

Haditechnikai termékek és szolgáltatások jegyzéke

I. fejezet

Sima csövű fegyverek 20 mm-nél kisebb kaliberrel, más kézfegyverek és automata fegyverek 12,7 mm (0,50 hüvelyk/inch) vagy kisebb kaliberrel és tartozékok a következők szerint, és a kifejezetten azokhoz tervezett részegységek (ML 1)¹ :

- a) puskák, karabélyok, revolverek, pisztolyok, géppisztolyok és géppuskák,
- b) sima csövű fegyverek:
 - 1. kizárólag katonai használatra tervezett sima csövű fegyverek,
 - 2. más sima csövű fegyverek:
 - a) teljesen automata típusok,
 - b) félautomata és pumpás működésű típusok,
- c) hüvely nélküli lőszerrel működő fegyverek,
- d) az a), b) és c) alpontokban engedélyezés alá vont fegyverek hangtompítói, különleges fegyverállványok, csatlakozó (kapcsolódó) elemek, fegyver célzókészülékek, lángrejtők,
- e) az a), b) és c) pontokban engedélyezés alá vont fegyverek csomagoló eszközei, hordtáskái,
- f) az a), b) és c) pontokban engedélyezés alá vont fegyverek makettjei, metszetei.

Kapcsolódó tevékenységek TEÁOR számai: 25.40; 15.12, 26.70, 33.11, 46.69, 47.78, 47.79
Szakmakódok: 254001 Fegyver-, lőszergyártás; 151201 Bőr-, műbőr termékek gyártása (bőrruházat, lábbeli nélkül); 267001 Optikai, eszköz gyártása; 331103 Fegyver-, fegyverrendszer javítása; 4669 Egyéb m.n.s. gép, berendezés nagykereskedelme; 476402 Vadászati cikkek, fegyver kiskereskedelme; 477801 Egyéb m.n.s. iparcikk kiskereskedelme; 477808 Fotó-, optikai cikk kiskereskedelme; 477901 Egyéb hasznáلتcikk-kiskereskedelem

II. fejezet

20 mm és ennél nagyobb kaliberű sima csövű fegyverek, más fegyverek és fegyverzetek 12,7 mm-nél (0,50 hüvelyk/inch) nagyobb kaliberrel, tűzvetők és tartozékok, és az azokhoz tervezett különleges részegységek a következők szerint (ML 2):

- a) ágyúk, tarackok, gépágyúk, aknavetők, páncéltörő (tankelhárító) fegyverek, sorozatvetők, katonai lángszórók, hátrasiklás nélküli lőfegyverek, és az ezekhez tartozó lángrejtő eszközök,
- b) katonai füst, gáz és pirotechnikai vetők vagy generátorok,
- c) fegyver célzókészülékek,
- d) az a), b) és c) pontokban engedélyezés alá vont fegyverek tartozékai, csomagoló eszközei, hordtáskái,
- e) az a), b) és c) pontokban engedélyezés alá vont fegyverek makettjei, metszetei.

Kapcsolódó tevékenységek TEÁOR számai: 25.40; 15.12, 26.70, 33.11, 46.69

¹ ML: Munition List = Haditechnikai Jegyzék, a Wassenaar-i Megállapodás és az EU által alkalmazott jelölés a Haditechnikai Jegyzék fejezeteire

Szakmakódok: 254001 Fegyver-, lőszergyártás; 151201 Bőr-, műbőr termékek gyártása (bőrruházat, lábbeli nélkül); 267001 Optikai, eszköz gyártása; 331103 Fegyver-, fegyverrendszer javítása; 4669 Egyéb m.n.s. gép, berendezés nagykereskedelme;

III. fejezet

Lőszerek és mechanikus gyújtószerkezetek, és az azokhoz tervezett különleges részegységek a következők szerint (ML 3):

- a) az I., II. vagy XII. fejezetek által engedélyezés alá vont fegyverek és fegyverzetek lőszerei,
- b) kifejezetten az a) pontban szereplő lőszerekhez tervezett gyújtószerkezetek,
- c) az a) és b) pontokban szereplő lőszerek, gyújtószerkezetek részegységei, csomagoló eszközei, beleértve a fegyvertartozékokat nem képező rakaszokat, táraikat is.

Kapcsolódó tevékenységek TEÁOR számai: 25.40; 20.51, 16.24, 46.69

Szakmakódok: 254001 Fegyver-, lőszergyártás; 205101 Robbanóanyag gyártása; 162401 Tároló fatermék gyártása; 4669 Egyéb m.n.s. gép, berendezés nagykereskedelme; 476402 Vadászati cikkek, fegyver kiskereskedelme;

IV. fejezet

Bombák, torpedók, nem irányított és irányított rakéták, más robbanó eszközök és töltetek, valamint a hozzájuk tartozó eszközök és részegységek a következő felsorolás szerint, amelyeket kifejezetten katonai felhasználásra terveztek, és a kifejezetten azokhoz tervezett alkatrészek (ML 4):

- a) bombák, torpedók, gránátok, füstgránátok, nem irányított rakéták (reaktív eszközök), aknák, irányított rakéták, mélységi robbanó töltetek, romboló eszközök és romboló készletek, pirotechnikai eszközök, töltetek és szimulátorok (berendezések, amelyek a felsorolt eszközök jellemzőit szimulálják),
- b) kifejezetten az a) pontban engedélyezés alá vont tételek alábbi műveleteire tervezett berendezések: azok kezelése, ellenőrzése, működtetése, egyszeri üzemeltetésre való energiaellátása, indítása, lerakása, élesítése, hatástalanítása, zavarása, robbantása vagy érzékelése.

