

**VYKONÁVACIE NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2016/1047****z 28. júna 2016,****ktorým sa mení príloha I k nariadeniu Rady (EHS) č. 2658/87 o colnej a štatistickej nomenklatúre a o Spoločnom colnom sadzobníku**

EURÓPSKA KOMISIA,

so zreteľom na Zmluvu o fungovaní Európskej únie,

so zreteľom na nariadenie Rady (EHS) č. 2658/87 z 23. júla 1987 o colnej a štatistickej nomenklatúre a o Spoločnom colnom sadzobníku <sup>(1)</sup>, a najmä na jeho článok 9 ods. 1 písm. b) a d),

keďže:

- (1) Nariadením (EHS) č. 2658/87 sa zaviedla nomenklatúra tovaru (ďalej len „kombinovaná nomenklatúra“ alebo „KN“) tak, aby spĺňala súčasne požiadavky Spoločného colného sadzobníka, štatistik zahraničného obchodu Únie a iných politík Únie týkajúcich sa dovozu alebo vývozu tovaru.
- (2) V rozhodnutí Rady (EÚ) 2016/971 <sup>(2)</sup> sa stanovuje odstránenie alebo zníženie ciel pre určitý počet výrobkov. Na zavedenie opatrení stanovených v uvedenom rozhodnutí do kombinovanej nomenklatúry je potrebné dotknuté výrobky určiť pomocou číselných znakov KN. Ak existujúce číselné znaky KN zahŕňajú širšiu skupinu výrobkov než sú tie, na ktoré sa vzťahuje odstránenie alebo zníženie ciel, bezcolné zaobchádzanie alebo zníženie cla by sa malo udeliť len výrobkom uvedeným v rozhodnutí.
- (3) Príloha I k nariadeniu (EHS) č. 2658/87 by sa preto mala zodpovedajúcim spôsobom zmeniť.
- (4) Keďže rozhodnutie (EÚ) 2016/971 nadobúda účinnosť 1. júla 2016, toto nariadenie by malo nadobudnúť účinnosť čo najskôr a uplatňovať sa od dátumu nadobudnutia účinnosti uvedeného rozhodnutia.
- (5) Opatrenia stanovené v tomto nariadení sú v súlade so stanoviskom Výboru pre colný kódex,

PRIJALA TOTO NARIADENIE:

**Článok 1**

Príloha I k nariadeniu (EHS) č. 2658/87 sa mení v súlade s prílohou k tomuto nariadeniu.

**Článok 2**Toto nariadenie nadobúda účinnosť dňom nasledujúcim po jeho uverejnení v *Úradnom vestníku Európskej únie*.

Uplatňuje sa od 1. júla 2016.

<sup>(1)</sup> Ú. v. ES L 256, 7.9.1987, s. 1.<sup>(2)</sup> Rozhodnutie Rady (EÚ) 2016/971 zo 17. júna 2016 o uzavretí v mene Európskej únie dohody vo forme Vyhlásenia o rozšírení obchodu s produktmi informačných technológií (ITA) (Ú. v. EÚ L 161, 18.6.2016, s. 2).

Toto nariadenie je záväzné v celom rozsahu a priamo uplatniteľné vo všetkých členských štátoch.

V Bruseli 28. júna 2016

*Za Komisiu*  
*predseda*  
Jean-Claude JUNCKER

---

## PRÍLOHA

Príloha I k nariadeniu (EHS) č. 2658/87 sa mení takto:

a) V prvej časti oddiele II sa dopĺňa toto písmeno G:

**„G. Bezcolné zaobchádzanie s „viaczložkovými integrovanými obvody“ (MCO):**

1. Oslobodenie od cla sa vzťahuje na „viaczložkové integrované obvody“ (MCO), ktoré sú vymedzené ako:

kombinácia jedného alebo viacerých monolitických, hybridných alebo multičipových integrovaných obvodov aspoň s jednou z týchto zložiek: snímače, ovládače, oscilátory, rezonátory na báze kremíka, alebo ich kombinácie, alebo zložky, ktoré vykonávajú funkcie výrobkov zatriediteľných do položky 8532, 8533, 8541, alebo induktory zatriediteľné do položky 8504, vytvorené na všetky účely neoddeliteľne do jedného telesa podobného integrovanému obvodu, ako zložky druhu používaného na montáž na dosku tlačených obvodov (PCB) alebo iný nosič prostredníctvom spojovacích kolíkov, vedení, guľôčok, doštičiek, výstupkov alebo podložiek.

Na účely vymedzenia v predchádzajúcom pododseku:

1. „Zložky“ môžu byť samostatné, vyrobené nezávisle a potom namontované na zvyšnú časť viaczložkových integrovaných obvodov alebo integrované do iných zložiek.
  2. „Na báze kremíka“ znamená postavené na kremíkovom podklade alebo vyrobené z kremíkových materiálov alebo zabudované do čipu integrovaného obvodu.
  3. a) „Snímače na báze kremíka“ pozostávajú z mikroelektronických alebo mechanických štruktúr, ktoré sú vytvorené v hmote alebo na povrchu polovodiča a ktoré slúžia na zistenie fyzikálnych alebo chemických veličín a menia ich na elektrické signály spôsobené výslednými zmenami elektrických vlastností alebo prestavením mechanickej štruktúry. „Fyzikálne alebo chemické veličiny“ sa týkajú javov reálneho sveta, ako je napríklad tlak, akustické vlny, zrýchlenie, vibrácie, pohyb, orientácia, záťaž, intenzita magnetického poľa, intenzita elektrického poľa, svetlo, rádioaktivita, vlhkosť, prietok, koncentrácia chemických látok atď.
  - b) „Ovládače na báze kremíka“ pozostávajú z mikroelektronických a mechanických štruktúr, ktoré sú vytvorené v hmote alebo na povrchu polovodiča a ktoré slúžia na premenu elektrických signálov na fyzický pohyb.
  - c) „Rezonátory na báze kremíka“ sú zložky, ktoré sa skladajú z mikroelektronických alebo mechanických štruktúr, ktoré sú vytvorené v hmote alebo na povrchu polovodiča a ktorých funkciou je vytvorenie mechanickej alebo elektrickej oscilácie vopred stanovenej frekvencie, ktorá závisí od fyzikálnej geometrie týchto štruktúr v reakcii na vonkajší vstup.
  - d) „Oscilátory na báze kremíka“ sú aktívne zložky, ktoré sa skladajú z mikroelektronických alebo mechanických štruktúr, ktoré sú vytvorené v hmote alebo na povrchu polovodiča a ktorých funkciou je vytvorenie mechanickej alebo elektrickej oscilácie vopred stanovenej frekvencie, ktorá závisí od fyzikálnej geometrie týchto štruktúr.
2. Tovar, pri ktorom vzniká nárok na oslobodenie od cla podľa odseku 1, môže patriť do týchto podpoložiek KN:

8422 90 10, 8422 90 90, 8431 20 00, 8443 91 10, 8450 90 00, 8466 10 31, 8466 10 38, 8466 20 20, 8466 20 91, 8466 20 98, 8466 91 20, 8466 91 95, 8466 92 20, 8466 92 80, 8466 93 30, 8466 93 70, 8466 94 00, 8476 90 00, 8504 90 11, 8504 90 18, 8504 90 99, 8518 90 00, 8522 90 49, 8522 90 80, 8529 10 11, 8529 10 31, 8529 10 39, 8529 10 65, 8529 10 80, 8529 90 65, 8529 90 92, 8529 90 97, 8530 90 00, 8535 10 00, 8535 21 00, 8535 29 00, 8535 30 10, 8535 30 90, 8535 40 00, 8535 90 00, 8536 10 10, 8536 10 50, 8536 10 90, 8536 20 10, 8536 20 90, 8536 30 10, 8536 30 30, 8536 30 90, 8536 41 10, 8536 41 90, 8536 49 00, 8536 50 11, 8536 50 15, 8536 50 19, 8536 50 80, 8536 61 10, 8536 61 90, 8536 69 00, 8536 70 00, 8536 90 01, 8536 90 85, 8537 10 10, 8537 10 91, 8537 10 99, 8537 20 91, 8537 20 99, 8538 10 00, 8538 90 11, 8538 90 19, 8538 90 91, 8538 90 99, 8548 90 90, 9025 90 00, 9027 90 10, 9027 90 80, 9030 90 85, 9032 10 20, 9032 10 81, 9032 10 89, 9032 20 00,

9032 89 00, 9032 90 00, 9033 00 00, 9114 90 00, 9305 10 00, 9305 20 00, 9305 99 00, 9306 21 00, 9306 29 00, 9306 30 10, 9306 30 30, 9306 30 90, 9306 90 10, 9306 90 90,

3. Pri predložení colného vyhlásenia na prepustenie MCO do voľného obehu colným orgánom členského štátu deklarant uvedie kód „Y035“ v kolónke 44 JCD [nariadenie (EÚ) 2016/341 (príloha 9)].“

b) Druhá časť sa mení takto:

1. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 3215 až 3215 90 00 sa nahrádzajú takto:

<b>„3215</b>	<b>Tlačiarenská farba, atramenty na písanie alebo rysovanie a ostatné atramenty (tuše), tiež koncentrované alebo tuhé:</b>		
	– – <b>Tlačiarenská farba:</b>		
<b>3215 11 00</b>	– – <b>Čierna</b>	6,5 <sup>(1)</sup>	—
<b>3215 19 00</b>	– – <b>Ostatná</b>	6,5 <sup>(3)</sup>	—
<b>3215 90 00</b>	– <b>Ostatné</b>	6,5 <sup>(5)</sup>	—

(1) Atramentové kazety (bez integrovanej tlačiarnej hlavy), ktoré sú určené na vloženie do prístrojov podpoložiek 8443 31, 8443 32 alebo 8443 39 a ktorých súčasťou sú mechanické alebo elektrické komponenty: **bez cla**

(3) Atramentové kazety (bez integrovanej tlačiarnej hlavy), ktoré sú určené na vloženie do prístrojov podpoložiek 8443 31, 8443 32 alebo 8443 39 a ktorých súčasťou sú mechanické alebo elektrické komponenty: **bez cla**

(5) Tuhý atrament v tvaroch navrhnutých na vloženie do prístrojov podpoložiek 8443 31, 8443 32 alebo 8443 39: **bez cla**

2. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 3506 91 00 sa nahrádza takto:

<b>„3506 91 00</b>	– – <b>Lepidlá na základe polymérov položiek 3901 až 3913 alebo kaučuku</b>	6,5 <sup>(7)</sup>	—
--------------------	---	--------------------	---

(7) Číre lepiace filmy a číre kvapalné tvrditeľné lepidlá druhu používaného výlučne alebo hlavne na výrobu plochých panelových displejov alebo dotykových panelov: **4,9 %**

3. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 3701 30 00 sa nahrádza takto:

<b>„3701 30 00</b>	– <b>Ostatné dosky a filmy, s ktoroukoľvek stranou presahujúcou 255 mm</b>	4,9	m <sup>2</sup>
--------------------	--	-----	----------------

4. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 3701 99 00 sa nahrádza takto:

<b>„3701 99 00</b>	– – <b>Ostatné</b>	4,9	—“
--------------------	--------------------	-----	----

5. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 3705 90 10 a 3705 90 90 sa nahrádzajú takto:

<b>„3705 90 10</b>	– – <b>Mikrofilmy</b>	<b>bez cla</b>	—
<b>3705 90 90</b>	– – <b>Ostatné</b>	<b>bez cla</b>	—“

6. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 3707 90 20 a 3707 90 90 sa nahrádzajú takto:

<b>„3707 90 20</b>	-- Vývojky a ustaľovače	<b>4,5</b> <sup>(8)</sup>	—
<b>3707 90 90</b>	-- Ostatné	<b>bez cla</b>	—
<sup>(8)</sup> Termoplastické alebo elektrostatické tonerové kazety (bez pohyblivých častí) určené na vloženie do prístrojov podpoložiek HS 8443 31, 8443 32 alebo 8443 39: <b>bez cla</b> .			

7. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 3907 99 až 3907 99 90 sa nahrádzajú takto:

<b>„3907 99</b>	-- <b>Ostatné:</b>		
<b>3907 99 10</b>	--- Polyetylénnaftalén-2,6-dikarboxylát	bez cla	—
<b>3907 99 90</b>	--- Ostatné	6,5 <sup>(9)</sup>	—
<sup>(9)</sup> Termoplastické kopolyméry z tekutých kryštálov aromatických polyesterov: <b>4,9</b>			

8. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 3919 90 00 sa nahrádza takto:

<b>„3919 90 00</b>	- <b>Ostatné</b>	6,5 <sup>(11)</sup>	—
<sup>(11)</sup> Samolepiace leštiace kotúče druhu používaného na výrobu polovodičových doštičiek: <b>bez cla</b>			

9. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 3923 10 00 sa nahrádza takto:

<b>„3923 10 00</b>	- <b>Škatule, debny, prepravky a podobné výrobky</b>	6,5 <sup>(13)</sup>	—
<sup>(13)</sup> Škatule, debny, prepravky a podobné výrobky, z plastov, zvlášť tvarované alebo upravené na prepravu alebo balenie polovodičových doštičiek, masiek alebo ohniskových doštičiek: <b>bez cla</b>			

10. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 5911 90 90 sa nahrádza takto:

<b>„5911 90 90</b>	-- Ostatné	6 <sup>(15)</sup>	—
<sup>(15)</sup> Samolepiace leštiace kotúče druhu používaného na výrobu polovodičových doštičiek: <b>bez cla</b>			

11. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 8414 10 až 8414 10 89 sa nahrádzajú takto:

<b>„8414 10</b>	- <b>Vákuové čerpadlá:</b>		
<b>8414 10 20</b>	-- Na použitie vo výrobe polovodičov	bez cla	p/st
	-- Ostatné:		
<b>8414 10 25</b>	--- Rotačné piestové čerpadlá, lopatkové čerpadlá rotačné, molekulárne vývevy a Rootsove čerpadlá	1,7 <sup>(17)</sup>	p/st
	--- Ostatné:		
<b>8414 10 81</b>	---- Difúzne čerpadlá, kryogénne čerpadlá a adsorpčné čerpadlá	1,7 <sup>(17)</sup>	p/st
<b>8414 10 89</b>	---- Ostatné	1,7 <sup>(17)</sup>	p/st
<sup>(17)</sup> Druhu používaného výlučne alebo hlavne na výrobu polovodičov alebo plochých panelových displejov: <b>bez cla</b>			

12. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 8414 59 až 8414 59 80 sa nahrádzajú takto:

<b>„8414 59</b>	<b>-- Ostatné:</b>		
<b>8414 59 20</b>	--- Axiálne ventilátory a dúchadlá	2,3 <sup>(18)</sup>	p/st
<b>8414 59 40</b>	--- Odstredivé ventilátory a dúchadlá	2,3 <sup>(18)</sup>	p/st
<b>8414 59 80</b>	--- Ostatné	2,3 <sup>(18)</sup>	p/st
<sup>(18)</sup> Ventilátory a dúchadlá druhu používaného výlučne alebo hlavne na chladenie mikroprocesorov, telekomunikačných prístrojov, strojov na automatické spracovanie údajov alebo jednotiek strojov na automatické spracovanie údajov: <b>bez cla</b>			

13. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 8419 50 00 sa nahrádza takto:

<b>„8419 50 00</b>	<b>- Výmenníky tepla</b>	1,7 <sup>(19)</sup>	—
<sup>(19)</sup> Výmenníky tepla vyrobené z fluorovaných polymérov a s vývrtmi prívodných a odvodných rúrok s vnútorným priemerom 3 cm alebo menej: <b>bez cla</b>			

14. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 8420 10 až 8420 10 80 sa nahrádzajú takto:

<b>„8420 10</b>	<b>- Kalandre alebo ostatné valcovacie stroje:</b>		
<b>8420 10 10</b>	-- Druhu používaného v textilnom priemysle	1,7	—
<b>8420 10 30</b>	-- Druhu používaného v papierenskom priemysle	1,7	—
<b>8420 10 80</b>	-- Ostatné	1,7 <sup>(21)</sup>	—
<sup>(21)</sup> Valcové laminátory druhu používaného výlučne alebo hlavne na výrobu substrátov tlačných obvodov alebo tlačných obvodov: <b>bez cla</b>			

15. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 8421 29 00 sa nahrádza takto:

<b>„8421 29 00</b>	<b>-- Ostatné</b>	1,7 <sup>(23)</sup>	—
<sup>(23)</sup> Vyrobené z fluorovaných polymérov a s hrúbkou filtra alebo čistiacej membrány nepresahujúcou 140 mikrónov: <b>bez cla</b>			

16. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 8421 39 až 8421 39 80 sa nahrádzajú takto:

<b>„8421 39</b>	<b>-- Ostatné:</b>		
<b>8421 39 20</b>	--- Stroje, prístroje a zariadenia na filtrovanie alebo na čistenie vzduchu	1,7 <sup>(25)</sup>	—
	--- Stroje, prístroje a zariadenia na filtrovanie alebo na čistenie ostatných plynov:		
<b>8421 39 60</b>	---- Katalytickým procesom	1,7 <sup>(25)</sup>	—
<b>8421 39 80</b>	---- Ostatné	1,7 <sup>(25)</sup>	—
<sup>(25)</sup> S krytom z nehrdzavejúcej ocele a s vývrtmi prívodných a odvodných rúrok s vnútorným priemerom nepresahujúcim 1,3 cm: <b>bez cla</b>			

17. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 8421 99 00 sa nahrádza takto:

<b>„8421 99 00</b>	<b>-- Ostatné</b>	1,7 <sup>(29)</sup>	—
<sup>(29)</sup> Časti a súčasti týchto strojov, prístrojov a zariadení: — Strojov, prístrojov a zariadení na filtrovanie alebo čistenie tekutín vyrobených z fluorovaných polymérov a s hrúbkou filtra alebo čistiacej membrány nepresahujúcou 140 mikrónov: <b>bez cla</b> — Strojov, prístrojov a zariadení na filtrovanie alebo čistenie plynov s krytom z nehrdzavejúcej ocele a s vývrtmi prírodných a odvodných rúrok s vnútorným priemerom nepresahujúcim 1,3 cm: <b>bez cla</b> “			

18. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 8423 20 00 sa nahrádza takto:

<b>„8423 20 00</b>	<b>- Váhy na priebežné váženie tovaru na dopravníkoch</b>	1,7 <sup>(31)</sup>	p/st
<sup>(31)</sup> Používajúce elektronické prostriedky na meranie hmotnosti: <b>bez cla</b> “			

19. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 8423 30 00 až 8423 90 00 sa nahrádzajú takto:

<b>„8423 30 00</b>	<b>- Váhy na konštantné váženie a vážiace zariadenie na plnenie stanoveného množstva materiálov do vriec alebo ostatných obalov, vrátane násypných váh</b>	1,7 <sup>(33)</sup>	p/st
	<b>- Ostatné stroje a prístroje na váženie:</b>		
<b>8423 81</b>	<b>-- S maximálnym zaťažením nepresahujúcim 30 kg:</b>		
<b>8423 81 10</b>	--- Kontrolné váhy a automaticky riadené zariadenia na váženie pracujúce na základe porovnávania s vopred určenou hmotnosťou	1,7 <sup>(35)</sup>	p/st
<b>8423 81 30</b>	--- Stroje a prístroje na váženie a označovanie vopred zabaleného tovaru	1,7 <sup>(35)</sup>	p/st
<b>8423 81 50</b>	--- Váhy používané v predajniach	1,7 <sup>(35)</sup>	p/st
<b>8423 81 90</b>	--- Ostatné	1,7 <sup>(35)</sup>	p/st
<b>8423 82</b>	<b>-- S maximálnym zaťažením presahujúcim 30 kg, ale nepresahujúcim 5 000 kg</b>		
<b>8423 82 10</b>	--- Kontrolné váhy a automaticky riadené zariadenia na váženie pracujúce na základe porovnávania s vopred určenou hmotnosťou	1,7 <sup>(40)</sup>	p/st
<b>8423 82 90</b>	--- Ostatné	1,7 <sup>(40)</sup>	p/st
<b>8423 89 00</b>	<b>-- Ostatné</b>	1,7 <sup>(43)</sup>	p/st
<b>8423 90 00</b>	<b>- Závažia na váhy všetkých druhov; časti a súčasti strojov a prístrojov na váženie</b>	1,7 <sup>(45)</sup>	—
<sup>(33)</sup> Používajúce elektronické prostriedky na meranie hmotnosti: <b>bez cla</b> <sup>(35)</sup> Používajúce elektronické prostriedky na meranie hmotnosti: <b>bez cla</b> <sup>(40)</sup> Používajúce elektronické prostriedky na meranie hmotnosti, okrem strojov a prístrojov na váženie motorových vozidiel: <b>bez cla</b> <sup>(43)</sup> Používajúce elektronické prostriedky na meranie hmotnosti: <b>bez cla</b> <sup>(45)</sup> Časti a súčasti strojov a prístrojov na váženie používajúcich elektronické prostriedky na meranie hmotnosti, okrem častí a súčastí strojov a prístrojov na váženie motorových vozidiel: <b>bez cla</b> “			

20. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 8424 89 00 až 8424 90 00 sa nahrádzajú takto:

<b>„8424 89 00</b>	<b>-- Ostatné</b>	1,7 <sup>(47)</sup>	—
<b>8424 90 00</b>	<b>-- Časti a súčasti</b>	1,7 <sup>(50)</sup>	—

(<sup>47</sup>) Mechanické prístroje na striekanie, rozstrekovanie alebo rozprašovanie druhu používaného výlučne alebo hlavne na výrobu tlačných obvodov alebo zostáv tlačných obvodov: **bez cla**

(<sup>50</sup>) Časti a súčasti mechanických prístrojov na striekanie, rozstrekovanie alebo rozprašovanie druhu používaného výlučne alebo hlavne na výrobu tlačných obvodov alebo zostáv tlačných obvodov: **bez cla**

21. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 8442 30 až 8442 50 80 sa nahrádzajú takto:

<b>„8442 30</b>	<b>-- Stroje a zariadenia, prístroje a príslušenstvo:</b>		
<b>8442 30 10</b>	-- Fotosádzacie a sádzacie stroje	<b>bez cla</b>	p/st
	-- Ostatné:		
<b>8442 30 91</b>	--- Na odlievanie a sádzanie typov (napríklad linotypov, monotypov, intertypov), tiež so zariadením na odlievanie	bez cla	p/st
<b>8442 30 99</b>	--- Ostatné	<b>bez cla</b>	—
<b>8442 40 00</b>	<b>-- Časti a súčasti vyššie uvedených strojov, prístrojov, zariadení alebo príslušenstva</b>	<b>bez cla</b>	—
<b>8442 50</b>	<b>-- Štočky, dosky, valce a ostatné tlačiarenské komponenty; štočky, dosky, valce a litografické kamene, upravené na tlačiarne účely (napríklad hladené, zrnené alebo leštené):</b>		
<b>8442 50 20</b>	-- S tlačiarenskými znakmi	<b>bez cla</b>	—
<b>8442 50 80</b>	-- Ostatné	<b>bez cla</b>	—“

22. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 8443 31 až 8443 99 90 sa nahrádzajú takto:

<b>„8443 31</b>	<b>-- Stroje vykonávajúce dve alebo viac funkcií ako tlač, kopírovanie alebo faxovanie, schopné pripojenia k stroju na automatické spracovanie údajov alebo do siete:</b>		
<b>8443 31 20</b>	--- Stroje majúce digitálne kopírovanie ako hlavnú funkciu, keď sa kopírovanie vykonáva skenovaním originálu a tlačným kópií pomocou elektrostatickej tlačiarne	<b>bez cla</b>	p/st
<b>8443 31 80</b>	--- Ostatné	bez cla	p/st
<b>8443 32</b>	<b>-- Ostatné, schopné pripojenia k stroju na automatické spracovanie údajov alebo do siete:</b>		
<b>8443 32 10</b>	--- Tlačiarne	bez cla	p/st
<b>8443 32 30</b>	--- Faxové prístroje (faxy)	bez cla	p/st



	--- Ostatné:		
<b>8443 32 91</b>	---- Stroje vykonávajúce kopírovaciu funkciu skenovaním originálu a tlačením kópií prostredníctvom elektrostatickej tlačiarne	<b>bez cla</b>	p/st
<b>8443 32 93</b>	---- Ostatné stroje vykonávajúce kopírovaciu funkciu zabudovaným optickým systémom	bez cla	p/st
<b>8443 32 99</b>	---- Ostatné	<b>bez cla</b>	p/st
<b>8443 39</b>	-- <b>Ostatné:</b>		
<b>8443 39 10</b>	--- Stroje vykonávajúce kopírovaciu funkciu skenovaním originálu a tlačením kópií prostredníctvom elektrostatickej tlačiarne	<b>bez cla</b>	p/st
	--- Ostatné kopírovacie stroje:		
<b>8443 39 31</b>	---- So zabudovaným optickým systémom	bez cla	p/st
<b>8443 39 39</b>	---- Ostatné	<b>bez cla</b>	p/st
<b>8443 39 90</b>	--- Ostatné	<b>bez cla</b>	p/st
	- <b>Časti, súčasti a príslušenstvo:</b>		
<b>8443 91</b>	-- <b>Časti, súčasti a príslušenstvo tlačiarenských strojov používaných na tlač pomocou štokov, dosiek, valcov a ostatných tlačiarenských komponentov položky 8442:</b>		
<b>8443 91 10</b>	--- Prístrojov podpoložky 8443 19 40 <sup>(E0013)</sup>	<b>bez cla</b>	—
	--- Ostatné:		
<b>8443 91 91</b>	---- Z liatiny alebo liatej ocele	<b>bez cla</b>	—
<b>8443 91 99</b>	---- Ostatné	<b>bez cla</b>	—
<b>8443 99</b>	-- <b>Ostatné:</b>		
<b>8443 99 10</b>	--- Elektronické zostavy	bez cla	—
<b>8443 99 90</b>	--- Ostatné	bez cla	—
<sup>(E0013)</sup> Tovar uvedený v tejto podpoložke musí spĺňať podmienky stanovené v príslušných ustanoveniach Európskej únie [(pozri článok 254 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 952/2013 (Ú. v. EÚ L 269, 10.10.2013, s. 1)]“			

23. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 8456 10 00 sa nahrádza takto:

<b>„8456 10 00</b>	<b>- Pracujúce pomocou lasera alebo pomocou ostatných svetelných alebo fotónových zväzkov</b>	4,5 <sup>(51)</sup>	p/st
<sup>(51)</sup> Obrábacie stroje pracujúce pomocou lasera alebo pomocou ostatných svetelných alebo fotónových zväzkov druhu používaného výlučne alebo hlavne na výrobu tlačených obvodov, zostáv tlačených obvodov, častí a súčastí položky 8517, alebo častí a súčastí strojov na automatické spracovanie údajov: <b>bez cla</b> “			

24. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 8466 93, 8466 93 30 a 8466 93 70 sa nahrádzajú takto:

<b>„8466 93</b>	<b>-- Na stroje položiek 8456 až 8461:</b>		
<b>8466 93 30</b>	--- Na stroje podpoložky 8456 90 20	1,7	—
<b>8466 93 70</b>	--- Ostatné	1,2 <sup>(54)</sup>	—
<sup>(54)</sup> Časti, súčasti a príslušenstvo obrábacích strojov pracujúcich pomocou lasera alebo pomocou ostatných svetelných alebo fotónových zväzkov druhu používaného výlučne alebo hlavne na výrobu tlačených obvodov, zostáv tlačených obvodov, častí a súčastí položky 8517 alebo častí a súčastí strojov na automatické spracovanie údajov; Časti, súčasti a príslušenstvo strojov podpoložiek 8456 20, 8456 30, 8457 10, 8458 91, 8459 21 00, 8459 61 alebo 8461 50 druhu používaného výlučne alebo hlavne na výrobu tlačených obvodov, zostáv tlačených obvodov, častí a súčastí položky 8517 alebo častí a súčastí strojov na automatické spracovanie údajov: <b>bez cla</b>			

25. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 8472 10 00 sa nahrádza takto:

<b>„8472 10 00</b>	<b>- Rozmnožovacie stroje</b>	<b>1,5</b>	p/st“
--------------------	-------------------------------	------------	-------

26. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 8472 90 až 8472 90 70 sa nahrádzajú takto:

<b>„8472 90</b>	<b>- Ostatné:</b>		
<b>8472 90 10</b>	-- Stroje na triedenie, počítanie alebo balenie mincí	<b>1,7</b>	p/st
<b>8472 90 30</b>	-- Automatické bankové stroje (bankomaty)	bez cla	p/st
<b>8472 90 70</b>	-- Ostatné	<b>1,7</b>	—“

27. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 8473 10 19 sa nahrádza takto:

<b>„8473 10 19</b>	--- Ostatné	<b>bez cla</b>	—“
--------------------	-------------	----------------	----

28. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 8473 40 18 sa nahrádza takto:

<b>„8473 40 18</b>	--- Ostatné	<b>bez cla</b>	—“
--------------------	-------------	----------------	----

29. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 8475 21 00 sa nahrádza takto:

<b>„8475 21 00</b>	<b>-- Stroje na výrobu optických vlákien a ich predlískov</b>	<b>bez cla</b>	—“
--------------------	---	----------------	----

30. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 8475 90 00 sa nahrádza takto:

<b>„8475 90 00</b>	<b>- Časti a súčasti</b>	1,7 <sup>(140)</sup>	—
<sup>(140)</sup> Časti a súčasti strojov podpoložky 8475 21 00: <b>bez cla</b>			

31. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 8476 89 00 a 8476 90 00 sa nahrádzajú takto:

<b>„8476 89 00</b>	-- <b>Ostatné</b>	1,7 <sup>(57)</sup>	p/st
<b>8476 90 00</b>	- <b>Časti a súčasti</b>	1,7 <sup>(59)</sup>	—
<sup>(57)</sup> Automaty na rozmieňanie mincí: <b>bez cla</b> <sup>(59)</sup> Časti a súčasti automatov na rozmieňanie mincí: <b>bez cla</b> “			

32. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 8479 89 až 8479 90 80 sa nahrádzajú takto:

