

**CELNÍ SPRÁVA ČESKÉ REPUBLIKY
GENERÁLNÍ ŘEDITELSTVÍ CEL**



Změny kombinované nomenklatury

Platné od 1. 1. 2023

(pracovní pomůcka)

**Celní odbor
Oddělení Původu zboží, celní hodnoty
a celní nomenklatury
Referát celní nomenklatury**

Úvod

Tato brožura obsahuje všechny změny kombinované nomenklatury, které vstupují v platnost dnem 1. ledna 2023, dle prováděcího nařízení Komise (EU) č. 2022/1998 ze dne 20. září 2022, kterým se mění příloha I nařízení Rady (EHS) č. 2658/87 o celní a statistické nomenklatuře a o společném celním sazebníku.

Veškeré změny obsažené v této brožuře byly převzaty z pracovních materiálů Evropské komise a obsahují rovněž stručné vysvětlení jednotlivých změn. Tato publikace neobsahuje změny provedené za účelem opravy tiskových chyb nebo sjednocení právně závazných textů.

Tato brožura je určena k usnadnění výkladu změn provedených v kombinované nomenklatuře pro rok 2023. Slouží však pouze jako pomůcka a nemá žádný právně závazný účinek.

Část I

Přehled změn kombinované nomenklatury
pro rok 2023 s vysvětlením

Poznámka

Dále uvedená tabulka obsahuje pouze ty části kombinované nomenklatury, které byly dotčeny změnami přijatými v rámci prováděcího nařízení Komise (EU) č. 2022/1998 ze dne 20. září 2022. Tyto změny vstoupí v platnost dnem 1. ledna 2023.

Levý sloupec tabulky („KN 2022“) obsahuje text z konkrétní kapitoly, čísla, položky nebo podpoložky, který je uveden v kombinované nomenklatuře pro rok 2022. Prostřední sloupec obsahuje odpovídající změněný text z kombinované nomenklatury pro rok 2023. Pravý sloupec obsahuje stručné vysvětlení příslušné změny.

OBSAH

KAPITOLA 08

KN 2022	KN 2023	Poznámka
<u>Položka 0809 30:</u> 0809 30 - Broskve, včetně nektarinek: 0809 30 10 -- Nektarinky 0809 30 90 -- Ostatní	<u>Položka 0809 30:</u> 0809 30 - Broskve, včetně nektarinek: 0809 30 20 -- Ploché broskve (<i>Prunus persica</i> var. <i>platycarpa</i>) a ploché nektarinky (<i>Prunus persica</i> var. <i>platerina</i>) -- Ostatní: 0809 30 30 --- Nektarinky 0809 30 80 --- Ostatní	Byla vytvořena nová podpoložka 0809 30 20 zahrnující ploché broskve a ploché nektarinky.

KAPITOLA 10

KN 2022	KN 2023	Poznámka
<u>Číslo 1006:</u> 1006 Rýže: 1006 10 - Rýže v plevách (neloupaná nebo surová): 1006 10 10 -- K setí -- Ostatní: 1006 10 30 --- Kulatozrná 1006 10 50 --- Střednězrná --- Dlouhozrná:	<u>Číslo 1006:</u> 1006 Rýže: 1006 10 - Rýže v plevách (neloupaná nebo surová): 1006 10 10 -- K setí -- Ostatní: 1006 10 30 --- Kulatozrná 1006 10 50 --- Střednězrná --- Dlouhozrná:	V rámci jednotlivých položek čísla 1006 byly vytvořeny podpoložky pro rýži „ostatní“, tj. jinou než kulatozrnou, střednězrnou a dlouhozrnou (doposud rýže nevyhovující definici ani jedné z těchto rýží musela být zařazena dle VIP 4, jelikož chyběla zbytková