Kapcsolódó tevékenységek TEÁOR számai: 25.40; 20.51

Szakmakódok: 254001 Fegyver-, lőszergyártás; 205101 Robbanóanyag gyártása

V. fejezet

Tűzvezető, és kapcsolódó készültségi és riasztó eszközök, kapcsolódó rendszerek, ellenőrző, illesztő és ellentevékenység berendezései a következők szerint, amelyeket kifejezetten katonai célra terveztek, és a kifejezetten azokhoz tervezett részegységek és szerelvények (ML 5):

- a) fegyver irányzékok, bombavető számítógépek, lövegbeállító irányzó berendezések és fegyverzet tűzvezető rendszerek,

- b) cél-felderítő, -megjelölő, távolságmérő, megfigyelő, vagy rávezető rendszerek, felderítés, adatelemzés, felismerés, vagy azonosítás berendezései, és szenzor integrációs berendezések,
- c) az a) és b) pont által engedélyezés alá vont eszközök elleni ellentevékenység eszközei,
- d) az a) és b) pont által engedélyezés alá vont eszközök kipróbálásához vagy illesztéséhez használatos berendezések, amelyeket kifejezetten e célra terveztek.

Kapcsolódó tevékenységek TEÁOR számai: 26.11; 26.30; 26.51; 33.20; 26.70

Szakmakódok: 267001 Optikai eszköz gyártása; 261101 Elektronikai alkatrész gyártása; 263001 Híradástechnikai berendezés gyártása; 265101 Mérőműszer gyártás; 332028 Ipari gép, berendezés üzembe helyezése

VI. fejezet

Szárazföldi járművek és részegységeik, a következők szerint (ML 6):

- a) kifejezetten katonai célra tervezett, vagy módosított szárazföldi járművek, azok részegységei és alkatrészei:
 1. harckocsik (tankok) és más katonai fegyverrel ellátott járművek és olyan katonai járművek, amelyek fegyverek elhelyezésére szolgáló elő-beépítésekkel, vagy aknalerakó, vagy a IV. fejezet szerinti engedélyezés alá vont fegyverzet indítására szolgáló eszközökkel vannak ellátva,
 2. páncélozott járművek,
 3. kételtű és úszó (mély vízben is átkelő) járművek,
 4. katonai célra kialakított szállító járművek, mentő (javító) járművek, járművek, műszaki eszközök, fegyverrendszerek vontatására, illetve lőszer szállítására, a rakomány megfelelő kezelésére szolgáló berendezések,
- b) összkerék meghajtású járművek, amelyek terepjáró képességgel rendelkeznek, és már eredetileg is úgy készültek, vagy utóbb lettek ellátva a III. szintnek megfelelő, vagy jobb ballisztikai (golyóálló) védelmi képességet biztosító anyagokkal,
- c) az a) és b) pontokban szereplő járművek kipróbálására, vizsgálatára kifejlesztett eszközök, berendezések.

Kapcsolódó tevékenységek TEÁOR számai: 25.40; 29.10; 29.20; 29.32, 26.51

Szakmakódok: 254001 Fegyver-, lőszergyártás, 265101 Mérőműszer gyártás; 291001 Közúti gépjármű gyártása; 292001 Gépjármű-karosszéria, pótkocsi gyártása; 292002 Konténer, szállítótartály gyártása; 293201 Közúti gépjármű, gépjárműmotor alkatrészeinek gyártása

VII. fejezet

Vegyí vagy biológiai mérgező anyagok, könnygázok, radioaktív anyagok, kapcsolódó berendezések, összetevők, anyagok és technológiák a következők szerint (ML 7):

- a) katonai felhasználásra alkalmas biológiai ágensek és radioaktív anyagok, amelyek képesek emberekben, állatokban, berendezésekben, csapatokban, vagy környezetben kárt tenni, és vegyi fegyver (CW) harcanyagok,
- b) vegyi fegyver (CW) bináris prekursorok és kulcs prekursorok,
- c) könnygázok és tömegszlató anyagok,

- d) a következőkben felsoroltak szétterítésére (szétszórására) kifejezetten katonai célra tervezett vagy módosított berendezések és kifejezetten azokhoz tervezett részegységek:
- e) anyagok és ágensek, amelyek az a) vagy c) pont szerint kerülnek engedélyezésre, vagy
- f) vegyi fegyverek (CW), amelyek a b) pont szerinti prekursorokból készülnek,
- g) védő és semlegesítő berendezések, azok kifejezetten ilyen célra tervezett részegységei, és különleges összetételű vegyi keverékek:
 1. kifejezetten védelmi célra tervezett, vagy katonai célra módosított berendezés az a) vagy c) pont szerinti anyagok ellen és kifejezetten ahhoz tervezett részegységek, ide tartoznak a kifejezetten nukleáris, biológiai vegyi szűrésre tervezett, vagy módosított légkondicionáló berendezések, védő ruházat,
 2. kifejezetten vegyi mentesítésre tervezett, vagy katonai célra módosított berendezések és azok részegységei, amelyek az a) pontszerinti anyagokkal szennyezett létesítmények mentesítését szolgálják,
 3. kifejezetten vegyi mentesítésre kifejlesztett/előállított vegyi keverékek, amelyek az a) pont szerinti anyagokkal szennyezett létesítmények mentesítését szolgálják,
- h) kifejezetten katonai célra tervezett, az a) vagy c) pont alatt engedélyezésre kerülő anyagok felderítésére és azonosítására szolgáló berendezések és azok részegységei,
- i) a kifejezetten az a) pont alatt engedélyezésre kerülő vegyi harcanyagok (CW)/ágensek érzékelésére, vagy azonosítására tervezett vagy feldolgozott „Biopolimerek” és az ezek előállításához használt specifikus sejt kultúrák,
- j) vegyi harcanyagok (CW) semlegesítésére és lebontására szolgáló „Biokatalizátorok” és biológiai rendszerek.

Kapcsolódó tevékenységek TEÁOR számai: 22.19; 22.29; 26.51, 28.25, 14.12, 20.59
Szakkódok: 265101 Mérőműszer gyártás; 221901 Egyéb gumitermék gyártása; 222901 Egyéb műanyag termék gyártása; 282501 Nem háztartási hűtő, légállapot-szabályozó gyártása; 141201 Munkaruházat gyártása; 205901 Máshova nem sorolt, egyéb vegyi termék gyártása

VIII. fejezet

„Energiahordozó anyagok” és kapcsolódó összetevők a következők szerint (ML 8):

- a) „Robbanóanyagok” és azok tartozékai,
- b) „Hajtóanyagok”,
- c) pirotechnikai eszközök, üzemanyagok és kapcsolódó összetevők és azok keverékei,
- d) „Oxidánsok” és azok keverékei,
- e) „Kötőanyagok, lágyítók, monomerek, polimerek”,
- f) „Adalékanyagok”,
- g) „Prekursorok”,
- h) kifejezetten az a)-g) pontok alatt szereplő anyagok tárolására és szállítására kifejlesztett csomagoló eszközök.