<b>„8479 89</b>	-- <b>Ostatné:</b>		
<b>8479 89 30</b>	--- Pojazdné hydraulicky ovládané výstuže bankských chodieb	1,7	—
<b>8479 89 60</b>	--- Centrálné mazacie systémy	1,7	—
<b>8479 89 97</b>	--- Ostatné	1,7 <sup>(61)</sup>	—
<b>8479 90</b>	- <b>Časti a súčasti:</b>		
<b>8479 90 20</b>	-- Z liatiny alebo liatej ocele	1,7	—
<b>8479 90 80</b>	-- Ostatné	1,7 <sup>(63)</sup>	—
<sup>(61)</sup> Automatizované stroje na umiestňovanie elektronických komponentov druhu používaného výlučne alebo hlavne na výrobu zostáv tlačených obvodov: <b>bez cla</b> <sup>(63)</sup> Časti a súčasti automatizovaných strojov na umiestňovanie elektronických komponentov druhu používaného výlučne alebo hlavne na výrobu zostáv tlačených obvodov: <b>bez cla</b> “			

33. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 8486 20 až 8486 30 90 sa nahrádzajú takto:

<b>„8486 20</b>	- <b>Stroje a prístroje na výrobu polovodičových zariadení alebo elektronických integrovaných obvodov:</b>		
<b>8486 20 10</b>	-- Obrábacie stroje pracujúce pomocou ultrazvuku	<b>bez cla</b>	p/st
<b>8486 20 90</b>	-- Ostatné	bez cla	—
<b>8486 30</b>	- <b>Stroje a prístroje na výrobu plochých panelových displejov:</b>	bez cla	—
<b>8486 30 10</b>	-- Prístroje na chemické pokovovanie podložiek s tekutými kryštálmi (LCD)	<b>bez cla</b>	—
<b>8486 30 30</b>	-- Prístroje na suché leptanie predlôh na podložky s tekutými kryštálmi (LCD)	<b>bez cla</b>	—
<b>8486 30 50</b>	-- Prístroje na fyzikálne pokovovanie podložiek s tekutými kryštálmi (LCD) rozprašovaním	<b>bez cla</b>	—
<b>8486 30 90</b>	-- Ostatné	bez cla	—“

34. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 8486 90 až 8486 90 90 sa nahrádzajú takto:

<b>„8486 90</b>	<b>– Časti, súčasti a príslušenstvo:</b>		
<b>8486 90 10</b>	-- Držiaky náradia a samočinné závitorezné hlavy; upínacie zariadenia	<b>bez cla</b>	—
	-- Ostatné:		
<b>8486 90 20</b>	--- Časti a súčasti odstrediviek na nanášanie fotografických emulzií na podložky s tekutými kryštálmi (LCD)	<b>bez cla</b>	—
<b>8486 90 30</b>	--- Časti a súčasti tryskacích strojov na čistenie a odstraňovanie nečistôt z kovových plôch polovodičových obalov pred elektrickým pokovovaním	<b>bez cla</b>	—
<b>8486 90 40</b>	--- Časti a súčasti prístrojov na fyzikálne pokovovanie podložiek s tekutými kryštálmi (LCD) rozprašovaním	<b>bez cla</b>	—
<b>8486 90 50</b>	--- Časti, súčasti a príslušenstvo prístrojov na suché leptanie predlôh na podložky s tekutými kryštálmi (LCD)	<b>bez cla</b>	—
<b>8486 90 60</b>	--- Časti, súčasti a príslušenstvo prístrojov na chemické pokovovanie podložiek s tekutými kryštálmi (LCD)	<b>bez cla</b>	—
<b>8486 90 70</b>	--- Časti, súčasti a príslušenstvo obrábacích strojov pracujúcich pomocou ultrazvuku	<b>bez cla</b>	—
<b>8486 90 90</b>	--- Ostatné	bez cla	—“

35. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 8504 40 55 až 8504 90 99 sa nahrádzajú takto:

<b>„8504 40 55</b>	--- Nabíjače akumulátorov	<b>2,5</b>	p/st
	--- Ostatné:		
<b>8504 40 82</b>	---- Usmerňovače	<b>2,5</b>	—
	---- Invertory:		
<b>8504 40 84</b>	----- S výkonom nepresahujúcim 7,5 kVA	<b>2,5</b>	—
<b>8504 40 88</b>	----- S výkonom presahujúcim 7,5 kVA	<b>2,5</b>	—
<b>8504 40 90</b>	----- Ostatné	<b>2,5</b>	—
<b>8504 50</b>	<b>– Ostatné induktry:</b>		
<b>8504 50 20</b>	-- Druhy používané s telekomunikačným prístrojmi a s napájacími zdrojmi pre stroje na automatické spracovanie údajov a ich jednotky	bez cla	—
<b>8504 50 95</b>	-- Ostatné	<b>2,8</b>	—

<b>8504 90</b>	– <b>Časti a súčasti:</b>		
	– – Transformátorov a induktorov:		
<b>8504 90 05</b>	– – – Elektronické zostavy pre výroby podpoložky 8504 50 20	bez cla	—
	– – – Ostatné:		
<b>8504 90 11</b>	– – – – Feritové jadrá	1,7	—
<b>8504 90 18</b>	– – – – Ostatné	1,7	—
	– – Statických meničov:		
<b>8504 90 91</b>	– – – Elektronické zostavy pre výroby podpoložky 8504 40 30	bez cla	—
<b>8504 90 99</b>	– – – Ostatné	1,7	—“

36. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 8505 90 až 8505 90 90 sa nahrádzajú takto:

<b>„8505 90</b>	– <b>Ostatné, vrátane častí a súčastí:</b>		
<b>8505 90 20</b>	– – Elektromagnety; upínacie dosky, skľučovadlá a ostatné podobné upínacie zariadenia, s elektromagnetmi alebo permanentnými magnetmi	1,8 <sup>(70)</sup>	—
<b>8505 90 50</b>	– – Elektromagnetické zdvíhacie hlavy	2,2	—
<b>8505 90 90</b>	– – Časti a súčasti	1,8	—

<sup>(70)</sup> Elektromagnety druhu používaného výlučne alebo hlavne v prístrojoch zobrazovacej magnetickej rezonancie, iné ako elektromagnety položky 9018: **bez cla“**

37. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 8514 30 00 sa nahrádza takto:

<b>„8514 30 00</b>	– <b>Ostatné pece a rúry</b>	2,2 <sup>(72)</sup>	p/st
--------------------	------------------------------	---------------------	------

<sup>(72)</sup> Druhu používaného výlučne alebo hlavne na výrobu tlačných obvodov alebo zostáv tlačných obvodov: **1,7 %“**

38. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 8514 90 00 sa nahrádza takto:

<b>„8514 90 00</b>	– <b>Časti a súčasti</b>	2,2 <sup>(75)</sup>	—
--------------------	--------------------------	---------------------	---

<sup>(75)</sup> Časti a súčasti ostatných pecí a rúr druhu používaného výlučne alebo hlavne na výrobu tlačných obvodov alebo zostáv tlačných obvodov: **1,7 %“**

39. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 8515 19 00 sa nahrádza takto:

<b>„8515 19 00</b>	– – <b>Ostatné</b>	2,7 <sup>(78)</sup>	—
--------------------	--------------------	---------------------	---

<sup>(78)</sup> Stroje na spájkovanie vlnou druhu používaného výlučne alebo hlavne na výrobu zostáv tlačných obvodov: **2 %“**

40. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 8515 90 00 sa nahrádza takto:

<b>„8515 90 00</b>	<b>– Časti a súčasti</b>	2,7 <sup>(80)</sup>	—
<sup>(80)</sup> Strojov na spájkovanie vlnou druhu používaného výlučne alebo hlavne na výrobu zostáv tlačených obvodov: <b>bez cla</b> “			

41. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 8517 69 39 sa nahrádza takto:

<b>„8517 69 39</b>	– – – – Ostatné	<b>bez cla</b>	p/st“
--------------------	-----------------	----------------	-------

42. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 8517 70 15 a 8517 70 19 sa nahrádzajú takto:

<b>„8517 70 15</b>	– – – Teleskopické a prútové antény na prenosné prístroje alebo na prístroje určené na zabudovanie do motorových vozidiel	<b>bez cla</b>	—
<b>8517 70 19</b>	– – – Ostatné	<b>bez cla</b>	—“

43. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 8518 10 až 8518 90 00 sa nahrádzajú takto:

<b>„8518 10</b>	<b>– Mikrofóny a ich stojany:</b>		
<b>8518 10 30</b>	– – Mikrofóny s frekvenciou v rozsahu od 300 Hz do 3,4 kHz, s priemerom nepresahujúcim 10 mm a výškou nepresahujúcou 3 mm, druhov používaných v telekomunikáciách	bez cla	—
<b>8518 10 95</b>	– – Ostatné	<b>1,9</b>	—
	<b>– Reprodukory, tiež vstavané:</b>		
<b>8518 21 00</b>	– – Jednoduché reproduktory, vstavané	<b>bez cla</b>	p/st
<b>8518 22 00</b>	– – Zložené reproduktory, vstavané v jednej skrini	<b>3,4</b>	p/st
<b>8518 29</b>	– – Ostatné:		
<b>8518 29 30</b>	– – – Reprodukory s frekvenciou v rozsahu od 300 Hz do 3,4 kHz, s priemerom nepresahujúcim 50 mm, druhov používaných v telekomunikáciách	bez cla	p/st
<b>8518 29 95</b>	– – – Ostatné	<b>2,3</b>	p/st
<b>8518 30</b>	<b>– Slúchadlá všetkých druhov, tiež kombinované s mikrofónom, a súpravy pozostávajúce z mikrofónu a jedného alebo viacerých reproduktorov:</b>		
<b>8518 30 20</b>	– – Drôtové telefónne slúchadlá (mikrotelefóny)	bez cla	—
<b>8518 30 95</b>	– – Ostatné	<b>1,5</b>	—

<b>8518 40</b>	– <b>Elektrické nízkofrekvenčné zosilňovače (audiofrekvenčné):</b>		
<b>8518 40 30</b>	-- Telefónne a meracie zosilňovače	<b>2,3</b>	—
<b>8518 40 80</b>	-- Ostatné	<b>3,4</b>	p/st
<b>8518 50 00</b>	– <b>Súpravy elektrických zosilňovačov zvuku</b>	<b>1,5</b>	p/st
<b>8518 90 00</b>	– <b>Časti a súčasti</b>	<b>1,5</b>	—“

44. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 8519 81 až 8519 81 21 sa nahrádzajú takto:

<b>„8519 81</b>	-- <b>Používajúce magnetické, optické alebo polovodičové médiá:</b>		
	--- Zvukové reprodukčné prístroje (vrátane kazetových prehrávačov), bez zariadenia na záznam zvuku:		
<b>8519 81 11</b>	---- Prístroje na prepis záznamu zvuku	<b>bez cla</b>	p/st
	---- Ostatné prístroje na reprodukciu zvuku:		
<b>8519 81 15</b>	----- Vreckové kazetové prehrávače	bez cla	p/st
	----- Ostatné prístroje kazetového typu:		
<b>8519 81 21</b>	----- S analógovým a digitálnym snímacím systémom	<b>6,8</b>	p/st“

45. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 8519 81 25 až 8519 89 90 sa nahrádzajú takto:

<b>„8519 81 25</b>	----- Ostatné	<b>bez cla</b>	p/st
	----- Ostatné:		
	----- S laserovým snímacím systémom:		
<b>8519 81 31</b>	----- Určené na zabudovanie do motorových vozidiel, používajúce kompaktné disky s priemerom nepresahujúcim 6,5 cm	<b>6,8</b>	p/st
<b>8519 81 35</b>	----- Ostatné	<b>7,1</b>	p/st
<b>8519 81 45</b>	----- Ostatné	<b>3,4</b>	p/st
	--- Ostatné prístroje:		
<b>8519 81 51</b>	---- Diktafóny, schopné prevádzky len s vonkajším zdrojom energie	<b>bez cla</b>	p/st
	---- Ostatné prístroje na záznam zvuku na magnetickú pásku, so zabudovaným zariadením na reprodukciu zvuku:		
	----- Kazetového typu:		
	----- So vstavaným zosilňovačom a s jedným alebo niekoľkými zabudovanými reproduktormi:		
<b>8519 81 55</b>	----- Schopné prevádzky bez vonkajšieho zdroja energie	bez cla	p/st

<b>8519 81 61</b>	----- Ostatné	<b>bez cla</b>	p/st
<b>8519 81 65</b>	----- Vreckových rozmerov	bez cla	p/st
<b>8519 81 75</b>	----- Ostatné	<b>bez cla</b>	p/st
	----- Ostatné:		
<b>8519 81 81</b>	----- Používajúce magnetické pásky na cievkach, umožňujúce záznam alebo reprodukciu zvuku buď pri jednej rýchlosti 19 cm za sekundu, alebo pri niekoľkých rýchlostiach, a to 19 cm za sekundu a nižších	<b>bez cla</b>	p/st
<b>8519 81 85</b>	----- Ostatné	<b>bez cla</b>	p/st
<b>8519 81 95</b>	----- Ostatné	<b>1,5</b>	p/st
<b>8519 89</b>	-- <b>Ostatné:</b>		
	--- Zvukové reprodukčné prístroje, bez zariadenia na záznam zvuku:		
<b>8519 89 11</b>	---- Prehrávače platní, iné ako podpoložky 8519 20	<b>bez cla</b>	p/st
<b>8519 89 15</b>	---- Prístroje na prepis záznamu zvuku	<b>bez cla</b>	p/st
<b>8519 89 19</b>	---- Ostatné	<b>bez cla</b>	p/st
<b>8519 89 90</b>	--- Ostatné	<b>bez cla</b>	p/st“

46. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 8521 10 až 8521 90 00 sa nahrádzajú takto:

<b>„8521 10</b>	- <b>Používajúce magnetické pásky:</b>		
<b>8521 10 20</b>	-- Používajúce magnetické pásky so šírkou nepresahujúcou 1,3 cm a umožňujúce záznam alebo reprodukciu pri rýchlosti posuvu pásky nepresahujúcej 50 mm za sekundu	<b>bez cla</b>	p/st
<b>8521 10 95</b>	-- Ostatné	<b>6</b>	p/st
<b>8521 90 00</b>	- <b>Ostatné</b>	<b>12,2</b>	p/st“

47. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 8522 90 49 sa nahrádza takto:

<b>„8522 90 49</b>	---- Ostatné	<b>3</b>	—“
--------------------	--------------	----------	----

48. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 8522 90 80 sa nahrádza takto:

<b>„8522 90 80</b>	--- Ostatné	<b>3<sup>(90)</sup></b>	—
--------------------	-------------	-------------------------	---

<sup>(90)</sup> Moduly podsvietenia svetelnými diódami (LED), ktoré sú svetelnými zdrojmi skladajúcimi sa z jednej alebo viacerých svetelných diód (LED) a jedného alebo viacerých konektorov a sú pripevnené k doske tlačenej obvodov alebo inému podobnému substrátu, a ostatných pasívnych komponentov, tiež kombinovaných s optickými komponentmi alebo ochrannými diódami, používané ako podsvietenie displejov z tekutých kryštálov (LCD): **bez cla**“



49. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 8523 21 00 sa nahrádza takto:

<b>„8523 21 00</b>	<b>-- Karty so zabudovaným magnetickým prúžkom</b>	<b>bez cla</b>	p/st“
--------------------	--	----------------	-------

50. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 8523 29 39 a 8523 29 90 sa nahrádzajú takto:

<b>„8523 29 39</b>	----- Ostatné	<b>bez cla</b>	p/st
<b>8523 29 90</b>	---- Ostatné	<b>bez cla</b>	—“

51. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 8523 49 31 sa nahrádza takto:

<b>„8523 49 31</b>	----- S priemerom nepresahujúcim 6,5 cm	<b>bez cla</b>	p/st“
--------------------	---	----------------	-------

52. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 8523 49 39 sa nahrádza takto:

<b>„8523 49 39</b>	----- S priemerom presahujúcim 6,5 cm	<b>bez cla</b>	p/st“
--------------------	---------------------------------------	----------------	-------

53. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 8523 49 51 a 8523 49 59 sa nahrádzajú takto:

<b>„8523 49 51</b>	----- Digitálne viacúčelové disky (DVD)	<b>bez cla</b>	p/st
<b>8523 49 59</b>	----- Ostatné	<b>bez cla</b>	p/st“

54. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 8523 49 99 sa nahrádza takto:

<b>„8523 49 99</b>	---- Ostatné	<b>bez cla</b>	p/st“
--------------------	--------------	----------------	-------

55. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 8523 51 99 sa nahrádza takto:

<b>„8523 51 99</b>	---- Ostatné	<b>bez cla</b>	p/st“
--------------------	--------------	----------------	-------

56. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 8523 52 10 sa nahrádza takto:

<b>„8523 52 10</b>	--- S dvoma alebo viacerými elektronickými integrovanými obvodmi	<b>bez cla</b>	p/st“
--------------------	--	----------------	-------

57. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 8523 59 99 sa nahrádza takto:

<b>„8523 59 99</b>	---- Ostatné	<b>bez cla</b>	p/st“
--------------------	--------------	----------------	-------

58. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 8523 80 99 sa nahrádza takto:

„8523 80 99	--- Ostatné	bez cla	—“
-------------	-------------	---------	----

59. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 8525 50 00 až 8526 92 00 sa nahrádzajú takto:

„8525 50 00	– Vysielacie prístroje	2,7	p/st
8525 60 00	– Vysielacie prístroje so zabudovaným prijímacím zariadením	bez cla	p/st
8525 80	– Televízne kamery, digitálne fotoaparáty a kamkordéry: -- Televízne kamery:		
8525 80 11	--- S tromi alebo viacerými snímacími elektrónkami	bez cla	p/st
8525 80 19	--- Ostatné	4,1	p/st
8525 80 30	-- Digitálne fotoaparáty -- Kamkordéry:	bez cla	p/st
8525 80 91	--- Iba na záznam obrazu a zvuku, snímaných televíznou kamerou	4,1	p/st
8525 80 99	--- Ostatné	10,5	p/st
8526	Rádiolokačné a rádiosondážne prístroje (radary), pomocné rádionavigačné prístroje a rádiové prístroje na diaľkové ovládanie:		
8526 10 00	– Rádiolokačné a rádiosondážne prístroje (radary) – Ostatné:	2,8	—
8526 91	-- Pomocné rádionavigačné prístroje:		
8526 91 20	--- Rádionavigačné prijímače	2,8	p/st
8526 91 80	--- Ostatné	2,8	—
8526 92 00	-- Rádiové prístroje na diaľkové ovládanie	2,8	—“

60. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 8527 12 až 8527 13 91 sa nahrádzajú takto:

„8527 12	-- Vreckové rádiokazetové prehrávače:		
8527 12 10	--- S analógovým a digitálnym snímacím systémom	bez cla	p/st
8527 12 90	--- Ostatné	7,5	p/st

8527 13	-- <b>Ostatné prístroje kombinované s prístrojom na záznam alebo reprodukciu zvuku:</b>		
8527 13 10	--- S laserovým snímacím systémom	9	p/st
	--- Ostatné:		
8527 13 91	---- Kazetového typu s analógovým a digitálnym snímacím systémom	10,5	p/st“

61. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 8527 13 99 až 8527 99 00 sa nahrádzajú takto:

„8527 13 99	---- Ostatné	7,5	p/st
8527 19 00	-- <b>Ostatné</b>	bez cla	p/st
	- <b>Rozhlasové prijímače, schopné prevádzky len s vonkajším zdrojom energie, druhov používaných v motorových vozidlách:</b>		
8527 21	-- <b>Kombinované s prístrojom na záznam alebo reprodukciu zvuku:</b>		
	--- Schopné prijímať a dekodovať digitálne RDS (Radio Data System) signály:		
8527 21 20	---- S laserovým snímacím systémom	12,3	p/st
	---- Ostatné:		
8527 21 52	----- Kazetového typu s analógovým a digitálnym snímacím systémom	12,3	p/st
8527 21 59	----- Ostatné	8,8	p/st
	--- Ostatné:		
8527 21 70	---- S laserovým snímacím systémom	14	p/st
	---- Ostatné:		
8527 21 92	----- Kazetového typu s analógovým a digitálnym snímacím systémom	14	p/st
8527 21 98	----- Ostatné	10	p/st
8527 29 00	-- <b>Ostatné</b>	10,5	p/st
	- <b>Ostatné:</b>		
8527 91	-- <b>Kombinované s prístrojom na záznam alebo reprodukciu zvuku:</b>		
	--- Umiestnené pod spoločným krytom spolu s jedným alebo s niekoľkými reproduktormi:		
8527 91 11	---- Kazetového typu s analógovým a digitálnym snímacím systémom	10,5	p/st

