorstel van resolutie betreffende de in-, uit- en doorvoer van wapens, munitie en speciaal voor militair gebruik of voor ordehandhaving dienstig materieel en daaraan verbonden technologie - Stuk 2292 (2003-2004) – Nr. 2

⁵ Vlaams Vredesinstituut, <http://www.vlaamsvredesinstituut.eu/>

⁶ Zoals gewijzigd bij decreet van 15 juli 2005 (*B.S.* 9 september 2005) en decreet van 23 juni 2006 (*B.S.* 30 november 2006).

instelling verbonden aan het Vlaamse Parlement die actief is op het vlak van vredesvraagstukken in de breedst mogelijke betekenis van het woord. Dat impliceert onder meer activiteiten op het vlak van polemologie, sociale defensie, wapenbeheersing, internationale wapenhandel en vredeseconomie, vormen van vreedzame conflictbenadering en internationale samenleving.

Het Vredesinstituut bestaat uit een Raad van Bestuur, een Wetenschappelijke Raad, een directeur en een Wetenschappelijk Secretariaat. In de Raad van Bestuur is het brede maatschappelijke middenveld van Vlaanderen vertegenwoordigd en de internationaal samengestelde Wetenschappelijke Raad begeleidt de onderzoeksactiviteiten van het Wetenschappelijk Secretariaat.

Alhoewel het Vlaams Instituut voor Vrede en Geweldpreventie verbonden is aan het Vlaamse Parlement, bepaalt het decreet uitdrukkelijk dat de minister, bevoegd voor de vergunningen voor in-, uit- en doorvoer van wapens, munitie en speciaal voor militair gebruik of voor ordehandhaving dienstig materieel en daaraan verbonden technologie, in de beleidsbrief jaarlijks een lijst van situaties voor advies dient voor te leggen aan het Vredesinstituut. In haar beleidsbrief 2008-2009⁷ heeft Vlaams minister van Economie, Ondernemen, Wetenschap, Innovatie en Buitenlandse Handel mevrouw Ceysens, de twee situaties uit de beleidsbrief 2007-2008 overgenomen, met name dat het Vredesinstituut zal geconsulteerd worden:

- bij het afsluiten van een samenwerkingsakkoord m.b.t. de in-, uit- en doorvoer van wapens en aanverwant materieel evenals voor goederen voor tweëerlei gebruik;
- bij een neerlegging van een voorontwerp van decreet ter vervanging van de federale wapenwet van 5 augustus 1991 betreffende wapens en aanverwant materieel, evenals bij de uitvaardiging van een besluit ter uitvoering van dit decreet.

Het Vlaams Vredesinstituut heeft in 2008 haar advies gegeven met betrekking tot het samenwerkingsakkoord inzake de vertegenwoordiging in internationale fora en de informatieuitwisseling. Globaal vond het Vlaams Vredesinstituut het samenwerkingsakkoord een stap in de goede richting, maar stelt zich vragen aangaande de toepassing op het vlak van de nucleaire sector. Dit zal verder in 2009 onderzocht worden.

Het Vlaams Vredesinstituut heeft in 2008 ook haar advies gegeven inzake het samenwerkingsakkoord over de chemische wapens. Het instituut oordeelde dat dit samenwerkingsakkoord tegemoet komt aan het oogmerk om het CWC verdrag te implementeren.

Het instituut kan ook op eigen initiatief adviezen uitbrengen. Hiervoor verwijzen we naar de website van het instituut zelf.

Binnen haar onderzoeksactiviteiten heeft het Vredesinstituut een programma "Wapenhandel en -productie" lopen. In het kader van dit programma onderzoekt het Vlaamse Vredesinstituut het nationale en internationale juridische kader voor de buitenlandse wapenhandel en volgt het de evoluties van wapenproductie en -handel in Vlaanderen op.

C. De EU-gedragscode in de wetgeving

De bijzondere wet die de bevoegdheidsoverdracht regelt bepaalt uitdrukkelijk dat de Gedragscode van de Europese Unie op het stuk van de uitvoer van wapens dient nageleefd te worden.

De criteria die gehanteerd worden in de EU-Gedragscode worden bovendien verwoord in de Belgische wetgeving inzake wapenhandel sinds de wijzigingen door de wetten van 25 en 26 maart 2003. Deze Gedragscode heeft aldus in België een bindend karakter.

D.d. 13 december 2008 werd de EU-Gedragscode door de Raad aangenomen als een Gemeenschappelijk Standpunt⁸. Een Gemeenschappelijk Standpunt (GS) binnen het kader van het Gemeenschappelijk Buitenlands en Veiligheidsbeleid (GBVB) heeft bindende kracht ten opzichte van de lidstaten. Dit wil zeggen dat de EU lidstaten hun wetgeving en beleid afstemmen op de bepalingen van het Gemeenschappelijk Standpunt. Zodoende heeft de EU-Gedragscode in feite bindende kracht gekregen voor alle EU lidstaten.

⁷ Beleidsbrief Economie, Ondernemen, Wetenschap, Innovatie en Buitenlandse Handel, 24 oktober 2008, Stukken 1900 (2008-2009) – Nr. 4, <http://jsp.vlaamsparlement.be/docs/stukken/2008-2009/g1900-4.pdf>

⁸ 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, OJ L 335/99 van 13 december 2008.

D. De uitoefening van deze bevoegdheid binnen de Vlaamse regering

Door de defederalisering is de Vlaamse Regering “als college” gevat met een nieuwe bevoegdheid, waarna deze competentie aan één van de leden van de Vlaamse Regering wordt toegewezen. Bij de bevoegdheidsverdeling na de verkiezing van het Vlaams Parlement d.d. 13 juni 2004 besliste de Vlaamse Regering deze bevoegdheid te delegeren aan de Vlaamse minister van Economie, Ondernemen, Wetenschap, Innovatie en Buitenlandse Handel⁹. Als zodanig ligt de politieke verantwoordelijkheid voor de vergunningen tot invoer, uitvoer en doorvoer bij minister Ceysens, onder controle van het Vlaamse Parlement.

E. De in-, uit- en doorvoer van wapens en aanverwant materiaal op administratief niveau

Voor wat het beleidsdomein internationaal Vlaanderen betreft stelt het Vlaamse Regeerakkoord dat er inzake wapenexport een dienst binnen dit beleidsdomein wordt uitgebouwd. Deze dienst heeft als taak de minister bevoegd voor de wapenhandel een volwaardig technisch en politiek advies te leveren. In de loop van 2007 is deze dienst verder uitgebreid van 7 naar 9 personen. In 2009 werd door de dienst Controle Wapenhandel een tijdelijke functie voor een tiende persoon gecreëerd, dit naar aanleiding van het EU voorzitterschap door België in de tweede jaarhelft van 2010.

Het Regeerakkoord stelt eveneens dat er met de federale overheid en de andere gewesten een taakverdeling wordt afgesproken die onder meer betrekking heeft op de vertegenwoordiging in de verschillende internationale fora.

Tussen de drie gewesten en de federale overheid is een samenwerkingsakkoord (B.S. 20 december 2007) afgesloten voor de uitoefening van de eigen bevoegdheden volgens het principe ‘in foro interno, in foro externo’. 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 goederen 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 dienstig voor de geopolitieke analyse aan de hand van de EU-gedragscode bij een aanvraag voor uit- of doorvoer.

De vertegenwoordiging in het kader 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’ wordt geregeld in een afzonderlijk samenwerkingsakkoord. Tussen de federale overheid en de gewesten werd een akkoord bereikt over de implementatie van het Verdrag inzake Chemische Wapens. Het Vlaams Parlement heeft haar goedkeuring verleend aan dit samenwerkingsakkoord. Op gewestelijk niveau zullen de nodige uitvoeringsbetsuiten worden genomen ter implementatie hiervan.

⁹ Ingevolge de bevoegdheidsoverheveling in de legislatuur 2003-2004 werd het huishoudelijk reglement van de Vlaamse Regering aangepast. Hierin wordt voorzien dat de functioneel bevoegde minister in een periodieke vertrouwelijke kennisgeving de leden van de Vlaamse Regering op de hoogte brengt van de genomen beslissingen.

HOOFDSTUK 2 DE IN-, UIT- EN DOORVOER OP EUROPEES NIVEAU VOOR HET JAAR 2007

A. Gegevens van de EU-lidstaten

In het kader van het reglement van de werkgroep “conventionele wapens” (COARM) dienen de EU-lidstaten hun gegevens over de uitvoer van wapens en aanverwant materieel gedurende een bepaalde termijn na het afsluiten van deze jaarlijkse periode over te maken aan het COARM-secretariaat.

Voor het kalenderjaar 2007 werden deze exportgegevens gepubliceerd in het Publicatieblad van de EU, met name in het “tiende jaarrapport uit hoofde van uitvoeringsbepaling Nr. 8 van de Gedragscode van de Europese Unie betreffende wapenuitvoer” (Publicatieblad van de Europese Unie, 2008/C 300, 22 november 2008).

Dit tiende jaarrapport geeft voor de verschillende lidstaten een overzicht weer van de bestemming, wereldwijd en binnen de EU, waarheen elk van de EU-lidstaten wapens hebben uitgevoerd. Per land van bestemming vindt men het aantal vergunningen en de totale waarde van deze vergunningen die de EU-lidstaten voor het kalenderjaar 2007 hebben verleend. Ook het aantal weigeringen tot vergunning wordt binnen dit schema vermeld, evenals de motivatie hiertoe. Deze motivatie, aangegeven door een cijfer van 1 tot 8, refereert telkens naar één van de acht criteria van de EU-Gedragscode. Naast de indeling van de cijfers per land en regio van bestemming en de cijfers wereldwijd, voorziet dit negende rapport in een tabel met nadere gegevens over de uitvoer van de lidstaten naar VN-missies of internationale missies.

Het exportgegeven per EU-lidstaat wordt verder opgedeeld in een kwalitatieve lijst van de soort conventionele bewapening. Deze gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen behelst 22 categorieën. Elk van deze 22 categorieën geeft een type conventionele bewapening weer, evenals de delen en onderdelen hiervan.

Hoewel een dergelijk EU-jaarrapport een vrij goed overzicht biedt van het wapenexportgegeven, moet er steeds rekening worden gehouden met het feit dat er nog steeds verschillen zijn in de nationale rapportering over de uitvoer van wapens. De EU-lidstaten zijn zich hier echter van bewust, en hebben de voorbije jaren binnen de werkgroep “conventionele wapens” stappen ondernomen om verslaggevingprocedures en de opmaak van dergelijke statistische gegevens te harmoniseren. Daartoe is een begin gemaakt van een overzicht met de verschillende methoden die de lidstaten gebruiken om nationale gegevens te verzamelen en te verwerken om aldus over een basis te beschikken voor de analyse en de uitwerking van gemeenschappelijke methoden voor het verstrekken van betrouwbare gegevens over de feitelijke uitvoer.

Als bijlage bij dit halfjaarlijkse verslag vindt men alvast per EU-lidstaat de gegevens over de export van wapens naar landen buiten de EU (bijlage 2).

Het volledige tiende jaarrapport kan men raadplegen via de url:

<http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=OJ:C:2008:300:0001:0374:NL:PDF> (NL)

<http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=OJ:C:2008:300:0001:0374:EN:PDF> (EN)

B. EU-initiatieven inzake de in-, uit- en doorvoer van wapens en aanverwant materieel

Het bovenvermelde EU-jaarverslag geeft eveneens een overzicht weer van de activiteiten die het voorbije jaar door de EU-lidstaten in de werkgroep werden bediscussieerd. Een aantal belangrijke punten worden hierna beknopt aangehaald.

De technische besprekingen over de herziening van de EU-Gedragscode waren reeds in juni 2005 afgerond. Het daaruit voortvloeiende ontwerp van een gemeenschappelijk standpunt is een ingrijpend geactualiseerde en verbeterde Code, waardoor de toepassing ervan wordt verbeterd en verdiept. Ondertussen werd de EU-Gedragscode door de Raad aangenomen als een Gemeenschappelijk Standpunt.

Daarnaast heeft de EU verder gewerkt aan de totstandkoming van een verdrag over de wapenhandel. Voor meer informatie hierover wordt verder doorverwezen naar Hoofdstuk 7.

Evenzo werd in 2008 binnen de Raadwerkgroep "Concurrentievermogen & Groei / interne Markt" het voorstel van Richtlijn van het Europees Parlement en de Raad bediscussieerd betreffende de vereenvoudiging van de voorwaarden voor de overdracht van defensiegerelateerde producten binnen de Gemeenschap. Dit voorstel heeft tot doel de bestaande belemmeringen voor het verkeer van defensiegerelateerde goederen en diensten (producten) binnen de interne markt te verkleinen en de daaruit voortvloeiende concurrentievervalsing te verminderen door de voorwaarden en de procedures voor de vergunningverlening te vereenvoudigen en te harmoniseren. De geamendeerde versie werd d.d. 16 december 2008 door deze instantie goedgekeurd. Na goedkeuring van de door het Europese Parlement geamendeerde versie door de Commissie wordt verdere goedkeuring door de Raad afgewacht.

Tot slot dient vermeld te worden dat de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen d.d. 10 maart 2008 werd geactualiseerd (Publicatieblad van de Europese Unie, C 98 van 18 april 2008).

HOOFDSTUK 3 DE IN-, UIT- EN DOORVOER OP WERELDNIVEAU VOOR HET JAAR 2007

Inzake gegevens over de handel in wapens op wereldniveau zijn er geen concrete cijfers voorhanden, gezien het feit dat veel staten deze cijfers niet publiek maken, en het voor onafhankelijke onderzoeksinstituten niet gemakkelijk is om hier inzicht in te krijgen en te verschaffen.

De enige gegevens die op dit vlak voorhanden zijn, zijn beperkt tot de aan- en verkoop van conventionele wapens en aanverwant materieel door en aan andere staten, met andere woorden datgene wat staten spenderen aan bewapening.

Voor dit hoofdstuk werden de gegevens inzake deze uitgaven op wereldniveau verstrekt door het Stockholm International Peace Research Institute (hierna SIPRI). SIPRI¹⁰ is 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. De focus van het onderzoek betreft bewapening en de controle hierop. In dit onderzoeksdomein kan SIPRI als een autoriteit worden beschouwd.

SIPRI waarschuwt echter dat deze cijfers niet als absoluut mogen worden beschouwd. De belangrijkste reden hiervoor is dat een groot aantal landen geen nationale gegevens verschaffen over hun aan- en verkoop van wapens. Indien dergelijke cijfers beschikbaar zouden zijn, blijft het nog een moeilijke opdracht om te onderzoeken welke gegevens over welke wapens werden verstrekt, en hoe deze werden verwerkt door de betrokken staat.

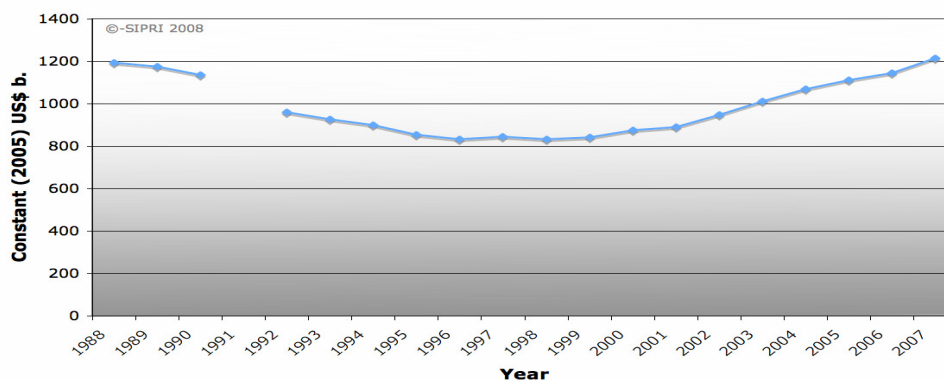
Een gemeenschappelijke definitie voor wat onder militaire uitgaven moet verstaan worden is moeilijk op te maken. Daarom heeft SIPRI een definitie opgesteld die als richtlijn kan dienen. Waar mogelijk omvatten de data uitgaven voor (a) de strijdkrachten (inclusief vredesmissies), (b) ministerie van defensie en defensiegerelateerde agentschappen, (c) paramilitaire strijdkrachten wanneer ze getraind en uitgerust worden voor militaire doeleinden en (d) militaire ruimteprogramma's. De uitgaven omvatten dan (a) uitgaven voor personeel, (b) operaties en onderhoud, (c) aankopen, (d) militaire onderzoek en ontwikkeling, (e) militaire bouwwerken en (f) militaire hulp aan andere landen.¹¹

De militaire uitgaven op wereldniveau worden door SIPRI voor het jaar 2007 geschat op 1.339 miljard US dollar. Deze militaire uitgaven betreffen 2,5 percent van het bruto wereldproduct en een gemiddelde uitgave van 202 US dollar per capita. De groei ten aanzien van het jaar 2006 betrof 6 percent in reële cijfers. Ten aanzien van het jaar 1998 betrof dit een groei van 45 percent.

De Verenigde Staten zijn verantwoordelijk voor 45 percent van deze militaire uitgaven. Dit land wordt gevolgd door Groot-Brittannië, China, Frankrijk en Japan.

SIPRI vermeldt evenzeer dat in vergelijking met vorige jaren er een hoger aantal landen is dat haar militaire uitgaven heeft verhoogd. Elementen die als verklaring in acht worden genomen betreffen factoren zoals nieuwe en andere doelstellingen in het statelijk buitenlands beleid, veronderstelde dreigingen, gewapende conflicten en beleidsdoelstellingen met het oog op deelname of bijdragen aan multilaterale vredesmissies.

World military expenditure, 1988-2007



Bron: http://www.sipri.org/contents/milap/milex/mex_world_graph.html

¹⁰ Het volledige jaarrapport 'Yearbook 2007' kan geraadpleegd worden op www.sipri.org

¹¹ Definitie van militaire uitgaven gehanteerd door SIPRI, http://www.sipri.org/contents/milap/milex/mex_definition.html

HOOFDSTUK 4 EMBARGO'S OP UIT- EN DOORVOER

Concreet zijn er drie instanties die wapenembargo's uitvaardigen en welke door haar lidstaten moeten worden gerespecteerd, met name de Europese Unie (EU), de Verenigde Naties (VN) en de Organisatie voor Veiligheid en Samenwerking in Europa (OVSE).

Hierna volgen voor elk van deze organisaties de lijst van de wapenembargo's, geactualiseerd tot 31 december 2008.

A. Embargo's uitgevaardigd door de EU¹²

A.1. Embargo's in de strijd tegen terrorisme

1. Terrorisme

Verbod van export van wapens en militair materieel naar landen die duidelijk betrokken zijn in het steunen van terrorisme.

(Declaration on international terrorism by the Ministers for Foreign Affairs, 27 januari 1986)

2. Al Qaeda

Verbod op levering van wapens en aanverwant materieel aan Osama Bin Laden, leden van Al Qaeda en de Taliban en groepen, individuen en entiteiten daarmee geassocieerd.

(Common Position 2002/402/CFSP aangenomen door de Raad op 27 mei 2002, OJ No. L 139, 29.5.2002, p. 4)

A.2. Algemene wapenembargo's

1. China

Declaration of European Council, Madrid, 27.6.1989

- embargo op wapens en verbod tot militaire samenwerking.

2. Congo (D.R. Congo)

Common Position 2008/369/CFSP (OJ L 127, 15.5.2008, p. 84)

- embargo op wapens en aanverwant materieel, met vrijstelling.

3. Ivoorkust

Common Position 2008/873/CFSP (OJ L 19.11.2008, p. 52)

- herneemt de bepalingen van Common Position 2004/852/CFSP (OJ L 368, 15.12.2004, p. 50)

- embargo op wapens en aanverwant materieel, met vrijstellingen.

- het embargo is geldig tot 31 oktober 2009,

Council Regulation No 174/2005 (OJ L 197, 12.7.2005, p. 21), geamendeerd door Commission Regulation (EC) No 1209/2005 (OJ L 197, 28.7.2005, p. 21) en Council Regulation (EC) No 1791/2006 (OJ L 363, 20.12.2006, p. 1)

- ban op export van uitrusting voor interne repressie.

4. Irak

Common Position 2003/495/CFSP (OJ L 169, 8.7.2003, p. 72)

- bevestiging van het embargo op wapens en aanverwant materieel.

Geamendeerd door:

Common Position 2004/553/CFSP (OJ L 246, 20.07.2004)

- vrijstellingen op het wapenembargo.

5. Iran

Common Position 2007/140/CFSP (OJ 61, 28.2.2007), geamendeerd door Common Position 2007/246/CFSP (OJ L 106, 24.4.2007, p.67) en Common Position 2008/652/CFSP (OJ L 213, 8.8.2008, p. 58) and corrigendum (OJ L 285, 29.10.2008, p. 22)

¹² Deze lijst betreft een overzicht van de EU-embargo's die werden uitgevaardigd ten aanzien van staten. Daarnaast bestaat er eveneens een embargolijst, ingesteld door de EU ten aanzien van niet-staatelijke actoren, zoals terroristische organisaties. Deze embargo's worden hier slechts summier behandeld.

- embargo op overdracht materialen en kennis met betrekking tot bepaalde rakettechnologie en nucleaire technologie, in navolging van VN Resolutie 1737 (2006)
Council Regulation No 423/2007 (OJ L 103, 20.04.2007, p. 1), geamendeerd door Council Regulation (EC) No 618/2007 (OJ L 143, 6.6.2007, p. 1), Commission Regulation (EC) No 116/2008 (OJ L 35, 9.2.2008, p. 1), en Council Regulation (EC) No 1110/2008 (OJ L 300, 11.11.2008, p. 1)

6. Libanon

Common Position 2006/625/CFSP (OJ L 253, 16.09.2006, p. 36)
- wapenembargo.
- met uitzonderingen (zie VN Resolutie 1701 (2006))

7. Liberia

Common Position 2008/109/CFSP (OJ L 38/26, 13.2.2008)
- embargo op wapens en aanverwant materieel met vrijstelling

8. Myanmar (Burma)

Common Position 2006/318/CFSP (OJ L 116, 29.4.2006, p. 77), geamendeerd door 2007/750/CFSP (OJ L 308, 24.11.2007) en 2008/349/CFSP (OJ L 116, 30.4.2008)
- wapenembargo.
Council Regulation (EC) No 194/2008 (OJ L 66, 10.3.2008, p. 1), geamendeerd door Council Regulation (EC) No 385/2008 (OJ L 116, 30.4.2008)
- ban op export van materieel voor interne repressie.
- uitzonderingen voor: militair materieel bedoeld voor humanitaire of beschermingsdoeleinden, 'institution-building programmes' van de VN of de EU, VN en EU-missies, materieel voor ontminning.
- geldig tot 30.4.2009

9. Noord-Korea (Democratic People's Republic of Korea)

Common Position 2006/795/CFSP (OJ L 322, 22.11.2006, p. 32)
- wapenembargo.
- embargo op de items bepaald in VN Resolutie 1718 (2006) die kunnen bijdragen tot nucleaire, ballistische raket- en of andere massavernietigingswapensprogramma's.
- verbod op het leveren van technische training, advies, assistentie, ... gerelateerd aan de items bepaald in de resolutie
Council Regulation (EC) No 329/2007 (OJ L 88, 29.03.2007, p.1) en 117/2008 (OJ L 35, 9.2.2008) en and corrigendum (OJ L 239, 6.9.2008, p. 56).