KN 2022	KN 2023	Poznámka
1006 20 - Loupaná rýže (rýže cargo nebo hnědá rýže):	1006 10 90 ---- Ostatní	podpoložka <i>ostatní</i>) – nové jsou tak podpoložky 1006 10 90, 1006 20 19, 1006 20 99, 1006 30 29, 1006 30 49, 1006 30 69, 1006 30 99. Adekvátně bylo upraveno rovněž znění bodů d), e), f) a g) doplňkové poznámky 1 ke kapitole 10.
-- Předpařená:	1006 20 - Loupaná rýže (rýže cargo nebo hnědá rýže):	
1006 20 11 ---- Kulatozrná	-- Předpařená:	
1006 20 13 ---- Střednězrná	1006 20 11 ---- Kulatozrná	
---- Dlouhozrná:	1006 20 13 ---- Střednězrná	
----	---- Dlouhozrná:	
-- Ostatní:	----	
1006 20 92 ---- Kulatozrná	1006 20 19 ---- Ostatní	
1006 20 94 ---- Střednězrná	-- Ostatní:	
---- Dlouhozrná:	1006 20 92 ---- Kulatozrná	
----	1006 20 94 ---- Střednězrná	
1006 30 - Poloomletá nebo celoomletá rýže, též leštěná nebo hlazená:	---- Dlouhozrná:	
-- Poloomletá rýže:	----	
---- Předpařená:	1006 20 99 ---- Ostatní	
1006 30 21 ----- Kulatozrná	1006 30 - Poloomletá nebo celoomletá rýže, též leštěná nebo hlazená:	
1006 30 23 ----- Střednězrná	-- Poloomletá rýže:	
----- Dlouhozrná:	---- Předpařená:	
-----	1006 30 21 ----- Kulatozrná	
---- Ostatní:	1006 30 23 ----- Střednězrná	
1006 30 42 ----- Kulatozrná	----- Dlouhozrná:	
1006 30 44 ----- Střednězrná	----	
----- Dlouhozrná:	1006 30 29 ----- Ostatní	
-----	---- Ostatní:	
-- Celoomletá rýže:	1006 30 42 ----- Kulatozrná	
---- Předpařená:	1006 30 44 ----- Střednězrná	
1006 30 61 ----- Kulatozrná	----- Dlouhozrná:	
1006 30 63 ----- Střednězrná	----	
----- Dlouhozrná	1006 30 49 ----- Ostatní	
-----	-- Celoomletá rýže:	
---- Ostatní:	---- Předpařená:	
1006 30 92 ----- Kulatozrná	1006 30 61 ----- Kulatozrná	
1006 30 94 ----- Střednězrná	1006 30 63 ----- Střednězrná	
----- Dlouhozrná:	----- Dlouhozrná	
-----	----	
1006 40 00 - Zlomková rýže	1006 30 69 ----- Ostatní	

KN 2022	KN 2023	Poznámka
	--- Ostatní: 1006 30 92 ---- Kulatozrná 1006 30 94 ---- Střednězrná ---- Dlouhozrná: : 1006 30 99 ---- Ostatní 1006 40 00 - Zlomková rýže	

KAPITOLA 25

KN 2022	KN 2023	Poznámka
<u>Číslo 2530:</u> 2530 Nerostné látky, jinde neuvedené ani nezahrnuté: 2530 10 00 - Vermikulit, perlit a chlority, neexpandované 2530 20 00 - Kieserit, epsomit (přírodní sírany hořečnaté) 2530 90 00 - Ostatní	<u>Číslo 2530:</u> 2530 Nerostné látky, jinde neuvedené ani nezahrnuté: 2530 10 00 - Vermikulit, perlit a chlority, neexpandované 2530 20 00 - Kieserit, epsomit (přírodní sírany hořečnaté) 2530 90 - Ostatní: 2530 90 30 -- Celestin a stroncianit 2530 90 40 -- Spodumen, petalit, lepidolit, amblygonit, hektorit, jadarit a podobné nerosty, vhodné k získání lithia 2530 90 50 -- Bastnaesit, xenotim a podobné nerosty, vhodné k získání kovů vzácných zemin, skandia nebo yttria 2530 90 70 -- Ostatní	V rámci položky 2530 90 byly vytvořeny nové podpoložky zahrnující určité specifické nerostné materiály.

KAPITOLA 26

KN 2022	KN 2023	Poznámka
<u>Číslo 2619 00:</u> 2619 00 Struska, zpěněná struska (jiná než granulovaná struska), okuje a jiné odpady z výroby železa nebo oceli: 2619 00 20 - Odpad vhodný k rekuperaci železa nebo manganu	<u>Číslo 2619 00:</u> 2619 00 Struska, zpěněná struska (jiná než granulovaná struska), okuje a jiné odpady z výroby železa nebo oceli: 2619 00 20 - Odpad vhodný k rekuperaci železa nebo manganu	V rámci čísla 2619 byla vytvořena nová podpoložka 2619 00 95 zahrnující odpad vhodný k získání vanadu.