8527 91 19	----- Ostatné	7,5	p/st
	---- Ostatné:		
8527 91 35	----- S laserovým snímacím systémom	9	p/st
	----- Ostatné:		
8527 91 91	----- Kazetového typu s analógovým a digitálnym snímacím systémom	bez cla	p/st
8527 91 99	----- Ostatné	7,5	p/st
8527 92	-- <b>Nekombinované s prístrojom na záznam alebo reprodukciu zvuku, ale kombinované s hodinami:</b>		
8527 92 10	---- Rádiá s budíkom	bez cla	p/st
8527 92 90	---- Ostatné	6,8	p/st
8527 99 00	-- <b>Ostatné</b>	6,8	p/st“

62. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 8528 49 až 8528 49 80 sa nahrádzajú takto:

„8528 49	-- <b>Ostatné:</b>		
8528 49 10	---- Monochromatické	10,5	p/st
8528 49 80	---- Farebné	10,5	p/st“

63. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 8528 71 19 sa nahrádza takto:

„8528 71 19	----- Ostatné	12,3	p/st“
-------------	---------------	------	-------

64. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 8528 71 99 sa nahrádza takto:

„8528 71 99	----- Ostatné	12,3	p/st“
-------------	---------------	------	-------

65. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 8529 10 až 8529 10 95 sa nahrádzajú takto:

„8529 10	- <b>Antény a parabolické antény všetkých druhov; časti a súčasti vhodné na použitie s nimi:</b>		
	-- Antény:		
8529 10 11	---- Teleskopické a prúťové antény na prenosné prístroje alebo na prístroje určené na zabudovanie do motorových vozidiel	3,8	—
	---- Vonkajšie antény na rozhlasové alebo televízne prijímače:		
8529 10 31	----- Na príjem prostredníctvom satelitu	2,7	—
8529 10 39	----- Ostatné	2,7	—

<b>8529 10 65</b>	--- Vnútorne antény na rozhlasové alebo televízne prijímače, vrátane vstavaných typov antén	<b>3</b>	—
<b>8529 10 69</b>	--- Ostatné	<b>bez cla</b>	—
<b>8529 10 80</b>	-- Anténne filtre a separátory	<b>2,7</b>	—
<b>8529 10 95</b>	-- Ostatné	<b>bez cla</b>	—“

66. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 8529 90 až 8529 90 97 sa nahrádzajú takto:

<b>„8529 90</b>	<b>- Ostatné:</b>		
<b>8529 90 20</b>	-- Časti a súčasti prístrojov podpoložiek 8525 60 00, 8525 80 30, 8528 41 00, 8528 51 00 a 8528 61 00	bez cla	—
	-- Ostatné:	bez cla	—
	--- Skrine a puzdrá:		
<b>8529 90 41</b>	---- Z dreva	<b>bez cla</b>	—
<b>8529 90 49</b>	---- Z ostatných materiálov	<b>bez cla</b>	—
<b>8529 90 65</b>	--- Elektronické zostavy	<b>2,6</b>	—
	--- Ostatné:		
<b>8529 90 92</b>	---- Na televízne kamery podpoložiek 8525 80 11 a 8525 80 19 a prístroje položiek 8527 a 8528	<b>4,4</b> <sup>(145b)</sup>	—
<b>8529 90 97</b>	---- Ostatné	<b>2,6</b> <sup>(145a)</sup> <sup>(145b)</sup>	—
<p><sup>(145a)</sup> Moduly OLED a panely OLED pre prístroje podpoložiek 8528 72 alebo 8528 73: <b>3 %</b></p> <p><sup>(145b)</sup> Moduly podsvietenia svetelnými diódami (LED), ktoré sú svetelnými zdrojmi skladajúcimi sa z jednej alebo viacerých svetelných diód (LED) a jedného alebo viacerých konektorov a sú pripravené k doske tlačených obvodov alebo inému podobnému substrátu, a ostatných pasívnych komponentov, tiež kombinovaných s optickými komponentmi alebo ochrannými diódami, používané ako podsvietenie displejov z tekutých kryštálov (LCD): <b>bez cla</b>“</p>			

67. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 8531 80 až 8531 90 85 sa nahrádzajú takto:

<b>„8531 80</b>	<b>- Ostatné prístroje:</b>		
<b>8531 80 20</b>	-- Prístroje s plochým panelovým displejom	bez cla	—
<b>8531 80 95</b>	-- Ostatné	<b>bez cla</b> <sup>(83)</sup>	—
<b>8531 90</b>	<b>- Časti a súčasti:</b>		
<b>8531 90 20</b>	-- Prístrojov podpoložiek 8531 20 a 8531 80 20	bez cla	—
<b>8531 90 85</b>	-- Ostatné	<b>bez cla</b>	—
<p><sup>(83)</sup> zvončeky, bzučiaky, dverové zvonkohry a podobné prístroje: 2,2 %“</p>			

68. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 8536 30 až 8536 30 90 sa nahrádzajú takto:

<b>„8536 30</b>	<b>– Ostatné zariadenia na ochranu elektrických obvodov:</b>		
<b>8536 30 10</b>	-- Na intenzitu prúdu nepresahujúcu 16 A	<b>1,7</b>	—
<b>8536 30 30</b>	-- Na intenzitu prúdu presahujúcu 16 A, ale nepresahujúcu 125 A	<b>1,7</b>	—
<b>8536 30 90</b>	-- Na intenzitu prúdu presahujúcu 125 A	<b>1,7</b>	—“

69. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 8536 50 11 až 8536 50 80 sa nahrádzajú takto:

<b>„8536 50 11</b>	---- Stláčacie	<b>1,7</b>	—
<b>8536 50 15</b>	---- Otočné	<b>1,7</b>	—
<b>8536 50 19</b>	---- Ostatné	<b>1,7</b>	—
<b>8536 50 80</b>	--- Ostatné	<b>1,7</b>	—“

70. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 8536 90 01 sa nahrádza takto:

<b>„8536 90 01</b>	-- Prefabrikované prvky na elektrické obvody	<b>1,7</b>	—“
--------------------	--	------------	----

71. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 8536 90 85 sa nahrádza takto:

<b>„8536 90 85</b>	-- Ostatné	1,7 <sup>(87)</sup>	—
<sup>(87)</sup> Svorka na batérie druhu používaného pre motorové vozidlá položiek 8702, 8703, 8704 alebo 8711: <b>2,3 %</b> “			

72. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 8537 10 až 8537 10 99 sa nahrádzajú takto:

<b>„8537 10</b>	<b>– Na napätie nepresahujúce 1 000 V</b>		
<b>8537 10 10</b>	-- Číslícovo riadené panely so zabudovaným strojom na automatické spracovanie údajov	2,1	—
	-- Ostatné:		
<b>8537 10 91</b>	--- Programovateľné pamäťové riadiace prvky	2,1	—
<b>8537 10 99</b>	--- Ostatné	2,1 <sup>(88)</sup>	—
<sup>(88)</sup> Dotykové vstupné zariadenia (tzv. dotykové plochy) bez zobrazovacej funkcie, na zabudovanie do prístrojov s displejom, ktoré fungujú tak, že zaznamenávajú prítomnosť a miesto dotyku na zobrazovacej ploche: <b>bez cla</b> “			

73. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 8538 10 00 sa nahrádza takto:

<b>„8538 10 00</b>	<b>– Rozvádzače, rozvodné panely, ovládacie (dispečerské) stoly, pulty, skrine a ostatné základne na výrobky položky 8537, nevybavené ich prístrojmi</b>	<b>1,7</b>	—“
--------------------	--	------------	----

74. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 8539 39 00 sa nahrádza takto:

„8539 39 00	-- Ostatné	2,7 <sup>(89)</sup>	p/st
<sup>(89)</sup> Žiarivky so studenou katódou (CCFL) na podsvietenie plochých panelových displejov: 2 %“			

75. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 8543 20 00 až 8543 90 00 sa nahrádzajú takto:

„8543 20 00	– Signálové generátory	<b>2,8</b>	—
8543 30 00	– Stroje, prístroje a zariadenia slúžiace na galvanické pokovovanie, elektrolyzu alebo na elektroforézu:	3,7 <sup>(100)</sup>	—
8543 70	– Ostatné stroje, prístroje a zariadenia:		
8543 70 10	-- Elektrické zariadenia s prekladateľskými alebo slovníkovými funkciami	bez cla	—
8543 70 30	-- Anténové zosilňovače	3,7	—
8543 70 50	-- Solárne lôžka, solárne svietidlá a podobné opaľovacie zariadenia	3,7	p/st
8543 70 60	-- Elektrické zdroje pre ohrady (ploty)	3,7	—
8543 70 90	-- Ostatné	3,7 <sup>(53)</sup> <sup>(88)</sup> <sup>(102)</sup> <sup>(103)</sup> <sup>(104)</sup> <sup>(105)</sup> <sup>(106)</sup> <sup>(107)</sup> <sup>(108)</sup>	—
8543 90 00	– Časti a súčasti	<b>bez cla</b>	—
<sup>(53)</sup> Plazmové čističky, ktorými sa odstraňujú organické kontaminanty zo vzoriek a držiakov na vzorky používaných pri elektrónovej mikroskopii: <b>2,8 %</b> <sup>(88)</sup> Dotykové vstupné zariadenia (tzv. dotykové plochy) bez zobrazovacej funkcie, na zabudovanie do prístrojov s displejom, ktoré fungujú tak, že zaznamenávajú prítomnosť a miesto dotyku na zobrazovacej ploche: <b>bez cla</b> <sup>(100)</sup> Stroje slúžiace na galvanické pokovovanie a elektrolyzu druhov používaných výlučne alebo hlavne na výrobu tlačných obvodov: <b>bez cla</b> <sup>(102)</sup> Výrobky zvlášť určené na pripojenie k telegrafickým alebo telefónnym prístrojom alebo nástrojom alebo k telegrafickej alebo telefónnej sieti: <b>2,8 %</b> <sup>(103)</sup> Mikrovlnové zosilňovače: <b>2,8 %</b> <sup>(104)</sup> Bezkáblvé infračervené zariadenia diaľkového ovládania pre herné konzoly: <b>2,8 %</b> <sup>(105)</sup> Digitálne zapisovače letových údajov: <b>2,8 %</b> <sup>(106)</sup> Prenosné elektronické čítačky na batérie na zaznamenávanie a reprodukciu textu, statického obrazu alebo audiosúborov: <b>2,8 %</b> <sup>(107)</sup> Prístroj na spracovanie digitálneho signálu na mixovanie zvuku s možnosťou káblového alebo bezkáblového pripojenia do siete: <b>2,8 %</b> <sup>(108)</sup> Prenosné interaktívne elektronické vzdelávacie zariadenia určené hlavne pre deti: <b>bez cla</b> “			

76. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 8548 90, 8548 90 20 a 8548 90 90 sa nahrádzajú takto:

„8548 90	– Ostatné:		
8548 90 20	-- Pamäte v multikombinovaných formách, ako sú napríklad zásobníkové D-RAM a moduly	bez cla	—
8548 90 90	-- Ostatné	2,7 <sup>(110)</sup>	—
<sup>(110)</sup> Moduly podsvietenia svetelnými diódami (LED), ktoré sú svetelnými zdrojmi skladajúcimi sa z jednej alebo viacerých svetelných diód (LED) a jedného alebo viacerých konektorov a sú pripevnené k doske tlačných obvodov alebo inému podobnému substrátu, a ostatných pasívnych komponentov, tiež kombinovaných s optickými komponentmi alebo ochrannými diódami, používané ako podsvietenie displejov z tekutých kryštálov (LCD): <b>bez cla</b> “			

77. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 8802 60, 8802 60 10 a 8802 60 90 sa nahrádzajú takto:

<b>„8802 60</b>	<b>– Kozmické lode (vrátane družíc) a suborbitálne a kozmické nosiče:</b>		
<b>8802 60 10</b>	-- Kozmické lode (vrátane družíc)	4,2 <sup>(113)</sup>	p/st
<b>8802 60 90</b>	-- Suborbitálne a kozmické nosiče	4,2	p/st
<sup>(113)</sup> Telekomunikačné družice: <b>3,2 %</b> “			

78. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 8803 90 až 8803 90 90 sa nahrádzajú takto:

<b>„8803 90</b>	<b>– Ostatné:</b>		
<b>8803 90 10</b>	-- Drakov	1,7	—
<b>8803 90 20</b>	-- Kozmických lodí (vrátane družíc)	1,7 <sup>(115)</sup>	—
<b>8803 90 30</b>	-- Suborbitálnych a kozmických nosičov	1,7	—
<b>8803 90 90</b>	-- Ostatné	2,7 <sup>(E0166)</sup>	—
<sup>(115)</sup> Telekomunikačných družíc: <b>bez cla</b> <sup>(E0166)</sup> (E0166) Colná sadzba sa dočasne pozastavuje na všeobecnom základe v súvislosti s tovarom určeným na pripevnenie v lietadlách ťažších ako vzduch, ktoré sú do Európskej únie dovážané bez cla alebo ktoré sú v Európskej únii skonštruované. Toto pozastavenie podlieha splneniu formalít a podmienok stanovených v príslušných ustanoveniach Európskej únie [(pozri článok 254 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 952/2013 (Ú. v. EÚ L 269, 10.10.2013, s. 1)].“			

79. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 8805 21 00 a 8805 29 00 sa nahrádzajú takto:

<b>„8805 21 00</b>	<b>-- Letecké bojové simulátory a ich časti a súčasti</b>	<b>bez cla</b>	—
<b>8805 29 00</b>	<b>-- Ostatné</b>	<b>bez cla</b>	—“

80. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 9001 20 00 sa nahrádza takto:

<b>„9001 20 00</b>	<b>– Listy a dosky z polarizačného materiálu</b>	<b>2,2</b>	—“
--------------------	--	------------	----

81. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 9001 90 00 sa nahrádza takto:

<b>„9001 90 00</b>	<b>– Ostatné</b>	<b>2,4</b>	—“
--------------------	------------------	------------	----

82. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 9002 19 00, 9002 20 00 a 9002 90 00 sa nahrádzajú takto:

<b>„9002 19 00</b>	<b>-- Ostatné</b>	<b>5</b>	p/st
<b>9002 20 00</b>	<b>– Filtre</b>	<b>5</b>	p/st
<b>9002 90 00</b>	<b>– Ostatné</b>	<b>5,9</b>	—“



83. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 9010 50 00 až 9010 90 00 sa nahrádzajú takto:

<b>„9010 50 00</b>	<b>– Ostatné prístroje a vybavenie pre fotografické (vrátane kinematografických) laboratória; negatoskopy</b>	<b>bez cla</b>	—
<b>9010 60 00</b>	<b>– Projekčné plochy</b>	<b>2</b>	—
<b>9010 90 00</b>	<b>– Časti, súčasti a príslušenstvo</b>	<b>2,7<sup>(118)</sup></b>	—
<sup>(118)</sup> Prístrojov a vybavenia podpoložiek 9010 50 00 alebo 9010 60 00: bez cla“			

84. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 9011 10 90 sa nahrádza takto:

<b>„9011 10 90</b>	<b>-- Ostatné</b>	<b>5</b>	<b>p/st“</b>
--------------------	-------------------	----------	--------------

85. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 9011 80 00 sa nahrádza takto:

<b>„9011 80 00</b>	<b>– Ostatné mikroskopy</b>	<b>5</b>	<b>p/st“</b>
--------------------	-----------------------------	----------	--------------

86. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 9011 90 90 sa nahrádza takto:

<b>„9011 90 90</b>	<b>-- Ostatné</b>	<b>5</b>	<b>—“</b>
--------------------	-------------------	----------	-----------

87. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 9012 10 90 sa nahrádza takto:

<b>„9012 10 90</b>	<b>-- Ostatné</b>	<b>2,8</b>	<b>—“</b>
--------------------	-------------------	------------	-----------

88. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 9012 90 90 sa nahrádza takto:

<b>„9012 90 90</b>	<b>-- Ostatné</b>	<b>bez cla</b>	<b>—“</b>
--------------------	-------------------	----------------	-----------

89. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 9013 10 00 a 9013 20 00 sa nahrádzajú takto:

<b>„9013 10 00</b>	<b>– Zameriavacie ďalekohľady na zbrane; periskopy; ďalekohľady skonštruované ako súčasť prístrojov, strojov, zariadení alebo nástrojov tejto kapitoly alebo XVI. triedy</b>	<b>4,7<sup>(120)</sup></b>	—
<b>9013 20 00</b>	<b>– Lasery, iné ako laserové diódy</b>	<b>bez cla</b>	—
<sup>(120)</sup> Ďalekohľady skonštruované ako súčasť prístrojov, strojov, zariadení alebo nástrojov tejto kapitoly alebo XVI. triedy: 3,5 %“			

90. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 9013 90 až 9013 90 90 sa nahrádzajú takto:

<b>„9013 90</b>	<b>– Časti, súčasti a príslušenstvo:</b>		
<b>9013 90 10</b>	<b>-- Na zariadenia na báze tekutých kryštálov (LCD)</b>	<b>bez cla</b>	—
<b>9013 90 90</b>	<b>-- Ostatné</b>	<b>bez cla<sup>(122)</sup></b>	—
<sup>(122)</sup> Na zameriavacie ďalekohľady na zbrane alebo periskopy: 4,7 %“			

91. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 9014 10 00 sa nahrádza takto:

<b>„9014 10 00</b>	<b>– Navigačné kompasy</b>	<b>2</b>	<b>—“</b>
--------------------	----------------------------	----------	-----------

92. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 9014 20 až 9014 90 00 sa nahrádzajú takto:

<b>„9014 20</b>	<b>– Prístroje a zariadenia na leteckú alebo kozmickú navigáciu (iné ako kompasy):</b>		
<b>9014 20 20</b>	-- Inerciálne navigačné systémy	<b>bez cla</b>	p/st
<b>9014 20 80</b>	-- Ostatné	<b>bez cla</b>	—
<b>9014 80 00</b>	<b>– Ostatné prístroje a zariadenia</b>	<b>bez cla</b>	—
<b>9014 90 00</b>	<b>– Časti, súčasti a príslušenstvo</b>	<b>bez cla</b>	<b>—“</b>

93. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 9015 10 až 9015 20 90 sa nahrádzajú takto:

<b>„9015 10</b>	<b>– Zameriavacie zariadenia:</b>		
<b>9015 10 10</b>	-- Elektronické	<b>2,8</b>	—
<b>9015 10 90</b>	-- Ostatné	<b>bez cla</b>	—
<b>9015 20</b>	<b>– Teodolity a tachymetre (tacheometre)</b>		
<b>9015 20 10</b>	-- Elektronické	<b>2,8</b>	—
<b>9015 20 90</b>	-- Ostatné	<b>bez cla</b>	<b>—“</b>

94. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 9015 40 až 9015 80 11 sa nahrádzajú takto:

<b>„9015 40</b>	<b>– Fotogrammetrické, vymeriavacie prístroje a zariadenia:</b>		
<b>9015 40 10</b>	-- Elektronické	<b>bez cla</b>	—
<b>9015 40 90</b>	-- Ostatné	<b>bez cla</b>	—
<b>9015 80</b>	<b>– Ostatné prístroje a zariadenia:</b>		
	-- Elektronické:		
<b>9015 80 11</b>	--- Meteorologické, hydrologické a geofyzikálne prístroje a zariadenia	<b>bez cla</b>	<b>—“</b>

95. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 9015 80 19 až 9015 90 00 sa nahrádzajú takto:

<b>„9015 80 19</b>	--- Ostatné	<b>bez cla</b>	—
	-- Ostatné:		
<b>9015 80 91</b>	--- Prístroje a zariadenia používané v geodézii, topografii, vymeriavaní alebo nivelizácii; hydrografické prístroje	<b>bez cla</b>	—