10. Sierra Leone

Common Position 1998/409/CFSP (OJ L 187, 1.7.1998, p. 1)
- embargo op wapens en aanverwant materieel, met zekere vrijstellingen.

11. Soedan

Common Position 2005/411/CFSP (OJ L 139, 2.6.2005, p. 25)
- embargo op wapens en aanverwant materieel, met zekere vrijstellingen.

12. Somalia

Common Position 2002/960/CFSP (OJ L 334, 11.12.2002, p. 1)
- bevestiging van het embargo op wapens en aanverwant materieel, met zekere vrijstellingen
Common Position 2007/94/CFSP (OJ L 41, 13.02.2007, p. 19)
- past de vrijstellingen aan in het licht van VN Resolutie 1725 (2006)

13. Oezbekistan

Common Position 2007/734/CFSP (OJ L 295, 14.11.2007, p. 34), geamendeerd door Common Position 2008/843/CFSP (OJ L 300, 11.11.2008, p. 55)
- wapenembargo.
- ban op export van materieel voor interne repressie.
Council Regulation (EC) No 1859/2005 (OJ L 299, 16.11.2005, p.23), geamendeerd door Council Regulation (EC) No 1791/2006 (OJ L 363, 20.12.2006, p. 1)
- ban op export van materieel voor interne repressie.

14. Zimbabwe

Common Position 2004/161/CFSP (OJ L 50, 20.2.2004, p. 66), geamendeerd door Common Position 2008/135/CFSP (OJ L 43, 19.2.2007, p. 39)

- wapenembargo.
- ban op export van materieel voor interne repressie.
- Council Regulation (EC) No 314/2004 (OJ L 55, 24.2.2004, p. 1)
- ban op export van materieel voor interne repressie.

B. Embargo's uitgevaardigd door de VN

Het Sanctie Comité¹³ van de VN heeft de navolgende resoluties uitgevaardigd:

1. Al Qaida, Taliban en geassocieerde personen en groeperingen

Security Council Committee established pursuant to resolution 1267 (1999) concerning Al Qaida and the Taliban and associated individuals and entities.

Zie ook UN Security Council Resolutions 1333 (2000), 1390 (2002), 1455 (2003), 1526 (2004), 1617 (2005), 1735 (2006) and 1822 (2008).

2. Armenië en Azerbeidzjan¹⁴

UN Security Council Resolution 853 (1993) (29.07.1993)

3. Congo (Democratische Republiek Congo)

Security Council Committee established pursuant to resolution 1533 (2004) concerning The Democratic Republic of the Congo.

UN Security Council Resolution 1857 (2008) (22.12.2008)

4. Ivoorkust

Security Council Committee established pursuant to resolution 1572 (2004) concerning Côte d'Ivoire.

UN Security Council Resolution 1572 (2004) (15.11.2004)

UN Security Council Resolution 1643 (2005) (15.12.2005)

UN Security Council Resolution 1727 (2006) (15.12.2006)

UN Security Council Resolution 1782 (2007) (29.10.2007)

UN Security Council Resolution 1842 (2008) (29.10.2008)

5. Irak

UN Security Council Resolution 661 (1990) (06.08.1990)

UN Security Council Resolution 1483 (2003) (22.05.2003)

UN Security Council Resolution 1546 (2004) (08.06.2004)

6. Iran

Security Council Committee established pursuant to resolution 1737 (2006) concerning Iran.

UN Security Council Resolution 1737 (2006) (23.12.2006)

UN Security Council Resolution 1747 (2007) (24.03.2007)

UN Security Council Resolution 1803 (2008) (03.03.2008)

7. Liberia

Security Council Committee established pursuant to resolution 1521 (2003) concerning Liberia

UN Security Council Resolution 1343 (2001) (7.3.2001)

UN Security Council Resolution 1478 (2003) (6.5.2003)

UN Security Council Resolution 1497 (2003) (1.8.2003)

UN Security Council Resolution 1509 (2003) (19.9.2003)

UN Security Council Resolution 1521 (2003) (22.12.2003)

UN Security Council Resolution 1647 (2005) (20.12.2005)

UN Security Council Resolution 1683 (2006) (13.6.2006)

¹³ <http://www.un.org/Docs/sc/committees/INTRO.htm>

¹⁴ Dit embargo is 'non-mandatory', dus enkel een aansporing aan de lidstaten van de VN, geen verplichting

UN Security Council Resolution 1731 (2006) (20.12.2006)
UN Security Council Resolution 1792 (2007) (19.12.2007)
UN Security Council Resolution 1819 (2008) (18.06.2008)
UN Security Council Resolution 1854 (2008) (19.12.2008)

8. Libanon

UN Security Council Resolution 1701 (2006) (11.08.2006)

9. Noord-Korea (Democratic People's Republic of Korea)

Security Council Committee established pursuant to resolution 1718 (2006) concerning the Democratic People's Republic of Korea (DPRK)

UN Security Council Resolution 1718 (2006) (14.10.2006)

10. Sierra Leone

Security Council Committee established pursuant to resolution 1132 (1997) concerning Sierra Leone

UN Security Council Resolution 1171 (1998) (5.6.1998)
UN Security Council Resolution 1299 (2000) (19.5.2000)

11. Somalië

Security Council Committee established pursuant to resolution 751 (1992) concerning Somalia

UN Security Council Resolution 733 (1992) (23.1.1992)
UN Security Council Resolution 1356 (2001) (19.6.2001)
UN Security Council Resolution 1425 (2002) (22.7.2002)
UN Security Council Resolution 1474 (2003) (08.04.2003)
UN Security Council Resolution 1744 (2007) (20.02.2007)
UN Security Council Resolution 1772 (2007) (20.08.2007) met uitzondering voor AMISOM.
UN Security Council Resolution 1844 (2008) (20.11.2008)

12. Sudan

Security Council Committee established pursuant to resolution 1591 (2005) concerning The Sudan

UN Security Council Resolution 1556 (2004) (30.07.2004)
UN Security Council Resolution 1591 (2005) (29.03.2005)

C. Embargo's uitgevaardigd door de OVSE

Armenië en Azerbeidzjan

Bron: Committee of Senior Officials, Journal No. 2, Annex 1, Seventh Committee on Senior Officials meeting, Prague, 27-28 February 1992

HOOFDSTUK 5 METHODOLOGIE

A. De categorie 'materieel'

De goederen die het onderwerp uitmaken van elke vergunning of weigering worden onderverdeeld in categorieën. Deze indeling wordt vooreerst gebaseerd op de 22 "Munitions List"-categorieën (hierna afgekort tot ML-categorieën) die de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen uitmaken (hierna afgekort tot EU-lijst). Elk van deze 22 categorieën geeft een type conventionele bewapening weer, evenals de delen en onderdelen hiervan. De officiële beschrijving van deze 22 categorieën vindt de lezer terug als bijlage 3 bij dit verslag of elektronisch op de website van de dienst Controle Wapenhandel en op de webpagina "Gemeenschappelijk Buitenlands en Veiligheidsbeleid" van de website van de Europese Commissie (zie: <http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=OJ:C:2008:098:0001:0032:EN:PDF>).

De keuze voor een indeling in 22 ML-categorieën impliceert echter dat vier extra categorieën moesten worden gecreëerd. De goederen, die volgens de Belgische wetgeving inzake de in-, uit- en doorvoer van wapens onder vergunning vallen, verschillen op een aantal punten van de gemeenschappelijke EU-lijst. Dit maakt dat een aantal bijkomende goederen in België onder vergunning worden geplaatst. Concreet werden deze 22 ML-categorieën aldus uitgebreid tot 26 categorieën. Deze extra vier zijn:

- categorie 23 (BE): geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1, 2 en 3
- categorie 24 (BE): visualisatieschermen (catch-all)
- categorie 25 (BE): overige (catch-all)
 - categorie 25.a : luchthavenverlichting en –afbakening
 - categorie 25.b : versnellingsdozen
 - categorie 25.c : telecommunicatie
 - categorie 25.d : maskers en onderdelen voor maskers
 - categorie 25.e : software
 - categorie 25.f : blanke wapens
 - categorie 25.g : onderdelen en toebehoren voor vaar-, voer- en luchtvaartuigen
 - categorie 25.h : bouwmaterialen
 - categorie 25.i : elektronica
 - categorie 25.j : stapel- en continuvezelmaterialen
- categorie 26 (BE): ordehandhavingmateriaal

De geweren en munitie vermeld in categorie 23 zijn goederen die niet vallen onder de categorieën ML 1, ML 2 of ML 3 van de EU-lijst, maar onder de Bijlage, 2^e categorie, afdeling 1, punt A.1, A.2 of A.3 van het Koninklijk Besluit van 8 maart 1993.

De goederen vermeld onder categorie 24 en 25 vallen in België onder vergunning door de toepassing van de zogenaamde "catch-all clause". Deze regeling wordt bepaald in de Bijlage, 2^e Categorie, Afdeling 1 punt A.19 van het KB van 8 maart 1993, gewijzigd door de overeenkomstige Bijlage van het KB van 2 april 2003. Dit artikel, eerder bekend als de zogenaamde "catch-all clause", stelt dat "andere uitrustingen en ander materieel, bestemd voor het ondersteunen van militaire acties" onder het vergunningsstelsel van de Belgische wetgeving ter zake vallen.

Onder categorie 25 werd een nieuwe subcategorie toegevoegd, met name stapel- en continuvezelmaterialen.

De goederen vermeld onder categorie 26 vallen onder de Bijlage, 2^e Categorie, Afdeling 1, punt G van het eerder vermelde KB.

B. De categorieën 'bestemming' en 'eindgebruiker'

Definitie

Land van bestemming en land van eindgebruik zijn onderscheiden landen, maar kunnen samenvallen. Land van bestemming is steeds het ontvangende land. Zo ook zijn bestemming en eindgebruiker onderscheiden begrippen. De 'bestemming' is de persoon, het bedrijf of de instantie die de goederen na verzending vanuit België in ontvangst neemt. Indien deze bestemming de goederen niet aanwendt voor het eindgebruik dat vooropgesteld wordt, is een andere persoon, bedrijf of instantie de eindgebruiker. Zo is doorgaans een handelaar, transporteur of, distributeur wel de bestemming, maar niet de eindgebruiker. Bestemming en eindgebruiker kunnen uiteraard ook samenvallen. Zo

kan een leger bestemming zijn en eindgebruiker. Zo kan ook een systeemintegrator bestemming zijn en eindgebruiker, als het opgegeven eindgebruik systeemintegratie is. Zo kan een systeemintegrator de bestemming zijn, maar niet de eindgebruiker als het opgegeven eindgebruik bijvoorbeeld een leger is.

Zeven Rubrieken

De categorie 'bestemming/eindgebruiker' werd opgedeeld in zeven rubrieken. Deze categorieën zijn:

1. overheid
2. krijgsmacht
3. defensiegerelateerde industrie
4. industrie
5. handelaar
6. particulier
7. internationale organisatie

Het verschil tussen overheid en krijgsmacht heeft betrekking op de al dan niet militaire inzet van de goederen. Indien de bestemming/eindgebruiker van de uit- of doorgevoerde goederen bijvoorbeeld een ministerie van defensie van het betrokken land betreft, dan is het duidelijk dat deze goederen een militaire inzet krijgen en onder de rubriek "krijgsmacht" vallen. Indien deze goederen bestemd zijn of gebruikt worden door een politiedienst voor de bewaking van de grenzen, worden deze goederen niet militair ingezet maar voor ordehandhaving en valt de bestemming/eindgebruiker onder de rubriek "overheid".

De rubriek "industrie" onderscheidt zich van "defensie gerelateerde industrie" in die mate dat deze laatste quasi uitsluitend goederen vervaardigt die specifiek als wapen worden geklasseerd of zich richten tot militaire afnemers. Indien de bestemming/eindgebruiker een bedrijf is dat zowel civiele goederen vervaardigt als militaire of dual use goederen wordt deze aangeduid als "industrie".

Een handelaar betreft een rechts- of natuurlijke persoon die door de Belgische overheid conform de wet van 08 juni 2006 werd gemachtigd om beroepsmatig te handelen in goederen die in deze wet zijn aangegeven.

Een particulier betreft een natuurlijk persoon die door de Belgische overheid werd gemachtigd om een wapen te bezitten conform de wet van 8 juni 2006.¹⁵

Een "internationale organisatie" kan bijvoorbeeld een vredesmissie zijn in het kader van de Verenigde Naties.

C. Overzicht van de rapportering

Een overzichtstabel geeft voor de goederen, die onder de toepassing van de wet van 5 augustus 1991 vallen, voor de uit-, in- en doorvoer het totaal aantal vergunningen en weigeringen, evenals de waarde ervan voor de periode van 01 januari 2008 tot en met 31 december 2008.

Het rapport geeft voor uit-, in- en doorvoer de volgende gegevens:

- 1) uitvoer: het land van bestemming;
- 2) invoer: het land van afzender;
- 3) doorvoer: het land van afzender en het land van bestemming.

Het rapport geeft tevens voor uit-, in- en doorvoer voor ieder land:

¹⁵ De Wet van 8 juni 2006 is in werking getreden op 9 juni 2006. Deze wet voorziet in overgangsbepalingen voor de regularisatie van wapenvergunningen en wapenbezit. De overgangs- en regularisatieperiode verliep d.d. 31 oktober 2008.

per vergunning of weigering:

- de categorie van 'materieel', opgedeeld volgens 22 ML-categorieën en vier extra categorieën evenals de subcategorieën
- een generieke omschrijving van deze categorie en subcategorie; indien de beschrijving nog te ruim is wordt het betrokken onderdeel van de subcategorie met een specifieke omschrijving weergegeven;
- de categorie van 'bestemming/eindgebruiker' volgens de zeven hogervermelde rubrieken;
- de waarde.

evenals voor het geheel van het land:

- het subtotaal van de vergunningen of weigeringen;
- het subtotaal van de waarde.

Opmerking:

In de verslaggeving geeft de kolom "bestemming" de categorie van de bestemming weer en de kolom "eindgebruiker" de categorie van de eindgebruiker. Zowel bestemming als eindgebruiker bevinden zich dan in hetzelfde bestemmingsland

In een aantal eerder uitzonderlijke gevallen blijkt uit de informatie vermeld op het internationaal invoercertificaat, het nationaal invoercertificaat, het certificaat van eindbestemming, de verbintenis tot definitieve uitvoer of uit specifiek overgemaakte documenten (zoals een invoervergunning vanuit een derde land) dat de eindgebruiker zich niet bevindt in het land van bestemming.

De gevallen waarin deze situatie zich concreet voordoet, worden in een afzonderlijke kolom "land van eindgebruik" mee opgenomen in het halfjaarlijkse verslag.

D. Toelichting bij de praktische verwerking van de gegevens

1. In dit rapport zijn enkel die vergunningen vermeld die betrekking hebben op een *definitieve* transactie. *Tijdelijke* in- of uitvoer wordt dus niet in het verslag opgenomen. Een tijdelijke beweging is een transactie waarbij het goed, na een eerdere in- of uitvoer, opnieuw zal worden uitgevoerd naar of respectievelijk ingevoerd in het land van herkomst (bijvoorbeeld in het kader van een herstelling van het goed, een jaarbeurs, een demonstratie of deelname aan jacht- en schietwedstrijden). Opname van tijdelijke bewegingen in de cijfergegevens zou een vertekend beeld geven vermits het in deze niet gaat om definitieve wapenleveringen . De goederen keren immers terug naar het land van herkomst.
2. Evenmin opgenomen in dit verslag zijn de verlengingen die toegestaan worden voor eerder verleende vergunningen. Verlengingen worden toegestaan indien de initiële vergunning niet of niet volledig 'opgebruikt' werd. Het is immers mogelijk dat de concrete export 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 uitgevoerd) ofwel de overblijvende kwantiteit (indien de levering nog niet volledig binnen de geldigheidsperiode van één jaar 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. De optelling van de totale vergunde kwantiteit (initiële vergunning) en de overblijvende kwantiteit (verlenging) zou een grotere kwantiteit en een hoger bedrag opleveren dan er feitelijk vergund is. Bijgevolg zou opname van verlengingen een vertekend beeld geven van de Vlaamse wapenexport.
3. Ook vervangingsvergunningen werden niet opgenomen in dit jaarverslag. Vervangingsvergunningen zijn vergunningen die worden toegekend indien de oorspronkelijk toegekende vergunning verloren is gegaan door onbepaalde, onbewuste fouten.
4. De vergunningen, toegekend onder de stelsels van de Europese richtlijnen 2008/51/EG en 93/15/EEG, zijn om praktische redenen niet opgenomen in de cijfergegevens van het jaarverslag. Dit vergunningsstelsel, dat enkel geldt voor overbrenging van vuurwapens binnen de EU, met uitzondering van oorlogswapens en militair materieel, functioneert met documenten die geen referentie bevatten naar de financiële waarde van de goederen. Bijgevolg kunnen zij niet opgenomen worden in de totaalbedragen. Er dient opgemerkt te worden dat deze moeilijkheid

inherent is aan de richtlijn, en dat bijgevolg andere EU-lidstaten deze cijfers evenmin opnemen in hun verslagen.

5. Voor een goed begrip dient te worden aangestipt dat het toekennen van een vergunning en de in- of uitvoer die op basis van deze vergunning volgt, niet noodzakelijk in hetzelfde kalenderjaar plaatsvinden.
6. Belangrijk om noteren is eveneens dat vergunningen steeds betrekking hebben op een *potentiële* in- of uitvoer. De reële in- of uitvoer is meestal een stuk minder omvangrijk dan hetgeen vergund is. Bij uitvoer is dit onderscheid quasi onbestaande.

HOOFDSTUK 6 VERGUNNINGEN VOOR DE UITBOUW VAN PRODUCTIECAPACITEIT VOOR AANMAAK VAN WAPENS, MUNITIE OF SPECIAAL VOOR MILITAIR GEBRUIK OF VOOR ORDEHANDHAVING DIENSTIG MATERIEEL EN DAARAAN VERBONDEN TECHNOLOGIE

Voor de referentieperiode van dit jaarlijkse verslag werden bij het Vlaamse Gewest geen aanvragen tot vergunning ingediend die betrekking hebben op de uitbouw van productiecapaciteit voor aanmaak van wapens, munitie of speciaal voor militair gebruik of voor ordehandhaving dienstig materieel en daaraan verbonden technologie.

HOOFDSTUK 7 NAAR EEN WERELDWIJD WAPENHANDELSVERDRAG

Op 6 december 2006 werd door de Algemene Vergadering van de Verenigde Naties resolutie 61/89 aangenomen, die als titel heeft: "Op weg naar een verdrag inzake wapenhandel: vaststelling van gemeenschappelijke internationale normen voor de invoer, uitvoer en overdracht van conventionele wapens". Als zodanig is het de eerste maal dat wordt opgeroepen om de handel in dergelijke goederen te reguleren via een bindend internationaal wettelijk kader.

Ondanks de grote steun die deze resolutie kreeg van de verschillende VN-lidstaten, zal het echter niet gemakkelijk zijn om een normatief instrument te creëren dat voor alle VN-lidstaten aanvaardbaar zal zijn. Deze "haalbaarheid" was één van de onderwerpen die door een expertenpanel (de zogenaamde "Groep van Regeringsdeskundigen", hierna GGE) werd onderzocht, waarbij door hen in hun rapport werd opgemerkt dat "*To be feasible, a potential arms trade treaty would need clear definitions and be fair, objective, balanced, non-political, non-discriminatory and universal within the framework of the United Nations*"¹⁶.

Echter, net zoals in 1997 de oproep van een aantal Nobelprijswinnaars om tot een dergelijk instrument te komen, irrealistisch leek, is het niet meer zo ondenkbaar dat er op een dag inderdaad een dergelijk wereldwijd instrument in voege zal treden.

A. De meerwaarde van een wereldwijd verdrag

Het hoeft niet herhaald dat een ongecontroleerde en onverantwoorde proliferatie van conventionele wapens en het gebrek aan regels hieromtrent een essentiële en negatieve impact heeft op de evolutie van interstatelijke en intrastatelijke conflicten.

Reeds lang pogen staten initiatieven te ontwikkelen om de problematische aard van handel in conventionele wapens aan te kaarten of aan te pakken. Informele en multilaterale fora werden opgericht, acties werden afgekondigd, of regionale verdragen of conventies werden afgesloten. De ontwikkeling van een dergelijk controle-instrumentarium heeft echter niet kunnen verhinderen dat de handel in conventionele wapens een problematisch gegeven blijft. Zoals in een rapport van een VN-instantie wordt aangestipt¹⁷, leidt dat dan ook rechtstreeks tot de vragen hoe het komt dat deze controle-initiatieven onvoldoende efficiënt blijken in hun werking, en op welke manier de uitwerking en implementatie van een wereldwijd wapenhandelsverdrag deze fouten kan vermijden.

De schuld daarbij echter alleen maar op regionale en nationale exportcontroleorganismen schuiven, zou al te gemakkelijk zijn. Terwijl een welbepaald controleforum zich bijvoorbeeld een strikte normering heeft opgelegd, streeft naar een efficiënte werking en terugvalt op een open interne transparantie, zal de impact hiervan steeds beperkt blijven tot het lidmaatschap van de betrokken staten. Dit wil zeggen, van zodra staten zich niet wensen te engageren naar enige regulering ter zake, zal de problematiek van een onverantwoorde verspreiding van dergelijke goederen steeds een wereldwijde zorg betekenen.