KN 2022	KN 2023	Poznámka
2619 00 90 - Ostatní	2619 00 95 - Odpad vhodný k získání vanadu 2619 00 97 - Ostatní	

KAPITOLA 28

KN 2022	KN 2023	Poznámka
<u>Položka 2805 30:</u> 2805 30 - Kovy vzácných zemin, skandium a yttrium, též vzájemně smíšené nebo vzájemně legované: 2805 30 10 -- Vzájemně smíšené nebo vzájemně legované -- Ostatní: --- O čistotě 95 % hmotnostních nebo vyšší: 2805 30 20 ---- Cer, lanthan, praseodym, neodym a samarium 2805 30 30 ---- Europium, gadolinium, terbium, dysprosium, holmium, erbium, thulium, ytterbium, lutecium a yttrium 2805 30 40 ---- Skandium 2805 30 80 --- Ostatní	<u>Položka 2805 30:</u> 2805 30 - Kovy vzácných zemin, skandium a yttrium, též vzájemně smíšené nebo vzájemně legované: 2805 30 10 -- Vzájemně smíšené nebo vzájemně legované -- Ostatní: --- O čistotě 95 % hmotnostních nebo vyšší: 2805 30 21 ---- Cer a lanthan 2805 30 29 ---- Praseodym, neodym a samarium 2805 30 31 ---- Gadolinium, terbium a dysprosium 2805 30 39 ---- Europium, holmium, erbium, thulium, ytterbium, lutecium a yttrium 2805 30 40 ---- Skandium 2805 30 80 --- Ostatní	Za účelem vytvoření samostatných podpoložek pro některé kovy vzácných zemin byla: - podpoložka 2805 30 20 rozdělena na podpoložky 2805 30 21 a 2805 30 29; - podpoložka 2805 30 30 rozdělena na podpoložky 2805 30 31 a 2805 30 39.
<u>Položka 2846 90:</u> 2846 90 - Ostatní: 2846 90 10 -- Sloučeniny lanthanu, praseodymu, neodymu nebo samaria 2846 90 20 -- Sloučeniny europia, gadolinia, terbia, dysprosia, holmia, erbia, thulia, ytterbia, lutecia nebo yttria 2846 90 30 -- Sloučeniny skandia 2846 90 90 -- Sloučeniny směsí kovů	<u>Položka 2846 90:</u> 2846 90 - Ostatní: 2846 90 30 -- Sloučeniny skandia 2846 90 40 -- Sloučeniny lanthanu 2846 90 50 -- Sloučeniny praseodymu, neodymu nebo samaria 2846 90 60 -- Sloučeniny gadolinia, terbia nebo dysprosia 2846 90 70 -- Sloučeniny europia, holmia, erbia, thulia, ytterbia, lutecia nebo yttria 2846 90 90 -- Sloučeniny směsí kovů	Za účelem vytvoření samostatných podpoložek pro sloučeniny některých kovů vzácných zemin byla: - podpoložka 2846 90 10 rozdělena na podpoložky 2846 90 40 a 2846 90 50; - podpoložka 2846 90 20 rozdělena na podpoložky 2846 90 60 a 2846 90 70.

KAPITOLA 29

KN 2022	KN 2023	Poznámka
<u>Položka 2917 39:</u> 2917 39 -- Ostatní: 2917 39 20 --- Ester nebo anhydrid kyseliny tetrabromftalové; kyselina 1,2,4-benzotrikarboxylová; isoftaloyldichlorid obsahující 0,8 % hmotnostních nebo méně tereftaloyldichloridu; kyselina 1,4,5,8-naftalentetrakarboxylová; tetrachlorftalanhydrid; 3,5- bis(methoxykarbonyl)benzensulfonát sodný 2917 39 95 --- Ostatní	<u>Položka 2917 39:</u> 2917 39 -- Ostatní: 2917 39 20 --- Ester nebo anhydrid kyseliny tetrabromftalové; kyselina 1,2,4-benzotrikarboxylová; isoftaloyldichlorid obsahující 0,8 % hmotnostních nebo méně tereftaloyldichloridu; kyselina 1,4,5,8-naftalentetrakarboxylová; tetrachlorftalanhydrid; 3,5- bis(methoxykarbonyl)benzensulfonát sodný 2917 39 35 --- Bis(2-ethylhexyl)-benzen-1,4-dikarboxylát (DOTP) 2917 39 85 --- Ostatní	Byla vytvořena nová podpoložka 2917 39 35 zahrnující látku DOTP (plastifikátor dioktyltereftalát, CAS 6422-86-2).

