

Smlouva o dílo

uzavřená podle zákona č. 89/2012 Sb. (občanský zákoník) v platném znění, na základě zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty v platném znění a zákona č. 526/1990 Sb., o cenách v platném znění

č. smlouvy objednatele: 645 300 006 / 2019

č. smlouvy zhotovitele: 1/005/19

na zhotovení díla:

„Oprava traťového úseku Rakovník - Mutěějovice“

Čl. 1 – Smluvní strany

1.1 Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

se sídlem: Praha 1 – Nové Město, Dlážděná 1003/7, PSČ 110 00

IČ: 70994234, DIČ: CZ70994234

zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl A, vložka 48384

Zastoupená: **Ing. Vladimírem Filipem**, ředitelem Oblastního ředitelství Praha

Osoby zmocněné jednat:

- a) ve věcech smluvních: Ing. Pavel Stejskal, vedoucí odboru veřejných zakázek Oblastního ředitelství Praha, mobil: XXX (mimo podpisu této smlouvy a jejich případných dodatků)
- b) ve věcech technických: XXX, provozní náměstek ST Pz, tel.: XXX
- c) stavební dozor: XXX, vedoucí TO Rakovník, tel.: XXX
XXX, provozní náměstek ST Pz, tel.: XXX
XXX, sys. specialista, te.: XXX
- d) oprávněný geodet: XXX, tel.: XXX

(dále jen objednatel)

Korespondenční adresa objednatele ve věci této smlouvy je:

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Oblastní ředitelství Praha

Partyzánská 24, 170 00 Praha 7

1.2 Zhotovitel: Traťová strojní společnost, a.s.

se sídlem: Na Valše 676/18, 702 00 Ostrava – Přívoz

IČ: 04946685, DIČ: CZ 04946685, je – ~~není~~ plátcem DPH

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl B, vložka 10803

Zastoupena: **Ing. Peterem Šuškou**, členem představenstva

Bankovní účet zhotovitele: XXX

Osoby oprávněné jednat:

- a) ve věcech smluvních: **XXX**
- b) ve věcech technických: XXX
- c) stavbyvedoucí: XXX
- d) oprávněný geodet: XXX

(dále jen zhotovitel)

Korespondenční adresa zhotovitele:

Traťová strojní společnost, a.s

Na Valše 676/18,

702 00 Ostrava – Přívoz

XXX

- 1.3 Tato smlouva o dílo (dále jen smlouva) se řídí českým právem. Případné spory z této smlouvy budou projednávány před místně a věcně příslušným soudem ČR.

Čl. 2 – Výchozí podklady a údaje

Smlouva bude plněna v souladu se zněním následujících dokumentů:

- 2.1 Výzva objednatele k podání nabídky pod č.j. 8541/2019-SŽDC-OŘ PHA-OVZ, ze dne 07. 03. 2019 včetně příloh.
- 2.2 Nabídka zhotovitele díla ze dne 20.3.2019, která byla objednatelem přijata oznámením rozhodnutí objednatele o výběru nejvýhodnější nabídky ze dne 29.3.2019 pod č.j. 13136/2019-SŽDC-OŘ PHA-OVZ, podepsaného ředitelem Oblastního ředitelství Praha na základě návrhu hodnotící komise.
- 2.3 Technické kvalitativní podmínky staveb státních drah č.j. TÚDC-15036/2000 ze dne 18.10.2000 (dále jen TKP), v aktuálním vydání platném ke dni uzavření této smlouvy.
- 2.4 České státní normy a interní předpisy objednatele vyjmenované v příslušných kapitolách TKP a v Technických kvalitativních podmínkách pozemních komunikací, platných ke dni uzavření této smlouvy.
- 2.5 Zhotovitel výslovně prohlašuje, že s obsahem všech platných Českých technických norem a interních předpisů objednatele pro typ činností vyžadovaných touto smlouvou o dílo je plně seznámen.
- 2.6 Zhotovitel se dále zavazuje respektovat změny předpisů objednatele a norem, které se týkají předmětného díla a jeho součástí, i pokud k nim dojde během provádění díla a budou objednatelem uplatněny. Tyto změny budou řešeny včetně cenového ohodnocení v dodatcích smlouvy, které je zhotovitel povinen uzavřít.
- 2.7 Zhotovitel je povinen dbát všech závazných stanovisek vzniklých při projednávání díla (stavby) příslušných dotčených orgánů a institucí (účastníků řízení apod.).