<b>9015 80 93</b>	--- Meteorologické, hydrologické a geofyzikálne prístroje a zariadenia	<b>bez cla</b>	—
<b>9015 80 99</b>	--- Ostatné	<b>bez cla</b>	—
<b>9015 90 00</b>	- <b>Časti, súčasti a príslušenstvo</b>	<b>bez cla</b>	—“

96. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 9022 29 00 a 9022 30 00 sa nahrádzajú takto:

<b>„9022 29 00</b>	-- Na ostatné účely	<b>bez cla</b>	p/st
<b>9022 30 00</b>	- <b>Trubice vyžarujúce röntgenové lúče (röntgenky)</b>	<b>bez cla</b>	p/st“

97. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 9022 90 00 až 9023 00 80 sa nahrádzajú takto:

<b>„9022 90 00</b>	- <b>Ostatné, vrátane častí, súčastí a príslušenstva:</b>	2,1 <sup>(125)</sup>	—
<b>9023 00</b>	<b>Nástroje, prístroje, zariadenia a modely určené na predvádzacie účely (napríklad pri vyučovaní alebo na výstavách), nehoďiace sa na ostatné účely:</b>		
<b>9023 00 10</b>	- Na vyučovanie fyziky, chémie alebo technických predmetov	<b>bez cla</b>	—
<b>9023 00 80</b>	- Ostatné	<b>bez cla</b>	—
<sup>(125)</sup> Časti, súčasti a príslušenstvo prístrojov využívajúcich röntgenové lúče: <b>bez cla“</b>			

98. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 9024 10 až 9024 90 00 sa nahrádzajú takto:

<b>„9024 10</b>	- <b>Stroje a prístroje na skúšanie kovov:</b>		
	-- Elektronické:		
<b>9024 10 11</b>	--- Univerzálne alebo na testovanie pevnosti v ťahu	<b>bez cla</b>	—
<b>9024 10 13</b>	--- Na skúšanie tvrdosti	<b>bez cla</b>	—
<b>9024 10 19</b>	--- Ostatné	<b>bez cla</b>	—
<b>9024 10 90</b>	-- Ostatné	<b>bez cla</b>	—
<b>9024 80</b>	- <b>Ostatné stroje a prístroje:</b>		
	-- Elektronické:		
<b>9024 80 11</b>	--- Na skúšanie textilných materiálov, papiera alebo lepenky	<b>bez cla</b>	—
<b>9024 80 19</b>	--- Ostatné	<b>2,4</b>	—
<b>9024 80 90</b>	-- Ostatné	1,6	—
<b>9024 90 00</b>	- <b>Časti, súčasti a príslušenstvo</b>	<b>bez cla</b>	—“

99. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 9025 19 20 a 9025 19 80 sa nahrádzajú takto:

<b>„9025 19 20</b>	--- Elektronické	<b>bez cla</b>	p/st
<b>9025 19 80</b>	--- Ostatné	<b>1,6</b>	p/st“

100. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 9025 90 00 sa nahrádza takto:

<b>„9025 90 00</b>	<b>- Časti, súčasti a príslušenstvo</b>	<b>2,4</b>	—“
--------------------	---	------------	----

101. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 9027 10 10 a 9027 10 90 sa nahrádzajú takto:

<b>„9027 10 10</b>	-- Elektronické	<b>1,9</b>	p/st
<b>9027 10 90</b>	-- Ostatné	<b>1,9</b>	p/st“

102. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 9027 80 05 sa nahrádza takto:

<b>„9027 80 05</b>	-- Expozimetre	<b>1,9</b>	—“
--------------------	----------------	------------	----

103. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 9027 90 10 až 9027 90 80 sa nahrádzajú takto:

<b>„9027 90 10</b>	-- Mikrotómy	<b>1,9</b>	p/st
	-- Časti, súčasti a príslušenstvo:		
<b>9027 90 50</b>	--- Prístrojov podpoložiek 9027 20 až 9027 80	bez cla	—
<b>9027 90 80</b>	--- Mikrotómov alebo analyzačných prístrojov plynov alebo dymu	<b>1,9</b>	—“

104. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 9028 30 až 9028 90 90 sa nahrádzajú takto:

<b>„9028 30</b>	<b>- Elektromery:</b>		
	-- Na striedavý prúd:		
<b>9028 30 11</b>	--- Jednofázový	<b>1,8</b>	p/st
<b>9028 30 19</b>	--- Viacfázový	<b>1,8</b>	p/st
<b>9028 30 90</b>	-- Ostatné	<b>1,8</b>	p/st
<b>9028 90</b>	<b>- Časti, súčasti a príslušenstvo:</b>		
<b>9028 90 10</b>	-- Na elektromery	<b>1,6</b>	—
<b>9028 90 90</b>	-- Ostatné	<b>1,6</b>	—“

105. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 9030 10 00 až 9030 33 99 sa nahrádzajú takto:

<b>„9030 10 00</b>	<b>– Nástroje, prístroje a zariadenia na meranie alebo zisťovanie ionizujúceho žiarenia</b>	<b>bez cla</b>	—
<b>9030 20</b>	<b>– Osciloskopy a oscilografy:</b>		
<b>9030 20 10</b>	-- Katódové	<b>bez cla</b>	—
<b>9030 20 30</b>	-- Ostatné, so záznamovým zariadením	bez cla	—
	-- Ostatné:		
<b>9030 20 91</b>	--- Elektronické	bez cla	—
<b>9030 20 99</b>	--- Ostatné	<b>bez cla</b>	—
	<b>– Ostatné nástroje, prístroje a zariadenia na meranie alebo kontrolu napätia, prúdu, odporu alebo výkonu:</b>		
<b>9030 31 00</b>	-- <b>Univerzálne meracie nástroje, prístroje a zariadenia, bez záznamového zariadenia</b>	<b>3,2</b>	—
<b>9030 32 00</b>	-- <b>Univerzálne meracie nástroje, prístroje a zariadenia, so záznamovým zariadením</b>	bez cla	—
<b>9030 33</b>	-- Ostatné, bez záznamového zariadenia:		
<b>9030 33 10</b>	--- Elektronické	<b>3,2</b>	—
	--- Ostatné:		
<b>9030 33 91</b>	---- Voltmetre	<b>1,6</b>	—
<b>9030 33 99</b>	---- Ostatné	<b>1,6</b> <sup>(127)</sup>	—
<sup>(127)</sup> Nástroje na meranie odporu: <b>2,1 %</b>			

106. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 9030 89 90 sa nahrádza takto:

<b>„9030 89 90</b>	--- Ostatné	<b>1,6</b>	—“
--------------------	-------------	------------	----

107. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 9030 90 85 sa nahrádza takto:

<b>„9030 90 85</b>	-- Ostatné	<b>bez cla</b>	—“
--------------------	------------	----------------	----

108. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 9031 10 00 sa nahrádza takto:

<b>„9031 10 00</b>	<b>– Stroje na vyvažovanie mechanických súčastí</b>	<b>2,1</b>	—“
--------------------	---	------------	----

109. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 9031 49 až 9031 49 90 sa nahrádzajú takto:

<b>„9031 49</b>	<b>-- Ostatné:</b>		
<b>9031 49 10</b>	--- Projektory na kontrolu profilov	<b>bez cla</b>	p/st
<b>9031 49 90</b>	--- Ostatné	bez cla	—“

110. Riadky týkajúce sa číselných znakov KN 9031 80 až 9031 90 85 sa nahrádzajú takto:

<b>„9031 80</b>	<b>- Ostatné nástroje, prístroje, zariadenia a stroje:</b>		
	-- Elektronické:		
	--- Na meranie alebo kontrolu geometrických veličín:		
<b>9031 80 32</b>	---- Na kontrolu polovodičových doštičiek alebo polovodičových zariadení alebo na kontrolu fotomasiek alebo ohniskových doštičiek používaných na výrobu polovodičových zariadení	<b>bez cla</b>	—
<b>9031 80 34</b>	---- Ostatné	<b>bez cla</b>	—
<b>9031 80 38</b>	--- Ostatné	<b>bez cla</b>	—
	-- Ostatné:		
<b>9031 80 91</b>	--- Na meranie alebo kontrolu geometrických veličín:	<b>bez cla</b>	—
<b>9031 80 98</b>	--- Ostatné	<b>bez cla</b>	—
<b>9031 90</b>	<b>- Časti, súčasti a príslušenstvo:</b>		
<b>9031 90 20</b>	-- Na prístroje podpoložky 9031 41 00 alebo na optické nástroje a prístroje na meranie povrchového znečistenia polovodičových doštičiek podpoložky 9031 49 90	bez cla	—
<b>9031 90 30</b>	-- Na prístroje podpoložky 9031 80 32	<b>bez cla</b>	—
<b>9031 90 85</b>	-- Ostatné	<b>bez cla</b>	—“

111. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 9032 20 00 sa nahrádza takto:

<b>„9032 20 00</b>	<b>- Manostaty</b>	<b>2,1</b>	p/st“
--------------------	--------------------	------------	-------

112. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 9032 81 00 sa nahrádza takto:

<b>„9032 81 00</b>	<b>-- Hydraulické alebo pneumatické</b>	<b>bez cla</b>	—“
--------------------	---	----------------	----

113. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 9033 00 00 sa nahrádza takto:

„9033 00 00	Časti a súčasti a príslušenstvo (v tejto kapitole inde nešpecifikované ani nezahrnuté) na stroje, nástroje alebo prístroje 90. kapitoly:	3,7 <sup>(130)</sup>	—
<sup>(130)</sup> Moduly podsvietenia svetelnými diódami (LED), ktoré sú svetelnými zdrojmi skladajúcimi sa z jednej alebo viacerých svetelných diód (LED) a jedného alebo viacerých konektorov a sú pripevnené k doske tlačných obvodov alebo inému podobnému substrátu, a ostatných pasívnych komponentov, tiež kombinovaných s optickými komponentmi alebo ochrannými diódami, používané ako podsvietenie displejov z tekutých kryštálov (LCD): <b>bez cla</b> “			

114. Riadok týkajúci sa číselného znaku KN 9503 00 95 sa nahrádza takto:

„9503 00 95	— — — Z plastov	4,7 <sup>(133)</sup>	—
<sup>(133)</sup> Prenosné interaktívne elektronické vzdelávacie zariadenia určené hlavne pre deti: <b>bez cla</b> “			