



Správa železniční dopravní cesty

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Generální ředitelství

Dlážděná 1003/7

110 00 PRAHA 1

Č. j. 38431/2012-ONVZ/1

# ZADÁVACÍ DOKUMENTACE, OBCHODNÍ A PLATEBNÍ PODMÍNKY NADLIMITNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

s názvem

**„Dodávky kolejnic v roce 2013 - třída oceli R260“**

dále jen „VZ“

zadána dle § 27 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „zákon“)

## 1. Identifikační údaje zadavatele

Název: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace (dále jen „SŽDC“)  
Sídlo: Praha 1, Nové Město, Dlážděná 1003/7, PSČ 110 00  
IČ: 709 94 234  
DIČ: CZ70994234  
Jednající: Ing. Jiří Kolář, Ph.D., generální ředitel  
Zástupce pro obchodní vztahy: JUDr. Jan Blecha, 1. náměstek generálního ředitele  
Bc. Jiří Svoboda, ředitel Odboru nákupu a veřejných zakázek  
Bankovní spojení: Komerční banka, a. s., Praha  
Číslo účtu: 27-7703190287/0100

## 2. Předmět veřejné zakázky

2.1. Předmětem veřejné zakázky jsou dodávky kolejnic tvaru 49E1, 60E2 a R65 na zabezpečení provozuschopnosti železniční dopravní cesty dle požadavků organizačních jednotek zadavatele, tj. v základních délkách pro stykovanou kolej (20 m pro tvar R65 a 25 m pro tvary 49E1, 60E2 a R65) včetně zkrácenin, v obvykle vyráběných délkách pro bezstykovou kolej a diverzních délkách v třídě oceli R260, pro provedení nezbytných opravných prací a údržby železniční dopravní cesty. Rámcová smlouva bude uzavřena s jedním uchazečem na každou část veřejné zakázky (dále jen „VZ“).

2.2. Jedná se o následující kolejnice:

Jednotlivé části VZ	Kolejnice	Třída oceli	Vzorový list
1.	Kolejnice tvaru 49E1	R260 podle normy ČSN EN 13 674-1	VL 051.101
2.	Kolejnice tvaru 60E2		VL 061.102
3.	Kolejnice tvaru R65		VL 081.101

Další specifikace předmětu VZ je popsána v čl. 4 zadávací dokumentace a v příloze č. 1 – tabulka nabídky cen. Přílohou č. 2 této výzvy jsou vzorové listy kolejnic schválené Odborem traťového hospodářství (dále jen „OTH“).

2.3. Konkrétní druh a množství uvedeného materiálu bude dodáváno dle aktuální potřeby na základě písemné výzvy k poskytnutí plnění, jež je návrhem na uzavření smlouvy a písemného potvrzení této výzvy uchazečem, jež je přijetím návrhu smlouvy a její následné akceptace ze strany dodavatele, a to maximálně v rozsahu finančního limitu uvedeného v bodě 2.4. této výzvy.

2.4. Předpokládaná hodnota celé veřejné zakázky je maximálně do **100 000 000 Kč** bez DPH.

2.5. Uvedený limit je maximální, zadavatel je oprávněn odebrat zboží v menší hodnotě. Uchazeč v tomto případě nebude požadovat dodání a odkoupení materiálu do výše původně předpokládaného maximálního ročního objemu dodávek materiálu.

2.6. Druh zakázky: Kód CPV: 34941200-7 železniční kolejnice

## 3. Zadávací dokumentace

Ve smyslu zákona č. 22/1997 Sb. v platném znění, a nařízení vlády č. 163/2002 Sb. v platném znění, je podmínkou dodávek Prohlášení o shodě nebo ES Prohlášení o shodě, podle nařízení vlády č. 190/2002 Sb., Výrobky označované CE výrobky (kolejnice, systémy upevnění a pražce), musí rovněž odpovídat požadavkům nařízení vlády č. 133/2005 Sb., o technických požadavcích na provozní a technickou propojenost evropského železničního systému.

Do konstrukce železničního svršku železničních drah ČR, se kterými má právo hospodařit SŽDC, v souladu se směrnicí SŽDC č. 67 (viz: <http://www.szdc.cz/provozuschopnost-drahy/technicke-pozadavky/zeleznicni-svrsek/soubory-ke-stazeni/smernice-c-67.html>) uplatňovanou v návaznosti na obecně závazné právní předpisy lze používat pouze výrobky schválené OTH ředitelství SŽDC. Na tyto výrobky jsou mezi SŽDC a dodavatelem uzavírány technické podmínky dodací (dále jen "TPD"), které jsou koncipovány jako technická specifikace budoucích kupních smluv na příslušné výrobky. Seznam uzavřených TPD je k dispozici na <http://www.szdc.cz/provozuschopnost-drahy/technicke-pozadavky/zeleznicni-svrsek/soubory-ke-stazeni/seznam-vyroбку.html>. Technické požadavky SŽDC na poptávané výrobky jsou uvedeny v obecných technických podmínkách (dále jen "OTP"), českých technických normách nebo vyhláškách UIC. Přehled těchto dokumentů je uveden ve výše zmíněném seznamu na [www.szdc.cz](http://www.szdc.cz). OTP je možno vyhledat a objednat na <http://typdok.tudc.cz>. Noví dodavatelé, kteří mají zájem o dodávky výrobků pro konstrukci železničního svršku, se mohou obrátit na:

