

CS

CS

CS



KOMISE EVROPSKÝCH SPOLEČENSTVÍ

V Bruselu dne 12.9.2008
KOM(2008) 546 v konečném znění

Návrh

NAŘÍZENÍ RADY,

o uložení konečných antidumpingových cel z dovozu potrubních tvarovek (kromě litých tvarovek, přírub a závitových tvarovek) ze železa nebo oceli (vyjma korozivzdorné oceli) s největším vnějším průměrem nepřesahujícím 609,6 mm používaných ke svařování natupo nebo jiné účely pocházejících z Korejské republiky a Malajsie

(předložený Komisí)

DŮVODOVÁ ZPRÁVA

Souvislosti návrhu

Odůvodnění a cíle návrhu

Tento návrh se týká použití nařízení Rady (ES) č. 384/96 ze dne 22. prosince 1995 o ochraně před dumpingovými dovozy ze zemí, které nejsou členy Evropského společenství, naposledy pozměněného nařízením Rady (ES) č. 2117/2005 („základní nařízení“) ze dne 21. prosince 2005 v řízení týkajícím se dovozu potrubních tvarovek (jiných než litých tvarovek, přírub a závitových tvarovek) ze železa nebo oceli (vyjma korozivzdorné oceli), s největším vnějším průměrem nejvýše 609,6 mm, druhu používaného pro svařování natupo nebo jiné účely, pocházejících z Korejské republiky a Malajsie.

Obecné souvislosti

Tento návrh se předkládá v souvislosti s prováděním základního nařízení a je výsledkem šetření, které proběhlo v souladu s hmotněprávními a procesními požadavky stanovenými v základním nařízení.

Platné předpisy vztahující se na oblast návrhu

Nařízení Rady (ES) č. 1514/2002 o uložení konečného antidumpingového cla z dovozu některých potrubních tvarovek ze železa nebo oceli pocházejících z České republiky, Malajsie, Ruska, Korejské republiky a Slovenska.

Soulad s ostatními politikami a cíli Unie

Nevztahuje se na tento návrh.

Konzultace zúčastněných stran a posouzení dopadů

Konzultace zúčastněných stran

Zúčastněné strany dotčené tímto řízením měly možnost v průběhu šetření v souladu s ustanoveními základního nařízení hájit své zájmy.

Sběr a využití výsledků odborných konzultací

Nebylo třeba využít externích odborných konzultací.

Posouzení dopadů

Tento návrh je výsledkem provádění základního nařízení.

Základní nařízení nestanoví obecné posouzení dopadů, obsahuje však úplný seznam podmínek, které musí být posouzeny.

Právní stránka návrhu

Shrnutí navrhovaných opatření

Dne 18. srpna 2007 byl zahájen přezkum před pozbytím platnosti na žádost předloženou Výborem na obranu výrobního odvětví Evropské unie, vyrábějícího ocelové tvarovky pro svařování natupo. Konečná opatření byla původně zavedena v srpnu 2002. Platná antidumpingová cla byla stanovená pro Malajsií jsou: 59,2 % pro Anggerik Laksana Sdn Bhd a 75 % pro všechny ostatní společnosti; pro Korejskou republiku je clo stanoveno 44 % pro všechny společnosti.

Příložený návrh nařízení Rady zachovávající výše uvedená opatření se zakládá na konečných zjištěních o dumpingu, újmě, příčinných souvislostech a zájmu Společenství.

Proto se navrhuje, aby Rada přijala příložený návrh nařízení, které by mělo být co nejdříve vyhlášeno v Úředním věstníku.

Právní základ

Nařízení Rady (ES) č. 384/96 ze dne 22. prosince 1995 o ochraně před dumpingovými dovozy ze zemí, které nejsou členy Evropského společenství, naposledy pozměněné nařízením Rady (ES) č. 2117/2005 ze dne 21. prosince 2005.

Zásada subsidiarity

Návrh spadá do výlučné pravomoci Společenství. Zásada subsidiarity se proto neuplatní.

Zásada proporcionality

Návrh je v souladu se zásadou proporcionality z následujících důvodů:

Podoba opatření je popsána ve výše uvedeném základním nařízení a neponechává žádný prostor pro rozhodnutí na vnitrostátní úrovni.

Údaje o způsobu, jakým je dosaženo toho, aby finanční a administrativní zátěž Společenství, vlád členských států, regionálních a místních orgánů, hospodářských subjektů a občanů byla co nejmenší a přiměřená cíli návrhu, není třeba uvádět.

Volba nástrojů

Navrhované nástroje: nařízení.

Jiné prostředky by nebyly přiměřené z tohoto důvodu:

Výše uvedené základní nařízení nestanoví náhradní možnosti.

Rozpočtové důsledky

Návrh nemá žádné důsledky pro rozpočet Společenství.

Návrh

NAŘÍZENÍ RADY,

o uložení konečných antidumpingových cel z dovozu potrubních tvarovek (kromě litých tvarovek, přírub a závitových tvarovek) ze železa nebo oceli (vyjma korozivzdorné oceli) s největším vnějším průměrem nepřesahujícím 609,6 mm používaných ke svařování natupo nebo jiné účely pocházejících z Korejské republiky a Malajsie

RADA EVROPSKÉ UNIE,

s ohledem na Smlouvu o založení Evropského společenství,

s ohledem na nařízení Rady (ES) č. 384/96 ze dne 22. prosince 1995 o ochraně před dumpingovými dovozy ze zemí, které nejsou členy Evropského společenství¹ (dále jen „základní nařízení“), naposledy pozměněné nařízením (ES) č. 2117/2005 ze dne 21. prosince, a zejména na článek 9 uvedeného nařízení,

po konzultaci s poradním výborem,

vzhledem k těmto důvodům:

A. POSTUP

1. Platná opatření

- (1) V srpnu 2002 byla nařízením Rady (ES) č. 1514/2002² („původní šetření“). uložena konečná antidumpingová opatření proti dovozům některých potrubních tvarovek („dotčený výrobek“) pocházejících z Korejské republiky a Malajsie („dotčené země“). Platná antidumpingová cla pro Malajsii jsou: 59,2 % pro společnost Anggerik Laksana Sdn Bhd a 75 % pro všechny ostatní společnosti; pro Korejskou republiku je clo 44 % pro všechny společnosti.
- (2) Mimo oblast působnosti tohoto řízení jsou v současnosti platná antidumpingová opatření uložena nařízením Rady (ES) č. 964/ 2003³ o dovozech z Číny (58,6 %) a 58,9 % z Thajska, s výjimkou dvou společností v Thajsku a potrubních tvarovek odesílaných z Tchaj-wanu, ať již jsou prohlášené za pocházející z Tchaj-wanu, či nikoliv. Opatření pro dotčený výrobek pocházející z Číny byla rozšířena na dovozy

¹ Úř. věst. L 56, 6.3.1996, s. 1.naposledy pozměněno nařízením Rady (ES) č. 2117/2005 (Úř. věst L 340, 23.12.2005, s. 17.).

² Úř. věst. L 228, 24.8.2002, s. 1.

³ Úř. věst. L 139, 6.6.2003, s. 1, naposledy pozměněno nařízením Rady (ES) č. 1496/2004 (Úř. věst. L 275, 25.8.2004, s. 1.).

stejného výrobku odesílaného z Indonésie nařízením Rady (ES) č. 2052/2004⁴, Srí Lanky nařízením Rady (ES) č. 2053/2004⁵ a Filipín nařízením Rady (ES) č. 655/2006⁶, bez ohledu na to, zda je prohlášen za pocházející z Indonésie, Srí Lanky a Filipín či nikoliv.

2. Žádost o přezkum

- (3) Po zveřejnění oznámení o blížícím se pozbytí platnosti⁷ antidumpingových opatření na dovoz dotčených výrobků pocházejících z Korejské republiky a Malajsie obdržela Komise v listopadu 2006 žádost o přezkum těchto opatření podle čl. 11 odst. 2 základního nařízení.
- (4) Žádost podal dne 23. května 2007 Výbor na obranu výrobního odvětví Evropské unie, co se týče ocelových, natupo svářených tvarovek („žadatel“) jménem výrobců představujících významný podíl, v tomto případě více než 50%, celkové výroby některých potrubních tvarovek ve Společenství.
- (5) Žádost byla odůvodněna tím, že pozbytí platnosti stávajících opatření by pravděpodobně mělo za následek pokračování nebo opakovaný výskyt dumpingu a újmy způsobené výrobnímu odvětví Společenství.
- (6) Jakmile Komise po konzultaci s Poradním výborem stanovila, že existují dostatečné důkazy k zahájení přezkumu, zahájila šetření⁸ podle čl. 11 odst. 2 základního nařízení.

3. Šetření

- (7) Komise oficiálně uvědomila žadatele, výrobce ve Společenství, ostatní výrobce Společenství, vyvážející výrobce v dotčených zemích, dovozce/ obchodníky, uživatele a jejich sdružení, která byla dle známosti dotčená, a zástupce vlád obou vyvážejících zemí o zahájení přezkumu.
- (8) Komise zaslala dotazníky všem těmto stranám a také těm, kteří o sobě dali vědět ve lhůtě stanovené v oznámení o zahájení.
- (9) Komise rovněž poskytla zúčastněným stranám příležitost písemně předložit svá stanoviska a požádat o slyšení ve lhůtě stanovené v oznámení o zahájení.
- (10) Vzhledem k zjevně vysokému počtu vyvážejících výrobců v Korejské republice, dovozců/ obchodníků s dotčeným výrobkem a výrobců Společenství se v oznámení o zahájení řízení předpokládá výběr vzorku v souladu s článkem 17 základního nařízení. Aby Komise mohla rozhodnout, zda je výběr vzorku nutný, a aby v případě kladného rozhodnutí mohla vzorek vybrat, rozeslala formuláře, ve kterých požadovala od každého dotčeného výrobce Společenství, vyvážejícího výrobce a dovozce konkrétní informace o průměrném objemu prodeje a cenách. Od žádného korejského vyvážejícího výrobce neobdržela žádnou odpověď a od dovozců obdržela jedenáct

⁴ Úř. věst. L 355, 1.12.2004, s. 4.

⁵ Úř. věst. L 355, 1.12.2004, s. 9.

⁶ Úř. věst. L 116, 29.4.2006, s. 1.

⁷ Úř. věst. C 286, 23.11.2006, s. 8.

⁸ Úř. věst. C 192, 18.8.2007, s. 15.

odpovědí. Na výběrový formulář odpověděli pouze čtyři výrobci Společenství. Proto bylo rozhodnuto, že není zapotřebí provést výběr vzorku .

- (11) Na dotazník odpověděli čtyři výrobci, ale jeden zaslal částečnou odpověď a nereagoval po té, co mu byl zaslán odmítací dopis. Pokud jde o Malajsii, byly obdrženy dvě odpovědi na dotazník, jedna od začínající společnosti a druhá od společnosti, která později odmítla kontrolní návštěvu. Žádný korejský vyvážející výrobce na dotazník neodpověděl. Odpověď na dotazník předložili dva dovozci .
- (12) Komise hledala a ověřila všechny informace, které považovala za nezbytné pro účely zjištění pravděpodobnosti pokračování či opětovného výskytu dumpingu a újmy, jakož i zájmu Společenství. V prostorách těchto společností byly provedeny inspekce na místě:

a) žádající výrobci ve Společenství

- Erne Fittings GmbH, Schlins, Rakousko
- Interfit S.A., Maubeuge, Francie
- Virgilio Cena & Figli S.p.A, Brescia, Itálie

b) začínající výrobce v Malajsii

Pantech Steel Industries SDN. BHD., Selangor, Malajsie

4. Období šetření

- (13) Šetření, které se týkalo pokračování nebo nového objevení dumpingu zahrnovalo období od 1. července 2006 do 30. června 2007 (dále jen „vyšetřovací období - OŠ“). Přezkoumání trendů, které jsou relevantní pro posouzení, zda bude přetrvávat nebo se bude opakovat újma, zahrnovalo období od 1. ledna 2002 do konce vyšetřovacího období (dále jen „posuzované období“).

