

**Rámcová smlouva na dodávky plechů
č. 173/2013/V/3/3/ŘÚF - 150
část 08 – Plechy nerezové**

uzavřená podle ustanovení § 269 odst. 2 zákona č. 513/1991 Sb.,
obchodního zákoníku, v platném znění

Smluvní strany:

1. VOP CZ, s.p.

se sídlem: Dukelská 102, 742 42 Šenov u Nového Jičína
zastoupen: Ing. Adolfem Veřmiřovským, ředitelem podniku
IČ: 00000493
DIČ: CZ00000493

zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl AXIV,
vložka 150

dále jen „*kupující*“

a

2. ThyssenKrupp Ferrosta, spol. s r.o.

se sídlem: U továren 999/31, Hostivař, 102 00 Praha 10
zastoupena/jednající: Ing. Róbert Villim, jednatel
IČ: 490 97 016
DIČ: CZ49097016

zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze
oddíl C, vložka 59860

dále jen „*prodávající 1*“

3. KOVINTRADE Praha spol. s r.o. (obchodní firma prodávajícího)

se sídlem: Holečkova 777/39, Praha 5
zastoupena/jednající: Mgr. Renato Rupnik
IČ: 45272875
DIČ: CZ45272875

zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze
oddíl C, vložka 9237

dále jen „*prodávající 2*“

4. Feron, a.s.

se sídlem: pobočka Ostrava, Plzeňská 60/18, 709 65 Ostrava
zastoupena/jednající: Liborem Holešem, ředitelem pobočky
IČ: 26440181
DIČ: CZ26440181

zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze
oddíl B, vložka 7143

dále jen „*prodávající 3*“

5. CS STEEL a.s.

se sídlem: Potštátská 613, 753 01 Hranice
zastoupena/jednající: Ing. Tomášem Perutkou
IČ: 24658731
DIČ: CZ24658731
zapsána v obchodním rejstříku vedeném krajským soudem v Ostravě
oddíl B, vložka 10186

dále jen „*prodávající 4*“

strany na straně prodávajících rovněž označeny jako „*prodávající*“, jedná-li se o právo či povinnost pro všechny prodávající shodné

I. Úvodní ustanovení a výzva k podání nabídky

1. Rámcová smlouva na dodávky plechů (dále jen „smlouva“) se mezi výše uvedenými smluvními stranami uzavírá za účelem zabezpečení průběžných dodávek plechů, odpovídajících jakostních parametrů pro kupujícího, a to na základě požadavků kupujícího. Kupující je v souvislosti s jeho předmětem podnikání vázán potřebou zajistit si průběžnou dodávku plechů, splňujících kvalitativní, specifické a technické parametry. Ustanovení této smlouvy je třeba vykládat v souladu se zadávacími podmínkami k veřejné zakázce, na jejímž základě bude uzavřena tato smlouva, jakož i v souladu s nabídkou prodávajícího, coby dodavatele, na plnění veřejné zakázky. Tato smlouva bude uzavírána ve vztahu k části veřejné zakázky „*Plechý nerezové*“.
2. Tato smlouva se uzavírá ve smyslu zákona č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*obchodní zákoník*“), a to s odkazem na ust. § 11 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách (dále jen „*zákon o veřejných zakázkách*“). Veškeré výslovně neupravené vztahy z této smlouvy se řídí právní úpravou obchodního zákoníku, a to zejména podle ust. § 409 a násl. tohoto zákona.
3. Kupující je na základě této smlouvy oprávněn učinit vůči prodávajícímu (všem prodávajícím) výzvu k podání nabídky na plnění dílčí zakázky k minitendru (dále jen „výzva“), a to zveřejněním na profilu zadavatele (<https://verejnezakazky.vop.cz/>).
4. Ve výzvě dle odst. 3 tohoto článku je prodávající vyzván k podání nabídky. V této výzvě bude uveden způsob, jakým je prodávající oprávněn podat nabídku.
5. Proávající, který podal nabídku, je v případě, že jeho nabídka bude kupujícím vybrána za nejvhodnější, vyzván k poskytnutí plnění nákupními objednávkami, ve kterých bude stanoveno množství a druh plechů, které má být v konkrétním termínu dodáno do místa plnění dle čl. VI. této smlouvy.
6. Proávající, který podal nabídku, je v případě, že jeho nabídka bude kupujícím vybrána za nejvhodnější, bude k poskytnutí plnění vyzván nákupními objednávkami, ve kterých bude stanoveno množství a druh plechů, které má být v konkrétním termínu dodáno do místa plnění dle čl. VI. této smlouvy.
7. Proávající je povinen potvrdit doručení a akceptaci každé nákupní objednávky nejpozději do 2 pracovních dnů od jejího odeslání kupujícím.
8. V případě rozporu mezi podmínkami této smlouvy a nákupní objednávky jsou platná ujednání uvedená v této smlouvě.
9. Proávající je pro účely nabídky na plnění dílčí zakázky limitován horní hranicí jednotkových cen uvedených v jeho nabídce, na jejímž základě byla s prodávajícím uzavřena rámcová smlouva, pro příslušné kategorie plnění.
10. V rámci výzvy je kupující rovněž oprávněn požadovat od prodávajícího doložení technických a kvalitativních vlastností dodávaného plechu, a to v souladu s podmínkami uvedenými v dokumentu s názvem „*Závazné podmínky pro zajištění jakosti dodávek plechů*“, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.

11. Ve výzvě je kupující oprávněn vyžádat si předložení vzorku plechu určeného k dodání prodávajícím, na který je zaslána nákupní objednávka, a to za účelem provedení vlastních testů či testů v akreditované zkušebně dle svého výběru. V případě, že testovaný plech nebude splňovat stanovené technické a kvalitativní podmínky, není kupující povinen plechy převzít. Náklady na testování hradí prodávající. Kupující je oprávněn provádět testování po/v průběhu nákupu zboží. V případě, že dodané zboží nesplňuje požadované kvalitativní ukazatele dané rámcovou smlouvou je prodávající povinen uhradit kupujícímu náklady spojené s testováním materiálu a kupující je dále oprávněn odstoupit od nákupní objednávky.

II. Předmět plnění

1. Předmětem plnění této smlouvy je závazek prodávajícího spočívající v dodání dle přílohy č. 2 specifikovaných plechů kupujícímu po dobu uvedenou v čl. V. této smlouvy a převod vlastnického práva k plechům z prodávajícího na kupujícího, a to na základě podmínek této smlouvy, kterou kupující uzavře s prodávajícím za podmínek uvedených v čl. I. této smlouvy. Součástí závazku prodávajícího je rovněž doprava plechů kupujícímu do místa plnění dle čl. VI. této smlouvy.
2. Prodávající je pro účely dodání plechů kupujícímu vázán veškerými podmínkami této smlouvy, jako i podmínkami uvedenými v nákupních objednávkách.
3. Kupující se zavazuje uhradit prodávajícímu za dodaný plech v souladu se všemi podmínkami této smlouvy, jako i podmínkami příslušné nákupní objednávky kupní cenu dle čl. IV. této smlouvy.
5. Vlastnické právo k dodávaným plechům přechází na kupujícího okamžikem předání plechů kupujícímu. Veškeré právní účinky předání plechů kupujícímu nastávají na základě potvrzení této skutečnosti v dokumentu označeném jako „*dodací list*“, který bude opatřen podpisy obou smluvních stran, resp. jimi pověřených osob, po řádném předání plechů.
6. Kupující se na základě této smlouvy nezavazuje odebrat jakékoliv závazné množství plechů.

III. Plnění na základě rámcové smlouvy

1. Plnění rámcové smlouvy na základě podané nabídky.
 - 1.1 Kupující zveřejní písemnou výzvu k podání nabídky na profilu zadavatele (URL: <https://verejnezakazky.vop.cz/>), a na e-mailovou adresu prodávajícího uvedenou v příloze č. 1 této smlouvy mu bude odeslána informace o zveřejnění této výzvy na profilu zadavatele.
 - 1.2 Výzva k podání nabídky bude zveřejněna nejméně 10 dnů před koncem lhůty pro podání nabídek.
 - 1.3 Výzva bude minimálně obsahovat následující informace:
 - 1.3.1 období plnění dílčí veřejné zakázky,
 - 1.3.2 označení artiklu požadovaných plechů (předmět plnění dílčí zakázky zadávané na základě smlouvy),
 - 1.3.3 požadované rozměry dodávaného materiálu,
 - 1.3.4 požadovanou jakost dodávaného materiálu,
 - 1.3.5 poptávané množství uvedené v měrných jednotkách (kg),
 - 1.3.6 zvolené hodnotící kritérium - nejnižší nabídková cena,
 - 1.3.7 lhůta pro podání nabídek (datum a čas),
 - 1.4 Výzva k podání nabídky bude povinně obsahovat informaci o způsobu podání nabídky.

- 1.5 Prodávající je povinen akceptovat podmínky kupujícího definované ve výzvě k podání nabídky dle tohoto odstavce, pokud to nebude v rozporu s touto rámcovou smlouvou.
2. Kupující se zavazuje informovat prodávajícího o výsledku minitendru v případě, že podá nabídku v minitendru uveřejněním oznámení o výběru nejvhodnější nabídky na profilu zadavatele, v takovém případě se považuje za doručené všem dotčeným prodávajícím a všem dotčeným stranám okamžikem uveřejnění na profilu zadavatele.
3. Kupující může taktéž na profilu zadavatele zveřejnit rozhodnutí o vyloučení, v takovém případě se považuje za doručené okamžikem uveřejnění na profilu zadavatele.

