

Odbor statistiky průmyslu,  
stavebnictví a energetiky

# Změny v seznamu CZ-PRODCOM 2019

- Seznam CZ-PRODCOM 2019, kterého se změny týkají, je využíván pro výkaz **Prům 2-01 za rok 2019**.
- Tento přehled obsahuje **pouze kódy, u kterých došlo ke změně** v seznamu CZ-PRODCOM 2019 ve srovnání s CZ-PRODCOM 2018. Ostatní kódy výrobků ze seznamu CZ-PRODCOM 2018 zůstávají v platnosti.
- **Úplný seznam** výrobků CZ-PRODCOM hledejte na internetu ČSÚ pod odkazem „**Klasifikace, číselníky**“.

---

*Vysvětlivky:*

*MJ – měřicí jednotka*

*HS/CN – Harmonizovaný systém/Kombinovaná nomenklatura*

*č – část příslušného kódu*

# ČÁST I

## Změny v seznamu CZ-PRODCOM, které mají bezprostřední dopad na obsah vykazovaných kódů

V Evropském seznamu výrobků PRODCOM byla pro rok 2019 provedena řada úprav. Tyto změny byly následně promítnuty i do národního seznamu CZ-PRODCOM. Níže uvedené úpravy zahrnují sloučení vybraných kódů CZ-PRODCOM 2018 do nového kódu CZ-PRODCOM 2019, rozdělení vybraných kódů CZ-PRODCOM, složitější reorganizace, kdy se obsah více kódů CZ-PRODCOM nově uspořádal do odlišných kódů CZ-PRODCOM 2019 a přečíslování vybraných kódů CZ-PRODCOM.

Kód výrobku	Text	MJ	HS/CN
<b>07</b>	<b>Rudy</b>		
<b>0710101002</b>	Železné rudy a jejich koncentráty. Neaglomerované (kromě kyzových praženců (výpalků))	t	2601.11
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>		
0710100002	Železné rudy a koncentráty, kromě kyzových praženců (výpalků)	t	2601.1
<b>0710102002</b>	Železné rudy a jejich koncentráty. Aglomerované (kromě kyzových praženců (výpalků))	t	2601.12
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>		
0710100002	Železné rudy a koncentráty, kromě kyzových praženců (výpalků)	t	2601.1
<b>0729141002</b>	Stříbrné rudy a jejich koncentráty	t	2616.10
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>		
0729140002	Rudy drahých kovů a jejich koncentráty	t	2616
<b>0729142002</b>	Rudy ostatních drahých kovů a jejich koncentráty (kromě stříbrných rud a jejich koncentrátů)	t	2616.90
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>		
0729140002	Rudy drahých kovů a jejich koncentráty	t	2616
<b>0729151002</b>	Olovnaté rudy a jejich koncentráty	t	2607
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na tři nové.</i>		
0729150002	Olovnaté, zinkové a cínové rudy a jejich koncentráty	t	2607 + 2608 + 2609
<b>0729152002</b>	Zinkové rudy a jejich koncentráty	t	2608
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na tři nové.</i>		
0729150002	Olovnaté, zinkové a cínové rudy a jejich koncentráty	t	2607 + 2608 + 2609
<b>0729153002</b>	Cínové rudy a jejich koncentráty	t	2609
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na tři nové.</i>		
0729150002	Olovnaté, zinkové a cínové rudy a jejich koncentráty	t	2607 + 2608 + 2609

Kód výrobku	Text	MJ	HS/CN
<b>0729190502</b>	<b>Kobaltové rudy a jejich koncentráty</b>	t	2605
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na jedenáct nových.</i>		
0729190002	<i>Ostatní neželezné rudy a jejich koncentráty</i>	t	2602 + 2605 + 2610 + 2611 + 2613 + 2614 + 2615 + 2617
<b>0729191002</b>	<b>Chromové rudy a jejich koncentráty</b>	t	2610
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na jedenáct nových.</i>		
0729190002	<i>Ostatní neželezné rudy a jejich koncentráty</i>	t	2602 + 2605 + 2610 + 2611 + 2613 + 2614 + 2615 + 2617
<b>0729191502</b>	<b>Manganové rudy a jejich koncentráty, včetně železonosných manganových rud a jejich koncentrátů o obsahu manganu 20 % hmotnostních nebo více, počítáno v sušině</b>	t	2602
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na jedenáct nových.</i>		
0729190002	<i>Ostatní neželezné rudy a jejich koncentráty</i>	t	2602 + 2605 + 2610 + 2611 + 2613 + 2614 + 2615 + 2617
<b>0729192002</b>	<b>Wolframové rudy a jejich koncentráty</b>	t	2611
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na jedenáct nových.</i>		
0729190002	<i>Ostatní neželezné rudy a jejich koncentráty</i>	t	2602 + 2605 + 2610 + 2611 + 2613 + 2614 + 2615 + 2617
<b>0729192502</b>	<b>Molybdenové rudy a jejich koncentráty. Pražené</b>	t	2613.10
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na jedenáct nových.</i>		
0729190002	<i>Ostatní neželezné rudy a jejich koncentráty</i>	t	2602 + 2605 + 2610 + 2611 + 2613 + 2614 + 2615 + 2617
<b>0729192602</b>	<b>Molybdenové rudy a jejich koncentráty. Jiné než pražené</b>	t	2613.90
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na jedenáct nových.</i>		
0729190002	<i>Ostatní neželezné rudy a jejich koncentráty</i>	t	2602 + 2605 + 2610 + 2611 + 2613 + 2614 + 2615 + 2617
<b>0729193002</b>	<b>Titanové rudy a jejich koncentráty</b>	t	2614
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na jedenáct nových.</i>		
0729190002	<i>Ostatní neželezné rudy a jejich koncentráty</i>	t	2602 + 2605 + 2610 + 2611 + 2613 + 2614 + 2615 + 2617

Kód výrobku	Text	MJ	HS/CN
<b>0729193502</b>	Zirkonové rudy a jejich koncentráty <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na jedenáct nových.</i>	t	2615.10
0729190002	<i>Ostatní neželezné rudy a jejich koncentráty</i>	t	2602 + 2605 + 2610 + 2611 + 2613 + 2614 + 2615 + 2617
<b>0729194002</b>	Niobové, tantalové nebo vanadové rudy a jejich koncentráty <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na jedenáct nových.</i>	t	2615.90
0729190002	<i>Ostatní neželezné rudy a jejich koncentráty</i>	t	2602 + 2605 + 2610 + 2611 + 2613 + 2614 + 2615 + 2617
<b>0729194502</b>	Antimonové rudy a jejich koncentráty <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na jedenáct nových.</i>	t	2617.10
0729190002	<i>Ostatní neželezné rudy a jejich koncentráty</i>	t	2602 + 2605 + 2610 + 2611 + 2613 + 2614 + 2615 + 2617
<b>0729199002</b>	Ostatní rudy a jejich koncentráty j. n. <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na jedenáct nových.</i>	t	2617.90
0729190002	<i>Ostatní neželezné rudy a jejich koncentráty</i>	t	2602 + 2605 + 2610 + 2611 + 2613 + 2614 + 2615 + 2617
<b>08 Ostatní těžba a dobývání nerostných surovin</b>			
<b>0811122002</b>	Křemenec (surový, hrubě opracovaný nebo rozřezaný) <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>	t	2506.20
0811129002	<i>Porfyr, čedič, křemenec a ostatní kameny pro výtvarné nebo stavební účely, surové, hrubě opracované nebo rozřezané (kromě vápenatých kamenů pro výtvarné nebo stavební účely o hustotě ≥ 2,5, žuly a pískovce)</i>	t	2506.20 + 2516.90
<b>0811126002</b>	Ostatní kameny pro výtvarné nebo stavební účely <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>	t	2516.90
0811129002	<i>Porfyr, čedič, křemenec a ostatní kameny pro výtvarné nebo stavební účely, surové, hrubě opracované nebo rozřezané (kromě vápenatých kamenů pro výtvarné nebo stavební účely o hustotě ≥ 2,5, žuly a pískovce)</i>	t	2506.20 + 2516.90
<b>0812123502</b>	Vápenec, dolomit a jiné vápenaté kameny, lámané nebo drcené <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>	t	2517.10.20
0812123002	<i>Lámaný nebo drcený kámen používaný pro betonové směsi, štěrkování silnic atd., ostatní</i>	t	2517.10 (.20 +.80)

Kód výrobku	Text	MJ	HS/CN
<b>0812124002</b>	Jiný lámaný nebo drcený kámen používaný při betonování a šterkování silnic, železnic a podobně (kromě šterku, oblázků, křemenných valounů a pazourku, vápence, dolomitu a jiných vápenatých kamenů)	t	2517.10.80
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>		
0812123002	Lámaný nebo drcený kámen používaný pro betonové směsi, šterkování silnic atd., ostatní	t	2517.10 (.20 +.80)
<b>0812225502</b>	Jiné jíly	t	2508.40
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na čtyři nové.</i>		
0812225002	Hrubé kaolinické jíly a břidlice pro stavební účely (kromě bentonitu, žáruvzdorného jílu, expandovaných jíků, kaolinu a kaolinitických jíků); andaluzit, kyanit a sillimanit; mullit, šamotová nebo dinasová zemina	t	2508 [.40 +.50 +.60 +.70]
<b>0812226002</b>	Andaluzit, kyanit a sillimanit	t	2508.50
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na čtyři nové.</i>		
0812225002	Hrubé kaolinické jíly a břidlice pro stavební účely (kromě bentonitu, žáruvzdorného jílu, expandovaných jíků, kaolinu a kaolinitických jíků); andaluzit, kyanit a sillimanit; mullit, šamotová nebo dinasová zemina	t	2508 [.40 +.50 +.60 +.70]
<b>0812227002</b>	Mullit	t	2508.60
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na čtyři nové.</i>		
0812225002	Hrubé kaolinické jíly a břidlice pro stavební účely (kromě bentonitu, žáruvzdorného jílu, expandovaných jíků, kaolinu a kaolinitických jíků); andaluzit, kyanit a sillimanit; mullit, šamotová nebo dinasová zemina	t	2508 [.40 +.50 +.60 +.70]
<b>0812228002</b>	Šamotové nebo dinasové zeminy	t	2508.70
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na čtyři nové.</i>		
0812225002	Hrubé kaolinické jíly a břidlice pro stavební účely (kromě bentonitu, žáruvzdorného jílu, expandovaných jíků, kaolinu a kaolinitických jíků); andaluzit, kyanit a sillimanit; mullit, šamotová nebo dinasová zemina	t	2508 [.40 +.50 +.60 +.70]
<b>0891122002</b>	Nepražené pyrity	t	2502
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>		
0891120002	Nepražené pyrity; surová nebo nerafinovaná síra (včetně síry získané jako vedlejší produkt)	t	2502 + 2503.00.10
<b>0891123002</b>	Surová nebo nerafinovaná síra (včetně síry získané jako vedlejší produkt)	t	2503.00.10
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>		
0891120002	Nepražené pyrity; surová nebo nerafinovaná síra (včetně síry získané jako vedlejší produkt)	t	2502 + 2503.00.10