B. DOTČENÝ VÝROBEK A OBDOBNÝ VÝROBEK

1. Dotčený výrobek

- (14) Přezkoumávaným výrobkem jsou potrubní tvarovky (jiné nežli lité tvarovky, příruby a tvarovky se závitem) ze železa nebo oceli (nikoliv však nerezavějící oceli) o maximálním vnějším průměru nepřesahujícím 609,6 mm, používané ke svařování natupo a jiným účelům, pocházející z Korejské republiky a Malajsie (dále jen „dotčený výrobek“), které v současnosti spadají do kódů KN ex 7307 93 11, ex 7307 93 19, ex 7307 99 30 a ex 7307 99 90.
- (15) Dotčené výrobky jsou v podstatě vyráběny řezáním a tvarováním rour a trubek. Používají se ke spojování rour a trubek a vyskytují se v různých tvarech: kolena, přechodky, profily tvaru T a uzávěry, jakož i v různých velikostech a kvalitách materiálu. Používají se převážně v petrochemickém průmyslu, stavebnictví, výrobě energie, výstavbě lodí a v průmyslových instalacích. Když jsou prodávány k použití v petrochemickém průmyslu, jako celosvětová norma se používá norma ANSI. Pro jiné účely je ve Společenství nejběžněji používanou normou norma DIN.

2. Obdobný výrobek

- (16) Obdobně jako tomu bylo v původním šetření, i toto šetření ukázalo, že dotčené výrobky vyrobené v dotčených zemích, prodávané na domácích trzích a/nebo vyvážené do Společenství, mají stejné základní fyzikální, technické a chemické vlastnosti a konečné použití jako výrobky prodávané žádajícími výrobci Společenství a jsou tedy považovány za obdobné výrobky ve smyslu čl. 1 odst. 4 základního nařízení.

C. PRAVDĚPODOBNOST POKRAČOVÁNÍ DUMPINGU

- (17) V souladu s čl. 11 odst. 2 základního nařízení bylo zjišťováno, zda by pozbytí platnosti opatření vedlo k přetrvání nebo pokračování dumpingu.

3. Předběžné poznámky

- (18) Jak bylo uvedeno výše, při absenci spolupráce ze strany vyvážejících výrobců v Koreji a Malajsii, s výjimkou jedné začínající společnosti, muselo toto šetření vyjít z informací, které měla Komise k dispozici z jiných zdrojů. V tomto ohledu a v souladu s ustanoveními článku 18 základního nařízení, byly ke stanovení dovážených množství a dovozních cen použity údaje Eurostatu k příslušnému osmimístnému kódu KN, ověřené z jiných zdrojů. Dostupné údaje byly použity k výpočtu dumpingového rozpětí, tj. v tomto případě informace obsažené v žádosti a ve statistikách USA.
- (19) Vzhledem k současnému malému objemu dovozu dotčeného výrobku z Koreje a Malajsie do EU musela Komise použít údaje jiné země. Spojené státy americké se považují za přiměřené, neboť mají trh podobné velikosti, s mnoha domácími výrobci, ale také s velkým podílem dovozu, což činí tento trh velmi konkurenčním. Navíc jsou Spojené státy hlavní destinací vývozu z Koreje a Malajsie.

4. Dumping dovozů během období šetření

a) Běžná hodnota

- (20) V souladu s čl. 18 základního nařízení a při absenci spolupráce ze strany vyvážejících výrobců v Koreji a Malajsii, s výjimkou začínající společnosti, byla běžná hodnota založena na údajích uvedených v žádosti, tj. na odhadu výrobních nákladů, ke kterým je přidáno 12,3% a 15,1 % na náklady odbytu, obecné náklady a administrativní výdaje a 5,6 % a 6 % na zisk pro Koreu a Malajsii, obojí vyjádřeno jako procentuální podíl obrátu. Výše uvedené procentuální podíly se považují za spíše konzervativní.

b) Vývozní cena

- (21) V souladu s čl. 18 základního nařízení a při absenci spolupráce ze strany vyvážejících výrobců v Koreji a Malajsii, kromě začínající společnosti, byly k výpočtu vývozní ceny použity vývozní ceny dotčeného výrobku z Koreje a Malajsie do Spojených států, odvozené ze statistiky dovozů Spojených států. Tyto počty se přizpůsobily podle druhů výrobků úměrně k tonáži každého druhu výrobku založené na informacích uvedených v žádosti.

c) Srovnání

- (22) Vážený průměr běžné hodnoty byl srovnán s váženým průměrem vývozní ceny dotčeného výrobku, obojí na úrovni ceny ze závodu, v souladu s čl. 2 odst. 11 základního nařízení.
- (23) Za účelem spravedlivého porovnání běžné hodnoty a vývozní ceny byl v souladu s čl. 2 odst. 10 základního nařízení brán ohled na rozdíly zjištěné ve faktorech působících na ceny a porovnatelnost cen. V tomto ohledu byly provedeny úpravy nákladů na vnitrozemskou a námořní přepravu, pojištění, manipulaci, nakládání a vedlejších nákladů.

d) Dumpingové rozpětí

- (24) Srovnání zjištěné běžné hodnoty a zjištěné vývozní ceny ukázalo na existenci dumpingu v obou dotčených zemích, přičemž dumpingové rozpětí odpovídalo částce, o niž stanovená běžná hodnota přesahuje vývozní cenu. Zjištěné dumpingové rozpětí vyjádřené jako procento dovozní ceny CIF na hranice Společenství dosahovalo v případě Koreje 15,1 % a v případě Malajsie 61,3 %.