Het is eveneens zo dat de vraag naar een wereldwijd bindend instrument wijst op de bereidheid van staten om deze bevoegdheid uit te oefenen en om een strikte controle uit te oefenen op goederen die hun grenzen verlaten. Ter illustratie kan verwezen worden naar het aantal embargo's die door bijvoorbeeld de VN en de EU uitgevaardigd worden. Nochtans blijven een aantal conflicten escaleren door de illegale toevloed van conventionele wapens. Enige mogelijke conclusie daarbij is dat enkele staten zonder enige scrupules voorrang blijven geven aan het commerciële belang.

De nood aan een wereldwijd karakter van een dergelijk verdrag wordt tot slot eveneens gegenereerd door het geglobaliseerde karakter van de internationale handel. Voor de handel in conventionele wapens betekent dat dat aandacht zal moeten worden besteed aan aspecten zoals tussenhandel of "foreign licensed production". Aan deze en andere aspecten werden door een aantal exportcontroleorganismen reeds heel wat aandacht besteed. Hun onderzoek naar regulering hiervan zal reeds een meerwaarde betekenen voor de opmaak van een wereldwijd handelsverdrag; althans op voorwaarde dat aanvaard wordt dat dergelijke aspecten in rekening worden gebracht.

¹⁶ UNITED NATIONS – GENERAL ASSEMBLY, *Towards an Arms Trade Treaty: establishing common international standards for the import, export and transfer of conventional arms*, UN document A/63/334, 26 August 2008, para 17.

¹⁷ UNIDIR - PARKER, S., *Implications of States' Views on an Arms Trade Treaty*, Geneva, January 2008.

B. Wat regelt een dergelijk verdrag?

Terwijl de resolutie duidelijk stelt dat de afwezigheid van internationale normen over de in-, uit- en doorvoer van conventionele wapens bijdraagt tot conflicten, criminaliteit en terrorisme, vermeldt de resolutie evenzeer het inherente recht van alle lidstaten tot individuele of collectieve defensie, en hun recht om conventionele wapens te produceren en te verhandelen met het oog op hun defensie en hun veiligheidsbelangen. Deze vraag naar een wapenhandelsverdrag is dus geen streven naar een ontwapeningsverdrag, en heeft niet de intentie om het soevereine recht van staten om conventionele wapens te verwerven in vraag te stellen.

In het bijzonder wordt in de resolutie verzocht tot de ontwikkeling van gemeenschappelijke bindende normen. Een eerste onderzoek naar dergelijke criteria werd ondernomen door de eerder vermelde GGE, een panel van 28 experten, dat haar eerste rapport uitbracht op 26 augustus 2008. In dat rapport werden nog geen aanbevelingen overgemaakt. Het rapport betreft eerder een weergave van de gevoerde discussies. Vertrekpunt van deze discussies betrof de vraag naar de reikwijdte, t.t.z. welke conventionele wapens en transacties geïmiseerd zouden moeten worden. Evenzo werden door de experten de ontwerp-parameters besproken, bijvoorbeeld het VN-Charter en het internationale humanitaire recht die als basis van een dergelijk wapenhandelsverdrag kunnen dienen. Ook thematisch werden een heel aantal onderwerpen zoals terrorisme, deviatie of tussenhandel, naar voren geschoven, om eventueel opgenomen te worden in dit verdrag. Tot slot betroffen de discussies de vraag naar de mate van transparantie die een wapenhandelsverdrag zou moeten voorzien, dit gaat dan over operationele mechanismen zoals informatie-uitwisseling en verslaggeving.

Ondertussen werd op 17 oktober 2008 een tweede resolutie aangenomen door de Algemene Vergadering van de VN, waarin wordt besloten tot de oprichting van een zogenaamde "Open-ended Working Group"¹⁸. Deze Groep zal gedurende zes sessies van telkens een week samenkomen, waarbij zij op basis van het rapport van de GGE een consensus zal proberen te vinden voor een aantal elementen die later in het verdrag opgenomen kunnen worden. Haar bevindingen zullen verder gerapporteerd worden bij de 64^{ste} zitting van de Algemene Vergadering van de VN.

C. Afdwingbaarheid van een wereldwijd wapenhandelsverdrag

Terwijl het rapport van de GGE en het onderzoek van de "Open-ended Working Group" in feite nog maar het startpunt zijn van een toekomstig wapenhandelsverdrag, blijft de vraag in hoeverre een dergelijk verdrag enige legitimiteit kan verwerven, indien universele participatie niet kan worden afgedwongen. Ondanks het grote aantal VN-lidstaten dat deze resolutie heeft gesteund, zal het niet eenvoudig zijn om de verschillende geopolitieke en commerciële belangen van de VN-lidstaten op één lijn te krijgen.

Gesteld dat er toch consensus kan bekomen worden over een tekst, moet evenzo rekening worden gehouden met de mate van afdwingbaarheid van het betrokken verdrag. Het zal een moeilijke oefening worden om een sluitend en strikt afgelijnd kader te creëren dat bijvoorbeeld zou kunnen beantwoorden aan de gedragscode die de EU-lidstaten hanteren.

Een mogelijk wereldwijd wapenhandelsverdrag zal misschien veel minder verregaand zijn dan de standaard die de EU-lidstaten hanteren via de EU Gedragscode. Nochtans verhindert een dergelijke bedenking niet dat de EU-lidstaten die een wereldwijd wapenhandelsverdrag genegen zijn, de EU Gedragscode dan ook zoveel mogelijk willen promoten en deze EU standaard steeds zullen blijven uitdragen via bijvoorbeeld de bestaande outreach-activiteiten of specifieke acties gericht op dit verdrag. Ter illustratie van dit laatste aspect werd op 19 januari 2009 ter promotie van het wapenhandelsverdrag door de Raad van de EU een besluit uitgevaardigd om de VN bij te staan in de ontwikkeling van haar activiteiten over dit verdrag en om van haar zijde te streven naar de ontwikkeling van een breder draagvlak¹⁹. Om de betrokkenheid van de VN-lidstaten die niet vertegenwoordigd waren in de GGE, te verhogen, en om hen bewust te maken van het belang van een dergelijk verdrag, zal de EU zes regionale seminaries organiseren, een openingsmanifestatie, een nevenactiviteit in de marge van de Eerste Commissie (64^{ste} zitting van de Algemene Vergadering van

¹⁸ UNITED NATIONS– GENERAL ASSEMBLY, *Towards an Arms Trade Treaty: establishing common international standards for the import, export and transfer of conventional arms*, UN document A/C.1/63/L.39, 17 October 2008.

¹⁹ BESLUIT 2009/42/GBVB VAN DE RAAD van 19 januari 2009 inzake steun aan EU-activiteiten ter bevordering onder derde landen van het proces dat moet leiden tot een Wapenhandelsverdrag, in het kader van de Europese veiligheidsstrategie, L 17/39, 22 januari 2009.

de VN) en een afsluitend seminarie. De technische uitvoering van deze activiteiten worden uitgevoerd door het Instituut voor Ontwapeningsonderzoek van de Verenigde Naties (UNIDIR).

D. Besluit

Het hierboven aangehaalde initiatief van de Raad van de EU is niet de enige activiteit op Europees vlak in het streven naar een wapenhandelsverdrag. Ook op het niveau van de Raadswerkgroepen wordt al zeer lang de uitwerking van een wereldwijd wapenhandelsverdrag bediscussieerd. Zo gaan de EU-lidstaten bijvoorbeeld tijdens gemeenschappelijke vergaderingen tussen de Raadswerkgroep voor Conventionele Wapens (COARM) en deze voor Ontwapening (CODUN) na welke concrete stappen ondernomen kunnen worden om een wereldwijd wapenhandelsverdrag dichterbij te brengen. De Vlaamse overheid schrijft zich – in overleg met Buitenlandse Zaken – volledig in in het streven naar een dergelijk verdrag en staat volledig achter de projecten die binnen het kader van de EU worden ontwikkeld. Evenzo is het daarbij van belang dat ook de in Vlaanderen betrokken partners op de hoogte zijn van dit project en bewust worden gemaakt van het belang van een wereldwijd wapenhandelsverdrag.

HOOFDSTUK 8 VIJFDE JAARLIJKS VERSLAG VAN DE VLAAMSE REGERING AAN HET VLAAMS PARLEMENT OVER DE TOEPASSING VAN DE WET VAN 5 AUGUSTUS 1991 BETREFFENDE DE IN-, UIT- EN DOORVOER VAN WAPENS, MUNITIE EN SPECIAAL VOOR MILITAIR GEBRUIK OF VOOR ORDEHANDHAVING DIENSTIG MATERIEEL EN DAARAAN VERBONDEN TECHNOLOGIE

PERIODE 01 JANUARI 2008 TOT 31 DECEMBER 2008

Voor een goed begrip werden in dit verslag gevoegd:

- een overzichtstabel van de gecompileerde data van het tiende halfjaarlijkse verslag over de periode van 1 januari 2008 tot/met 30 juni 2008;
- een overzichtstabel van de gecompileerde data van het elfde halfjaarlijkse verslag over de periode van 1 juli 2008 tot/met 31 december 2008;
- een overzichtstabel van de gecompileerde data van het vijfde jaarverslag over de periode van 1 januari 2008 tot/met 31 december 2008.

Voor de interpretatie van de data wordt nogmaals verwezen naar hoofdstuk 5 methodologie.

Voor de bespreking werden de individuele data van het elfde halfjaarlijkse verslag over de periode van 1 juli 2008 tot/met 31 december 2008 in bijlage opgenomen.

I OVERZICHTSTABEL – TIENDE HALFJAARLIJKSE VERSLAG

Periode: 01 januari 2008– 30 juni 2008

UITVOER	
Totaal aantal vergunde aanvragen tot uitvoer	135
Totale waarde van de vergunde aanvragen	148.106.228,86 EURO
Totaal aantal geweigerde aanvragen tot uitvoer	2
Totale waarde van de geweigerde aanvragen	56.556,31 EUR

INVOER	
Totaal aantal vergunde aanvragen tot invoer	254
Totale waarde van de vergunde aanvragen	99.649.308,05 EUR
Totaal aantal geweigerde aanvragen tot invoer	1
Totale waarde van de geweigerde aanvragen	536,33 EUR

DOORVOER	
Totaal aantal vergunde aanvragen tot doorvoer	12
Totale waarde van de vergunde aanvragen	12.679.226,76 EUR
Totaal aantal geweigerde aanvragen tot doorvoer	2
Totale waarde van de geweigerde aanvragen	3.832.323,55 EUR

II OVERZICHTSTABEL – ELFDE HALFJAARLIJKSE VERSLAG

Periode: 01 juli 2008 – 31 december 2008

UITVOER	
Totaal aantal vergunde aanvragen tot uitvoer	121
Totale waarde van de vergunde aanvragen	91.930.168,81 EURO
Totaal aantal geweigerde aanvragen tot uitvoer	0
Totale waarde van de geweigerde aanvragen	0 EUR

INVOER	
Totaal aantal vergunde aanvragen tot invoer	176
Totale waarde van de vergunde aanvragen	8.134.095,58 EUR
Totaal aantal geweigerde aanvragen tot invoer	1
Totale waarde van de geweigerde aanvragen	536,00 EUR

DOORVOER	
Totaal aantal vergunde aanvragen tot doorvoer	12
Totale waarde van de vergunde aanvragen	223.258.926,80 EUR
Totaal aantal geweigerde aanvragen tot doorvoer	1
Totale waarde van de geweigerde aanvragen	2.227.104,00 EUR

III OVERZICHTSTABEL – VIJFDE JAARVERSLAG

Periode 1 januari 2008 tot 31 december 2008

UITVOER	
Totaal aantal vergunde aanvragen tot uitvoer	256
Totale waarde van de vergunde aanvragen	240.036.397,67 EUR
Totaal aantal geweigerde aanvragen tot uitvoer	2
Totale waarde van de geweigerde aanvragen	56.556,31 EUR

INVOER	
Totaal aantal vergunde aanvragen tot invoer	430
Totale waarde van de vergunde aanvragen	107.783.403,63 EUR
Totaal aantal geweigerde aanvragen tot invoer	2
Totale waarde van de geweigerde aanvragen	1.072,33 EUR

DOORVOER	
Totaal aantal vergunde aanvragen tot doorvoer	24
Totale waarde van de vergunde aanvragen	235.938.153,56 EUR
Totaal aantal geweigerde aanvragen tot doorvoer	3
Totale waarde van de geweigerde aanvragen	6.059.427,55 EUR

BIJLAGE 1

Samenvatting van dit verslag

- Nederlandstalige versie
- Engelstalige versie

Samenvatting

Dit vijfde jaarverslag van de Vlaamse Regering aan het Vlaamse Parlement behandelt de toepassing van de wet van 5 augustus 1991 betreffende de in-, uit- en doorvoer van en de bestrijding van illegale handel in wapens, munitie en speciaal voor militair gebruik of voor ordehandhaving dienstig materieel en daaraan verbonden technologie.

Dit vijfde jaarrapport werd opgebouwd overeenkomstig artikel 17 van hoger aangehaalde wet en dit voor de periode van 1 januari 2008 tot en met 31 december 2008. Het behandelt de specifieke context van de Vlaamse wapenhandel, met name het juridische kader en de opgetreden wijzigingen in 2008. Het beschrijft ook summier de Europese handel en wereldhandel in wapens voor het jaar 2007 en somt de van toepassing zijnde embargo's op voor het jaar 2008.

Een uitgebreid hoofdstuk wordt gewijd aan de methodologie voor de interpretatie van de cijferdata. Zo wordt voor elke individuele vergunning of weigering informatie gegeven over de categorie en subcategorie materiaal met een beschrijving ervan. Indien nodig voor de precisering wordt een generieke beschrijving in meer detail weergegeven. De categorieën zijn gebaseerd op de 22 categorieën van de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen aangevuld met 4 extra categorieën om de aan vergunning onderworpen goederen in lijn te brengen met de geldende Belgische wetgeving. Voor elke individuele vergunning wordt ook één van de zeven categorieën bestemmingen weergegeven. Onder bepaalde beschreven omstandigheden worden ook de categorie van eindgebruiker en het land van eindgebruik opgegeven. Van iedere individuele transactie wordt de waarde in euro weergegeven.

Elk jaarrapport bevat een actualiteitsstudie, die ieder jaar verscheiden is. Voor het vijfde rapport werd geopteerd voor een studie over een wereldwijd wapenhandelsverdrag. Het initiatief hiertoe werd eind december 2006 genomen door de leden van de Verenigde Naties. Evenzo wordt aandacht besteed aan de houding van de EU.

In Vlaanderen werden voor het geheel van 2008 256 uitvoervergunningen verleend ter waarde van 240.036.397,67 euro. Daarnaast werden 430 invoervergunningen verleend voor een totaalbedrag van 107.783.403,63 euro. Het aantal doorvoervergunningen bedroeg 24 voor een totaalbedrag van 235.938.153,56 euro. Er werden twee aanvragen tot uitvoer geweigerd ter waarde van 56.556,31 euro. Er werden twee aanvragen tot invoer geweigerd voor een bedrag van 1.072,33 euro. Voor doorvoer werden er drie vergunningen geweigerd die een totaalwaarde betreffen van 6.059.427,55 euro.

Tot slot dient gesteld dat dit jaarrapport is opgebouwd uit twee semesters. Meer in het algemeen worden in het jaarrapport enkel de individuele data weergegeven van de tweede jaarhelft, in dit geval deze van 2008. De individuele data van de eerste jaarhelft zijn terug te vinden in de halfjaarlijkse publicaties, in casu het tiende halfjaarlijkse verslag van de Vlaamse Regering. Zowel halfjaarlijkse als jaarverslagen over de Vlaamse wapenhandel worden in detail in het Nederlands gepubliceerd op de website van het departement internationaal Vlaanderen: <http://www.vlaanderen.be/wapenhandel>.

Abstract

This fifth annual report of the Flemish Government to the Flemish Parliament concerns the implementation of the 5 August 1991 Act on the import, export and transit of and the fight against the illegal trade in arms, ammunition and equipment specifically designed for military use or law enforcement and any related technology.

This fifth annual report was drawn up in keeping with Article 17 of the aforementioned Act for the period from 1 January 2008 up to and including 31 December 2008. It deals with the specific context of the Flemish arms trade, namely the legal framework and the changes made in 2008. It also gives a brief outline of the European and global arms trade for 2007 and lists the embargoes that are in force for 2008.

An elaborate chapter is devoted to the methodology for interpreting the figures. For each separate licence or refusal, information is provided about the category and sub-category of material as well as a description thereof. If necessary a more detailed generic description is given for specification. The categories are based on the 22 categories of the Common Military List of the European Union, supplemented with four additional categories, so as to bring the items subject to licensing in line with the Belgian legislation in force. One of the seven categories of recipients is also given for each individual licence. Under specific defined circumstances the category of end user and the country of end use are given as well. The value in Euro of each individual transaction is mentioned as well.

Each annual report contains a study of current issues, which varies each year. For this fifth report it was chosen to have a closer look at the initiative for a worldwide Arms Trade Treaty (ATT) which was taken at UN-level on 6 December 2006. Also attention in this chapter was paid to the role of the EU within this initiative.

In Flanders, 256 export licences in total were granted for an amount of 240.036.397,67 Euros. In addition 430 import licences were issued, totalling 107.783.403,63 Euros. The number of transit licences was 24, for an overall amount of 235.938.153,56 Euros. Two export applications were refused, amounting to 56.556,31 Euros. Two import applications were refused for an amount of 1.072,33 Euros. Three transit applications were refused in 2008, these denials refer to an amount of 6.059.427,55 Euros.

Finally, it must be mentioned that this annual report covers two periods of six months. More generally speaking, the annual report only gives the individual data of the second half of the year, in this case of 2008. The individual data of the first six months can be found in the biannual publications, in casu the tenth biannual report of the Flemish Government. Both biannual and annual reports on Flemish arms trade are published in detail in Dutch on the website of the Flemish Department of Foreign Affairs at <http://www.vlaanderen.be/wapenhandel>.

BIJLAGE 2

Tiende jaarrapport uit hoofde van uitvoeringsbepaling Nr. 8 van de Gedragscode van de Europese Unie betreffende wapenuitvoer

EU ARMS EXPORTS WORLDWIDE IN 2007

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

		ML 1	ML 2	ML 3	ML 4	ML 5	ML 6	ML 7	ML 8	ML 9
Austria	a	1 426	7	356	8	11	38		3	
	b	191 755 160	76 215 981	143 640 160	13 139 420	1 371 887	946 363 969		915 711	
	c	54 992 130	5 015 456	34 719 534	72 435	1 255 447	25 628 216		491 142	
	d	3			1	1				
	e	3(1) 7(2)			3(1)	3(1)				
Belgium	a	572	32	96	50	6	35	1	100	1
	b	278 756 197	27 126 289	66 495 473	105 641 301	35 536 293	124 177 794	1 435 256	29 278 527	10 650
	c									
	d	3		1	1		2			
	e	3(2) 7(2)		3(1)	7(1)		3(1) 4(2) 7(1)			
Bulgaria	a	102	47	127	64	23	28		12	
	b	92 538 375	18 728 383	111 901 277	104 814 892	3 198 864	31 373 633		590 936	
	c	11 728 324	3 236 507	51 617 208	64 680 891	983 499	6 660 179		582 336	
	d									
	e									
Cyprus	a	1				5	1			
	b					86 209				
	c					86 209				
	d					2				
	e					2(1) 4(1) 5(1) 7(1)				
Czech Republic	a	141	7	100	17	6	145	27	37	
	b	22 280 907	812 130	24 915 906	7 258 683	1 768 669	99 730 289	715 151	2 958 583	
	c	9 617 239	824 042	18 725 386	885 931	1 034 434	71 775 791	310 383	1 861 243	
	d	5	2	3	2					
	e	2(2) 3(2) 4(1) 7(2)	3(2) 4(2) 7(1)	2(2) 3(1) 4(1) 7(1)	3(2) 4(2) 7(1)					
Denmark	a	10	4	10	33	30	8		6	6
	b	134 217	4 074 303	254 879	10 362 119	5 349 635	9 296 835		62 947	6 368 749
	c									
	d									
	e									
Estonia	a	7		2				1		
	b	299 568		51 945				25 715		
	c	536 286	338 611	9 225				3 308		
	d									
	e									
Finland	a	32		76	6		1	43	10	1
	b	4 798 652		14 695 158	2 030 319		11 157 000	1 624 156	709 472	6 350 000
	c	2 238 963	55 831	2 019 886	1 732 651		35 841 510	1 045 259	588 863	
	d	1		1			1	1		1
	e	2(1) 3(1)		7(1)			4(1)	1(1) 3(1)		4(1) 5(1)

EU ARMS EXPORTS WORLDWIDE IN 2007

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

		ML 1	ML 2	ML 3	ML 4	ML 5	ML 6	ML 7	ML 8	ML 9
Sweden	a	43	53	176	17	126	39	1	107	7
	b									
	c									
	d	1								
	e	3(1)								
United Kingdom	a	3 361	537	475	1 200	785	966	1 144	81	969
	b	61 431 844	21 082 662	11 224 728	112 110 738	46 265 844	90 547 499	33 534 607	14 236 604	48 011 546
	c									
	d	13		4	5	2	3			
	e	1(4) 2(7) 3(3) 7(8)		1(1) 2(3) 3(1) 7(3)	1(1) 2(3) 3(2) 4(1) 5(1) 7(1)	2(1) 3(1) 4(2) 5(1) 7(1)	1(3)			
TOTAL PER ML category	a	11 876	1 125	2 910	2 270	1 751	5 236	1 719	1 188	2 070
	b	931 916 031	275 356 759	797 494 904	1 832 160 743	856 425 132	3 026 708 510	187 066 141	185 678 482	2 332 008 868
	c	112 807 128	47 919 633	155 268 689	206 537 476	185 980 587	244 665 366	1 544 377	91 585 139	801 129 527
	d	98	18	41	25	22	22	6	5	5
	e	1(8) 2(21) 3(23) 4(5) 7(68)	1(6) 3(10) 4(7) 5(1) 7(7)	1(7) 2(9) 3(11) 5(1) 7(22)	1(2) 2(6) 3(11) 4(11) 5(4) 7(4) 8(3)	1(1) 2(5) 3(10) 4(12) 5(4) 7(3) 8(4)	1(5) 2(6) 3(10) 4(10) 7(5)	1(5) 3(2) 4(1) 6(1) 7(2)	1(4) 7(1)	1(2) 3(2) 4(4) 5(1)
		ML 10	ML 11	ML 12	ML 13	ML 14	ML 15	ML 16	ML 17	ML 18
Austria	a			1				2		263
	b			2 799 596				42 314		1 959 721
	c							5 160		1 727 667
	d									
	e									
Belgium	a	59	35		12		26	1		9
	b	129 602 888	63 050 608		12 656 752		2 163 908	84 190		23 764 201
	c									
	d						2			2
	e						3(2) 4(2)			3(2) 4(1) 7(1)
Bulgaria	a	14	15		4		14	4		
	b	8 788 838	1 975 741		552 276		2 794 323	660 600		
	c	5 166 867	2 115 407		552 276		91 443	344 168		
	d									
	e									
Cyprus	a									
	b									
	c									
	d									
	e									
Czech Republic	a	153	79		7	12	7	3	8	13
	b	43 355 006	97 137 316		5 946 590	8 765 224	4 686 601	148 885	3 510 629	4 934 873
	c	17 080 140	17 282 478		3 802 589	8 642 882	3 816 922	53 151	148 834	736 774
	d	2					1			
	e	1(1) 4(1) 5(1)					1(1)			