IV. Kupní cena

1. Kupní cena za dodávky plechů bude sjednána v souladu s nabídkovou cenou uvedenou v nabídce prodávajícího na plnění dílčí zakázky, která bude závazným podkladem pro cenu v nákupních objednávkách.
2. Prodávající je povinen stanovit cenu plechů ve své nabídce v souladu s technickými a kvalitativními požadavky kupujícího uvedenými v příloze č. 1 a 2 této smlouvy a dále v souladu s požadavky kupujícího uvedenými ve výzvě. Cena v nabídce nesmí být vyšší, než předložena cenová nabídka u každého artiklu v rámcové smlouvě.
3. Součástí shora sjednané kupní ceny je veškeré plnění prodávajícího z titulu splnění jeho závazků, ke kterým se zavázal na základě této smlouvy, resp. nabídkách. Kupní cena zahrnuje zejména, nikoliv však pouze:
 - a) dodání požadovaného množství plechů prodávajícím kupujícímu;
 - b) dopravu plechů do místa dodání dle této smlouvy;
 - c) dodání plechů ve vhodném přepravním a manipulačním uskupení, řádně zabezpečeném proti samovolnému uvolnění a pohybu jednotlivých plechů;
 - d) kompletní dokumentaci k dodávaným plechům, včetně dokladů o jejich materiálovém složení;
 - e) poskytnutí vhodného množství vzorků plechů kupujícímu před jejich samotným dodáním na vyžádání kupujícího;
 - f) převzetí a odvoz plechů dodaných v rozporu s podmínkami této smlouvy;
 - g) na vyžádání kupujícího odebrání a likvidaci veškerého obalového a vázacího materiálu použitého pro zajištění vhodného uskupení dodávaných plechů v souvislosti s jejich dopravou a manipulací.
4. Prodávající odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty bude ve vztahu ke všem dodávkám plechů dle této smlouvy, resp. nabídky, stanovena v souladu s platnými právními předpisy.

V. Doba plnění

1. Smlouva se uzavírá na dobu určitou s platností 1 roku od podpisu smlouvy, tj. nejpozději poslední den platnosti smlouvy může kupující odeslat výzvu s tím, že práva a závazky na základě ní vzniklé se řídí touto smlouvou do jejich vypořádání.
2. Jednotlivé dílčí dodávky plechů budou vždy realizovány za dobu trvání této smlouvy, popřípadě za dobu trvání minitendru, který byl vyhlášen v době platnosti smlouvy, popřípadě na základě nákupních objednávek vystavených na základě vítězství v minitendru.
3. Období (zpravidla kalendářní čtvrtletí), ve kterém je prodávající povinen zajistit dodání plechů pro jednotlivé dodávky, bude určeno ve výzvě. Prodávající je povinen dodat plechy v termínu uvedeném v konkrétní písemné nákupní objednávce. Písemná forma je zachována i při použití emailu či faxového přenosu.

VI. Místo plnění

1. Prodávající je povinen dodat veškeré plechy dle této smlouvy za dodací podmínky DAP Šenov u Nového Jičína dle Incoterms 2010 a do místa plnění, kterým je areál kupujícího na adrese: VOP CZ, s.p., Dukelská 102, 742 42 Šenov u Nového Jičína.
2. Kupující je oprávněn stanovit časové termíny návozu materiálů jednotlivých komodit. Minimální časový úsek určený k návozu jedné komodity bude činit minimálně jednu hodinu v pracovní době 6:30 - 13:45. Přesný termín návozu bude určen v zadávacích podmínkách pro jednotlivé minitendry.
3. Prodávající je dále povinen dodat plechy do sjednaného místa plnění vhodným způsobem vzhledem k dopravní dostupnosti daného místa a povaze dodávaných plechů, jakož i ve vhodných obalech.

VII. Dodací podmínky

1. Prodávající je povinen dodat plechy kupujícímu v souladu s podmínkami této smlouvy, resp. nákupní objednávky, přičemž za dodání plechů se považuje jejich převzetí kupujícím, a to na základě potvrzení této skutečnosti v dodacím listu.
2. Dodací list musí obsahovat alespoň následující náležitosti:
 - a) číslo nákupní objednávky,
 - b) označení smluvních stran;
 - c) datum a místo předání plechů;
 - d) popis plechů, jenž jsou na základě příslušného dodacího listu předávány prodávajícím kupujícímu, a to včetně uvedení jejich identifikačních údajů dle přílohy č. 2 této smlouvy (číslo artiklu, formát, rozměrová norma, jakost, množství v kg apod.);
 - e) případné výhrady kupujícího k přebírané dodávce plechů;
 - f) případný důvod kupujícího pro odmítnutí převzetí dodávaných plechů;
 - g) podpisy smluvních stran, resp. jimi pověřených osob.
3. Kupující není povinen převzít dodávané plechy zejména v následujících případech:
 - a) prodávající nesplnil svoji povinnost poskytnout kupujícímu vzorky plechů dle čl. I. odst. 11, přestože byl k tomu kupujícím vyzván;
 - b) dodávané plechy vykazují zjevné známky poškození či nežádoucích chemických reakcí (koroze apod.);
 - c) plechy byly prodávajícímu dodány v nevhodném uskupení, znemožňujícím jejich manipulaci pomocí technického vybavení kupujícího umístěného v místě plnění uvedeném v čl. VI. této smlouvy. Prodávající je povinen si vždy před každou dodávkou plechů ověřit technické a manipulační vybavení kupujícího;
 - d) prodávající dodal kupujícímu plechy v rozporu s kvalitativními požadavky uvedenými v příloze č. 1 této smlouvy.
4. Zjistí-li prodávající existenci překážky bránící mu v dodání plechů dle této smlouvy, resp. nákupní objednávky kupujícímu, je bezodkladně povinen o této skutečnosti informovat kupujícího, nejpozději však do 24 hodin od tohoto zjištění a současně učinit veškeré nezbytné kroky vedoucí k eliminaci případné škody hrozící kupujícímu, a to zejména obstarat náhradní plnění odpovídající nesplněnému závazku prodávajícího.
5. V případě, že prodávající nesplní svoji povinnost z této smlouvy, resp. nákupní objednávky, spočívající v dodání plechů kupujícímu a současně neprodleně nezajistí náhradní plnění dle odst. 4 tohoto článku smlouvy, je kupující oprávněn zajistit si na náklady prodávajícího náhradní plnění tak, aby nedošlo k přerušení či k jakémukoliv omezení činnosti kupujícího.

6. V případě, že prodávající nesplní svoji povinnost z této smlouvy, resp. nákupní objednávky, spočívající v dodání plechů kupujícímu a současně neprodleně nezajistí náhradní plnění dle odst. 4 tohoto článku smlouvy, je prodávající v takovém případě oprávněn oslovit i ostatní účastníky rámcové smlouvy, kteří podali nabídku na základě výzvy zasláné kupujícím dle čl. I této smlouvy.
7. Proávající je povinen při dodání plechů v areálu kupujícího dodržovat veškeré zásady platné pro pohyb osob, vozidel a manipulaci s věcmi v tomto areálu, jako i respektovat zavedená bezpečnostní opatření. Jakákoliv manipulace s dodávaným plechy v areálu kupujícího je možná pouze za přítomnosti odpovědně osoby pověřené kupujícím. Proávající není oprávněn ke svévolnému umístění dodávaných plechů v areálu kupujícího. Za areál kupujícího se pro účely této smlouvy považují veškeré prostory v užívání kupujícího, které jsou nebo mohou být dotčeny dodáním plechů dle této smlouvy, resp. nákupní objednávky.
8. Proávající nese veškerou odpovědnost za případné škody vzniklé kupujícímu v důsledku porušení povinností prodávajícího spojených s dodáním plechů dle této smlouvy, resp. nákupní objednávky.
9. Lhůta pro dodání plechů je dána termínem uvedeným v nákupní objednávce. Nejkratší lhůta pro dodání plechů může být kupujícím stanovena na 2 pracovní dny po odeslání objednávky kupujícím.

VIII. Práva a povinnosti smluvních stran

1. Proávající se zavazuje písemně informovat kupujícího o skutečnostech majících vliv na plnění smlouvy, a to neprodleně nejpozději následující pracovní den poté, kdy příslušná skutečnost nastane nebo prodávající zjistí, že by nastat mohla.
2. Proávající se zavazuje dodat kupujícímu pouze takové plechy, které splňují požadavky kupujícího uvedené v této smlouvě.
3. Kupující je oprávněn vrátit dodané plechy prodávajícímu kdykoliv v průběhu záruční doby z důvodu jejich nevhodných vlastností, které dodatečně vyjdou najevo, nebo jež kupující zjistí. Proávající je v takovém případě povinen na vlastní náklady převzít od kupujícího veškeré nevhodné či vadné plechy a nahradit je dodávkou nových plechů odpovídajících vlastností, a to neprodleně po obdržení písemné reklamace kupujícího, pokud neuvede kupující jinak. Kupující v písemné reklamaci dle předchozí věty uvede důvod, pro který byly plechy shledány nevhodnými či vadnými ve vztahu k požadavkům kupujícího.
4. Kupující je oprávněn kdykoliv v průběhu záruční doby požadovat doplnění informací týkajících se zejména:
 - a) materiálového a chemického složení plechů;
 - b) informace o výrobcu plechů, nebude-li jím přímo prodávající;
 - c) doplňující informace o provedených kvalitativních zkouškách dodaných plechů certifikovanou osobou;
 - d) postup při likvidaci použitých či jinak znehodnocených plechů.
5. Dodá-li prodávající plechy, které neodpovídají požadavkům dle odst. 2 tohoto článku smlouvy (dále také jen „jiné plechy“), je povinen neprodleně po upozornění na tuto skutečnost kupujícím na vlastní náklady převzít od kupujícího, za podmínek platných pro dodání plechů dle této smlouvy, veškeré takto nevhodně dodané plechy a nahradit je novou dodávkou plechů splňující veškeré podmínky dle této smlouvy. Za dodávku jiných plechů nese plnou odpovědnost prodávající, přičemž není rozhodné, zda kupující takto dodané plechy dle čl. VII. smlouvy převzal.
6. Kupující je povinen poskytnout prodávajícímu součinnost nezbytnou pro naplnění účelu této smlouvy, a to zejména:
 - a) informovat prodávajícího o provozní době kupujícího;

- b) umožnit kupujícímu vjezd do místa plnění plechů dle čl. VI. této smlouvy;
 - c) informovat prodávajícího o technickém a manipulačním vybavení kupujícího nacházejícím se v místě plnění plechů dle čl. VI. této smlouvy;
 - d) poskytnout prodávajícímu vhodnou součinnost při manipulaci s dodávanými plechy v místě jejich dodání dle čl. VI. této smlouvy;
 - e) zajistit vhodná bezpečnostní opatření spojená s dodáním a manipulací plechů v místě plnění dle čl. VI. této smlouvy.
7. Prodávající je povinen po celou dobu trvání smlouvy disponovat kvalifikací, kterou prokázal v rámci zadávacího řízení před uzavřením této smlouvy. V případě porušení tohoto ustanovení má kupující právo na smluvní pokutu ve výši dle čl. XI. odst. 4 této smlouvy a rovněž právo od smlouvy odstoupit.