Kód výrobku	Text	MJ	HS/CN
<b>0899211002</b>	Diamanty neopracované nebo jednoduše řezané, nebo hrubě tvarované	KT (ct)	7102[.10 + .31]
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>		
0899210002	<i>Drahokamy a polodrahokamy (kromě průmyslových), neopracované nebo jednoduše řezané nebo hrubě tvarované</i>	ct	7102 [.10 +.31] + 7103.10
<b>0899212002</b>	Drahokamy (jiné než diamanty) a polodrahokamy, neopracované nebo jednoduše řezané, nebo hrubě tvarované	KT (ct)	7103.10
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>		
0899210002	<i>Drahokamy a polodrahokamy (kromě průmyslových), neopracované nebo jednoduše řezané nebo hrubě tvarované</i>	ct	7102 [.10 +.31] + 7103.10
<b>0899221002</b>	Průmyslové diamanty. Neopracované nebo jednoduše řezané, štípané nebo obrušované, avšak nezamontované ani nezasazené	t	7102.21
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na tři nové.</i>		
0899220002	<i>Průmyslové diamanty, neopracované nebo jednoduše řezané, štípané nebo obrušované; pemza; smírek; přírodní korund, přírodní granát a jiná přírodní brusiva</i>	t	2513 + 7102.21
<b>0899222002</b>	Pemza	t	2513.10
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na tři nové.</i>		
0899220002	<i>Průmyslové diamanty, neopracované nebo jednoduše řezané, štípané nebo obrušované; pemza; smírek; přírodní korund, přírodní granát a jiná přírodní brusiva</i>	t	2513 + 7102.21
<b>0899223002</b>	Smírek, přírodní korund, přírodní granát a ostatní přírodní brusiva, též tepelně zpracovaná	t	2513.20
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na tři nové.</i>		
0899220002	<i>Průmyslové diamanty, neopracované nebo jednoduše řezané, štípané nebo obrušované; pemza; smírek; přírodní korund, přírodní granát a jiná přírodní brusiva</i>	t	2513 + 7102.21

Kód výrobku	Text	MJ	HS/CN
<b>10 Potravinářské výrobky, vč. souvisejících služeb a prací</b>			
<b>1020111002</b>	Čerstvé nebo chlazené rybí filé a rybí maso (včetně žraločích ploutví), též mleté	kg	0302.92.00 + 0304[.31 + .32 + .33 + .39 + .41 +.42(.10 + .50 + .90) + .43 + .44(.10 +.30 + .90) + .45 + .46 + .47(.10 + .20 + .30 + .90) + .48 + .49(.10 + .50 + .90) + .51 + .52 + .53 + .54 + .55 + .56(.10 + .20 + .30 + .90) + .57 + .59(.10 + .50 + .90)]
<i>Došlo ke změně číselného kódu, zároveň byl aktualizován odkaz na Kombinovanou nomenklaturu. Odpovídající kód CZ-PRODCOM 2018:</i>			
1020110002	Čerstvé nebo chlazené rybí filé a rybí maso, též mleté	kg	0304[.31 + .32 + .33 + .39 + .41 + .42(.10 + .50 + .90) + .43 + .44(.10 + .30 + .90) + .45 + .46 + .47(.10 + .20 + .30 + .90) + .48 + .49(.10 + .50 + .90) + .51 + .52 + .53 + .54 + .55 + .56(.10 + .20 + .30 + .90) + .57 + .59(.10 + .50 + .90)]
<b>1020151002</b>	Rybí maso, též mleté (kromě filé a surimi), zmrazené	kg	0304[.91 + .92 + .93(.90) + .94(.90) + .95(.21 + .25 + .29 + .30 + .40 + .50 + .60 + .90) + .96(.10 + .20 + .30 + .90) + .97 + .99(.21 + .23 + .29 + .55 + .61 + .65 + .99)]
<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>			
1020150002	Rybí maso, též mleté (kromě filé), zmrazené	kg	0304[.91 + .92 + .93(.10 + .90) + .94(.10 + .90) + .95(.10 + .21 + .25 + .29 + .30 + .40 + .50 + .60 + .90) + .96(.10 + .20 + .30 + .90) + .97 + .99(.10 + .21 + .23 + .29 + .55 + .61 + .65 + .99)]



Kód výrobku	Text	MJ	HS/CN
<b>1020152002</b>	Surimi, zmrazené, syrové	kg	0304[.93(.10) + .94(.10) + .95(.10) + .99(.10)]
<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>			
1020150002	Rybí maso, též mleté (kromě filé), zmrazené	kg	0304[.91 + .92 + .93(.10 + .90) + .94(.10 + .90) + .95(.10 + .21 + .25 + .29 + .30 + .40 + .50 + .60 + .90) + .96(.10 + .20 + .30 + .90) + .97 + .99(.10 + .21 + .23 + .29 + .55 + .61 + .65 + .99)]
<b>1020247002</b>	Pstruzi uzení (včetně filé, kromě hlav, ocasů a žaludků)	kg	0305.43
<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>			
1020248502	Ryby uzené (kromě sledů uzených a lososa tichomořského, atlantického a dunajského), včetně filé, kromě hlav, ocasů a žaludků	kg	0305[.43 + .44(.10 + .90) + .49(.10 + .20 + .30 + .80)]
<b>1020247502</b>	Ryby uzené (kromě sledů, pstruhů a lososa tichomořského, atlantického a dunajského)	kg	0305[.44(.10 + .90) + .49(.10 + .20 + .30 + .80)]
<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>			
1020248502	Ryby uzené (kromě sledů uzených a lososa tichomořského, atlantického a dunajského), včetně filé, kromě hlav, ocasů a žaludků	kg	0305[.43 + .44(.10 + .90) + .49(.10 + .20 + .30 + .80)]
<b>1039293002</b>	Ovoce sušené (kromě vinných hroznů); směsi sušených ořechů a/nebo sušeného ovoce	kg	0803[.10(.90) + .90(.90)] + 0804[.10a + .20 (.90) + .30a + .40a + .50a] + 0805[10(.80a) + .21(.90a) + .22a] + 0813[.10 + .20 + .30 + .40(.10 + .30 + .50 + .65 + .95) + .50(.12 + .15 + .19 + .31 + .39 + .91 + .99) + 2008[.97(.03 + .05)]
<i>Došlo ke změně číselného kódu, zároveň byl aktualizován odkaz na Kombinovanou nomenklaturu. Odpovídající kód CZ-PRODCOM 2018:</i>			
1039292002	Ovoce sušené (kromě datlí, ananasu, avokáda, kvajávy, manga, mangostanu, citrusového ovoce a hroznů); směsi sušených ořechů a/nebo sušeného ovoce	kg	0803[.10(.90) + .90(.90)] + 0804 20 90 + 0813[.10 + .20 + .30 + .40(.10 + .30 + .50 + .65 + .95) + .50(.12 + .15 + .19 + .31 + .39 + .91 + .99)]

Kód výrobku	Text	MJ	HS/CN
<b>17 Papír a výrobky z papíru, vč. subdodavatelských prací</b>			
<b>1722126002</b>	Hygienické vložky, tampony a podobné výrobky, z ostatních textilních materiálů (kromě vaty z textilních materiálů)	kg	9619.00.40
<i>Došlo ke změně číselného kódu bez dopadu na sledovaný obsah. Odpovídající kód CZ-PRODCOM 2018:</i>			
1392299302	Hygienické vložky, tampóny a podobné výrobky z textilních materiálů (kromě vaty)	kg	9619.00.40
<b>1722127002</b>	Dětské pleny, z ostatních textilních materiálů (kromě vaty z textilních materiálů)	kg	9619.00.50
<i>Došlo ke změně číselného kódu bez dopadu na sledovaný obsah. Odpovídající kód CZ-PRODCOM 2018:</i>			
1392299702	Dětské pleny a podobné výrobky z textilních materiálů (kromě vaty)	kg	9619.00.50
<b>20 Chemické látky a chemické přípravky, vč. subdodavatelských prací</b>			
<b>2011114002</b>	Helium	tis. m <sup>3</sup>	2804.29.10
<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>			
2011113002	Vzácné plyny kromě argonu	tis. m <sup>3</sup>	2804.29
<b>2011119002</b>	Ostatní vzácné plyny (neon, krypton a xenon)	tis. m <sup>3</sup>	2804.29.90
<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>			
2011113002	Vzácné plyny kromě argonu	tis. m <sup>3</sup>	2804.29
<b>2012121002</b>	Oxidy manganu. Oxid manganičitý	kg	2820.10
<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na čtyři nové.</i>			
2012120002	Oxidy a hydroxidy chromu, manganu, olova a mědi	kg	2819 [.10 +.90 (.10 +.90)] + 2820 [.10 +.90 (.10 +.90)] + 2824 [.10 +.90] + 2825.50
<b>2012122002</b>	Oxidy manganu. Oxid manganatý obsahující 77 % hmotnostních nebo více manganu	kg	2820.90.10
<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na čtyři nové.</i>			
2012120002	Oxidy a hydroxidy chromu, manganu, olova a mědi	kg	2819 [.10 +.90 (.10 +.90)] + 2820 [.10 +.90 (.10 +.90)] + 2824 [.10 +.90] + 2825.50

Kód výrobku	Text	MJ	HS/CN
<b>2012123002</b>	Oxidy manganu. Oxid manganatý obsahující méně než 77 % hmotnostních manganu <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na čtyři nové.</i>	kg	2820.90.90
2012120002	<i>Oxidy a hydroxidy chromu, manganu, olova a mědi</i>	kg	2819 [.10 +.90 (.10 +.90)] + 2820 [.10 +.90 (.10 +.90)] + 2824 [.10 +.90] + 2825.50
<b>2012124002</b>	Oxidy a hydroxidy chromu, olova a mědi <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na čtyři nové.</i>	kg	2819[.10 + .90(.10 + .90)] + 2824[.10 + .90] + 2825.50
2012120002	<i>Oxidy a hydroxidy chromu, manganu, olova a mědi</i>	kg	2819 [.10 +.90 (.10 +.90)] + 2820 [.10 +.90 (.10 +.90)] + 2824 [.10 +.90] + 2825.50
<b>2012195502</b>	Oxid a hydroxid lithný <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na čtyři nové.</i>	kg	2825.20
2012195002	<i>Oxid a hydroxid lithný; oxidy a hydroxidy vanadu; oxidy a hydroxidy niklu; oxidy germania a oxid zirkoničitý</i>	kg	2825 [.20 +.30 +.40 +.60]
<b>2012196002</b>	Oxidy a hydroxidy vanadu <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na čtyři nové.</i>	kg	2825.30
2012195002	<i>Oxid a hydroxid lithný; oxidy a hydroxidy vanadu; oxidy a hydroxidy niklu; oxidy germania a oxid zirkoničitý</i>	kg	2825 [.20 +.30 +.40 +.60]
<b>2012196502</b>	Oxidy a hydroxidy niklu <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na čtyři nové.</i>	kg	2825.40
2012195002	<i>Oxid a hydroxid lithný; oxidy a hydroxidy vanadu; oxidy a hydroxidy niklu; oxidy germania a oxid zirkoničitý</i>	kg	2825 [.20 +.30 +.40 +.60]
<b>2012197002</b>	Oxidy germania a oxid zirkoničitý <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na čtyři nové.</i>	kg	2825.60
2012195002	<i>Oxid a hydroxid lithný; oxidy a hydroxidy vanadu; oxidy a hydroxidy niklu; oxidy germania a oxid zirkoničitý</i>	kg	2825 [.20 +.30 +.40 +.60]
<b>2012198002</b>	Oxid a hydroxid berylnatý <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na tři nové.</i>	kg	2825.90.20
2012199002	<i>Ostatní anorganické sloučeniny zásadité povahy, oxidy, hydroxidy a peroxidy kovů, j.n.</i>	kg	2825.90
<b>2012198102</b>	Oxidy a hydroxidy wolframu <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na tři nové.</i>	kg	2825.90.40
2012199002	<i>Ostatní anorganické sloučeniny zásadité povahy, oxidy, hydroxidy a peroxidy kovů, j.n.</i>	kg	2825.90