KAPITOLA 30

KN 2022	KN 2023	Poznámka
<u>Položka 3002 90:</u> 3002 90 - Ostatní: 3002 90 10 -- Lidská krev 3002 90 30 -- Zvířecí krev připravená k terapeutickým, profylaktickým nebo diagnostickým účelům 3002 90 90 -- Ostatní	<u>Položka 3002 90:</u> 3002 90 - Ostatní: 3002 90 10 -- Lidská krev 3002 90 30 -- Zvířecí krev připravená k terapeutickým, profylaktickým nebo diagnostickým účelům	Podpoložka 3002 90 90 byla zrušena bez náhrady – s ohledem na strukturu čísla 3002 se jednalo o podpoložku prázdnou.

KAPITOLA 44

KN 2022	KN 2023	Poznámka
<u>Položka 4421 20:</u> 4421 20 00 - Rakve	<u>Položka 4421 20:</u> 4421 20 - Rakve: 4421 20 10 -- Z dřevovláknitých desek 4421 20 90 -- Ostatní	V rámci položky 4421 20 byla vytvořena nová podpoložka 4421 20 10 zahrnující rakve z dřevovláknitých desek (náprava)

KN 2022	KN 2023	Poznámka
		chybné transpozice HS/KN 2022).

KAPITOLA 76

KN 2022	KN 2023	Poznámka
<u>Položka 7601 10:</u> 7601 10 00 - Nelegovaný hliník	<u>Položka 7601 10:</u> 7601 10 - Nelegovaný hliník: 7601 10 10 -- Ploštiny 7601 10 90 -- Ostatní	Podpoložka 7601 10 00 byla rozdělena za vzniku podpoložky 7601 10 10 pro ploštiny z nelegovaného hliníku.
<u>Položka 7601 20:</u> 7601 20 - Slitiny hliníku: 7601 20 20 -- Ploštiny a ingoty 7601 20 80 -- Ostatní	<u>Položka 7601 20:</u> 7601 20 - Slitiny hliníku: 7601 20 30 -- Ploštiny 7601 20 40 -- Ingoty 7601 20 80 -- Ostatní	Podpoložka 7601 20 20 byla rozdělena na podpoložku 7601 20 30 pro ploštiny ze slitin hliníku a podpoložku 7601 20 40 pro ingoty ze slitin hliníku.

KAPITOLA 84

KN 2022	KN 2023	Poznámka
<u>Položka 8462 29:</u> 8462 29 -- Ostatní: 8462 29 10 --- Číslicově řízené 8462 29 90 --- Ostatní	<u>Položka 8462 29:</u> 8462 29 00 -- Ostatní	Podpoložka 8462 29 10 byla zrušena a sloučena s podpoložkou 8462 29 90 za vzniku nové podpoložky 8462 29 00.
<u>Položka 8485 80:</u> 8485 80 00 - Ostatní	<u>Položka 8485 80:</u> 8485 80 - Ostatní: 8485 80 10 -- Stroje pro aditivní výrobu nanášením vrstev písku, betonu nebo jiných nerostných produktů 8485 80 90 -- Ostatní	V rámci položky 8485 80 byla vytvořena nová podpoložka 8485 80 10 pro určité stroje pro aditivní výrobu (náprava chybné transpozice HS/KN 2022).

KAPITOLA 85

KN 2022	KN 2023	Poznámka
<u>Položka 8504 40:</u> 8504 40 - Statické měniče: 8504 40 30 -- Používané s telekomunikačními přístroji, zařízeními pro automatizované zpracování dat a jejich jednotkami -- Ostatní: 8504 40 55 --- Nabíječe akumulátorů --- Ostatní: 8504 40 82 ---- Usměrňovače ---- Invertory: 8504 40 84 ----- S výkonem nepřesahujícím 75 kVA 8504 40 88 ----- S výkonem převyšujícím 7,5 kVA 8504 40 90 ---- Ostatní	<u>Položka 8504 40:</u> 8504 40 - Statické měniče: 8504 40 60 -- Nabíječe akumulátorů -- Ostatní: 8504 40 83 --- Usměrňovače --- Invertory: 8504 40 85 ---- S výkonem nepřesahujícím 75 kVA 8504 40 86 ---- S výkonem převyšujícím 7,5 kVA 8504 40 95 --- Ostatní	Byla zrušena podpoložka 8504 40 30 a tudíž došlo ke změně struktury (zjednodušení) celé položky 8504 40.
<u>Položka 8505 11:</u> - Permanentní magnety a výrobky určené ke zmagnetizování na permanentní magnety: 8505 11 00 -- Z kovu	<u>Položka 8505 11:</u> - Permanentní magnety a výrobky určené ke zmagnetizování na permanentní magnety: 8505 11 -- Z kovu: 8505 11 10 --- Obsahující neodym, praseodym, dysprosium nebo samarium 8505 11 90 --- Ostatní	V rámci položky 8505 11 byla vytvořena nová podpoložka 8505 11 10 zahrnující výrobky této položky obsahující určité kovy vzácných zemin.

