



2024/2621

8.10.2024

**IZVEDBENA UREDBA KOMISIJE (EU) 2024/2621**

**z dne 1. oktobra 2024**

**o uvrstitvi določenega blaga v kombinirano nomenklaturu**

EVROPSKA KOMISIJA JE –

ob upoštevanju Pogodbe o delovanju Evropske unije,

ob upoštevanju Uredbe (EU) št. 952/2013 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 9. oktobra 2013 o carinskem zakoniku Unije <sup>(1)</sup> ter zlasti člena 57(4) in člena 58(2) Uredbe,

ob upoštevanju naslednjega:

- (1) Da bi se zagotovila enotna uporaba kombinirane nomenklature, priložene k Uredbi Sveta (EGS) št. 2658/87 <sup>(2)</sup>, je treba sprejeti ukrepe za uvrstitev blaga iz Priloge k tej uredbi.
- (2) Uredba (EGS) št. 2658/87 določa splošna pravila za razlago kombinirane nomenklature. Ta pravila se uporabljajo tudi za vsako drugo nomenklaturu, ki v celoti ali delno temelji na kombinirani nomenklaturi ali pa uvaja dodatne pododdelke ter se s posebnimi določbami Unije predpiše zaradi uporabe tarifnih in drugih ukrepov v zvezi z blagovno menjavo.
- (3) Po teh splošnih pravilih bi bilo blago iz stolpca 1 razpredelnice iz Priloge treba uvrstiti pod oznako KN v stolpcu 2 na podlagi utemeljitve v stolpcu 3 navedene razpredelnice.
- (4) Primerno je določiti, da se lahko imetnik v skladu s členom 34(9) Uredbe (EU) št. 952/2013 še nekaj časa sklicuje na zavezujoče tarifne informacije, ki se izdajo za blago, na katero se nanaša ta uredba, in niso v skladu s to uredbo. To obdobje bi moralo biti omejeno na tri mesece.
- (5) Ukrepi iz te uredbe so v skladu z mnenjem Odbora za carinski zakonik –

SPREJELA NASLEDNJO UREDBO:

**Člen 1**

Blago, opisano v stolpcu 1 razpredelnice iz Priloge, se uvrsti v kombinirano nomenklaturu pod oznako KN iz stolpca 2 navedene razpredelnice.

**Člen 2**

V skladu s členom 34(9) Uredbe (EU) št. 952/2013 se je na zavezujoče tarifne informacije, ki niso v skladu s to uredbo, mogoče sklicevati še tri mesece po začetku veljavnosti te uredbe.

**Člen 3**

Ta uredba začne veljati dvajseti dan po objavi v *Uradnem listu Evropske unije*.

<sup>(1)</sup> UL L 269, 10.10.2013, str. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2013/952/oj>.

<sup>(2)</sup> Uredba Sveta (EGS) št. 2658/87 z dne 23. julija 1987 o tarifni in statistični nomenklaturi ter skupni carinski tarifi (UL L 256, 7.9.1987, str. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/1987/2658/oj>).

Ta uredba je v celoti zavezujoča in se neposredno uporablja v vseh državah članicah.

V Bruslju, 1. oktobra 2024

*Za Komisijo*  
Gerassimos THOMAS  
*generalni direktor*  
*Generalni direktorat za obdavčenje in carinsko unijo*