Kapcsolódó tevékenységek TEÁOR számai: 20.51, 25.91, 16.24
Szakkódok: 205101 Robbanóanyag gyártása; 162401 Tároló fatermék gyártása; 259101 Vas, acél tárolóeszköz gyártása

IX. fejezet

Kifejezetten katonai használatra tervezett vízi járművek, különleges tengerészeti berendezések és tartozékok, és azok alkatrészei a következők szerint (ML 9):

- a) hadihajó és kifejezetten támadó, vagy védekező tevékenységre tervezett vagy módosított (felszíni vagy víz alatti) vízi jármű, tekintet nélkül arra, hogy átalakították-e polgári használatra, függetlenül a jelenlegi állapotától vagy üzemeltetési feltételeiről, és attól, hogy rendelkezik-e fegyverzethordozó rendszerekkel vagy páncélzattal, valamint ilyen vízi járművek úszótestei vagy azok részei,
- b) hajtóművek (motorok):
 1. diesel motorok kifejezetten tengeralattjárók meghajtására tervezve,
 2. elektromos motorok kifejezetten tengeralattjárók meghajtására tervezve,
 3. anti-mágneses diesel motorok kifejezetten katonai célra tervezve,
- c) víz alatti érzékelés eszközei kifejezetten katonai használatra és azok irányítására,
- d) tengeralattjáró- és torpedóhálóok,
- e) irányítási és navigációs berendezések (lásd a XI. fejezet h) pontjában),
- f) kifejezetten katonai célra tervezett hajótest áthatolók és csatlakozók, amelyek a hajótesten kívüli berendezésekkel való kölcsönös együttműködésre képesek,
- g) alacsony zajszintű csapágyak gáz-, vagy mágneses felfüggesztéssel, aktív jel- és vibráció elnyomás-vezérlés, és azok a berendezések, amelyek kifejezetten katonai használatra tervezett csapágyakat foglalnak magukba.

Kapcsolódó tevékenységek TEÁOR számai: 30.11, 26.51, 28.11, 25.93, 28.15

Szakmakódok: 265101 Mérőműszer gyártás; 259301 Huzaltermék gyártása; 281101 Motor, turbina gyártása (kivéve: légi-, közúti jármű-motor); 281501 Csapágy, erőátviteli elem gyártása; 301101 Hajógyártás

X. fejezet

Repülőgép, személyzet nélküli légi jármű, repülőgép-hajtómű (motor) és repülőgép-részegység, hozzátartozó berendezések és alkatrészek, amelyeket kifejezetten katonai használatra terveztek, vagy módosítottak a következők szerint (ML 10):

- a) harci repülőgép (beleértve a merev és forgószárnyas eszközöket) és a kifejezetten hozzá tervezett részegységek/alkatrészek,
- b) egyéb repülőgép (beleértve a merev és forgószárnyas eszközöket), kifejezetten katonai alkalmazásra tervezve vagy módosítva, amely magába foglalja a katonai felderítő, csata, katonai kiképző, szállító és légi deszant, vagy katonai berendezést ledobó, logisztikai támogató repülőgépet, valamint kifejezetten ezekhez tervezett részegységek/alkatrészek,
- c) személyzet nélküli légi járművek és kapcsolódó berendezések kifejezetten katonai alkalmazásra tervezve vagy módosítva, és a kifejezetten azokhoz tervezett részegységek/alkatrészek,
- d) légi-hajtóművek kifejezetten katonai használatra tervezve vagy módosítva, és a kifejezetten azokhoz tervezett fődarabok/részegységek/alkatrészek,
- e) fedélzeti berendezések, beleértve a légi üzemanyag utántöltés eszközeit, amelyeket kifejezetten az a) vagy b) pont alapján engedélyezés alá vont repülőgéphez való használatra, vagy a d) pont alapján engedélyköteles légi-hajtóműhöz terveztek, és a kifejezetten azokhoz tervezett fődarabok/részegységek/alkatrészek,

- f) nyomás alatti üzemanyag feltöltők, nyomás alatti üzemanyag utántöltő berendezések, kifejezetten hadműveleti területeken végrehajtandó műveletekhez tervezett berendezések és földi kiszolgáló eszközök, amelyeket kifejezetten az a) vagy b) pont alapján engedély alá vont repülőgépekhez való használatra, vagy a d) pont alapján engedély alá vont légijárművekhez terveztek,
- g) túlnyomásos légzőkészülékek és részleges túlnyomás alatt álló ruhák repülőgépen való használatra, antigravitációs ruhák, katonai védősisakok és védő álarcok, repülőgépen, vagy rakétáknál használatos folyékony oxigén átalakítók, katapultok és töltet által működésbe hozható eszközök vészhelyzetben a személyzet repülőgépből történő kimentésére,
- h) harcoló személyzet által használt ejtőernyők és kapcsolódó berendezések, valamint teher ledobására, vagy a repülőgép lassítására használatos eszközök:
 1. ejtőernyők célba ugráshoz felderítők (rohamcsapatok) részére, vagy légi-deszantosok ledobásához,
 2. teher ejtőernyők,
 3. siklóernyők, kihúzó ernyők, fékező ernyők a ledobott testek stabilizálásához és irányításához (visszatérő kapszulák, katapultülések, bombák),
 4. fékező ernyők katapultülés rendszerekhez, a mentő ernyők működésbe hozatala és lelobbanása sorrendjének szabályozására,
 5. mentő (visszatérő) ernyők irányított rakétákhoz, pilóta nélküli repülőgépekhez (cél eszközökhöz), vagy űrjárművekhez,
 6. megközelítő és/vagy célba juttató, továbbá a leszállás-lassító ernyők,
 7. más katonai ejtőernyők,
 8. kifejezetten nagy magasságból történő ejtőernyős ugrásokra tervezett berendezések (ruhák, különleges sisakok, légzőkészülékek, navigációs eszközök),
- i) ejtőernyővel ledobott terhek automatikus irányító rendszerei, kifejezetten katonai használatra tervezett vagy módosított berendezések késleltetett nyitású ugrásokhoz bármilyen magasságban, beleértve az oxigént biztosító berendezést is.