Kód výrobku	Text	MJ	HS/CN
<b>2012199502</b>	Ostatní anorganické zásady; ostatní oxidy, hydroxidy a peroxidy kovů, j. n.	kg	2825[.90(.11 + .19 + .60 +.85)]
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na tři nové.</i>		
2012199002	<i>Ostatní anorganické sloučeniny zásadité povahy, oxidy, hydroxidy a peroxidy kovů, j.n.</i>	kg	2825.90
<b>2013214102</b>	Bor	kg	2804.50.10
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>		
2013214002	<i>Bor; tellur</i>	kg	2804.50
<b>2013214202</b>	Tellur	kg	2804.50.90
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>		
2013214002	<i>Bor; tellur</i>	kg	2804.50
<b>2013216002</b>	Křemík. Obsahující nejméně 99,99 % hmotnostních křemíku	t	2804.61
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>		
2013215002	<i>Křemík</i>	t	2804.6
<b>2013217002</b>	Křemík. Jiný než obsahující nejméně 99,99 % hmotnostních křemíku	t	2804.69
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>		
2013215002	<i>Křemík</i>	t	2804.6
<b>2013218102</b>	Fosfor	kg	2804.70
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>		
2013218002	<i>Fosfor; arzen; selen</i>	kg	2804 [.70 +.80 +.90]
<b>2013218502</b>	Arzen; selen	kg	2804[.80 + .90]
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>		
2013218002	<i>Fosfor; arzen; selen</i>	kg	2804 [.70 +.80 +.90]
<b>2013221002</b>	Oxychlorid fosforečný	kg	2812.12
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na čtyři nové.</i>		
2013223502	<i>Chloridy a chlorid-oxidy fosforu</i>	kg	2812[.12 + .13 + .14 + .19(.10)]
<b>2013222002</b>	Chlorid fosforitý	kg	2812.13
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na čtyři nové.</i>		
2013223502	<i>Chloridy a chlorid-oxidy fosforu</i>	kg	2812[.12 + .13 + .14 + .19(.10)]

Kód výrobku	Text	MJ	HS/CN
<b>2013223002</b>	Chlorid fosforečný <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na čtyři nové.</i>	kg	2812.14
2013223502	Chloridy a chlorid-oxidy fosforu	kg	2812[.12 + .13 + .14 + .19(.10)]
<b>2013224002</b>	Chloridy a chlorid-oxidy fosforu (kromě oxychloridu fosforečného, chloridu fosforitého a chloridu fosforečného) <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na čtyři nové.</i>	kg	2812.19.10
2013223502	Chloridy a chlorid-oxidy fosforu	kg	2812[.12 + .13 + .14 + .19(.10)]
<b>2013227002</b>	Sulfidy fosforu, komerční sulfid fosforitý <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>	kg	2813.90.10
2013226002	Sulfidy (sirníky) nekovů; komerční sulfid fosforitý	kg	2813
<b>2013228002</b>	Sulfidy (sirníky) nekovů (kromě sulfidů fosforu; komerčního sulfidu fosforitého) <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>	kg	2813[.10 + .90(.90)]
2013226002	Sulfidy (sirníky) nekovů; komerční sulfid fosforitý	kg	2813
<b>2013246202</b>	Oxid boritý <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na tři nové.</i>	t	2810.00.10
2013246002	Oxidy boru; kyseliny borité, ostatní anorganické kyseliny (kromě fluorovodíku)	t	2810[.00(.10 + .90)] + 2811[.12 + .19(.10 + .80)]
<b>2013246502</b>	Oxidy boru a kyseliny borité (kromě oxidu boritého) <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na tři nové.</i>	t	2810.00.90
2013246002	Oxidy boru; kyseliny borité, ostatní anorganické kyseliny (kromě fluorovodíku)	t	2810[.00(.10 + .90)] + 2811[.12 + .19(.10 + .80)]
<b>2013246902</b>	Ostatní anorganické kyseliny a ostatní anorganické kyslíkaté sloučeniny nekovů (kromě fluorovodíku) <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na tři nové.</i>	t	2811[.12 + .19(.10 + .80)]
2013246002	Oxidy boru; kyseliny borité, ostatní anorganické kyseliny (kromě fluorovodíku)	t	2810[.00(.10 + .90)] + 2811[.12 + .19(.10 + .80)]
<b>2013256302</b>	Hydroxid a peroxid hořčíku <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>	t	2816.10
2013256002	Hydroxid a peroxid hořčíku; oxidy, hydroxidy a peroxidy stroncia nebo barya	t	2816

Kód výrobku	Text	MJ	HS/CN
<b>2013256502</b>	Oxidy, hydroxidy a peroxidy stroncia nebo barya <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>	t	2816.40
2013256002	Hydroxid a peroxid hořčíku; oxidy, hydroxidy a peroxidy stroncia nebo barya	t	2816
<b>2013311502</b>	Fluoridy; fluorokřemičitany; fluorohlinitany a ostatní komplexní soli fluoru (hexafluorofosforečnan lithný, difluorofosforečnan lithný, monohydrát hexafluoroarseničnanu lithného, tetrafluoroboritan lithný) <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>	t F	2826.90.80
2013311002	Fluoridy; fluorokřemičitany, fluorohlinitany a ostatní komplexní soli fluoru	t F	2826
<b>2013311902</b>	Fluoridy; fluorokřemičitany; fluorohlinitany a ostatní komplexní soli fluoru (kromě hexafluorohlitanu sodného (syntetického kryolitu); hexafluorofosforečnanu, difluorofosforečnanu, monohydrátu hexafluoroarseničnanu a tetrafluoroboritanu lithného; anorganických nebo organických sloučenin rtuti) <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>	t F	2826[.12 + .19(.10 + .90) + .30 + .90(.10)]
2013311002	Fluoridy; fluorokřemičitany, fluorohlinitany a ostatní komplexní soli fluoru	t F	2826
<b>2013313102</b>	Chloridy hořčíku <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na pět nových.</i>	t	2827.31
2013313002	Chloridy (kromě chloridu amonného)	t	2827 [.20 +.3]
<b>2013313202</b>	Chloridy niklu <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na pět nových.</i>	t	2827.35
2013313002	Chloridy (kromě chloridu amonného)	t	2827 [.20 +.3]
<b>2013313302</b>	Chloridy cínu <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na pět nových.</i>	t	2827.39.10
2013313002	Chloridy (kromě chloridu amonného)	t	2827 [.20 +.3]
<b>2013313402</b>	Chloridy kobaltu <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na pět nových.</i>	t	2827.39.30
2013313002	Chloridy (kromě chloridu amonného)	t	2827 [.20 +.3]
<b>2013313902</b>	Ostatní chloridy j. n. <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na pět nových.</i>	t	2827[.20 + .32 + .39(.20 + .85)]
2013313002	Chloridy (kromě chloridu amonného)	t	2827 [.20 +.3]

Kód výrobku	Text	MJ	HS/CN
<b>2013317102</b>	Bromidy a bromid-oxidy (kromě bromidů sodíku nebo draslíku)	t	2827.59
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>		
2013317002	Bromidy a bromid-oxidy, jodidy a jodid-oxidy	t	2827 [.5 +.60]
<b>2013317902</b>	Bromidy sodíku nebo draslíku; jodidy a jodid-oxidy	t	2827[.51 + .60]
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>		
2013317002	Bromidy a bromid-oxidy, jodidy a jodid-oxidy	t	2827 [.5 +.60]
<b>2013411102</b>	Sulfidy vápníku, antimonu nebo železa	t	2830.90.11
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>		
2013411002	Sulfidy (sirníky); polysulfidy, chemicky definované i nedefinované; dithioničitany a sulfoxyláty	t	2830 [.10 +.90 (.11 +.85)] + 2831 [.10 +.90]
<b>2013412002</b>	Sulfidy (sirníky); polysulfidy, chemicky definované i nedefinované; dithioničitany a sulfoxyláty (kromě vápníku, antimonu a železa)	t	2830[.10 + 90(.85)] + 2831[.10 + .90]
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>		
2013411002	Sulfidy (sirníky); polysulfidy, chemicky definované i nedefinované; dithioničitany a sulfoxyláty	t	2830 [.10 +.90 (.11 +.85)] + 2831 [.10 +.90]
<b>2013415002</b>	Sírany hliníku	t	2833.22
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>		
2013415102	Sírany baria nebo hliníku	t	2833 [.22 +.27]
<b>2013415502</b>	Sírany baria	t	2833.27
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>		
2013415102	Sírany baria nebo hliníku	t	2833 [.22 +.27]
<b>2013416002</b>	Sírany hořčíku	t	2833.21
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na čtyři nové.</i>		
2013415702	Sírany kromě hliníku a barya	t	2833 [.1 +.21 +.24 +.25 +.29]
<b>2013416102</b>	Sírany niklu	t	2833.24
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na čtyři nové.</i>		
2013415702	Sírany kromě hliníku a barya	t	2833 [.1 +.21 +.24 +.25 +.29]
<b>2013416202</b>	Sírany kobaltu; titanu	t	2833.29.30
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na čtyři nové.</i>		
2013415702	Sírany kromě hliníku a barya	t	2833 [.1 +.21 +.24 +.25 +.29]

Kód výrobku	Text	MJ	HS/CN
<b>2013416502</b>	Sírany (kromě hliníku, baria, hořčíku, niklu, kobaltu a titanu)	t	2833[.11 + .19 + .25 + .29(.20 + .60 + .80)]
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na čtyři nové.</i>		
2013415702	Sírany kromě hliníku a barya	t	2833 [.1 +.21 +.24 +.25 +.29]
<b>2013421102</b>	Dusičnany baria; berylia; kadmia; kobaltu; niklu; olova	t N	2834.29.20
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>		
2013421002	Dusičnany kromě draslíku	t N	2834.29
<b>2013421202</b>	Dusičnany mědi a ostatních kovů (kromě draslíku, baria, berylia, kadmia, kobaltu, niklu a olova)	t N	2834[.29(.40 + .80)]
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>		
2013421002	Dusičnany kromě draslíku	t N	2834.29
<b>2013435002</b>	Uhličitany lithia	t	2836.91
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>		
2013439002	Jiné uhličitany	t	2836 [.40 +.60 +.9]
<b>2013439502</b>	Ostatní uhličitany j. n.	t	2836[.40 + .60 + .92 + .99(.11 + .17 + .90)]
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>		
2013439002	Jiné uhličitany	t	2836 [.40 +.60 +.9]
<b>2013511502</b>	Wolframany	kg	2841.80
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>		
2013511002	Manganitany, manganany a manganistany; molybdenany; wolframany	kg	2841 [.6 +.70 +.80]
<b>2013512002</b>	Manganitany, manganany a manganistany; molybdenany	kg	2841[.61 + .69 + .70]
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>		
2013511002	Manganitany, manganany a manganistany; molybdenany; wolframany	kg	2841 [.6 +.70 +.80]
<b>2013517802</b>	Soli oxokovových a peroxokovových kyselin: zinečnatany a vanadičnany	kg	2841.90.30
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>		
2013517502	Soli oxokovových nebo peroxokovových kyselin, j.n.	kg	2841.90
<b>2013517902</b>	Ostatní soli oxokovových a peroxokovových kyselin	kg	2841.90.85
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>		
2013517502	Soli oxokovových nebo peroxokovových kyselin, j.n.	kg	2841.90



Kód výrobku	Text	MJ	HS/CN
<b>2013641002</b>	Karbidy křemíku, chemicky definované i nedefinované	kg	2849.20
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na pět nových.</i>		
2013645002	<i>Karbidy chemicky definované nebo nedefinované</i>	kg	2849 [.10 +.20 +.90 (.10 +.30 +.50 +.90)]
<b>2013642002</b>	Karbidy boru, chemicky definované i nedefinované	kg	2849.90.10
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na pět nových.</i>		
2013645002	<i>Karbidy chemicky definované nebo nedefinované</i>	kg	2849 [.10 +.20 +.90 (.10 +.30 +.50 +.90)]
<b>2013643002</b>	Karbidy wolframu, chemicky definované i nedefinované	kg	2849.90.30
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na pět nových.</i>		
2013645002	<i>Karbidy chemicky definované nebo nedefinované</i>	kg	2849 [.10 +.20 +.90 (.10 +.30 +.50 +.90)]
<b>2013645102</b>	Karbidy hliníku, chromu, molybdenu, vanadu, tantalu; titanu, chemicky definované i nedefinované	kg	2849.90.50
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na pět nových.</i>		
2013645002	<i>Karbidy chemicky definované nebo nedefinované</i>	kg	2849 [.10 +.20 +.90 (.10 +.30 +.50 +.90)]
<b>2013649002</b>	Ostatní karbidy j. n.	kg	2849[.10 + .90(90)]
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na pět nových.</i>		
2013645002	<i>Karbidy chemicky definované nebo nedefinované</i>	kg	2849 [.10 +.20 +.90 (.10 +.30 +.50 +.90)]
<b>2013651002</b>	Anorganické nebo organické sloučeniny kovů vzácných zemin nebo směsí těchto kovů. Sloučeniny ceru	kg	2846.10
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na pět nových.</i>		
2013650002	<i>Sloučeniny kovů vzácných zemin, yttria nebo skandia nebo směsí těchto kovů</i>	kg	2846[.10 + .90(.10 + .20 + .30 + .90)]
<b>2013652002</b>	Anorganické nebo organické sloučeniny kovů vzácných zemin nebo směsí těchto kovů. Sloučeniny lanthanu, praseodymu, neodymu nebo samaria	kg	2846.90.10
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na pět nových.</i>		
2013650002	<i>Sloučeniny kovů vzácných zemin, yttria nebo skandia nebo směsí těchto kovů</i>	kg	2846[.10 + .90(.10 + .20 + .30 + .90)]