EU ARMS EXPORTS WORLDWIDE IN 2007

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

		ML 10	ML 11	ML 12	ML 13	ML 14	ML 15	ML 16	ML 17	ML 18
Slovakia	a	37	2		5	1				
	b	18 495 239	70 488		191 920	3 073 300				
	c	5 677 388	36 235		173 123	3 073 300				
	d									
	e									
Slovenia	a							1		
	b							249 711		
	c							152 232		
	d									
	e									
Spain	a									
	b	772 552 430	39 922 554		1 971 504		10 300 529			
	c	201 403 565	6 114 128		1 228 670		73 596 917			
	d									
	e									
Sweden	a	13	12		8	23	2			16
	b									
	c									
	d					2				2
	e					3(1) 7(1)				3(2)
United Kingdom	a	3 558	1 753		345	233	527	126	95	171
	b	510 498 735	145 548 306	3 268 520	71 150 137	16 799 703	27 067 027	12 032 629	9 882 425	2 027 680
	c									
	d	5	9		4		2		1	1
	e	1(3) 4(2) 7(2)	1(1) 2(5) 3(4) 4(3) 5(4) 7(3)		7(4)		2(1) 3(1) 4(1) 7(1)		1(1)	7(1)
TOTAL PER ML category	a	7 257	3 662	6	1 023	422	2 243	792	609	978
	b	6 641 449 191	1 425 653 767	6 357 061	274 207 670	120 310 760	1 690 596 869	167 582 251	101 942 250	117 722 770
	c	422 121 022	47 002 345	288 945	7 508 681	18 539 189	91 021 442	1 288 346	1 022 627	2 664 479
	d	43	31		12	3	36	1	4	22
	e	1(19) 2(6) 3(12) 4(23) 5(9) 7(5) 8(7)	1(7) 2(6) 3(9) 4(12) 5(6) 7(6) 8(5)		1(3) 2(1) 3(1) 4(1) 6(1) 7(7)	1(1) 3(1) 7(1)	1(4) 2(11) 3(10) 4(9) 5(1) 6(1) 7(6) 8(13)	3(1) 7(1)	1(1) 3(1) 4(2) 5(2)	1(5) 2(3) 3(8) 4(4) 5(1) 7(12) 8(1)
		ML 19	ML 20	ML 21	ML 22	TOTAL per Member State				
Austria	a			2	1	2 118				
	b			456 304	4 400	1 378 664 623				
	c			456 304	4 400	124 367 891				
	d					5				
	e					3(3) 7(2)				
Belgium	a					1 035				
	b					899 780 327				
	c									
	d				1	12				
	e				3(1) 4(1)	3(9) 4(6) 7(5)				

EU ARMS EXPORTS WORLDWIDE IN 2007

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

		ML 19	ML 20	ML 21	ML 22	TOTAL per Member State
Bulgaria	a					454
	b					377 918 135
	c					147 759 104
	d					
	e					
Cyprus	a					7
	b					86 209
	c					86 209
	d					2
	e					2(1) 4(1) 5(1) 7(1)
Czech Republic	a			1	198	961
	b			1 027 583	147 920 572	477 873 597
	c			678 222	18 188 485	175 464 926
	d					15
	e					1(2) 2(4) 3(7) 4(7) 5(1) 7(5)
Denmark	a			31		276
	b			17 531 071		195 576 594
	c					
	d					2
	e					4(3)
Estonia	a					27
	b					2 997 237
	c					3 464 519
	d					
	e					
Finland	a			1	1	206
	b			726 000	210 000	56 579 170
	c			216 807	630 012	74 743 912
	d					8
	e					1(1) 2(2) 3(3) 4(4) 5(1) 7(1)
France	a		12		33	5 984
	b		1 482 207		42 962 778	9 849 112 123
	c					4 517 592 740
	d				3	109
	e				4(1) 5(1) 6(1) 7(2)	1(31) 2(10) 3(27) 4(18) 5(10) 6(4) 7(27) 8(29)
Germany	a	4		265	509	16 509
	b	3 978 750		23 267 389	60 746 368	3 667 684 031
	c					1 032 083 000
	d			2	2	110
	e			1(1) 4(1) 7(1)	3(1) 4(1) 7(1)	1(19) 2(30) 3(38) 4(32) 5(5) 7(55) 8(4)

EU ARMS EXPORTS WORLDWIDE IN 2007

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

		ML 19	ML 20	ML 21	ML 22	TOTAL per Member State
Greece	a					58
	b					33 267 987
	c					33 267 987
	d					1
	e					7(1)
Hungary	a					252
	b					95 689 406
	c					16 519 969
	d					10
	e					2(1) 4(3) 7(6)
Ireland	a			2		67
	b			21 481		32 668 295
	c			20 300	17	23 019 499
	d					
	e					
Italy	a					1 027
	b					4 743 681 726
	c					1 267 405 541
	d				1	27
	e				5(1)	1(5) 2(1) 3(4) 4(3) 5(1) 7(16)
Latvia	a					24
	b					763 541
	c					
	d					
	e					
Lithuania	a					58
	b					63 263 143
	c					43 502 071
	d					
	e					
Luxembourg	a					
	b					
	c					
	d					1
	e					7(1)
Malta	a					7
	b					611 312
	c					611 312
	d					2
	e					4(1) 7(1)

EU ARMS EXPORTS WORLDWIDE IN 2007

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

		ML 19	ML 20	ML 21	ML 22	TOTAL per Member State
Netherlands	a			12	11	925
	b			9 272 250	3 417 179	717 034 810
	c			192 095	427 040	873 708 139
	d					20
	e					1(8) 2(6) 3(6) 4(12) 5(7) 7(4) 8(1)
Poland	a				9	322
	b				24 917 810	286 725 685
	c					
	d					1
	e					2(1) 7(1)
Portugal	a					1 021
	b					26 835 434
	c					
	d					3
	e					3(1) 4(1) 7(3)
Romania	a			1		699
	b			730		123 266 387
	c			730	22	61 166 239
	d					2
	e					3(2)
Slovakia	a				3	206
	b				4 348 253	74 104 980
	c				338 663	36 957 453
	d					11
	e					1(2) 3(9) 4(11)
Slovenia	a					48
	b					4 509 214
	c					2 887 898
	d					
	e					
Spain	a					723
	b			20 624 336	230 000 000	1 961 820 145
	c			604 370	1 042 053	933 667 954
	d					
	e					
Sweden	a			11		654
	b					717 041 475
	c					1 010 289 824
	d				1	6
	e				7(1)	3(4) 7(2)

EU ARMS EXPORTS WORLDWIDE IN 2007

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

		ML 19	ML 20	ML 21	ML 22	TOTAL per Member State
United Kingdom	a			356	665	17 347
	b			45 355 366	30 109 589	1 312 186 190
	c					
	d			3	9	77
	e			4(2) 5(2) 7(3)	1(3) 2(3) 3(2) 4(1) 7(3)	1(24) 2(27) 3(16) 4(12) 5(15) 7(54)
TOTAL PER ML category	a	4	12	682	1 430	51 015
	b	3 978 750	1 482 207	118 282 510	544 636 949	27 099 741 776
	c			2 168 828	20 630 692	10 378 566 187
	d			5	17	422
	e			1(1) 4(3) 5(2) 7(4)	1(3) 2(3) 3(4) 4(4) 5(2) 6(1) 7(7)	1(92) 2(83) 3(129) 4(114) 5(41) 6(4) 7(185) 8(34)

BIJLAGE 3

GEMEENSCHAPPELIJKE EU-LIJST VAN MILITAIRE GOEDEREN (goederen waarop de Gedragscode van de Europese Unie betreffende wapenuitvoer van toepassing is)
(Actualiseert en vervangt de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen die op 19 maart 2007 door de Raad is aangenomen)
(2008/C 98/1)

IV

(Informatie)

INFORMATIE AFKOMSTIG VAN DE INSTELLINGEN EN ORGANEN VAN DE
EUROPESE UNIE

RAAD

GEMEENSCHAPPELIJKE EU-LIJST VAN MILITAIRE GOEDEREN

(door de Raad aangenomen op 10 maart 2008)

(goederen waarop de Gedragscode van de Europese Unie betreffende wapenuitvoer van toepassing is)

(Actualiseert en vervangt de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen die op 19 maart 2007 door de Raad is aangenomen) (GBVB)

(2008/C 98/01)

Noot: stoffen zijn 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 machinegeweren met een kaliber van 12,7 mm (kaliber 0,50 inch) of minder en toebehoren, als hieronder, en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor:

- a. geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren:

Noot: onder ML1.a) vallen niet :

- a. musketten, geweren en karabijnen die van vóór het jaar 1938 dateren;
 - b. replica's van musketten, geweren en karabijnen waarvan de originelen van vóór het jaar 1890 dateren;
 - c. revolvers, pistolen en machinegeweren die van vóór het jaar 1890 dateren en replica's daarvan.
- b. wapens met gladde loop, als hieronder:
1. speciaal voor militair gebruik ontworpen wapens met gladde loop;
 2. andere wapens met gladde loop, als hieronder:
 - a) van het volautomatische type;
 - b) van het halfautomatische of pomptype.

- c. wapens waarbij gebruik wordt gemaakt van munitie zonder huls.
- d. geluiddempers, speciale statieven, klemmen, wapenvizieren en vlamonderdrukkers voor wapens als genoemd in ML1.a), ML1.b) of ML1.c).

Noot 1: onder ML1 vallen niet: 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.

Noot 2: onder ML1 vallen niet: vuurwapens die speciaal zijn ontworpen voor exercitiemunitie en die geen enkele soort vergunningplichtige munitie als genoemd in ML3 kunnen afvuren.

Noot 3: onder ML1 vallen niet: wapens waarbij gebruik wordt gemaakt van randvuurmunitie en die niet volautomatisch zijn.

Noot 4: onder ML1.d) vallen niet: optische vizieren voor wapens zonder elektronische beeldverwerking, met een vergroting van 4 of minder, voor zover niet speciaal ontworpen of aangepast 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 en toebehoren daarvoor, als hieronder, en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor:

- a. kanonnen, houwitser, vuurmonden, mortieren, antitankwapens, projectielwerpers en raket-lanceerinrichtingen, militaire vlammenwerpers, geweren, terugstootloze vuurmonden, wapens met gladde loop en signatuurreductietoestellen daarvoor.

Noot 1: ML2.a) omvat mede injectors, meetapparaten, opslagtanks en andere speciaal ontworpen onderdelen voor gebruik met vloeibare stuwstoffen voor in ML2.a) genoemde apparatuur.

Noot 2: de volgende wapens vallen niet onder ML2.a):

1. musketten, geweren en karabijnen die van vóór het jaar 1938 dateren;
2. replica's van musketten, geweren en karabijnen waarvan de originelen vóór 1890 zijn vervaardigd.

- b. toestellen voor het gericht verspreiden of voortbrengen van rook, gas en pyrotechnische stoffen, voor militaire doeleinden.

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

- c. wapenvizieren.

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

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

Noot 1: onder de in ML3 bedoelde speciaal ontworpen onderdelen worden mede begrepen:

- a. van metaal of plastic gefabriceerde onderdelen zoals slaghoedjes, kogelmantels, schakels, geleibanden en metalen munitiedelen;
- b. wapeningsmechanismen, ontstekers, sensors en contacten voor exploding bridge wire;
- c. stroombronnen met een hoge eenmalige stootkracht;
- d. brandbare hulzen voor ladingen;
- e. submunitie waaronder granaatjes en mijnen en tot aan het doel geleide projectielen.

Noot 2: onder ML3.a) vallen niet: losse flodders (blank star) en exercitiemunitie met geperforeerde huls.

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:

NB 1: voor geleidings- en navigatieapparatuur, zie ML11.

NB 2: voor raketafweersystemen voor vliegtuigen, zie ML4.c

- a. bommen, torpedo's, granaten, rookbussen, raketten, mijnen, geleide projectielen, diepte-bommen, 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: in ML4.a) worden ook bedoeld:

- a. rookgranaten, brandbommen en ontploffingsmechanismen;
- b. raketstraalpijpen en uit de ruimte terugkerende neuskegels.

- b. uitrusting die aan elk van de volgende criteria voldoet:

1. speciaal ontworpen voor militair gebruik; en
2. speciaal ontworpen voor het hanteren, besturen, in werking stellen, éénmalig toedienen van energie, lanceren, leggen, vegen, ontsteken, misleiden, storen, detoneren, onderbreken, verwijderen of opsporen van een of meer van de volgende goederen:
 - a. in ML4.a genoemd goederen, en
 - b. geïmproviseerde explosieven (*Improvised Explosive Devices*, afgekort IED).

Noot 1: in ML4.b) worden ook bedoeld:

- 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; dan wel:
 2. op Dopplereffect gebaseerde raketdetectiesensoren met actieve signaalpuls.
- b. voorziening 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 zijn afgegeven:*
 - a. *een civiel typecertificaat; 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 „software” 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” waarop het was aangebracht.*

ML5 Vuurgeleidingssystemen en aanverwante alarm- en waarschuwingssystemen, en aanverwante systemen controle- en uitrichtingsapparatuur en apparatuur voor tegenmaatregelen, als hieronder, speciaal ontworpen voor militair gebruik en speciaal ontworpen onderdelen en toebehoren daarvoor:

- a. *wapenvizieren, computers gebezigd bij bombardementen, geschutrichtapparaten en boordbesturingssystemen voor wapens;*
- b. *systemen voor het opsporen, aanwijzen, verkennen of volgen van het doelwit en voor het bepalen van de schootsafstand; toestellen voor opsporing, herkenning en identificatie; en toestellen voor sensorintegratie;*
- c. *apparatuur voor tegenmaatregelen tegen goederen als bedoeld onder ML5.a) en ML5.b);*
- d. *veldtest- en uitlijnapparatuur, speciaal ontworpen voor goederen als bedoeld onder ML5.a) en ML5.b);*

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.*

Technische noot

in ML6.a) omvat de term voertuigen tevens trailers.

- b. *alle voertuigen met wielaandrijving die geschikt zijn voor gebruik buiten de wegen en vervaardigd of voorzien zijn van materialen om ballistische bescherming te bieden tot niveau III (NIJ-norm 0108.01 van september 1985, of een vergelijkbare nationale norm) of beter.*

NB: *zie ook ML13.a.*

Noot 1: *onder ML6.a) vallen ook:*

- 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 militaire voertuigen;*

- c. *amfibievoertuigen en voertuigen voor het doorwaden van diep water;*
- d. *bergingsvoertuigen en voertuigen voor het trekken of vervoeren van munitie of wapensystemen en aanverwante apparatuur voor ladingoverslag.*

Noot 2: *onder speciale aanpassingen aan 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 component. Deze componenten zijn onder meer:*

- a. *luchtbanden die speciaal zodanig zijn geconstrueerd dat zij kogelbestendig zijn of in leeggelopen toestand kunnen rijden;*
- b. *drukregelsystemen voor het oppompen van banden die vanuit een zich voortbewegend voertuig worden bediend;*
- c. *bepantsering van vitale delen (zoals brandstoftanks of de cabine van het voertuig);*
- d. *speciale versterkingsplaten of bevestigingspunten voor wapens;*
- e. *verduisteringslichten.*

Noot 3: *onder ML6 vallen niet: civiele voertuigen of vrachtwagens, ontworpen of geschikt gemaakt voor geld- of waardetransporten, met bepantsering of ballistische bescherming.*

ML7 Chemisch of biologisch toxisch materiaal, „stoffen voor oproerbeheersing”, radioactief materiaal, aanverwante apparatuur, onderdelen en materialen, als hieronder:

- a. biologische en radioactieve stoffen, „aangepast voor gebruik in oorlogssituaties” teneinde slachtoffers te veroorzaken onder mensen en dieren, schade toe te brengen aan de werking van apparatuur, aan gewassen of aan het milieu.
- 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 (CAS107-44 8); en

soman (GD): O-pinacolylmethylfosfonofluoridaat (CAS96-64-0);
 - b. O-alkyl (gelijk aan of kleiner dan C₁₀, met inbegrip van cycloalkyl) N, N-dialkyl (methyl-, ethyl-, n-propyl- of isopropyl) fosforamidocyanidaten, zoals:

tabun (GA): O-ethyl N, N-dimethylfosforamidocyanidaat (CAS77-81-6);
 - c. O-alkyl (H of gelijk aan of kleiner dan C₁₀, inclusief cycloalkyl) S-2-dialkyl(methyl-, ethyl-, n-propyl- of isopropyl)-ami noethylalkyl (methyl-, ethyl-, n-propyl-, of isopropyl) fosfonthiolaten en overeenkomstige gealkyleerde en geprotoneerde zouten zoals:

VX: O-ethyl S-2-diisopropylaminoethylmethylfosfonthiolaat (CAS50782-69-9).
 - 2. blaarvormende gassen:
 - a. zwavelmosterdgassen, zoals:
 - 1. 2-chloorethylchloormethylsulfide (CAS2625-75-5);
 - 2. bis (2-chloorethyl)sulfide (CAS505-60-2);

3. bis (2-chloorethylthio)methaan (CAS63869-13-6);
 4. 1,2-bis(2-chloorethylthio)ethaan (CAS3563-36-8);
 5. 1,3-bis(2-chloorethylthio)-n-propaan (CAS6390 5-10-2);
 6. 1,4-bis(2-chloorethylthio)-n-butaan (CAS142868-93-7);
 7. 1,5-bis(2-chloorethylthio)-n-pentaaan (CAS142868-94-8);
 8. bis(2-chloorethylthiomethyl)ether (CAS63918-90-1);
 9. bis(2-chloorethylthioethyl)ether (CAS63918-89-8).
- b. lewisieten, zoals:
1. 2-chloorvinyldichloorarsine (CAS541-25-3);
 2. tris(2-chloorvinyl)arsine (CAS40334-70-1);
 3. bis(2-chloorvinyl)chloorarsine (CAS40334-69-8).
- c. stikstofmosterdassen, zoals:
1. HN1: bis(2-chloorethyl)methylamine (CAS538-07-8);
 2. HN2: bis(2-chloorethyl)methylamine (CAS51-75-2);
 3. HN3: tris(2-chloorethyl)amine (CAS555-77-1).
3. verdovende gassen, zoals:
- a. 3-chinuclidinylbenzilaat (BZ) (CAS6581-06-2).
4. ontbladeringsmiddelen, zoals:
- a. Butyl 2-chloor-4-fluorofenoxyacetaat (LNF);
 - b. 2,4,5-trichloorfenoxyazijnzuur gemengd met 2,4-dichloorfenoxyazijnzuur (Agent Orange).
- c. voorlopers voor binaire stoffen en sleutelvoorlopers voor chemische oorlogvoering, als hieronder:
1. alkyl(methyl-, ethyl-, n-propyl- of isopropyl-)fosonofluoridaten, zoals:
DF: methylfosonyldifluoride (CAS676-99-3);
 2. O-alkyl (H of gelijk aan of kleiner dan C₁₀, inclusief cycloalkyl) 0-2-dialkyl- (methyl-, ethyl-, n-propyl- of isopropyl-) aminoethylalkyl(methyl-, ethyl-, n-propyl- of isopropyl-)fosfonieten en overeenkomstige gealkyleerde en geprotoneerde zouten zoals:
QL: O-ethyl S-2-diisopropylaminoethylmethylfosfoniet (CAS50782-69-9);
 3. chloorsarin: O-isopropylmethylfosfonochloridaat (CAS1445-76-7);
 4. chloorsoman: O-pinacolylmethylfosfonochloridaat (CAS7040-57-5).

d. „stoffen voor oproerbeheersing”, chemische stoffen met werkzame bestanddelen en combinaties daarvan, waaronder:

1. α -broombenzeenacetonitril (broombenzylcyanide) (CA) (CAS5798-79-8);
2. [(2-chloorfenyl)methyleen]propaandinitril, (o-chloorbenzylideenmalononitril (CS) (CAS 2698-41-1);
3. 2-chloor-1-phenylethanon, fenylacetylchloride (ω -chlooracetofenon) (CN) (CAS532-27-4);
4. dibenz-(b, f)-1,4-oxazefine (CR) (CAS257-07-8);
5. 10-chloor-5,10-dihydrophenarsazine, (phenarsazinechloride), (adamsiet), (DM) (CAS578-94-9);
6. N-nonanoylmorfoline (MPA) (CAS5299-64-9).

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. apparatuur, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik, 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 oorlogsvoering gemaakt uit voorlopers als genoemd in ML7.c).

f. veiligheids- en decontaminatieapparatuur, speciaal ontworpen onderdelen daarvoor, en speciaal samengestelde chemische mengsels, als hieronder:

1. apparatuur, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik, voor bescherming tegen de in ML7.a), ML7.b) of ML7.d) bedoelde stoffen, en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor;
2. apparatuur, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik, voor de decontaminatie van voorwerpen besmet met de in ML7.a) of ML7.b) bedoelde stoffen, en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor;
3. chemische mengsels, speciaal ontwikkeld/samengesteld voor de decontaminatie van voorwerpen besmet met de in ML7.a) of ML7.b) bedoelde stoffen.

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 decontaminatieapparatuur, zie ook 1A004 op de EU-lijst van goederen voor tweërlei gebruik.

g. apparatuur, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik, voor opsporing en identificatie van de in ML7.a), ML7.b) of ML7.d) genoemde stoffen, en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor.

Noot: in ML7.g. worden niet bedoeld individuele dosimeters voor stralingscontrole.