Kapcsolódó tevékenységek TEÁOR számai: 30.30; 26.51; 14.12; 13.92, 26.60, 25.99

Szakkódok: 265101 Mérőműszer gyártás; 303001 Légi-, űrjármű gyártása, javítása; 141201 Munkaruházat gyártása.; 139201 Konfekcionált textiláru gyártása (kivéve: ruházat); 266001 Elektronikus orvosi berendezés gyártása; 259901 Máshova nem sorolt, egyéb fémfeldolgozási termék gyártása

XI. fejezet

A jelen Jegyzékben másutt engedélyezés alá nem vont, kifejezetten katonai célra tervezett elektronikai berendezések, valamint kifejezetten ezekhez tervezett alkatrészek (ML 11):

- a) kifejezetten katonai célra kifejlesztett híradó és informatikai eszközök, kapcsolástechnikai eszközök és berendezések, adatátviteli eszközök, kiegészítő készletek, beleértve a Jegyzék hatálya alá tartozó eszközökbe utólag beépített, illetve leválasztható ilyen eszközöket, berendezéseket is,
- b) elektronikai ellentevékenység és elektronikai ellentevékenység elleni berendezések (úgy mint oda nem tartozó, vagy hibás jelek a radar-, vagy rádiókommunikációs vevőkbe történő bejuttatásra tervezett berendezéseken, vagy amelyek képesek másképpen megakadályozni az ellenséges elektronikus vevőket a hatásos vételben,

működésben, beleértve azok ellentevékenységi berendezéseit is), beleértve a zavarás és zavarás elleni berendezéseket,

- c) széles frekvenciasávban hangolható elektroncsövek,
- d) elektronikai rendszerek, vagy berendezések, amelyeket elektromágneses spektrum ellenőrzésére és megfigyelésére, katonai hírszerzési vagy biztonsági célokra, vagy ilyen hírszerzési és megfigyelési tevékenység elhárítására terveztek,
- e) víz alatti ellentevékenység eszközei, többek között akusztikai és mágneses zavaróeszközök és csapdák, a szonár vevőkbe zavaró, vagy hamis jeleket továbbító berendezések,
- f) biztonsági adatfeldolgozó berendezés, adattitkosító berendezés, rejtjelezési eljárásokkal ellátott biztonsági távközlési és jelátviteli berendezések,
- g) azonosító, engedélyező és kulcsbetöltő berendezés, valamint a kulcs kezelésére, készítésére és elosztására szolgáló berendezés,
- h) irányítási és navigációs berendezések.

Kapcsolódó tevékenységek TEÁOR számai: 26.11; 26.30; 26.51; 33.20, 26.20

Szakmakódok: 261101 Elektronikai alkatrész gyártása; 263001 Híradástechnikai berendezés gyártása; 265101 Mérőműszer gyártás; 332005 Ipari gép, berendezés üzembe helyezése; 262001 Számítógép, perifériás egység gyártása

XII. fejezet

Nagy sebességű, kinetikai energiájú fegyverrendszerek és kapcsolódó eszközök a következők szerint, és az azokhoz tervezett különleges részegységek (ML 12):

- a) a célpont megsemmisítésére vagy a kiadott tűzfeladat visszavonásának foganatosítására tervezett kinetikai energiájú fegyverrendszerek,
- b) kifejezetten e célra tervezett vizsgáló és érzékelő berendezések és vizsgálati modellek, beleértve a diagnosztikai műszereket és célokat, a kinetikai energiájú lövedékek és rendszerek dinamikus vizsgálatára.

Kapcsolódó tevékenységek TEÁOR számai: 25.40; 26.51

Szakmakódok: 254001 Fegyver-, lőszergyártás; 265101 Mérőműszer gyártás

XIII. fejezet

Páncélozott, vagy védőberendezések és szerkezetek, valamint anyagok az alábbiak szerint (ML 13):

- a) páncéllemezek:
 - 1. kifejezetten katonai szabvány, vagy követelmény szerint gyártva, vagy
 - 2. katonai alkalmazásnak megfelelő,
- b) kifejezetten katonai rendszerek ballisztikai (golyóálló) védelmére tervezett fémes vagy nemfémes szerkezetek, vagy azok kombinációi, és kifejezetten azokhoz tervezett részegységek/elemek/alkatrészek,
- c) katonai sisakok,
- d) testvédő páncélzat és védő ruházat katonai szabvány, felsorolás, vagy annak megfelelő követelmény szerint gyártva, és a kifejezetten azokhoz tervezett elemek/alkatrészek.

Kapcsolódó tevékenységek TEÁOR számai: 13.92; 14.19; 25.99, 14.12

Szakmakódok: 141201 Munkaruházat gyártása.; 139201 Konfekcionált textiláru gyártása (kivéve: ruházat); 259901 Máshova nem sorolt, egyéb fémfeldolgozási termék gyártása; 141901 Öltözékkiegészítő gyártása; 141906 Egyéb ruházati termékek összeállítása

XIV. fejezet

Kifejezetten katonai kiképzési, vagy hadgyakorlat forgatókönyvi szimulációs célú berendezések, gyakorló (szimulátor) berendezések bármilyen tűzfegyver és fegyverzet használata begyakorlására, amelyek az I. vagy II. fejezetek szerint kerülnek engedélyezésre, és a kifejezetten azokhoz tervezett elemek/alkatrészek és szerelvények (ML 14):

A „kifejezetten katonai gyakorló eszköz” fogalom magába foglalja:

- a) a katonai célú támadásgyakorló eszközöket,
- b) a repülésoktató eszközöket,
- c) a lokátor-célzó gyakorlóeszközöket,
- d) a lokátor célpont generátorokat,
- e) a ballisztikai (lövész) oktató berendezéseket,
- f) a tengeralattjáró elhárító harci eszközök gyakorló eszközeit,
- g) a repülés szimulátorokat (beleértve a pilóták/úrhajósok kiképzésére szolgáló emberméretű centrifugákat),
- h) a lokátor oktató berendezéseket,
- i) a műszeres repülés gyakorlását szolgáló oktató berendezést, navigációs oktató berendezést, rakéta indítását oktató berendezéseket, célberendezéseket, pilóta nélküli (cél) repülőgépeket, fegyverzetgyakorló berendezéseket, pilóta nélküli repülőgép gyakorló berendezést, mobil gyakorló egységeket,
- j) a katonai hadműveletek gyakorlására szolgáló berendezéseket.