Kód výrobku	Text	MJ	HS/CN
<b>2013655002</b>	Anorganické nebo organické sloučeniny kovů vzácných zemin nebo směsí těchto kovů. Sloučeniny europia, gadolinia, terbia, dysprosia, holmia, erbia, thulia, ytterbia, lutecia nebo yttria	kg	2846.90.20
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na pět nových.</i>		
2013650002	Sloučeniny kovů vzácných zemin, yttria nebo skandia nebo směsí těchto kovů	kg	2846[.10 + .90(.10 + .20 + .30 + .90)]
<b>2013658002</b>	Anorganické nebo organické sloučeniny kovů vzácných zemin nebo směsí těchto kovů. Sloučeniny skandia	kg	2846.90.30
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na pět nových.</i>		
2013650002	Sloučeniny kovů vzácných zemin, yttria nebo skandia nebo směsí těchto kovů	kg	2846[.10 + .90(.10 + .20 + .30 + .90)]
<b>2013658502</b>	Anorganické nebo organické sloučeniny kovů vzácných zemin nebo směsí těchto kovů. Sloučeniny směsí kovů	kg	2846.90.90
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na pět nových.</i>		
2013650002	Sloučeniny kovů vzácných zemin, yttria nebo skandia nebo směsí těchto kovů	kg	2846[.10 + .90(.10 + .20 + .30 + .90)]
<b>2016594502</b>	Sodná sůl karboxymethylcelulózy	t	3912.31
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>		
2016594002	Celulóza a její chemické deriváty, j.n., v primárních formách	t	3912
<b>2016595002</b>	Celulóza a její chemické deriváty, v primárních formách, kromě sodné soli karboxymethylcelulózy a j. n.	t	3912[.11 + .12 + .20(.11 + .19 + .90) + .39(.20 + .85) + .90(.10 + .90)]
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>		
2016594002	Celulóza a její chemické deriváty, j.n., v primárních formách	t	3912
<b>2016595502</b>	Přírodní polymery a modifikované přírodní polymery, jinde neuvedené ani nezahrnuté, v primárních formách. Kyselina alginová, její soli a estery	t	3913.10
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>		
2016596002	Přírodní a modifikované přírodní polymery, v primárních formách (včetně kyseliny alginové, tvrzených bílkovin, chemických derivátů přírodního kaučuku)	t	3913

Kód výrobku	Text	MJ	HS/CN
<b>2016596502</b>	Přírodní polymery a modifikované přírodní polymery, například tvrzené bílkoviny, chemické deriváty přírodního kaučuku, j. n., v primárních formách (kromě kyseliny alginové, jejích solí a esterů)	t	3913.90
<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>			
2016596002	<i>Přírodní a modifikované přírodní polymery, v primárních formách (včetně kyseliny alginové, tvrzených bílkovin, chemických derivátů přírodního kaučuku)</i>	t	3913
<b>2052101002</b>	Lepidla na bázi přírodních polymerů	kg	3501.90.10 + 3503.00.80 + 3505[.20(.10 + .30 + .50 + .90)]
<i>Tři kódy CZ-PRODCOM 2018 byly sloučeny do jednoho nového.</i>			
2052102002	<i>Kaseinové klišy</i>	kg	3501.90.10
2052104002	<i>Vyzina, klišy kostní a jiné klišy živočišného původu (kromě kaseinových klišů)</i>	kg	3503.00.80
2052106002	<i>Klišy obsahující dextriny nebo jiné modifikované škroby</i>	kg	3505.20
<b>2059566202</b>	Katalyzátory na nosiči s niklem nebo se sloučeninou niklu jako aktivní látkou, j. n.	kg	3815.11
<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na čtyři nové.</i>			
2059566002	<i>Iniciátory reakce, urychlovače reakce a katalytické přípravky</i>	kg	3815
<b>2059566402</b>	Katalyzátory na nosiči s drahým kovem nebo se sloučeninou drahého kovu jako aktivní látkou, j. n.	kg	3815.12
<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na čtyři nové.</i>			
2059566002	<i>Iniciátory reakce, urychlovače reakce a katalytické přípravky</i>	kg	3815
<b>2059566602</b>	Katalyzátory ve formě zrn, z nichž 90 % hmotnostních nebo více má velikost částic nepřesahující 10 mikrometrů, skládající se ze směsi oxidů na bázi křemičitanu hořečnatého, obsahující: 20 % hmotnostních nebo více, avšak nejvýše 35 % hmotnostních mědi, a 2 % hmotnostní nebo více, avšak nejvýše 3 % hmotnostní bismutu, a o zdánlivé specifické hmotnosti 0,2 nebo vyšší, avšak nepřesahující 1,0	kg	3815.19.10
<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na čtyři nové.</i>			
2059566002	<i>Iniciátory reakce, urychlovače reakce a katalytické přípravky</i>	kg	3815
<b>2059566902</b>	Iniciátory reakce, urychlovače reakce a katalytické přípravky, jinde neuvedené ani nezahrnuté	kg	3815[.19(.90) + .90(.10+.90)]
<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na čtyři nové.</i>			
2059566002	<i>Iniciátory reakce, urychlovače reakce a katalytické přípravky</i>	kg	3815

Kód výrobku	Text	MJ	HS/CN
<b>22</b>	<b>Pryžové a plastové výrobky, vč. souvisejících služeb a prací</b>		
<b>2229101002</b>	Oděvy a oděvní doplňky z plastů (včetně pokrývek hlavy, rukavic prstových, pláštěnek, zástěr, opasků a dětských bryndáčků) (kromě ochranných pokrývek hlavy)	kg	3926.20 + 6506.91
	<i>Dva kódy CZ-PRODCOM 2018 byly sloučeny do jednoho nového. Při sloučení došlo ke sjednocení měřicích jednotek.</i>		
2229100002	<i>Oděvy a oděvní doplňky z plastů (včetně rukavic prstových, pláštěnek, zástěr, opasků a dětských bryndáčků; kromě pokrývek hlavy)</i>	<i>kg</i>	<i>3926.20</i>
3299119002	<i>Pokrývky hlavy z pryže nebo plastů (kromě ochranných helem), ostatní</i>	<i>ks</i>	<i>6506.91</i>
<b>24</b>	<b>Základní kovy, vč. subdodavatelských prací</b>		
<b>2410121002</b>	Feromangan, obsahující > 2% hmotnostní uhlíku, s granulometrií <= 5 mm a s obsahem manganu > 65 % hmotnostních	t	7202.11.20
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na tři nové.</i>		
2410121502	<i>Feromangan</i>	<i>t</i>	<i>7202.1</i>
<b>2410122002</b>	Jiný feromangan, obsahující > 2% hmotnostní uhlíku (kromě feromanganu s granulometrií <= 5 mm a s obsahem manganu > 65 % hmotnostních)	t	7202.11.80
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na tři nové.</i>		
2410121502	<i>Feromangan</i>	<i>t</i>	<i>7202.1</i>
<b>2410122502</b>	Jiný feromangan, obsahující nejvýše 2 % hmotnostní uhlíku	t	7202.19.00
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na tři nové.</i>		
2410121502	<i>Feromangan</i>	<i>t</i>	<i>7202.1</i>
<b>2410123502</b>	Ferosilicium, obsahující > 55 % hmotnostních křemíku	t	7202.21
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na tři nové.</i>		
2410123002	<i>Ferosilicium</i>	<i>t</i>	<i>7202.2</i>
<b>2410123602</b>	Ferosilicium, obsahující <= 55 % hmotnostních křemíku a >= 4 % hmotnostní, avšak <= 10 % hmotnostních hořčíku	t	7202.29.10
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na tři nové.</i>		
2410123002	<i>Ferosilicium</i>	<i>t</i>	<i>7202.2</i>

Kód výrobku	Text	MJ	HS/CN
<b>2410123902</b>	Jiné ferosilicium, obsahující ≤ 55 % hmotnostních křemíku (jiné než obsahující ≥ 4 % hmotnostní, avšak ≤ 10 % hmotnostních hořčíku)	t	7202.29.90
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na tři nové.</i>		
2410123002	Ferosilicium	t	7202.2
<b>2410124002</b>	Feronikl	t	7202.60
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na osm nových.</i>		
2410129002	Feroslitiny, ostatní, j.n.	t	7202 [.50 +.60 +.80 +.9]
<b>2410125002</b>	Ferowolfram a ferosilikowolfram	t	7202.80
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na osm nových.</i>		
2410129002	Feroslitiny, ostatní, j.n.	t	7202 [.50 +.60 +.80 +.9]
<b>2410125502</b>	Ferotitan a ferosilikotitan	t	7202.91
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na osm nových.</i>		
2410129002	Feroslitiny, ostatní, j.n.	t	7202 [.50 +.60 +.80 +.9]
<b>2410126502</b>	Ferovanad	t	7202.92
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na osm nových.</i>		
2410129002	Feroslitiny, ostatní, j.n.	t	7202 [.50 +.60 +.80 +.9]
<b>2410127002</b>	Feroniob	t	7202.93
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na osm nových.</i>		
2410129002	Feroslitiny, ostatní, j.n.	t	7202 [.50 +.60 +.80 +.9]
<b>2410128002</b>	Ferofosfor	t	7202.99.10
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na osm nových.</i>		
2410129002	Feroslitiny, ostatní, j.n.	t	7202 [.50 +.60 +.80 +.9]
<b>2410128502</b>	Ferosilikomagnezium	t	7202.99.30
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na osm nových.</i>		
2410129002	Feroslitiny, ostatní, j.n.	t	7202 [.50 +.60 +.80 +.9]
<b>2410129502</b>	Ostatní feroslitiny jinde neuvedené ani nezahrnuté	t	7202[.50 + .99(.80)]
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na osm nových.</i>		
2410129002	Feroslitiny, ostatní, j.n.	t	7202 [.50 +.60 +.80 +.9]

Kód výrobku	Text	MJ	HS/CN
<b>2441203502</b>	Zlato (včetně platinovaného zlata), ve formě prachu	kg	7108.11
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>		
2441203002	Zlato (včetně platinovaného zlata), surové nebo ve formě prachu pro nemincovní užití	kg	7108 [.11 +.12]
<b>2441204002</b>	Zlato (včetně platinovaného zlata), surové nebo ve formě polotovarů	kg	7108.12
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>		
2441203002	Zlato (včetně platinovaného zlata), surové nebo ve formě prachu pro nemincovní užití	kg	7108 [.11 +.12]
<b>2441301002</b>	Platina. Surová nebo ve formě prachu	kg	7110.11
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na čtyři nové.</i>		
2441303002	Platina, palladium, rhodium, iridium, osmium a ruthenium, netepané nebo ve formě prachu	kg	7110 [.11 +.21 +.31 +.41]
<b>2441301502</b>	Palladium. Surové nebo ve formě prachu	kg	7110.21
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na čtyři nové.</i>		
2441303002	Platina, palladium, rhodium, iridium, osmium a ruthenium, netepané nebo ve formě prachu	kg	7110 [.11 +.21 +.31 +.41]
<b>2441302002</b>	Iridium, osmium a ruthenium. Surové nebo ve formě prachu	kg	7110.31
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na čtyři nové.</i>		
2441303002	Platina, palladium, rhodium, iridium, osmium a ruthenium, netepané nebo ve formě prachu	kg	7110 [.11 +.21 +.31 +.41]
<b>2441302502</b>	Iridium, osmium a ruthenium. Surové nebo ve formě prachu	kg	7110.41
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na čtyři nové.</i>		
2441303002	Platina, palladium, rhodium, iridium, osmium a ruthenium, netepané nebo ve formě prachu	kg	7110 [.11 +.21 +.31 +.41]
<b>2441304002</b>	Platina ve formě tyčí, prutů, drátů a profilů; desek; plechů a pásů o tloušťce převyšující 0,15 mm bez podložky	kg	7110.19.10
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na pět nových.</i>		
2441305002	Hutní výrobky z platiny, palladia, rhodia, iridia, osmia,	kg	7110 [.19 +.29 +.39 +.49]
<b>2441304502</b>	Platina ve formě polotovarů	kg	7110.19.80
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na pět nových.</i>		
2441305002	Hutní výrobky z platiny, palladia, rhodia, iridia, osmia,	kg	7110 [.19 +.29 +.39 +.49]

