

PROVÁDĚCÍ NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2018/1013**ze dne 17. července 2018,****kterým se zavádějí prozatímní ochranná opatření týkající se dovozu určitých výrobků z oceli**

EVROPSKÁ KOMISE,

s ohledem na Smlouvu o fungování Evropské unie,

s ohledem na nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2015/478 ze dne 11. března 2015 ⁽¹⁾, a zejména na články 5 a 7 uvedeného nařízení,s ohledem na nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2015/755 ze dne 29. dubna 2015 ⁽²⁾, a zejména na články 3 a 4 uvedeného nařízení,

po konzultaci s Výborem pro ochranná opatření zřízeným podle čl. 3 odst. 3 nařízení (EU) 2015/478 a čl. 22 odst. 3 nařízení (EU) 2015/755,

vzhledem k těmto důvodům:

I. SOUVISLOSTI

- (1) Dne 26. března 2018 zveřejnila Komise v *Úředním věstníku Evropské unie* oznámení o zahájení ochranného šetření týkajícího se dovozu 26 výrobků z oceli (2018/C 111/10) ⁽³⁾. Komise se rozhodla zahájit šetření s ohledem na dostatečné důkazy o tom, že dovoz těchto výrobků může způsobit nebo hrozit způsobit vážnou újmu dotyčným výrobcům v Unii.
- (2) Dne 28. června Komise rovněž zveřejnila oznámení, jímž bylo šetření rozšířeno na dvě další kategorie výrobků ⁽⁴⁾.
- (3) Informace, které má Komise k dispozici v rámci zavedeného mechanismu předchozí kontroly týkající se oceli ⁽⁵⁾ a ze zdrojů výrobního odvětví Unie, ukázaly, že zvyšující se trend dovozu těchto kategorií výrobků a převažující nepříznivé ekonomické a obchodní podmínky, včetně situace v ocelářském průmyslu Unie, opravňují provedení hloubkové analýzy.
- (4) Kromě toho v důsledku opatření proti dovozu oceli přijatých Spojenými státy americkými (dále jen „USA“) podle § 232 zákona o rozšíření obchodu z roku 1962 (dále jen „§ 232“) vzniklo velké riziko dalšího nárůstu dovozu vyplývajícího z odklonu obchodu.
- (5) Tyto okolnosti v kontextu přetrvávajících celosvětových nadměrných kapacit mohou ohrozit ocelářský průmysl v Unii, který je stále vystaven nebezpečí možného nárůstu dovozu a který se zotavuje z poškození způsobeného nekalými obchodními praktikami, jak ukazuje značný počet opatření na ochranu obchodu v oblasti výrobků z oceli nedávno přijatých po celém světě.
- (6) Dne 11. dubna 2018 vydala Komise „záznam do dokumentace“ obsahující klíčové statistiky dovozu a dostupné ukazatele o újmě. V souvislosti s touto poznámkou Komise obdržela 41 podání od třetích zemí, vnitrostátních sdružení a jednotlivých ocelářských společností.
- (7) Několik zúčastněných stran uvedlo, že Komise neposkytla odpovídajícím způsobem a včas důkazy, na nichž bylo zahájení ochranného šetření založeno. Tvrdily, že kvůli tomuto neposkytnutí nemohly plně uplatnit své právo na obhajobu. Konkrétně několik zúčastněných stran tvrdilo, že tento „záznam do dokumentace“ zveřejněný dne 11. dubna 2018 neobsahoval údaje o prodeji v Unii, vývozu z Unie, spotřebě v Unii ani celkové výrobě v Unii.

⁽¹⁾ Úř. věst. L 83, 27.3.2015, s. 16.⁽²⁾ Úř. věst. L 123, 19.5.2015, s. 33.⁽³⁾ Úř. věst. C 111, 26.3.2018, s. 29.⁽⁴⁾ Úř. věst. C 225, 28.6.2018, s. 54.⁽⁵⁾ V dubnu 2018 byla přijata opatření předchozí kontroly prostřednictvím prováděcího nařízení Komise (EU) 2016/670 ze dne 28. dubna 2016, kterým se zavádí předchozí kontrola Unie nad dovozem některých výrobků ze železa a oceli pocházejících z určitých třetích zemí (Úř. věst. L 115, 29.4.2016, s. 37).

- (8) V rozporu s těmito tvrzeními ale „záznam do dokumentace“ údaje o prodeji v Unii, vývozu z Unie, spotřebě v Unii i celkové výrobě v Unii obsahoval. Kromě toho se Komise domnívá, že byly hlavní prvky a důkazy odpovídajícím způsobem shrnuty jak v oznámení o zahájení šetření, které bylo zveřejněno v Úředním věstníku Evropské unie, tak v oznámení o šetření zaslaném WTO dle čl. 12 odst. 1 písm. a) Dohody WTO o ochranných opatřeních.
- (9) Komise se proto domnívá, že splnila své právní povinnosti dostatečně chránit práva zúčastněných stran na obhajobu. V každém případě budou mít zúčastněné strany stále možnost uplatnit svá práva po zbytek šetření.
- (10) Aby Komise získala informace nezbytné k provedení hloubkového posouzení, rozeslala dotazníky známým výrobcům v EU a všem vyvážejícím výrobcům, dovozcům a uživatelům výrobků, které jsou předmětem šetření, kteří o to požádali ve lhůtách stanovených v oznámení o zahájení šetření. Tyto strany a dále třetí země byly rovněž vyzvány, aby předložily veškerá relevantní podání. Komise obdržela 222 odpovědí na dotazníky a 74 podání.

II. DOTČENÝ VÝROBEK A OBDOBNÝ NEBO PŘÍMO KONKURUJÍCÍ VÝROBEK

- (11) Komise zahájila ochranné šetření týkající se 26 kategorií výrobků z oceli dovážených do EU a dne 28. června bylo oznámením, kterým se mění oznámení o zahájení šetření⁽¹⁾, šetření rozšířeno o další 2 kategorie výrobků. Těchto 28 kategorií výrobků (dále jen „dotčený výrobek“ nebo „dotčené kategorie výrobků“) je součástí mechanismu kontroly týkající se oceli zavedeného Komisí v květnu 2016. Podléhají rovněž celním opatřením USA podle § 232. Dotčené kategorie výrobků společně s kódy KN, do kterých jsou tyto výrobky v současnosti zařazeny, jsou uvedeny v příloze I.
- (12) V tomto předběžném posouzení Komise zjistila, že 28 kategorií výrobků vyráběných výrobci v EU (dále jen „obdobný výrobek“ nebo „obdobné kategorie výrobků“) jsou obdobné jako dotčené kategorie výrobků nebo jim přímo konkurují. Jak výrobky vyrobené v Unii, tak dovezené dotčené výrobky mají stejné základní fyzikální, technické a chemické vlastnosti; mají stejné využití a jsou o nich snadno dostupné informace týkající se ceny a kvality; jsou rovněž prodávány prostřednictvím podobných nebo stejných prodejních kanálů zákazníkům, kteří si je kupují nebo mohou kupovat od domácích, tak případně od zahraničních vývozců. Mezi dotčenými kategoriemi výrobků a výrobky, zařazenými do příslušných kategorií, vyráběnými výrobci z EU tak existuje silná hospodářská soutěž.
- (13) Komise rovněž ve své předběžné analýze zjistila, že existuje významná vzájemná souvislost a silná hospodářská soutěž mezi výrobky zařazenými do různých kategorií výrobků a také mezi výrobky v různých fázích výroby v rámci určitých kategorií, jelikož některé z těchto kategorií obsahují hlavní suroviny nebo vstupní materiál, které slouží k výrobě dalších výrobků v jiných kategoriích výrobků.
- (14) Tuto vzájemnou souvislost a hospodářskou soutěž v rámci kategorií výrobků a mezi nimi ilustrují některé příklady. Například široké pásy válcované za tepla se vyrábějí z plátů a válcují na svitky nebo se vyrábějí naplocho na kvarto válcích. Podélným dělením pásu se vyrábějí plechy. Úzký pás se vyrábí přímo nebo nepřímo nebo podélným řezáním širokého pásu válcovaného za tepla. Ploché výrobky válcované za tepla se rovněž používají pro výrobu trubek a trub pro petrochemický průmysl a ploché výrobky válcované za studena následně využívají výrobci svařovaných trubek. Velká část širokých pásů válcovaných za tepla se dále zpracovává při výrobě pásů válcovaných za studena, které jsou tenčí a mají kvalitnější povrchovou úpravu. Významná část výrobků válcovaných za studena se potahuje kovem, cínem nebo chromem v odvětví výroby plechovek nebo zinkem⁽²⁾.
- (15) Řada výrobců v Unii aktivně vyrábí většinu výše uvedených výrobků. Například Arcelor Mittal vyrábí nejen plechy a pásy válcované za tepla a za studena, ale rovněž potahuje několik výrobků z oceli a vyrábí desky. Podobně společnosti jako Voest Alpine a Tata Steel vyrábějí plechy a pásy válcované za tepla a za studena a rovněž potahované výrobky z oceli vyrobené z těchto výrobků.
- (16) Navíc se tak, vzhledem k této vzájemné souvislosti, konkurenční tlak může snadno přesunout z jednoho výrobku na jiný. Pokud jsou například na jeden výrobek, např. ocelové svitky, uložena opatření na ochranu obchodu, může být tento výrobek dále přeměněn ve stejné zemi a vyvezen v jiné formě, aby se na něj tato dodatečná opatření nevztahovala, a i nadále může konkurovat domácím výrobkům. Rovněž není vyloučeno, aby třetí země některé z těchto výrobků dovážely za nízké ceny, přetvořily je a následně vyvážely do Unie.

⁽¹⁾ Úř. věst. C 225, 28.6.2018, s. 54.

⁽²⁾ Věc č. COMP/ECSC.1351 Usinor/Arbed/Aceralia a věc č. COMP/M.4137, Mittal/Arcelor.

- (17) Vzhledem k těmto vzájemným vztahům a propojením a vzhledem ke skutečnosti, že – jak bude vysvětleno níže – se možný odklon obchodu plynoucí z opatření podle § 232 uvedeného zákona USA vztahuje na všechny kategorie výrobků, jelikož se tato opatření uplatňují horizontálně na všechny výrobky z oceli bez rozdílu jejich tvaru, velikosti nebo složení, byla analýza za účelem prozatímního určení provedena jak globálně pro všech 28 kategorií výrobků jakožto dotčených výrobků (tj. ocel v různých tvarech a formách), tak na individuální úrovni pro každou kategorii výrobků ⁽¹⁾.

III. VÝROBCI V EU

- (18) Většina výrobců v Unii jsou členy Evropského ocelářského svazu (dále jen „Eurofer“) nebo, pokud vyrábějí trubky a trouby, členy sdružení ESTA (European Steel Tube Association). Tato dvě odvětvová sdružení zastupují více než 95 % výroby oceli v Unii. Jejich členové se nacházejí téměř ve všech členských státech.
- (19) Jménem svých členů tato odvětvová sdružení informovala Komisi, že podporují otevření ochranného šetření i přijetí opatření, která by rovněž řešila odklon obchodu plynoucí z opatření podle § 232, které vážně narušuje trh s ocelí, jenž se ještě zcela nezotavil z ocelářské krize.

IV. ZVÝŠENÍ DOVOZU

- (20) Na základě informací od Eurostatu, z mechanismu předchozí kontroly týkající se oceli a informací dodaných výrobním odvětvím Unie provedla Komise předběžnou analýzu zvýšení dovozu dotčených výrobků v období let 2013–2017. Komise rovněž zkoumala vývoj dovozu během 1. čtvrtletí 2018, aby potvrdila nedávný nárůst dovozu.
- (21) Celkový objem dovozu dotčených výrobků se vyvíjel takto:

	2013	2014	2015	2016	2017
Dovoz (tisíce tun)	18 861	22 437	27 164	29 778	30 573
<i>Index 2013 = 100</i>	100	119	144	158	162
Podíl na trhu	12,7 %	14,4 %	16,9 %	17,9 %	18,0 %

Zdroj: Eurostat

- (22) Celkově vzrostl dovoz 28 dotčených kategorií výrobků v absolutním vyjádření ve srovnání s obdobím 2013–2017 o 62 %. Zvyšování dovozu bylo obzvláště výrazné do roku 2016. Dovoz se ale zvyšoval i nadále a zůstal na velmi vysoké úrovni.
- (23) Dovoz u drtivé většiny jednotlivých kategorií výrobků, jichž se šetření týkalo, rovněž zaznamenal za posledních pět let zvýšení v absolutním vyjádření. Například dovoz největších kategorií z hlediska dovozu (kategorie výrobků 1, 4 a 7) se zvýšil o 45 %, 168 % a 78 %.
- (24) U pěti kategorií výrobků, konkrétně výrobků 10, 11, 19, 24 a 27, ale ke zvýšení nedošlo. Komise se proto domnívá, že tyto kategorie výrobků by měly být v této fázi vyňaty z působnosti prozatímních opatření. Komise si nicméně vyhrazuje právo těchto pět kategorií výrobků zahrnout do působnosti konečných opatření a za tímto účelem bude i nadále sledovat dovoz v těchto kategoriích. Vývoj dovozu u každé kategorie výrobků je uveden v příloze II.
- (25) Kromě tohoto vynětí výše uvedených kategorií výrobků v této fázi zvažovala Komise rovněž vynětí určitých zemí z působnosti opatření v souladu se závěry uvedenými v 121. bodu odůvodnění. Komise tak ze zbytku své předběžné analýzy vyloučila dovoz těchto kategorií výrobků z těchto výše uvedených zemí a přezkoumala vývoj dovozu.

⁽¹⁾ Viz zejména oddíly IV a odst. 1 a 2 v oddílu VI.

- (26) Na tomto základě se dovoz výrobků dotčených tímto prozatímním určením vyvíjel takto:

	2013	2014	2015	2016	2017
Dovoz (tisíce tun)	17 367	20 764	25 556	28 174	29 122
<i>Index 2013 = 100</i>	100	120	147	162	168
Podíl na trhu	12,1 %	13,8 %	16,5 %	17,5 %	17,8 %

Zdroj: Eurostat

- (27) Dovoz v období let 2013–2017 v absolutním vyjádření vzrostl o 68 %, přičemž podíl na trhu se zvýšil z 12,1 % na 17,80 %. Nejvýznamnější nárůst se uskutečnil v letech 2013–2016, avšak dovoz pokračoval v růstu a na vysoké úrovni zůstal i v roce 2017.
- (28) Trend růstu dovozu pokračuje i v roce 2018. Při porovnání prvního čtvrtletí roku 2018 s prvním čtvrtletím roku 2017 činí celkový růst dovozu 10 %. U devíti kategorií výrobků došlo ke zvýšení o více než 20 % a u jedné z těchto kategorií (kategorie 13) je nárůst vyšší než 100 %. K tomuto nárůstu navíc došlo ještě předtím, než vstoupila v platnost opatření podle § 232.
- (29) Komise proto dospěla k závěru, že v absolutním vyjádření došlo k náhlému, prudkému a významnému zvýšení dovozu u 23 kategorií výrobků. Navíc nárůst dovozu pokračuje i v prvním čtvrtletí roku 2018 a očekává se, že bude ještě významnější vzhledem k předpokládanému odklonu obchodu na základě opatření podle § 232.