**Správa železniční dopravní cesty, státní organizace**  
Odbor traťového hospodářství  
Oddělení železničního svršku  
Dlážděná 7  
110 00 Praha 1, Nové Město  
Tel. 222 335 488, e-mail: [cihak@szdc.cz](mailto:cihak@szdc.cz)

Uchazeč bude poskytovat plnění v souladu s následujícími podmínkami:

- 3.1. Předmět plnění bude v souladu s Technickými podmínkami dodacími v platném znění k danému období, uzavřenými mezi uchazečem a zadavatelem podle vzorových listů a Obecných technických podmínek pro jednotlivé materiály.
- 3.2. Dodávky musí být realizovány na základě písemné výzvy k poskytnutí plnění, jež je návrhem na uzavření smlouvy a písemného potvrzení této výzvy uchazečem, jež je přijetím návrhu smlouvy a její následné akceptace ze strany dodavatele, jež budou v souladu s obchodními a platebními podmínkami zadavatele.
- 3.3. Zadavatel požaduje vlastní kvalitativní přejímku materiálu dle čl. 2 ve výrobním závodě zaměstnanci Technické ústředny dopravní cesty (dále jen „TÚDC“). Součástí každé dodávky materiálu dle čl. 2 bude Protokol o ověření jakosti materiálu, který vystaví zaměstnanci TÚDC a příslušný Inspekční certifikát vydaný výrobcem dle ustanovení příslušných TPD.

#### **4. Požadavek na způsob zpracování nabídkové ceny**

- 4.1. Nabídková cena musí být uvedena v české měně (koruna česká) bez DPH za měrnou jednotku, tj. za 1 tunu, dle jednotlivých tvarů kolejnic v dodávaných délkách dle článku 2.1 bez děrování, pro třídu oceli R260 (dle příl. č. 1 – Tabulka nabídky cen).
- 4.2. Nabídková cena musí být v nabídce uchazeče uvedena jako cena konečná, zahrnující veškeré náklady s plněním veřejné zakázky, včetně nevratného materiálu potřebného pro zabezpečení přepravy zboží a dopravy do libovolného, zadavatelem určeného místa v ČR v jednotlivých obvodech sedmi Oblastních ředitelství SŽDC.
- 4.3. Nabídka může být podána na 1 nebo více částí předmětu veřejné zakázky. Každá část bude hodnocena samostatně, vyhodnoceno tak může být více dodavatelů dle jednotlivých částí.
- 4.4. Pro vyhodnocení veřejné zakázky a porovnání jednotlivých nabídek musí být nabídková cena uvedena v členění dle tabulky uvedené v příloze č. 1 k zadávací dokumentaci – tzn. za měrnou jednotku - 1tunu, dle jednotlivých tvarů kolejnic v dodávaných délkách dle článku 2.1 bez děrování, pro třídu oceli R 260, včetně veškerých

nákladů s plněním veřejné zakázky, včetně nevratného materiálu potřebného pro zabezpečení přepravy zboží a dopravy do jednotlivých obvodů sedmi Oblastních ředitelství SŽDC.

## **5. Požadavky zadavatele na zpracování nabídky**

- 5.1. Nabídka musí být zpracována písemně, v českém jazyce v tištěné podobě v 1 originálu a v 1 kopii. Veškeré údaje uvedené v textu nabídky nesmí být přepisovány, ani škrtnuty.
- 5.2. Nabídka musí být datována a podepsána osobou oprávněnou jednat jménem nebo za uchazeče.
- 5.3. Všechny listy nabídky včetně příloh musí být svázané nebo jinak zabezpečeny proti manipulaci s jednotlivými listy.
- 5.4. Zadavatel požaduje, aby nabídka obsahovala návrh rámcové smlouvy podepsaný osobou oprávněnou jednat jménem či za uchazeče. Návrh smlouvy musí být zpracován v souladu s obchodními a platebními podmínkami zadavatele uvedenými v této zadávací dokumentaci. Uchazeč není oprávněn vkládat do návrhu smlouvy další závazky zadavatele nebo jakékoliv sankce další vůči zadavateli.
- 5.5. Zadavatel nepřipouští varianty nabídky.
- 5.6. Nabídka musí dále obsahovat:
  - 5.6.1 vyjádření uchazeče, že souhlasí s obchodními a platebními podmínkami uvedenými v této zadávací dokumentaci
  - 5.6.2. nabídkovou cenu uvedenou v souladu s čl. 4 této výzvy
  - 5.6.3 obsah nabídky musí být v souladu s § 68 zákona

## **6. Požadavky zadavatele na prokázání splnění kvalifikace dodavatelem**

Zadavatel požaduje, aby dodavatel prokázal v nabídce splnění

**6.1. základních kvalifikačních předpokladů** podle § 53 odst. (1) zákona způsobem uvedeným v § 53 odst. (3) zákona,

**6.2. profesních kvalifikačních předpokladů** podle § 54

písm. a) zákona prostou kopií výpisu z obchodního rejstříku, pokud je v něm zapsán či výpisem z jiné obdobné evidence, pokud je v ní zapsán,

písm. b) zákona prostou kopií dokladu o oprávnění k podnikání podle zvláštních právních předpisů v rozsahu odpovídajícím předmětu veřejné zakázky, zejména dokladem prokazujícím příslušné živnostenské oprávnění či licenci, např. Velkoobchod a maloobchod

**6.3 technických kvalifikačních předpokladů podle § 56 odst. (1) zákona**

seznamem významných dodávek realizovaných dodavatelem v posledních 3 letech s uvedením jejich rozsahu a doby plnění.