---

## PRILOGA

Opis blaga	Uvrstitev (oznaka KN)	Utemeljitev
(1)	(2)	(3)
<p>Stroj, tako imenovani robot za taktični odziv, sestavljen iz:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— šasije z gosenicami z merami približno 1 500 × 1 200 × 1 300 mm, z dvema električnima pogonskima motorjema z močjo 7,5 kW, ki omogočata vlečno silo do štiri tone (električno moč zagotavlja litij-ionska baterija),</li> <li>— sistema kamer s štirimi statičnimi usmerjenimi kamerami, ki omogoča prenos žive slike uporabniku,</li> <li>— 6 žarometov LED, ki so vsi poravnani v smeri premikanja, ter osvetlitve okolice LED,</li> <li>— naprave za razprševanje vode ali pene za gašenje požarov, z zmogljivostjo do 2 000 l/min pri 10 barih, ki je popolnoma združljiva za priključitev na cev gasilskega vozila,</li> <li>— kabelskega vitla s podpornimi raztegljivimi držali za stabilnost pri ravnanju s težkimi bremenii.</li> </ul> <p>Izdelek se upravlja prek daljinskega upravljalnika z dosegom do 150 m in/ali iz transportnega vozila za sistem prek intraneta z dosegom do 2 500 m (na podlagi WLAN).</p> <p>Izdelek ima lahko različne konfiguracije, odvisno od dodatne opreme, ki se na zahtevo namesti na šasijo.</p> <p>Dodatna oprema lahko vključuje premične kamere za prenos običajne in termične slike, dodatne žaromete LED, ramanski spektrometer za odkrivanje nevarnih snovi, daljinsko vodeno manipulacijsko roko za izvajanje natančnih nalog (npr. vzorčenje), priklop za priklopnik itd.</p> <p>Izdelek je zasnovan za uporabo pri operacijah gašenja požarov in reševanja ter gasilskemu osebju omogoča, da ostane zunaj nevarnega območja (pogoji raziskovanja nevarnih materialov, nevarnosti zrušenja ali razvoja intenzivne toplote), hkrati pa še vedno sodeluje pri operacijah in jih vodi na daljavo z varne razdalje.</p>	8424 89 70	<p>Uvrstitev opredeljujejo splošni pravili 1 in 6 za razlago kombinirane nomenklature, opomba 3 k oddelku XVI ter besedilo oznak KN 8424, 8424 89 in 8424 89 70.</p> <p>Čeprav ima izdelek znatno vlečno silo, je uvrstitev pod tarifno številko 8701 izključena, saj ni vozilo, izdelano za vleko ali potiskanje drugega vozila, priprav ali tovora (glej tudi opombo 2 k poglavju 87).</p> <p>Prav tako je izključena uvrstitev pod tarifno številko 8705, saj izdelek nima značilnosti vozila iz tarifne številke 8705, in sicer ne predstavlja dejansko popolne šasije motornega vozila ali tovornega vozila (tovornjaka). Nima vsaj naslednjih mehanskih delov: pogonskega motorja, menjalnika in upravljalnika za menjanje prestav ter sistemov za krmiljenje in zaviranje (glej tudi pojasnjevalne opombe harmoniziranega sistema k tarifni številki 8705).</p> <p>Izdelek je kombiniran stroj v smislu opombe 3 k oddelku XVI in ga je treba uvrstiti, kot da je sestavljen samo iz tistega sestavnega dela ali kot da je tisti stroj, ki opravlja glavno funkcijo.</p> <p>Zaradi objektivnih značilnosti razprševalne naprave, predvsem prostornine, tlaka in razdalje brizganja vode ali pene, se funkcija razprševanja šteje za glavno funkcijo stroja. Izdelek je zato treba uvrstiti glede na razprševalno napravo.</p> <p>Sistem kamer in žarometi LED se uporabljajo za daljinsko upravljanje in vodenje stroja, medtem ko se upravljanje vitla za prenos bremen izvaja le s človeškim posredovanjem prek kabelskega vitla in po potrebi prek priklopa za priklopnik.</p> <p>Funkcije prepoznavanja možnih nevarnih polj, odkrivanja nevarnih snovi in izvajanja natančnih nalog so dopolnilne in pomožne v primerjavi s funkcijo razprševanja vode ali pene, saj se izvajajo z dodatno opremo.</p> <p>Izdelek je zato treba uvrstiti pod oznako KN 8424 89 70 kot druge naprave za razprševanje tekočin.</p>