IX. Jakost, záruka a vady dodávaných plechů

1. Prodávající je povinen dodat kupujícímu z titulu této smlouvy, resp. nákupní objednávky veškeré plechy v dohodnutém množství, požadované jakosti a provedení.
2. Prodávající je povinen dodávat plechy, které nebudou vykazovat vady či poškození, a to jak mechanické, tak i co do složení a struktury materiálu.
3. Prodávající kupujícímu poskytuje záruku za jakost ve smyslu ustanovení § 429 a násl. obchodního zákoníku na dodávku plechů v délce a za podmínek uvedených v příloze č. 1 této smlouvy.
4. Podmínky reklamace vadného plnění prodávajícího dle této smlouvy, resp. nákupní objednávky, jsou uvedeny v příloze č. 1 této smlouvy.
5. Pokud z přílohy č. 1 nevyplývá jinak, má kupující v případě oprávněné reklamace vad dodaných plechů právo na bezplatné odstranění vady. V případě, že reklamovanou vadu není možno odstranit, má kupující právo na dodávku nových plechů odpovídajících vlastností nebo právo od této smlouvy odstoupit a požadovat náhradu škody (spočívající i v případné náhradě sankcí hrazených kupujícím třetím osobám v důsledku pochybení prodávajícího).
6. Nebezpečí škody na dodávce plechů přechází na kupujícího okamžikem převzetí této dodávky kupujícím.

X. Platební podmínky

1. Zálohy nejsou sjednány.
2. Úhrada kupní ceny bude provedena po řádném dodání všech plechů v rámci každého dílčího závazkového vztahu uzavřeného na základě nákupní objednávky a současně po podpisu příslušného dodacího listu kupujícím.
3. Podkladem pro úhradu kupní ceny dodaných plechů budou jednotlivé daňové doklady – faktury, které budou splňovat náležitosti daňového dokladu dle ust. § 28 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, náležitosti stanovené dle ust. § 13a obchodního zákoníku, jako i ostatní náležitosti dle zvláštních právních předpisů (dále jen „faktury“). Faktury budou prodávajícím vystaveny zvláště za každý dílčí závazkový vztah, resp. dodávku plechů dle příslušné nákupní objednávky.
4. Lhůta splatnosti faktur bude činit 60 kalendářních dnů od doručení kupujícímu. Fakturu lze vystavit až po splnění celé objednávky. Lhůta splatnosti pro placení jiných plateb z této smlouvy (smluvních pokut, úroků z prodlení, náhrady škody apod.) činí 30 kalendářních dnů ode dne doručení faktury druhé smluvní straně.

5. Nebude-li příslušná faktura obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost nebo bude-li chybně vyúčtována cena nebo DPH, je kupující oprávněn tuto fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit druhé smluvní straně k provedení opravy s vyznačením důvodu vrácení. Prodávající provede opravu vystavením nové faktury. Od doby odeslání vadné faktury zpět prodávajícímu přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží opět ode dne doručení nově vyhotovené faktury kupujícímu.
6. Povinnost kupujícího zaplatit kupní cenu za dodané plechy je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu kupujícího.

XI. Sankční ujednání

1. V případě prodlení prodávajícího s dodáním plechů dle čl. V. této smlouvy je prodávající povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,5 % z ceny příslušné dodávky, minimálně však 1.000,- Kč (slovy: jeden tisíc korun českých), a to vždy za každý i jen započatý den trvání prodlení prodávajícího se splněním této povinnosti.
2. Pro případ prodlení se zaplacením dohodnuté kupní ceny sjednávají smluvní strany úrok z prodlení ve výši stanovené občanskoprávními předpisy.
3. Pokud prodávající neodstraní vadu ve lhůtě stanovené v příloze č. 1 této smlouvy a zároveň v této lhůtě kupujícímu za vadnou dodávku plechů neposkytne zdarma náhradní dodávku, je povinen uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,5 % z ceny příslušné dodávky, minimálně však 1.000,- Kč (slovy: jeden tisíc korun českých), a to vždy za každý i jen započatý den trvání prodlení prodávajícího až do odstranění vady nebo poskytnutí náhradního plnění (plechů), a to pro každý případ reklamace zvlášť.
4. V případě prodlení prodávajícího s plněním jiné povinnosti dle této smlouvy (např. nepotvrzení přijetí nákupní objednávky či porušení odst. 6.2 Přílohy č. 1, poskytnutí řádného plnění dle podmínek této smlouvy apod.) má kupující právo na smluvní pokutu ve výši 15.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení povinnosti.
5. Způsobí-li prodávající nedodávkou plechů dle řádně zaslané nákupní objednávky či dodávkou plechů nevyhovující kvality zastavení výroby kupujícího, bude prodávajícímu účtována smluvní pokuta ve výši 30 000 Kč za každý den odstávky výroby. Kupující je povinen v případě hrozícího zastavení výroby písemně informovat prodávajícího a uvést i datum, kdy k zastavení výroby dojde.
6. Smluvní pokuty se nebudou započítávat na náhradu případně vzniklé škody, kterou lze vymáhat samostatně vedle smluvní pokuty v celém rozsahu.

XII. Ostatní ujednání

1. Veškerá práva a povinnosti smluvních stran z této smlouvy zůstávají v plném rozsahu zachována rovněž v případě, kdy za dobu trvání této smlouvy dojde na straně kupujícího ke změnám v souvislosti s procesem sloučení kupujícího, coby státního podniku, s jiným státním podnikem dle zvláštních právních předpisů, změnou právní formy z podniku na společnost, popřípadě když dojde ke změně v názvu kupujícího.
2. O skutečnosti dle odst. 1 bude kupující prodávajícího včas informovat.
3. Prodávající musí být pojištěn pro případ, že kupujícímu způsobí škodu svými dodávkami materiálu, včetně škody, která může nastat zastavením výroby do výše 10 mil. Kč. Tato pojistka musí být platná po celou dobu platnosti rámcové smlouvy a prodávající je povinen ji kupujícímu na vyžádání předložit. Nesplnění podmínek uvedených v tomto odstavci je považováno za podstatné porušení smlouvy.

XIII. Závěrečná ujednání

1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
2. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu je možné jen písemně.
3. Smluvní strany mohou ukončit smluvní vztah kdykoliv vzájemnou písemnou dohodou.
4. Smluvní strany se dohodly, že závazek plnit smlouvu zaniká jednostranným odstoupením od smlouvy okamžitě pro její podstatné porušení druhou smluvní stranou s tím, že podstatným porušením smlouvy je zejména:
 - a) prodlení s dodáním plechů v době plnění dle čl. V. této smlouvy po dobu delší 5 kalendářních dnů;
 - b) nedodržení smluvních ujednání o záruce za jakost;
 - c) neuhrazení kupní ceny kupujícím po druhé výzvě prodávajícího k uhrazení dlužné částky, přičemž druhá výzva nesmí následovat dříve než 30 dnů po doručení první výzvy;
 - d) nepředložení pojistné smlouvy dle čl. XII;
5. Prodávající nemůže bez souhlasu kupujícího postoupit svá práva a povinnosti plynoucí z této smlouvy třetí osobě.
6. Smluvní strany jsou oprávněny tuto smlouvu bez uvedení důvodu vypovědět ve lhůtě 1 měsíce, která počíná běžet prvním dnem měsíce následujícího po doručení výpovědi prodávajícímu.
7. Jestliže prodávající zvitězil v minutendru, nemůže vypovědět rámcovou smlouvu před plněním závazku z minutendru.
8. Smluvní strany shodně prohlašují, že si smlouvu před jejím podepsáním přečetly, a že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.
9. Smluvní strany svým podpisem rovněž potvrzují, že se seznámily s obsahem přílohy č. 1 této smlouvy, Závazných podmínek jakosti, jako nedílné součásti Rámcové smlouvy, které se zavazují v souvislosti s plněním Rámcové smlouvy dodržovat.
10. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech s platností originálu, přičemž kupující obdrží tři a prodávající jedno vyhotovení.
11. Nedílnou součástí této smlouvy jsou přílohy:
příloha č. 1 – Závazné podmínky pro zajištění jakosti dodávek plechů
příloha č. 2 – Technická specifikace plechů a ceník

Kupující
VOP CZ, s.p.