NB: zie ook 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 oorlogsvoering 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 oorlogsvoering, 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 oorlogsvoering, welke het resultaat zijn van gerichte laboratoriumselectie of van genetische manipulatie van biologische systemen;
 2. biologische systemen, als hieronder: „expressievectoren”, virussen of celkweken, die de genetische informatie bevatten die specifiek is voor de productie van „biokatalysatoren” als genoemd in ML7.i)1.

Noot 1: onder ML7.b) en ML7.d) vallen niet:

- a. cyanogeenchloride(chloorcyaan) (CAS506-77-4). Zie 1C450.a)5 op de EU-lijst van goederen voor tweërlei gebruik;
- b. hydrogeencyanide (blauwzuur) (CAS74-90-8);
- c. chloor (CAS 7782-50-5);
- d. carbonylchloride (fosgeen) (CAS75-44-5). Zie 1C450.a)4 op de EU-lijst van goederen voor tweërlei gebruik;
- e. difosgeen (trichloormethylchloorformiaat) (CAS503-38-8);
- f. (niet meer in gebruik sinds 2004);
- g. xyllylbromide, ortho-: (CAS89-92-9), meta: (CAS620-13-3), para: (CAS104-81-4);
- h. benzylbromide (CAS100-39-0);
- i. benzyljodide (CAS620-05-3);
- j. broomaceton (CAS598-31-2);
- k. cyanogeenbromide (CAS506-68-3);
- l. broommethylethylketon (CAS816-40-0);
- m. chlooraceton (CAS78-95-5);
- n. ethyljoodacetaat (CAS623-48-3);
- o. joodaceton (CAS3019-04-3);
- p. chloorpicrine (CAS76-06-2). Zie 1C450.a)7 op de EU-lijst van goederen voor tweërlei gebruik.

Noot 2: de in ML7.h) en ML7.i)2 genoemde 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:

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

Technische noten

1. in ML8 betekent de term *mengsel* een samenstelling van twee of meer stoffen waarvan er ten minste een 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.)
 - a. „springstoffen” als hieronder, en mengsels daarvan:
 1. ADN.B.F (aminodinitrobenzofuroxan of 7-amino-4-6-dinitrobenzofurazan-1-oxide (CAS97096-78-1);
 2. BNCP (cis-bis(5-nitrotetrazolato) tetraaminekobalt (III) perchloraat) (CAS117412-28-9);
 3. CL-14 (diaminodinitrobenzofuroxan of 5,7-diamino-4,6-dinitrobenzofurazaan-1-oxide (CAS117907-74-1);
 4. CL-20 (HNIW of hexanitrohexaazaisowurtzitaan) (CAS135285-90-4); chlatraten van CL-20 (zie ook ML8.g)3 en g)4 voor de „voorlopers”);
 5. CP (2(5-cyaantetrazolato) pentaaminekobalt (III) perchloraat) (CAS70247-32-4);
 6. DADE (1,1-diamino-2,2-dinitroethyleen, FOX7);
 7. DATB (diaminotrinitrobenzeen) (CAS 1630-08-6);
 8. DDFP (1,4-dinitrodifurazanpiperazine);
 9. DDPO (2,6-diamino-3,5-dinitropyrazine-1-oxide, PZO) (CAS194486-77-6);
 10. DIPAM (3,3'-diamino-2,2',4,4'',6,6'-hexanitrobifenyl of dipicramide) (CAS17215-44-0);
 11. DNGU (DINGU of dinitroglycoluril) (CAS55510-04-8);
 12. furazanen, als hieronder:
 - a) DAAOF (diaminoazoxyfurazan);
 - b) DAAZF (diaminoazofurazan) (CAS78644-90-3);
 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-tetraza-cyclooctaan, octogen of octogeen) (CAS2691-41-0);
 - b. difluorgeammineerde analoga van HMX;
 - c. K-55 (2,4,6,8-tetranitro-2,4,6,8-tetraazabicyclo[3,3,0]-octanon-3, tetranitrosemiglycouri of keto-bicyclisch HMX) (CAS130256-72-3);
 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-fluoro-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) (CAS932-64-9);
19. polynitrocubanen met meer dan vier nitrogroepen;
20. PYX (2,6-bis(picrylamino)-3,5-dinitropyridine) (CAS38082-89-2);
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) (CAS121-82-4);
 - b. Keto-RDX (K-6 of 2,4,6-trinitro-2,4,6-triazacyclohexanon) (CAS115029-35-1);
22. TAGN (triaminoguanidinenitraat) (CAS4000-16-2);
23. TATB (triaminotrinitrobenzeen) (CAS 3058-38-6) (zie ook ML8.g)7 voor de „voorlopers”);
24. TEDDZ (3,3,7,7-tetrabis(difluoramino)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) (CAS479-45-8);
27. TNAD (1,4,5,8-tetranitro-1,4,5,8-tetraazadecaline) (CAS135877-16-6) (zie ook ML8.g)6 voor de „voorlopers”);
28. TNAZ (1,3,3-trinitroazetidine) (CAS97645-24-4) (zie ook ML8.g)2 voor de „voorlopers”);
29. TNGU (SORGUYL of tetranitroglycoluril) (CAS55510-03-7);
30. TNP (1,4,5,8-tetranitro-pyridazino[4,5-d]pyridazine) (CAS229176-04-9);
31. triazinen, als hieronder:
 - a. DNAM (2-oxy-4,6-dinitroamino-s-triazine) (CAS19899-80-0);
 - b. NNHT (2-nitroimino-5-nitro-hexahydro-1,3,5-triazine) (CAS130400-13-4);
32. triazolen, als hieronder:
 - a. 5-azido-2-nitrotriazool;

- b. ADHTDN (4-amino-3,5-dihydrazino-1,2,4-triazoordinitramide) (CAS1614-08-0);
 - c. ADNT (1-amino-3,5-dinitro-1,2,4-triazool);
 - d. BDNTA ([bis-dinitrotriazool]amine);
 - e. DBT (3,3'-dinitro-5,5-bis-1,2,4-triazool) (CAS30003-46-4);
 - f. DN.B.T (dinitrobistriazool) (CAS70890-46-9);
 - g. NTDNA (2-nitrotriazool-5-dinitramide) (CAS75393-84-9);
 - h. NTDNT (1-N-(2-nitrotriazolo)-3,5-dinitrotriazool);
 - i. PDNT (1-picryl-3,5-dinitrotriazool);
 - j. TACOT (tetranitrobenzeentriazoolbenzeentriazool) (CAS25243-36-1);
33. springstoffen die niet elders in ML8.a) is opgenomen met een detonatiesnelheid groter dan 8 700 m/s bij maximale dichtheid of een detonatiedruk in de schokgolf van meer dan 34 Gpa (340 kilobar);
34. organische springstoffen die niet elders in ML8.a) zijn opgenomen, die een detonatiedruk in de schokgolf van 25 Gpa (250 kilobar) of meer opleveren, en die gedurende vijf minuten of langer stabiel blijven bij een temperatuur van 523 K (250 °C) of hoger.
- b. „stuwstoffen”, als hieronder:
- 1. elke vaste „stuwstof” uit VN-klasse 1.1 met een theoretische specifieke impuls (onder standaardomstandigheden) van meer dan 250 seconden bij niet-gemetalliseerde samenstellingen, of meer dan 270 seconden bij gealumineerde samenstellingen;
 - 2. elke vaste „stuwstof” uit VN-klasse 1.3 met een theoretische specifieke impuls (onder standaardomstandigheden) van meer dan 230 seconden bij niet-gehalogeniseerde samenstellingen, 250 seconden bij niet-gemetalliseerde samenstellingen, of meer dan 266 seconden bij gemetalliseerde samenstellingen;
 - 3. „stuwstoffen” met een krachtconstante groter dan 1 200 kJ/kg;
 - 4. „stuwstoffen” die een onveranderlijke verbrandingssnelheid kunnen onderhouden van meer dan 38 mm per seconde 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) opgenomen substanties bevat.
- c. „pyrotechnische stoffen” als hieronder, en mengsels daarvan:
- 1. brandstoffen voor vliegtuigen die speciaal voor militaire doeleinden zijn samengesteld;
 - 2. alane (aluminiumhydride) (CAS7784-21-6);
 - 3. carboranen; decaboraan (CAS 17702-41-9); pentaboranen (CAS19624-22-7 en 18433-84-6) en derivaten;

4. hydrazine en derivaten, als hieronder (zie ook ML8.d)8 en d)9 voor oxiderende hydrazinederivaten):
 - a. hydrazine (CAS302-01-2) in concentraties van 70 % of meer;
 - b. monomethylhydrazine (CAS60-34-4);
 - c. symmetrisch dimethylhydrazine (CAS540-73-8);
 - d. asymmetrisch dimethylhydrazine (CAS57-14-7);
5. metaalbrandstoffen in deeltjesvorm, hetzij bolvormig, verstoven, sferoïdisch, in vlokken-vorm of gemalen, vervaardigd uit materiaal dat voor 99 % of meer bestaat uit één of meer van de volgende stoffen:
 - a. metalen en mengsels daarvan, als hieronder:
 1. beryllium (CAS7440-41-7) met een deeltjesgrootte van minder dan 60 micrometer;
 2. fijn ijzerpoeder (CAS7439-89-6) met een deeltjesgrootte van 3 micrometer of minder, vervaardigd door reductie van ijzeroxide met waterstof;
 - b. mengsels die één van de volgende stoffen bevatten:
 1. zirkonium (CAS7440-67-7), magnesium (CAS7439-95-4) en hun legeringen met een deeltjesgrootte van minder dan 60 micrometer; of
 2. borium (CAS7440-42-8) of boriumcarbide (CAS12069-32-8) met een zuiverheid van 85 % of hoger en een deeltjesgrootte van minder dan 60 micrometer;
6. militaire materialen welke verdikkingsmiddelen voor koolwaterstofbrandstoffen bevatten, die speciaal zijn samengesteld voor gebruik in vlammenwerpers of pyrogene munitie, zoals metaalsteeraten of -palminaten (bv. octal (CAS637-12-7)) en M1, M2 en M3 verdikkingsmiddelen;
7. perchloraten, chloraten en chromaten, samengesteld met verpoederd metaal of andere brandstofcomponenten met hoge energie;
8. bolvormig aluminiumpoeder (CAS7429-90-5) met een deeltjesgrootte van 60 micrometer of kleiner, vervaardigd van materiaal met een aluminiumgehalte van 99 % of meer;
9. titaansubhybride (TiH_n) met de stoichiometriewaarde $n = 0,65-1,68$.

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

Noot 2: *in ML8.c)4.a) zijn niet bedoeld hydrazinemengsels die speciaal zijn samengesteld voor corrosiebestrijding.*

Noot 3: *in ML8.c)5. zijn bedoeld explosieven en brandstoffen, ongeacht of de metalen of legeringen zijn ingekapseld in aluminium, magnesium, zirkonium of beryllium.*

Noot 4: *in ML8. c)5.b)2 worden niet bedoeld borium en boriumcarbide verrijkt met borium-10 (20 % of meer borium-10 bevattend).*

- d. oxidatiemiddelen als hieronder, en mengsels daarvan:
 1. ADN (ammoniumdinitramide of SR 12) (CAS140456-78-6);
 2. AP (ammoniumperchloraat) (CAS7790-98-9);
 3. samenstellingen bestaande uit fluor en één of meer van de volgende stoffen:
 - a. andere halogenen;

b. zuurstof; of

c. stikstof;

Noot 1: in ML8.d)3 is niet bedoeld chloortrifluoride. Zie 1C238 op de EU-lijst van goederen voor tweëerlei gebruik.

Noot 2: in ML8.d)3 is niet bedoeld stikstoftrifluoride in gasvormige toestand.

4. DNAD (1,3-dinitro-1,3-diazetidine) (CAS78246-06-7);
5. HAN (hydroxylammoniumnitraat) (CAS13465-08-2);
6. HAP (hydroxylammoniumperchloraat) (CAS15588-62-2);
7. HNF (hydraziniumnitroformaat) (CAS20773-28-8);
8. hydrazinenitraat (CAS37836-27-4);
9. hydrazineperchloraat (CAS27978-54-7);
10. vloeibare oxidatiemiddelen die geheel of gedeeltelijk bestaan uit geïnhibeerd roodrokend salpeterzuur (IRFNA) (CAS8007-58-7).

Noot: in ML8.d)10 is niet bedoeld niet-geïnhibeerd rokend salpeterzuur.

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

1. AMMO (azidomethylmethyloxetaan en de polymeren daarvan) (CAS90683-29-7) (zie ook ML8.g)1 voor de „voorlopers”);
2. BAMO (bisazidomethylmethyloxetaan en de polymeren daarvan) (CAS17607-20-4) (zie ook ML8.g)1 voor de „voorlopers”);
3. BDNPA (bis(2,2-dinitropropyl)acetaal) (CAS5108-69-0);
4. BDNPF (bis(2,2-dinitropropyl)formal) (CAS5917-61-3);
5. BTTN (butaantriooltrinitraat (CAS6659-60-50) (zie ook ML8.g)8 voor de „voorlopers”);
6. energetische monomeren, weekmakers en polymeren die nitro-, azido-, nitraat, nitraza- of difluoraminogroepen bevatten en die speciaal voor militaire doeleinden zijn samengesteld;
7. FAMAO (3-difluoroaminomethyl-3-azidomethylmethyloxetaan) en de polymeren daarvan;
8. FEFO (bis-(2-fluoro-2,2 dinitroethyl)formal) (CAS17003-79-1);
9. PPF-1 (poly-2,2,3,3,4,4-hexafluoropentaaan-1,5-diol formal) (CAS376-90-9);
10. PPF-3 (poly-2,4,4,5,5,6,6-heptafluor-2-trifluormethyl-3-oxaheptaan-1,7-diol formal);
11. GAP (glycidylazidepolymeer) (CAS143178-24-9) 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 (CAS69102-90-5);
13. poly(epichloorhydrine) met een laag molecuulgewicht (minder dan 10 000) en voorzien van alcoholfuncties; poly(epichloorhydrinediol) en triol;
14. NENAs (nitraatoethylnitramineverbindingen) (CAS17096-47-8, 85068-73-1, 82486-83-7, 82486-82-6 en 85954-06-9);

15. PGN (poly-GLYN, polyglycidylnitraat of poly(nitratomethyloxiraan) (CAS27814-48-8);
 16. poly-NIMMO (polynitraatmethylmethyloxetaan) of poly-NMMO (poly[3-nitraatmethyl, 3-methyloxetaan]) (CAS84051-81-0);
 17. polynitroorthocarbonaten;
 18. TVOPA (1,2,3-tris[1,2-bis(difluoramino)ethoxy]propaan of tris vinoxypropaanadduct (CAS53159-39-0).
- f. „toevoegingen”, als hieronder:
1. basisch kopersalicylaat (CAS62320-94-9);
 2. BHEGA (bis-(2-hydroxyethyl) glycolamide) (CAS17409-41-5);
 3. BNO (butadieennitroxide) (CAS9003-18-3);
 4. ferroceenderivaten, als hieronder:
 - a. butaceen (CAS125856-62-4);
 - b. catoceen (2,2-bis-ethylferrocenylpropaan) (CAS37206-42-1);
 - c. ferroceencarboxylzuren;
 - d. n-butyl-ferroceen (CAS31904-29-7);
 - e. andere additiepolymeren van ferroceenderivaten;
 5. lood-beta-resorcylaats (CAS20936-32-7);
 6. loodcitraat (CAS14450-60-3);
 7. lood/koperchelaten van betaresorcylaats of salicylaten (CAS68411-07-4);
 8. loodmaleaats (CAS19136-34-6);
 9. loodsalicylaats (CAS15748-73-9);
 10. loodstannaats (CAS12036-31-6);
 11. MAPO (tris-1-(2-methyl) aziridinylfosfineoxide (CAS57-39-6); BOBBA 8 (bis(2-methyl-aziridinyl)-2-(2-hydroxypropanoxy) propylaminofosfineoxide); en andere MAPO-derivaten;
 12. Methyl BAPO (bis(2-methylaziridinyl)methylaminofosfineoxide (CAS85068-72-0);
 13. N-methyl-p-nitroaniline (CAS100-15-2);
 14. 3-nitraza-1,5-pentaandiisocynaats (CAS7406-61-9);
 15. organometaal-koppelaars, als hieronder:
 - a. neopentyl[diallyl] oxy, tri [diocetyl]fosfaattitanaats (CAS 103850-22-2); ook wel bekend onder de benaming titaan IV, 2,2[bis 2-propenolato-methyl, butanolaats, tris (diocetyl) fosfato] (CAS110438-25-0); of LICA 12 (CAS103850-22-2);
 - b. titaan IV [(2-propenolato-1)methyl, n-propanolatomethyl]butanolaats-1, tris[diocetyl] pyrofosfaat of KR3538;

- c. titaan IV [(2-propenolato-1)methyl, n-propanolatomethyl]butanolaat-1, tris(dioctyl)fosfaat;
16. polycyaandifluoraminoethyleenoxide;
17. polyfunctionele aziridineamiden: met ketenstructuren van isoftaalzuur, trimesinezuur (BITA of butyleeniminetrimesamide), isocyanuurzuur of trimethyladipinezuur en 2-methyl of 2-ethylsubstituenten aan de aziridine ring;
18. propyleenimine (2-methylaziridine) (CAS75-55-8);
19. superfijn ijzeroxide (Fe_2O_3) met een specifiek oppervlak groter dan $250 \text{ m}^2/\text{g}$ en een gemiddelde deeltjesgrootte van $3,0 \text{ nm}$ of kleiner;
20. TEPAN (tetraethyleenpentamineacrylnitril) (CAS68412-45-3); gecyaanethyleerde polyamines en de zouten daarvan;
21. TEPANOL (tetraethyleenpentamineacrylnitrilglycidol) (CAS68412-46-4); cyaanethyl-gesubstitueerde polyamines geaderd met glycidol en de zouten daarvan;
22. TBP (trifenylobismut) (CAS603-33-8).
- g. „voorlopers”, als hieronder:

NB: in ML8.g) gelden de verwijzingen de uit deze substanties vervaardigde „energetische materialen”.

1. BCMO (bischloormethyloxaan) (CAS142173-26-0) (zie ook ML8.e)1 en e)2);
2. dinitroazetidine-t-butylzout (CAS125735-38-8) (zie ook ML8.a)28);
3. HBIW (hexabenzylhexaazaisowurtzitaan) (CAS124782-15-16) (zie ook ML8.a)4);
4. TAIW (tetraacetyldibenzylhexaazaisowurtzitaan) (zie ook ML8.a)4);
5. TAT (1,3,5,7-tetraacetyl-1,3,5,7,-tetraaza-cyclooctaan) (CAS41378-98-7) (zie ook ML8.a)13);
6. 1,4,5,8-tetraazadecaline (CAS5409-42-7) (zie ook ML8.a)27);
7. 1,3,5 trichloorbenzeen (CAS108-70-3) (zie ook ML8.a)23);
8. 1,2,4 trihydroxybutaan (1,2,4 butaantriol) (CAS3068-00-6) (zie ook ML8.e)5).

Noot 5: voor ladingen en mechanismen, zie ML4.

Noot 6: 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;
- b. zwart kruit;
- c. hexanitrodifenylamine;
- d. difluoramine;
- e. nNitrostijfsel;
- f. kaliumnitraat;
- g. tetranitronaftaleen;

- h. *trinitroanisol*;
- i. *trinitronaftaleen*;
- j. *trinitroxyleen*;
- k. *N-pyrrolidinon; 1-methyl-2-pyrrolidinon*;
- l. *dioctylmaleaat*;
- m. *ethylhexylacrylaat*;
- n. *triethylaluminium (TEA), trimethylaluminium (TMA) en andere pyrofore metaalalkylen en metaalarylen van lithium, natrium, magnesium, zink en borium*;
- o. *nitrocellulose*;
- p. *nitroglycerine (of glyceroltrinitraat, trinitroglycerine) (NG)*;
- q. *2,4,6-trinitrotolueen (TNT)*;
- r. *ethyleendiaminedinitraat (EDDN)*;
- s. *pentaerytritoltetraanitraat (PETN)*;
- t. *loodazide, normaal en basisch loodstijfnaat, en primaire explosieven of ontstekingsmengsels die aziden of azidecomplexen bevatten*;
- u. *triethyleenglycoldinitraat (TEGDN)*;
- v. *2,4,6-trinitroresorcinol (styfrinezuur)*;
- w. *diethyldifenylureum; dimethyldifenylureum; metylethyldifenylureum [Centralites]*;
- x. *N, N-difenylureum (asymmetrisch difenylureum)*;
- y. *methyl-N, N-difenylureum (asymmetrisch methyldifenylureum)*;
- z. *ethyl-N, N-difenylureum (asymmetrisch ethyldifenylureum)*;
- aa. *2-nitrodifenylamine (2-NDPA)*;
- bb. *4-nitrodifenylamine (4-NDPA)*;
- cc. *2,2-dinitropropanol*;
- dd. *nitroguanidine (zie 1C011.d) op de EU-lijst van goederen voor tweërlei gebruik*.

ML9 Oorlogsschepen, speciale scheepsuitrusting en toebehoren, als hieronder, en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen voor militair gebruik:

NB: voor geleidings- en navigatieapparatuur, zie ML11.

- a. *gevechtvaartuigen of vaartuigen speciaal ontworpen of aangepast voor offensieve of defensieve actie (zowel oppervlakteschepen als onderzeeboten), al dan niet omgebouwd voor niet-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 schepen.*

- b. motoren en voortstuwingsystemen, als hieronder:
1. dieselmotoren, speciaal ontworpen voor onderzeeboten, met alle volgende kenmerken:
 - a. uitgangsvermogen van 1,12 MW (1 500 pk) of meer; en
 - b. omwentelingssnelheid van 700 omwentelingen per minuut of meer;
 2. elektromotoren, speciaal ontworpen voor onderzeeboten, 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. niet-magnetische dieselmotoren met een uitgangsvermogen van 37,3 kW (50 pk) of meer, speciaal ontworpen voor militair gebruik en met een niet-magnetisch gehalte van meer dan 75 % van het totale gewicht;
 4. speciaal voor onderzeeërs ontworpen „luchtonafhankelijke voortstuwingsystemen”.

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, en besturingsapparaten daarvoor.
- d. onderzeeboot- en torpedonetten.
- e. niet meer gebruikt sinds 2003.
- f. doorvoeren of doorvoerkoppelingen voor rompen, speciaal ontworpen voor militair gebruik, waardoor interactie mogelijk is met apparatuur buiten het schip.