5. Vývoj dovozů v případě zrušení platných opatření

a) Úvodní poznámky:

- (25) Vedle analýzy existence dumpingu v průběhu OŠ byla zkoumána též pravděpodobnost pokračování dumpingu. Vzhledem k absenci spolupráce korejských a malajských vyvážejících výrobců a vzhledem k tomu, že bylo k dispozici málo veřejně přístupných informací o odvětví dotčených výrobků, jsou níže uvedené závěry založeny převážně na dostupných údajích v souladu s článkem 18 základního nařízení, jmenovitě údajích Eurostatu, žádosti o přezkum a statistikách Spojených států.

b) Korejské a malajské výrobní kapacity

- (26) Kapacita, která je k dispozici v Koreji a Malajsii, se odhaduje na 35 300 tun a jejich vývozní kapacita na 20 000 tun. To představuje více než čtvrtinu spotřeby Společenství.

c) Ceny korejských a malajských vývozů do Společenství

- (27) Jak je uvedeno v úvodních poznámkách, vývozy dotčeného výrobku ze dvou dotčených zemí na trh Společenství jsou téměř neexistující. S ohledem na vývozy do dalších třetích zemí se v žádosti uvádí, že se vývozy dotčeného výrobku do Spojených států provádí za dumpingové ceny.

d) Závěr o pravděpodobnosti pokračování dumpingu

- (28) S ohledem na výše uvedené, tj. vysoká dumpingová rozpětí, značná volná kapacita v těchto zemích společně s velkými vývozními kapacitami, lze dojít k závěru, že dumpingové dovozy z těchto dvou zemí do EU by pokračovaly, pokud by opatření pozbyla platnosti. Navíc, i přes vysokou úroveň antidumpingových cel uvalených na jejich vývozy, které prakticky ustaly, žádný z vyvážejících výrobců v Malajsii nepožádal o předběžný přezkum. Dále je třeba mít na paměti, že korejské vývozní společnosti nikdy při původním šetření nespolupracovaly. Absence spolupráce při

tomto šetření také naznačuje, že tito vyvážející výrobci nechtěli nebo nebyli schopni ukázat, že by v případě zrušení opatření nedocházelo k žádnému dumpingu.

D. DEFINICE VÝROBNÍHO ODVĚTVÍ SPOLEČENSTVÍ

- (29) Při šetření plně spolupracovaly tři společnosti. Tyto společnosti sídlí ve Francii (Interfit), Rakousku (Erne Fittings) a Itálii (Virgilio Cena). Rakouská skupina má spřízněnou společnost v Německu (Siekmann Fittings). Šetřením bylo zjištěno, že tři žadatelé a plně spolupracující výrobci Společenství představovali více než 50 % výroby potrubních tvarovek ve Společenství a představovali tedy výrobu Společenství ve smyslu čl. 4 odst. 1 a čl. 5 odst. 4 základního nařízení.

E. SITUACE NA TRHU SPOLEČENSTVÍ

6. Spotřeba na trhu Společenství

- (30) Spotřeba Společenství byla stanovena na základě spojení objemu prodeju realizovaných žádajícími výrobci Společenství a dalšími výrobci společenství a na základě žádosti a dovozu z dotčených zemí a dovozu z dalších třetích zemí, obojí na základě údajů Eurostatu.
- (31) Na tomto základě se v průběhu posuzovaného období zvýšila spotřeba Společenství o 26 %, z 58 561 tun v roce 2002 na 73 519 tun v OŠ. Potrubní tvarovky se používají převážně v petrochemickém průmyslu, stavebnictví, výrobě energie, výstavbě lodí a v průmyslových zařízeních, což, společně se zotavením ocelářského průmyslu, může vysvětlovat tento růst.

- (32) TABULKA 1 – Spotřeba Společenství

Spotřeba Společenství	2002	2003	2004	2005	2006	OŠ
Tuny	58 561	62 122	64 480	56 255	65 667	73 519
Index	100	106	110	96	112	126
Meziroční trend	100	6	4	-14	16	13

Zdroj: EUROSTAT, žádost, ověřené odpovědi výrobního odvětví Společenství na dotazník.

7. Dovoz z dotčených zemí

a) Objem a podíl na trhu

- (33) Objem dovozu z Malajsie a Koreje dramaticky klesl ze 404 na 11 tun. Zdá se, že je to výsledkem antidumpingových opatření, která jsou v platnosti od února 2002. Jejich podíl na trhu je *de minimis*.

- (34) TABULKA 2 – Dovoz z dotčených zemí

Dovoz z dotčených zemí	2002	2003	2004	2005	2006	OŠ

Tuny	404	22	54	94	17	11
Index	100	5	13	23	4	3
Meziroční trend	100	-95	8	10	-19	-1
Podíl spotřeby Společenství na trhu v %	1%	0,04%	0,08%	0,17%	0,03%	0,01%

Zdroj: EUROSTAT

b) Vývoj dovozních cen a cenové podbízení

- (35) Vzhledem k velmi omezeným dovozům z dotčených zemí a s ohledem na širokou řadu druhů výrobků, nelze považovat ceny v Eurostatu za spolehlivý zdroj pro podrobnou analýzu.
- (36) Vzhledem k absenci spolupráce v dotčených zemích bylo rozpětí podbízení vypočítáno stejnou metodologií jako v žádosti, tj. srovnání vývozních cen dotčených zemí do Spojených států a cen žadatelů účtovaných na trhu Společenství. Rozpětí podbízení je 25,2 % v případě Koreje a 53,3 % v případě Malajsie.

8. Hospodářská situace výrobního odvětví Společenství

a) Výroba, výrobní kapacita a její využití

- (37) Během posuzovaného období vzrostl objem výroby výrobního odvětví Společenství o 5 %, zatímco spotřeba Společenství vzrostla o 26 %.