V. NEPŘEDVÍDANÝ VÝVOJ

- (30) Komise předběžně rozhodla, že výše zmíněný nárůst dovozu výrobků z oceli v Unii je důsledkem nepředvídaného vývoje, jehož zdrojem je mnoho faktorů, které vytvářejí a zhoršují nerovnováhu v mezinárodním obchodu s dotčenými výrobky.
- (31) Za prvé se od roku 2000 více než zdvojnásobila nominální celosvětová kapacita výroby oceli, z 1,05 miliardy tun v roce 2000 na 2,29 miliardy tun v roce 2016, a v roce 2017 zůstala na velmi vysoké úrovni (2,27 miliardy tun) ⁽¹⁾. Kromě toho byla skutečná celosvětová výroba oceli v roce 2016 (1,6 miliardy tun) o 100 milionů tun vyšší než celosvětová poptávka po oceli (1,5 miliardy tun). Následkem toho došlo v posledních letech k velkému rozdílu mezi nominální celosvětovou kapacitou a výrobou a mezi výrobou a poptávkou, což vedlo k bezpečnostní nadměrné kapacitě na světovém trhu s ocelí, která přetrvává i přes opatření přijatá k jejímu omezení. Kromě toho se při pohledu do budoucnosti ukazuje, že zatímco celosvětová produkce se v roce 2017 vlivem hospodářského oživení zvýšila o více než 5 %, celosvětová poptávka po oceli bude v roce 2018 vykazovat pouze mírný růst s dalším zpomalením předvídaným pro rok 2019. V roce 2017 se objevil náznak oživení, ale významná rizika trvají i nadále.
- (32) Ocelářské firmy jsou i nadále finančně zranitelné, jelikož, jak bylo uvedeno výše, v odvětví oceli přetrvávají strukturální nerovnováhy. Tyto nerovnováhy jsou zesilovány deformujícími subvencemi a státními podpůrnými opatřeními ⁽²⁾. Vzhledem k významným fixním nákladům v ocelářském průmyslu si mnozí výrobci oceli, zejména v zemích, kde stát narušuje obvyklou hru tržních sil, udržovali vysokou míru využití kapacity a zaplavili trhy třetích zemí svými výrobky za nízké ceny, když tyto výrobky nemohly být absorbovány domácí spotřebou. To vedlo ke zvýšení dovozu v EU a celkovému poklesu cen. Srovnání průměrných cen u jednotlivých kategorií výrobků ukazuje, že dovozní ceny se v roce 2017 obecně podbízel cenám výrobního odvětví Unie. Takové průměrné srovnání cen nemusí nutně odrážet všechna specifika, která mohou mít dopad na srovnatelnost, nicméně poskytuje dobrý údaj o celkové úrovni dovoзовých cen ve srovnání s cenami v Unii. Cenové podbízení v rozsahu od 1,2 % do 23 % bylo zjištěno u 17 kategorií výrobků.
- (33) Za druhé výše uvedený účinek zhoršují praktiky omezující obchod na trzích třetích zemí. Od roku 2014/2015 v reakci na výše zmíněné nadměrné dodávky oceli a praktiky narušující trh začalo několik zemí ve vyšší míře

⁽¹⁾ Srov. zprávy ze 83. a 84. zasedání Výboru pro ocel OECD, které jsou k dispozici na <http://www.oecd.org/sti/ind/steel.htm>.

⁽²⁾ Tamtéž, zpráva z 83. zasedání.

využívat obchodní politiku a nástroje na ochranu obchodu v ocelářském průmyslu, aby ochránily své domácí výrobce. Mexiko, Jihoafrická republika, Indie a Turecko uplatnily zvýšení dovozních cel v rozmezí od 2,5 % do 40 % u řady výrobků z oceli, mezi jinými: oceli válcované za tepla a za studena, plochých výrobků z oceli, jako jsou pásy, a také betonářské oceli. Tyto výrobky byly během období šetření obvykle dováženy v rostoucím množství. Dále třetí země pokračovaly v průběhu roku 2017 v ukládání opatření omezujících obchod: některé země zavedly minimální dovozní ceny (Indie), některé zavedly povinné vnitrostátní normy pro ocel (Indonésie) a jiné uložily požadavky na místní podíl, a to i prostřednictvím veřejných zakázek (USA).

- (34) Navíc se stále zvyšuje využívání nástrojů na ochranu obchodu. Statistiky WTO ukazují, že zatímco v období let 2011–2013 bylo zahájeno v průměru přibližně 77 šetření souvisejících s ocelí, v letech 2015–2016 se tento průměr zvýšil na 117. V únoru 2018 bylo v USA uplatňováno 169 nařízení o antidumpingovém a vyrovnávacím clu na ocel a probíhalo 25 šetření, která by mohla vést k ještě restriktivnější situaci, pokud jde o dovoz oceli do USA ⁽¹⁾. Vzhledem k tomu, že USA jsou jedním z největších dovozců oceli na světě – představující přibližně 13,1 % světového dovozu oceli (v roce 2016) –, dopad takového množství nápravných opatření v oblasti obchodu je silně pocítován celosvětově.
- (35) Za třetí je v souvislosti s vytrvale převládající celosvětovou nadměrnou kapacitou pravděpodobné, že protiprávní a restriktivní opatření podle § 232 uvedeného zákona USA s ohledem na svou úroveň a rozsah způsobí podstatný odklon obchodu s výrobky z oceli do Unie. USA vypočítaly, že zavedení jednotného cla pro všechny výrobky v rámci opatření podle § 232 s téměř žádným vyloučením zemí by mělo snížit dovoz přibližně o 13 milionů tun, což odpovídá 7 % spotřeby v Unii ⁽²⁾. Trh Unie je obecně velmi atraktivní trh pro výrobky z oceli jak z pohledu poptávky, tak z hlediska cen. Někteří hlavní vývozci do USA jsou také tradičními dodavateli oceli do Unie a není pochyb o tom, že tyto země, stejně jako jiné země, jejichž vývoz a výroba budou ovlivněny opatřeními USA a předvídatelnou kaskádou odklonu obchodu, přeměrují svůj vývoz do Unie. Dokonce i částečný odklon výše uvedených obchodních toků do Unie nevyhnutelně povede k novému stlačení cen a podbízení na trhu EU, což sníží cenu na úroveň srovnatelné s úrovněmi roku 2016 a bude mít významné negativní dopady na ziskovost ocelářského průmyslu v Unii. V neposlední řadě je třeba poznamenat, že dodatečné zvýšení dovozu, které může dále zhoršit hospodářskou situaci ocelářského průmyslu v Unii, může pocházet zejména ze zemí, které v současnosti nepodléhají antidumpingovým/vyrovnávacím celním opatřením.
- (36) V důsledku toho výše uvedený nepředvídaný vývoj vedl a dále povede k jasnému zvýšení dovozu oceli do Unie.

VI. HROZBA VÁŽNÉ ÚJMY

1. Globální situace ocelářského průmyslu v Unii

- (37) Za účelem formulace svého předběžného rozhodnutí o tom, zda existují důkazy o vážné újmě nebo hrozbě vážné újmy výrobnímu odvětví Unie u dotčeného výrobku, který je předmětem posouzení, Komise v souladu s článkem 9 nařízení (EU) 2015/478 a článkem 6 nařízení (EU) 2015/755 analyzovala trendy spotřeby, výroby, využití kapacity, prodeje, podílu na trhu, cen, ziskovosti, zásob, návratnosti vloženého kapitálu (ROCE), peněžních toků a zaměstnanosti u dotčeného výrobku v letech 2013 až 2017 (údaje za rok 2018 se ještě shromažďují).
- (38) Tato analýza byla provedena globálně a také jednotlivě pro 23 kategorií výrobků, které vykazují zvýšení objemu dovozu (dále jen „posuzované výrobky/kategorie výrobků“). Jak je vysvětleno v části II výše, Komise považuje tuto globální a komplexní analýzu za přiměřenou v tomto šetření vzhledem k vzájemným vztahům, propojení a úrovni hospodářské soutěže mezi různými výrobky z hlediska poptávky a nabídky.

⁽¹⁾ Tisková zpráva ministra obchodu USA W. Rosse, Ministerstvo obchodu <https://www.commerce.gov/news/press-releases/2018/02/secretary-ross-releases-steel-and-aluminum-232-reports-coordination>.

⁽²⁾ Zpráva Ministerstva zahraničí USA podle § 232, https://www.commerce.gov/sites/commerce.gov/files/the_effect_of_imports_of_steel_on_the_national_security_-_with_redactions_-_20180111.pdf.

- (39) Při pohledu na celkovou situaci se spotřeba v Unii, tržby výrobců v Unii a odpovídající podíl na trhu vyvíjely takto:

(tisíce tun)	2013	2014	2015	2016	2017
Spotřeba	144 908	152 146	157 236	163 100	166 244
<i>Index 2013 = 100</i>	100	105	109	113	115
Domácí prodej	125 808	129 261	129 542	132 717	134 542
<i>Index 2013 = 100</i>	100	103	103	105	107
Podíl na trhu (%)	86,8 %	85,0 %	82,4 %	81,4 %	80,9 %

Zdroj: Eurostat a odvětvové údaje

- (40) Spotřeba posuzovaných výrobků se každý rok v období let 2013–2017 stabilně zvyšovala; celkové zvýšení dosáhlo 15 %. Zvýšily se i tržby výrobců v Unii, ale mnohem méně než spotřeba v Unii, pouze o 7 %. V důsledku toho nemohli výrobci v Unii těžit z rostoucí poptávky v Unii a ztráceli podíl na trhu – z 86,8 % na 80,9 %. Je třeba uvést, že během tohoto období se dovoz zvýšil o 68 %.

- (41) Na základě odpovědí na dotazník, které zaslali výrobci v Unii, se výroba a výrobní kapacita vyvíjely takto:

tisíce tun	2013	2014	2015	2016	2017
Výroba v EU	184 912	190 687	192 493	194 369	200 650
<i>Index 2013 = 100</i>	100	103	104	105	109
Výrobní kapacita	257 331	257 138	258 056	260 171	265 353
<i>Index 2013 = 100</i>	100	100	100	101	103
Využití kapacity (%)	71,9 %	74,2 %	74,6 %	74,7 %	75,6 %

Zdroj: Odvětvové údaje

- (42) Výrobní kapacita se v období let 2013–2017 zvýšila o 3 %, což je ale méně než úroveň produkce, která se zvýšila o 9 %. V důsledku toho míra využití kapacity vzrostla ze 72 % na 76 %.

- (43) Zásoby držené spolupracujícími společnostmi se v období 2013–2017 celkově zvýšily o 20 %.

tisíce tun	2013	2014	2015	2016	2017
Zásoby	11 006	11 896	12 391	12 117	13 222
<i>Index 2013 = 100</i>	100	108	113	110	120

Zdroj: Odpovědi na dotazník

- (44) Jednotkové prodejní ceny, ziskovost a peněžní toky výrobců v Unii se vyvíjely takto:

	2013	2014	2015	2016	2017
Jednotkové prodejní ceny (EUR za tunu)	673,5	652,8	616,9	572,9	681,5
<i>Index 2013 = 100</i>	100	97	92	85	101

	2013	2014	2015	2016	2017
Ziskovost	- 1,0 %	0,9 %	0,9 %	2,2 %	6,2 %
Peněžní tok (mil. EUR)	3 133	4 975	6 519	5 386	6 141
<i>Index 2013 = 100</i>	100	159	208	172	196

Zdroj: Odpovědi na dotazník

- (45) V období let 2013–2016 došlo na trhu Unie k výraznému stlačení cen: jednotkové prodejní ceny se snížily o 15 %. Je třeba uvést, že během tohoto období se výrazně zvýšil i dovoz. Průměrná jednotková prodejní cena se ale v roce 2017 opět zvýšila a dosáhla úrovně srovnatelné s rokem 2013. Ziskovost v období let 2013–2016 celkově zůstala na velmi nízké úrovni. I přes významné snížení cen mohlo výrobní odvětví Unie snížit své výrobní náklady v roce 2016 v takovém rozsahu, že se podařilo dosáhnout mírného zisku ve výši 2,2 %. Situace se dočasně zlepšila v roce 2017. Prodejní ceny se mezi roky 2016 a 2017 zvýšily téměř o 20 % a dosáhly úrovně roku 2013. Výrobní odvětví Unie dosáhlo úrovně zisku 6,2 %, jelikož výrobní náklady (suroviny) i přes svůj růst zůstaly nižší než v roce 2013. Celkově se peněžní toky výrobního odvětví Unie zlepšily přibližně o 60 %.
- (46) Pokud jde o zaměstnanost, u výrobců posuzovaných kategorií výrobků v Unii během tohoto pětiletého období došlo k úbytku téměř 10 000 pracovních míst.

	2013	2014	2015	2016	2017
Zaměstnanost (v ekvivalentech plného pracovního úvazku)	189 265	183 470	182 136	182 162	181 303
<i>Index 2013 = 100</i>	100	97	96	96	96

Zdroj: Odpovědi na dotazník

2. Situace na úrovni jednotlivých kategorií výrobků

- (47) Kromě globální analýzy situace pro dotčený výrobek jako celek, kterou Komise považuje za vhodné hledisko k posouzení nutnosti přijetí ochranných opatření v rámci tohoto šetření, Komise rovněž posoudila situaci na úrovni jednotlivých kategorií výrobků za účelem potvrzení výše uvedených trendů na disgregované úrovni.
- (48) Při pohledu na jednotlivé kategorie výrobků je situace rozdílnější, ale obecně vykazuje stejné trendy. Hospodářské ukazatele jsou uvedeny v příloze III, a to jednotlivě a podle kategorií výrobků.
- (49) Spotřeba v Unii u všech kategorií výrobků kromě dvou se v posledních pěti letech zvýšila. U některých jednotlivých výrobků byl tento růst mírný, s minimálním nárůstem o 2 %, ale u jiných byl mnohem výraznější, s maximálním nárůstem o 169 %.
- (50) Objemy prodeje byly v období let 2013–2017 obecně stabilní nebo v některých případech mírně vzrostly, ale s výjimkou tří kategorií výrobků nerostly tolik jako spotřeba v EU. V důsledku toho došlo během tohoto pětiletého období k poklesu podílu na trhu u všech výrobků kromě tří.
- (51) Úroveň výroby a míra využití kapacity obecně vzrostla u 18 z 23 jednotlivých výrobků.
- (52) Pokud jde o ceny, v období let 2013–2016 došlo u každého z uvedených výrobků (s výjimkou jednoho výrobku, na který se vztahovala antidumpingová cla ve formě minimální dovozní ceny) k výraznému snížení ceny. Ceny se opět zvýšily v roce 2017 díky obecnému oživení trhu s ocelí, ale také v důsledku různých opatření na ochranu obchodu přijatých proti nekalým cenovým praktikám a dovozu subvencovaných výrobků. U 16 výrobků zůstala cenová hladina v roce 2017 nižší než v roce 2013. Je třeba poznamenat, že průměrná výše dovozních cen byla téměř systematicky nižší než ceny v Unii ve všech letech a u všech kategorií výrobků.
- (53) Pokud jde o zisk, všechny kategorie výrobků byly prodávány se ztrátou nebo s mnohem nižšími zisky až do roku 2016. Na úroveň zisku vyšší než 6 % se v roce 2017 podařilo vrátit pouze sedmi výrobkům. Tyto výrobky jsou

významné z hlediska objemu výroby v EU a na šest z nich se v současné době vztahují (nedávná) antidumpingová nebo vyrovnávací celní opatření. Upozorňujeme, že tato opatření se týkají pouze některých zemí původu. Všechny ostatní výrobky zůstaly buď ztrátové (tři výrobky), nebo jen blízko hranice rentability (13 výrobků). Zisk na úrovni nižší než 6 % se považuje za nedostatečný k pokrytí investic potřebných k udržení činnosti, neboť ve většině nedávných šetření použila Komise jako dostatečnou úroveň zisku pro pokrytí investic v tomto odvětví úroveň okolo 8 %. Pokud jde o peněžní toky, u poloviny výrobků se peněžní tok v letech 2013–2017 zhoršil a u šesti výrobků byl v roce 2017 dokonce záporný. Návratnost vloženého kapitálu (ROCE) zůstala v období let 2013–2016 nízká, ale následně se u velké většiny výrobků zlepšila. I tak byla ROCE u pěti výrobků v roce 2017 stále záporná.