Noot: in ML9.f) zijn mede bedoeld 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. ML9.f) is niet van toepassing op gewone doorvoeren voor rompen voor voortstuwingsaandrijffassen en hydrodynamische besturingsstangen.

- g. geruisloze kogellagers, met gas of magnetische ophanging of met actieve onderdrukingsregelingen van herkenningstekens of trillingen, en apparatuur welke deze lagers bevat, speciaal ontworpen voor militair gebruik.

ML10 **„Vliegtuigen”, „lichter-dan-luchttoestellen”, luchtvaartuigen voor onbemand gebruik, 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. gevechts-„vliegtuigen” en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor.

- b. andere „vliegtuigen” en „lichter-dan-luchttoestellen”, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik, zoals het uitvoeren van militaire verkenningsvluchten, aanvalsvluchten, militaire opleidingen, troepenverplaatsingen en het afwerpen van troepen of militaire uitrustingsstukken, logistieke ondersteuning, alsmede speciaal ontworpen onderdelen daarvoor.
- c. onbemande luchtvaartuigen en aanverwante apparatuur, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik, als hieronder, en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor:
 1. onbemande luchtvaartuigen, met inbegrip van op afstand geleide luchtvaartuigen (RPV's), autonome, programmeerbare luchtvaartuigen en „lichter-dan-luchttoestellen”;
 2. aanverwante lanceerinrichtingen en ondersteuningsapparatuur op de grond;
 3. aanverwante apparatuur voor commando en besturing.
- d. vliegtuigmotoren, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor.
- e. 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 ML10.a) en ML10.b) genoemde „vliegtuigen” of met de in ML10.d) genoemde vliegtuigmotoren, en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor.
- f. toestellen werkend onder druk voor het bijvullen van brandstof, uitrustingsstukken voor deze toestellen, apparatuur speciaal ontworpen voor het kunnen verrichten van werkzaamheden in beperkte ruimten, en grondmaterieel, speciaal ontwikkeld voor de hierboven in ML10.a) en ML10.b) genoemde „vliegtuigen” of voor de hierboven in ML10.d) genoemde vliegtuigmotoren.
- g. militaire valhelmen en veiligheidsmaskers, en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor, ademhalingstoestellen werkend bij overdruk, en partiële drukkleding voor gebruik in „vliegtuigen”, anti-g-kleding, toestellen (convertors) voor het omzetten van vloeibare zuurstof in gasvormige voor „vliegtuigen” of projectielen, en katapulten en schietstoelen voor redding van bemanning uit „vliegtuigen”.
- h. parachutes en aanverwante uitrustingsstukken voor gevechtstroepen en voor het afwerpen van lading, en remparachutes voor „vliegtuigen”, als hieronder, en daarvoor speciaal ontworpen onderdelen:
 1. parachutes, als hieronder:
 - a. voor het met uiterste precisie afwerpen van commando's;
 - b. voor het afwerpen van parachutisten;
 2. parachutes voor het afwerpen van vracht;
 3. zweefparachutes, remparachutes, stabilisatieparachutes voor het stabiliseren en het regelen van de stand van vallende lichamen (bijvoorbeeld te bergen capsules, schietstoelen, bommen);
 4. stabilisatieparachutes voor gebruik met schietstoelsystemen voor het in werking stellen en regelen van de volgorde van opblazen van noodparachutes;
 5. bergingsparachutes voor geleide projectielen, radiografisch bestuurd luchtvaartuigen en ruimtevaartuigen;
 6. aanvliegparachutes en remparachutes voor gebruik bij landingen;
 7. andere militaire parachutes;
 8. uitrustingsstukken speciaal ontworpen voor parachutisten die van grote hoogte springen (bijvoorbeeld pakken, speciale helmen, ademhalingsystemen, navigatieapparatuur).

- i. automatische besturingssystemen voor aan een parachute afgeworpen ladingen; apparatuur, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik, voor het gestuurd openen van de parachute bij sprongen van willekeurige hoogte, met inbegrip van zuurstofapparatuur.

Noot 1: onder ML10.b) vallen niet „vliegtuigen” of varianten van deze „vliegtuigen”, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik, met alle volgende kenmerken:

- a. geconfigureerd voor militair gebruik en niet uitgerust met apparatuur, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik; en
- b. gecertificeerd voor civiel gebruik door de civiele luchtvaartautoriteiten in een lidstaat of in een lidstaat van het Wassenaar Arrangement.

Noot 2: onder ML10.d) vallen niet:

- a. vliegtuigmotoren, ontworpen of aangepast voor militair gebruik, die zijn gecertificeerd door de civiele luchtvaartautoriteiten in een lidstaat of in een lidstaat van het Wassenaar Arrangement voor gebruik in „civiele vliegtuigen”, of speciaal ontworpen onderdelen daarvoor;
- b. zuigermotoren of speciaal ontworpen onderdelen daarvoor, behalve die welke speciaal ontworpen zijn voor onbemande luchtvaartuigen.

Noot 3: onder de in ML10.b) en ML10.d) bedoelde speciaal ontworpen onderdelen en aanverwante apparatuur voor niet-militaire „vliegtuigen” of voor militair gebruik aangepaste vliegtuigmotoren vallen uitsluitend militaire onderdelen en aanverwante militaire apparatuur die noodzakelijk zijn voor de aanpassing voor militair gebruik.

ML11 Elektronische apparatuur die nergens anders in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen is bedoeld, als hieronder, en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor:

- a. elektronische apparatuur die speciaal is ontworpen voor militair gebruik.

Noot: in ML11 worden ook bedoeld:

- 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 veiligheidsdoeleinden, 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 gebruik wordt gemaakt 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.

- b. apparatuur voor het storen van wereldwijde satellietnavigatiesystemen (GNSS).

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 mede 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, thermische beheersing, conditionering, schakelingen en brandstofbehandeling; en elektrische verbindingdelen tussen energiebron, kanon en andere elektrische aandrijffuncties van de toren;
- c. systemen voor het bereiken 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 voortstuwingmethoden 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 apparatuur, constructies, onderdelen, als hieronder:

- a. pantserplaten met één of meer van de volgende kenmerken:
 1. gefabriceerd om te voldoen aan een militaire standaard of specificatie; of
 2. geschikt voor militair gebruik.
- b. combinaties en constructies van metallische en niet-metallische materialen speciaal ontworpen voor ballistische bescherming van militaire systemen, en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor.
- c. helmen welke voldoen aan militaire standaarden of specificaties, of vergelijkbare nationale standaarden, en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor, d.w.z. helmschaal, helmvoering en kussentjes.
- d. kogelvrije kleding en beschermende kleding welke voldoen aan militaire standaarden of specificaties, of gelijkwaardig, en speciaal daarvoor ontworpen onderdelen.

Noot 1: in ML13.b) zijn mede bedoeld, materialen speciaal ontworpen voor het vormen van op explosie reagerende pantsering of voor het construeren van militaire schuilplaatsen.

Noot 2: onder ML13.c) vallen niet conventionele stalen helmen welke niet zijn uitgerust met, of ontworpen of aangepast voor, het bergen van enig hulptoestel.

Noot 3: onder ML13c) 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 bedoelde helmen voor personeel dat bommen demonteert, zijn die welke speciaal voor militair gebruik zijn ontworpen.

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

NB 2: voor „stapel- en continuvezelmateriaal” dat gebruikt wordt voor de vervaardiging van kogelvrije kleding, zie 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

De uitdrukking „speciaal militair oefenmaterieel” omvat onder meer militaire aanvalstrainers, trainers voor operationele vluchten, trainers voor radardoelen, radardoelgeneratoren, toestellen voor schietoefeningen, trainingstoestellen voor duikbootbestrijding, 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: ML14 omvat mede systemen voor kunstmatige beeldontwikkeling (SIG) en interactieve omgevings-systemen voor simulatoren wanneer deze speciaal zijn ontworpen of geschikt gemaakt 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: in ML15.f) is mede begrepen, apparatuur ontworpen om de werking of doeltreffendheid van militaire beeldvormingssystemen te hinderen of voor het minimaliseren van een dergelijke hinderende uitwerking.

Noot 1: in ML15 omvat het begrip speciaal ontworpen onderdelen onder andere het volgende, mits speciaal voor militair gebruik ontworpen:

- a. infraroodbeeldvormerbuizen;
- b. beeldversterkerbuizen (niet zijnde van de eerste generatie);
- c. microkanaalplaten;

- d. televisiecamerabuizen voor lage lichtintensiteiten;
- e. detector arrays (met inbegrip van elektronische verbindings- of uitleessystemen);
- f. pyro-elektrische televisiecamerabuizen;
- g. koelsystemen voor beeldvormingssystemen;
- h. elektrisch aangestuurde sluiters van het fotochrome of elektro-optische type met een sluitertijd van minder dan 100 microseconde, met uitzondering van sluiters welke een wezenlijk onderdeel uitmaken van hogesnelheidscamera's;
- i. vezeloptische beeldvormers;
- j. fotokathoden met samengestelde halfgeleiders.

Noot 2: onder ML15 vallen niet „eerstegeneratiebeeldversterkerbuizen” of apparatuur die speciaal is ontworpen voor het bevatten van „eerstegeneratiebeeldversterkerbuizen”.

NB: voor de indeling van wapenvizieren met „eerstegeneratie-beeldversterkerbuizen”, zie ML1, ML2 en ML5.a).

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

ML16 Smeedstukken, gietstukken en andere halffabrikaten waarvan het gebruik in een in deze militaire lijst bedoeld product identificeerbaar is door de compositie, geometrie of functie van het materiaal, en welke speciaal ontworpen zijn voor de producten bedoeld in ML1 tot en met ML4, ML6, ML9, ML10, ML12 of ML19

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

- a. geheel zelfstandig werkende toestellen voor het duiken en zwemmen onder water, als hieronder:
 - 1. toestellen met gesloten en met halfgesloten kringloop (herinademingstoestellen) speciaal ontworpen voor militair gebruik (d.w.z. speciaal ontworpen als zijnde niet-magnetisch);
 - 2. onderdelen speciaal ontworpen voor de ombouw van toestellen met open kringloop tot toestellen voor militair gebruik;
 - 3. artikelen die uitsluitend zijn ontworpen voor militair gebruik met bovengenoemde geheel zelfstandig werkende toestellen voor duiken en zwemmen onder water.
- b. constructieapparatuur, speciaal ontworpen voor militair gebruik.
- c. uitwendige hulpstukken, bekledingen en bewerkingen, voor het onderdrukken van herkenningstekens, speciaal ontworpen voor militair gebruik.
- d. technische veldapparatuur, 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 (bijvoorbeeld met zelfdichtende leidingen) en ontworpen voor gebruik van hydraulische vloeistoffen met een vlampunt hoger dan 839 K (566 °C); of

3. speciaal ontworpen of gespecificeerd om te werken in een omgeving met elektromagnetische impulsen (EMP).
- f. „bibliotheekprogramma's" (parametrische technische gegevens-bestanden), speciaal ontworpen voor militair gebruik met apparatuur bedoeld in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen.
- g. apparatuur voor het opwekken van nucleaire energie of voortstuwingsapparatuur, met inbegrip van „kernreactors", speciaal ontworpen voor militair gebruik en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of „aangepast" voor militair gebruik.
- h. apparatuur en materiaal, bekleed of behandeld voor het onderdrukken van herkenningstekens, speciaal ontworpen voor militair gebruik, andere dan die welke reeds elders in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen zijn bedoeld.
- i. simulators, speciaal ontworpen voor militaire „kernreactors".
- j. mobiele reparatiewerkplaatsen, speciaal ontworpen of „aangepast" voor het onderhouden van militaire apparatuur.
- k. veldgeneratoren, speciaal ontworpen of „aangepast" voor militair gebruik.
- l. containers, speciaal ontworpen of „aangepast" voor militair gebruik.
- m. veerboten die nergens anders in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen worden bedoeld, bruggen en pontons, speciaal ontworpen voor militair gebruik.
- n. testmodellen, speciaal ontworpen voor de „ontwikkeling" van goederen bedoeld in ML4, ML6, ML9 of ML10.
- o. apparatuur ter bescherming tegen laserstralen (bijvoorbeeld om ogen of sensoren te beschermen), speciaal ontworpen voor militair gebruik.

Technische noten

1. In ML17 wordt onder de uitdrukking „bibliotheekprogramma's" (parametrische technische gegevensbestanden) verstaan een verzameling technische gegevens van militaire aard, welke raadpleging de prestaties van militaire uitrusting of systemen kan verhogen.
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 Productieapparatuur 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, 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.

Technische noot

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

Noot: ML18.a) en ML18.b) omvatten mede 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 polijststrommels (tuimelinrichtingen) met een doorsnede van 1,85 m of meer en met een productcapaciteit van meer dan 227 kg;*
- g. *continuumengapparatuur 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 bedoeld in ML19.a) tot en met ML19.c).*
- e. *fysische testmodellen voor de systemen, apparatuur en onderdelen bedoeld in ML19.*
- f. *continugolf- of gepulseerde „laser“-systemen, speciaal ontworpen voor het veroorzaken van permanente blindheid aan het onversterkte 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 continugolf- of impulsenergie ter uitvoering van een vernietiging vergelijkbaar met die door conventionele munitie;*
- b. *deeltjesversnellers die een geladen of neutrale deeltjesbundel met vernietigingskracht schieten;*
- c. *radiofrequentiestraalzers 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: ML19 omvat 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 bereiken en opsporen 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 waterstofsotopenbundels.

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 voertuig 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: ML20.a) omvat mede mobiele systemen waarin zijn vervat, of waarin gebruik wordt gemaakt 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 en transformatoren), speciaal ontworpen of samengesteld om geïnstalleerd te worden in een voertuig voor militaire grond-, zee-, lucht-, of ruimtetoepassing, en in staat om te werken terwijl zij in beweging is.

Noot: onder ML20.b) vallen niet 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 componenten in de generatoren zijn.

ML21 „Programmatuur”, als hieronder:

- a. „programmatuur”, speciaal ontworpen of aangepast voor „ontwikkeling”, „productie” of „gebruik” van apparatuur, materialen of „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 toepassingen voor commando, communicatie, controle en informatie (C³I), of voor commando, communicatie, controle, computer en informatie (C⁴I).
- c. „programmatuur”, niet bedoeld in ML21a) of 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 goederen die in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen worden bedoeld.

ML22 „Technologie”, als hieronder:

- a. „technologie”, anders dan omschreven in ML22.b), welke „noodzakelijk” is voor de „ontwikkeling”, de „productie” of het „gebruik” 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 bedoeld.
 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. „technologie” die „noodzakelijk” is voor de „ontwikkeling”, de „productie” of het „gebruik” van toxicologische middelen, aanverwante apparatuur en onderdelen bedoeld in ML7.a) tot en met ML7.g).
 4. „technologie” die „noodzakelijk” is voor de „ontwikkeling”, de „productie” of het „gebruik” van de „biopolymeren” of specifieke celkweken, bedoeld in ML7.h).
 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”, of het „gebruik” 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 de volgende „technologie”:

- 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 minimuminformatie;
- c. „technologie” voor magnetische inductie voor de ononderbroken voortstuwing van civiele transportmiddelen.

DEFINITIES VAN DE IN DEZE LIJST GEBRUIKTE TERMEN

Hieronder volgen, in alfabetisch volgorde, 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.

ML7 „Aangepast voor gebruik in oorlogssituaties”
Iedere aanpassing of selectie (zoals een wijziging van de zuiverheid, houdbaarheid, virulentie, verspreidingskenmerken, of weerstand tegen UV-straling) die tot doel heeft de werkzaamheid te verhogen ten aanzien van menselijke of dierlijke slachtoffers, schade aan uitrusting of aan gewassen, en aantasting van het milieu.

ML8 „Toevoegingen”
Stoffen gebruikt in explosieve formules ter verbetering van de eigenschappen ervan.

ML8, ML9 en ML10 „Vliegtuigen”
Luchtvaartuigen met vaste, draaibare of roterende (hefschroefvliegtuig) vleugel en verticaal opstijgende luchtvaartuigen (met kantelende rotor of vleugel).

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, 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.

Technische noot

Onder „enzymen” wordt verstaan, „biokatalysatoren” voor specifieke chemische of biochemische reacties.

ML7, 22 „Biopolymeren”
Biologische macromoleculen als volgt:

- a. enzymen voor specifieke chemische of biochemische reacties;
- b. monoklonale, polyklonale of anti-idiotypische antistoffen;
- c. speciaal ontworpen dan wel speciaal bewerkte receptoren.

Technische noten

1. „anti-idiotypische antistoffen” zijn antistoffen die een verbinding aangaan met de specifieke antigenbindingsplaatsen 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 antigen 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.

- ML10 „Civiele vliegtuigen”
- Die typen „vliegtuigen” die als zodanig zijn aangeduid in gepubliceerde overzichten van luchtwaardigheidsbewijzen van de civiele luchtvaartautoriteiten voor het vliegen van commerciële binnenlandse en buitenlandse lijnen of voor wettig civiel, privé of zakelijk gebruik.
- ML21, 22 „Ontwikkeling”
- Dit bestrijkt alle fasen voorafgaand aan serieproductie, zoals ontwerp, ontwerp-onderzoek, ontwerpanalyse, ontwerpideeën, assemblage en testen van prototypen, proefproductieplannen, ontwerpgegevens, het vertalen van ontwerpgegevens in een product, ontwerp van configuraties, integratieontwerp, opmaak.
- ML17 „Eindeffectoren”
- Grijpers, actieve gereedschapseenheden en alle andere gereedschappen die zijn verbonden met de grondplaat aan het uiteinde van de manipuleerarmen van een „robot”.
- Technische noot
- Een „actieve gereedschapseenheid” is een voorziening die beweegkracht of procesenergie op het werkstuk overbrengt of waarnemingen daarvan verzorgt.
- ML4, 8 „Energetische materialen”
- Stoffen of mengsels die chemisch reageren waarbij energie vrijkomt die noodzakelijk is voor de beoogde toepassing ervan. „Springstoffen”, „pyrotechnische middelen” en „stuwstoffen” zijn subklassen van energetische materialen.
- ML8, 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 „Expressievector”
- Dragers (bijvoorbeeld plasmiden of virussen) gebruikt om genetisch materiaal in gastcellen te introduceren.
- ML13 „Stapel- en continuvezelmateriaal”
- Dit omvat:
- a. nitratoren van het continue type;
 - 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 „Eerstegeneratiebeeldversterkerbuizen”
Buizen met elektrostatische focus, die gebruik maken van glasvezel of schermen van glas aan de in- en uitgang, van multi-alkalifotokathoden (S-20 of S-25), maar niet van microkanaalplaatversterkers.
- ML22 „Voor iedereen beschikbaar”
„Technologie” of „programmatuur” die zonder beperkingen aan de verdere verspreiding daarvan beschikbaar is gesteld.

Noot : auteursrechtelijke beperkingen hebben niet tot gevolg dat „technologie” of „programmatuur” niet langer „voor iedereen beschikbaar” is.
- ML5, 19 „Laser”
Een samenstelling van componenten welke zowel in de ruimte als in de tijd coherent licht produceert dat is versterkt door de gestimuleerde emissie van straling.
- ML10 „Lichter-dan-luchttoestellen”
Ballons of luchtschepen die voor het creëren van lift gebruik maken van hete lucht of andere gassen die lichter zijn dan lucht, bijvoorbeeld helium of waterstof.
- 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.
- ML21, 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, 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 sensorïële 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”
- 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:
- 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; en
 - 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.
- Noot.: bovenstaande definitie slaat niet op de volgende toestellen:
1. *manipulatiemechanismen die alleen met de hand of met een mechanisme voor afstandbediening 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. Variaties of wijzigingen in het programmapatroon (bijvoorbeeld verwisselen van pennen of uitwisselen van nokschijven) in één of meer bewegingsassen mogen alleen langs mechanische weg bewerkstelligd worden;*
 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.*

- ML21 „Programmatuur”
Een verzameling van één of meer „programma's” of „microprogramma's”, vastgelegd op enig tastbaar medium.
- ML19 „Gekwalificeerd voor gebruik in de ruimte”
Producten die zijn ontworpen, vervaardigd en getest volgens speciale elektrische, mechanische en omgevingsseisen voor gebruik bij het lanceren en opstellen van satellieten of vluchtsystemen die opereren op hoogten van 100 km of meer.
- ML18, 20 „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.
- 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.
- Technische noten
1. „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).
 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”.
- ML21, 22 „Gebruik”
Bediening, installatie (met inbegrip van installatie ter plaatse), onderhoud (controle), reparatie, revisie en opknappen.
-

BIJLAGE 4

De individuele data van het elfde halfjaarlijkse verslag over de periode van 1 juli 2008 tot en met 31 december 2008.