(38) TABULKA 3 – Objem výroby

Objem výroby	2002	2003	2004	2005	2006	OŠ
Tuny	46 454	43 504	47 155	40 881	49 300	48 922
Index	100	94	102	88	106	105
Meziroční trend	100	-6	8	-14	18	-1

Zdroj: Ověřené odpovědi výrobního odvětví Společenství na dotazník.

- (39) Během posuzovaného období se výrobní kapacita výrobního odvětví Společenství zvýšila o 6 % mezi rokem 2002 a koncem OŠ, přes lehký pokles v roce 2003.

(40) Tabulka 4 – Výrobní kapacita

Výrobní kapacita	2002	2003	2004	2005	2006	OŠ
Tuny	89 400	87 800	89 700	90 300	94 800	95 000
Index	100	98	100	101	106	106

Meziroční trend	100	-2	2	1	5	0
-----------------	-----	----	---	---	---	---

Zdroj: Ověřené odpovědi výrobního odvětví Společenství na dotazník.

(41) Během posuzovaného období se využití kapacity snížilo o 1 %, což se nepovažuje za relevantní.

(42) TABULKA 5 – Využití kapacity

Využití výrobní kapacity	2002	2003	2004	2005	2006	OŠ
%	52%	50%	53%	45%	52%	51%
Index	100	95	101	87	100	99
Meziroční trend	100	-5	6	-14	13	-1

Zdroj: Ověřené odpovědi výrobního odvětví Společenství na dotazník.

b) Objem prodeje a prodejní ceny

(43) Prodej výrobního odvětví Společenství nespřízněným zákazníkům na trhu Společenství se zvýšil o 11 % v období od roku 2002 do OŠ.

(44) TABULKA 6 – Prodeje výrobního odvětví Společenství nespřízněným stranám

Prodeje výrobního odvětví Společenství nespřízněným stranám	2002	2003	2004	2005	2006	OŠ
Tuny	34 968	34 893	38 401	32 841	36 908	38 750
Index	100	100	110	94	106	111
Meziroční trend	100	-0,2	10	-16	12	5

Zdroj: Ověřené odpovědi výrobního odvětví Společenství na dotazník.

(45) Během posuzovaného období docházelo k postupnému zvyšování průměrných prodejních cen účtovaných výrobním odvětvím Společenství na trhu Společenství. Celkově došlo v období od roku 2002 do OŠ k nárůstu o 63 %. Toto navýšení se částečně vysvětluje nárůstem nákladů hlavního surového materiálu, ocelových trubek a částečně změnou rozsahu výroby u dvou výrobců Společenství, kteří se zaměřili na dražší zvláštní druhy.

(46) TABULKA 7 – Prodejní cena výrobního odvětví Společenství

Prodejní cena výrobního odvětví Společenství	2002	2003	2004	2005	2006	OŠ
--	------	------	------	------	------	----

EUR/t	1 553	1 652	1 783	2 133	2 217	2 528
Index	100	106	115	137	143	163
Meziroční trend	100	6	8	23	5	20

Zdroj: Ověřené odpovědi výrobního odvětví Společenství na dotazník.

c) Podíl na trhu

(47) Celkový podíl výrobního odvětví Společenství na trhu poklesl v období od roku 2002 do OŠ o 7 procentních bodů.

(48) TABULKA 8– Podíl prodeje výrobního odvětví Společenství na trhu

Podíl prodeje výrobního odvětví Společenství na trhu	2002	2003	2004	2005	2006	OŠ
Procento trhu	60%	56%	60%	58%	56%	53%

Zdroj: EUROSTAT a ověřené odpovědi výrobního odvětví Společenství na dotazník

d) Růst

(49) I když se spotřeba Společenství během posuzovaného období zvýšila o 26 %, navýšil se objem prodeje výrobního odvětví Společenství na trhu pouze o 11 % a podíl výrobního odvětví Společenství na trhu se snížil o 7 procentních bodů. Trend růstu spotřeby Společenství tedy nebyl následován odpovídajícím nárůstem prodeje výrobního odvětví Společenství.

e) Ziskovost a návratnost investic

(50) Během posuzovaného období se ziskovost vyjádřená procentem z čisté ceny prodeje nesouvisejícím stranám vyvíjela takto:

(51) TABULKA 9 – Ziskovost

Ziskovost	2002	2003	2004	2005	2006	OŠ
Procento čisté prodejní ceny	2%	1%	4%	1%	6%	10%

Zdroj: Ověřené odpovědi výrobního odvětví Společenství na dotazník.

(52) Ziskovost výrobního odvětví Společenství sledovala pozitivní trend v souladu se zvýšením prodejních cen výrobního odvětví Společenství. I přes významný pokles mezi lety 2003 a 2005 dosáhla celková ziskovost 10 %. Bylo to důsledkem příklonu k výrobě výrobků s vyšší přidanou hodnotou v posuzovaném období, kdy průměrný zisk výrobního odvětví Společenství činil 4 %.

(53) Návratnost investic vyjádřená jako zisky/ztráty vztažené k čisté účetní hodnotě investic sledovala stejný trend jako ziskovost.

(54) TABULKA 10 – Návrstnost investic

Návrstnost investic	2002	2003	2004	2005	2006	OŠ
%	6%	2%	11%	4%	18%	37%
Index	100	37	184	62	310	618
Meziorční trend	100	-63	147	-122	248	309

Zdroj: Ověření odpovědi výrobního odvětví Společností na dotazník.

f) Peněžní tok

(55) Peněžní tok v průběhu období let 2002 až 2005 značně kolísal a v roce 2006 a v průběhu OŠ došlo k dramatickému nárůstu. Tento nárůst peněžního toku také naznačuje, že výrobní odvětví se zotavovalo. Tato úroveň peněžního toku umožňuje společnostem opět po slabých obdobích investovat do obchodu s dotčenými výrobky.