- (54) Zásoby se zvýšily u 17 kategorií výrobků. Klesly pouze u pěti kategorií výrobků a u jedné kategorie výrobků zůstaly během tohoto období na stejné úrovni.
- (55) Výše uvedená analýza potvrzuje, že situace ocelářského průmyslu v Unii se v období let 2013–2016 výrazně zhoršila. To se projevilo snížením podílu na trhu a výrazným stlačením cen, kvůli nimž nemohlo toto odvětví těžit z nižších nákladů na suroviny. Tyto trendy existovaly jak na globální úrovni, tak na úrovni jednotlivých výrobků. Situace se částečně zlepšila v roce 2017. Řada kategorií výrobků je sice stále pod úrovní udržitelného zisku, situace některých se však již zlepšila, nejpravděpodobněji v důsledku nedávného uložení antidumpingových a antisubvenčních opatření. Globálně a u jednotlivých kategorií výrobků se proto má za to, že výrobní odvětví Unie je stále v nestabilní situaci a je zranitelné vůči dalšímu nárůstu dovozu, zejména pokud se dovoz ze zemí podléhajících ochranným opatřením nahradí jiným dovozem odkloněným z trhu USA v důsledku opatření podle § 232.
- (56) Typicky se jedná například o kategorie výrobků 1, 2 a 4, které jsou důležité z hlediska poptávky v Unii, ale také proto, že tyto kategorie výrobků (zejména kategorie 1 a 2) jsou používány jako surovina k výrobě jiných výrobků z oceli. U kategorií výrobků 1, 2 a 4 byla finanční situace v roce 2016 záporná, ale v roce 2017 se po zavedení antidumpingových a antisubvenčních opatření vůči řadě zemí, mezi jinými Číně a Rusku, stala kladnou. Dovoz z těchto zemí byl nicméně nedávno částečně nahrazen dovozem z Indie, Koreje a Turecka, přičemž Korea a Turecko byly také významným dodavatelem do USA. V prvním čtvrtletí roku 2018, tj. před uložením opatření v USA, již dovoz do Unie u kategorie výrobků 1 ve srovnání s prvním čtvrtletím roku 2017 vzrostl; toto zvýšení je způsobeno především dovozem z Turecka.
- (57) Je pravděpodobné, že by další zvýšení dovozu oceli v Unii bránilo výrobnímu odvětví Unie, které se dosud plně nezotavilo, těžit z pozitivního účinku nedávných opatření na ochranu obchodu.

3. Hrozba vážné újmy

- (58) Ve svém sdělení o oceli z března 2016 ⁽¹⁾ dospěla Komise k závěru, že ocelářský průmysl v Unii čelí řadě vážných problémů, které jsou zapříčiněny globální nadměrnou kapacitou, dramatickým nárůstem celosvětového vývozu a nebyvalou vlnou nekalých obchodních praktik.
- (59) Zároveň Unie uložila, s cílem napravit újmu způsobenou nekalými praktikami v dovozu, řadu antidumpingových a antisubvenčních opatření proti dovozu výrobků z oceli. Celkově v současnosti existuje přinejmenším 19 antidumpingových nebo antisubvenčních opatření proti nekalým praktikám v dovozu u 14 kategorií výrobků, které jsou předmětem šetření, z různých zemí. Během období šetření, tj. období let 2013–2017, zjistilo 13 nových šetření, že je ocelářskému průmyslu EU působena (nebo v jednom případě hrozilo, že bude působena) újma způsobená nekalými obchodními praktikami.
- (60) Jak je uvedeno v 55. bodě odůvodnění, výrobní odvětví Unie je stále v nestabilní situaci a je ohroženo dalším nárůstem dovozu. Nedávné rozhodnutí USA nevyjmout vývoz z EU z oblasti působnosti opatření podle § 232 pravděpodobně sníží schopnost výrobců z Unie vyvážet své výrobky do USA a jejich postavení bude ještě více zranitelné.
- (61) Dovoz oceli se významně zvýšil a v roce 2017 zůstal na vysoké úrovni. Další zvýšení dovozu v roce 2018 – zejména z těch zemí nebo od těch vývozců, na které se nevztahují opatření na ochranu obchodu – by pravděpodobně zabránilo tomu, aby se toto odvětví plně zotavilo a aby z těchto opatření těžilo. Má se za to, že ocelářský průmysl v Unii je stále zranitelný vůči dalšímu zvýšení dovozu.

⁽¹⁾ Sdělení Komise Evropskému parlamentu, Evropské radě, Radě, Evropskému hospodářskému a sociálnímu výboru, Výboru regionů a Evropské investiční bance: Ocelářství: Jak v Evropě uchránit udržitelná pracovní místa a růst (COM(2016) 155 final ze dne 16.3.2016).

- (62) V případě neexistence prozatímních ochranných opatření je pravděpodobné, že se situace v dohledné budoucnosti změní na skutečnou vážnou újmu.
- (63) V této souvislosti Komise v souladu s čl. 9 odst. 2 nařízení (EU) 2015/478 a čl. 6 odst. 3 nařízení (EU) 2015/755 zanalyzovala tempo přírůstku vývozu do Unie a pravděpodobnost, že dostupná kapacita bude využita k vývozu do Unie.
- (64) Za prvé, jak bylo shrnuto výše, se dovoz do Unie v období let 2013–2017 podstatně zvýšil, celkově o 68 %. Tento nárůst byl obzvláště výrazný do roku 2016, ale dovoz se nadále zvyšoval i v dalším období, i když pomaleji. Jak bylo zdůrazněno v (37). a (82). bodě odůvodnění a s ohledem na kritické okolnosti, dovoz v prvním čtvrtletí roku 2018 opět výrazně vzrostl o téměř 10 %. Tempo přírůstku dovozu je proto významné.
- (65) Za druhé lze v situaci celosvětové nadměrné kapacity očekávat, že restriktivní opatření podle § 232 uvedeného zákona USA s ohledem na svou úroveň a rozsah pravděpodobně způsobí odklon výrobků z oceli do Unie.
- (66) USA oznámily svůj záměr snížit dovoz přibližně o 13 milionů tun a následně v březnu 2018 uložily dodatečné dovozní clo ve výši 25 % na dovoz velkého množství výrobků z oceli. Objem oceli, která již nebude vyvážena do USA, bude nevyhnutelně přeměrován do jiných třetích zemí.
- (67) Někteří z hlavních vývozců do USA jsou také tradičními dodavateli oceli do Unie. Je více než pravděpodobné, že tyto i ostatní země budou do značné míry chtít přeměrovat svůj vývoz do Unie. Trh Unie skutečně je obecně velmi atraktivní trh pro výrobky z oceli jak z pohledu poptávky, tak z hlediska cen. EU je po Číně, ale před Spojenými státy jedním z hlavních trhů s ocelí, kde v posledních letech rostla poptávka a ceny se po dřívějším propadu zvyšovaly.
- (68) V této souvislosti povede významné zvýšení nabídky na trhu Unie způsobené přílivem dovozu k obecnému tlaku na pokles cen, což bude mít za následek cenové úrovně srovnatelné s úrovní roku 2016 a významné negativní důsledky pro rentabilitu ocelářského průmyslu v Unii.

4. Závěry

- (69) Za těchto okolností a na základě výše uvedených skutečností Komise dospěla k předběžnému závěru, že ačkoli se ocelářský průmysl v Unii částečně v roce 2017 v případě některých kategorií výrobků zotavil, zejména díky opatřením na ochranu obchodu, u většiny posuzovaných kategorií výrobků je finanční situace stále výrazně pod udržitelnou úrovní, kvůli čemuž je další zvýšení dovozu stále pro výrobní odvětví Unie hrozbou. Komise proto dospěla k závěru, že ocelářský průmysl v Unii je v situaci, kdy mu v případě 23 posuzovaných kategorií výrobků hrozí vážná újma.

VII. PŘÍČINNÁ SOUVISLOST

1. Zvýšení dovozu

- (70) Komise předběžně rozhodla, že existuje příčinná souvislost mezi zvýšením dovozu posuzovaného výrobku na jedné straně a hrozbou vážné újmy na straně druhé na následujícím základě.
- (71) Připomíná se především, že výrobky vyráběné výrobci v Unii jsou obdobné jako dotčené výrobky nebo jim přímo konkurují. Mají stejné základní vlastnosti a stejné použití, jsou prodávány prostřednictvím podobných nebo stejných prodejních kanálů a silně konkurují cenami.
- (72) Jak bylo vysvětleno v částech IV a VI, výrobci v Unii utrpěli ztrátu podílu na trhu a byli vystaveni významnému cenovému tlaku, což má za následek zápornou nebo neudržitelnou úroveň zisku. Zdá se, že v případě některých výrobků hrozí vážná újma i přesto, že se výrobci zotavili.
- (73) V období let 2013–2017 se dovoz dotčeného výrobku výrazně zvýšil a odebral podíl Unie na trhu na základě nižší výše cen, než jsou ceny výrobců v EU. Podíl dovozu na trhu celkově vzrostl z 12,2 % na 17,6 % a dovozní ceny zůstaly téměř systematicky nižší než prodejní ceny v Unii u každého jednotlivého výrobku.

- (74) Příčinná souvislost mezi zvýšením dovozu a situací výrobců v Unii byla obzvláště výrazná v období let 2013–2016, kdy levný dovoz dosáhl vrcholu (+ 62 %) a ceny výrobců v EU klesly o 15 %. U kategorie 13 pokles dokonce dosáhl 20 %, u kategorií 1 a 3 činil 19 % a 18 %. V důsledku toho byli výrobci obdobných výrobků v Unii ve ztrátě nebo velmi blízko hranice rentability. V roce 2017 zůstal dovoz na vysoké úrovni a i nadále se podbízel cenami, a to navzdory všeobecnému nárůstu cen. Ceny v EU se opětovně zvýšily, ale u řady výrobků, které se stále prodávaly se ztrátou nebo se sníženým ziskem, zvýšení cen nebylo dostatečné.
- (75) I když v případě některých kategorií výrobků došlo k obnovení ziskovosti, jsou stále ohroženy. Na základě vývoje z předchozích let jsou tyto kategorie výrobků obzvláště citlivé na cenový tlak a jakékoli další zvýšení levného dovozu by mělo na jejich situaci značně negativní dopad.
- (76) V této souvislosti se má za to, že omezující opatření přijatá USA podle § 232 zákona o rozšíření obchodu vzhledem ke své úrovni a rozsahu pravděpodobně způsobí bezprostřední vážnou újmu výrobcům v Unii.
- (77) Komise proto dospěla k předběžnému závěru, že v případě 23 posuzovaných kategorií výrobků existuje příčinná souvislost mezi nárůstem dovozu, tlakem na ceny na trhu s ocelí v Unii a hrozbou vážné újmy působené výrobcům v Unii.

2. Další známé faktory

- (78) Aby bylo jisté, že vážná újma není způsobena jinými faktory, než je nárůst dovozu, provedla Komise předběžnou analýzu zjišťující, zda nemohly k vážné újmě působené výrobcům v Unii přispět jiné faktory.
- (79) Bylo zjištěno, že hrála roli i celosvětová nadměrná kapacita, která posílila levný dovoz do Unie. Spotřeba dotčených výrobků z oceli se zvýšila, a proto nemohla příčinnou souvislost oslabit.
- (80) Komise rovněž vzala v úvahu přičitatelnost vážné újmy dovozu dotčených výrobků z členských zemí Evropského hospodářského prostoru (EHP). V důsledku Dohody o EHP mezi Unii a jejími členskými státy na jedné straně a členy EHP (Norsko, Island a Lichtenštejnsko) na straně druhé dosáhla Unie úzké hospodářské integrace s trhy zemí EHP, jakož i s výrobními odvětvími dotčených výrobků. Průmysl na těchto trzích je vyspělý a nasycený, a proto se Komise domnívá, že vynětí výrobků pocházejících z členských zemí EHP z ochranných opatření bude mít malý (ne-li nulový) dopad na úroveň dovozu těchto výrobků. Důvodem z těchto zemí sice skutečně přispěl ke zvýšení dovozu u některých kategorií výrobků (celkový dovoz z těchto zemí vykazuje nárůst přibližně o 9 %), ale podíl tohoto dovozu na celkovém dovozu je omezený (podíl EHP na dovozu činí přibližně 1,5 %, přičemž příslušný podíl na trhu činí celkem 0,3 %). Členské země EHP jsou navíc tradičně pouze menšími dodavateli dotčeného výrobku do USA, což znamená, že riziko odklonu obchodu bylo rovněž předběžně stanoveno jako omezené. S ohledem na tradičně menší dodávky do USA, vyspělost průmyslu na trzích EHP a související omezené riziko odklonu obchodu z toho plynoucí se Komise domnívá, že dovoz dotčených výrobků z členských zemí EHP mohl k hrozbě vážné újmy přispět pouze velmi okrajově, pokud vůbec.
- (81) Komise tak nezjistila jiné faktory, které by mohly oslabit příčinnou souvislost mezi nárůstem dovozu a vážnou újmou působenou výrobcům v Unii. Po zbytek šetření ale bude i tak probíhat podrobnější rozbor všech ostatních faktorů, které přispěly nebo mohly přispět k újmě.

VIII. KRITICKÁ SITUACE

- (82) Jak bylo uvedeno výše, výrobci oceli v Unii jsou globálně v situaci, kdy jim bezprostředně hrozí újma a vážná újma. U některých jednotlivých kategorií výrobků již náznaky vážné újmy existují. Další nárůst dovozu bude mít pravděpodobně významný nepříznivý vliv na celkovou hospodářskou situaci tohoto odvětví.
- (83) Komise zjišťovala, zda existují kritické okolnosti, kdy by prodlení způsobilo obtížně napravitelnou škodu. Zkoumala zejména, zda se dovoz nadále zvyšoval i v posledních několika letech.

- (84) Na základě srovnání dovozu výrobků z oceli v prvním čtvrtletí roku 2018 a prvním čtvrtletí roku 2017 se zdá, že u 18 z 23 kategorií výrobků se dovoz zvýšil o 26 %. Tento nárůst dovozu je mnohem významnější než v případě období let 2016–2017, kdy činil přibližně 2 %.
- (85) Na výrobky z oceli byla dne 23. března 2018 podle § 232 zavedena 25 % cla. V této fázi není možné posoudit úplný účinek opatření USA v oblasti odklonu obchodu. Jejich účinky lze ale předjímat na základě růstu dovozu do Unie v prvním čtvrtletí roku 2018 a tento údaj by tak mohl být dobrým ukazatelem možného budoucího vývoje dovozu do Unie po uložení opatření USA.
- (86) USA dne 30. května 2018 rovněž rozhodly, že opatření podle § 232 by měla být uplatněna i vůči Unii, Mexiku a Kanadě. Komise se domnívá, že se jedná o další závažný prvek, protože se tím nejen omezí vývoz z Unie, ale také zvýší riziko odklonu obchodu z dalších dvou významných zemí vyrábějících ocel.
- (87) Vzhledem k aktuální zranitelnosti výrobního odvětví a vzhledem k nedávnému nárůstu dovozu budou mít nadměrné dodávky ocelářských výrobků na trh Unie a z nich plynoucí tlak na ceny nepochybně vážné důsledky pro situaci výrobců v Unii.
- (88) Komise se proto domnívá, že vzhledem k reálnému riziku odklonu obchodu a dalšímu omezení dovozu z důležitých zemí vyrábějících ocel do USA jde o kritické okolnosti, kdy by jakékoli prodlení v případě přijetí prozatímních ochranných opatření způsobilo obtížně napravitelnou škodu. Komise proto dospěla k závěru, že prozatímní ochranná opatření by měla být zavedena neprodleně.