Rapport met betrekking tot Gegunde Invoer
Periode : van 01/07/2008 tot en met 31/12/2008

VolgNr	ML Categorie	Omschrijving	Land van eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Bedrag (€)
Invoer van Australië naar België						Aantal vergunningen: 1
1	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)		particulier		585,92
						Subtotaal (€) : 585,92
Invoer van Canada naar België						Aantal vergunningen: 1
1	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm		handelaar		6.510,00
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - toebehoren en speciaal ontworpen onderdelen				
						Subtotaal (€) : 6.510,00
Invoer van China naar België						Aantal vergunningen: 1
1	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm		particulier		135,27
	ML01d	Geluidempers, speciale statieven, klemmen, wapenvizieren en vlamonderdrukkers voor wapens bedoeld in ML01a., ML01b. of ML01c - Wapenvizieren bedoeld in ML01a, ML01b of ML01c				
						Subtotaal (€) : 135,27

Invoer van Duitsland naar België				Aantal vergunningen:	78
1	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	645,00	
2	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	349,00	
3	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	125,00	
4	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	340,00	
5	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	200,00	
6	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	992,99	
7	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	457,00	
8	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	188,00	
9	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	259,00	
10	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	180,00	
11	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	120,00	
12	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	125,00	
13	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	188,00	
14	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	700,00	
15	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	handelaar	3.940,00	
16	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	handelaar	0,00	
17	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	handelaar	0,00	
18	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	handelaar	1.000,00	
19	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	995,00	

20	ML06	Voertuigen en onderdelen	industrie	35.000,00
	ML06a	Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik		
21	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	180,00
22	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	250,00
23	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	180,00
24	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	180,00
25	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	106,44
26	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	357,00
27	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	660,00
28	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	800,00
29	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	120,00
30	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	120,00
31	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	120,00
32	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	handelaar	0,00
33	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	550,00
34	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	1.500,00
35	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	475,00
36	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	2.500,00
37	ML06	Voertuigen en onderdelen	defensie gerelateerde industrie	1.600,00
	ML06a	Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik		

Datum	28 januari 2009		Vlaamse Overheid	
Pagina	4 van 38		Internationaal Vlaanderen - Dienst Controle WapenHandel	
38	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	507,00
39	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	handelaar	500,82
40	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	150,00
41	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	180,00
42	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	handelaar	1.960,00
43	ML06	Voertuigen en onderdelen	industrie	279.500,00
	ML06a	Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik		
44	ML06	Voertuigen en onderdelen	industrie	268.750,00
	ML06a	Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik		
45	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	0,00
46	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	426,00
47	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	353,00
48	ML03	Munitie en ontstekingsinstellingsinrichtingen en speciaal ontworpen onderdelen	handelaar	20.000,00
	ML03a	Munitie voor wapens genoemd in ML01, ML02 of ML12 - Munitie voor wapens genoemd in ML01		
49	ML06	Voertuigen en onderdelen	handelaar	292.600,00
	ML06a	Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik		
50	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	1.207,00
51	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	134,50
52	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	501,00

53	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	handelaar	50.000,00
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Machinepistolen - Machinegeweren		
54	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	handelaar	10.000,00
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - toebehoren en speciaal ontworpen onderdelen		
55	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	handelaar	50.000,00
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Machinepistolen - Machinegeweren		
56	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	handelaar	20.000,00
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - toebehoren en speciaal ontworpen onderdelen		
57	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	301,00
58	ML03	Munitie en ontstekingsinstellingsinrichtingen en speciaal ontworpen onderdelen	handelaar	72.000,00
	ML03a	Munitie voor wapens genoemd in ML01, ML02 of ML12 - Munitie voor wapens genoemd in ML01		
59	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	95,00
60	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	231,00
61	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	110,00
62	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	180,00
63	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	250,00
64	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	150,00
65	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	220,00

66	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	180,00
67	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	450,00
68	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	3.000,00
69	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	320,00
70	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	400,00
71	ML03	Munitie en ontstekingsinstellingsinrichtingen en speciaal ontworpen onderdelen	handelaar	70.000,00
	ML03a	Munitie voor wapens genoemd in ML01, ML02 of ML12 - Munitie voor wapens genoemd in ML01		
72	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	549,00
73	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	407,89
74	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	416,00
75	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	285,00
76	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	280,00
77	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	280,00
78	ML06	Voertuigen en onderdelen	handelaar	174.000,00
	ML06a	Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik		

Subtotaal (€) : **1.376.376,64**

Invoer van Frankrijk naar België				Aantal vergunningen:	2
1	ML06	Voertuigen en onderdelen	industrie		309.170,00
	ML06a	Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik			
2	ML06	Voertuigen en onderdelen	industrie		0,00
	ML06a	Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik			
				Subtotaal (€) :	309.170,00
Invoer van Israël naar België				Aantal vergunningen:	1
1	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	handelaar	overheid	6.500,00
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - toebehoren en speciaal ontworpen onderdelen			
				Subtotaal (€) :	6.500,00
Invoer van Italië naar België				Aantal vergunningen:	1
1	ML26	Ordehandhavingsmateriaal	handelaar	overheid	5.000,00
				Subtotaal (€) :	5.000,00
Invoer van Kroatië naar België				Aantal vergunningen:	1
1	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	handelaar		1.500,00
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Pistolen			
				Subtotaal (€) :	1.500,00
Invoer van Noorwegen naar België				Aantal vergunningen:	1
1	ML03	Munitie en ontstekingsinstellingsinrichtingen en speciaal ontworpen onderdelen	defensie gerelateerde industrie	krijgsmacht	21.630,00
	ML03a	Munitie voor wapens genoemd in ML01, ML02 of ML12 - Munitie voor wapens genoemd in ML02			
				Subtotaal (€) :	21.630,00

Invoer van Oostenrijk naar België				Aantal vergunningen:	1
1	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	handelaar		45.000,00
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Karabijnen			
				Subtotaal (€) :	45.000,00
Invoer van Tsjechië naar België				Aantal vergunningen:	3
1	ML26	Ordehandhavingsmateriaal	handelaar	overheid	500.000,00
2	ML03	Munitie en ontstekingsinstellingsinrichtingen en speciaal ontworpen onderdelen	handelaar		500.000,00
	ML03a	Munitie voor wapens genoemd in ML01, ML02 of ML12 - Munitie voor wapens genoemd in ML01			
3	ML06	Voertuigen en onderdelen	particulier		75.000,00
	ML06a	Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik			
				Subtotaal (€) :	1.075.000,00
Invoer van Verenigd Koninkrijk naar België				Aantal vergunningen:	3
1	ML06	Voertuigen en onderdelen	defensie gerelateerde industrie		726.485,76
	ML06a	Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik			
2	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	handelaar		0,00
3	ML06	Voertuigen en onderdelen	particulier		14.000,00
	ML06a	Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik			
				Subtotaal (€) :	740.485,76

Invoer van Verenigde Staten naar België			Aantal vergunningen:	60
1	ML03	Munitie en ontstekingsinstellingsinrichtingen en speciaal ontworpen onderdelen	handelaar	11.492,85
	ML03a	Munitie voor wapens genoemd in ML01, ML02 of ML12 - Munitie voor wapens genoemd in ML01		
2	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	handelaar	114.928,50
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Revolvers - Pistolen		
3	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	handelaar	84.280,90
	ML01d	Geluiddempers, speciale statieven, klemmen, wapenvizieren en vlamonderdrukkers voor wapens bedoeld in ML01a., ML01b. of ML01c - Wapenvizieren bedoeld in ML01a, ML01b of ML01c		
4	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	particulier	57.770,73
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Pistolen		
5	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	2.001,82
6	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	particulier	63,99
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - toebehoren en speciaal ontworpen onderdelen		
7	ML06	Voertuigen en onderdelen	defensie gerelateerde industrie	7.323,75
	ML06a	Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik		
8	ML06	Voertuigen en onderdelen	defensie gerelateerde industrie	82.318,95
	ML06a	Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik		
9	ML06	Voertuigen en onderdelen	defensie gerelateerde industrie	19.679,73
	ML06a	Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik		

10	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	particulier	227,85
	ML01d	Geluiddempers, speciale statieven, klemmen, wapenvizieren en vlamonderdrukkers voor wapens bedoeld in ML01a., ML01b. of ML01c - Speciale statieven bedoeld in ML01a, ML01b of ML01c - Klemmen bedoeld in ML01a, ML01b of ML01c		
11	ML03	Munitie en ontstekingsinstellingsinrichtingen en speciaal ontworpen onderdelen	handelaar	976,50
	ML03a	Munitie voor wapens genoemd in ML01, ML02 of ML12 - Munitie voor wapens genoemd in ML01		
12	ML03	Munitie en ontstekingsinstellingsinrichtingen en speciaal ontworpen onderdelen	handelaar	976,50
	ML03a	Munitie voor wapens genoemd in ML01, ML02 of ML12 - Munitie voor wapens genoemd in ML01		
13	ML06	Voertuigen en onderdelen	defensie gerelateerde industrie	112.297,50
	ML06a	Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik		
14	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	handelaar	6.510,00
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - toebehoren en speciaal ontworpen onderdelen		
15	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	handelaar	6.510,00
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - toebehoren en speciaal ontworpen onderdelen		
16	ML06	Voertuigen en onderdelen	defensie gerelateerde industrie	164.637,90
	ML06a	Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik		
17	ML06	Voertuigen en onderdelen	defensie gerelateerde industrie	104.680,80
	ML06a	Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik		
18	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	handelaar	227.850,00
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - toebehoren en speciaal ontworpen onderdelen		

19	ML03	Munitie en ontstekingsinstellingsinrichtingen en speciaal ontworpen onderdelen	handelaar	162.750,00
	ML03a	Munitie voor wapens genoemd in ML01, ML02 of ML12 - Munitie voor wapens genoemd in ML01		
20	ML03	Munitie en ontstekingsinstellingsinrichtingen en speciaal ontworpen onderdelen	handelaar	162.750,00
	ML03a	Munitie voor wapens genoemd in ML01, ML02 of ML12 - Munitie voor wapens genoemd in ML01		
	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	handelaar	
21	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	handelaar	1.302,00
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - toebehoren en speciaal ontworpen onderdelen		
22	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	particulier	67,42
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - toebehoren en speciaal ontworpen onderdelen		
23	ML03	Munitie en ontstekingsinstellingsinrichtingen en speciaal ontworpen onderdelen	handelaar	651,00
	ML03a	Munitie voor wapens genoemd in ML01, ML02 of ML12 - Munitie voor wapens genoemd in ML01		
24	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	handelaar	400.000,00
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Revolvers - Pistolen		
25	ML03	Munitie en ontstekingsinstellingsinrichtingen en speciaal ontworpen onderdelen	handelaar	520.800,00
	ML03a	Munitie voor wapens genoemd in ML01, ML02 of ML12 - Munitie voor wapens genoemd in ML01		
26	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	618,45
27	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	particulier	110,67
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - toebehoren en speciaal ontworpen onderdelen		

28	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	handelaar	65.100,00
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Revolvers - Pistolen		
29	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	2.213,40
30	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	handelaar	1.464,75
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Karabijnen		
31	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	handelaar	2.604,00
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Pistolen		
32	ML06	Voertuigen en onderdelen	defensie gerelateerde industrie	22.746,90
	ML06a	Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik		
33	ML06	Voertuigen en onderdelen	defensie gerelateerde industrie	92.547,68
	ML06a	Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik		
34	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	particulier	492,16
	ML01d	Geluiddempers, speciale statieven, klemmen, wapenvizieren en vlamonderdrukkers voor wapens bedoeld in ML01a., ML01b. of ML01c - Wapenvizieren bedoeld in ML01a, ML01b of ML01c		
35	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	handelaar	100.650,00
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Revolvers - Pistolen		
36	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	particulier	835,40
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - toebehoren en speciaal ontworpen onderdelen		

	ML03	Munitie en ontstekingsinstellingsinrichtingen en speciaal ontworpen onderdelen	particulier	
	ML03a	Munitie voor wapens genoemd in ML01, ML02 of ML12 - Munitie voor wapens genoemd in ML01		
37	ML06	Voertuigen en onderdelen	defensie gerelateerde industrie	23.954,70
	ML06a	Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik		
38	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	particulier	3.568,21
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - toebehoren en speciaal ontworpen onderdelen		
39	ML06	Voertuigen en onderdelen	industrie	51.964,00
	ML06a	Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik		
40	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	handelaar	10.000,00
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - toebehoren en speciaal ontworpen onderdelen		
41	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	1.794,92
42	ML26	Ordehandhavingsmateriaal	handelaar	overheid 65.422,50
43	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	80,52
44	ML06	Voertuigen en onderdelen	defensie gerelateerde industrie	21.069,40
	ML06a	Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik		
45	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	handelaar	1.677,50
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Karabijnen		
46	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	handelaar	1.006,50
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - toebehoren en speciaal ontworpen onderdelen		

47	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	handelaar	1.342,00
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - toebehoren en speciaal ontworpen onderdelen		
48	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	handelaar	2.013,00
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - toebehoren en speciaal ontworpen onderdelen		
49	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	industrie	563,64
50	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	particulier	1.174,25
	ML01d	Geluidempers, speciale statieven, klemmen, wapenvizieren en vlamonderdrukkers voor wapens bedoeld in ML01a., ML01b. of ML01c - Wapenvizieren bedoeld in ML01a, ML01b of ML01c		
51	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	particulier	252,07
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - toebehoren en speciaal ontworpen onderdelen		
52	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	particulier	80,52
	ML01d	Geluidempers, speciale statieven, klemmen, wapenvizieren en vlamonderdrukkers voor wapens bedoeld in ML01a., ML01b. of ML01c - Wapenvizieren bedoeld in ML01a, ML01b of ML01c		
53	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	particulier	167,75
	ML01d	Geluidempers, speciale statieven, klemmen, wapenvizieren en vlamonderdrukkers voor wapens bedoeld in ML01a., ML01b. of ML01c - Wapenvizieren bedoeld in ML01a, ML01b of ML01c		
54	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	handelaar	905,85
55	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	particulier	38.314,10
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Pistolen		

56	ML06	Voertuigen en onderdelen	defensie gerelateerde industrie	47.446,05
	ML06a	Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik		
57	ML06	Voertuigen en onderdelen	defensie gerelateerde industrie	15.097,50
	ML06a	Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik		
58	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	handelaar	800,00
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Pistolen		
59	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	handelaar	1.000,00
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Pistolen		
60	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	particulier	33,55
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - toebehoren en speciaal ontworpen onderdelen		

Subtotaal (€) : **2.831.960,63**

Invoer van Zuid-Korea naar België

Aantal vergunningen: 1

1	ML06	Voertuigen en onderdelen	defensie gerelateerde industrie	36.970,29
	ML06a	Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik		

Subtotaal (€) : **36.970,29**

Invoer van Zwitserland naar België			Aantal vergunningen:	21
1	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	280,00
2	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	1.400,00
3	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	1.034,00
4	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	particulier	1.550,00
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Pistolen		
5	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	particulier	500,00
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Geweren		
6	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	698,50
7	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	particulier	70,00
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Geweren		
8	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	particulier	250,00
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - toebehoren en speciaal ontworpen onderdelen		
9	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	handelaar	3.500,00
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Revolvers - Pistolen		
10	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	handelaar	2.500,00
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Geweren - Karabijnen		

11	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	handelaar	600,00
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Revolvers - Pistolen		
12	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	particulier	13.276,25
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Pistolen		
	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	
13	ML03	Munitie en ontstekingsinstellingsinrichtingen en speciaal ontworpen onderdelen	handelaar	750.000,00
	ML03a	Munitie voor wapens genoemd in ML01, ML02 of ML12 - Munitie voor wapens genoemd in ML01		
14	ML03	Munitie en ontstekingsinstellingsinrichtingen en speciaal ontworpen onderdelen	handelaar	200.000,00
	ML03a	Munitie voor wapens genoemd in ML01, ML02 of ML12 - Munitie voor wapens genoemd in ML01		
15	ML03	Munitie en ontstekingsinstellingsinrichtingen en speciaal ontworpen onderdelen	handelaar	660.000,00
	ML03a	Munitie voor wapens genoemd in ML01, ML02 of ML12 - Munitie voor wapens genoemd in ML01		
16	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	particulier	667,00
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Geweren		
17	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	particulier	400,32
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Machinepistolen		
18	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	1.200,00
19	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	handelaar	2.845,00
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Karabijnen		

20	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	handelaar		30.000,00
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Geweren			
	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	handelaar		
21	ML26	Ordehandhavingsmateriaal	handelaar	overheid	6.500,00
				Subtotaal (€) :	1.677.271,07

Algemeen totaal voor Invoer : 176 vergunningen voor een totaal bedrag van : € 8.134.095,58



Rapport met betrekking tot Gegunde Uitvoer
Periode : van 01/07/2008 tot en met 31/12/2008

VolgNr	ML Categorie	Omschrijving	Land van eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Bedrag (€)
Uitvoer van België naar Australië						Aantal vergunningen: 1
1	ML13	Gepantserde of beschermende apparatuur en onderdelen		krijgsmacht		34.775,60
	ML13d	kogelvrije kleding en beschermende kleding welke voldoen aan militaire standaarden of specificaties, of gelijkwaardig, en speciaal daarvoor ontworpen onderdelen				
						Subtotaal (€) : 34.775,60
Uitvoer van België naar Bangladesh						Aantal vergunningen: 1
1	ML15	Beeldvormingsapparatuur en apparatuur voor tegenmaatregelen en speciaal ontworpen onderdelen en toebehoren		krijgsmacht		1.093.976,16
	ML15c	beeldversterkerapparatuur				
						Subtotaal (€) : 1.093.976,16
Uitvoer van België naar Canada						Aantal vergunningen: 1
1	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)		overheid	krijgsmacht	21.300,00
						Subtotaal (€) : 21.300,00
Uitvoer van België naar Chili						Aantal vergunningen: 2
1	ML15	Beeldvormingsapparatuur en apparatuur voor tegenmaatregelen en speciaal ontworpen onderdelen en toebehoren		krijgsmacht		132.647,76
	ML15c	beeldversterkerapparatuur				
2	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm		defensie gerelateerde industrie	krijgsmacht	1.425.538,35
	ML01d	Geluiddempers, speciale statieven, klemmen, wapenvizieren en vlamonderdrukkers voor wapens bedoeld in ML01a., ML01b. of ML01c - Wapenvizieren bedoeld in ML01a, ML01b of ML01c				
						Subtotaal (€) : 1.558.186,11
Uitvoer van België naar Colombia						Aantal vergunningen: 1
1	ML25	Overige (catch-all)		krijgsmacht		33.301,77
	ML25a	Luchthavenverlichting en -afbakening				
						Subtotaal (€) : 33.301,77

Uitvoer van België naar Cyprus

Aantal vergunningen: 1

1	ML15	Beeldvormingsapparatuur en apparatuur voor tegenmaatregelen en speciaal ontworpen onderdelen en toebehoren	krijgsmacht	7.350.000,00
	ML15d	infrarood- en warmtebeeldapparatuur - Warmtebeeldapparatuur		

Subtotaal (€) : 7.350.000,00

Uitvoer van België naar Denemarken

Aantal vergunningen: 3

1	ML13	Gepantserde of beschermende apparatuur en onderdelen	krijgsmacht	430.834,00
	ML13d	kogelvrije kleding en beschermende kleding welke voldoen aan militaire standaarden of specificaties, of gelijkwaardig, en speciaal daarvoor ontworpen onderdelen		
2	ML13	Gepantserde of beschermende apparatuur en onderdelen	krijgsmacht	241.800,00
	ML13d	kogelvrije kleding en beschermende kleding welke voldoen aan militaire standaarden of specificaties, of gelijkwaardig, en speciaal daarvoor ontworpen onderdelen		

3	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	krijgsmacht	31.640,00
---	------	----------------------------------	-------------	-----------

Subtotaal (€) : 704.274,00

Uitvoer van België naar Duitsland						Aantal vergunningen:	15
1	ML25	Overige (catch-all)			krijgsmacht		256.510,25
	ML25a	Luchthavenverlichting en -afbakening					
2	ML15	Beeldvormingsapparatuur en apparatuur voor tegenmaatregelen en speciaal ontworpen onderdelen en toebehoren			particulier		7.100,00
	ML15c	beeldversterkerapparatuur					
3	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)			defensie gerelateerde industrie		127.500,00
4	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)			defensie gerelateerde industrie		127.500,00
5	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)			defensie gerelateerde industrie		11.100,00
6	ML06	Voertuigen en onderdelen			defensie gerelateerde industrie		18.330,00
	ML06a	Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik					
7	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)			defensie gerelateerde industrie		138.800,00
8	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)			defensie gerelateerde industrie		37.230,00
9	ML11	Elektronische apparatuur die nergens anders in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen is bedoeld, zoals hieronder en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor			defensie gerelateerde industrie		173.434,00
	ML11a	Elektronische apparatuur die speciaal is ontworpen voor militair gebruik					
10	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 die onder ML01 of ML02 vallen, en speciaal ontworpen onderdelen en toe	Verenigde Arabische Emiraten		defensie gerelateerde industrie	krijgsmacht	9.033.550,00
11	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	Pakistan		defensie gerelateerde industrie	krijgsmacht	84.032,00
12	ML11	Elektronische apparatuur die nergens anders in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen is bedoeld, zoals hieronder en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor			defensie gerelateerde industrie		4.000.000,00
	ML11a	Elektronische apparatuur die speciaal is ontworpen voor militair gebruik					
13	ML11	Elektronische apparatuur die nergens anders in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen is bedoeld, zoals hieronder en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor			defensie gerelateerde industrie		5.000.000,00
	ML11a	Elektronische apparatuur die speciaal is ontworpen voor militair gebruik					
14	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	Zweden		defensie gerelateerde industrie	krijgsmacht	11.900,00
15	ML06	Voertuigen en onderdelen			defensie gerelateerde industrie		740,00
	ML06a	Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik					

Uitvoer van België naar Frankrijk			Aantal vergunningen:	21
1	ML15	Beeldvormingsapparatuur en apparatuur voor tegenmaatregelen en speciaal ontworpen onderdelen en toebehoren	defensie gerelateerde industrie	6.033,00
	ML15c	beeldversterkerapparatuur		
2	ML25	Overige (catch-all)	krijgsmacht	2.662,36
	ML25a	Luchthavenverlichting en -afbakening		
3	ML11	Elektronische apparatuur die nergens anders in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen is bedoeld, zoals hieronder en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor	defensie gerelateerde industrie	3.600,00
	ML11a	Elektronische apparatuur die speciaal is ontworpen voor militair gebruik		
4	ML11	Elektronische apparatuur die nergens anders in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen is bedoeld, zoals hieronder en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor	defensie gerelateerde industrie	82.340,00
	ML11a	Elektronische apparatuur die speciaal is ontworpen voor militair gebruik		
5	ML25	Overige (catch-all)	krijgsmacht	5.719,74
	ML25a	Luchthavenverlichting en -afbakening		
6	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	defensie gerelateerde industrie	6.220.000,00
7	ML10	Vliegtuigen, luchtschepen, luchtvaartuigen voor onbemand gebruik, vliegtuigmotoren, uitrusting voor vliegtuigen, aanverwante uitrustingsstukken en onderdelen	defensie gerelateerde industrie	77.937,72
	ML10d	vliegtuigmotoren, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor		
8	ML10	Vliegtuigen, luchtschepen, luchtvaartuigen voor onbemand gebruik, vliegtuigmotoren, uitrusting voor vliegtuigen, aanverwante uitrustingsstukken en onderdelen	defensie gerelateerde industrie	259.794,57
	ML10d	vliegtuigmotoren, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor		
9	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	defensie gerelateerde industrie	376.925,00
10	ML10	Vliegtuigen, luchtschepen, luchtvaartuigen voor onbemand gebruik, vliegtuigmotoren, uitrusting voor vliegtuigen, aanverwante uitrustingsstukken en onderdelen	defensie gerelateerde industrie	15.624,00
	ML10d	vliegtuigmotoren, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor		
11	ML25	Overige (catch-all)	krijgsmacht	4.185,03
	ML25a	Luchthavenverlichting en -afbakening		
12	ML13	Gepantserde of beschermende apparatuur en onderdelen	handelaar	49.933,00
	ML13d	kogelvrije kleding en beschermende kleding welke voldoen aan militaire standaarden of specificaties, of gelijkwaardig, en speciaal daarvoor ontworpen onderdelen		
13	ML25	Overige (catch-all)	krijgsmacht	1.374,00
	ML25a	Luchthavenverlichting en -afbakening		