Kapcsolódó tevékenységek TEÁOR számai: 25.40; 26.11; 26.30; 26.51; 33.20; 30.30, 32.99

Szakmakódok: 254001 Fegyver-, lőszergyártás; 261101 Elektronikai alkatrész gyártása; 263001 Híradástechnikai termék gyártása; 265101 Mérőműszer gyártás; 332005 Ipari gép, berendezés üzembe helyezése; 303001 Légi-, űrjármű gyártása, javítása; 329901 Egyéb vegyes jellegű ipari termék gyártása

XV. fejezet

Kifejezetten katonai használatra tervezett képletapogató (képalkotó/imaging), vagy ezeket zavaró berendezések és a kifejezetten ezekhez tervezett elemek/alkatrészek és szerelvények az alábbiak szerint (ML 15):

- a) rögzítő és képfeldolgozó berendezések,
- b) kamerák, fényképezési és filmfeldolgozó berendezések,
- c) képerősítő berendezések,
- d) infravörös, vagy termikus képletapogató berendezések,
- e) képletapogató lokátor-szenzor berendezések,
- f) az a)-e) pontok szerint engedélyezés alá vont berendezésekhez zavaró és zavarás-elhárító berendezések.

Kapcsolódó tevékenységek TEÁOR számai: 26.11; 26.30; 26.40; 33.20

Szakmakódok: 261101 Elektronikai alkatrész gyártása; 263001 Ipari híradás-technikai termék gyártása; 265101 Mérőműszer gyártás; 2640 Elektronikus fogyasztási cikk gyártása;

XVI. fejezet

Kovácsolt, sajtolt és más félkész gyártmányok, amelyek felhasználását engedélyezés alá vont termékekben lehet azonosítani az anyagösszetétel, geometriai méret, vagy alkalmazás alapján, és amelyeket kifejezetten az I. – IV., VI., IX., X., XII. vagy XIX. fejezet alapján engedélyköteles termék részére terveztek (ML 16).

Kapcsolódó tevékenységek TEÁOR számai: 25.62; 25.99

Szakmakódok: 259901 Máshova nem sorolt, egyéb fémfeldolgozási termék gyártása; 256203 Fém esztergalása; 256202 Fém hegesztése, forrasztása, 256201 Fémmegmunkálás

XVII. fejezet

Különbéle berendezések, anyagok és könyvtárak (adatbázisok) a következők szerint, és a kifejezetten azokhoz tervezett elemek/alkatrészek/részek (ML 17):

- a) önállóan alámerülő és víz alatti úszó készülék a következők szerint:
 1. zárt, vagy félig zárt rendszerű (ismételt belégzésű) készülék kifejezetten katonai használatra tervezve (kifejezetten nem mágneses kivitelben megtervezve),
 2. kizárólag a nyitott rendszerű készülék katonai használatra történő átalakításához tervezett elemek/alkatrészek,
 3. kifejezetten katonai használatra tervezett gyártmányok az önálló alámerülő és víz alatti úszó készülékekhez,
- b) kifejezetten katonai használatra tervezett szerkezeti elemek,
- c) kifejezetten katonai használatra tervezett szerelvények, bevonatok és eljárások a jel elfojtásához,
- d) kifejezetten harctéri használatra tervezett műszaki (utász) eszközök,
- e) robotok, robotvezérlések és robotvégrehajtók, amelyek a következő jellemzők valamelyikével bírnak:
 1. kifejezetten katonai használatra tervezték,
 2. hidraulikavezetékek védelmét magában foglaló elemek a kívülről ballisztikai repeszek által okozott lyukasztás ellen (pl. öntömítő vezeték foglalt magába) és 839 K (566 °C) hőmérsékletnél magasabb lobbanáspontú hidraulikafolyadék használatára tervezett, vagy
 3. kifejezetten elektromágneses impulzus (EMP) környezetben való működésre tervezett, vagy minősített,
- f) a kifejezetten katonai használatra tervezett berendezésekkel kapcsolatban használatos műszaki adatbázis (parametrikus könyvtár),
- g) nukleáris energia előállítására szolgáló berendezések, vagy meghajtó berendezések, amelyek magukban foglalják a „nukleáris reaktorokat”, amelyeket kifejezetten katonai célra terveztek és a kifejezetten katonai használatra azokhoz tervezett, vagy módosított elemeket/alkatrészeket,
- h) kifejezetten katonai használatra tervezett jelkibocsátást elnyomó (csökkentő) olyan berendezés és anyag, amit a jelen Jegyzék máshol nem sorol az engedélyköteles termékek közé,

- i) kifejezetten katonai „nukleáris reaktorok” részére tervezett szimulátorok,
- j) kifejezetten katonai berendezéseket kiszolgáló mobil javító műhelyek,
- k) kifejezetten katonai használatra tervezett harctéri vagy tábori körülmények között alkalmazható generátorok,
- l) kifejezetten katonai használatra tervezett vagy átalakított konténerek,
- m) komp-hajók, amelyeket jelen Jegyzék máshol nem sorol az engedélyköteles termékek közé, valamint kifejezetten katonai használatra tervezett hidak és pontonok (állóhajók),
- n) kifejezetten a IV., VI., IX. vagy X. fejezetek szerint engedélyköteles termékek fejlesztéséhez tervezett teszt (kísérleti) modellek.