V Šenově u Nového Jičína, dne 14. 4. 2014

VOP

VOP CZ, s.p.
Dukelská 102
742 42 Šenov u Nového Jičína
DIČ: CZ00600493
IČ: 009 09 493

Ing. Adolf Veřmiřovský
ředitel podniku

Prodávající 1
ThyssenKrupp Ferrosta, spol. s r.o.

V PRAZE dne 28.3.2014

78

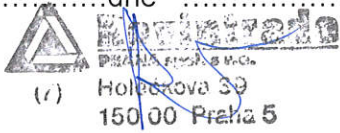
ThyssenKrupp Ferrosta
spol. s r.o.

Ing. Robert Vlnit
jednatel
t. továren 999/31
102.00 Praha 10

DIČ: CZ49097016 ③

Prodávající 2
KOVINTRADE Praha spol. s r. o.

V dne



Mgr. Renato Ruppert

Prodávající 3
Feron a. s.

V dne

Petr Dacura, místopředseda představenstva
Ing. Zdeněk Kozal, člen představenstva

CS STEEL, a.s.
provozovna Hranice
Polišátská 613, 753 01 Hranice
IČ: 24658731
DIČ: CZ24658731

Prodávající 4
CS STEEL a. s.

V Ostrava dne 4.3.2015

Libor Hořes
ředitel pobočky

 **Feron** (1)

Feron a. s., Havlíčkova 1043/11, 111 82 Praha 1
DIČ: CZ26440181
Pobočka Ostrava, Pízeňská 60/18, 709 65 Ostrava

Příloha č. 1

Závazné podmínky pro zajištění jakosti dodávek plechů

Závazné podmínky pro zajištění jakosti dodávek plechů (dále jen „Závazné podmínky jakosti“) blíže upravují práva a povinnosti smluvních stran v oblasti zajištění jakosti a záručních podmínek ve vztahu k dodávkám plechů realizovaných z titulu Rámcové smlouvy na dodávky plechů (dále jen „Rámcová smlouva“), a to v následujícím rozsahu:

Článek I. Účel Závazných podmínek jakosti

Účelem Závazných podmínek jakosti je vytvoření společného systému managementu jakosti s cílem trvalého zvyšování jakosti dodávek plechů. Závazné podmínky jakosti jsou nedílnou součástí Rámcové smlouvy, přičemž blíže upravují podmínky dosažení a monitorování požadované jakosti plechů a jejich dodávek, které budou realizovány po dobu platnosti Rámcové smlouvy. Závazné podmínky jakosti stanovují požadavky na certifikace a činnost systému managementu jakosti prodávajícího a kupujícího před zahájením a v průběhu dodávek plechů ve smyslu Rámcové smlouvy.

Článek II. Všeobecná ustanovení

- 2.1. Závazné podmínky jakosti nabývají platnosti a účinnosti dnem uzavření Rámcové smlouvy, přičemž se vztahují na dodávky všech plechů definovaných Rámcovou smlouvou, pokud nebude mezi kupujícím a prodávajícím smluvně dohodnuto jinak. Pokud se stanou jednotlivá ustanovení Závazných podmínek jakosti neplatnými, neovlivní to platnost zbývajících ustanovení. Závazné podmínky jakosti lze měnit a doplňovat pouze dodatky v písemné formě podepsanými oběma smluvními stranami.
- 2.2. O změnách ve výrobním procesu dodávaných plechů (změny materiálu, technologií, skladování atd.), které by mohly mít vliv na jakost dodávek plechů a jejich následného užití, je prodávající povinen bezodkladně informovat kupujícího s údaji, jaký vliv budou či mohou mít tyto skutečnosti na jakost dodávek plechů a termín plnění. Takto specifikované změny mohou být provedeny až po odsouhlasení ze strany kupujícího. Pokud bude nucen prodávající realizovat část dodávky plechů prostřednictvím svých dodavatelů, oznámí tuto skutečnost neprodleně kupujícímu, který může takto realizovanou dodávku plechů zamítnout, a to pokud shledá pochyby o systému managementu jakosti těchto dodavatelů prodávajícího. Kupující je oprávněn takové informace po prodávajícím požadovat a prodávající je oprávněn takové skutečnosti z důvodu garance kvality plechů doložit. Záznamy o změnách, jakož i jejich schválení kupujícím, je prodávající povinen archivovat po dobu záruky za jakost zboží plechů, minimálně však po dobu 30-ti měsíců.
- 2.3. Kupující je oprávněn provést u prodávajícího, resp. výrobce dodávaných plechů, kdykoliv kontrolu výroby plechů ve vazbě na jakostní požadavky dle Rámcové smlouvy (dále jen „Audit jakosti“). O provedeném auditu jakosti vydá kupující prodávajícímu zprávu „Audit dodavatele“, ve které kupující uvede závěr auditu a případné zjištěné nedostatky. Budou-li shledána pochybení a odchylky od dohodnutých postupů a ustanovení dle Rámcové smlouvy, bude audit jakosti proveden opakovaně do doby odstranění nedostatků nebo v závažných případech může vést k vypovězení Rámcové smlouvy ze strany kupujícího. Plánovaný termín auditu jakosti bude prodávajícímu doručen nejpozději 5 pracovních dnů před jeho uskutečněním. Prodávající je povinen zajistit kupujícímu za tímto účelem podmínky pro činnost auditorského týmu (přístup do provozu výroby dodávaných plechů, pracovní prostředky a předměty, odborně kvalifikovaného zaměstnance atd.). Při provádění auditu jakosti budou ze strany

kupujícího akceptovaná přiměřená omezení k získání informací, které budou souviset s ochranou podnikového tajemství prodávajícího. Provedení auditu jakosti bude vztaženo výhradně na dodávky plechů určené kupujícímu. Kupující je povinen umožnit a zajistit provedení takového auditu.

Článek III. Zkoušky, reklamace a opatření

- 3.1. Prodávající se zavazuje vypracovat do 10 dnů po uzavření Rámcové smlouvy na základě případného požadavku kupujícího podrobný plán jakosti, který zabezpečí plnění dohodnutých kvalitativních i kvantitativních charakteristik plechů a jejich dodávek kupujícímu. Plán jakosti bude obsahovat postupy měření a jejich četnost, použité pracovní prostředky, pracoviště a osobu, která je odpovědná za provedení předmětných činností. Plány jakosti, včetně dokladů o provedených činnostech (výsledky měření atd.), předá prodávající na vyžádání kupujícímu k ověření.
- 3.2. Prodávající se zavazuje, že plechy dodávané kupujícímu z titulu Rámcové smlouvy prověřil důkladnou kontrolou se zaměřením na dohodnuté kvalitativní i kvantitativní charakteristiky podle platných standardů a ujednání. Jako doklad o této kontrole doloží současně s každou dodávkou plechů dle Rámcové smlouvy, resp. nákupní objednávky, atest (podle příslušných technických norem ČSN EN, zejména atest dle EN 10204/3.1) s uvedením normovaných rozměrů, chemického složení a mechanických vlastností plechů, které budou součástí příslušné dodávky pro kupujícího. Dodávka plechů dodaná bez atestu je hodnocena jako dodávka plechů neshodná.
- 3.3. Kupující provádí vstupní přejímku na kvalitativní i kvantitativní charakteristiky ve svém sídle, resp. místě plnění dle čl. V. Rámcové smlouvy, a jako podklad k uvolnění dodávky plechů do následného užití využívá atest dodaný prodávajícím.
- 3.4. Neshody v dodávce plechů oznamuje kupující prodávajícímu formou oznámení o reklamaci neprodleně po jejich zjištění a prodávající se zavazuje neshody uvedené v oznámení o reklamaci na vlastní náklady a bez zbytečného prodlení odstranit v souladu s níže uvedeným textem podle jednotlivých druhů neshodných dodávek.
- 3.5. „*Použitelné neshodné dodávky plechů*“ jsou dodávky, kde vlastnosti dodávaných plechů prodávajícím kupujícímu vykazují drobné neshody vůči dohodnutým kvalitativním i kvantitativním charakteristikám. Neshody na dodávce plechů neovlivní organizaci a technologii následného použití těchto plechů k určenému účelu, funkci, spolehlivost, bezpečnost a ekologii ve stádiu jeho dalšího zpracování. Prodávající je informován o kvalitativním nedostatku neshodné dodávky plechů nebo její části a je povinen provést nápravná a preventivní opatření k zamezení jejich opakování v přiměřené lhůtě, nejpozději však do 10 kalendářních dnů od převzetí oznámení o reklamaci na předmětnou dodávku plechů. Ze strany kupujícího není uplatněn finanční nárok vůči prodávajícímu z titulu použitelné neshodné dodávky plechů, avšak data z provedeného zjištění negativně ovlivní přírůsteky kvalitativního a celkového hodnocení prodávajícího v daném období, které provádí kupující v souladu s jeho interním standardem.
- 3.6. „*Použitelné neshodné dodávky s opravou plechů*“ jsou dodávky, kde vlastnosti dodávaných plechů prodávajícím kupujícímu vykazují větší než drobné neshody vůči dohodnutým kvalitativním i kvantitativním charakteristikám. Neshody na dodávce plechů ovlivní organizaci a technologii následného použití těchto plechů k určenému účelu, funkci, spolehlivost, bezpečnost a ekologii ve stádiu dalšího zpracování. Po přepracování nebo po opravě, která není předpokládána standardním postupem kupujícího, jsou plechy z této dodávky použitelné za předpokladu, že tato oprava je technicky proveditelná a ekonomicky výhodná. Prodávající je informován o kvalitativním nedostatku neshodné dávky plechů nebo její části a je povinen provést