Přílohou tohoto seznamu musí být

- a) osvědčení vydané či podepsané veřejným zadavatelem, pokud bylo zboží dodáno veřejnému zadavateli,
- b) osvědčení vydané jinou osobou, pokud bylo zboží dodáno jiné osobě než veřejnému zadavateli, nebo
- c) smlouva s jinou osobou a doklad o uskutečnění plnění dodavatele, není-li současně možné osvědčení od jiné osoby získat z důvodů spočívajících na její straně.

**Přílohy seznamu nenahrazují seznam.**

Za významnou dodávku považuje zadavatel takovou dodávku, jejímž předmětem bylo dodání zboží odpovídajícího předmětu veřejné zakázky jednomu odběrateli za kupní cenu minimálně 3 000 000,-Kč.

Technické kvalifikační předpoklady splní dodavatel, který prokáže, že v posledních třech letech realizoval minimálně 3 dodávky odpovídající předmětu veřejné zakázky v minimální hodnotě každé dodávky 3 000 000 Kč.

## **7. Obchodní a platební podmínky**

### **7.1. Platební podmínky, řešení sporů a postoupení pohledávek**

7.1.1. Zadavatel uhradí uchazeči cenu dodávky bankovním převodem na základě daňového dokladu vystaveného uchazečem. Splatnost daňového dokladu je 60 dnů po dni jeho doručení zadavateli. Právo vystavit daňový doklad za dodaný předmět plnění vzniká uchazeči dnem uskutečnění zdanitelného plnění.

7.1.2. Daňový doklad musí obsahovat veškeré náležitosti dle platných právních předpisů a jeho přílohou musí být dodací listy potvrzené osobami odpovědnými za plnění a vyřizování běžných záležitostí vyplývajících z této smlouvy.

7.1.3. Smluvní strany se dohodly, že daňový doklad je považován za uhrazený dnem odepsání fakturované částky z účtu zadavatele.

7.1.4. V případě, že daňový doklad nebude mít požadované náležitosti, je zadavatel oprávněn zaslat ho ve lhůtě splatnosti zpět uchazeči s uvedením důvodů k doplnění či úpravě. Splatnost doplněného či opraveného daňového dokladu počíná běžet znovu ode dne doručení doplněného či upraveného daňového dokladu zadavateli.

7.1.5. Zadavatel není povinen od uchazeče převzít a uchazeči uhradit cenu za vadně provedený předmět veřejné zakázky.

7.1.6. Veškeré smluvní vztahy se budou řídit českým právem. Smluvní strany se dohodly na tom, že nebudou-li sporné otázky vyplývající ze smlouvy odstraněny dohodou smluvních stran, je k projednání sporů příslušný obecný soud zadavatele.

7.1.7. Uchazeč se zavazuje nepostoupit své pohledávky a závazky z této smlouvy třetím osobám bez předchozího písemného souhlasu zadavatele.

### **7.2. Záruční doba**

Záruka je řešena v uzavřených TPD mezi dodavatelem a zadavatelem dle kapitoly 3 této zadávací dokumentace nadlimitní veřejné zakázky.

## **8. Smluvní pokuty**

8.1. V případě prodlení uchazeče s předáním předmětu zakázky nebo její části zadavateli v termínu z důvodů na straně uchazeče, je zadavatel oprávněn vyúčtovat uchazeči smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny nedodaného předmětu zakázky za každý i započatý den prodlení minimálně však ve výši 20 000 Kč.

8.2. V případě prodlení uchazeče s odstraněním vad zjištěných při předání a převzetí předmětu zakázky nebo v průběhu záruční doby, je zadavatel oprávněn po uchazeči požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 5 000 Kč za každý případ a započatý den prodlení. V případě, že si smluvní strany domluví dodatečnou lhůtu pro odstranění vad, uplatní se právo zadavatele na smluvní pokutu prvním dnem po marném uplynutí dodatečné lhůty.

8.3. Smluvní strany se dohodly, že zadavatel je oprávněn započítat smluvní pokuty proti platbám za plnění uchazeče. Smluvní pokuty lze sčítat. Úrok z prodlení nebo smluvní pokutu se

povinná strana zavazuje zaplatit do 30 dnů ode dne, kdy jí bude doručena písemná výzva druhé smluvní strany. Pokud je povinná smluvní strana v prodlení se zaplacením smluvní pokuty, zavazuje se uhradit druhé smluvní straně úrok z prodlení ve výši stanovené obecně závaznými právními předpisy

- 8.4. V případě prodlení zadavatele se zaplacením faktury, je uchazeč oprávněn po zadavateli požadovat zaplacení úroku z prodlení ve výši stanovené obecně závaznými právními předpisy.
- 8.5. V případě, že uchazeč postoupí své pohledávky a závazky z této smlouvy, bez předchozího písemného souhlasu zadavatele, je zadavatel oprávněn požadovat po uchazeči zaplacení smluvní pokuty ve výši 20 % postoupené pohledávky, minimálně však ve výši 20 000 Kč.
- 8.6. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo oprávněné smluvní strany na náhradu škody, která jí vznikla v důsledku porušení povinnosti, jejíž splnění bylo zajištěno smluvní pokutou.
- 8.7. Povinnost, jejíž splnění bylo zajištěno smluvní pokutou, je povinná smluvní strana zavázána plnit i po zaplacení smluvní pokuty.