Kapcsolódó tevékenységek TEÁOR számai: 25.11; 30.11, 62.01, 58.12, 29.10, 27.11, 29.20, 32.99

Szakmakódok: 329901 Egyéb vegyes jellegű ipari termék gyártása; 292001 Gépjárműkarosszéria, pótkocsi gyártása; 292002 Konténer, szállítótartály gyártása; 301101 Hajógyártás; 271101 Villamos motor, áramfejlesztő gyártása; 29101 Közúti gépjármű gyártása; 251101 Fémszerkezet gyártása; 620202 Igazságügyi szoftverszakértés; 620101 Egyedi szoftverfejlesztés; 581202 Címtárak, levelezőjegyzékek on-line-kiadása

XVIII. fejezet

Gyártóberendezések a jelen Jegyzékben felsorolt termékek előállításához/gyártásához, az alábbiak szerint (ML 18):

- a) kifejezetten a jelen Jegyzék alapján engedélyezésre kerülő termékek előállításához/gyártásához tervezett, vagy módosított termelő berendezések, és a kifejezetten azokhoz tervezett elemek/részegységek/alkatrészek,
- b) kifejezetten a jelen Jegyzék alapján engedélyezésre kerülő termékek tanúsításához, minősítéséhez és ellenőrzéséhez tervezett környezetállósági, ellenőrző/próba állomások és az azokhoz tervezett berendezések.

Kapcsolódó tevékenységek TEÁOR számai: 28.29; 28.99, 26.51

Szakmakódok: 265101 Mérőműszer gyártás; 282901 Máshova nem sorolt, egyéb általános rendeltetésű gép gyártása; 289901 Máshova nem sorolt, egyéb speciális gép gyártása

XIX. fejezet

Irányított energiát kibocsátó fegyverrendszerek (DEW), kapcsolódó berendezések, vagy ellentevékenység eszközei, és kísérleti modellek a következők szerint, és a kifejezetten azokhoz tervezett fődarabok/részegységek/alkatrészek (ML 19):

- a) a célpont megsemmisítésére vagy a kiadott harci feladat visszavonásának foganatosítására tervezett lézerrendszerek,
- b) a célpont megsemmisítésére vagy a kiadott harci feladat visszavonásának foganatosítására alkalmas részecskesugárzó rendszerek,
- c) a célpont megsemmisítésére vagy a kiadott harci feladat visszavonásának foganatosítására alkalmas nagy teljesítményű rádiófrekvenciás (RF) rendszerek,
- d) kifejezetten az a)-c) pontban engedélyezés alá vont rendszerek felderítésére, vagy azonosítására, illetve az ellenük való védelemre tervezett berendezések,

- e) az a)-d) pontban engedélyezés alá vont rendszerek, berendezések és alkatrészek fizikai tesztmodelljei és a vonatkozó teszteredmények,
- f) folyamatos, vagy pulzáló lézerrendszerek, amelyek arra lettek tervezve, hogy maradandó vakságot okozzanak a nem erősített látásnak, pl. szabadszemnek, vagy látást javító eszközzel ellátott szemnek.

Kapcsolódó tevékenységek TEÁOR számai: 25.40, 32.99, 26.70

Szakmakódok: 254001 Fegyver-, lőszergyártás; 267001 Optikai, fényképezési eszköz gyártása; 329901 Egyéb vegyes jellegű ipari termék gyártása

XX. fejezet

Kriogén és szupravezető berendezések az alábbiak szerint, valamint a kifejezetten hozzájuk tervezett elemek/alkatrészek és szerelvények (ML 20):

- a) kifejezetten katonai földi, vízi, légi, vagy űrjárművekbe való beépítésre tervezett berendezések, amelyek képesek a jármű mozgása közben 103 K (-170 °C) alatti hőmérsékleten fennmaradni és működni,
- b) olyan szupravezető villamos berendezés (forgógépek és átalakítók), amelyeket kifejezetten katonai földi, vízi, légi, vagy űrjárművekbe való beépítésre terveztek, és amelyek a jármű mozgása közben is működtethetők.

Kapcsolódó tevékenységek TEÁOR számai: 26.51, 29.32, 30.11, 30.30, 27.11

Szakmakódok: 265101 Mérőműszer gyártás; 303001 Légi-, űrjármű gyártása, javítása; 293201 Közúti gépjármű, gépjárműmotor alkatrészeinek gyártása; 301101 Hajógyártás; 271101 Villamos motor, áramfejlesztő gyártása

XXI. fejezet

„Szoftver”, a következők szerint (ML 21):

- a) kifejezetten a jelen Jegyzékben engedélyezés alá vont berendezések, vagy anyagok kifejlesztésére, gyártására vagy felhasználására tervezett, vagy átalakított szoftver,
- b) speciális „szoftver” az alábbiak szerint:
 1. kifejezetten az alábbiak számára tervezett „szoftver”:
 - a) katonai fegyverrendszerek modellezése, szimulálása, vagy értékelése,
 - b) katonai fegyverrendszerekben alkalmazott „szoftver” kifejlesztése, ellenőrzése, karbantartása, vagy aktualizálása,
 - c) a XIV. fejezetben engedélyezés alá vont katonai műveletek modellezése, vagy szimulálása,
 - d) Vezetési, Hírközlési, Irányítási és Hírszerzési (Command, Communications, Control and Inteligence – C³I) vagy Vezetési, Hírközlési, Irányítási, Számítástechnikai és Hírszerzési (Command, Communications, Control, Computer and Inteligence – C⁴I) rendszeralkalmazások,
 2. hagyományos, nukleáris, vegyi vagy biológiai harci fegyverek hatásának kiértékelésére szolgáló „szoftver”
 3. az a), b) 1. vagy b) 2. alpontok szerint nem engedélyköteles „szoftver”, amely kifejezetten arra van tervezve, vagy módosítva, hogy lehetővé tegye az V. fejezet, a VII. fejezet f) pontja, a IX. fejezet c) és e) pontja, a X. fejezet e) pontja, a XI., a XIV.-

XV. fejezet, a XVII. fejezet i) pontja, vagy a XVIII. fejezet alapján engedélyköteles berendezések számára katonai rendeltetés betöltését.