Kód výrobku	Text	MJ	HS/CN
<b>2441305502</b>	Palladium ve formě polotovarů <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na pět nových.</i>	kg	7110.29
2441305002	Hutní výrobky z platiny, palladia, rhodia, iridia, osmia,	kg	7110 [.19 +.29 +.39 +.49]
<b>2441306002</b>	Rhodium ve formě polotovarů <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na pět nových.</i>	kg	7110.39
2441305002	Hutní výrobky z platiny, palladia, rhodia, iridia, osmia,	kg	7110 [.19 +.29 +.39 +.49]
<b>2441306502</b>	Iridium, osmium a ruthenium ve formě polotovarů <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na pět nových.</i>	kg	7110.49
2441305002	Hutní výrobky z platiny, palladia, rhodia, iridia, osmia,	kg	7110 [.19 +.29 +.39 +.49]
<b>2445111002</b>	Netvářený nikl, nelegovaný <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>	t	7502.10
2445110002	Netvářený nikl	t	7502
<b>2445112002</b>	Netvářené slitiny niklu <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>	t	7502.20
2445110002	Netvářený nikl	t	7502
<b>2445121002</b>	Niklový kamínek (lech) <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>	t	7501.10
2445120002	Niklový kamínek (lech), slinuté výrobky oxidu nikelnatého a jiné meziprodukty metalurgie niklu	t	7501
<b>2445122002</b>	Slinuté výrobky oxidu nikelnatého a jiné meziprodukty metalurgie niklu <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>	t	7502.20
2445120002	Niklový kamínek (lech), slinuté výrobky oxidu nikelnatého a jiné meziprodukty metalurgie niklu	t	7501
<b>2445302002</b>	Netvářený (surový) tantal, včetně tyčí a prutů získaných prostým slinováním; tantalový prášek <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na tři nové.</i>	kg	8103.20
2445302302	Tantal a výrobky z něho (kromě odpadu a šrotu), j.n.	kg	8103 [.20 +.90]
<b>2445302102</b>	Tantal a výrobky z něho. Tyče a pruty, jiné než získané prostým slinováním, profily, dráty, desky, plechy, pásy a fólie <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na tři nové.</i>	kg	8103.90.10
2445302302	Tantal a výrobky z něho (kromě odpadu a šrotu), j.n.	kg	8103 [.20 +.90]

Kód výrobku	Text	MJ	HS/CN
<b>2445302202</b>	Ostatní výrobky z tantalu (kromě odpadu a šrotu), j. n. <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na tři nové.</i>	kg	8103.90.90
2445302302	Tantal a výrobky z něho (kromě odpadu a šrotu), j.n.	kg	8103 [.20 +.90]
<b>2445302402</b>	Netvářený (surový) hořčík obsahující >= 99,8 % hmotnostních hořčíku <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na tři nové.</i>	kg	8104.11
2445302502	Hořčík a výrobky z něho (kromě odpadu a šrotu), j.n.	kg	8104 [.1 +.30 +.90]
<b>2445302602</b>	Netvářený (surový) hořčík obsahující < 99,8 % hmotnostních hořčíku <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na tři nové.</i>	kg	8104.19
2445302502	Hořčík a výrobky z něho (kromě odpadu a šrotu), j.n.	kg	8104 [.1 +.30 +.90]
<b>2445302802</b>	Ostatní výrobky z hořčíku (kromě odpadu a šrotu), j. n. <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na tři nové.</i>	kg	8104[.30 + .90]
2445302502	Hořčík a výrobky z něho (kromě odpadu a šrotu), j.n.	kg	8104 [.1 +.30 +.90]
<b>2445303102</b>	Netvářený (surový) bismut; bismutový prášek (kromě odpadu a šrotu) <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na tři nové.</i>	kg	8106.00.10
2445303002	Bismut a výrobky z něho, včetně odpadu a šrotu, j.n.; kadmium a výrobky z něho (kromě odpadu a šrotu), j.n.	kg	8106 + 8107 [.20 +.90]
<b>2445303202</b>	Výrobky z bismutu, j. n. (kromě odpadu a šrotu) <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na tři nové.</i>	kg	8106.00.90
2445303002	Bismut a výrobky z něho, včetně odpadu a šrotu, j.n.; kadmium a výrobky z něho (kromě odpadu a šrotu), j.n.	kg	8106 + 8107 [.20 +.90]
<b>2445303302</b>	Kadmium a výrobky z něho (kromě odpadu a šrotu), j. n. <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na tři nové.</i>	kg	8107[.20 + .90]
2445303002	Bismut a výrobky z něho, včetně odpadu a šrotu, j.n.; kadmium a výrobky z něho (kromě odpadu a šrotu), j.n.	kg	8106 + 8107 [.20 +.90]
<b>2445303502</b>	Kobaltový kamínek (lech) a jiné meziprodukty metalurgie kobaltu; netvářený (surový) kobalt; prášek (kromě odpadu a šrotu z kobaltu) <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>	kg	8105.20
2445302702	Kobaltový kamínek (lech) a jiné meziprodukty metalurgie kobaltu; kobalt a výrobky z něho (kromě odpadu a šrotu), j.n.	kg	8105 [.20 +.90]



Kód výrobku	Text	MJ	HS/CN
<b>2445303602</b>	Výrobky z kobaltu, j. n. <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>	kg	8105.90
2445302702	Kobaltový kamínek (lech) a jiné meziprodukty metalurgie kobaltu; kobalt a výrobky z něho (kromě odpadu a šrotu), j.n.	kg	8105 [.20 +.90]
<b>2445304502</b>	Antimon. Netvářený (surový) antimon; prášek <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na tři nové.</i>	kg	8110.10
2445304702	Zirkonium a výrobky z něho (kromě odpadu a šrotu), j.n.; antimon a výrobky z něho (kromě odpadu a šrotu), j.n.	kg	8109 [.20 +.90] + 8110 [.10 +.90]
<b>2445304602</b>	Antimon a výrobky z něho (kromě netvářeného (surového) antimonu; prášku; odpadu a šrotu) <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na tři nové.</i>	kg	8110.90
2445304702	Zirkonium a výrobky z něho (kromě odpadu a šrotu), j.n.; antimon a výrobky z něho (kromě odpadu a šrotu), j.n.	kg	8109 [.20 +.90] + 8110 [.10 +.90]
<b>2445304802</b>	Zirkonium a výrobky z něho (kromě odpadu a šrotu), j. n. <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na tři nové.</i>	kg	8109[.20 + .90]
2445304702	Zirkonium a výrobky z něho (kromě odpadu a šrotu), j.n.; antimon a výrobky z něho (kromě odpadu a šrotu), j.n.	kg	8109 [.20 +.90] + 8110 [.10 +.90]
<b>2445306002</b>	Netvářené (surové) berylium; beryliový prášek <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na třináct nových.</i>	kg	8112.12
2445305502	Berylium, chrom, germanium, vanad, gallium, hafnium („celtium“), indium, niob („columbium“), rhenium a thallium a výrobky z těchto kovů, j.n.; odpad a šrot z těchto kovů (kromě berylia, chromu a thallia)	kg	8112 [.12 +.19 +.21 +.29 +.51 +.59 +.9]
<b>2445306102</b>	Výrobky z berylia, j. n. (kromě odpadu a šrotu) <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na třináct nových.</i>	kg	8112.19
2445305502	Berylium, chrom, germanium, vanad, gallium, hafnium („celtium“), indium, niob („columbium“), rhenium a thallium a výrobky z těchto kovů, j.n.; odpad a šrot z těchto kovů (kromě berylia, chromu a thallia)	kg	8112 [.12 +.19 +.21 +.29 +.51 +.59 +.9]
<b>2445306202</b>	Netvářené (surové) hafnium (celtium); hafniový prášek <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na třináct nových.</i>	kg	8112.92.10
2445305502	Berylium, chrom, germanium, vanad, gallium, hafnium („celtium“), indium, niob („columbium“), rhenium a thallium a výrobky z těchto kovů, j.n.; odpad a šrot z těchto kovů (kromě berylia, chromu a thallia)	kg	8112 [.12 +.19 +.21 +.29 +.51 +.59 +.9]

Kód výrobku	Text	MJ	HS/CN
<b>2445306302</b>	Výrobky z hafnia (celtia) a germania, j. n. <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na třináct nových.</i>	kg	8112.99.20
2445305502	Berylium, chrom, germanium, vanad, gallium, hafnium („celtium“), indium, niob („columbium“), rhenium a thallium a výrobky z těchto kovů, j.n.; odpad a šrot z těchto kovů (kromě berylia, chromu a thallia)	kg	8112 [.12 +.19 +.21 +.29 +.51 +.59 +.9]
<b>2445306402</b>	Netvářený (surový) niob (columbium) a rhenium; prášek z niobu (columbia) nebo rhenia <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na třináct nových.</i>	kg	8112.92.31
2445305502	Berylium, chrom, germanium, vanad, gallium, hafnium („celtium“), indium, niob („columbium“), rhenium a thallium a výrobky z těchto kovů, j.n.; odpad a šrot z těchto kovů (kromě berylia, chromu a thallia)	kg	8112 [.12 +.19 +.21 +.29 +.51 +.59 +.9]
<b>2445306502</b>	Výrobky z niobu (columbia) nebo rhenia, j. n. <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na třináct nových.</i>	kg	8112.99.30
2445305502	Berylium, chrom, germanium, vanad, gallium, hafnium („celtium“), indium, niob („columbium“), rhenium a thallium a výrobky z těchto kovů, j.n.; odpad a šrot z těchto kovů (kromě berylia, chromu a thallia)	kg	8112 [.12 +.19 +.21 +.29 +.51 +.59 +.9]
<b>2445306602</b>	Odpad a šrot z niobu (columbia), rhenia, gallia, india, vanadu a germania (kromě popela a zbytků obsahujících tyto kovy) <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na třináct nových.</i>	kg	8112.92.21
2445305502	Berylium, chrom, germanium, vanad, gallium, hafnium („celtium“), indium, niob („columbium“), rhenium a thallium a výrobky z těchto kovů, j.n.; odpad a šrot z těchto kovů (kromě berylia, chromu a thallia)	kg	8112 [.12 +.19 +.21 +.29 +.51 +.59 +.9]
<b>2445307002</b>	Netvářené (surové) indium; indiový prášek <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na třináct nových.</i>	kg	8112.92.81
2445305502	Berylium, chrom, germanium, vanad, gallium, hafnium („celtium“), indium, niob („columbium“), rhenium a thallium a výrobky z těchto kovů, j.n.; odpad a šrot z těchto kovů (kromě berylia, chromu a thallia)	kg	8112 [.12 +.19 +.21 +.29 +.51 +.59 +.9]
<b>2445307102</b>	Výrobky z gallia, india a vanadu, j. n. <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na třináct nových.</i>	kg	8112.99.70
2445305502	Berylium, chrom, germanium, vanad, gallium, hafnium („celtium“), indium, niob („columbium“), rhenium a thallium a výrobky z těchto kovů, j.n.; odpad a šrot z těchto kovů (kromě berylia, chromu a thallia)	kg	8112 [.12 +.19 +.21 +.29 +.51 +.59 +.9]

