



Empowered lives.
Resilient nations.

IZMENE UNETE U ZAJEDNIČKU LISTU ROBE VOJNE NAMENE EVROPSKE UNIJE ZA 2015. GODINU

Ovaj dokument predstavlja nezvaničnu analizu Zajedničke liste robe vojne namene Evropske unije za 2015. godinu (2015/C 129/01) kao što je objavljeno u Službenom listu Evropske unije 21. aprila 2015. godine. Savet Evropske unije je usvojio Zajedničku listu robe vojne namene Evropske unije 9. februara 2015. godine. U poređenju sa Zajedničkom listom robe vojne namene Evropske Unije iz 2014. godine, unete su sledeće izmene:

Uvodni stav se menja i glasi:

SAOPŠTENJA INSTITUCIJA, ORGANA, KANCELARIJA I AGENCIJA EVROPSKE UNIJE

SAVET

ZAJEDNIČKA LISTA ROBE VOJNE NAMENE EVROPSKE UNIJE

usvojena od strane Saveta 9. februara 2015. godine

(oprema obuhvaćena Zajedničkim stavom Saveta 2008/944/ZSBP kojim se utvrđuju zajednička pravila koja regulišu kontrolu izvoza vojne tehnologije i opreme)

(ažuriranje i zamena Zajedničke liste robe vojne namene Evropske unije, koju je Savet usvojio 17. marta 2014. godine)

(ZSBP)

(2015/C 129/01)

U ML1, dodaje se sledeći stav:

d. „Onesposobljeno vatreno oružje“.

U ML4.c.d.1.a., sledeći stav se menja i glasi:

a. Civilni sertifikat tipa koji izdaju organi nadležni za civilno vazduhoplovstvo iz jedne ili više država članica EU ili država učesnica Vasenarskog sporazuma; ili

U ML8 Napomena 2, sledeći stav se menja i glasi:

Napomena 2 ML8 se ne odnosi na amonijum perhlorat (ML8.d.2), NTO (ML8.a.1.8) ili katocen (ML8.f.4.b.) i ako ispunjavaju sve od sledećih elemenata:



Empowered lives.
Resilient nations.

U ML9.a.2.a, sledeći stav se menja i glasi:

a. Automatsko oružje – navedeno u ML1., ili oružje navedeno u ML1., ML4., ML12., ili ML19., ili „postolja“ ili tačke učvršćenja za oružje kalibra 12.7 mm ili većeg kalibra;

U ML10, Napomena 1.c., sledeći stav se menja i glasi:

c. *Kojima su organi nadležni za civilno vazduhoplovstvo iz jedne ili više država članica EU ili država učesnica Vasenarskog sporazuma izdali potvrdu za civilnu upotrebu*

U ML10, Napomena 2.a., sledeći stav se menja i glasi:

a. *Vazduhoplovni motori izrađeni ili prilagođeni za vojnu upotrebu kojima su organi nadležni za civilno vazduhoplovstvo iz jedne ili više država članica EU ili država učesnica Vasenarskog sporazuma izdala potvrdu za civilnu upotrebu i primenu u „civilnom vazduholovu“, ili njihove posebno izrađene komponente;*

U ML10, Napomena 5.b., sledeći stav se menja i glasi:

b. *Ne obuhvataju robu navedenu u Zajedničkoj listi robe vojne namene EU, osim ukoliko je neophodno da roba ispuni bezbednosne ili plovidbene standarde organa nadležnih za civilno vazduhoplovstvo iz jedne ili više država članica EU, ili država učesnica Vasenarskog sporazuma; i*

U ML17.a., sledeći stav se menja i glasi:

a. Pribor za ronjenje i podvodno plivanje, posebno izrađen ili izmenjen za vojnu upotrebu, kako sledi:

1. Samostalni aparat za autonomno ronjenje sa kiseonikom, zatvorenog ili polu-zatvorenog kruga;
2. Pribor za podvodno plivanje posebno izrađen za upotrebu sa priborom za ronjenje navedenim u ML.17.a. ;

PAŽNJA: Vidi takođe 8A002.q. na EU Listi robe sa dvojnog namenom.