Kapcsolódó tevékenységek TEÁOR számai: 62.02; 58.29; 62.01; 62.09; 72.19

Szakkódok: 620202 Igazságügyi szoftverszakértés; 620101 Egyedi szoftverfejlesztés; 620201 Egyéb számítástechnikai szakértés, tanácsadás; 620201 Hardver-szaktanácsadás; 620202 Igazságügyi hardverszakértés; 620901 Egyéb számítástechnikai tevékenység; 721901 Egyéb természettudományi, műszaki kutatás, fejlesztés

XXII. fejezet

Technológia a következők szerint (ML 22):

- a) jelen Jegyzék szerinti „Technológia” a jelen Jegyzék alapján engedélyköteles termékek fejlesztésére, gyártására, vagy használatára szolgáló és a VII. fejezet alapján nem engedélyköteles „technológia”,
- b) „Technológia”, amely a jelen Jegyzékben felsorolt termékek teljes gyártási eljárásának tervezésére, az elemek, részegységek, alkatrészek összeszerelésére, és azok működtetésére, üzemeltetésére és javítására szolgál még akkor is, ha a gyártási eljárás elemei nem engedélykötelesek.

Kapcsolódó tevékenységek TEÁOR számai: 72.19, 71.12

Szakkódok: 721901 Egyéb természettudományi, műszaki kutatás, fejlesztés; 711201 Mérnöki tervezési tevékenység, kapcsolódó műszaki tanácsadás

XXIII. fejezet

Kifejezetten katonai célú felszerelések²

- a) kifejezetten katonai alkalmazásra kifejlesztett, hadi ruházati felszerelések, lábbelik, málhazsákok és hordeszközök,
- b) egyéni álcázó és takaróeszközök,
- c) kifejezetten katonai alkalmazásra kifejlesztett túlélést biztosító eszközök, felszerelések.

Kapcsolódó tevékenységek TEÁOR számai: 13.92, 14.11; 14.12; 14.13; 14.14; 14.19, 15.12; 15.20 (fémről is?)

Szakkódok: 151201 Bőr-, műbőr termékek gyártása (bőrruházat, lábbeli nélkül), 141201 Munkaruházat gyártása.; 139201 Konfekcionált textiláru gyártása (kivéve: ruházat); 141901 Öltözékkiegészítő gyártása; 141906 Egyéb ruházati termékek összeállítása; 141101 Bőrruházat gyártása; 141102 Bőrruházati termék összeállítása, 141301 Felsőruházat gyártása (szabó); 141302 Felsőruházati termék összeállítása; 141303 Egyenruházat gyártása; 141402 Alsóruházat gyártása; 141402 Alsóruházati termék összeállítása; 152001 Lábbeligyártás

² Magyar terminológia szerint, az ML lista nem tartalmazza

XXIV. fejezet

Kifejezetten katonai célú szolgáltatások³

- a) kifejezetten katonai célú szállítások,
- b) kifejezetten katonai célokra tervezett és alkalmazott, az I.-VII., valamint a IX.-XXI. fejezetekben szereplő termékek rendszeresítésével, üzemeltetésével, üzemen- és rendszerben tartásával, illetve rendszerből történő kivonásával és kezelésével közvetlenül összefüggő szolgáltatások,
- c) kifejezetten veszélyes, vagy speciális jellege miatt oda sorolható termékek – beleértve az I.-IV., a VII.-VIII., a X.-XIII., a XV. és a XIX. fejezetben felsorolt termékeket – hatástalanítására, megsemmisítésére, vagy az azzal összefüggő tevékenységekre irányuló szolgáltatások.

Kapcsolódó tevékenységek TEÁOR számai: 49.41; 38.31; 38.32, 38.11, 38.12, 38.21, 38.22 (25.40 szerinti „üzembe helyezés”, „bontás” is?)

Szakkódok: 254001 Fegyver-, lőszergyártás; 383102 Fém visszanyerése autóbontásból; 383101 Fém visszanyerése egyéb hulladékból; 383202 Nem fém visszanyerése autóbontásból; 383203 Nem fém visszanyerése egyéb hulladékból; 383201 Textilhulladék visszanyerése hulladékból; 494101 Közúti teherszállítás; 494105 Idegen tulajdonú tehergépkocsival nem menetrendszerű teherszállítás; 381101 Szilárd hulladék gyűjtése, kezelése; 381201 Veszélyes hulladék gyűjtése; 382201 Veszélyes hulladék kezelése, ártalmatlanítása.

XXV. fejezet

Kényszerítő és bünfelderítő eszközök⁴

1. Kényszerítő eszközök:

- a) gumibotok,
- b) elektromos sokkoló eszközök,
- c) mozgásszabadságot korlátozó eszközök az alábbiak szerint:
 1. kézbilincs,
 2. lábbilincs, szorítóbilincs,
 3. hüvelykujj-bilincs, illetve -szorító és különleges rendeltetésű eszközök,
- d) klórbenzál-malononitril (CS) és klóracetofenont (CN) tartalmazó könnygázfajták,
- e) természetes hatóanyagok.

2. Bünfelderítő eszközök:

- a) lézeres ujjlenyomat-azonosító berendezés,
- b) számítógépes ujjlenyomat-azonosító berendezés,
- c) hangelemző és -azonosító berendezések és alkatrészek,
- d) mobil bűnügyi vizsgálati laboratóriumok, ezek berendezései és tartozékai,
- e) speciális rendeltetésű biológiai, neurofizikai reakcióvizsgáló berendezések, illetve ezek alkatrészei és tartozékai:
 1. 4 vagy több csatornaszámú poligráfok,
 2. ujjlenyomat-elemzők, monitorok, és berendezések,
 3. automatizált ujjlenyomat-azonosító és keresőrendszerek,
 4. pszichológiai stressz-elemző berendezések,

³ Magyar terminológia szerint, az ML lista nem tartalmazza

⁴ Magyar terminológia szerint, az ML lista nem tartalmazza

5. különleges rendeltetésű alkatrészek és tartozékok a 4. pontban szereplő berendezésekhez és rendszerekhez.