Část II

Korelační tabulky mezi verzí 2022 a
verzí 2023 kombinované nomenklatury

OBSAH

Tabulka 1 - Korelace kombinované nomenklatury verze 2023 k verzi 2022

Tabulka 2 - Korelace kombinované nomenklatury verze 2022 k verzi 2023

Tabulka 1

Korelace kombinované nomenklatury verze 2023 k verzi 2022

Pozn.: níže uvedená tabulka nezohledňuje následující změny v KN 2023:

- nové podpoložky pro ostatní rýži v čísle 1006, jelikož u těchto nedochází k žádné konkrétní transpozici;
- zrušenou podpoložku 3002 90 90, jelikož se jednalo o prázdný kód KN.

KN 2023	KN 2022
<u>KAPITOLA 8</u>	<u>KAPITOLA 8</u>
0809 30 20	ex 0809 30 10 ex 0809 30 90
0809 30 30	ex 0809 30 10
0809 30 80	ex 0809 30 90
<u>KAPITOLA 25</u>	<u>KAPITOLA 25</u>
2530 90 30	ex 2530 90 00
2530 90 40	ex 2530 90 00
2530 90 50	ex 2530 90 00
2530 90 70	ex 2530 90 00
<u>KAPITOLA 26</u>	<u>KAPITOLA 26</u>
2619 00 95	ex 2619 00 90
2619 00 97	ex 2619 00 90
<u>KAPITOLA 28</u>	<u>KAPITOLA 28</u>
2805 30 21	ex 2805 30 20
2805 30 29	ex 2805 30 20
2805 30 31	ex 2805 30 30
2805 30 39	ex 2805 30 30
2846 90 40	ex 2846 90 10
2846 90 50	ex 2846 90 10
2846 90 60	ex 2846 90 20
2846 90 70	ex 2846 90 20
<u>KAPITOLA 29</u>	<u>KAPITOLA 29</u>

KN 2023	KN 2022
2917 39 35	ex 2917 39 95
2917 39 85	ex 2917 39 95
<u>KAPITOLA 44</u>	<u>KAPITOLA 44</u>
4421 20 10	ex 4421 20 00
4421 20 90	ex 4421 20 00
<u>KAPITOLA 76</u>	<u>KAPITOLA 76</u>
7601 10 10	ex 7601 10 00
7601 10 90	ex 7601 10 00
7601 20 30	ex 7601 20 20
7601 20 40	ex 7601 20 20
<u>KAPITOLA 84</u>	<u>KAPITOLA 84</u>
8462 29 00	8462 29 10 8462 29 90
8485 80 10	ex 8485 80 00
8485 80 90	ex 8485 80 00
<u>KAPITOLA 85</u>	<u>KAPITOLA 85</u>
8504 40 60	ex 8504 40 30 8504 40 55
8504 40 83	ex 8504 40 30 8504 40 82
8504 40 85	ex 8504 40 30 8504 40 84
8504 40 86	ex 8504 40 30 8504 40 88
8504 40 95	ex 8504 40 30 8504 40 90
8505 11 10	ex 8505 11 00
8505 11 90	ex 8505 11 00

* * *

Tabulka 2

Korelace kombinované nomenklatury verze 2022 k verzi 2023

Pozn.: níže uvedená tabulka nezohledňuje následující změny v KN 2023:

- nové podpoložky pro ostatní rýži v čísle 1006, jelikož u těchto nedochází k žádné konkrétní transpozici;
- zrušenou podpoložku 3002 90 90, jelikož se jednalo o prázdný kód KN.