Kód výrobku	Text	MJ	HS/CN
<b>2445307302</b>	Netvářené (surové) gallium; galliový prášek <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na třináct nových.</i>	kg	8112.92.89
2445305502	Berylium, chrom, germanium, vanad, gallium, hafnium („celtium“), indium, niob („columbium“), rhenium a thallium a výrobky z těchto kovů, j.n.; odpad a šrot z těchto kovů (kromě berylia, chromu a thallia)	kg	8112 [.12 +.19 +.21 +.29 +.51 +.59 +.9]
<b>2445307602</b>	Netvářený (surový) vanad; vanadový prášek (kromě popela a zbytků obsahujících vanad) <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na třináct nových.</i>	kg	8112.92.91
2445305502	Berylium, chrom, germanium, vanad, gallium, hafnium („celtium“), indium, niob („columbium“), rhenium a thallium a výrobky z těchto kovů, j.n.; odpad a šrot z těchto kovů (kromě berylia, chromu a thallia)	kg	8112 [.12 +.19 +.21 +.29 +.51 +.59 +.9]
<b>2445307902</b>	Netvářené (surové) germanium; germaniový prášek <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na třináct nových.</i>	kg	8112.92.95
2445305502	Berylium, chrom, germanium, vanad, gallium, hafnium („celtium“), indium, niob („columbium“), rhenium a thallium a výrobky z těchto kovů, j.n.; odpad a šrot z těchto kovů (kromě berylia, chromu a thallia)	kg	8112 [.12 +.19 +.21 +.29 +.51 +.59 +.9]
<b>2445308202</b>	Chrom a thallium a výrobky z těchto kovů, j. n. (kromě odpadu a šrotu z těchto kovů) <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na třináct nových.</i>	kg	8112[.21(.10 + .90) + .29 + .51 + .59]
2445305502	Berylium, chrom, germanium, vanad, gallium, hafnium („celtium“), indium, niob („columbium“), rhenium a thallium a výrobky z těchto kovů, j.n.; odpad a šrot z těchto kovů (kromě berylia, chromu a thallia)	kg	8112 [.12 +.19 +.21 +.29 +.51 +.59 +.9]
<b>2445308502</b>	Mangan. Netvářený (surový) mangan; prášek <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na čtyři nové.</i>	kg	8111.00.11
2445305702	Mangan a výrobky z něho, včetně odpadu a šrotu, j.n.; cermety a výrobky z nich, včetně odpadu a šrotu, j.n.	kg	8111 + 8113
<b>2445308602</b>	Manganový odpad a šrot (kromě popela a zbytků obsahujících mangan) <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na čtyři nové.</i>	kg	8111.00.19
2445305702	Mangan a výrobky z něho, včetně odpadu a šrotu, j.n.; cermety a výrobky z nich, včetně odpadu a šrotu, j.n.	kg	8111 + 8113
<b>2445308702</b>	Výrobky z manganu, j. n. <i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na čtyři nové.</i>	kg	8111.00.90
2445305702	Mangan a výrobky z něho, včetně odpadu a šrotu, j.n.; cermety a výrobky z nich, včetně odpadu a šrotu, j.n.	kg	8111 + 8113

Kód výrobku	Text	MJ	HS/CN
<b>2445309002</b>	Cermety a výrobky z nich, j. n.; odpad a šrot z cermetů (kromě popela a zbytků obsahujících cermety)	kg	8113[.00(.20 + .40 + .90)]
<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na čtyři nové.</i>			
2445305702	Mangan a výrobky z něho, včetně odpadu a šrotu, j.n.; cermety a výrobky z nich, včetně odpadu a šrotu, j.n.	kg	8111 + 8113

## **26 Počítače, elektronické a optické přístroje a zařízení, vč. souvisejících služeb a prací**

<b>2620161002</b>	Tiskárny, které je možno připojit k zařízení pro automatizované zpracování dat nebo do počítačové sítě	ks	8443.32.10
<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>			
2620164002	Tiskárny, kopírovací stroje a faxové přístroje, které je možno připojit k zařízení pro automatizované zpracování dat nebo do počítačové sítě (kromě tiskařských strojů a přístrojů určených k tisku pomocí tiskařských desek, válců a jiných tiskařských pomůcek a strojů, které umožňují dvě nebo více z funkcí tisk, kopírování nebo faxový přenos)	ks	8443[.32(.10 + .80)]
<b>2620162002</b>	Stroje, které umožňují pouze jednu z funkcí kopírování nebo telefaxový přenos a které je možno připojit k zařízení pro automatizované zpracování dat nebo do počítačové sítě	ks	8443.32.80
<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>			
2620164002	Tiskárny, kopírovací stroje a faxové přístroje, které je možno připojit k zařízení pro automatizované zpracování dat nebo do počítačové sítě (kromě tiskařských strojů a přístrojů určených k tisku pomocí tiskařských desek, válců a jiných tiskařských pomůcek a strojů, které umožňují dvě nebo více z funkcí tisk, kopírování nebo faxový přenos)	ks	8443[.32(.10 + .80)]
<b>2630406501</b>	Moduly organických diod vyzařujících světlo (OLED) a panely OLED pro televizní přijímací zařízení	tis. Kč	8529.90.15
<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na tři nové.</i>			
2651810001	Díly radiolokačních a radionavigačních přístrojů	tis. Kč	8529[.90(.15 + .65 + .91 + .97)]
<b>2640519001</b>	Moduly podsvícení tvořené diodami vyzařujícími světlo (LED) pro obrazovky z kapalných krystalů (LCD) čísel 8525 až 8528 (kromě počítačových monitorů)	tis. Kč	8529.90.91
<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na tři nové.</i>			
2651810001	Díly radiolokačních a radionavigačních přístrojů	tis. Kč	8529[.90(.15 + .65 + .91 + .97)]

Kód výrobku	Text	MJ	HS/CN
<b>2651119002</b>	Radionavigační přijímače (kromě radiolokačních a radiosondážních přístrojů (radarů))	ks	8526.91.20
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>		
2651205002	Radionavigační přístroje	ks	8526.91
<b>2651206002</b>	Radionavigační přístroje (kromě přijímačů a radiolokačních a radiosondážních přístrojů (radarů))	ks	8526.91.80
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>		
2651205002	Radionavigační přístroje	ks	8526.91
<b>2651811002</b>	Díly radiolokačních a radionavigačních přístrojů	tis. Kč	8529[.90(.65 + .97)]
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na tři nové.</i>		
2651810001	Díly radiolokačních a radionavigačních přístrojů	tis. Kč	8529[.90(.15 + .65 + .91 + .97)]
<b>27 Elektrická zařízení, vč. subdodavatelských prací</b>			
<b>2711505002</b>	Nabíječe akumulátorů	ks	8504.40.55
	<i>Došlo ke změně číselného kódu bez dopadu na sledovaný obsah. Odpovídající kód CZ-PRODCOM 2018:</i>		
2790413302	Nabíječe akumulátorů	ks	8504.40.55
<b>2720111002</b>	Články a baterie na bázi oxidu manganického, alkalické, v podobě válcových článků (kromě nepoužitelných)	ks	8506.10.11
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dvanáct nových.</i>		
2720110002	Galvanické články a baterie	ks	8506 [.10 +.30 +.40 +.50 +.60 +.80]
<b>2720111502</b>	Jiné články a baterie na bázi oxidu manganického, alkalické (kromě nepoužitelných a kromě válcových článků)	ks	8506.10.18
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dvanáct nových.</i>		
2720110002	Galvanické články a baterie	ks	8506 [.10 +.30 +.40 +.50 +.60 +.80]
<b>2720112002</b>	Články a baterie na bázi oxidu manganického, nealkalické, v podobě válcových článků (kromě nepoužitelných)	ks	8506.10.91
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dvanáct nových.</i>		
2720110002	Galvanické články a baterie	ks	8506 [.10 +.30 +.40 +.50 +.60 +.80]

Kód výrobku	Text	MJ	HS/CN
<b>2720112502</b>	Jiné články a baterie na bázi oxidu manganického, nealkalické (kromě nepoužitelných a kromě válcových článků)	ks	8506.10.98
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dvanáct nových.</i>		
2720110002	Galvanické články a baterie	ks	8506 [.10 +.30 +.40 +.50 +.60 +.80]
<b>2720113002</b>	Galvanické články a baterie na bázi oxidu rtuťnatého (kromě nepoužitelných)	ks	8506.30
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dvanáct nových.</i>		
2720110002	Galvanické články a baterie	ks	8506 [.10 +.30 +.40 +.50 +.60 +.80]
<b>2720114002</b>	Galvanické články a baterie na bázi oxidu stříbrného (kromě nepoužitelných)	ks	8506.40
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dvanáct nových.</i>		
2720110002	Galvanické články a baterie	ks	8506 [.10 +.30 +.40 +.50 +.60 +.80]
<b>2720115002</b>	Lithiové galvanické články a baterie, v podobě válcových článků (kromě nepoužitelných)	ks	8506.50.10
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dvanáct nových.</i>		
2720110002	Galvanické články a baterie	ks	8506 [.10 +.30 +.40 +.50 +.60 +.80]
<b>2720115502</b>	Lithiové galvanické články a baterie, v podobě knoflíkových článků (kromě nepoužitelných)	ks	8506.50.30
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dvanáct nových.</i>		
2720110002	Galvanické články a baterie	ks	8506 [.10 +.30 +.40 +.50 +.60 +.80]
<b>2720116002</b>	Lithiové galvanické články a baterie (kromě nepoužitelných a kromě válcových a knoflíkových článků)	ks	8506.50.90
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dvanáct nových.</i>		
2720110002	Galvanické články a baterie	ks	8506 [.10 +.30 +.40 +.50 +.60 +.80]
<b>2720117002</b>	Zinkovzdušné galvanické články a baterie (kromě nepoužitelných)	ks	8506.60
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dvanáct nových.</i>		
2720110002	Galvanické články a baterie	ks	8506 [.10 +.30 +.40 +.50 +.60 +.80]

Kód výrobku	Text	MJ	HS/CN
<b>2720117502</b>	Suché zinko-uhlíkové galvanické baterie o napětí $\geq 5,5$ V, avšak $\leq 6,5$ V (kromě nepoužitelných)	ks	8506.80.05
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dvanáct nových.</i>		
2720110002	Galvanické články a baterie	ks	8506 [.10 +.30 +.40 +.50 +.60 +.80]
<b>2720119002</b>	Jiné galvanické články a baterie, elektrické (kromě nepoužitelných, suchých zinko-uhlíkových baterií o napětí $\geq 5,5$ V, avšak $\leq 6,5$ V, a článků a baterií na bázi oxidu manganického, oxidu rtuťnatého, oxidu stříbrného, lithiových a zinkovzdušných)	ks	8506.80.80
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dvanáct nových.</i>		
2720110002	Galvanické články a baterie	ks	8506 [.10 +.30 +.40 +.50 +.60 +.80]
<b>2720211002</b>	Olověné akumulátory, používané pro startování pístových motorů (startovací baterie), na bázi tekutého elektrolytu (kromě nepoužitelných)	ks	8507.10.20
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>		
2720210002	Olověné akumulátory, používané pro startování pístových motorů	ks	8507.10
<b>2720212002</b>	Olověné akumulátory, používané pro startování pístových motorů (startovací baterie), na bázi netekutého elektrolytu (kromě nepoužitelných)	ks	8507.10.80
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>		
2720210002	Olověné akumulátory, používané pro startování pístových motorů	ks	8507.10
<b>2720223002</b>	Elektrické akumulátory, včetně separátorů pro ně, též pravoúhlých (včetně čtvercových). Olověné akumulátory jiné než používané pro startování pístových motorů. Na bázi tekutého elektrolytu	ce/el	8507.20.20
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>		
2720222002	Olověné akumulátory, kromě pro startování pístových motorů	ce/el	8507.20
<b>2720224002</b>	Elektrické akumulátory, včetně separátorů pro ně, též pravoúhlých (včetně čtvercových). Olověné akumulátory jiné než používané pro startování pístových motorů. Jiné než na bázi tekutého elektrolytu	ce/el	8507.20.80
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>		
2720222002	Olověné akumulátory, kromě pro startování pístových motorů	ce/el	8507.20