Kapcsolódó tevékenységek TEÁOR számai: 20.59; 22.19; 22.29, 26.30; 26.51, 25.99

Szakmakódok: 263001 Híradástechnikai berendezés gyártása; 265101 Mérőműszer gyártása; 221901 Egyéb gumitermék gyártása; 222901 Egyéb, máshova nem sorolt műanyag termék gyártása; 205901 Máshova nem sorolt, egyéb vegyi termék gyártása; 259901 Máshova nem sorolt, egyéb fémfeldolgozási termék gyártása

XXVI. fejezet

Titkosszolgálati eszközök⁵

1. Lehallgató eszközök, azok alkatrészei és tartozékai:

- a) közvetlen beszéd titkos lehallgatására, továbbítására, rögzítésére tervezett, gyártott, vagy erre lényeges átalakítás nélkül felhasználható eszközök:
 1. elektronikus erősítővel ellátott fal (kontakt) mikrofonok és sztetoszkópok,
 2. lézer-, vagy infravörös sugárzást felhasználó, illetve ultrahangos elven működő lehallgató rendszer és elemei,
 3. beépíthető miniatűr, esetleg távvezérelhető adóberendezések és azok speciális vevőkészülékei,
 4. különféle rejtő eszközökbe épített vagy ruházat alá rejthető kisméretű adók, az azokhoz tartozó vevők és hangrögzítő eszközök,
 5. a 10 órát meghaladó felvételi idejű miniatűr hangrögzítő eszközök,
 6. nagyérzékenységű parabola- puskamikrofonok,
 7. szubminiatűr elektret mikrofonok és akusztikus szondák,
- b) digitális vagy analóg információkat tároló és/vagy feldolgozó számítógépekből, számítástechnikai, vagy egyéb eszközökből, vagy a hozzájuk használható információhordozókon tárolt információk bármilyen módon történő titkos megszerzésére, továbbítására, rögzítésére tervezett, gyártott, vagy erre lényeges átalakítás nélkül felhasználható eszköz,
- c) vezetékes és/vagy vezeték nélküli beszéd és nem beszéd jellegű információt továbbító távközlési rendszerek, harmadik félként történő titkos lehallgatására tervezett, gyártott, vagy erre lényeges átalakítás nélkül felhasználható eszköz.

2. Lehallgató eszközök felderítésére, működésének kimutatására szolgáló eszközök:

- a) telefonvonal-ellenőrző, a telefonbeszélgetés védelmét szolgáló, lehallgatást detektáló berendezések,
- b) szélessávú zavaradók, akusztikus „fehérzaj” generátorok,
- c) rejtett adók felderítésére és helyének meghatározására szolgáló detektorok,
- d) nem lineáris átmenet gerjesztésén alapuló detektáló eszköz passzív lehallgató berendezések felderítésére,
- e) ruházat alá rejthető, a beszélgetőpartnernél lévő adóberendezés, vagy működő magnetofon felfedését biztosító eszközök.

3. A titkos vizuális megfigyelés eszközei:

- a) emberek, emberi tevékenység, vagy azzal összefüggő cselekmények titkos megfigyelésére, rögzítésére (dokumentálására), illetve az így nyert információ

⁵ Magyar terminológia szerint, az ML lista nem tartalmazza

továbbítására és feldolgozására tervezett, gyártott, vagy erre lényeges átalakítás nélkül használható eszközök:

1. kisméretű, nagy felbontású és érzékenységgű CCD kamerák és azok tartozékai,
 2. rejtő eszközbe, vagy ruházat alá rejtett miniatűr kamerák és tartozékaik,
 3. mikrohullámú tartományban üzemelő videojel-továbbító berendezések és ezek vevői,
 4. az elektromos hálózatot felhasználó videojel-továbbító berendezések és ezek vevői,
 5. kis belépőnyílású fiberoszkópok, illetve az üvegszál optikát felhasználó rejtett megfigyelést lehetővé tevő rendszer és az ezek fényképezőgéphez, vagy videokamerához való csatlakozását biztosító adapterek és tartozékok,
- b) korlátozott fényviszonyok mellett működő (segéd-megvilágítást nem igénylő) és különleges fótósokszorozó, csövet vagy optikai elemet, alkatrészt tartalmazó eszközök, így különösen: éjszakai fényképezésre és videofelvétel készítéséhez felhasználható 2. és 3. generációs fényerősítő berendezések és tartozékaik,
- c) infravörös tartományban működő speciális rendőrségi éjjellátó készülékek és azok tartozékai.

4. A titkos behatolás eszközei:

- a) mechanikus, elektromos, elektronikus, vagy egyéb elven működő záruk, lakatok, reteszek, stb. rendeltetésszerű nyitóeszközeit helyettesítő roncsolásos, vagy roncsolásmentes nyitására tervezett és gyártott eszközök, „technológiák”, tartozékaik és alkatrészüik,
- b) elektronikus biztonsági rendszerek rendeltetésszerű működését befolyásoló, vagy működésképtelenséget kiváltó, speciálisan e célra készült eszközök, szoftverek és ezek tartozékai.

5. Rejtjelző és titkosító berendezések:

- a) távközlési és informatikai rendszerekben használatos rejtjelző és titkosító eszközök, gépek, berendezések, és speciálisan ezekhez tervezett szoftverek, valamint azok funkcionális részegységei, alkatrészei, továbbá kiegészítő egységei és tartozékai,
- b) speciális rejtjelkulcsok előállítására, szállítására tervezett, vagy használt eszközök, berendezések és speciálisan ezekhez tervezett szoftverek.

6. Egyéb eszközök:

- a) ruházat alá rejthető, vezeték nélküli fülhallgatóval ellátott kommunikációs rendszer,
- b) irány- és helymeghatározásra használható miniatűr jeladók és ezek speciális vevői.

Kapcsolódó tevékenységek TEÁOR számai: 26.11, 26.30; 26.40, 26.51

Szakkódok: 261101 Elektronikai alkatrész gyártása; 263002 Híradástechnikai termék gyártása; 265101 Mérőműszer gyártás; 264001 Elektronikus fogyasztási cikk gyártása