- nápravná a preventivní opatření k zamezení jejich opakování v přiměřené lhůtě, nejpozději však do 10 kalendářních dnů od převzetí oznámení o reklamaci na předmětnou dodávku plechů. Provedená okamžitá opatření prodávající sdělí kupujícímu v průběhu 5 kalendářních dnů a v průběhu 15 kalendářních dnů kupující písemně obdrží sdělení prodávajícího o přijatých opatřeních trvalých.
- 3.7. Pokud bude přepracování nebo oprava neshodné dodávky plechů s opravou dle odst. 3.6. tohoto článku Závazných podmínek jakosti prováděna kupujícím (např. provedení úpravy pálicích, svařovacích nebo obráběcích programů atd.), k čemuž si kupující vyhrazuje právo, budou v případě doložení takové neshodné dodávky náklady spojené s předmětnou opravou hrazeny prodávajícím. O této skutečnosti bude kupující informovat prodávajícího před započítáním takto vzniklých nákladů.
- 3.8. V případě, že prodávající nebude souhlasit s provedením opravy neshodné dodávky plechů kupujícím, platí shodná ustanovení jako u nepoužitelných neshodných dodávek plechů dle odst. 3.9. a násl. tohoto článku Závazných podmínek jakosti. Tato povinnost se na prodávajícího nevztahuje, zjistí-li se, že dodal plechy v souladu se specifikací uvedenou v nákupní objednávce a v souladu s platnými normami.
- 3.9. „*Nepoužitelné neshodné dodávky plechů*“ jsou dodávky, kde vlastnosti dodávaných plechů prodávajícím kupujícímu vykazují neshody vůči dohodnutým kvalitativním i kvantitativním charakteristikám, přičemž takto dodané plechy nelze použít k určenému účelu ve stádiu dalšího zpracování nebo provozování. Prodávající je informován o kvalitativním nedostatku neshodné dodávky plechů nebo její části a je povinen provést nápravná a preventivní opatření k zamezení jejich opakování v přiměřené lhůtě, nejpozději však do 10 kalendářních dnů ode dne převzetí oznámení o reklamaci na neshodnou dávku plechů. Provedená okamžitá opatření prodávající sdělí kupujícímu v průběhu 5 kalendářních dnů a v průběhu 15 kalendářních dnů kupující písemně obdrží sdělení prodávajícího o přijatých opatřeních trvalých.
- 3.10. Prodávající se v souvislosti s nepoužitelnou neshodnou dodávkou plechů dle odst. 3.9. tohoto článku Závazných podmínek jakosti zavazuje dodat kupujícímu náhradní shodnou dodávku plechů v termínu, který nenaruší kontinuitu výrobního procesu u kupujícího, a to nejpozději do 24 hodin. Vzniklé náklady spojené s předmětnou neshodnou dodávkou plechů budou v plné výši hrazeny prodávajícím. Pokud prodávající neprodleně nedodá kupujícímu shodnou dodávku plechů dle těchto Závazných podmínek jakosti, nebo v případě, že v souvislosti s neshodnou dodávkou plechů vzniknou kupujícímu jakékoliv náklady, je prodávající povinen vystavit dobropis na neshodnou dávku plechů a na náklady vzniklé u kupujícího. Tato povinnost se na prodávajícího nevztahuje, zjistí-li se, že dodal plechy v souladu se specifikací uvedenou v nákupní objednávce a v souladu s platnými normami.
- 3.11. Prodávající nenese odpovědnost za vady způsobené kupujícím nevhodným skladováním a zpracováním dodaných plechů. Kupující je povinen v rámci reklamace oznámit prodávajícímu vady a nedostatky plechů způsobující některou z výše uvedených neshodných dodávek formou doporučeného dopisu, případně elektronickou či faxovou zprávou s následujícími náležitostmi:
- identifikace dodávky originálním štítkem z dodaných plechů – číslo svazku, číslo tavby, jakost materiálu, rozměr plechů, reklamované množství, číslo nákupní objednávky;
 - popis vad;
 - předběžně odhadovaná výše škody.
- 3.12. V případě reklamace vad plechů dle odst. 3.11. tohoto článku Závazných podmínek jakosti je kupující povinen prodávajícímu umožnit přístup k reklamovanému zboží (plechům) za účelem kontroly a prověření vad. V případě odhadované škody nad 50.000,- Kč je k posouzení škody kupující povinen přizvat nezávislou a nestrannou instituci určenou po vzájemné dohodě smluvních stran. Nedohodnou-li se smluvní strany na nezávislé a nestranné instituci dle předchozí věty do 5 pracovních dnů ode

dne doručení reklamace prodávajícímu, určí takovou instituci kupující. Náklady spojené s činností této nezávislé instituce hradí ta smluvní strana, která na dané škodě nese vinu. V případě prokázání škody na straně prodávajícího má tento povinnost vystavit dobropis na úhradu vzniklých nákladů a současně kupující je oprávněn pozastavit platbu faktury na předmětnou dodávku plechů. Reklamace neopravňuje kupujícího pozastavit platbu faktur na dodávky plechů bez vad.

- 3.13. Data z provedeného zjištění dle předchozích odstavců negativně ovlivní přírůstky kvalitativního a celkového hodnocení dodavatele v daném období, které provádí kupující v souladu s jeho interním standardem.

Článek IV. Značení dodávek plechů

Prodávající dodá kupujícímu plechy značené v souladu s ČSN EN 10 021 odstavec 10, nebo podle specifikace uvedené v nákupních objednávkách uzavřených mezi smluvními stranami ve smyslu Rámcové smlouvy.

Každá dodávka plechů (tabule, tyč nebo svazek) musí být značena minimálně takto:

- a) rozměr (v mm) tloušťky, šířky (u plechu je šířka shodná s šířkou válcované tabule), délky
- b) jakost materiálu
- c) číslo tavby
- d) množství v kg

Článek V. Záruka

- 5.1. Prodávající je povinen kupujícímu poskytnout záruku za jakost plechů v délce trvání 24 měsíců ode dne převzetí plechů kupujícím dle čl. VI. Rámcové smlouvy.
- 5.2. Prodávající se zavazuje bez zbytečného prodlení uhradit kupujícímu veškeré prokazatelné náklady a škody způsobené pozdním dodáním nebo neshodnou dodávkou plechů nebo její částí v průběhu trvání záruční doby. Tato povinnost se na prodávajícího nevztahuje, zjistí-li se, že dodal plechy v souladu se specifikací uvedenou v nákupní objednávce a v souladu s platnými normami. Prodávající nenese odpovědnost za vady způsobené kupujícím nevhodným skladováním a zpracováním dodaných plechů.
- 5.3. Za vady plechů dodaných prodávajícím kupujícímu dle Rámcové smlouvy, resp. nákupní objednávky, na které se vztahuje záruka za jakost dle tohoto článku Závazných podmínek jakosti, se považují zejména takové vady a nedostatky plechů, které způsobují neshodné dodávky plechů specifikované v čl. III. těchto Závazných podmínek jakosti. Prodávající je povinen veškeré vady plechů dle předchozí věty, které se vyskytnou v záruční době, přednostně odstranit způsobem uvedeným v čl. III. těchto Závazných podmínek jakosti pro neshodné dodávky plechů. Tím není dotčeno právo kupujícího uplatnit nároky z vad dodaných plechů dle příslušných ustanovení obchodního zákoníku.

Článek VI. Hraniční hodnoty vad ze strany prodávajícího

- 6.1. Hodnocení jakosti dodávek plechů ze vstupní přejímky u kupujícího, případně u prodávajícího, kterou provádí pověřený zaměstnanec kupujícího, bude provedeno z objemu reklamovaných dodávek plechů ze strany kupujícího, a to jeden měsíc po ukončení hodnoceného období. Objem reklamovaných dodávek plechů v hodnoceném období se určí jako podíl součtu jednotlivých reklamovaných dodávek plechů k

celkovému množství dodaných plechů vynásobeným 10^{-6} v měrných jednotkách převedených na kg.

- 6.2. Prodávající se zavazuje po dobu platnosti Rámcové smlouvy dodržet hraniční hodnotu 10 000 ppm.

(Pro názornost je uveden jednoduchý příklad výpočtu objemu reklamovaných dodávek v ppm:

V hodnoceném období bylo dodáno 400.000 kg plechů. Z toho bylo kupujícím oprávněně reklamováno 2.000 kg plechů. Dále byly dodány plechy v kusech celkem 5.000 ks. Zboží (plechy) v ks je nutno přepočítat na váhové množství v kg (1 ks = 10 kg tj. 50.000 kg). Z toho je oprávněně reklamováno 40 ks tj. 400 kg.

Celkové množství dodávek = 400.000 + 50.000 = 450.000 kg

Reklamované množství dodávek = 2.000 + 400 = 2.400 kg

Objem reklamovaných dodávek = 2.400 / 450.000 $\times 10^{-6}$ = 2.400 / 0,45 = 5 333 ppm)

Článek VII. Osvědčení o jakosti

Každá dodávka plechů musí obsahovat tzv. „Osvědčení o jakosti zboží“, kterým prodávající potvrzuje, že předmětná dodávka plechů odpovídá oboustranně dohodnutým kvalitativním i kvantitativním charakteristikám a byla prodávajícím uvolněna k odeslání kupujícimu. Bez Osvědčení o jakosti zboží nebude dodávka plechů kupujícím přijata a bude vrácena na náklady prodávajícího. Toto „Osvědčení“ může být součástí materiálového atestu definovaného v článku III. těchto Závazných podmínek jakosti.

Článek VIII. Kontaktní osoby

- 8.1. Smluvní strany níže uvádějí kontaktní osoby, které mají oprávnění jednat ve věcech týkajících se obsahu a plnění těchto Závazných podmínek jakosti. V případě, že u níže uvedených osob dojde k rozporu ohledně plnění nebo výkladu Závazných podmínek jakosti, bude řešení sporu delegováno na osoby jednající či zastupující smluvní strany dle zvláštních právních předpisů.