Kód výrobku	Text	MJ	HS/CN
<b>2720231002</b>	Hermeticky uzavřené niklo-kadmiové akumulátory (kromě nepoužitelných)	ks	8507.30.20
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na šest nových.</i>		
2720230002	<i>Niklkadmiové, nikl-metal-hydridové, lithium-iontové, lithium-polymerové, niklželezné a ostatní elektrické akumulátory</i>	ks	<i>8507 [.30 (.20 +.80) +.40 +.50 +.60 +.80]</i>
<b>2720232002</b>	Niklo-kadmiové akumulátory jiné než hermeticky uzavřené (kromě nepoužitelných)	ks	8507.30.80
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na šest nových.</i>		
2720230002	<i>Niklkadmiové, nikl-metal-hydridové, lithium-iontové, lithium-polymerové, niklželezné a ostatní elektrické akumulátory</i>	ks	<i>8507 [.30 (.20 +.80) +.40 +.50 +.60 +.80]</i>
<b>2720233002</b>	Niklo-železné akumulátory (kromě nepoužitelných)	ks	8507.40
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na šest nových.</i>		
2720230002	<i>Niklkadmiové, nikl-metal-hydridové, lithium-iontové, lithium-polymerové, niklželezné a ostatní elektrické akumulátory</i>	ks	<i>8507 [.30 (.20 +.80) +.40 +.50 +.60 +.80]</i>
<b>2720234002</b>	Nikl-metal-hydridové akumulátory (kromě nepoužitelných)	ks	8507.50
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na šest nových.</i>		
2720230002	<i>Niklkadmiové, nikl-metal-hydridové, lithium-iontové, lithium-polymerové, niklželezné a ostatní elektrické akumulátory</i>	ks	<i>8507 [.30 (.20 +.80) +.40 +.50 +.60 +.80]</i>
<b>2720235002</b>	Lithium-iontové akumulátory (kromě nepoužitelných)	ks	8507.60
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na šest nových.</i>		
2720230002	<i>Niklkadmiové, nikl-metal-hydridové, lithium-iontové, lithium-polymerové, niklželezné a ostatní elektrické akumulátory</i>	ks	<i>8507 [.30 (.20 +.80) +.40 +.50 +.60 +.80]</i>
<b>2720239502</b>	Ostatní elektrické akumulátory	ks	8507.80
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na šest nových.</i>		
2720230002	<i>Niklkadmiové, nikl-metal-hydridové, lithium-iontové, lithium-polymerové, niklželezné a ostatní elektrické akumulátory</i>	ks	<i>8507 [.30 (.20 +.80) +.40 +.50 +.60 +.80]</i>
<b>2720241001</b>	Díly elektrických akumulátorů. Separátory	tis. Kč	8507.90.30
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>		
2720240001	<i>Díly elektrických akumulátorů, včetně separátorů</i>	tis. Kč	<i>8507.90</i>
<b>2720242001</b>	Díly elektrických akumulátorů. Jiné než separátory	tis. Kč	8507.90.80
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>		
2720240001	<i>Díly elektrických akumulátorů, včetně separátorů</i>	tis. Kč	<i>8507.90</i>



Kód výrobku	Text	MJ	HS/CN
<b>28</b>	<b>Stroje a zařízení j. n., vč. souvisejících služeb a prací</b>		
<b>2811131002</b>	Pístové vznětové motory s vnitřním spalováním (dieselové motory nebo motory s žárovou hlavou) pro kolové zemědělské nebo lesnické traktory	ks	8408[.20(.31 + .35 + .37)]
	<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>		
2910130002	<i>Pístové vznětové motory s vnitřním spalováním (dieselové motory nebo motory s žárovou hlavou) pro motorová vozidla, kromě kolejových</i>	ks	8408.20
<b>2841112002</b>	Obráběcí stroje na opracování jakýchkoliv materiálů úběrem materiálu, pracující pomocí laserů nebo jiných světelných nebo fotonových svazků nebo obloukových výbojů v plazmatu	ks	8456[.11(.10 + .90) + .12(.10 + .90) + 40]
	<i>Došlo k reorganizaci obsahu kódů - obsah tří kódů byl zjednodušen do dvou kódů nových. Sledovaný obsah byl zahrnut do kódů CZ-PRODCOM 2018:</i>		
2841111002	<i>Obráběcí stroje na zpracování všech materiálů úběrem materiálu pomocí laserů nebo jiných světelných nebo fotonových svazků</i>	ks	8456[.11(.10 + .90) + .12(.10 + .90)]
2841117002	<i>Obráběcí stroje na zpracování všech materiálů úběrem materiálu pomocí elektrochemických reakcí, obloukových výbojů v plazmatu apod., ostatní</i>	ks	8456[.40 + .90]
<b>2841114002</b>	Obráběcí stroje na opracování jakýchkoliv materiálů úběrem materiálu, pracující pomocí elektrochemických reakcí, elektronových svazků, ionizujícího záření nebo pomocí ultrazvuku (kromě strojů pro výrobu	ks	8456[.20 + .90]
	<i>Došlo k reorganizaci obsahu kódů - obsah tří kódů byl zjednodušen do dvou kódů nových. Sledovaný obsah byl zahrnut do kódů CZ-PRODCOM 2018:</i>		
2841113002	<i>Obráběcí stroje na zpracování všech materiálů úběrem materiálu pomocí ultrazvuku (kromě strojů pro výrobu polovodičových součástek nebo elektronických integrovaných obvodů)</i>	ks	8456.20
2841117002	<i>Obráběcí stroje na zpracování všech materiálů úběrem materiálu pomocí elektrochemických reakcí, obloukových výbojů v plazmatu apod., ostatní</i>	ks	8456[.40 + .90]
<b>2841213002</b>	Číslicově řízené horizontální soustruhy, též automatické, pro obrábění kovů (kromě soustružnických center)	ks	8458[.11(.41 + .49 + .80)]
	<i>Dva kódy CZ-PRODCOM 2018 byly sloučeny do jednoho nového.</i>		
2841212702	<i>Číslicově řízené automatické soustruhy horizontální (kromě soustružnických center)</i>	ks	8458.11.4
2841212902	<i>Číslicově řízené horizontální soustruhy (kromě soustružnických obráběcích center, automatických soustruhů)</i>	ks	8458.11.80

Kód výrobku	Text	MJ	HS/CN
<b>2841222002</b>	Číslicově řízené frézky a nástrojařské frézky na obrábění kovů (včetně portálových) (kromě kombinovaných vyvrtávacích–frézovacích, konzolových)	ks	8459 [.61 (.10 + .90)]
<i>Dva kódy CZ-PRODCOM 2018 byly sloučeny do jednoho nového.</i>			
2841222302	Číslicově řízené nástrojařské frézky na obrábění kovů	ks	8459.61.10
2841222502	Číslicově řízené rovinné a ostatní frézky	ks	8459.61.90

## **29 Motorová vozidla (kromě motocyklů), přívěsy a návěsy, vč. subdodavatelských prací**

<b>2910131002</b>	Pístové vznětové motory s vnitřním spalováním (dieselové motory nebo motory s žárovou hlavou) pro motorová vozidla (kromě kolejových vozidel a kolových zemědělských nebo lesnických traktorů)	ks	8408[.20(.10 +.51 + .55 + .57 + .99)]
<i>Kód CZ-PRODCOM 2018 byl rozdělen na dva nové.</i>			
2910130002	Pístové vznětové motory s vnitřním spalováním (dieselové motory nebo motory s žárovou hlavou) pro motorová vozidla, kromě kolejových	ks	8408.20

## ČÁST II

### Změny sledovaných fyzických jednotek

U níže uvedených kódů došlo ke změně, resp. upřesnění sledované fyzické (měřicí) jednotky.

Kód výrobku	Text	MJ	HS/CN
<b>20</b>	<b>Chemické látky a chemické přípravky, vč. subdodavatelských prací</b>		
<b>2013323002</b>	Chlornany; komerční chlornan vápenatý; chloritany; bromnany	t	2828
	<i>Byla provedena změna vykazované měrné jednotky.</i>		
2013323002	<i>Chlornany; komerční chlornan vápenatý; chloritany; bromnany</i>	<i>t Cl</i>	<i>2828</i>
<b>2015510002</b>	Chlorid draselný	t	3104.20
	<i>Byla provedena změna vykazované měrné jednotky.</i>		
2015510002	<i>Chlorid draselný</i>	<i>t K2O</i>	<i>3104.20</i>

## ČÁST III

### Kódy CZ-PRODCOM, u kterých došlo k úpravě textového popisu

V Evropském seznamu výrobků PRODCOM byla pro rok 2019 provedena řada úprav textových popisů. Jejich cílem bylo lépe vystihnout skutečný obsah kódu výrobku, který je zároveň definován pomocí vazeb na Kombinovanou nomenklaturu. Tyto změny byly následně promítnuty i do národního seznamu CZ-PRODCOM. Níže uvedené úpravy textů tedy představují upřesnění, avšak neznamenají změnu obsahu dříve definovaných kódů.

Kód výrobku	Text	MJ
-------------	------	----

#### 08 Ostatní těžba a dobývání nerostných surovin

0812119002	Písky jako jílové písky; kaolinové písky; živičné písky (kromě křemičitých písků, písků obsahujících kovy)	t
------------	--	---

Textový popis v CZ-PRODCOM 2018:

*Přírodní písky (kromě rud, strusek a popelů), j.n.*

#### 16 Dřevo a dřevěné a korkové výrobky, kromě nábytku; proutěné a slaměné výrobky, vč. souvisejících služeb a prací

1629150002	Pelety a brikety, z lisovaného a aglomerovaného dřeva a dřevěného odpadu a dřevěných zbytků	kg
------------	---	----

Textový popis v CZ-PRODCOM 2018:

*Pelety a brikety, z lisovaného a aglomerovaného dřeva a rostlinného odpadu a rostlinných zbytků*

#### 20 Chemické látky a chemické přípravky, vč. subdodavatelských prací

2013434002	Uhličitán vápenatý (srážený)	kg
------------	------------------------------	----

Textový popis v CZ-PRODCOM 2018:

*Uhličitán vápenatý*

2030227302	Složená organická rozpouštědla a ředidla používaná na nátěry a inkousty; na bázi butylacetátu (kromě tiskařských barev)	t
------------	---	---

Textový popis v CZ-PRODCOM 2018:

*Složená organická rozpouštědla a ředidla na bázi butylacetátu*

2030227902	Složená organická rozpouštědla a ředidla používaná na nátěry a inkousty (kromě na bázi butylacetátu a tiskařských barev)	t
------------	--	---

Textový popis v CZ-PRODCOM 2018:

*Složená organická rozpouštědla a ředidla, ostatní*

**23 Ostatní nekovové minerální výrobky, vč. souvisejících služeb a prací**

- 2314129702** Skleněná vlákna, včetně skleněné vlny, a výrobky z nich (jiné než střížová vlákna, pramence (rovings), příze, stříž (chopped strands), tkaniny včetně stuh, tenké listy (závojevina), rouno, rohože, matrace a desky a podobné netkané výrobky, kamenná nebo strusková vlna a výrobky z ní, elektrické izolátory a jejich části a součásti, optická vlákna, svazky optických vláken nebo kabely, kartáče ze skleněných vláken a vlásenky pro panenky) t

*Textový popis v CZ-PRODCOM 2018:*

*Skleněná vlákna, včetně skleněné vlny, a výrobky z nich (jiné než střížová vlákna, pramence (rovings), příze, stříž (chopped strands), tkaniny včetně stuh, tenké listy (závojevina), rouno, rohože, matrace a desky a podobné netkané výrobky, minerální vlna a výrobky z ní, elektrické izolátory a jejich části a součásti, optická vlákna, svazky optických vláken nebo kabely, kartáče ze skleněných vláken a vlásenky pro panenky)*

- 2399191002** Strusková vlna, horninová vlna a podobné minerální vlny (kromě skleněné vlny) a jejich směsi volně ložené, v listech nebo svitcích t