IX. ZÁJEM UNIE

- (89) V souladu s článkem 16 nařízení (EU) 2015/478 bylo zkoumáno, zda navzdory předběžnému zjištění hrozby vážné újmy neexistují přesvědčivé důvody pro závěr, že v tomto konkrétním případě není přijetí prozatímní opatření v zájmu Unie. Analýza zájmu Unie vycházela z posouzení všech jednotlivých zájmů, jichž se věc týká, včetně zájmů výrobců v Unii, dovozců a uživatelů.
- (90) Výrobní odvětví Unie tvoří přibližně 40 výrobců se sídlem v mnoha různých členských státech Unie, kteří v období let 2013–2017 v souvislosti s 25 dotčenými výrobky přímo zaměstnávali více než 180 000 osob. Bylo zjištěno, že výrobní odvětví Unie čelí hrozbě vážné újmy způsobené zvýšením dovozu. Připomíná se, že výrobní odvětví Unie nemělo ze zvýšení spotřeby prospěch a že jeho hospodářská situace zůstává i nadále nestabilní a je ohrožena dalším zvyšováním dovozu. Již dlouho je uznáván strategický význam ocelářského průmyslu.⁽¹⁾ Je v zájmu Unie mít zdravý a konkurenceschopný ocelářský průmysl. Je zřejmé, že pokud nebudou přijata žádná opatření, budou jak ceny, tak podíl výrobců v Unii na trhu dále klesat, což povede ke snížení výroby, zvýšení finančních ztrát a snížení zaměstnanosti jak v ocelářském průmyslu, tak v souvisejících průmyslových odvětvích. Uložení prozatímních ochranných opatření se tato vážná újma dočasně napraví a usnadní výrobnímu odvětví Unie přizpůsobení.
- (91) Uživatelé a dovozci obecně hledají co nejnižší cenu za ocel a je zřejmé, že bez opatření by ceny byly nižší. Je však i v jejich zájmu mít konkurenceschopný a životaschopný ocelářský průmysl v Unii, který dokáže uspokojit jejich budoucí potřeby.
- (92) V této souvislosti několik zúčastněných stran šetření uvedlo, že by uložení prozatímních ochranných opatření nebylo v zájmu Unie. Tvrdí, že opatření by téměř jistě vedla k nedostatku nabídky, čímž by toto výrobní odvětví Unie mělo silnější vyjednávací pozici pro vyvíjení tlaku na ceny. Dále uvedly, že zdroje dodávek jsou již omezeny uložením antidumpingových a antisubvenčních opatření a že je nutno vyloučit z ochranných opatření výrobky, které nejsou k dispozici od výrobců v Unii nebo nejsou k dispozici v dostatečné míře nebo s náležitými technickými specifikacemi.
- (93) Za účelem dosažení správné rovnováhy mezi různými oprávněnými zájmy a vzhledem k tomu, že hrozba vážné újmy je v tomto případě spojena především s existencí odklonu obchodu, se Komise domnívá, že forma

⁽¹⁾ Sdělení Komise Evropskému parlamentu, Evropské radě, Radě, Evropskému hospodářskému a sociálnímu výboru, Výboru regionů a Evropské investiční bance ze dne 16.3.2016, „Ocelářství – Jak v Evropě uchránit udržitelná pracovní místa a růst“ (COM(2016) 155 final).

ochranných opatření by měla zachovat historické úrovně dovozu a že by předmětem těchto opatření měl být pouze dovoz, který přesahuje tuto úroveň. V tomto ohledu zaručuje soulad ochranných opatření se zájmem Unie systém celních kvót, který neklade žádnou překážku tradičním obchodním tokům. Takováto forma opatření by zabránila negativním dopadům odklonu obchodu na výrobní odvětví Unie a současně by zachovala tradiční zdroje dodávek a účinnou hospodářskou soutěž na trhu s ocelí.

- (94) Za těchto okolností se Komise domnívá, že riziko, že přijaté opatření způsobí nedostatek dodávek nebo zvýšení cen, není významné. Stejně tak by mělo být odmítnuto tvrzení, že je nutno z ochranných opatření vyloučit některé specifické kategorie výrobků, pokud nejsou k dispozici od výrobců v Unii nebo nejsou k dispozici v dostatečné míře nebo s náležitými technickými specifikacemi, jelikož budou zaručeny tradiční obchodní toky.
- (95) Ve výsledku tak Komise dospěla k předběžnému závěru, že zájem Unie vyžaduje přijetí prozatímních ochranných opatření v konkrétní podobě zvýšení cel, které bude uplatněno nad rámec tradičních obchodních toků podle kategorie výrobku.

X. ZÁVĚRY A PŘIJETÍ PROZATÍMNÍCH OPATŘENÍ

1. Přijetí prozatímních opatření

- (96) Komise dospěla k předběžnému závěru, že ocelářský průmysl v Unii je v situaci ohrožení vážnou újmou u 23 posuzovaných kategorií výrobků a že tato situace se pravděpodobně v dohledné budoucnosti rozvine ve skutečnou vážnou újmu. Vzhledem ke kritickým okolnostem se Komise domnívá, že by před dokončením aktuálního šetření měla být přijata prozatímní ochranná opatření, aby se zabránilo škodě způsobené ocelářskému průmyslu EU, kterou by bylo obtížné napravit.

2. Forma a úroveň opatření

- (97) Při výběru vhodné formy opatření posuzovala Komise tři následující prvky. Za prvé je pravděpodobné, že se kvůli odklonu vývozu oceli do USA do EU v důsledku opatření podle § 232 naplní hrozba vážné újmy působené ocelářskému průmyslu v celé Unii. Za druhé se Komise domnívá, že by měla být zachována otevřenost trhu Unie i tradiční obchodní toky. Za hlavní hrozbu pro situaci ocelářského průmyslu se považuje přebytek dovozu nad rámec těchto tradičních obchodních toků. A konečně by tato prozatímní opatření v souladu s čl. 7 odst. 2 nařízení (EU) 2015/478 a mezinárodními závazky Unie, zejména článkem 6 Dohody WTO o ochranných opatřeních, měla mít podobu celních opatření.
- (98) Na tomto základě se Komise domnívá, že – jak je uvedeno v 93. bodě odůvodnění – by prozatímní ochranná opatření měla mít podobu systému celních kvót, při jejichž překročení bude hrazeno dodatečné clo. Aby bylo zajištěno, že na trh Unie budou mít přístup všichni tradiční dodavatelé, měly by být tyto celní kvóty založeny na průměru roční úrovně dovozu v letech 2015, 2016 a 2017. Vzhledem k tomu, že celní kvóty budou platné po dobu 200 kalendářních dnů, by tyto kvóty měly být stanoveny v poměrné výši k údajům za rok.
- (99) Sazba dodatečného cla při překročení kvóty by měla být stanovena na úrovni, která je v souladu s účelem prevence vážné újmy působené výrobnímu odvětví Unie. Vzhledem k závěrům o hrozbě vážné újmy a skutečnosti, že se vážná újma dosud obecně nevyskytla, se Komise domnívá, že se výpočet rozpětí újmy na základě vypočtené průměrné ceny, která nepůsobí újmu, na tunu výrobků výrobního odvětví Unie v posledních letech nezdá být vhodným.
- (100) Za těchto okolností se Komise spíše domnívá, že je vhodnější přijmout k posouzení výše cla nezbytné k odrazení dovozu nad rámec tradičních obchodních toků, který po dosažení kvóty způsobí výrobnímu odvětví Unie vážnou újmu, přístup směřující do budoucna.
- (101) V tomto ohledu výrobní odvětví Unie předložilo dvě doplňkové metody pro výpočet dostatečně odrazujícího cla, které Komise pro tento účel považuje za vhodné: první je model dílčí rovnováhy trhu Unie s ocelí a druhá vypočítává u výrobků z oceli příspěvky na úhradu.

- (102) Model dílčí rovnováhy je soubor rovnic poptávky a nabídky, který se zaměří na jednu část ekonomiky a svůj předpoklad aplikuje za stejných podmínek na zbytek ekonomiky. Předpokládá rovněž, že makroekonomické dopady analyzovaného scénáře nejsou dostatečně velké na to, aby ovlivnily makroekonomické agregáty, jako je celková úroveň mezd v ekonomice.
- (103) Model navrhovaný výrobním odvětvím Unie je založen na veřejně dostupném kódu, který je naprogramován a řešen v tabulkovém softwaru. Modely dílčí rovnováhy jsou v širším měřítku standardním nástrojem pro analýzu obchodní politiky ze strany orgánů provádějících šetření, včetně Komise.
- (104) Model, stejně jako většina ostatních, uplatňuje takzvaný Armingtonův předpoklad, že výrobky různého původu jsou nedokonalými substituty. Model zkoumá trh Unie pouze za použití funkce nabídky pro domácí nabídku v Unii, nabídku dovozu ze zemí podléhajících ochranným opatřením a nabídku dovozu ze zemí vyňatých z ochranných opatření. V neposlední řadě pomocí funkce poptávky v Unii, která reaguje na celkovou cenovou hladinu, určuje poptávku po oceli na agregátní úrovni a tu distribuuje podle relativních cen na tyto tři zmíněné zdroje nabídky. Druhý z těchto uvedených procesů se řídí tzv. Armingtonovými elasticitami, tj. ekonomickými parametry představujícími elasticitu substituce mezi výrobky z různých zemí původu, která se liší mezi typy výrobků a trhy.
- (105) Údaje pro model pocházejí od sdružení EUROFER a od Eurostatu. Armingtonovy elasticity a elasticity nabídky a poptávky pocházejí ze zavedených zdrojů, jako je ITC v USA a Projekt globální analýzy obchodu (Global Trade Analysis Project, GTAP). Na základě těchto zdrojů je hodnota Armingtonova elasticity stanovena na 3,75, elasticity poptávky na -0,5 a uvedených tří elasticit nabídky na 4.
- (106) Vzhledem k tomu, že se jedná o model pro jednu zemi, je třeba učinit určité explicitní a implicitní předpoklady, zejména pokud jde o trh s ocelí v USA a dopad opatření uložených s odvoláním na § 232.
- (107) Za prvé se předpokládá, že tato opatření úspěšně z trhu v USA vyloučí současný vývoz ze zemí podléhajících opatřením podle § 232. V následujícím kroku se pomocí metodiky, na základě níž jsou vzata v úvahu a zvážena následující čtyři různá kritéria, vypočítá podíl tohoto vyloučeného vývozu, který bude odkloněn směrem k trhu EU, u všech vyrábějících zemí, které aktuálně dovážejí do USA: vzdálenost od Unie, dostupnost zemí schopných absorbovat odkloněný vývoz v příslušné oblasti, existence zemí se značnou nadměrnou kapacitou v příslušném regionu a existence opatření na ochranu obchodu zavedených v příslušné zemi. Podle tohoto výpočtu bude na trh v EU odkloněno 72 % současného dovozu oceli do USA, což odpovídá 55 % celkového dovozu oceli do Unie v roce 2017. Dále se předpokládá, že tento dodatečný dovoz vytěsni stejný objem výroby v Unii.
- (108) Model je specifikován výše uvedenými parametry a údaje o trhu jsou upraveny pro předpoklady učiněné ve dvou předchozích bodech odůvodnění. Model je poté řešen zkoušením různých výší ochranných celních sazeb Unie pro dovoz nad rámec kvót. Výsledky modelu předpovídají, že clo ve výši 25 % by umožnila takové dovozní úrovně, které jsou přibližně o 19 % vyšší než v referenčním období 2015–2017. Clo ve výši 32 % by stále umožňovalo o 10 % vyšší dovoz než v referenčním období. Naopak clo ve výši 41 % by stlačilo dovoz na úroveň let 2015–2017.
- (109) Výsledky tohoto makroekonomického obchodního modelu jsou doplněny řadou mikroekonomických simulací typických příspěvků na úhradu u 12 různých posuzovaných kategorií výrobků. Předpokladem analýzy je, že v případě klesajících cen by výrobci nadále plně využívali své kapacity a vyváželi do Unie, pokud by byly kryty variabilní náklady. Rozdíl mezi prodejní cenou a variabilními náklady se nazývá příspěvek na úhradu. Jinými slovy, výrobce by pokračoval ve výrobě, pokud by příspěvek na úhradu nebyl záporný. Analýza u každé z dvanácti posuzovaných kategorií výrobků stanoví unijní cenu franko, při které by byl příspěvek na úhradu pro vývozce do EU zcela vyčerpán. Rozpětí mezi touto cenou a domácí cenou, která nepůsobí újmu, na trhu Unie, by pak mělo představovat clo uplatňované v případě překročení kvóty, které je nezbytné k zaručení takové cenové hladiny na trhu Unie, která nepůsobí újmu.
- (110) Analýza používá koš cen surovin na základě veřejných indexů z *Metal Bulletin*, variabilních nákladů čínských firem z databáze CRU a předpokládaných nákladů na dopravu mezi Čínou a EU ve výši 60 USD/t, což je konzervativní odhad. Dochází k závěru, že příspěvky na úhradu, a tudíž nezbytná odrazující cla při překročení kvóty, by měly být v rozmezí 19–45 % s mediánem 34 %, což by v zásadě potvrdilo výši cla při překročení kvóty určenou modelem dílčí rovnováhy.

- (111) Na základě výše uvedených skutečností Komise předběžně stanovila, že pro prevenci vzniku vážné újmy by postačovalo clo ve výši 25 % uplatňované při překročení kvóty. Toto clo nižší než clo ve výši 32 % vyplývající z modelu zajištění tradičního obchodu v kombinaci se zvýšením toku dovozu o 10 % představuje obezřetný přístup s ohledem na zájem Unie a očekávání připomínek zúčastněných stran po přijetí prozatímních opatření a podrobnější studie o vývoji dovozu před uložením konečných opatření.

3. Správa kvót

- (112) Nejlepším způsobem, jak zajistit optimální využití celních kvót, je zavádět je v chronologickém pořadí podle data přijetí prohlášení k propuštění do volného oběhu, jak stanoví prováděcí nařízení Komise (EU) 2015/2447⁽¹⁾. Všem dovozcům v Unii by měl být zajištěn kvótám rovný a stálý přístup. Tento způsob správy vyžaduje úzkou spolupráci mezi členskými státy a Komisí.
- (113) Způsobnost zboží dováženého z rozvojových zemí, které má být vyňato z celních kvót, závisí na původu zboží. Proto by měla být použita kritéria pro určení nepreferenčního původu zboží aktuálně platná v Unii.
- (114) Pro účely prozatímních opatření bude za účelem umožnění pokračování tradičních obchodních toků stanovena zvláštní kvóta pro každou kategorii výrobků, na kterou toto nařízení ukládá prozatímní opatření, a to bez ohledu na zemi původu. Zbývající část šetření určí, zda je k zajištění tradičních obchodních toků ze zemí vývozu a s ohledem na dopad prozatímních opatření žádoucí přidělení kvót podle země vývozu. Zejména bude muset Komise zvážit potenciální účinek aktuálně platných antidumpingových a antisubvenčních opatření na přidělování a využívání kvót pro jednotlivé země.

4. Příslušná antidumpingová a antisubvenční opatření

- (115) Po dosažení stanovené bezcelní kvóty se použijí ochranná opatření.
- (116) Několik zúčastněných stran tvrdilo, že by kombinace již uložených antidumpingových a vyrovnávacích opatření na mnoho kategorií výrobků a ochranných opatření na tentýž dovoz by představovala nežádoucí tíživé břemeno pro některé vyvážející výrobce, kteří chtějí vyvážet do EU, což by mohlo mít za následek zabránění jejich přístupu na trh Unie.
- (117) V případě 12 kategorií výrobků z oceli, na něž se vztahují stávající prozatímní ochranná opatření, se na některé země původu v současnosti skutečně uplatňují antidumpingová a vyrovnávací cla. Je proto třeba zvážit, zda kumulace těchto opatření s ochrannými opatřeními nepovede k většímu účinku, než je žádoucí⁽²⁾. Aby se zabránilo zavedení „dvojíých nápravných opatření“, bude při překročení celní kvóty pozastavena nebo snížena úroveň stávajících antidumpingových a vyrovnávacích opatření, aby kombinovaný účinek těchto opatření nepřekročil nejvyšší úroveň platných ochranných nebo antidumpingových/vyrovnávacích cel.