## **9 Ukončení smluvního vztahu**

- 9.1 Každá ze stran je oprávněná smlouvu vypovědět bez udání důvodu s dvouměsíční výpovědní lhůtou. Výpovědní lhůta začíná běžet prvním dnem následujícího kalendářního měsíce po dni doručení písemné výpovědi druhé smluvní straně.
- 9.2. Zadavatel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě podstatného porušení povinností ze strany uchazeče. Za podstatné porušení smluvní povinnosti ze strany uchazeče se považuje zejména:
  - 9.2.1 Zjistí-li zadavatel při kontrole provádění předmětu smlouvy, že uchazeč neprovádí předmět smlouvy v souladu se smlouvou a jejími přílohami nebo v souladu s podklady a pokyny, které jsou pro provedení předmětu smlouvy závazné a uchazeč, přestože byl zadavatelem vyzván k plnění předmětu smlouvy řádným způsobem a k odstranění případných vad vzniklých vadným plněním předmětu smlouvy, tak v zadavatelem mu poskytnuté přiměřené lhůtě neučinil.
  - 9.2.2 Jestliže je uchazeč v prodlení s plněním svých povinností více než 21 kalendářních dnů oproti termínům stanoveným ve smlouvě nebo jejích přílohách.
  - 9.2.3 Jestliže bylo vůči uchazeči zahájeno řízení podle zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení, v platném znění, byla-li na uchazeče nařízena exekuce nebo jestliže uchazeč není schopen jinak plnit své povinnosti související s plněním předmětu smlouvy.
  - 9.2.4 Jestliže uchazeč poskytne nebo nařídí poskytnout zaměstnanci zadavatele nebo třetí osobě úplatek, dar, prémii nebo jinou cennou věc nebo jiný majetkový či osobní prospěch jako stimulaci za účelem získání neoprávněného prospěchu v souvislosti se smlouvou.
  - 9.2.5 Jestliže uchazeč nebude udržovat v platnosti pojistnou smlouvu v zadavatelem požadovaném rozsahu po celou dobu trvání smluvního vztahu.
- 9.3. Uchazeč se zavazuje uhradit zadavateli v plném rozsahu zvýšené náklady na dokončení předmětu smlouvy, které zadavateli vzniknou následkem toho, že odstoupil od smlouvy z důvodů na straně uchazeče.
- 9.4. Smluvní strana oprávněná odstoupit od smlouvy je povinna odstoupení od smlouvy oznámit druhé smluvní straně písemně formou poštovní zásilky s dodejkou.

- 9.5. Okamžikem doručení oznámení o odstoupení od smlouvy zanikají všechna práva a povinnosti smluvních stran ze smlouvy. Odstoupení od smlouvy se však nedotýká nároku na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy, řešení sporů mezi smluvními stranami a jiných ustanovení, která podle projevené vůle smluvních stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení smlouvy.

## 10. Kritérium hodnocení nabídek

- 10.1 Základním hodnotícím kritériem je nejnižší průměrná nabídková cena za každou část veřejné zakázky. Výpočet nejnižší průměrné nabídkové ceny se provede tak, že se vypočítá průměrná nabídková cena z nabídkových cen dle tvarů kolejnic za každé OŘ a poté se vypočte celková průměrná nabídková cena za všech sedm OŘ. Nejvýhodnější nabídkou pak bude nabídka s takto vypočítanou nejnižší průměrnou nabídkovou cenou.
- 10.2 Požadavek na způsob zpracování nabídkové ceny je uveden v čl. 4 této výzvy.
- 10.3 Po posouzení a vyhodnocení nabídek („předběžném hodnocení“), zadavatel přistoupí k hodnocení nabídek formou elektronické aukce (viz § 96 a 97 zákona).
- 10.4 Samotná elektronická aukce bude zahájena pouze uchazeči, kteří nebyli na základě předběžného hodnocení vyloučeni. Uchazečům bude elektronickými prostředky zaslána výzva k podání nových aukčních hodnot do elektronické aukce, která nesmí být vyšší než v nabídce. Ta bude obsahovat informace, které budou uchazečům poskytnuty v průběhu elektronické aukce, dále o postupu při elektronické aukci, o podmínkách, za kterých budou uchazeči oprávněni v rámci elektronické aukce podávat nové aukční hodnoty, zejména stanovení minimálních rozdílů pro jednotlivá podání aukčních hodnot, je-li to vzhledem k jejich povaze vhodné, o použitých elektronických prostředcích, další technické informace nezbytné pro elektronickou komunikaci, nezbytné pro individuální připojení k elektronickým nástrojům použitým pro provedení elektronické aukce, o datu a času zahájení elektronické aukce, o výsledku předběžného hodnocení nabídky příslušného uchazeče a matematický vzorec, který se při elektronické aukci použije pro určení automatických změn pořadí na základě podaných nových aukčních hodnot a který musí zahrnovat všechna dílčí hodnotící kritéria uveřejněná v oznámení či výzvě o zahájení zadávacího řízení, a to v případě, kdy základním hodnotícím kritériem bude ekonomická výhodnost nabídky, o délce aukčních kol a dalších podrobnostech o jednotlivých aukčních kolech.
- 10.5 Výzva bude uchazečům zaslána s dostatečným předstihem firmou, která bude pro SZDC organizovat elektronické aukce.
- 10.6 Po ukončení elektronické aukce je stanoveno pořadí uchazečů s ohledem na hodnotící kritéria, která byla soutěžena prostřednictvím elektronické aukce.
- 10.7 V případě, že nabídku předloží pouze jeden uchazeč, zadavatel upustí od konání elektronické aukce.