Kontaktní osoby pro věci technické:

Za kupujícího:

Ing. Bronislav Zaoral

E-mail: zaoral.b@vop.cz

Mobil: 736 632 835

Prodávající 1:

ThyssenKrupp Ferrosta, s. r. o.

Ing. Jaroslav Zobal

E-mail: zobal@thyssenkrupp-ferrosta.cz

Tel: 548 183 036

Mobil: 724 334 435

Prodávající 2:

KOVINTRADE Praha spol. s r. o.

Svatava Šeflová

E-mail: seflova@kovintrade.cz

Tel: 558 449 327

Mobil: 602 116 862

Prodávající 3:

Ferona, a. s.

Jaromír Antušák

E-mail: antusak@ostrava.ferona.cz

Tel: 596 696 790

Mobil: 602 782 999

Prodávající 4:

CS STEEL a. s.

Ing. Roman Vacula

E-mail: roman.vacula@cssteel.cz

Mobil: 606 732 661

Kontaktní osoby pro věci smluvní:

Za kupujícího:

Ing. Lumír Hajný, finanční ředitel
E-mail: hajny.l@vop.cz
Tel.: 556 783 204
Mobil: 736 632 831

Prodávající 1:

ThyssenKrupp Ferrosta, s. r. o.

Ivan Hrubý
E-mail: hruby@thyssenkrupp-ferrosta.cz
Tel: 281 096 430
Mobil: 725 756 338

Prodávající 2:

KOVINTRADE Praha spol. s r. o.

Ing. Marek Vilím, ředitel logistiky
E-mail: vilim@kovintrade.cz
Tel: 558 449 323
Mobil: 777 718 723

Prodávající 3:

Ferona, a. s.

Jiří Kobza
E-mail: kobza@ostrava.ferona.cz
Tel: 596 696 750

Prodávající 3:

CS STEEL a. s.

Ing. Tomáš Perutka
E-mail: tomas.perutka@cssteel.cz
Mobil: 724 520 777

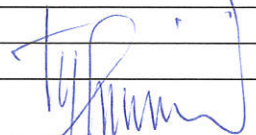
- 8.2. Shora uvedené kontaktní osoby je možné změnit na základě písemného oznámení doručeného druhé smluvní straně.

Veřejná zakázka: 028/3/2013 Dodávky plechů, část 08 – plechy nerezové
Rámcová smlouva č. 173/2013/V/3/3/ŘÚF - 150
Příloha č. 2 - Technická specifikace a ceník

Prodávající 1 - ThyssenKrupp Ferrosta, spol. s r. o.

Číslo artiklu	Rozměry plechu	norma EN	norma DIN	norma AISI	Předpokládané množství v kg/rok 2014	Jednotková cena v Kč bez DPH/kg	Nabídková cena v Kč bez DPH/kg
137141086500	P 5 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	50	300	15 000
137141038200	P 1 1000 2000	X 5CrNi 18-10, ČSN 42 5315	1.4301	304	32	300	9 600
137141039200	P 1 1500 3000	X5CrNi18-10, povrch IIIc	1.4301	304	180	300	54 000
137141039500	P 10 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	320	300	96 000
137141039900	P 2 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	320	300	96 000
137141040200	P 2 1000 2000	X5CrNi18-10, povrch IIIc, tolerance DIN 59382	1.4301	304	64	300	19 200
137141040900	P 3 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	48	300	14 400
137141041500	P 4 1250 2500	X5CrNi18-10	1.4301	304	100	300	30 000
137141041600	P 4 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	1660,33	300	498 099
137141041700	P 4 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	384	300	115 200
137141064700	P 2 1250 2500	X5CrNi18-10, DIN 59382, EN 10259, povrch 2B	1.4301	304	160	300	48 000
137141065300	P 5 2000 4000	X5CrNi18-10	1.4301	304	314,5	300	94 350
137141065800	P 10 1000 2000	X2CrNiMo 17-12-2, ČSN 42 5315, kalený nebo kalený a popouštěný při nízkých teplotách nebo po rozpouštěcím žhání	1.4404	316L	360	300	108 000
137141066800	P 20 2000 1000	X6CrNiMoTi17-12-2	1.4571	316Ti	324	300	97 200
137141079000	P 1 1500 3000	X5CrNi18-10, DIN 59382, EN 10259, povrch 2B	1.4301	304	36	300	10 800
137141080000	P 4 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	288	300	86 400
137141085800	P 1,50 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	192	300	57 600
137141086000	P 3 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	96	300	28 800
137141086100	P 3 1500 3000	X5CrNi18-10	1.4301	304	432	300	129 600
137141086200	P 3 1500 3000	X6Cr13	1.4000	410S	972	300	291 600
137141086500	P 5 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	80	300	24 000
137141089100	P 1,50 1500 3000	X2CrNiMo17-12-2	1.4404	316L	54	300	16 200
137141089300	P 3 1500 3000	X2CrNiMo17-12-2	1.4404	316L	108	300	32 400
137141089500	P 12 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	193,5	300	58 050
137141089700	P 6 1500 3000	X2CrNiMo17-12-2	1.4404	316L	150	300	45 000
137141100100	P 1 2000 1000	X6CrNiMoTi17-12-2	1.4571	316Ti	50	300	15 000
137141100200	P 2 2000 1000	X6CrNiMoTi17-12-2	1.4571	316Ti	64	300	19 200
137141100400	P 3 1000 2000	X6CrNiMoTi17-12-2, povrch II A	1.4571	316Ti	48	300	14 400
137141100800	P 5 1000 2000	X6CrNiMoTi17-12-2, povrch II A	1.4571	316Ti	296	300	88 800
137141102200	P 12 1000 2000	X6CrNiMoTi17-12-2, povrch II A	1.4571	316Ti	192	300	57 600
137141104200	P 25 1000 2000	X6CrNiTi18-10	1.4541	321	921	300	276 300
137141114000	P 1 1000 2000	X6CrNiMoTi17-12-2, povrch IIIc	1.4571	316Ti	16	300	4 800
137141114500	P 2 1500 3000	X6CrNiMoTi17-12-2, povrch IIIc	1.4571	316Ti	72	300	21 600
137141119000	P 15 1000 2000	X6CrNiMoTi17-12-2	1.4571	316Ti	611	300	183 300
7401019049200	P 1 1250 2500	X5CrNi18-10	1.4301	304	225	300	67 500
7401019049600	P 2 1250 2500	X5CrNi18-10	1.4301	304	490	300	147 000
7401019050400	P 10 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	320	300	96 000
7401020073900	P 25 1000 2000	X6CrNiMoTi17-12-2	1.4571	316Ti	420	300	126 000
7401034004400	P 3 1250 2500	X5CrNi18-10	1.4301	304	750	300	225 000
7401053010300	P 1,50 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	72	300	21 600
7401061004100	P 4 1250 2500	X5CrNi18-10	1.4301	304	144	300	43 200
7490001155100	P 5 1250 2500	X5CrNi18-10	1.4301	304	250	300	75 000
21530430300001	P 1,50 1000 2000	X6CrNiTi18-10	1.4541	321	50	300	15 000
21530430400001	P 2 1000 2000	X6CrNiTi18-10	1.4541	321	96	300	28 800
60002021000006	P 10 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	48	300	14 400
60002034550006	P 2 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	50	300	15 000
60002052780006	P 1,50 2000 1000	X5CrNi18-10	1.4301	304	50	300	15 000
60002053240006	P 1,50 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	3	300	900
60002053250006	P 2 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	16	300	4 800
60002053260006	P 3 2000 1000	X5CrNi18-10	1.4301	304	50	300	15 000
60002053280006	P 5 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	50	300	15 000
60002054840006	P 1 2500 1250	X5CrNi18-10	1.4301	304	100	300	30 000
60002057330006	P 1 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	50	300	15 000
60002070220006	P 0,50 1250 2500	X5CrNi18-10	1.4301	304	50	300	15 000
60002071500006	P 1 1000 2500	X5CrNi18-10	1.4301	304	50	300	15 000
60002071510006	P 1 1500 3000	X5CrNi18-10	1.4301	304	36	300	10 800
60002071570006	P 1,50 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	100	300	30 000
60002072740006	P 3 780 1000	X6CrNiMoTi17-12-2	1.4571	316Ti	50	300	15 000
60002072750006	P 4 660 1000	X6CrNiMoTi17-12-2	1.4571	316Ti	50	300	15 000
60002072760006	P 6 200 230	X6CrNiMoTi17-12-2	1.4571	316Ti	50	300	15 000
Celková nabídková cena v Kč bez DPH							3 842 499

Identifikační údaje:

Název/jméno prodávajícího:	
IČ:	
Razítko a podpis osoby oprávněné jednat jménem či za prodávajícího:	

28 -03- 2014

ThyssenKrupp Ferrosta
spol. s r. o.

U továren 999/31

102 00 Praha 10

DIČ: CZ49097016 (3)

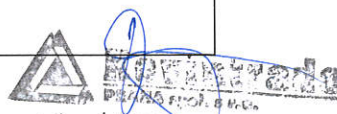
Veřejná zakázka: 028/3/2013 Dodávky plechů, Část 08 – plechy nerezové
Rámcová smlouva č. 173/2013/V/3/3/ŘÚF - 150
Příloha č. 2 - Technická specifikace a ceník

Prodávající 2 - KOVINTRADE Praha spol. s r. o.