5. Doba trvání

- (118) Prozatímní opatření by měla platit po dobu 200 kalendářních dnů ode dne, kdy toto nařízení vstoupí v platnost.

XI. VYNĚTÍ NĚKTERÝCH ZEMÍ Z PŮSOBNOSTI PROZATÍMNÍCH OPATŘENÍ

- (119) V souladu s článkem 18 nařízení (EU) 2015/478 a mezinárodními závazky Unie by se prozatímní opatření neměla vztahovat na žádný výrobek pocházející z rozvojové země, pokud její podíl na dovozu tohoto výrobku do Unie nepřekračuje 3 %, za předpokladu, že rozvojové země, které jsou členy WTO a jejichž podíl na dovozu je nižší než 3 %, nemají společně více než 9 % podíl na celkovém dovozu dotčeného výrobku do Unie.

⁽¹⁾ Prováděcí nařízení Komise (EU) 2015/2447 ze dne 24. listopadu 2015, kterým se stanoví prováděcí pravidla k některým ustanovením nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 952/2013, kterým se stanoví celní kodex Unie (Úř. věst. L 343, 29.12.2015, s. 558).

⁽²⁾ Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2015/477 ze dne 11. března 2015 o opatřeních, která může Unie přijmout ve vztahu ke kombinovanému účinku antidumpingových nebo antisubvenčních opatření s ochrannými opatřeními (Úř. věst. L 83, 27.3.2015, s. 11).

- (120) Z předběžného zjištění provedeného Komisí vyplývá, že požadavky pro využití výše uvedené odchylky splňují dotčené kategorie výrobků pocházející z některých rozvojových zemí. V příloze IV jsou uvedeny rozvojové země pro účely tohoto nařízení (*Seznam výrobků pocházejících z rozvojových zemí, na které se vztahují prozatímní opatření*). U všech 23 kategorií výrobků rovněž uvádí rozvojové země, na něž se prozatímní opatření vztahují. Komise považuje za vhodné v této fázi vypočítat objem dovozu z rozvojových zemí na základě jednotlivých kategorií výrobků, jelikož celní kvóta se rovněž stanoví odkazem na tradiční obchodní toky z každé kategorie jednotlivě. Nejsou tím dotčena budoucí rozhodnutí týkající se toho, zda lze zemi považovat za rozvojovou zemi.
- (121) Jak je uvedeno v 80. bodě odůvodnění, vzhledem k úzké integraci trhů s členy EHP, celkovým údajům o dovozu z těchto zemí a nízkému riziku odklonu obchodu se Komise domnívá, že by z uplatňování tohoto nařízení měly být vyňaty posuzované výrobky, které pocházející z Norska, Islandu a Lichtenštejnska,

PŘIJALA TOTO NAŘÍZENÍ:

Článek 1

1. Otevírají se celní kvóty vztahující se na dovoz do Unie každé z 23 kategorií výrobků uvedených v příloze I pro období 200 dní od vstupu tohoto nařízení v platnost.
2. Celní kvóty jsou uvedeny v příloze V (jsou vymezeny odkazem na příslušné kódy KN).
3. V případě vyčerpání příslušné celní kvóty nebo v případě, kdy se příslušná celní kvóta na dovoz uvedených kategorií výrobků nevyužívá, se vybírá dodatečné clo ve výši 25 %. Toto dodatečné clo se uplatňuje na celní hodnotu dováženého výrobku.

Článek 2

1. Původ výrobku, na který se vztahuje toto nařízení, se stanoví v souladu s ustanoveními platnými v Unii ohledně nepreferenčního původu zboží.
2. Nemá-li stanoveno jinak, použijí se příslušná platná ustanovení o clech.

Článek 3

Celní kvóty spravuje Komise a členské státy v souladu se systémem správy celních kvót stanoveným v člancích 49 až 54 prováděcího nařízení Komise (EU) 2015/2447.

Článek 4

Dovoz kategorií výrobků uvedených v článku 1, které již jsou v den vstupu tohoto nařízení v platnost na cestě do Unie a jejichž místo určení nelze změnit, se k celním kvótám nepřičítá, ani se na něj nevztahuje dodatečné clo uvedené v článku 1, a tyto výrobky mohou být propuštěny do volného oběhu.

Článek 5

Členské státy úzce spolupracují s Komisí, aby zajistily dodržování tohoto nařízení.

Článek 6

1. S výhradou odstavce 2 se na dovoz 23 kategorií výrobků uvedených v příloze I pocházejících z jedné z rozvojových zemí uvedených v příloze IV nevztahují celní kvóty, ani dodatečné clo uvedené v článku 1.
2. Pro každou z 23 kategorií výrobků se v příloze IV uvádějí rozvojové země původu, na které se vztahují opatření stanovená v článku 1.

Článek 7

Opatření stanovená v článku 1 se nevztahují na výrobky pocházející z Norska, Islandu a Lichtenštejnska.

Článek 8

Toto nařízení vstupuje v platnost prvním dnem po vyhlášení v *Úředním věstníku Evropské unie*.

Toto nařízení je závazné v celém rozsahu a přímo použitelné ve všech členských státech.

V Bruselu dne 17. července 2018.

Za Komisi
předseda
Jean-Claude JUNCKER

PŘÍLOHA I – Dotčené výrobky

Číslo výrobku	Kategorie výrobku	Kódy KN
1	Plechý a pásy z nelegované nebo ostatní legované oceli válcované za tepla	7208 10 00, 7208 25 00, 7208 26 00, 7208 27 00, 7208 36 00, 7208 37 00, 7208 38 00, 7208 39 00, 7208 40 00, 7208 52 10, 7208 52 99, 7208 53 10, 7208 53 90, 7208 54 00, 7211 13 00, 7211 14 00, 7211 19 00, 7212 60 00, 7225 19 10, 7225 30 10, 7225 30 30, 7225 30 90, 7225 40 15, 7225 40 90, 7226 19 10, 7226 91 20, 7226 91 91, 7226 91 99
2	Plechý z nelegované oceli a ostatní legované oceli válcované za studena	7209 15 00, 7209 16 90, 7209 17 90, 7209 18 91, 7209 25 00, 7209 26 90, 7209 27 90, 7209 28 90, 7209 90 20, 7209 90 80, 7211 23 20, 7211 23 30, 7211 23 80, 7211 29 00, 7211 90 20, 7211 90 80, 7225 50 20, 7225 50 80, 7225 99 00, 7226 20 00, 7226 92 00
3	Elektroplechý (jiné než s orientovanou strukturou)	7209 16 10, 7209 17 10, 7209 18 10, 7209 26 10, 7209 27 10, 7209 28 10, 7225 19 90, 7226 19 80
4	Pokovené plechý	7210 20 00, 7210 30 00, 7210 41 00, 7210 49 00, 7210 61 00, 7210 69 00, 7210 90 80, 7212 20 00, 7212 30 00, 7212 50 20, 7212 50 30, 7212 50 40, 7212 50 61, 7212 50 69, 7212 50 90, 7225 91 00, 7225 92 00, 7226 99 10, 7226 99 30, 7226 99 70
5	Plechý s organickým povlakem	7210 70 80, 7212 40 80
6	Výrobky z bílého plechu	7209 18 99, 7210 11 00, 7210 12 20, 7210 12 80, 7210 50 00, 7210 70 10, 7210 90 40, 7212 10 10, 7212 10 90, 7212 40 20
7	Kvarto plechý z nelegované a ostatní legované oceli	7208 51 20, 7208 51 91, 7208 51 98, 7208 52 91, 7208 90 20, 7208 90 80, 7210 90 30, 7225 40 12, 7225 40 40, 7225 40 60
8	Plechý a pásy z nerezavějící oceli válcované za tepla	7219 11 00, 7219 12 10, 7219 12 90, 7219 13 10, 7219 13 90, 7219 14 10, 7219 14 90, 7219 22 10, 7219 22 90, 7219 23 00, 7219 24 00, 7220 11 00, 7220 12 00
9	Plechý a pásy z nerezavějící oceli válcované za studena	7219 31 00, 7219 32 10, 7219 32 90, 7219 33 10, 7219 33 90, 7219 34 10, 7219 34 90, 7219 35 10, 7219 35 90, 7219 90 20, 7219 90 80, 7220 20 21, 7220 20 29, 7220 20 41, 7220 20 49, 7220 20 81, 7220 20 89, 7220 90 20, 7220 90 80
12	Nelegovaná a ostatní legovaná tyčová ocel a lehké profily	7214 30 00, 7214 91 10, 7214 91 90, 7214 99 31, 7214 99 39, 7214 99 50, 7214 99 71, 7214 99 79, 7214 99 95, 7215 90 00, 7216 10 00, 7216 21 00, 7216 22 00, 7216 40 10, 7216 40 90, 7216 50 10, 7216 50 91, 7216 50 99, 7216 99 00, 7228 10 20, 7228 20 10, 7228 20 91, 7228 30 20, 7228 30 41, 7228 30 49, 7228 30 61, 7228 30 69, 7228 30 70, 7228 30 89, 7228 60 20, 7228 60 80, 7228 70 10, 7228 70 90, 7228 80 00
13	Betonářská ocel	7214 20 00, 7214 99 10
14	Tyče a lehké profily z nerezavějící oceli	7222 11 11, 7222 11 19, 7222 11 81, 7222 11 89, 7222 19 10, 7222 19 90, 7222 20 11, 7222 20 19, 7222 20 21, 7222 20 29, 7222 20 31, 7222 20 39, 7222 20 81, 7222 20 89, 7222 30 51, 7222 30 91, 7222 30 97, 7222 40 10, 7222 40 50, 7222 40 90
15	Válcovaný drát z nerezavějící oceli	7221 00 10, 7221 00 90
16	Válcovaný drát z nelegované a ostatní legované oceli	7213 10 00, 7213 20 00, 7213 91 10, 7213 91 20, 7213 91 41, 7213 91 49, 7213 91 70, 7213 91 90, 7213 99 10, 7213 99 90, 7227 10 00, 7227 20 00, 7227 90 10, 7227 90 50, 7227 90 95

Číslo výrobku	Kategorie výrobku	Kódy KN
17	Úhelníky, tvarovky a profily ze železa nebo nelegované oceli	7216 31 10, 7216 31 90, 7216 32 11, 7216 32 19, 7216 32 91, 7216 32 99, 7216 33 10, 7216 33 90
18	Štětovnice	7301 10 00
20	Plynové trubky	7306 30 41, 7306 30 49, 7306 30 72, 7306 30 77
21	Duté profily	7306 61 10, 7306 61 92, 7306 61 99
22	Bezešvé trouby a trubky z nerezavějící oceli	7304 11 00, 7304 22 00, 7304 24 00, 7304 41 00, 7304 49 10, 7304 49 93, 7304 49 95, 7304 49 99
23	Ložiskové trouby a trubky	7304 51 12, 7304 51 18, 7304 59 32, 7304 59 38
25	Velké svařované trubky	7305 11 00, 7305 12 00, 7305 19 00, 7305 20 00, 7305 31 00, 7305 39 00, 7305 90 00
26	Ostatní svařované trubky	7306 11 10, 7306 11 90, 7306 19 10, 7306 19 90, 7306 21 00, 7306 29 00, 7306 30 11, 7306 30 19, 7306 30 80, 7306 40 20, 7306 40 80, 7306 50 20, 7306 50 80, 7306 69 10, 7306 69 90, 7306 90 00
28	Drát z nelegované oceli	7217 10 10, 7217 10 31, 7217 10 39, 7217 10 50, 7217 10 90, 7217 20 10, 7217 20 30, 7217 20 50, 7217 20 90, 7217 30 41, 7217 30 49, 7217 30 50, 7217 30 90, 7217 90 20, 7217 90 50, 7217 90 90

PŘÍLOHA II

II.1 – Růst dovozu u 23 kategorií výrobků (v tunách)

Číslo výrobku	Kategorie výrobku	2013	2014	2015	2016	2017	Růst v roce 2017 oproti roku 2013
1	Plechý a pásy z nelegované nebo ostatní legované oceli válcované za tepla	4 814 207	5 212 268	7 807 441	8 574 007	6 991 376	45 %
2	Plechý z nelegované oceli a ostatní legované oceli válcované za studena	1 832 159	1 903 092	2 759 877	1 998 437	2 462 471	34 %
3	Elektroplechý (jiné než s orientovanou strukturou)	266 559	285 132	280 256	318 496	379 649	42 %
4	Pokovené plechý	1 854 963	2 202 856	2 687 715	3 911 752	4 980 452	168 %
5	Plechý s organickým povlakem	681 698	725 296	622 553	730 625	915 248	34 %
6	Výrobky z bílého plechu	552 384	662 861	638 316	756 016	617 567	12 %
7	Kvarto plechý z nelegované a ostatní legované oceli	1 419 767	1 959 605	2 554 930	2 814 802	2 530 630	78 %
8	Plechý a pásy z nerezavějící oceli válcované za tepla	175 836	233 028	269 697	351 075	436 173	148 %
9	Plechý a pásy z nerezavějící oceli válcované za studena	697 457	1 017 613	787 521	843 352	976 108	40 %
12	Nelegovaná a ostatní legovaná tyčová ocel a lehké profily	911 115	1 219 800	1 200 627	1 400 824	1 385 829	52 %
13	Betonářská ocel	527 008	972 602	1 430 014	1 292 971	1 191 445	126 %
14	Tyče a lehké profily z nerezavějící oceli	113 071	147 453	142 416	147 811	159 577	41 %
15	Válcovaný drát z nerezavějící oceli	52 082	71 229	57 627	58 670	62 978	21 %
16	Válcovaný drát z nelegované a ostatní legované oceli	1 125 730	1 289 953	1 697 912	2 000 967	2 094 274	86 %
17	Úhelníky, tvarovky a profily ze železa nebo nelegované oceli	223 669	277 507	268 014	388 041	262 745	17 %
18	Štětovnice	15 870	16 503	14 051	36 970	85 054	436 %
20	Plynové trubky	266 467	340 051	298 103	336 050	380 257	43 %
21	Duté profily	461 263	552 874	574 490	725 545	820 667	78 %
22	Bezešvé trouby a trubky z nerezavějící oceli	32 581	38 782	39 719	42 510	42 701	31 %
23	Ložiskové trouby a trubky	7 489	9 426	11 944	9 773	8 663	16 %
25	Velké svařované trubky	286 939	411 273	209 524	159 219	1 044 534	264 %

Číslo výrobku	Kategorie výrobku	2013	2014	2015	2016	2017	Růst v roce 2017 oproti roku 2013
26	Ostatní svařované trubky	474 949	491 934	510 548	540 386	571 167	20 %
28	Drát z nelegované oceli	573 988	722 719	692 714	736 500	722 633	26 %

II.2 – Růst dovozu u 23 kategorií výrobků (v tunách)

Číslo výrobku	Kategorie výrobku	1. čtvrtletí 2017	1. čtvrtletí 2018	růst v 1. čtvrtletí 2017 oproti 1. čtvrtletí 2018
1	Plechý a pásy z nelegované nebo ostatní legované oceli válcované za tepla	1 810 764	2 079 408	15 %
2	Plechý z nelegované oceli a ostatní legované oceli válcované za studena	679 628	630 459	- 7 %
3	Elektroplechý (jiné než s orientovanou strukturou)	80 836	114 451	42 %
4	Pokovené plechý	1 482 049	1 190 741	- 20 %
5	Plechý s organickým povlakem	212 209	201 838	- 5 %
6	Výrobky z bílého plechu	146 457	168 583	15 %
7	Kvarto plechý z nelegované a ostatní legované oceli	676 207	640 176	- 5 %
8	Plechý a pásy z nerezavějící oceli válcované za tepla	122 092	107 577	- 12 %
9	Plechý a pásy z nerezavějící oceli válcované za studena	229 981	280 549	22 %
12	Nelegovaná a ostatní legovaná tyčová ocel a lehké profily	319 420	466 154	46 %
13	Betonářská ocel	210 505	551 316	162 %
14	Tyče a lehké profily z nerezavějící oceli	40 602	49 988	23 %
15	Válcovaný drát z nerezavějící oceli	14 956	19 642	31 %
16	Válcovaný drát z nelegované a ostatní legované oceli	560 863	641 668	14 %
17	Úhelníky, tvarovky a profily ze železa nebo nelegované oceli	73 733	139 670	89 %
18	Štětovnice	19 947	20 326	2 %
20	Plynové trubky	94 430	120 512	28 %
21	Duté profily	223 618	256 998	15 %
22	Bezešvé trouby a trubky z nerezavějící oceli	12 411	12 399	0 %
23	Ložiskové trouby a trubky	1 316	1 498	14 %
25	Velké svařované trubky	48 791	51 285	5 %
26	Ostatní svařované trubky	145 059	153 106	6 %
28	Drát z nelegované oceli	176 299	202 450	15 %