## 11. Kontaktní osoby zadavatele

Petr Kolář, tel: 972 235 592, 972 741 190, mobil: 725 535 576, e-mail: kolar@szdc.cz

## 12. Podání nabídek

Zalepená obálka s vloženou nabídkou musí být označena názvem a sídlem zadavatele a uchazeče a názvem veřejné zakázky **„Dodávka kolejnic na rok 2013 – třída oceli R260“** s označením **„VEŘEJNÁ ZAKÁZKA - NEOTVÍRAT“**.

Nabídku je nutno doručit buď poštou doporučeně anebo osobně do podatelny (č.dv. 21/přízemí) v sídle zadavatele ve lhůtě do .....~~1.9.-11.2012~~ do **12:00 hod.**

Adresa sídla zadavatele:

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace  
Odbor nákupu a veřejných zakázek / 1  
Dlážděná 1003/7  
110 00 Praha 1, Nové Město

Zadavatel uchazečům nehradí náklady na vypracování a podání nabídek.  
Zadavatel si vyhrazuje právo zrušit veřejnou zakázku do doby podepsání smlouvy.

### **13. Otevírání obálek**

Otevírání obálek s nabídkami se uskuteční dne ~~20~~<sup>20</sup>-11-2012 od **10:00 hod.** v sídle zadavatele.  
Otevírání obálek se koná bez přítomnosti uchazečů.

### **14. Lhůta pro dotazy k zadávacím podmínkám**

Uchazeč je oprávněn po zadavateli požadovat dodatečné informace k zadávacím podmínkám veřejné zakázky .....~~9-11-2012~~ do **12:00 hod.**

### **15. Zadávací lhůta**

Zadávací lhůta začíná běžet ode dne skončení lhůty pro podání nabídek a trvá **60 dnů**.  
Prodloužení a stavění zadávací lhůty se řídí ustanovením § 43 zákona.

### **16. Informace pro uchazeče**

Zadavatel umožní uchazečům neomezený a přímý dálkový přístup k zadávací dokumentaci v plném rozsahu již ode dne uveřejnění oznámení otevřeného řízení a to na adrese <http://www.szdc.cz/o-nas/verejne-zakazky.html>.

V případě, že během lhůty pro podání nabídek dojde k úpravě nebo doplnění zadávací dokumentace, bude tato změna zveřejněna stejným způsobem, jako byla zveřejněna zadávací dokumentace.

### **17. Termín, místo a další podmínky plnění**

- 17.1. Zadavatel stanovuje termín plnění dodávek ode dne uzavření kupní smlouvy do dne 31. 12. 2013. Konkrétní termín plnění dílčích dodávek bude uveden v jednotlivých výzvách k poskytnutí plnění.
- 17.2. Místo plnění veřejné zakázky je území ČR a bude vždy uvedeno v jednotlivých objednávkách dle požadavků organizačních jednotek zadavatele.
- 17.3. Dodávky kolejnic v délkách od 20 m do 75 m budou probíhat dle požadavků zadavatele, většinou na oběhových vozech. Dodávky kolejnic od 75 m budou dodávány dle požadavků zadavatele na soupravách SDK.

Příloha:

č. 1 – Tabulka nabídka cen

č. 2 - Vzorové listy kolejnic tvaru 49 E1, 60 E2, R 65

  
**Ing. Jiří Kolář, Ph.D.**  
generální ředitel



## Nabídka cen k veřejné zakázce "Dodávka kolejnic na rok 2013 - třída oceli R260"

včetně všech nákladů spojených s dodávkou do železničních stanic v obvodu jednotlivých OŘ - CPT (CPT - přeprava placena do)

nabídková cena je bez DPH

Jednotlivé části VZ	TVAR KOLEJNICE - délky třídy oceli R260	OŘ							
		Oř Ostrava	Oř Olomouc	Oř Brno	Oř Praha	Oř Ústí nad Labem	Oř Pízeň	Oř Hradec Králové	
1.	25 m kolejnice 49 E1 *)	Kč/t	Kč/t	Kč/t	Kč/t	Kč/t	Kč/t	Kč/t	Kč/t
	*)								
	Průměrná cena v Kč								
2.	25 m kolejnice 60 E2 *)								
	*)								
	Průměrná cena v Kč								
3.	20 m kolejnice R 65 25 m *)								
	*)								
	Průměrná cena v Kč								

\*) V tabulce doplňte nabídku možnosti dodávek dlouhých kolejnicových pasů dle tvarů kolejnic a ceny v Kč/t s dodávkou do jednotlivých OŘ

Nabídka může být podána na 1 nebo více částí předmětu veřejné zakázky. Každá část VZ bude hodnocena samostatně. Vítězem veřejné zakázky může být více dodavatelů dle jednotlivých částí VZ.