KN 2022	KN 2023
<u>KAPITOLA 8</u>	<u>KAPITOLA 8</u>
0809 30 10	ex 0809 30 20 0809 30 30
0809 30 90	ex 0809 30 20 0809 30 80
<u>KAPITOLA 25</u>	<u>KAPITOLA 25</u>
2530 90 00	2530 90 30 2530 90 40 2530 90 50 2530 90 70
<u>KAPITOLA 26</u>	<u>KAPITOLA 26</u>
2619 00 90	2619 00 95 2619 00 97
<u>KAPITOLA 28</u>	<u>KAPITOLA 28</u>
2805 30 20	2805 30 21 2805 30 29
2805 30 30	2805 30 31 2805 30 39
2846 90 10	2846 90 40 2846 90 50
2846 90 20	2846 90 60 2846 90 70
<u>KAPITOLA 29</u>	<u>KAPITOLA 29</u>
2917 39 95	2917 39 35 2917 39 85

KN 2022	KN 2023
<u>KAPITOLA 44</u>	<u>KAPITOLA 44</u>
4421 20 00	4421 20 10 4421 20 90
<u>KAPITOLA 76</u>	<u>KAPITOLA 76</u>
7601 10 00	7601 10 10 7601 10 90
7601 20 20	7601 20 30 7601 20 40
<u>KAPITOLA 84</u>	<u>KAPITOLA 84</u>
8462 29 10	ex 8462 29 00
8462 29 90	ex 8462 29 00
8485 80 00	8485 80 10 8485 80 90
<u>KAPITOLA 85</u>	<u>KAPITOLA 85</u>
8504 40 30	ex 8504 40 60 ex 8504 40 83 ex 8504 40 85 ex 8504 40 86 ex 8504 40 95
8504 40 55	ex 8504 40 60
8504 40 82	ex 8504 40 83
8504 40 84	ex 8504 40 85
8504 40 88	ex 8504 40 86
8504 40 90	ex 8504 40 95
8505 11 00	8505 11 10 8505 11 90

* * *

Část III

Seznamy zrušených podpoložek z verze
2022 a nově vzniklých podpoložek pro
verzi 2023

OBSAH

Seznam 1 - Seznam zrušených podpoložek z verze 2022 kombinované nomenklatury

Seznam 2 - Seznam nově vzniklých podpoložek pro verzi 2023 kombinované nomenklatury

Seznam 1

Seznam zrušených podpoložek z verze 2022 kombinované nomenklatury

KAPITOLA 8

0809 30 10

0809 30 90

KAPITOLA 25

2530 90 00

KAPITOLA 26

2619 00 90

KAPITOLA 28

2805 30 20

2805 30 30

2846 90 10

2846 90 20

KAPITOLA 29

2917 39 95

KAPITOLA 30

3002 90 90

KAPITOLA 44

4421 20 00

KAPITOLA 76

7601 10 00

7601 20 20

KAPITOLA 84

8462 29 10

8462 29 90

8485 80 00

KAPITOLA 85

8504 40 30

8504 40 55

8504 40 82

8504 40 84

8504 40 88

8504 40 90

8505 11 00

* * *

Seznam 2

Seznam nově vzniklých podpoložek pro verzi 2023 kombinované nomenklatury

KAPITOLA 8

0809 30 20
0809 30 30
0809 30 80

KAPITOLA 10

1006 10 90
1006 20 19
1006 20 99
1006 30 29
1006 30 49
1006 30 69
1006 30 99

KAPITOLA 25

2530 90 30
2530 90 40
2530 90 50
2530 90 70

KAPITOLA 26

2619 00 95
2619 00 97

KAPITOLA 28

2805 30 21
2805 30 29
2805 30 31
2805 30 39
2846 90 40
2846 90 50
2846 90 60
2846 90 70

KAPITOLA 29

2917 39 35
2917 39 85

KAPITOLA 44

4421 20 10
4421 20 90

KAPITOLA 76

7601 10 10
7601 10 90
7601 20 30
7601 20 40

KAPITOLA 84

8462 29 00
8485 80 10
8485 80 90

KAPITOLA 85

8504 40 60
8504 40 83
8504 40 85
8504 40 86
8504 40 95
8505 11 10
8505 11 90

* * *

Změny kombinované nomenklatury
Platné od 1. 1. 2023
(pracovní pomůcka)

VYDAL:

Celní odbor
Oddělení Původu zboží, celní hodnoty a celní nomenklatury
Referát Celní nomenklatury