II.3 – Růst dovozu u 5 kategorií výrobků (v tunách)

Číslo výrobku	Kategorie výrobku	2013	2014	2015	2016	2017	Růst v roce 2017 oproti roku 2013
10	Kvarto plech z nerezavějící oceli válcovaný za tepla	34 319	40 218	37 542	31 407	32 917	- 4 %
11	Elektroplech s orientovanou strukturou	147 565	160 580	150 047	156 477	121 947	- 17 %
19	Železniční materiál	1 376	1 096	1 240	1 521	1 342	- 2 %
24	Ostatní bežešvé trubky	456 167	528 245	475 132	464 876	402 600	- 12 %
27	Tyče z nelegované oceli a ostatní legované oceli, povrchově upravené za studena	456 791	521 976	484 927	459 327	458 310	0 %

PŘÍLOHA III – Hospodářské ukazatele u 23 kategorií výrobků

Výrobek 1 Plechy a pásy z nelegované nebo ostatní legované oceli válcované za tepla

Údaje za kalendářní rok	2013	2014	2015	2016	2017
<i>Spotřeba (v tunách)</i>	30 225 632	31 095 524	33 121 273	34 158 703	32 768 375
<i>Dovoz</i>					
Objem (v tunách)	4 814 207	5 212 268	7 807 441	8 574 007	6 991 376
Podíl na trhu (v %)	15,9 %	16,8 %	23,6 %	25,1 %	21,3 %
Jednotkové ceny (v EUR za tunu)	463	442	396	351	492
<i>Situace výrobců v EU</i>					
Využití kapacity (v %)	75 %	75 %	76 %	75 %	76 %
Výroba (v tunách)	76 871 621	77 990 908	77 331 686	77 563 694	79 568 514
Objem prodeje v EU (v tunách)	25 411 425	25 883 256	25 313 832	25 584 696	25 776 999
Podíl na trhu (v %)	84,1 %	83,2 %	76,4 %	74,9 %	78,7 %
Jednotková prodejní cena (v EUR za tunu)	519	493	455	422	556
Čistý zisk/ztráta z prodeje v EU (v %)	- 1,9 %	0,0 %	- 3,1 %	- 1,0 %	7,8 %
Zaměstnanost (konec období)	37 467	35 573	35 038	33 557	34 815
Zásoby	2 572 574	2 580 258	2 585 958	2 617 556	2 749 280
Peněžní tok	448 135 738	1 065 492 450	763 891 666	603 485 811	1 369 472 142
Návratnost vloženého kapitálu (ROCE) (v %)	- 3,8 %	1,0 %	- 6,6 %	- 1,0 %	7,7 %

Cenové srovnání za rok 2017

Cenové podbízení

11,5 %

Výrobek 2 Plechy z nelegované a ostatní legované oceli válcované za studena

Údaje za kalendářní rok	2013	2014	2015	2016	2017
<i>Spotřeba (v tunách)</i>	9 772 904	9 728 449	10 353 391	9 849 904	10 085 487
<i>Dovoz</i>					
Objem (v tunách)	1 832 159	1 903 092	2 759 877	1 998 437	2 462 471
Podíl na trhu (v %)	18,7 %	19,6 %	26,7 %	20,3 %	24,4 %
Jednotkové ceny (v EUR za tunu)	566	546	485	474	606

Údaje za kalendářní rok	2013	2014	2015	2016	2017
<i>Situace výrobců v EU</i>					
Využití kapacity (v %)	71 %	75 %	75 %	75 %	77 %
Výroba (v tunách)	40 855 196	41 632 189	41 639 946	41 738 974	42 811 283
Objem prodeje v EU (v tunách)	7 920 370	7 805 648	7 570 764	7 829 002	7 602 288
Podíl na trhu (v %)	81,0 %	80,2 %	73,1 %	79,5 %	75,4 %
Jednotková prodejní cena (v EUR za tunu)	588	558	522	495	633
Čistý zisk/ztráta z prodeje v EU (v %)	- 4,4 %	- 2,8 %	- 3,0 %	0,6 %	9,8 %
Zaměstnanost (konec období)	12 690	11 973	11 550	11 230	11 264
Zásoby	1 078 838	1 052 246	1 064 061	1 054 347	1 093 798
Peněžní tok	200 559 843	413 849 620	324 264 435	454 766 919	375 807 983
Návratnost vloženého kapitálu (ROCE) (v %)	- 8,0 %	- 2,4 %	- 12,8 %	- 3,1 %	4,0 %

Cenové srovnání za rok 2017

Cenové podbízení

4,3 %

Výrobek 3 Elektrolechy (jiné než s orientovanou strukturou)

Údaje za kalendářní rok	2013	2014	2015	2016	2017
Spotřeba (v tunách)	1 267 827	1 287 448	1 223 892	1 255 417	1 350 354

Dovoz

Objem (v tunách)	266 559	285 132	280 256	318 496	379 649
Podíl na trhu (v %)	21,0 %	22,1 %	22,9 %	25,4 %	28,1 %
Jednotkové ceny (v EUR za tunu)	648	617	578	502	642

Situace výrobců v EU

Využití kapacity (v %)	87 %	80 %	80 %	82 %	81 %
Výroba (v tunách)	1 080 894	1 110 013	1 052 273	1 032 560	1 114 309
Objem prodeje v EU (v tunách)	1 001 268	1 002 316	943 636	936 553	969 977
Podíl na trhu (v %)	79,0 %	77,9 %	77,1 %	74,6 %	71,8 %
Jednotková prodejní cena (v EUR za tunu)	705	657	606	576	699

Údaje za kalendářní rok	2013	2014	2015	2016	2017
Čistý zisk/ztráta z prodeje v EU (v %)	- 8,9 %	- 8,1 %	- 13,0 %	- 14,3 %	- 3,2 %
Zaměstnanost (konec období)	1 522	1 707	2 087	2 069	2 065
Zásoby	45 680	136 605	142 998	125 466	148 259
Peněžní tok	110 221 498	213 556 132	127 226 053	131 151 436	- 89 295 095
Návratnost vloženého kapitálu (ROCE) (v %)	- 18,3 %	- 11,7 %	- 38,3 %	- 17,9 %	- 3,4 %

Cenové srovnání za rok 2017

Cenové podbízení

8,1 %

Výrobek 4 Pokovené plechy

Údaje za kalendářní rok	2013	2014	2015	2016	2017
Spotřeba (v tunách)	23 229 673	24 289 751	25 840 225	27 439 848	28 231 862

Dovoz

Objem (v tunách)	1 854 963	2 202 856	2 687 715	3 911 752	4 980 452
Podíl na trhu (v %)	8,0 %	9,1 %	10,4 %	14,3 %	17,6 %
Jednotkové ceny (v EUR za tunu)	679	657	615	530	662

Situace výrobců v EU

Využití kapacity (v %)	78 %	82 %	84 %	86 %	84 %
Výroba (v tunách)	27 930 059	29 517 243	29 875 495	29 905 847	30 450 568
Objem prodeje v EU (v tunách)	21 344 052	22 056 052	23 118 423	23 490 212	23 218 040
Podíl na trhu (v %)	91,9 %	90,8 %	89,5 %	85,6 %	82,2 %
Jednotková prodejní cena (v EUR za tunu)	682	654	614	586	711
Čistý zisk/ztráta z prodeje v EU (v %)	1,9 %	5,4 %	5,5 %	7,9 %	11,7 %
Zaměstnanost (konec období)	28 915	28 243	28 749	29 863	29 648
Zásoby	1 970 500	2 433 422	2 498 143	2 329 341	2 597 133
Peněžní tok	807 884 294	1 353 026 892	1 343 062 742	1 720 354 890	2 020 588 339
Návratnost vloženého kapitálu (ROCE) (v %)	- 6,8 %	- 0,9 %	- 10,4 %	- 1,7 %	6,0 %

Cenové srovnání za rok 2017

Cenové podbízení

7,0 %

Výrobek 5 Plechy s organickým povlakem

Údaje za kalendářní rok	2013	2014	2015	2016	2017
<i>Spotřeba (v tunách)</i>	4 533 256	4 823 144	4 809 384	5 121 927	5 221 575
<i>Dovoz</i>					
Objem (v tunách)	681 698	725 296	622 553	730 625	915 248
Podíl na trhu (v %)	15,0 %	15,0 %	12,9 %	14,3 %	17,5 %
Jednotkové ceny (v EUR za tunu)	854	813	813	709	853
<i>Situace výrobců v EU</i>					
Využití kapacity (v %)	70 %	76 %	74 %	76 %	75 %
Výroba (v tunách)	4 479 238	4 564 346	4 574 414	4 863 169	4 940 410
Objem prodeje v EU (v tunách)	3 851 467	4 097 788	4 186 771	4 391 169	4 306 231
Podíl na trhu (v %)	85,0 %	85,0 %	87,1 %	85,7 %	82,5 %
Jednotková prodejní cena (v EUR za tunu)	898	868	829	791	934
Čistý zisk/ztráta z prodeje v EU (v %)	- 1,7 %	1,4 %	1,1 %	3,7 %	3,9 %
Zaměstnanost (konec období)	6 377	6 272	6 047	6 150	6 095
Zásoby	239 236	182 275	197 241	214 384	258 114
Peněžní tok	152 893 378	351 790 418	321 603 588	361 237 401	79 886 901
Návratnost vloženého kapitálu (ROCE) (v %)	- 7,6 %	- 2,1 %	- 12,9 %	- 2,7 %	3,7 %

Cenové srovnání za rok 2017

Cenové podbízení

8,6 %

Výrobek 6 Výrobky z bílého plechu

Údaje za kalendářní rok	2013	2014	2015	2016	2017
<i>Spotřeba (v tunách)</i>	3 638 423	3 758 879	3 789 391	3 792 575	3 695 205
<i>Dovoz</i>					
Objem (v tunách)	552 384	662 861	638 316	756 016	617 567
Podíl na trhu (v %)	15,2 %	17,6 %	16,8 %	19,9 %	16,7 %
Jednotkové ceny (v EUR za tunu)	822	792	781	667	753
<i>Situace výrobců v EU</i>					
Využití kapacity (v %)	82 %	84 %	84 %	82 %	84 %
Výroba (v tunách)	4 223 583	4 315 402	4 353 002	4 302 367	4 295 575

Údaje za kalendářní rok	2013	2014	2015	2016	2017
Objem prodeje v EU (v tunách)	3 085 602	3 095 745	3 150 741	3 036 316	3 077 185
Podíl na trhu (v %)	84,8 %	82,4 %	83,1 %	80,1 %	83,3 %
Jednotková prodejní cena (v EUR za tunu)	845	821	789	728	812
Čistý zisk/ztráta z prodeje v EU (v %)	1,7 %	4,1 %	4,8 %	4,6 %	3,1 %
Zaměstnanost (konec období)	7 939	7 660	7 683	7 819	7 424
Zásoby	380 445	394 384	394 712	297 877	356 460
Peněžní tok	117 064 184	201 350 074	291 440 814	272 002 110	133 250 945
Návratnost vloženého kapitálu (ROCE) (v %)	- 18,6 %	- 10,1 %	- 35,2 %	- 20,4 %	- 25,0 %

Cenové srovnání za rok 2017

Cenové podbízení

7,3 %

Výrobek 7 Kvarto plechy z nelegované a ostatní legované oceli

Údaje za kalendářní rok	2013	2014	2015	2016	2017
Spotřeba (v tunách)	10 148 839	10 375 274	10 934 966	11 058 596	11 059 068
<i>Dovoz</i>					
Objem (v tunách)	1 419 767	1 959 605	2 554 930	2 814 802	2 530 630
Podíl na trhu (v %)	14,0 %	18,9 %	23,4 %	25,5 %	22,9 %
Jednotkové ceny (v EUR za tunu)	513	492	474	403	533
<i>Situace výrobců v EU</i>					
Využití kapacity (v %)	58 %	62 %	62 %	63 %	65 %
Výroba (v tunách)	10 749 475	11 240 103	10 608 260	10 244 950	10 581 040
Objem prodeje v EU (v tunách)	8 727 826	8 414 892	8 377 455	8 242 865	8 527 686
Podíl na trhu (v %)	14,0 %	18,9 %	23,4 %	25,5 %	22,9 %
Jednotková prodejní cena (v EUR za tunu)	700	676	714	582	692
Čistý zisk/ztráta z prodeje v EU (v %)	- 9,4 %	- 8,9 %	- 4,0 %	- 7,5 %	3,2 %
Zaměstnanost (konec období)	18 472	17 628	17 177	16 763	16 211
Zásoby	707 152	788 008	896 708	862 084	819 690
Peněžní tok	45 651 999	123 399 207	426 592 285	- 44 547 318	205 976 592
Návratnost vloženého kapitálu (ROCE) (v %)	- 12,2 %	- 0,3 %	- 3,3 %	- 9,9 %	- 1,5 %

Cenové srovnání za rok 2017

Cenové podbízení

23,0 %

Výrobek 8 Plechy a pásy z nerezavějící oceli válcované za tepla

Údaje za kalendářní rok	2013	2014	2015	2016	2017
Spotřeba (v tunách)	1 168 291	1 352 875	1 590 437	1 807 242	1 487 848
<i>Dovoz</i>					
Objem (v tunách)	175 836	233 028	269 697	351 075	436 173
Podíl na trhu (v %)	15,1 %	17,2 %	17,0 %	19,4 %	29,3 %
Jednotkové ceny (v EUR za tunu)	2 011	1 926	1 877	1 518	1 822
<i>Situace výrobců v EU</i>					
Využití kapacity (v %)	61 %	65 %	69 %	73 %	73 %
Výroba (v tunách)	3 334 814	3 525 794	3 664 821	3 842 503	3 799 867
Objem prodeje v EU (v tunách)	991 962	1 119 435	1 320 528	1 455 714	1 050 966
Podíl na trhu (v %)	84,9 %	82,7 %	83,0 %	80,5 %	70,6 %
Jednotková prodejní cena (v EUR za tunu)	2 023	2 013	2 028	1 792	2 115
Čistý zisk/ztráta z prodeje v EU (v %)	- 4,2 %	- 0,3 %	4,0 %	4,9 %	9,2 %
Zaměstnanost (konec období)	5 439	4 914	4 464	4 271	4 133
Zásoby	103 375	131 557	123 098	106 508	93 335
Peněžní tok	144 497 251	182 932 062	613 851 975	116 754 324	218 815 195
Návratnost vloženého kapitálu (ROCE) (v %)	- 33,7 %	- 37,1 %	- 1,5 %	- 0,4 %	13,6 %

Cenové srovnání za rok 2017

Cenové podbízení

13,9 %

Výrobek 9 Plechy a pásy z nerezavějící oceli válcované za studena

Údaje za kalendářní rok	2013	2014	2015	2016	2017
Spotřeba (v tunách)	3 362 718	3 671 898	3 587 237	3 913 974	3 816 472
<i>Dovoz</i>					
Objem (v tunách)	697 457	1 017 613	787 521	843 352	976 108
Podíl na trhu (v %)	20,7 %	27,7 %	22,0 %	21,5 %	25,6 %
Jednotkové ceny (v EUR za tunu)	2 098	1 985	2 064	1 782	2 023