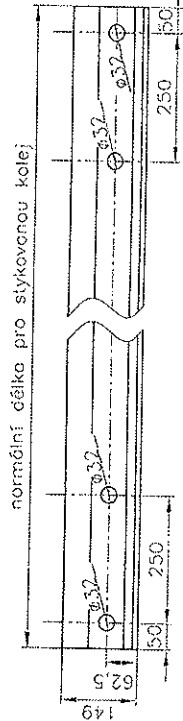
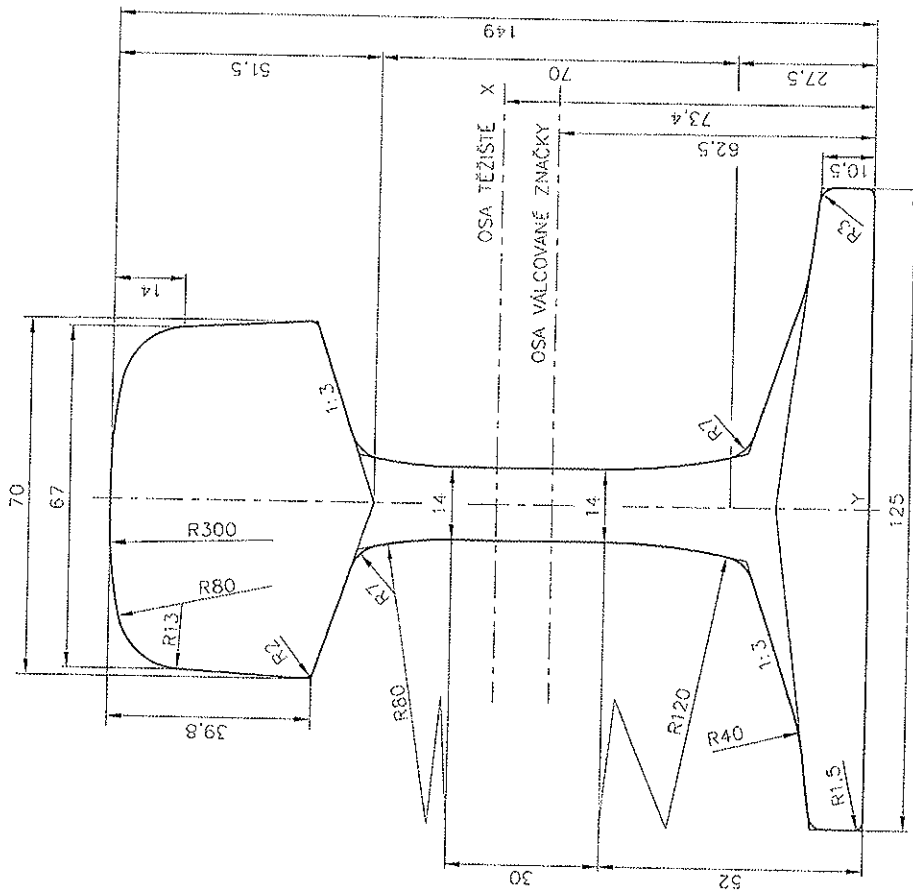
.....  
nabídku předložil

**Vzorové listy kolejnic schválené OTH:**

- VL 051.101 – kolejnice tvaru 49 E1
- VL 061.102 – kolejnice tvaru 60 E2
- VL 081.101 – kolejnice tvaru R 65

### Technické údaje:

Plocha průřezu: 62,92 cm<sup>2</sup>  
 Hmotnost na metr délky: 49,39 kg/m  
 Moment setrvačnosti k ose x: 1816,0 cm<sup>4</sup>  
 Průřezový modul k hlavě kolejniče: 240,3 cm<sup>3</sup>  
 Moment setrvačnosti k patě kolejniče: 247,5 cm<sup>4</sup>  
 Průřezový modul k ose y: 319,1 cm<sup>3</sup>  
 Průřezový modul k ose y: 51,0 cm<sup>3</sup>