*Textový popis v CZ-PRODCOM 2018:*

*Strusková vlna, horninová vlna (včetně jejich směsí) volně ložené, v listech nebo svitcích*

**24 Základní kovy, vč. subdodavatelských prací**

- 2451124002** Odlitky ostatních dílů a příslušenství motorů a jiných strojírenských výrobků z tvárné litiny t

*Textový popis v CZ-PRODCOM 2018:*

*Odlitky ostatních dílů a příslušenství pístových motorů a jiných strojírenských výrobků z tvárné litiny*

- 2451125002** Odlitky dílů a příslušenství strojírenských výrobků z tvárné litiny, kromě motorů t

*Textový popis v CZ-PRODCOM 2018:*

*Odlitky dílů a příslušenství jiných strojírenských výrobků z tvárné litiny*

- 2451129002** Odlitky dílů a příslušenství pro lokomotivy / kolejová vozidla / jejich části a součásti, pro jiné použití než v pozemních vozidlech, ložiskových pouzdrech, ložiskových pánvích, motorech, ozubených převodech, řemenicích, spojkách, strojích, z tvárné litiny t

*Textový popis v CZ-PRODCOM 2018:*

*Odlitky dílů a příslušenství pro lokomotivy, kolejová vozidla a pro jiné použití než v pozemních vozidlech, ložiskových pouzdrech, ložiskových pánvích, pístových motorech, ozubených převodech, řemenicích, spojkách, strojích, z tvárné litiny*

- 2451134002** Odlitky ostatních dílů a příslušenství motorů a jiných strojírenských výrobků ze šedé, netvárné litiny t

*Textový popis v CZ-PRODCOM 2018:*

*Odlitky ostatních dílů a příslušenství pístových motorů a jiných strojírenských výrobků ze šedé, netvárné litiny*

- 2451135002** Odlitky dílů a příslušenství ostatních strojírenských výrobků ze šedé, netvárné litiny (kromě motorů) t

*Textový popis v CZ-PRODCOM 2018:*

*Odlitky dílů a příslušenství ostatních strojírenských výrobků ze šedé, netvárné litiny*

**2451139002** Odlitky dílů a příslušenství pro lokomotivy / kolejová vozidla / jejich části a součásti, pro jiné použití než v pozemních vozidlech, ložiskových pouzdrech, ložiskových pánvích, motorech, ozubených převodech, řemenicích, spojkách, strojích, ze šedé, netvárné litiny t

*Textový popis v CZ-PRODCOM 2018:*

*Odlitky dílů a příslušenství pro lokomotivy, kolejová vozidla a pro jiné použití než v pozemních vozidlech, ložiskových pouzdrech, ložiskových pánvích, pístových motorech, ozubených převodech, řemenicích, spojkách, strojích, z netvárné litiny*

**2452104002** Odlitky ostatních dílů a příslušenství motorů a jiných strojírenských výrobků z oceli t

*Textový popis v CZ-PRODCOM 2018:*

*Odlitky ostatních dílů a příslušenství pístových motorů a jiných mechanických motorů z oceli*

**2452105002** Odlitky ostatních dílů a příslušenství strojírenských výrobků, z oceli, kromě motorů, proudových motorů, turbovrtulových motorů, ostatních plynových turbín, zvedacích nebo manipulačních zařízení, stavebních strojů a vozidel t

*Textový popis v CZ-PRODCOM 2018:*

*Odlitky ostatních dílů a příslušenství strojírenských výrobků, j.n., z oceli*

**2452109002** Odlitky dílů a příslušenství pro lokomotivy / kolejová vozidla / jejich části a součásti, pro jiné použití než v pozemních vozidlech, ložiskových pouzdrech, ložiskových pánvích, motorech, ozubených převodech, řemenicích, spojkách, strojích, z oceli t

*Textový popis v CZ-PRODCOM 2018:*

*Odlitky dílů a příslušenství pro lokomotivy, vozový park a pro ostatní použití, j.n., z oceli*

**2453104002** Odlitky ostatních dílů a příslušenství motorů a jiných strojírenských výrobků t

*Textový popis v CZ-PRODCOM 2018:*

*Odlitky ostatních dílů a příslušenství pístových motorů a jiných strojírenských výrobků z lehkých kovů*

**2453105002** Odlitky dílů a příslušenství strojírenských výrobků, z lehkých kovů, kromě motorů, proudových motorů, turbovrtulových motorů, plynových turbín, zvedacích nebo manipulačních zařízení, stavebních strojů a vozidel t

*Textový popis v CZ-PRODCOM 2018:*

*Odlitky dílů a příslušenství strojírenských výrobků, j.n., z lehkých kovů*

**2454104002** Odlitky ostatních dílů a příslušenství motorů a jiných strojírenských výrobků t

*Textový popis v CZ-PRODCOM 2018:*

*Odlitky ostatních dílů a příslušenství pístových motorů a jiných strojírenských výrobků z ostatních neželezných kovů*

**2454105002** Odlitky dílů a příslušenství ostatních strojírenských výrobků (kromě motorů), z neželezných kovů, z jiných než lehkých kovů t

*Textový popis v CZ-PRODCOM 2018:*

*Odlitky dílů a příslušenství ostatních strojírenských výrobků, j.n., z ostatních neželezných kovů*

## **25 Kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení, vč. subdodavatelských prací**

**2592137002** Zátky, uzávěry lahví a víčka z obecných kovů (kromě kapslí o průměru > 21 mm z olova nebo z hliníku a korunkových uzávěrů) kg

*Textový popis v CZ-PRODCOM 2018:*

*Uzávěry z obecných kovů, o průměru > 21 mm*

## **26 Počítače, elektronické a optické přístroje a zařízení, vč. souvisejících služeb a prací**

**2620180002** Multifunkční zařízení, stroje, které umožňují dvě nebo více z funkcí tisk, kopírování nebo telefaxový přenos a které je možno připojit k zařízení pro automatizované zpracování dat nebo do komunikační sítě ks

*Textový popis v CZ-PRODCOM 2018:*

*Stroje, které umožňují dvě nebo více z funkcí tisk, kopírování nebo faxový přenos, a které je možno připojit k zařízení pro automatizované zpracování dat nebo do počítačové sítě*

**2640517001** Ostatní díly a příslušenství přístrojů z HS 8519, 8521 tis. Kč

*Textový popis v CZ-PRODCOM 2018:*

*Ostatní díly a příslušenství přístrojů z HS 8519, 8520, 8521*

## **28 Stroje a zařízení j. n., vč. souvisejících služeb a prací**

**2849124002** Obráběcí centra pro opracovávání jiných než kovových materiálů (nebo specificky pro opracovávání dřeva, korku, kostí, tvrdé pryže, tvrdých plastů nebo podobných tvrdých materiálů jiných než kovových) ks

*Textový popis v CZ-PRODCOM 2018:*

*Obráběcí centra*

## ČÁST IV

### Kódy CZ-PRODCOM, u kterých se mění vazba na HS/CN

U níže uvedených kódů došlo ke změně v korespondujících kódech Kombinované nomenklatury a v některých případech je proto nutné předefinovat vazbu mezi CZ-PRODCOM a HS/CN. Tyto změny však nemají dopad na obsah kódů CZ-PRODCOM, které zůstávají nadále v platnosti.

Kód výrobku	Text	MJ
-------------	------	----

#### 10 Potravinářské výrobky, vč. souvisejících služeb a prací

<b>1020335002</b>	Ostatní vodní bezobratlí (mořské škeble – zaděnky, medúzy atd.), zmrazení, sušení, solení nebo ve slaném nálevu; moučky, prášky a pelety z vodních bezobratlých, jiných než korýšů, vhodné k lidské spotřebě, zmrazené, sušené, solené nebo ve slaném nálevu	kg
-------------------	--	----

*Byl aktualizován odkaz na Kombinovanou nomenklaturu. Obsah kódu se nemění.*

**Odkaz na HS/CN 2018:** 0307[.72(.10 + .90) + .79(.00a) + .83 + .87(.00a) + .88(.00a)] + 0308[.12 + .19(.00a) + .22 + .29(.00a) + .30(.50 + .90a) + .90(.50 + .90a)]

**Odkaz na HS/CN 2019:** 0307[.72(.10 + .90) + .79(.00a) + .83 + .87(.00a) + .88(.00a)] + 0308[.12 + .19(.00a) + .22 + .29(.00a) + .30(.50 + .80a) + .90(.50 + .90a)]

<b>1020340002</b>	Korýši, měkkýši a jiní vodní bezobratlí a mořské řasy, jinak upravení nebo v konzervách	kg
-------------------	---	----

*Byl aktualizován odkaz na Kombinovanou nomenklaturu. Obsah kódu se nemění.*

**Odkaz na HS/CN 2018:** 0306[.11(.10b + .90b) + .12(.10b + .90b) + .14(.10b + .30b + .90b) + .15(.00b) + .16(.91b + .99b) + .17(.91b + .92b + .93b + .94b + .99b) + .19(.10b + .90b) + .91(.00b) + .92(.10b + .90b) + .93(.10b + .90b) + .94(.00b) + .95(.11b + .19b + .20b + .30b + .40b + .90b) + .99(.10b + .90b)] + 0307[.19(.00b) + .29(.00b) + .39(.20b + .80b) + .49(.20b + .40b + .50b + .60b + .80b) + .59(.00b) + .60 + .79(.00b) + .87(.00b) + .88(.00b) + .99(.00b)] + 0308[.19(.00b) + .29(.00b) + .30(.90b) + .90(.90b)] + 1605[.10(.00a) + .21(.10a + .90a) + .29(.00a) + .30(.10a + .90a) + .40(.00a) + .51(.00a) + .52(.00a) + .53(.10a + .90a) + .54(.00a) + .55(.00a) + .56(.00a) + .57(.00a) + .58(.00a) + .59(.00a) + .61(.00a) + .62(.00a) + .63(.00a) + .69(.00a)]

**Odkaz na HS/CN 2019:** 0306[.11(.10b + .90b) + .12(.10b + .90b) + .14(.10b + .30b + .90b) + .15(.00b) + .16(.91b + .99b) + .17(.91b + .92b + .93b + .94b + .99b) + .19(.10b + .90b) + .91(.00b) + .92(.10b + .90b) + .93(.10b + .90b) + .94(.00b) + .95(.11b + .19b + .20b + .30b + .40b + .90b) + .99(.10b + .90b)] + 0307[.19(.00b) + .29(.00b) + .39(.20b + .80b) + .49(.20b + .40b + .50b + .60b + .80b) + .59(.00b) + .60 + .79(.00b) + .87(.00b) + .88(.00b) + .99(.00b)] + 0308[.19(.00b) + .29(.00b) + .30(.80b) + .90(.90b)] + 1605[.10(.00a) + .21(.10a + .90a) + .29(.00a) + .30(.10a + .90a) + .40(.00a) + .51(.00a) + .52(.00a) + .53(.10a + .90a) + .54(.00a) + .55(.00a) + .56(.00a) + .57(.00a) + .58(.00a) + .59(.00a) + .61(.00a) + .62(.00a) + .63(.00a) + .69(.00a)]

#### 24 Základní kovy, vč. subdodavatelských prací

<b>2442245002</b>	Desky, plechy a pásy o tloušťce > 0,2 mm ze slitin hliníku	t
-------------------	--	---

*Byl aktualizován odkaz na Kombinovanou nomenklaturu. Obsah kódu se nemění.*

**Odkaz na HS/CN 2018:** 7606 [.12 + .92]

**Odkaz na HS/CN 2019:** 7606[.12(.11 + .19 + .20 + .92 + .93 + .99) + .92]



**28 Stroje a zařízení j. n., vč. souvisejících služeb a prací****2899139002** Ostatní ofsetové tiskařské stroje

ks

*Byl aktualizován odkaz na Kombinovanou nomenklaturu. Obsah kódu se nemění.*

Odkaz na HS/CN 2018: 8443.13 (.3 +.90)

Odkaz na HS/CN 2019: 8443[.13(.32 + .34 + .38 + .90)]