Číslo artiklu	Rozměry plechu	norma EN	norma DIN	norma AISI	Předpokládané množství v kg/rok 2014	Jednotková cena v Kč bez DPH/kg	Nabídková cena v Kč bez DPH/kg
137141086500	P 5 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	50	170	8 500
137141038200	P 1 1000 2000	X 5CrNi 18-10, ČSN 42 5315	1.4301	304	32	170	5 440
137141039200	P 1 1500 3000	X5CrNi18-10, povrch IIIc	1.4301	304	180	170	30 600
137141039500	P 10 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	320	170	54 400
137141039900	P 2 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	320	170	54 400
137141040200	P 2 1000 2000	X5CrNi18-10, povrch IIIc, tolerance DIN 59382	1.4301	304	64	170	10 880
137141040900	P 3 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	48	170	8 160
137141041500	P 4 1250 2500	X5CrNi18-10	1.4301	304	100	170	17 000
137141041600	P 4 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	1660,33	170	282 256
137141041700	P 4 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	384	170	65 280
137141064700	P 2 1250 2500	X5CrNi18-10, DIN 59382, EN 10259, povrch 2B	1.4301	304	160	170	27 200
137141065300	P 5 2000 4000	X5CrNi18-10	1.4301	304	314,5	170	53 465
137141065800	P 10 1000 2000	X2CrNiMo 17-12-2, ČSN 42 5315, kalený nebo kalený a popouštěný při nízkých teplotách nebo po rozpouštěcím žhání	1.4404	316L	360	190	68 400
137141066800	P 20 2000 1000	X6CrNiMoTi17-12-2	1.4571	316Ti	324	230	74 520
137141079000	P 1 1500 3000	X5CrNi18-10, DIN 59382, EN 10259, povrch 2B	1.4301	304	36	170	6 120
137141080000	P 4 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	288	170	48 960
137141085800	P 1,50 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	192	170	32 640
137141086000	P 3 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	96	170	16 320
137141086100	P 3 1500 3000	X5CrNi18-10	1.4301	304	432	170	73 440
137141086200	P 3 1500 3000	X6Cr13	1.4000	410S	972	200	194 400
137141086500	P 5 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	80	170	13 600
137141089100	P 1,50 1500 3000	X2CrNiMo17-12-2	1.4404	316L	54	190	10 260
137141089300	P 3 1500 3000	X2CrNiMo17-12-2	1.4404	316L	108	190	20 520
137141089500	P 12 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	193,5	170	32 895
137141089700	P 6 1500 3000	X2CrNiMo17-12-2	1.4404	316L	150	190	28 500
137141100100	P 1 2000 1000	X6CrNiMoTi17-12-2	1.4571	316Ti	50	230	11 500
137141100200	P 2 2000 1000	X6CrNiMoTi17-12-2	1.4571	316Ti	64	230	14 720
137141100400	P 3 1000 2000	X6CrNiMoTi17-12-2, povrch II A	1.4571	316Ti	48	230	11 040
137141100800	P 5 1000 2000	X6CrNiMoTi17-12-2, povrch II A	1.4571	316Ti	296	230	68 080
137141102200	P 12 1000 2000	X6CrNiMoTi17-12-2, povrch II A	1.4571	316Ti	192	230	44 160
137141104200	P 25 1000 2000	X6CrNiTi18-10	1.4541	321	921	210	193 410
137141114000	P 1 1000 2000	X6CrNiMoTi17-12-2, povrch IIIc	1.4571	316Ti	16	230	3 680
137141114500	P 2 1500 3000	X6CrNiMoTi17-12-2, povrch IIIc	1.4571	316Ti	72	230	16 560
137141119000	P 15 1000 2000	X6CrNiMoTi17-12-2	1.4571	316Ti	611	230	140 530
7401019049200	P 1 1250 2500	X5CrNi18-10	1.4301	304	225	170	38 250
7401019049600	P 2 1250 2500	X5CrNi18-10	1.4301	304	490	170	83 300
7401019050400	P 10 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	320	170	54 400
7401020073900	P 25 1000 2000	X6CrNiMoTi17-12-2	1.4571	316Ti	420	230	96 600
7401034004400	P 3 1250 2500	X5CrNi18-10	1.4301	304	750	170	127 500
7401053010300	P 1,50 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	72	170	12 240
7401061004100	P 4 1250 2500	X5CrNi18-10	1.4301	304	144	170	24 480
7490001155100	P 5 1250 2500	X5CrNi18-10	1.4301	304	250	170	42 500
21530430300001	P 1,50 1000 2000	X6CrNiTi18-10	1.4541	321	50	210	10 500
21530430400001	P 2 1000 2000	X6CrNiTi18-10	1.4541	321	96	210	20 160
60002021000006	P 10 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	48	170	8 160
60002034550006	P 2 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	50	170	8 500
60002052780006	P 1,50 2000 1000	X5CrNi18-10	1.4301	304	50	170	8 500
60002053240006	P 1,50 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	3	170	510
60002053250006	P 2 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	16	170	2 720
60002053260006	P 3 2000 1000	X5CrNi18-10	1.4301	304	50	170	8 500
60002053280006	P 5 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	50	170	8 500
60002054840006	P 1 2500 1250	X5CrNi18-10	1.4301	304	100	170	17 000
60002057330006	P 1 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	50	170	8 500
60002070220006	P 0,50 1250 2500	X5CrNi18-10	1.4301	304	50	170	8 500
60002071500006	P 1 1000 2500	X5CrNi18-10	1.4301	304	50	170	8 500
60002071510006	P 1 1500 3000	X5CrNi18-10	1.4301	304	36	170	6 120
60002071570006	P 1,50 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	100	170	17 000
60002072740006	P 3 780 1000	X6CrNiMoTi17-12-2	1.4571	316Ti	50	230	11 500
60002072750006	P 4 660 1000	X6CrNiMoTi17-12-2	1.4571	316Ti	50	230	11 500
60002072760006	P 6 200 230	X6CrNiMoTi17-12-2	1.4571	316Ti	50	230	11 500
Celková nabídková cena v Kč bez DPH							2 397 276

Identifikační údaje:

Název/jméno prodávajícího:	KOVINTRADE Praha spol. s r. o.
IČ:	45272875
Razítko a podpis osoby oprávněné jednat jménem či za prodávajícího:	

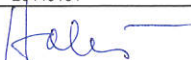

(r) Holcovská 39
150 00 Praha 5

Veřejná zakázka: 028/3/2013 Dodávky plechů, část 08 – plechy nerezové
Rámcová smlouva č. 173/2013/V/3/3/ŘÚF - 150
Příloha č. 2 - Technická specifikace a ceník

Prodávající 3 - Feron, a. s.

Číslo artiklu	Rozměry plechu	norma EN	norma DIN	norma AISI	Předpokládané množství v kg/rok 2014	Jednotková cena v Kč bez DPH/kg	Nabídková cena v Kč bez DPH/kg
137141086500	P 5 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	50	65	3 250
137141038200	P 1 1000 2000	X 5CrNi 18-10, ČSN 42 5315	1.4301	304	32	67	2 144
137141039200	P 1 1500 3000	X5CrNi18-10, povrch IIIc	1.4301	304	180	67	12 060
137141039500	P 10 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	320	63	20 160
137141039900	P 2 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	320	66	21 120
137141040200	P 2 1000 2000	X5CrNi18-10, povrch IIIc, tolerance DIN 59382	1.4301	304	64	66	4 224
137141040900	P 3 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	48	65	3 120
137141041500	P 4 1250 2500	X5CrNi18-10	1.4301	304	100	65	6 500
137141041600	P 4 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	1660,33	65	107 921
137141041700	P 4 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	384	65	24 960
137141064700	P 2 1250 2500	X5CrNi18-10, DIN 59382, EN 10259, povrch 2B	1.4301	304	160	66	10 560
137141065300	P 5 2000 4000	X5CrNi18-10	1.4301	304	314,5	65	20 443
137141065800	P 10 1000 2000	X2CrNiMo 17-12-2, ČSN 42 5315, kalený nebo kalený a popouštěný při nízkých teplotách nebo po rozpuštěním žíhání	1.4404	316L	360	93	33 480
137141066800	P 20 2000 1000	X6CrNiMoTi17-12-2	1.4571	316Ti	324	120	38 880
137141079000	P 1 1500 3000	X5CrNi18-10, DIN 59382, EN 10259, povrch 2B	1.4301	304	36	67	2 412
137141080000	P 4 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	288	65	18 720
137141085800	P 1,50 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	192	67	12 864
137141086000	P 3 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	96	65	6 240
137141086100	P 3 1500 3000	X5CrNi18-10	1.4301	304	432	65	28 080
137141086200	P 3 1500 3000	X6Cr13	1.4000	410S	972	90	87 480
137141086500	P 5 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	80	65	5 200
137141089100	P 1,50 1500 3000	X2CrNiMo17-12-2	1.4404	316L	54	97	5 238
137141089300	P 3 1500 3000	X2CrNiMo17-12-2	1.4404	316L	108	95	10 260
137141089500	P 12 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	193,5	63	12 191
137141089700	P 6 1500 3000	X2CrNiMo17-12-2	1.4404	316L	150	92	13 800
137141100100	P 1 2000 1000	X6CrNiMoTi17-12-2	1.4571	316Ti	50	97	4 850
137141100200	P 2 2000 1000	X6CrNiMoTi17-12-2	1.4571	316Ti	64	96	6 144
137141100400	P 3 1000 2000	X6CrNiMoTi17-12-2, povrch II A	1.4571	316Ti	48	95	4 560
137141100800	P 5 1000 2000	X6CrNiMoTi17-12-2, povrch II A	1.4571	316Ti	296	93	27 528
137141102200	P 12 1000 2000	X6CrNiMoTi17-12-2, povrch II A	1.4571	316Ti	192	93	17 856
137141104200	P 25 1000 2000	X6CrNiTi18-10	1.4541	321	921	90	82 890
137141114000	P 1 1000 2000	X6CrNiMoTi17-12-2, povrch IIIc	1.4571	316Ti	16	97	1 552
137141114500	P 2 1500 3000	X6CrNiMoTi17-12-2, povrch IIIc	1.4571	316Ti	72	96	6 912
137141119000	P 15 1000 2000	X6CrNiMoTi17-12-2	1.4571	316Ti	611	93	56 823
7401019049200	P 1 1250 2500	X5CrNi18-10	1.4301	304	225	67	15 075
7401019049600	P 2 1250 2500	X5CrNi18-10	1.4301	304	490	66	32 340
7401019050400	P 10 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	320	63	20 160
7401020073900	P 25 1000 2000	X6CrNiMoTi17-12-2	1.4571	316Ti	420	93	39 060
7401034004400	P 3 1250 2500	X5CrNi18-10	1.4301	304	750	65	48 750
7401053010300	P 1,50 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	72	67	4 824
7401061004100	P 4 1250 2500	X5CrNi18-10	1.4301	304	144	65	9 360
7490001155100	P 5 1250 2500	X5CrNi18-10	1.4301	304	250	65	16 250
21530430300001	P 1,50 1000 2000	X6CrNiTi18-10	1.4541	321	50	77	3 850
21530430400001	P 2 1000 2000	X6CrNiTi18-10	1.4541	321	96	75	7 200
60002021000006	P 10 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	48	63	3 024
60002034550006	P 2 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	50	66	3 300
60002052780006	P 1,50 2000 1000	X5CrNi18-10	1.4301	304	50	67	3 350
60002053240006	P 1,50 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	3	67	201
60002053250006	P 2 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	16	66	1 056
60002053260006	P 3 2000 1000	X5CrNi18-10	1.4301	304	50	65	3 250
60002053280006	P 5 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	50	67	3 350
60002054840006	P 1 2500 1250	X5CrNi18-10	1.4301	304	100	67	6 700
60002057330006	P 1 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	50	67	3 350
60002070220006	P 0,50 1250 2500	X5CrNi18-10	1.4301	304	50	70	3 500
60002071500006	P 1 1000 2500	X5CrNi18-10	1.4301	304	50	67	3 350
60002071510006	P 1 1500 3000	X5CrNi18-10	1.4301	304	36	67	2 412
60002071570006	P 1,50 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	100	67	6 700
60002072740006	P 3 780 1000	X6CrNiMoTi17-12-2	1.4571	316Ti	50	110	5 500
60002072750006	P 4 660 1000	X6CrNiMoTi17-12-2	1.4571	316Ti	50	110	5 500
60002072760006	P 6 200 230	X6CrNiMoTi17-12-2	1.4571	316Ti	50	110	5 500
Celková nabídková cena v Kč bez DPH							977 333