### Poznámky:

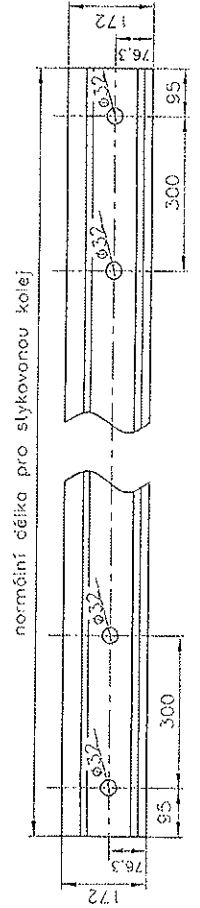
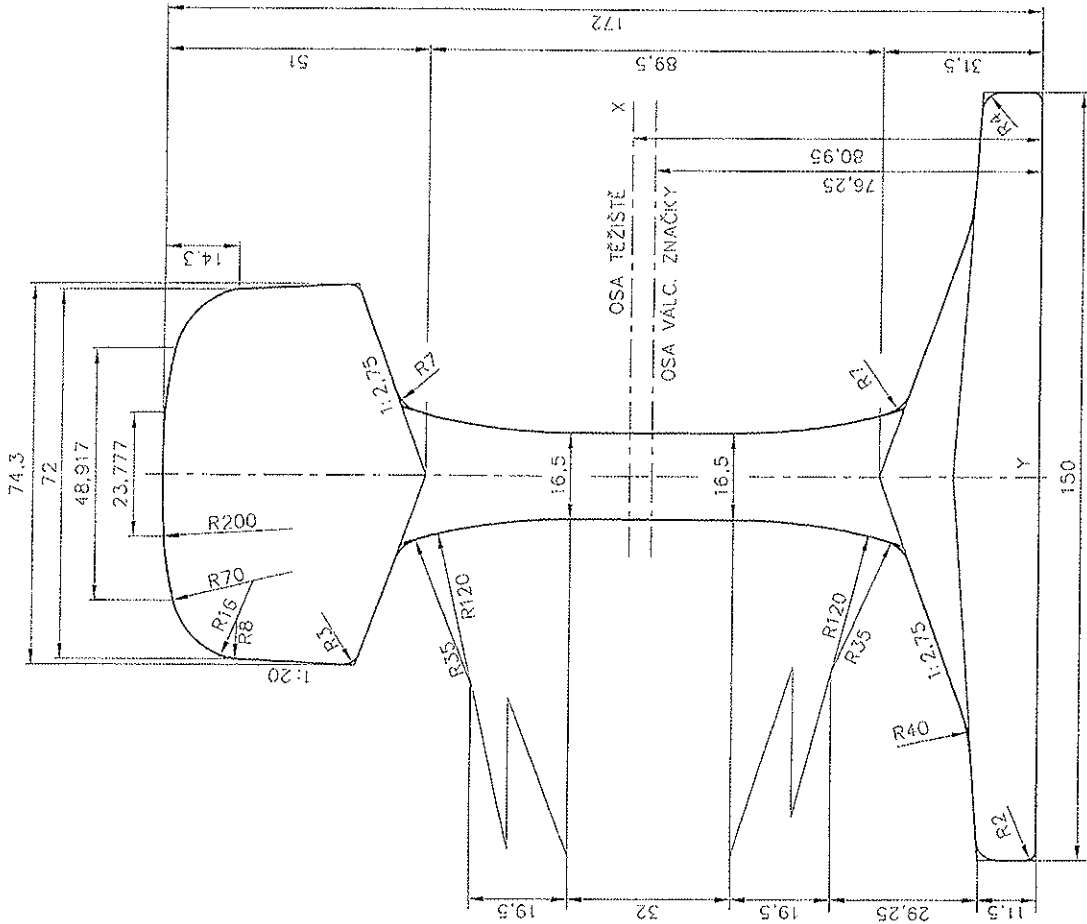
Dřívější označení S 49.

Pro výrobu, kontrolu a dodávky kolejníc platí norma ČSN EN 13674-1 a technické podmínky dodací (TPD) uzavržené s jednotlivými výrobc.

Zpracováno podle přílohy A.5 normy ČSN EN 13674-1.

Použití:		Vydání	
- pro kolej a výhybky		1	2
		Datum	7. 8. 2009
		Vydání	
		Datum	
A   Změny vyplývající z ČSN EN 13674-1   24.6.2009			
Změna	Obsah změny	Datum	

Spolná Železniční dopravní cesta, státní organizace 2. vydání schvaluje: Odbor raťového hospodárství Dne: 4.8.2009 č.j.: S3632/09-OTH Ředitel odboru: Ing. Radovan Kovářik Odpovědný pracovník: Ing. Martin Tábořský Organizace Datum Jméno Zpracoval SŽDC OTH 25.6.2009 Ing. Tábořský		Železniční svršek <b>Vzorový list</b> <b>051.101</b>
Kolejniče tvaru <b>49 E1</b>		Měřitko: 1:1, 1:10