Údaje za kalendářní rok	2013	2014	2015	2016	2017
<i>Situace výrobců v EU</i>					
Využití kapacity (v %)	71 %	76 %	80 %	84 %	84 %
Výroba (v tunách)	3 076 074	3 016 723	3 139 572	3 425 201	3 114 323
Objem prodeje v EU (v tunách)	2 664 602	2 653 177	2 798 719	3 070 197	2 839 979
Podíl na trhu (v %)	79,2 %	72,3 %	78,0 %	78,4 %	74,4 %
Jednotková prodejní cena (v EUR za tunu)	2 259	2 272	2 238	2 014	2 323
Čistý zisk/ztráta z prodeje v EU (v %)	- 4,2 %	- 2,7 %	2,4 %	5,5 %	9,4 %
Zaměstnanost (konec období)	10 205	9 483	9 220	8 892	8 812
Zásoby	179 087	206 956	219 170	215 904	213 931
Peněžní tok	135 463 456	45 971 825	847 696 098	450 355 017	685 492 711
Návratnost vloženého kapitálu (ROCE) (v %)	- 12,4 %	- 7,7 %	8,5 %	10,6 %	21,5 %

Cenové srovnání za rok 2017

Cenové podbízení

12,9 %

Výrobek 12 Nelegovaná a ostatní legovaná tyčová ocel a lehké profily

Údaje za kalendářní rok	2013	2014	2015	2016	2017
Spotřeba (v tunách)	11 891 558	12 422 902	12 297 356	12 678 733	13 617 607

Dovoz

Objem (v tunách)	911 115	1 219 800	1 200 627	1 400 824	1 385 829
Podíl na trhu (v %)	7,7 %	9,8 %	9,8 %	11,0 %	10,2 %
Jednotkové ceny (v EUR za tunu)	699	657	640	531	641

Situace výrobců v EU

Využití kapacity (v %)	79 %	82 %	80 %	80 %	74 %
Výroba (v tunách)	12 132 593	12 585 360	12 301 986	11 839 241	12 427 808
Objem prodeje v EU (v tunách)	10 964 010	11 189 221	11 095 204	11 276 054	12 230 774
Podíl na trhu (v %)	92,2 %	90,1 %	90,2 %	88,9 %	89,8 %
Jednotková prodejní cena (v EUR za tunu)	632	613	573	520	592

Údaje za kalendářní rok	2013	2014	2015	2016	2017
Čistý zisk/ztráta z prodeje v EU (v %)	2,2 %	3,4 %	2,4 %	0,8 %	3,6 %
Zaměstnanost (konec období)	9 537	9 734	10 057	10 342	10 486
Zásoby	749 386	888 456	914 268	943 355	1 023 612
Peněžní tok	220 994 774	264 742 034	272 433 127	255 904 385	123 997 731
Návratnost vloženého kapitálu (ROCE) (v %)	- 1,2 %	3,7 %	3,3 %	3,9 %	6,9 %

Cenové srovnání za rok 2017

Cenové podbízení

- 8,3 %

Výrobek 13 Betonářská ocel

Údaje za kalendářní rok	2013	2014	2015	2016	2017
Spotřeba (v tunách)	9 617 685	10 359 993	10 664 689	11 099 947	11 253 309

Dovoz

Objem (v tunách)	527 008	972 602	1 430 014	1 292 971	1 191 445
Podíl na trhu (v %)	5,5 %	9,4 %	13,4 %	11,6 %	10,6 %
Jednotkové ceny (v EUR za tunu)	475	446	388	353	441

Situace výrobců v EU

Využití kapacity (v %)	72 %	72 %	71 %	73 %	67 %
Výroba (v tunách)	13 171 558	13 019 699	12 763 140	13 191 436	12 494 712
Objem prodeje v EU (v tunách)	8 906 120	9 187 941	9 019 809	9 568 119	9 848 615
Podíl na trhu (v %)	92,6 %	88,7 %	84,6 %	86,2 %	87,5 %
Jednotková prodejní cena (v EUR za tunu)	460	437	386	367	436
Čistý zisk/ztráta z prodeje v EU (v %)	- 2,0 %	- 2,5 %	- 2,6 %	3,4 %	4,8 %
Zaměstnanost (konec období)	5 563	5 441	5 529	5 634	5 457
Zásoby	761 808	683 591	642 506	602 948	659 484
Peněžní tok	20 571 082	14 116 433	53 015 513	165 167 521	249 292 475
Návratnost vloženého kapitálu (ROCE) (v %)	0,9 %	2,4 %	1,9 %	6,2 %	9,3 %

Cenové srovnání za rok 2017

Cenové podbízení

- 1,3 %

Výrobek 14 Tyče a lehké profily z nerezavějící oceli

Údaje za kalendářní rok	2013	2014	2015	2016	2017
Spotřeba (v tunách)	526 080	593 501	593 530	630 737	632 804
<i>Dovoz</i>					
Objem (v tunách)	113 071	147 453	142 416	147 811	159 577
Podíl na trhu (v %)	21,5 %	24,8 %	24,0 %	23,4 %	25,2 %
Jednotkové ceny (v EUR za tunu)	3 092	2 894	3 035	2 590	2 885
<i>Situace výrobců v EU</i>					
Využití kapacity (v %)	65 %	68 %	68 %	69 %	72 %
Výroba (v tunách)	527 386	597 178	599 927	637 938	641 446
Objem prodeje v EU (v tunách)	411 655	444 339	450 094	482 314	472 247
Podíl na trhu (v %)	78,2 %	74,9 %	75,8 %	76,5 %	74,6 %
Jednotková prodejní cena (v EUR za tunu)	2 988	2 969	2 838	2 404	2 807
Čistý zisk/ztráta z prodeje v EU (v %)	5,2 %	5,6 %	4,1 %	2,3 %	5,8 %
Zaměstnanost (konec období)	3 680	3 766	3 737	3 789	3 844
Zásoby	83 561	91 900	89 676	90 409	90 893
Peněžní tok	111 869 518	142 849 693	191 511 047	155 623 001	145 832 442
Návratnost vloženého kapitálu (ROCE) (v %)	1,0 %	4,3 %	1,4 %	- 0,7 %	4,9 %

Cenové srovnání za rok 2017

Cenové podbízení

- 2,8 %

Výrobek 15 Válcovaný drát z nerezavějící oceli

Údaje za kalendářní rok	2013	2014	2015	2016	2017
Spotřeba (v tunách)	318 373	323 191	304 987	335 552	347 077
<i>Dovoz</i>					
Objem (v tunách)	52 082	71 229	57 627	58 670	62 978
Podíl na trhu (v %)	16,4 %	22,0 %	18,9 %	17,5 %	18,1 %
Jednotkové ceny (v EUR za tunu)	2 300	2 193	2 310	1 962	2 228
<i>Situace výrobců v EU</i>					
Využití kapacity (v %)	63 %	64 %	65 %	69 %	71 %
Výroba (v tunách)	373 010	383 586	388 273	412 892	449 392

Údaje za kalendářní rok	2013	2014	2015	2016	2017
Objem prodeje v EU (v tunách)	266 290	251 961	247 359	276 880	284 098
Podíl na trhu (v %)	83,6 %	78,0 %	81,1 %	82,5 %	81,9 %
Jednotková prodejní cena (v EUR za tunu)	2 480	2 516	2 382	2 022	2 417
Čistý zisk/ztráta z prodeje v EU (v %)	- 3,7 %	- 2,1 %	- 4,7 %	- 3,1 %	3,9 %
Zaměstnanost (konec období)	1 677	1 671	1 731	1 761	1 852
Zásoby	24 810	28 696	31 083	31 584	43 800
Peněžní tok	13 022 575	18 221 077	106 175 940	84 328 053	44 337 763
Návratnost vloženého kapitálu (ROCE) (v %)	- 0,7 %	2,9 %	- 1,5 %	- 2,8 %	5,5 %

Cenové srovnání za rok 2017

Cenové podbízení

7,8 %

Výrobek 16 Válcovaný drát z nelegované a ostatní legované oceli

Údaje za kalendářní rok	2013	2014	2015	2016	2017
<i>Spotřeba (v tunách)</i>	18 033 534	18 249 258	18 949 497	19 375 225	20 026 426
<i>Dovoz</i>					
Objem (v tunách)	1 125 730	1 289 953	1 697 912	2 000 967	2 094 274
Podíl na trhu (v %)	6,2 %	7,1 %	9,0 %	10,3 %	10,5 %
Jednotkové ceny (v EUR za tunu)	522	504	439	392	486
<i>Situace výrobců v EU</i>					
Využití kapacity (v %)	80 %	84 %	83 %	81 %	83 %
Výroba (v tunách)	19 765 154	19 775 715	20 436 595	20 037 883	20 757 864
Objem prodeje v EU (v tunách)	16 782 585	16 828 358	17 108 877	17 222 468	17 795 595
Podíl na trhu (v %)	93,1 %	92,2 %	90,3 %	88,9 %	88,9 %
Jednotková prodejní cena (v EUR za tunu)	509	492	443	420	505
Čistý zisk/ztráta z prodeje v EU (v %)	1,8 %	4,8 %	3,0 %	0,6 %	3,4 %
Zaměstnanost (konec období)	11 561	11 598	11 881	13 068	13 058
Zásoby	876 450	896 633	1 120 091	974 085	954 649
Peněžní tok	234 768 428	424 076 182	365 467 214	287 106 970	310 381 566
Návratnost vloženého kapitálu (ROCE) (v %)	1,0 %	6,9 %	2,9 %	3,9 %	6,7 %

Cenové srovnání za rok 2017

Cenové podbízení

3,7 %

Výrobek 17 Úhelníky, tvarovky a profily ze železa nebo nelegované oceli

Údaje za kalendářní rok	2013	2014	2015	2016	2017
Spotřeba (v tunách)	6 159 135	6 544 142	6 549 935	7 205 377	7 375 383
<i>Dovoz</i>					
Objem (v tunách)	223 669	277 507	268 014	388 041	262 745
Podíl na trhu (v %)	3,6 %	4,2 %	4,1 %	5,4 %	3,6 %
Jednotkové ceny (v EUR za tunu)	539	509	463	409	473
<i>Situace výrobců v EU</i>					
Využití kapacity (v %)	64 %	69 %	71 %	72 %	72 %
Výroba (v tunách)	8 583 668	8 590 216	8 894 223	9 400 691	9 605 365
Objem prodeje v EU (v tunách)	5 935 432	6 266 353	6 281 426	6 817 231	7 112 453
Podíl na trhu (v %)	96,4 %	95,8 %	95,9 %	94,6 %	96,4 %
Jednotková prodejní cena (v EUR za tunu)	471	471	449	417	463
Čistý zisk/ztráta z prodeje v EU (v %)	- 6,5 %	- 3,7 %	- 0,6 %	2,1 %	- 1,8 %
Zaměstnanost (konec období)	6 212	5 685	6 006	6 264	6 096
Zásoby	510 927	464 184	466 561	559 452	569 947
Peněžní tok	- 48 381 794	7 224 031	161 157 041	150 487 051	- 18 595 244
Návratnost vloženého kapitálu (ROCE) (v %)	- 6,0 %	6,3 %	1,4 %	3,9 %	0,6 %

Cenové srovnání za rok 2017

Cenové podbízení

- 2,1 %

Výrobek 18 Štětovnice

Údaje za kalendářní rok	2013	2014	2015	2016	2017
Spotřeba (v tunách)	574 025	637 684	577 270	584 985	626 863
<i>Dovoz</i>					
Objem (v tunách)	15 870	16 503	14 051	36 970	85 054
Podíl na trhu (v %)	2,8 %	2,6 %	2,4 %	6,3 %	13,6 %
Jednotkové ceny (v EUR za tunu)	787	765	1 126	651	629

Údaje za kalendářní rok	2013	2014	2015	2016	2017
<i>Situace výrobců v EU</i>					
Využití kapacity (v %)	78 %	82 %	76 %	82 %	81 %
Výroba (v tunách)	907 320	940 451	840 182	777 182	817 764
Objem prodeje v EU (v tunách)	558 131	621 150	563 140	548 010	541 782
Podíl na trhu (v %)	97,2 %	97,4 %	97,6 %	93,7 %	86,4 %
Jednotková prodejní cena (v EUR za tunu)	711	697	652	623	640
Čistý zisk/ztráta z prodeje v EU (v %)	6,8 %	11,5 %	8,8 %	14,0 %	3,7 %
Zaměstnanost (konec období)	949	971	951	981	995
Zásoby	49 762	47 610	58 744	68 417	75 616
Peněžní tok	58 272 442	68 732 139	63 936 644	86 404 634	40 555 786
Návratnost vloženého kapitálu (ROCE) (v %)	- 9,3 %	6,8 %	6,7 %	10,3 %	1,5 %

Cenové srovnání za rok 2017

Cenové podbízení

1,7 %

Výrobek 20 Plynové trubky

Údaje za kalendářní rok	2013	2014	2015	2016	2017
<i>Spotřeba (v tunách)</i>	1 211 435	1 662 233	1 653 112	1 637 097	1 642 935
<i>Dovoz</i>					
Objem (v tunách)	266 467	340 051	298 103	336 050	380 257
Podíl na trhu (v %)	22,0 %	20,5 %	18,0 %	20,5 %	23,1 %
Jednotkové ceny (v EUR za tunu)	688	649	646	566	676
<i>Situace výrobců v EU</i>					
Využití kapacity (v %)	37 %	38 %	38 %	40 %	37 %
Výroba (v tunách)	1 053 283	1 460 549	1 471 772	1 396 933	1 392 404
Objem prodeje v EU (v tunách)	944 903	1 322 070	1 354 273	1 300 727	1 262 560
Podíl na trhu (v %)	78,0 %	79,5 %	81,9 %	79,5 %	76,8 %
Jednotková prodejní cena (v EUR za tunu)	717	666	619	580	693
Čistý zisk/ztráta z prodeje v EU (v %)	0,9 %	1,3 %	2,3 %	3,9 %	0,5 %

Údaje za kalendářní rok	2013	2014	2015	2016	2017
Zaměstnanost (konec období)	552	543	548	526	509
Zásoby	55 178	55 305	53 434	58 081	50 697
Peněžní tok	15 451 286	15 884 723	16 166 705	15 309 189	20 506 964
Návratnost vloženého kapitálu (ROCE) (v %)	3,7 %	3,9 %	1,1 %	1,7 %	8,7 %

Cenové srovnání za rok 2017

Cenové podbízení 2,4 %

Výrobek 21 Duté profily

Údaje za kalendářní rok	2013	2014	2015	2016	2017
Spotřeba (v tunách)	3 347 996	3 407 926	3 511 951	3 885 748	4 028 730

Dovoz

Objem (v tunách)	461 263	552 874	574 490	725 545	820 667
Podíl na trhu (v %)	13,8 %	16,2 %	16,4 %	18,7 %	20,4 %
Jednotkové ceny (v EUR za tunu)	599	571	553	497	618

Situace výrobců v EU

Využití kapacity (v %)	46 %	46 %	46 %	47 %	49 %
Výroba (v tunách)	3 019 375	3 019 977	3 106 261	3 333 368	3 388 786
Objem prodeje v EU (v tunách)	2 882 473	2 854 843	2 936 771	3 159 965	3 207 994
Podíl na trhu (v %)	86,1 %	83,8 %	83,6 %	81,3 %	79,6 %
Jednotková prodejní cena (v EUR za tunu)	606	569	541	517	625
Čistý zisk/ztráta z prodeje v EU (v %)	- 2,7 %	- 3,9 %	- 3,3 %	0,2 %	- 0,5 %
Zaměstnanost (konec období)	1 073	1 124	1 200	1 209	1 181
Zásoby	160 442	138 981	146 353	107 826	149 537
Peněžní tok	- 9 630 441	13 389 861	23 807 058	13 000 201	21 372 166
Návratnost vloženého kapitálu (ROCE) (v %)	- 2,4 %	- 5,3 %	- 6,2 %	- 0,6 %	7,2 %