(56) TABULKA 11 – Peněžní tok

Peněžní tok	2002	2003	2004	2005	2006	OŠ
EUR	1 310 693	3 826 570	2 378 520	1 233 797	7 559 501	10040180
Index	100	292	181	94	577	766
Meziorční trend	100	192	-110	-87	483	189

Zdroj: Ověření odpovědi výrobního odvětví Společností na dotazník.

g) Investice a schopnost získat kapitál

(57) Investice výrobního odvětví společností se během posuzovaného období zvýšily o 65 %. Aby se zvýšila produktivita, soustředila se většina z nich na strojní zařízení. Žádná z prošetřovaných společností se nezmínila o jakýchkoli současných obtížích se získáváním kapitálu.

(58) TABULKA 12 – Investice

Investice	2002	2003	2004	2005	2006	OŠ
EUR	5 839 416	5 824 908	3 438 352	7 422 926	9 986 636	9 643 822
Index	100	100	59	127	171	165
Meziorční trend	100	-0,2	-41	68	44	-6

Zdroj: Ověření odpovědi výrobního odvětví Společností na dotazník.

h) Zásoby

(59) Níže uvedená tabulka ukazuje, že konečné zásoby udržely stabilní křivku. Nicméně v posuzovaném období došlo k malému poklesu okolo 1 %.

(60) TABULKA 13 – Zásoby

Objemy konečných zásob	2002	2003	2004	2005	2006	OŠ
Tuny	7 233	7 115	7 449	7 206	7 580	7 190
Index	100	98	103	100	105	99
Meziroční trend	100	-2	5	-3	5	-5

Zdroj: Ověřené odpovědi výrobního odvětví Společenství na dotazník.

i) Zaměstnanost, produktivita a náklady na pracovní sílu

(61) Po poklesu o 5 % v roce 2003 celková pracovní síla za posuzované období poklesla o 2 %.

(62) TABULKA 14 – Zaměstnanost

Zaměstnanost	2002	2003	2004	2005	2006	OŠ
Počet zaměstnanců	760	725	719	692	729	741
Index	100	95	95	91	96	98
Meziroční trend	100	-5	-0,8	-3	5	2

Zdroj: Ověřené odpovědi výrobního odvětví Společenství na dotazník.

(63) V souvislosti s nárůstem výroby a poklesem zaměstnanosti došlo během posuzovaného období ke zvýšení produktivity o 8 %.

(64) TABULKA 15 – Produktivita

Produktivita	2002	2003	2004	2005	2006	OŠ
Tuny/zaměstnanci	61	60	66	59	68	66
Index	100	98	107	97	111	108
Meziroční trend	100	-2	9	-11	14	-3

Zdroj: Ověřené odpovědi výrobního odvětví Společenství na dotazník.

(65) Během posuzovaného období se náklady na pracovní sílu výrobního odvětví Společenství postupně zvyšovaly. Celkově došlo v posuzovaném období ke zvýšení o 22 %. K hlavnímu růstu nákladů na pracovní sílu došlo ve společnosti, která změnila svou produktovou skladbu z komodit na specializované výrobky, což si vyžádalo vyšší odborné kvalifikace.

(66) TABULKA 16 – Náklady na pracovní sílu

Náklady na pracovní sílu/Mzdy	2002	2003	2004	2005	2006	OŠ
EUR	28 941 652	28 436 139	29 607 915	29 754 664	33 069 402	35 312 821
Index	100	98	102	103	114	122
Meziroční trend	100	-2	4	1	11	8

Zdroj: Ověřené odpovědi výrobního odvětví Společenství na dotazník.

9. Účinek jiných faktorů

a) Vývozní aktivity výrobního odvětví Společenství

(67) Vývozy potrubních tvarovek realizovaných výrobním odvětvím Společenství během posuzovaného období nebyly velmi stabilní, silně kolísaly. Celkově se úroveň vývozu do třetích zemí snížila o 15 %, k tomuto snížení došlo hlavně kvůli nepříznivému směnnému kurzu EUR/USD.

(68) TABULKA 17 – Vývozy výrobního odvětví Společenství

Vývozy výrobního odvětví Společenství	2002	2003	2004	2005	2006	OŠ
Tuny	10 893	8 003	9 358	8 410	11 890	9 278
Index	100	73	86	77	109	85
Meziroční trend	100	-27	12	-9	32	-24

Zdroj: Ověřené odpovědi výrobního odvětví Společenství na dotazník.

b) Objem a ceny dovozu z jiných třetích zemí

(69) Nařízení Rady (ES) č. 964/2003 uložilo antidumpingová cla z dovozu dotčených výrobků z Číny (58,6 %) a Thajska (58,9 %). Opatření jsou použitelná na dotčený výrobek pocházející z Číny a odeslaný z jedné z následujících zemí: Filipín, Indonésie, Srí Lanky a Tchaj-wanu. I přes platná opatření vůči Číně se jejich vývozy do EU stále zvyšují.

(70) Celkový objem dovozů dotčených výrobků z třetích zemí jiných než dotčených zemí se během posuzovaného období více než zdvojnásobil, navýšil se z 9 654 tun v roce 2002 na 24 105 tun na konci OŠ.

(71) Objem dovozů dotčených výrobků do Společenství ze zemí jiných, než Korea a Malajsie, se vyvíjel takto:

(72) TABULKA 18 – Dovozy z dalších třetích zemí

Dovozy z jiných třetích zemí	2002	2003	2004	2005	2006	OŠ
Tuny	9 654	12 453	11 488	13 344	19 020	24 105
Index	100	129	119	138	197	250
Meziroční trend	100	29	-10	19	59	53

Zdroj: EUROSTAT

(73) Podíl na trhu u dovozů z jiných třetích zemí než z dotčených zemí dosáhl 33 % spotřeby EU. Znamená to nárůst o 99 % za posuzované období z 16 na 33 %.