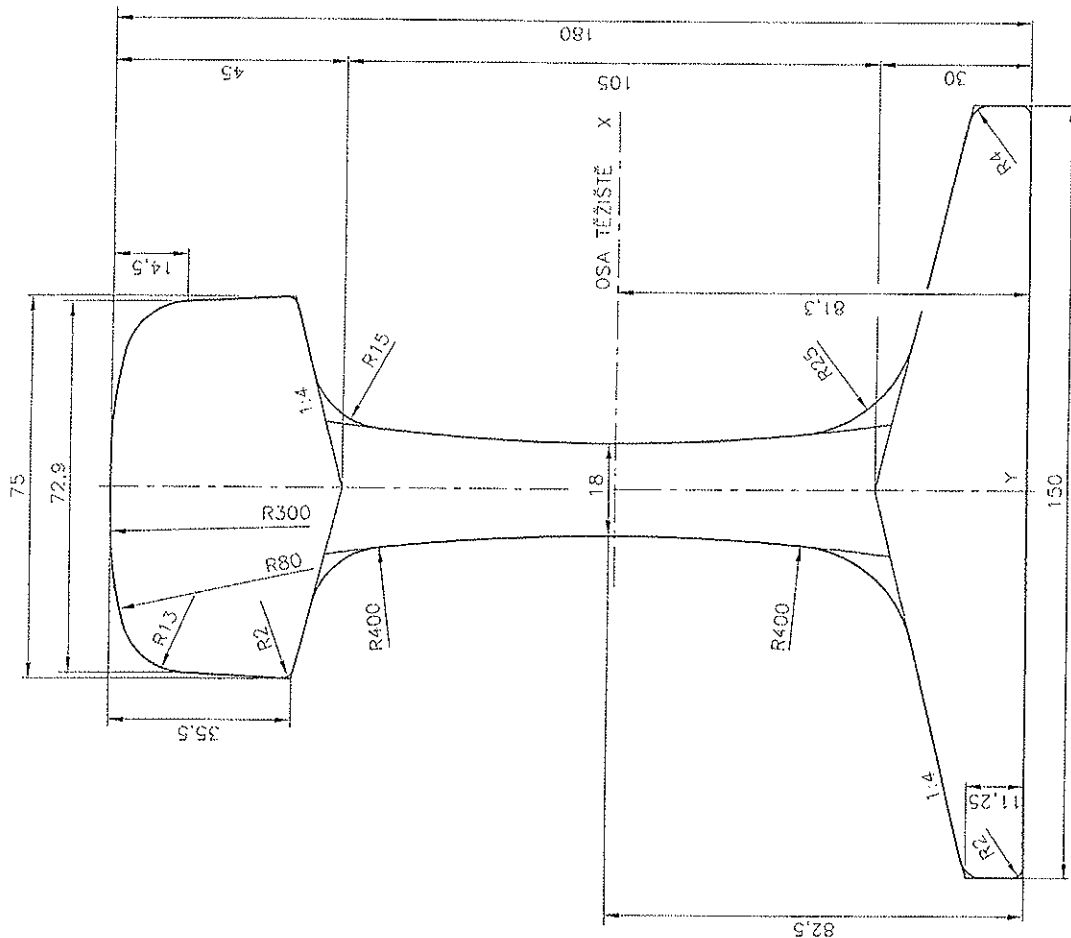
### Technické údaje:

Plocha průřezu: 76,48 cm<sup>2</sup>  
Hmotnost na metr délky: 60,03 kg/m  
Moment setrvačnosti k ose x: 3021,5 cm<sup>4</sup>  
Průřezový modul k hlavě kolejniče: 330,8 cm<sup>3</sup>  
Moment setrvačnosti k patě kolejniče: 374,5 cm<sup>4</sup>  
Moment setrvačnosti k ose y: 510,5 cm<sup>4</sup>  
Průřezový modul k ose y: 68,1 cm<sup>3</sup>

### Poznámky:

Pro výrobu, kontrolu a dodávky kolejnic platí norma ČSN EN 13674-1 a technické podmínky dodací (TPD) uzavřené s jednotlivými výrobci.  
Zpracováno podle přílohy A.22 normy ČSN EN 13674-1.

Použití: - pro kolej a výhybky	Organizace	Jméno	Yy	1
	Datum	Ing. Martin Táborský	18	
	Organizace	Datum	Dat	09
	SZDC OTH	25.6.2009		
	Ředitel odboru:	Ing. Radovan Kovařík	Yy	
	Odporovodný pracovník:	Ing. Martin Táborský	Datum	
	Organizace	Datum		
	SZDC OTH	25.6.2009		
	Zpracoval	Ing. Táborský		
	Kolejniče tvaru <b>60 E2</b>			
	Železniční svršek <b>Vzorový list</b> <b>061.102</b>			
	Měřítko: 1:1, 1:10			
Známa	Obsah změny	Datum		



### Technické údaje:

Plocha průřezu: 82,64 cm<sup>2</sup>  
 Hmotnost na metr délky: 64,87 kg/m  
 Moment setrvačnosti k ose x: 3543,1 cm<sup>4</sup>  
 Průřezový modul k ose x: 359,0 cm<sup>3</sup>  
 Moment setrvačnosti k ose y: 569,1 cm<sup>4</sup>  
 Průřezový modul k ose y: 76,2 cm<sup>3</sup>

### Poznámky:

Pro výrobu, kontrolu a dodávky kolejnic platí technické podmínky dodací (TPD) uzavřené s jednotlivými výrobci.  
 Tento vzorový list nahrazuje pro nové dodávky vzorový list č. 8010 z roku 1958.  
 Zpracováno podle profilového listu č. 74 Třineckých železáren, a. s.

Použití: - pro kolej a výhybky	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace 1. vydání schvaluje: Odbor traťového hospodářství		Vydání	1
	Dne: 4.8.2009 Keditel odboru: Ing. Radovan Kovařík		Datum	8.09.
	Čj.: S 33632/09-OTH Odpovědný pracovník: Ing. Martin Tábořský		Vydání	
	Organizace	Datum	Datum	
	SZDC OTH	25.6.2009	Ing. Tábořský	
	Kolejnice tvaru		Železniční svršek	
	R 65		Vzorový list	
			081.101	
Změna	Obsah změny	Datum	Měřítko: 1:1, 1:10	