Identifikační údaje:

Název/jméno prodávajícího:	Feron, a. s.
IČ:	26440181
Razítko a podpis osoby oprávněné jednat jménem či za prodávajícího:	

 Feron (1)

Feron, a.s., Havlíčkova 1043/11, 111 82 Praha 1
DIČ: CZ26440181
Pobočka Ostrava, Plzeňská 60/18, 709 65 Ostrava

Veřejná zakázka: 028/3/2013 Dodávky plechů, Část 08 – plechy nerezové
Rámcová smlouva č. 173/2013/V/3/3/ŘÚF - 150
Příloha č. 2 - Technická specifikace a ceník

Prodávající 4 - CS Steel, a. s.

Číslo artiklu	Rozměry plechu	norma EN	norma DIN	norma AISI	Předpokládané množství v kg/rok 2014	Jednotková cena v Kč bez DPH/kg	Nabídková cena v Kč bez DPH/kg
137141086500	P 5 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	50	75	3 750
137141038200	P 1 1000 2000	X 5CrNi 18-10, ČSN 42 5315	1.4301	304	32	80	2 560
137141039200	P 1 1500 3000	X5CrNi18-10, povrch IIIc	1.4301	304	180	80	14 400
137141039500	P 10 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	320	75	24 000
137141039900	P 2 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	320	75	24 000
137141040200	P 2 1000 2000	X5CrNi18-10, povrch IIIc, tolerance DIN 59382	1.4301	304	64	75	4 800
137141040900	P 3 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	48	75	3 600
137141041500	P 4 1250 2500	X5CrNi18-10	1.4301	304	100	75	7 500
137141041600	P 4 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	1660,33	75	124 525
137141041700	P 4 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	384	75	28 800
137141064700	P 2 1250 2500	X5CrNi18-10, DIN 59382, EN 10259, povrch 2B	1.4301	304	160	75	12 000
137141065300	P 5 2000 4000	X5CrNi18-10	1.4301	304	314,5	80	25 160
137141065800	P 10 1000 2000	X2CrNiMo 17-12-2, ČSN 42 5315, kalený nebo kalený a popouštěný při nízkých teplotách nebo po rozpouštěcím žhánění	1.4404	316L	360	90	32 400
137141066800	P 20 2000 1000	X6CrNiMoTi17-12-2	1.4571	316Ti	324	100	32 400
137141079000	P 1 1500 3000	X5CrNi18-10, DIN 59382, EN 10259, povrch 2B	1.4301	304	36	80	2 880
137141080000	P 4 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	288	75	21 600
137141085800	P 1,50 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	192	76	14 592
137141086000	P 3 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	96	75	7 200
137141086100	P 3 1500 3000	X5CrNi18-10	1.4301	304	432	75	32 400
137141086200	P 3 1500 3000	X6Cr13	1.4000	410S	972	60	58 320
137141086500	P 5 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	80	75	6 000
137141089100	P 1,50 1500 3000	X2CrNiMo17-12-2	1.4404	316L	54	90	4 860
137141089300	P 3 1500 3000	X2CrNiMo17-12-2	1.4404	316L	108	90	9 720
137141089500	P 12 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	193,5	75	14 513
137141089700	P 6 1500 3000	X2CrNiMo17-12-2	1.4404	316L	150	90	13 500
137141100100	P 1 2000 1000	X6CrNiMoTi17-12-2	1.4571	316Ti	50	100	5 000
137141100200	P 2 2000 1000	X6CrNiMoTi17-12-2	1.4571	316Ti	64	100	6 400
137141100400	P 3 1000 2000	X6CrNiMoTi17-12-2, povrch II A	1.4571	316Ti	48	95	4 560
137141100800	P 5 1000 2000	X6CrNiMoTi17-12-2, povrch II A	1.4571	316Ti	296	95	28 120
137141102200	P 12 1000 2000	X6CrNiMoTi17-12-2, povrch II A	1.4571	316Ti	192	95	18 240
137141104200	P 25 1000 2000	X6CrNiTi18-10	1.4541	321	921	80	73 680
137141114000	P 1 1000 2000	X6CrNiMoTi17-12-2, povrch IIIc	1.4571	316Ti	16	100	1 600
137141114500	P 2 1500 3000	X6CrNiMoTi17-12-2, povrch IIIc	1.4571	316Ti	72	100	7 200
137141119000	P 15 1000 2000	X6CrNiMoTi17-12-2	1.4571	316Ti	611	100	61 100
7401019049200	P 1 1250 2500	X5CrNi18-10	1.4301	304	225	80	18 000
7401019049600	P 2 1250 2500	X5CrNi18-10	1.4301	304	490	75	36 750
7401019050400	P 10 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	320	75	24 000
7401020073900	P 25 1000 2000	X6CrNiMoTi17-12-2	1.4571	316Ti	420	100	42 000
7401034004400	P 3 1250 2500	X5CrNi18-10	1.4301	304	750	75	56 250
7401053010300	P 1,50 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	72	75	5 400
7401061004100	P 4 1250 2500	X5CrNi18-10	1.4301	304	144	75	10 800
7490001155100	P 5 1250 2500	X5CrNi18-10	1.4301	304	250	75	18 750
21530430300001	P 1,50 1000 2000	X6CrNiTi18-10	1.4541	321	50	75	3 750
21530430400001	P 2 1000 2000	X6CrNiTi18-10	1.4541	321	96	75	7 200
60002021000006	P 10 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	48	75	3 600
60002034550006	P 2 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	50	75	3 750
60002052780006	P 1,50 2000 1000	X5CrNi18-10	1.4301	304	50	76	3 800
60002053240006	P 1,50 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	3	76	228
60002053250006	P 2 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	16	75	1 200
60002053260006	P 3 2000 1000	X5CrNi18-10	1.4301	304	50	75	3 750
60002053280006	P 5 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	50	75	3 750
60002054840006	P 1 2500 1250	X5CrNi18-10	1.4301	304	100	80	8 000
60002057330006	P 1 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	50	80	4 000
60002070220006	P 0,50 1250 2500	X5CrNi18-10	1.4301	304	50	90	4 500
60002071500006	P 1 1000 2500	X5CrNi18-10	1.4301	304	50	80	4 000
60002071510006	P 1 1500 3000	X5CrNi18-10	1.4301	304	36	80	2 880
60002071570006	P 1,50 1000 2000	X5CrNi18-10	1.4301	304	100	76	7 600
60002072740006	P 3 780 1000	X6CrNiMoTi17-12-2	1.4571	316Ti	50	100	5 000
60002072750006	P 4 660 1000	X6CrNiMoTi17-12-2	1.4571	316Ti	50	100	5 000
60002072760006	P 6 200 230	X6CrNiMoTi17-12-2	1.4571	316Ti	50	100	5 000
Celková nabídková cena v Kč bez DPH							1 020 337

Identifikační údaje:

Název/jméno prodávajícího:	CS STEEL a.s.
IČ:	24658731
Razítko a podpis osoby oprávněné jednat jménem či za prodávajícího:	

CS STEEL, a.s.
provozovna Hranice
Pqtštátská 613, 753 01 Hranice
IČ: 24658731
DIČ: CZ24658731

[Handwritten signature]