(74) TABULKA 19 – Objemy a podíly na trhu v případě dovozu z jiných třetích zemí

Podíl na trhu u dovozů z jiných třetích zemí	2002	2003	2004	2005	2006	OŠ
Procento trhu	16%	20%	18%	24%	29%	33%
Index	100	122	108	144	176	199
Meziroční trend	100	22	-14	36	32	23

Zdroj: EUROSTAT a údaje o trhu poskytnuté žádajícími výrobci

(75) TABULKA 20 – Hlavní dovozy do EU

Dovozy z jiných třetích zemí v tunách	2002	2003	2004	2005	2006	OŠ
Čína	859	1428	1772	2236	5846	8339
Tchaj-wan	1101	2372	1894	2540	4774	5854
Vietnam	1835	1214	767	694	1224	1475
Indie	1522	1569	1537	1763	1552	2096
Thajsko	676	1508	778	558	1622	2334

c) Zotavení z účinků dumpingu

(76) Jak naznačuje kladný vývoj většiny výše uvedených ukazatelů, ekonomická situace výrobního odvětví Společenství se od roku 2002 až do poloviny roku 2007 částečně

zotavila ze škodlivých účinků dumpingových dovozů pocházejících ze dvou dotčených zemí.

10. Závěry o situaci výrobního odvětví Společenství

- (77) Od roku 2002 vedla platná opatření k částečnému zotavení výrobního odvětví Společenství. Výrobnímu odvětví Společenství se podařilo zvýšit objemy prodeje a ceny. Ukazatelé újmy jako výroba, výrobní kapacita, ziskovost, investice, návratnost investic a produktivita také vykázaly pozitivní vývoj. To dokazuje, že se výrobní odvětví Společenství snažilo zlepšit svou konkurenceschopnost. V důsledku toho jsou od roku 2002 prodeje výrobního odvětví Společenství ziskové.
- (78) Výrobnímu odvětví Společenství se ale nepodařilo využít výhodu podstatného růstu spotřeby ve Společenství a některé pozitivní činitele jsou také výsledkem zániku významného výrobce Společenství ve Spojeném království, jehož aktivity převzaly dvě společnosti podporující žádost.
- (79) Nicméně lze dojít k závěru, že zavedení opatření vůči Koreji a Malajsii mělo pozitivní dopad na ekonomickou situaci výrobního odvětví Společenství.
- (80) Vzhledem k náznakům zotavení výrobního odvětví Společenství nebylo možno dokázat pokračování újmy způsobované dumpingovými dovozy. Proto bylo zkoumáno, zda by se újma vyskytla znovu, kdyby byla opatření zrušena.

F. PRAVDĚPODOBNOST OPAKOVÁNÍ ÚJMY

- (81) Jak bylo uvedeno výše, kdyby byla opatření zrušena, mají korejští a malajští výrobci potenciál přeměrovat velké vývozní objemy na trh Společenství. Podle žádosti jsou tyto země na vývozních trzích velmi závislé: 75 % v Koreji a 84 % v Malajsii. Navíc se zdá, že jiné vývozní trhy, jako jsou Spojené státy a Japonsko, nemohou pohltit volnou kapacitu, neboť objemy vývozu do těchto zemí jsou již podstatné a tudíž jsou směřovány na trh Společenství. Kromě toho se zdá, že na asijském trhu je všeobecná nadměrná kapacita.
- (82) Pokud jde o ceny, bylo zjištěno ze statistik Spojených států, že korejské a malajské vývozní ceny byly nižší než ceny výrobního odvětví Společenství. I když nebylo možné provést podrobnou analýzu z důvodu mnoha různých druhů výrobků, je pravděpodobné, že tito vývozci své ceny srovnají s velmi nízkými cenami ostatních asijských zemí, aby znovu získali ztracený podíl na trhu. Takové cenové chování, doložené jejich nedostatečnou spoluprací, spojené s jejich schopností dodávat podstatné množství dotčeného výrobku na trh Společenství, naznačuje negativní dopad na výrobní odvětví Společenství.
- (83) Navíc je třeba mít na paměti, že výrobní odvětví Společenství potřebuje zůstat konkurenceschopné při výrobě určitého objemu standardních výrobků, které jsou tudíž v přímé konkurenci s dovozy z Koreje a Malajsie, aby dosáhly úspor z rozsahu.
- (84) Na základě výše uvedeného se vyslovuje závěr, že zrušení opatření by se vši pravděpodobností vedlo k obnovení újmy výrobnímu odvětví Společenství způsobené dumpingovými dovozy.

G. ZÁJEM SPOLEČENSTVÍ

1. Úvod

- (85) V souladu s článkem 21 základního nařízení bylo zjišťováno, zda je prodloužení platnosti antidumpingových opatření v zájmu výrobního odvětví Společenství jako celku nebo ne. Přitom byly posuzovány různé zájmy všech zúčastněných stran, tj. zájmy průmyslu Společenství, dovozců a obchodníků, stejně jako uživatelů dotčeného výrobku. Ze strany uživatelů nebylo nic předloženo.
- (86) Za účelem zhodnocení pravděpodobného vlivu pokračujících opatření nebo ukončení jejich platnosti si Komise vyžádala údaje od všech výše uvedených zúčastněných stran. Komise zaslala výběrové dotazníky šedesáti čtyřem dovozcům dotčeného výrobku a obdržela jedenáct odpovědí. Komise zaslala tento dotazník těmto jedenácti společnostem a obdržela pouze dvě částečné odpovědi, které neposkytují žádný důkaz o tom, že je platná opatření materiálně ovlivnila. Je zřejmé, že dovozci našli jiné zdroje dodávky, jak lze vidět na podstatném podílu na trhu (33 %), který mají ostatní třetí země, který ukazuje, že podmínky konkurence na trhu Společenství jsou zajištěny.
- (87) Skutečnost, že současné šetření je přezkumem a že tudíž analyzuje situaci, v níž jsou antidumpingová opatření již zavedena, umožňuje navíc zhodnocení jakéhokoli nežádoucího dopadu na strany dotčené současnými antidumpingovými opatřeními.
- (88) Na tomto základě bylo zkoumáno, zda navzdory závěrům ohledně pravděpodobnosti přetrvávání dumpingu působícího újmu existují přesvědčivé důvody, které by mohly vést k závěru, že v daném konkrétním případě není v zájmu Společenství opatření zachovat.