U ML17.f., sledeći stav se menja i glasi:

f. „Biblioteke“ posebno izrađene ili izmenjene za vojnu upotrebu sa sistemima, opremom ili komponentama, kao što je navedeno u Zajedničkoj listi robe vojne namene Evropske unije;

U ML17, Tehničke napomene, sledeći stavovi se menjaju i glase:

1. *Ne koristi se od 2014.godine*

2. *Za potrebe ML17, termin „izmenjen“ znači bilo koje strukturne, električne, mehaničke ili druge promene koje ne-vojnom sredstvu daju vojne karakteristike ekvivalentne drugom sredstvu koje je posebno izrađeno za vojnu upotrebu.*



Empowered lives.
Resilient nations.

U ML20.b, *Napomena*, sledeći stav se menja i glasi¹:

Napomena ML20.b. ne odnosi se na hibridne homopolarne generatore direktne struje koji imaju jednopolnu normalnu metalnu armaturu koja rotira u magnetnom polju proizvedenom od superprovodljivih namotaja, pod uslovom da su ti namotaji jedina superprovodljiva komponenta u generatoru.

U ML21.a, sledeći stav se menja i glasi:

a. „Softver“ posebno izrađen ili izmenjen za bilo koje od sledećeg:

1. „Razvoj“, „proizvodnja“ funkcionisanje ili održavanje opreme navedene u Zajedničkoj listi robe vojne namene EU;
2. „Razvoj“, ili „proizvodnja“ materijala navedenih u Zajedničkoj listi robe vojne namene EU; ili
3. „Razvoj“, „proizvodnja, funkcionisanje ili održavanje „softvera“ navedenog u Zajedničkoj listi robe vojne namene EU.

U odeljku DEFINICIJE POJMOVA KOJI SE KORISTE U OVOJ LISTI, stav b. obuhvaćen pod „Biopolimeri“ se menja i glasi:

ML7, 22 „Biopolimeri“

b. „Antiidiotipska“, „monoklonalna“ ili „poliklonalna“ „antitela“

U odeljku DEFINICIJE POJMOVA KOJI SE KORISTE U OVOJ LISTI, stav obuhvaćen pod „Civilni vazduhoplov“ se menja i glasi:

ML4, 10 „Civilni vazduhoplov“

„Vazduhoplovi“ navedeni po oznaci na objavljenim listama potvrda o plovidbenosti organa nadležnih za civilno vazduhoplovstvo iz jedne ili više država članica EU ili država učesnica Vasenarskog sporazuma za let na komercijalnim civilnim domaćim ili međunarodnim rutama ili za legitimnu civilnu, privatnu ili poslovnu upotrebu.

U odeljku DEFINICIJE POJMOVA KOJI SE KORISTE U OVOJ LISTI, stavka u okviru „Onesposobljeno vatreno oružje“ je dodata kako sledi:

ML1 „Onesposobljeno vatreno oružje“

Vatreno oružje koje je onesposobljeno za ispaljivanje bilo kakvih projektila postupcima koje je odredio državni organi država članica EU ili država učesnica Vasenarskog sporazuma. Tim postupcima trajno se menjaju osnovni elementi vatrenog oružja. U skladu sa nacionalnim zakonima i propisima, onesposobljenost vatrenog oružja može se dokazati potvrdom koju izdaje nadležni organ i oznakom u vidu žiga na osnovnom delu vatrenog oružja.

¹ Iako se najverovatnije radi o štamparskoj grešci.



Empowered lives.
Resilient nations.

U odeljku DEFINICIJE POJMOVA KOJI SE KORISTE U OVOJ LISTI, stavka u okviru „Biblioteka“ (parametarska tehnička baza podataka), je dodata kako sledi:

ML17 „Biblioteka“ (parametarska tehnička baza podataka)

Skup tehničkih informacija, a upućivanjem na njih može se poboljšati rad relevantnih sistema, opreme ili komponenti