Cenové srovnání za rok 2017

Cenové podbízení 1,2 %

Výrobek 22 Bezešvé trouby a trubky z nerezavějící oceli

Údaje za kalendářní rok	2013	2014	2015	2016	2017
<i>Spotřeba (v tunách)</i>	96 507	101 504	97 341	96 320	95 672
<i>Dovoz</i>					
Objem (v tunách)	32 581	38 782	39 719	42 510	42 701
Podíl na trhu (v %)	33,8 %	38,2 %	40,8 %	44,1 %	44,6 %
Jednotkové ceny (v EUR za tunu)	6 941	6 167	6 118	5 846	6 300
<i>Situace výrobců v EU</i>					
Využití kapacity (v %)	6 %	7 %	6 %	6 %	6 %
Výroba (v tunách)	116 630	124 135	101 291	101 831	92 357
Objem prodeje v EU (v tunách)	61 822	61 708	56 802	53 196	52 083
Podíl na trhu (v %)	64,1 %	60,8 %	58,4 %	55,2 %	54,4 %
Jednotková prodejní cena (v EUR za tunu)	7 913	7 740	8 318	7 361	7 993
Čistý zisk/ztráta z prodeje v EU (v %)	3,1 %	5,9 %	- 0,4 %	- 0,1 %	1,2 %
Zaměstnanost (konec období)	11 180	11 211	10 369	9 779	9 317
Zásoby	7 452	9 389	10 455	8 690	11 688
Peněžní tok	19 858 477	10 438 041	- 48 885 671	4 038 078	- 22 872 178
Návratnost vloženého kapitálu (ROCE) (v %)	22,7 %	- 4,3 %	- 58,1 %	- 33,4 %	- 50,5 %

Cenové srovnání za rok 2017

Cenové podbízení

21,2 %

Výrobek 23 Ložiskové trouby a trubky

Údaje za kalendářní rok	2013	2014	2015	2016	2017
<i>Spotřeba (v tunách)</i>	68 824	72 805	67 249	59 867	65 355
<i>Dovoz</i>					
Objem (v tunách)	7 489	9 426	11 944	9 773	8 663
Podíl na trhu (v %)	10,9 %	12,9 %	17,8 %	16,3 %	13,3 %
Jednotkové ceny (v EUR za tunu)	2 069	1 626	1 749	1 630	1 608
<i>Situace výrobců v EU</i>					
Využití kapacity (v %)	68 %	64 %	53 %	52 %	63 %
Výroba (v tunách)	64 972	65 475	58 407	52 494	57 657

Údaje za kalendářní rok	2013	2014	2015	2016	2017
Objem prodeje v EU (v tunách)	61 324	63 378	55 304	50 092	56 691
Podíl na trhu (v %)	89,1 %	87,1 %	82,2 %	83,7 %	86,7 %
Jednotková prodejní cena (v EUR za tunu)	2 023	2 003	1 925	1 804	1 837
Čistý zisk/ztráta z prodeje v EU (v %)	4,6 %	4,9 %	- 6,7 %	- 9,2 %	- 1,8 %
Zaměstnanost (konec období)	332	322	306	274	280
Zásoby	1 285	1 433	2 591	1 452	2 429
Peněžní tok	3 499 664	3 928 566	5 055 796	- 791 310	- 620 461
Návratnost vloženého kapitálu (ROCE) (v %)	0,9 %	- 3,3 %	- 64,7 %	- 54,5 %	- 28,1 %

Cenové srovnání za rok 2017

Cenové podbízení

12,5 %

Výrobek 25 Velké svařované trubky

Údaje za kalendářní rok	2013	2014	2015	2016	2017
Spotřeba (v tunách)	669 846	1 041 055	427 457	586 746	1 804 463
<i>Dovoz</i>					
Objem (v tunách)	286 939	411 273	209 524	159 219	1 044 534
Podíl na trhu (v %)	42,8 %	39,5 %	49,0 %	27,1 %	57,9 %
Jednotkové ceny (v EUR za tunu)	1 070	793	904	772	936
<i>Situace výrobců v EU</i>					
Využití kapacity (v %)	26 %	32 %	29 %	35 %	65 %
Výroba (v tunách)	1 333 900	1 150 000	1 034 600	1 086 300	1 500 000
Objem prodeje v EU (v tunách)	382 758	624 819	216 243	426 937	759 478
Podíl na trhu (v %)	57,1 %	60,0 %	50,6 %	72,8 %	42,1 %
Jednotková prodejní cena (v EUR za tunu)	894	887	835	771	766
Čistý zisk/ztráta z prodeje v EU (v %)	3,0 %	- 6,1 %	- 2,7 %	- 0,6 %	0,0 %
Zaměstnanost (konec období)	1 512	1 545	1 365	1 372	1 326
Zásoby	322 722	600 020	633 600	727 048	1 139 429
Peněžní tok	197 726 967	- 97 558 802	94 492 289	- 70 888 943	13 666 659
Návratnost vloženého kapitálu (ROCE) (v %)	- 15,8 %	- 23,5 %	- 17,7 %	- 6,7 %	9,1 %

Cenové srovnání za rok 2017

Cenové podbízení

– 22,0 %

Výrobek 26 Ostatní svařované trubky

Údaje za kalendářní rok	2013	2014	2015	2016	2017
Spotřeba (v tunách)	2 385 499	3 121 613	3 126 300	3 286 436	3 352 661
<i>Dovoz</i>					
Objem (v tunách)	474 949	491 934	510 548	540 386	571 167
Podíl na trhu (v %)	19,9 %	15,8 %	16,3 %	16,4 %	17,0 %
Jednotkové ceny (v EUR za tunu)	1 352	1 376	1 397	1 262	1 431
<i>Situace výrobců v EU</i>					
Využití kapacity (v %)	57 %	57 %	57 %	58 %	60 %
Výroba (v tunách)	2 384 152	3 166 935	3 144 492	3 190 480	3 301 195
Objem prodeje v EU (v tunách)	1 907 944	2 622 348	2 588 536	2 721 349	2 765 915
Podíl na trhu (v %)	80,0 %	84,0 %	82,8 %	82,8 %	82,5 %
Jednotková prodejní cena (v EUR za tunu)	1 024	1 013	984	942	1 062
Čistý zisk/ztráta z prodeje v EU (v %)	1,2 %	2,4 %	1,7 %	4,2 %	4,3 %
Zaměstnanost (konec období)	3 024	3 013	3 011	3 089	3 025
Zásoby	125 621	84 268	100 035	120 308	120 420
Peněžní tok	66 281 502	68 619 951	77 514 611	87 283 492	106 630 804
Návratnost vloženého kapitálu (ROCE) (v %)	9,1 %	11,5 %	8,8 %	12,8 %	19,3 %

Cenové srovnání za rok 2017

Cenové podbízení

– 34,8 %

Výrobek 28 Drát z oceli

Údaje za kalendářní rok	2013	2014	2015	2016	2017
Spotřeba (v tunách)	1 318 451	1 517 192	1 480 243	1 513 248	1 505 202
<i>Dovoz</i>					
Objem (v tunách)	574 083	722 773	692 918	736 623	722 858
Podíl na trhu (v %)	43,5 %	47,6 %	46,8 %	48,7 %	48,0 %
Jednotkové ceny (v EUR za tunu)	781	729	722	626	708

Údaje za kalendářní rok	2013	2014	2015	2016	2017
<i>Situace výrobců v EU</i>					
Využití kapacity (v %)	73 %	75 %	77 %	73 %	71 %
Výroba (v tunách)	899 763	932 496	940 169	886 666	900 054
Objem prodeje v EU (v tunách)	744 368	794 419	787 325	776 626	782 344
Podíl na trhu (v %)	56,5 %	52,4 %	53,2 %	51,3 %	52,0 %
Jednotková prodejní cena (v EUR za tunu)	940	909	840	832	905
Čistý zisk/ztráta z prodeje v EU (v %)	0,5 %	0,0 %	1,1 %	2,6 %	0,8 %
Zaměstnanost (konec období)	3 387	3 395	3 429	3 459	3 408
Zásoby					
Peněžní tok	66 281 502	68 619 951	77 514 611	87 283 492	106 630 804
Návratnost vloženého kapitálu (ROCE) (v %)					

Cenové srovnání za rok 2017

Cenové podbízení

21,8 %

PŘÍLOHA V – Celní kvóty

Číslo výrobku	Pořadové číslo	Kategorie výrobku	Kódy KN	Objem celní kvóty (v tunách netto)	Dodatečné clo
1	09.8501	Plechý a pásy z nelegované nebo ostatní legované oceli válcované za tepla	7208 10 00, 7208 25 00, 7208 26 00, 7208 27 00, 7208 36 00, 7208 37 00, 7208 38 00, 7208 39 00, 7208 40 00, 7208 52 99, 7208 53 90, 7208 54 00, 7211 14 00, 7211 19 00, 7212 60 00, 7225 19 10, 7225 30 10, 7225 30 30, 7225 30 90, 7225 40 15, 7225 40 90, 7226 19 10, 7226 91 20, 7226 91 91, 7226 91 99	4 269 009	25 %
2	09.8502	Plechý z nelegované oceli a ostatní legované oceli válcované za studena	7209 15 00, 7209 16 90, 7209 17 90, 7209 18 91, 7209 25 00, 7209 26 90, 7209 27 90, 7209 28 90, 7209 90 20, 7209 90 80, 7211 23 20, 7211 23 30, 7211 23 80, 7211 29 00, 7211 90 20, 7211 90 80, 7225 50 20, 7225 50 80, 7226 20 00, 7226 92 00	1 318 865	25 %
3	09.8503	Elektroplechý (jiné než s orientovanou strukturou)	7209 16 10, 7209 17 10, 7209 18 10, 7209 26 10, 7209 27 10, 7209 28 10, 7225 19 90, 7226 19 80	178 704	25 %
4	09.8504	Pokovené plechý	7210 20 00, 7210 30 00, 7210 41 00, 7210 49 00, 7210 61 00, 7210 69 00, 7210 90 80, 7212 20 00, 7212 30 00, 7212 50 20, 7212 50 30, 7212 50 40, 7212 50 61, 7212 50 69, 7212 50 90, 7225 91 00, 7225 92 00, 7226 99 10, 7226 99 30, 7226 99 70	2 115 054	25 %
5	09.8505	Plechý s organickým povlakem	7210 70 80, 7212 40 80	414 324	25 %
6	09.8506	Výrobky z bílého plechu	7209 18 99, 7210 11 00, 7210 12 20, 7210 12 80, 7210 50 00, 7210 70 10, 7210 90 40, 7212 10 10, 7212 10 90, 7212 40 20	367 470	25 %
7	09.8507	Kvarto plechý z nelegované a ostatní legované oceli	7208 51 20, 7208 51 91, 7208 51 98, 7208 52 91, 7208 90 20, 7208 90 80, 7210 90 30, 7225 40 12, 7225 40 40, 7225 40 60, 7225 99 00	1 442 988	25 %
8	09.8508	Plechý a pásy z nerezavějící oceli válcované za tepla	7219 11 00, 7219 12 10, 7219 12 90, 7219 13 10, 7219 13 90, 7219 14 10, 7219 14 90, 7219 22 10, 7219 22 90, 7219 23 00, 7219 24 00, 7220 11 00, 7220 12 00	193 049	25 %
9	09.8509	Plechý a pásy z nerezavějící oceli válcované za studena	7219 31 00, 7219 32 10, 7219 32 90, 7219 33 10, 7219 33 90, 7219 34 10, 7219 34 90, 7219 35 10, 7219 35 90, 7219 90 20, 7219 90 80, 7220 20 21, 7220 20 29, 7220 20 41, 7220 20 49, 7220 20 81, 7220 20 89, 7220 90 20, 7220 90 80	476 161	25 %

Číslo výrobku	Pořadové číslo	Kategorie výrobku	Kódy KN	Objem celní kvóty (v tunách netto)	Dodatečné clo
12	09.8512	Nelegovaná a ostatní legovaná tyčová ocel a lehké profily	7214 30 00, 7214 91 10, 7214 91 90, 7214 99 31, 7214 99 39, 7214 99 50, 7214 99 71, 7214 99 79, 7214 99 95, 7215 90 00, 7216 10 00, 7216 21 00, 7216 22 00, 7216 40 10, 7216 40 90, 7216 50 10, 7216 50 91, 7216 50 99, 7216 99 00, 7228 10 20, 7228 20 10, 7228 20 91, 7228 30 20, 7228 30 41, 7228 30 49, 7228 30 61, 7228 30 69, 7228 30 70, 7228 30 89, 7228 60 20, 7228 60 80, 7228 70 10, 7228 70 90, 7228 80 00	728 270	25 %
13	09.8513	Betonářská ocel	7214 20 00, 7214 99 10	714 964	25 %
14	09.8514	Tyče a lehké profily z nerezavějící oceli	7222 11 11, 7222 11 19, 7222 11 81, 7222 11 89, 7222 19 10, 7222 19 90, 7222 20 11, 7222 20 19, 7222 20 21, 7222 20 29, 7222 20 31, 7222 20 39, 7222 20 81, 7222 20 89, 7222 30 51, 7222 30 91, 7222 30 97, 7222 40 10, 7222 40 50, 7222 40 90	82 156	25 %
15	09.8515	Válcovaný drát z nerezavějící oceli	7221 00 10, 7221 00 90	32 744	25 %
16	09.8516	Válcovaný drát z nelegované a ostatní legované oceli	7213 10 00, 7213 20 00, 7213 91 10, 7213 91 20, 7213 91 41, 7213 91 49, 7213 91 70, 7213 91 90, 7213 99 10, 7213 99 90, 7227 10 00, 7227 20 00, 7227 90 10, 7227 90 50, 7227 90 95	1 058 110	25 %
17	09.8517	Úhelníky, tvarovky a profily ze železa nebo nelegované oceli	7216 31 10, 7216 31 90, 7216 32 11, 7216 32 19, 7216 32 91, 7216 32 99, 7216 33 10, 7216 33 90	167 817	25 %
18	09.8518	Štětovnice	7301 10 00	24 854	25 %
20	09.8520	Plynové trubky	7306 30 41, 7306 30 49, 7306 30 72, 7306 30 77	185 280	25 %
21	09.8521	Duté profily	7306 61 10, 7306 61 92, 7306 61 99	387 343	25 %
22	09.8522	Bezešvé trouby a trubky z nerezavějící oceli	7304 11 00, 7304 22 00, 7304 24 00, 7304 41 00, 7304 49 10, 7304 49 93, 7304 49 95, 7304 49 99	22 818	25 %
23	09.8523	Ložiskové trouby a trubky	7304 51 12, 7304 51 18, 7304 59 32, 7304 59 38	5 549	25 %
25	09.8525	Velké svařované trubky	7305 11 00, 7305 12 00, 7305 19 00, 7305 20 00, 7305 31 00, 7305 39 00, 7305 90 00	258 133	25 %
26	09.8526	Ostatní svařované trubky	7306 11 10, 7306 11 90, 7306 19 10, 7306 19 90, 7306 21 00, 7306 29 00, 7306 30 11, 7306 30 19, 7306 30 80, 7306 40 20, 7306 40 80, 7306 50 20, 7306 50 80, 7306 69 10, 7306 69 90, 7306 90 00	296 274	25 %

Číslo výrobku	Pořadové číslo	Kategorie výrobku	Kódy KN	Objem celní kvóty (v tunách netto)	Dodatečné clo
28	09.8528	Drát z nelegované oceli	7217 10 10, 7217 10 31, 7217 10 39, 7217 10 50, 7217 10 90, 7217 20 10, 7217 20 30, 7217 20 50, 7217 20 90, 7217 30 41, 7217 30 49, 7217 30 50, 7217 30 90, 7217 90 20, 7217 90 50, 7217 90 90	393 031	25 %