14	ML25	Overige (catch-all)		krijgsmacht		3.903,28
	ML25a	Luchthavenverlichting en -afbakening				
15	ML25	Overige (catch-all)		krijgsmacht		1.573,00
	ML25i	Electronica				
16	ML25	Overige (catch-all)		krijgsmacht		11.354,83
	ML25a	Luchthavenverlichting en -afbakening				
17	ML25	Overige (catch-all)		krijgsmacht		1.897,08
	ML25a	Luchthavenverlichting en -afbakening				
18	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	Egypte	defensie gerelateerde industrie	krijgsmacht	46.480,00
19	ML25	Overige (catch-all)		defensie gerelateerde industrie		79.011,00
	ML25i	Electronica				
20	ML25	Overige (catch-all)		krijgsmacht		1.243,69
	ML25a	Luchthavenverlichting en -afbakening				
21	ML05	Vuurleidingssystemen en aanverwante alarm- en waarschuwingssystemen en aanverwante systemen, controle- en uitrustingsapparatuur en apparatuur voor tegenmaatregelen		defensie gerelateerde industrie		419.850,00
	ML05b	Systemen voor het opsporen, aanwijzen, verkennen of volgen van het doelwit en voor het bepalen van de schootsafstand; toestellen voor opsporing, herkenning en identificatie; en toestellen voor sensorintegratie				
	ML15	Beeldvormingsapparatuur en apparatuur voor tegenmaatregelen en speciaal ontworpen onderdelen en toebehoren		defensie gerelateerde industrie		
	ML15b	camera's, fotografische apparatuur en apparatuur voor het bewerken van films - camera's				
Subtotaal (€) :						7.671.441,30

Uitvoer van België naar India					Aantal vergunningen:	8
1	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)		defensie gerelateerde industrie		14.433,20
2	ML05	Vuurleidingssystemen en aanverwante alarm- en waarschuwingssystemen en aanverwante systemen, controle- en uitrustingsapparatuur en apparatuur voor tegenmaatregelen		defensie gerelateerde industrie	krijgsmacht	10.011.821,00
	ML05a	Wapenvizieren, computers gebezigd bij bombardementen, geschutrichtapparaten en boordbesturingssystemen voor wapens				
3	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)		defensie gerelateerde industrie		139.580,00
4	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)		defensie gerelateerde industrie		224.437,50
5	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)		defensie gerelateerde industrie		62.572,53
6	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)		defensie gerelateerde industrie		10.129,00
7	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)		defensie gerelateerde industrie		91.161,00
8	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)		defensie gerelateerde industrie		19.940,00
					Subtotaal (€) :	10.574.074,23

Uitvoer van België naar Israël					Aantal vergunningen:	3
1	ML15	Beeldvormingsapparatuur en apparatuur voor tegenmaatregelen en speciaal ontworpen onderdelen en toebehoren	Colombia	defensie gerelateerde industrie	krijgsmacht	27.851,78
	ML15d	infrarood- en warmtebeeldapparatuur - Warmtebeeldapparatuur				
2	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	Kroatië	defensie gerelateerde industrie	overheid	5.020,00
	ML01d	Geluiddempers, speciale statieven, klemmen, wapenvizieren en vlamonderdrukkers voor wapens bedoeld in ML01a., ML01b. of ML01c - Wapenvizieren bedoeld in ML01a, ML01b of ML01c				
3	ML06	Voertuigen en onderdelen	Turkije	defensie gerelateerde industrie	krijgsmacht	77.261,62
	ML06a	Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik				
					Subtotaal (€) :	110.133,40

Uitvoer van België naar Italië					Aantal vergunningen:	2
1	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)		defensie gerelateerde industrie		200.000,00
2	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	Turkije	defensie gerelateerde industrie	krijgsmacht	154.500,00
					Subtotaal (€) :	354.500,00

				Aantal vergunningen:	1
Uitvoer van België naar Japan					
1	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	defensie gerelateerde industrie		3.265.000,00
				Subtotaal (€) :	3.265.000,00
<hr/>					
				Aantal vergunningen:	1
Uitvoer van België naar Noorwegen					
1	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	particulier		450,00
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Karabijnen			
				Subtotaal (€) :	450,00
<hr/>					
				Aantal vergunningen:	1
Uitvoer van België naar Pakistan					
1	ML25	Overige (catch-all)	krijgsmacht		220.778,95
	ML25a	Luchthavenverlichting en -afbakening			
				Subtotaal (€) :	220.778,95
<hr/>					
				Aantal vergunningen:	1
Uitvoer van België naar Polen					
1	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	defensie gerelateerde industrie		29.670,00
				Subtotaal (€) :	29.670,00
<hr/>					
				Aantal vergunningen:	1
Uitvoer van België naar Rusland					
1	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	particulier		900,00
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Karabijnen			
				Subtotaal (€) :	900,00
<hr/>					
				Aantal vergunningen:	1
Uitvoer van België naar Senegal					
1	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	particulier		0,00
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Pistolen			
				Subtotaal (€) :	0,00

Uitvoer van België naar Slovenië					Aantal vergunningen:	2
1	ML15	Beeldvormingsapparatuur en apparatuur voor tegenmaatregelen en speciaal ontworpen onderdelen en toebehoren		defensie gerelateerde industrie	krijgsmacht	31.246,37
	ML15c	beeldversterkerapparatuur				
2	ML15	Beeldvormingsapparatuur en apparatuur voor tegenmaatregelen en speciaal ontworpen onderdelen en toebehoren		defensie gerelateerde industrie	krijgsmacht	25.752,49
	ML15c	beeldversterkerapparatuur				
					Subtotaal (€) :	56.998,86
Uitvoer van België naar Spanje					Aantal vergunningen:	9
1	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)		defensie gerelateerde industrie	overheid	17.525,00
2	ML06	Voertuigen en onderdelen		defensie gerelateerde industrie	krijgsmacht	29.225,00
	ML06a	Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik				
3	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)		defensie gerelateerde industrie		461.664,00
4	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)		defensie gerelateerde industrie		288.000,00
5	ML06	Voertuigen en onderdelen		defensie gerelateerde industrie	krijgsmacht	36.000,00
	ML06a	Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik				
6	ML06	Voertuigen en onderdelen		defensie gerelateerde industrie	krijgsmacht	109.446,00
	ML06a	Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik				
7	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	Brazilië	defensie gerelateerde industrie	krijgsmacht	315.450,00
8	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)		defensie gerelateerde industrie	krijgsmacht	19.890,00
9	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	Chili	defensie gerelateerde industrie	krijgsmacht	192.769,50
					Subtotaal (€) :	1.469.969,50
Uitvoer van België naar Thailand					Aantal vergunningen:	1
1	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)		defensie gerelateerde industrie	krijgsmacht	29.430,00
					Subtotaal (€) :	29.430,00

Uitvoer van België naar Tsjechië			Aantal vergunningen:	1	
1	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	defensie gerelateerde industrie	krijgsmacht	384.250,00
				Subtotaal (€) :	384.250,00

Uitvoer van België naar Turkije			Aantal vergunningen:	4	
1	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	defensie gerelateerde industrie	krijgsmacht	252.296,00
2	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	defensie gerelateerde industrie	krijgsmacht	22.814,00
3	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	defensie gerelateerde industrie	krijgsmacht	122.220,00
4	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	industrie	krijgsmacht	11.407,00
				Subtotaal (€) :	408.737,00

Uitvoer van België naar Verenigd Koninkrijk			Aantal vergunningen:	23
1	ML25	Overige (catch-all)	krijgsmacht	16.855,56
	ML25a	Luchthavenverlichting en -afbakening		
2	ML06	Voertuigen en onderdelen	industrie	krijgsmacht 10.526,67
	ML06a	Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik		
3	ML10	Vliegtuigen, luchtschepen, luchtvaartuigen voor onbemand gebruik, vliegtuigmotoren, uitrusting voor vliegtuigen, aanverwante uitrustingsstukken en onderdelen	defensie gerelateerde industrie	175.678,86
	ML10d	vliegtuigmotoren, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor		
4	ML09	Oorlogsschepen, speciale scheepsuitrusting, toebehoren en onderdelen	defensie gerelateerde industrie	krijgsmacht 3.480,72
	ML09g	Geruisloze kogellagers, met gas of magnetische ophanging of met actieve onderdrukkingsregelingen van herkenningstekens of trillingen, en apparatuur welke deze lagers bevat, speciaal ontworpen voor militair gebruik.		
5	ML10	Vliegtuigen, luchtschepen, luchtvaartuigen voor onbemand gebruik, vliegtuigmotoren, uitrusting voor vliegtuigen, aanverwante uitrustingsstukken en onderdelen	defensie gerelateerde industrie	631,86
	ML10d	vliegtuigmotoren, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor		
6	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	defensie gerelateerde industrie	63.567,46
7	ML13	Gepantserde of beschermende apparatuur en onderdelen	andere	17.600,00
	ML13d	kogelvrije kleding en beschermende kleding welke voldoen aan militaire standaarden of specificaties, of gelijkwaardig, en speciaal daarvoor ontworpen onderdelen		
8	ML06	Voertuigen en onderdelen	defensie gerelateerde industrie	221.163,34
	ML06a	Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik		
9	ML13	Gepantserde of beschermende apparatuur en onderdelen	krijgsmacht	1.799.922,72
	ML13a	pantserplaten		
	ML13	Gepantserde of beschermende apparatuur en onderdelen	krijgsmacht	
	ML13d	kogelvrije kleding en beschermende kleding welke voldoen aan militaire standaarden of specificaties, of gelijkwaardig, en speciaal daarvoor ontworpen onderdelen		
10	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	defensie gerelateerde industrie	257.893,85
11	ML10	Vliegtuigen, luchtschepen, luchtvaartuigen voor onbemand gebruik, vliegtuigmotoren, uitrusting voor vliegtuigen, aanverwante uitrustingsstukken en onderdelen	defensie gerelateerde industrie	17.707,35
	ML10d	vliegtuigmotoren, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor		

Datum	28 januari 2009		Vlaamse Overheid			
Pagina	30 van 38		Internationaal Vlaanderen - Dienst Controle WapenHandel			
12	ML10	Vliegtuigen, luchtschepen, luchtvaartuigen voor onbemand gebruik, vliegtuigmotoren, uitrusting voor vliegtuigen, aanverwante uitrustingsstukken en onderdelen	defensie gerelateerde industrie		172.239,09	
	ML10d	vliegtuigmotoren, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor				
13	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	defensie gerelateerde industrie	krijgsmacht	107.580,87	
14	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	defensie gerelateerde industrie	krijgsmacht	259.826,26	
15	ML10	Vliegtuigen, luchtschepen, luchtvaartuigen voor onbemand gebruik, vliegtuigmotoren, uitrusting voor vliegtuigen, aanverwante uitrustingsstukken en onderdelen	defensie gerelateerde industrie		251.627,42	
	ML10d	vliegtuigmotoren, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor				
16	ML13	Gepantserde of beschermende apparatuur en onderdelen	krijgsmacht		2.484.324,82	
	ML13d	kogelvrije kleding en beschermende kleding welke voldoen aan militaire standaarden of specificaties, of gelijkwaardig, en speciaal daarvoor ontworpen onderdelen				
17	ML09	Oorlogsschepen, speciale scheepsuitrusting, toebehoren en onderdelen	Japan	defensie gerelateerde industrie	krijgsmacht	2.413,59
	ML09g	Geruisloze kogellagers, met gas of magnetische ophanging of met actieve onderdrukkingssystemen van herkenningstekens of trillingen, en apparatuur welke deze lagers bevat, speciaal ontworpen voor militair gebruik.				
18	ML09	Oorlogsschepen, speciale scheepsuitrusting, toebehoren en onderdelen		defensie gerelateerde industrie	10.065,00	
	ML09g	Geruisloze kogellagers, met gas of magnetische ophanging of met actieve onderdrukkingssystemen van herkenningstekens of trillingen, en apparatuur welke deze lagers bevat, speciaal ontworpen voor militair gebruik.				
19	ML10	Vliegtuigen, luchtschepen, luchtvaartuigen voor onbemand gebruik, vliegtuigmotoren, uitrusting voor vliegtuigen, aanverwante uitrustingsstukken en onderdelen	Spanje	defensie gerelateerde industrie	defensie gerelateerde industrie	22.533.808,00
	ML10b	andere vliegtuigen en lichter dan luchttoestellen, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik, alsmede speciaal ontworpen onderdelen daarvoor - Speciaal ontworpen onderdelen voor andere vliegtuigen en lichter dan luchttoestellen, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik				
20	ML09	Oorlogsschepen, speciale scheepsuitrusting, toebehoren en onderdelen		defensie gerelateerde industrie	8.167,68	
	ML09g	Geruisloze kogellagers, met gas of magnetische ophanging of met actieve onderdrukkingssystemen van herkenningstekens of trillingen, en apparatuur welke deze lagers bevat, speciaal ontworpen voor militair gebruik.				
21	ML10	Vliegtuigen, luchtschepen, luchtvaartuigen voor onbemand gebruik, vliegtuigmotoren, uitrusting voor vliegtuigen, aanverwante uitrustingsstukken en onderdelen		defensie gerelateerde industrie	9.259,13	
	ML10d	vliegtuigmotoren, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor				
		-				
22	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	defensie gerelateerde industrie	krijgsmacht	25.568,62	
23	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	defensie gerelateerde industrie		8.165,44	
				Subtotaal (€) :	28.458.074,31	

Uitvoer van België naar Verenigde Staten			Aantal vergunningen:	2
1	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	handelaar	760.025,00
	ML01b	Wapens met gladde loop		
2	ML11	Elektronische apparatuur die nergens anders in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen is bedoeld, zoals hieronder en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor	defensie gerelateerde industrie	5.256.049,00
	ML11a	Elektronische apparatuur die speciaal is ontworpen voor militair gebruik		
			Subtotaal (€) :	6.016.074,00

Uitvoer van België naar Zuid-Afrika			Aantal vergunningen:	3
1	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	particulier	100,00
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Geweren		
2	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	particulier	500,00
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Geweren		
3	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	defensie gerelateerde industrie	12.900,00
			Subtotaal (€) :	13.500,00

Uitvoer van België naar Zuid-Korea			Aantal vergunningen:	2	
1	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	defensie gerelateerde industrie	krijgsmacht	111.249,60
2	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	defensie gerelateerde industrie	krijgsmacht	74.530,00
			Subtotaal (€) :	185.779,60	

Uitvoer van België naar Zweden					Aantal vergunningen:	7
1	ML15	Beeldvormingsapparatuur en apparatuur voor tegenmaatregelen en speciaal ontworpen onderdelen en toebehoren		krijgsmacht		4.813,30
	ML15c	beeldversterkerapparatuur				
2	ML06	Voertuigen en onderdelen	Nederland	defensie gerelateerde industrie	krijgsmacht	721.508,18
	ML06a	Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik				
3	ML06	Voertuigen en onderdelen	Nederland	defensie gerelateerde industrie	krijgsmacht	1.483.609,39
	ML06a	Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik				
4	ML06	Voertuigen en onderdelen	Nederland	defensie gerelateerde industrie	krijgsmacht	460.189,60
	ML06a	Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik				
5	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	Finland	defensie gerelateerde industrie	overheid	33.390,00
6	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	Maleisië	defensie gerelateerde industrie	overheid	22.260,00
7	ML15	Beeldvormingsapparatuur en apparatuur voor tegenmaatregelen en speciaal ontworpen onderdelen en toebehoren		krijgsmacht		7.253,35
	ML15c	beeldversterkerapparatuur				
					Subtotaal (€) :	2.733.023,82
Uitvoer van België naar Zwitserland					Aantal vergunningen:	2
1	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)		particulier		750,00
2	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)		defensie gerelateerde industrie	krijgsmacht	123.093,95
					Subtotaal (€) :	123.843,95

Algemeen totaal voor Uitvoer : 121 vergunningen voor een totaal bedrag van : € 91.930.168,81



Rapport met betrekking tot Gegunde Doorvoer
Periode : van 01/07/2008 tot en met 31/12/2008

VolgNr	ML Categorie	Omschrijving	Land van eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Bedrag (€)
Doorvoer van Bulgarije naar Honduras						Aantal vergunningen: 1
1	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm		overheid		167.750,00
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Revolvers - Machinegeweren				
						Subtotaal (€) : 167.750,00
Doorvoer van Bulgarije naar Verenigde Staten						Aantal vergunningen: 1
1	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm		handelaar		345.000,00
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Machinegeweren				
						Subtotaal (€) : 345.000,00
Doorvoer van Frankrijk naar Israël						Aantal vergunningen: 1
1	ML06	Voertuigen en onderdelen		defensie gerelateerde industrie		195.300,00
	ML06a	Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik				
						Subtotaal (€) : 195.300,00
Doorvoer van Servië en Montenegro naar Chili						Aantal vergunningen: 1
1	ML04	Bommen, torpedo's, raketten, geleide projectielen, andere ontploffingsmechanismen en -ladingen en toebehoren		krijgsmacht		134.200,00
	ML04a	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 - Granaten				
						Subtotaal (€) : 134.200,00

Doorvoer van Tsjechië naar Nigeria				Aantal vergunningen:	1
1	ML10	Vliegtuigen, luchtschepen, luchtvaartuigen voor onbemand gebruik, vliegtuigmotoren, uitrusting voor vliegtuigen, aanverwante uitrustingsstukken en onderdelen	krijgsmacht		1.718.640,00
	ML10a	Gevechts-vliegtuigen en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor - Gevechtsvliegtuigen			
				Subtotaal (€) :	1.718.640,00
Doorvoer van Verenigde Staten naar Pakistan				Aantal vergunningen:	1
1	ML25	Overige (catch-all)	krijgsmacht		376.400,00
	ML25a	Luchthavenverlichting en -afbakening			
				Subtotaal (€) :	376.400,00
Doorvoer van Verenigde Staten naar Singapore				Aantal vergunningen:	2
1	ML06	Voertuigen en onderdelen	krijgsmacht		213.961,77
	ML06a	Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik			
2	ML06	Voertuigen en onderdelen	krijgsmacht		995.586,86
	ML06a	Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik			
	ML25	Overige (catch-all)	krijgsmacht		
	ML25g	onderdelen en toebehoren voor vaar-, voer- en luchtvaartuigen			
				Subtotaal (€) :	1.209.548,63
Doorvoer van Zweden naar Brazilië				Aantal vergunningen:	1
1	ML03	Munitie en ontstekingsinstellingsinrichtingen en speciaal ontworpen onderdelen	krijgsmacht		227.032,77
	ML03a	Munitie voor wapens genoemd in ML01, ML02 of ML12 - Munitie voor wapens genoemd in ML02			
				Subtotaal (€) :	227.032,77
Doorvoer van Zwitserland naar Brazilië				Aantal vergunningen:	1
1	ML06	Voertuigen en onderdelen	krijgsmacht		1.111.392,40
	ML06a	Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik			
				Subtotaal (€) :	1.111.392,40

Doorvoer van Zwitserland naar Ghana			Aantal vergunningen:	1
1	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	overheid	673.571,76
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Pistolen		
	ML03	Munitie en ontstekingsinstellingsinrichtingen en speciaal ontworpen onderdelen	overheid	
	ML03a	Munitie voor wapens genoemd in ML01, ML02 of ML12 - Munitie voor wapens genoemd in ML01		
			Subtotaal (€) :	673.571,76

Doorvoer van Zwitserland naar Saoedi-Arabië			Aantal vergunningen:	1
1	ML02	Wapens met gladde loop met een kaliber >= 20 mm en machinegeweren met een kaliber > 12,7 mm, werpers en toebehoren	krijgsmacht	
	ML02a	Kanonnen, houwitser, vuurmonden, mortieren, antitankwapens, projectielwerpers en raketlanceerinrichtingen, militaire vlammenwerpers, terugstootloze vuurmonden en signatuurreductietoestellen daarvoor - Kanonnen		
	ML03	Munitie en ontstekingsinstellingsinrichtingen en speciaal ontworpen onderdelen	krijgsmacht	
	ML03a	Munitie voor wapens genoemd in ML01, ML02 of ML12 - Munitie voor wapens genoemd in ML02		
	ML05	Vuurleidingssystemen en aanverwante alarm- en waarschuwingssystemen en aanverwante systemen, controle- en uitrichtingsapparatuur en apparatuur voor tegenmaatregelen	krijgsmacht	
	ML05a	Wapenvizieren, computers gebezigd bij bombardementen, geschutrichtapparaten en boordbesturingssystemen voor wapens		
			Subtotaal (€) :	217.100.091,24

Algemeen totaal voor Doorvoer : 12 vergunningen voor een totaal bedrag van : € 223.258.926,80



Rapport met betrekking tot Geweigerde Invoer
Periode : van 01/07/2008 tot en met 31/12/2008

VolgNr	ML Categorie	Omschrijving	Land van eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Bedrag (€)
Invoer van Verenigde Staten naar België						Aantal vergunningen: 1
1	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm		particulier		536,00
	ML01d	Geluidempers, speciale statieven, klemmen, wapenvizieren en vlamonderdrukkers voor wapens bedoeld in ML01a., ML01b. of ML01c - Wapenvizieren bedoeld in ML01a, ML01b of ML01c				
						Subtotaal (€) : 536,00

Algemeen totaal voor Invoer : 1 vergunningen voor een totaal bedrag van : € 536,00



Rapport met betrekking tot Geweigerde Uitvoer
Periode : van 01/07/2008 tot en met 31/12/2008

VolgNr	ML Categorie	Omschrijving	Land van eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Bedrag (€)
--------	--------------	--------------	----------------------	------------	---------------	------------

Aantal vergunningen:

Subtotaal (€) :

Algemeen totaal voor Uitvoer : 0 vergunningen voor een totaal bedrag van : € 0,00



Rapport met betrekking tot Geweigerde Doorvoer
Periode : van 01/07/2008 tot en met 31/12/2008

VolgNr	ML Categorie	Omschrijving	Land van eindgebruik	Bestemming	Eindgebruiker	Bedrag (€)
Doorvoer van Tsjechië naar Sri Lanka						Aantal vergunningen: 1
1	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm		krijgsmacht		2.227.104,00
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Machinegeweren				
						Subtotaal (€) : 2.227.104,00

Algemeen totaal voor Doorvoer : 1 vergunningen voor een totaal bedrag van : € 2.227.104,00