2. Zájmy výrobního odvětví Společenství

- (89) Výrobní odvětví Společenství prokázalo, že je strukturálně životaschopným odvětvím. To bylo potvrzeno pozitivním vývojem jeho hospodářské situace v době, kdy byla po uložení platných antidumpingových opatření obnovena účinná hospodářská soutěž. Výrobní odvětví Společenství skutečně vyvinulo úsilí, aby racionalizovalo produkci a tudíž jeho konkurenceschopnost vedla v posledních dvou letech posuzovaného období k rozumnému zisku..
- (90) S ohledem na výše uvedené se jeví prodloužení platných opatření jako nezbytné s cílem čelit negativním účinkům dumpingových dovozů, které by mohly ohrozit existenci výroby Společenství a v konečném důsledku i celou jeho existenci. Je třeba také uvážit, že zrušení dané výroby Společenství by mělo negativní dopad i na navazující odvětví, jejichž počet dodavatelů by se značně snížil.

3. Zájmy dovozců/obchodníků

- (91) Jak již bylo uvedeno výše, na dotazník zasláný Komisí odpověděli pouze dva z 64 nezávislých dovozců. Nezmínili ale žádné negativní názory na možné pokračování opatření. Tento nedostatek spolupráce svědčí sám o sobě o tom, že hospodářská situace tohoto odvětví nebyla opatřeními příliš negativně dotčena. To potvrzuje i skutečnost, že dovozci pokračovali v prodeji daného výrobku v podstatných množstvích a dokonce zvýšili v posuzovaném období objem dovozu.

(92) Byl tedy vyvozen závěr, že hospodářská situace dovozců daného výrobku neutrpěla zavedením antidumpingových opatření, jež jsou v současné době v platnosti. Ze stejných důvodů je tedy velmi málo pravděpodobné, že zachování opatření by způsobilo zhoršení jejich budoucí situace.

4. Zájmy uživatelů

(93) Žádní uživatelé se v současném šetření neozvali. Uživatelé dotčeného výrobku jsou zejména průmysl petrochemický a stavební. Nedostatek spolupráce svědčí sám o sobě o tom, že potrubní tvarovky představují jen velmi malou část celkových výrobních nákladů a nezdá se, že by jim platná opatření způsobila ztrátu konkurenceschopnosti.

(94) Z těchto důvodů byl vyvozen závěr, že by zachování opatření na stejné úrovni nezpůsobilo zhoršení situace uživatelů.

5. Závěr, pokud jde o zájem Společenství

(95) Šetření ukázalo, že platná antidumpingová opatření umožnila částečné zotavení výrobního odvětví Společenství. Zrušení opatření by ohrozilo proces obnovy výrobního odvětví Společenství a mohlo by vést i k jeho zániku. Proto je zachování opatření v zájmu výrobního odvětví Společenství.

(96) Navíc se zdá, že platná opatření neměla v minulosti významný negativní vliv na hospodářskou situaci uživatelů a dovozců. V důsledku toho byl vyvozen závěr, že není žádný závažný důvod k tomu, aby platnost antidumpingových opatření nebyla v současnosti prodloužena.

H. ANTIDUMPINGOVÁ OPATŘENÍ

(97) Všem zúčastněným stranám byly sděleny všechny důležité skutečnosti a úvahy, na jejichž základě mělo být doporučeno, aby byla existující opatření zachována. Byla jim také poskytnuta lhůta, během níž mohly následně po zmíněném zpřístupnění vznést své námítky. Žádné připomínky z Koreje nebyly obdrženy, jedna připomínka byla přijata z jedné malajské společnosti, ale ne taková, která by mohla vést ke změně výše uvedených závěrů.

(98) Z výše uvedeného vyplývá, že jak stanoví čl. 11 odst. 2 základního nařízení, antidumpingová cla na dovozy dotčených výrobků pocházejících z Korejské republiky a Malajsie uložená nařízením (EK) č. 1514/2002 by měla zůstat zachována,

PŘIJALA TOTO NAŘÍZENÍ:

Článek 1

Ukládá se konečné antidumpingové clo z dovozu potrubních tvarovek a potrubních armatur (jiných než litých tvarovek, přírub a závitových tvarovek) ze železa nebo oceli (vyjma korozivzdorné oceli), s největším vnějším průměrem nejvýše 609,6 mm, druhu používaného pro svařování natupo nebo jiné účely, pocházejících z Korejské republiky a Malajsie. spadajících pod kódy KN ex7307 93 11, ex 7307 93 19, ex 7307 99 30 a ex 7307 99 90 (kódy TARIC 7307 93 11 91, 7307 93 11 93, 7307 93 11 94, 7307 93 11 95, 7307 93 11 99, 7307 93 19 91, 7307 93 19 93, 7307 93 19 94, 7307 9319 95, 7307 93 19 99, 7307 99 30 92, 7307 99

30 93, 7307 99 30 94, 7307 99 30 95, 7307 99 30 98, 7307 99 90 92, 7307 99 90 93, 7307 99 90 94, 7307 99 90 95, 7307 99 90 98).

Sazba konečného antidumpingového cla, která se použije na čistou cenu s dodáním na hranice Společenství před proclením, je pro výrobky popsané v odstavci 1 a vyrobené níže uvedenými společnostmi stanovena takto:

Země	Společnost	Celní sazba (%)	Doplňkový kód TARIC
Malajsie			
	Anggerik Laksana Sdn Bhd, Selangor Darul Ehsan	59.2	A324
	Všechny ostatní společnosti	75	A999
Korejská republika			
	Všechny společnosti	44	-

Pokud není uvedeno jinak, použijí se platné předpisy týkající se cel.

Článek 2

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 [...]

*Za Radu
předseda/předsedkyně*