Čl. 3 – Předmět díla

- 3.1 Kompletní zhotovení díla vychází z podmínek citovaných v celém článku 2 této smlouvy. Předmětem díla jsou jednorázové opravné práce:

SO 01 – Železniční svršek

- Pražec betonový příčný
- Kolejnicové pásy
- Kamenivo drcené šterkodrť frakce
- Dělení kolejnic kyslíkem
- Demontáž kolejového roštu
- Samostatná úprava vrstvy kolejového lože
- Čištění otevřených odvodňovacích zařízení
- Svahování zemního tělesa
- Doplnění kolejového lože
- Montáž kolejového roštu
- Přesná úprava GPK
- Umožnění volné dilatace
- Svařování kolejnic termitem

SO 02.1 – P2342

- Přejezd železobetonový
- Dělení AB komunikace
- Odstranění AB komunikace
- Zřízení nového kolejového lože

- Zřízení konstrukce vozovky

SO 02.2 – P2341

- Přejezd železobetonový
- Zřízení nového kolejového lože
- Odstranění stávajícího kolejového lože

SO 03 – VRN – Vedlejší rozpočtové náklady

SO 04 – DSPS – Dokumentace skutečného provedení stavby

Místem provedení díla je traťový úsek: **Svojetín – Mutějovice**

Předmět díla je prováděn na majetku ČR s právem hospodařit pro Správu železniční dopravní cesty, státní organizaci (dále též SŽDC).

3.2 Práva a povinnosti stavebního dozoru jsou stanoveny v článku 10 této smlouvy.

3.3 Zhotovitel není oprávněn pověřit prováděním díla dle této smlouvy poddodavatele, kteří nejsou uvedeni v této smlouvě. Měnit subdodavatele lze pouze na základě písemných dodatků k této smlouvě.

3.4 Poddodavatelem je / jsou

1)

Železniční projekčně – stavební kancelář s.r.o

Sídlo: Alej Svobody 29, 323 00 Plzeň

IČ: 64358615

Zapsaná v: obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Plzni, oddíl C, vložka 6883

Činnosti, které bude Železniční projekčně – stavební kancelář s.r.o realizovat:

SO 01 – Železniční svršek

5907050120 - Dělení kolejnic kyslíkem tv. S49

5910040330 - Umožnění volné dilatace kolejnice demontáž upevňovadel s osazením kluzných podložek rozdělení pražců "u"

5910040430 - Umožnění volné dilatace kolejnice montáž upevňovadel s odstraněním kluzných podložek rozdělení pražců "u"

5910035030 - Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. S49

5910020030 - Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar sériový tv. S49

17 000,00+100 200,00+139 278,00 + 38 500,00++225 160,00 = 520 138Kč tj. 4,21% podíl subdodavatele na celkovém objemu prací

2)

Ing. Martin Olšar

Sídlo: Čihalíkova 6/808, 715 00 Ostrava

IČ: 74610660

Zapsaná v: Živnostenský list vydal Živnostenský úřad města Ostravy č.ev.380701-747215

Činnosti, které bude XXX realizovat:

SO 03 – VRN

022121001 - Geodetické práce Diagnostika technické infrastruktury Vytýčení trasy inženýrských sítí

022101001 - Geodetické práce Geodetické práce před opravou

022101011 - Geodetické práce Geodetické práce v průběhu opravy

SO 04 – DSPS

022101021 - Geodetické práce po ukončení opravy - DSPS

37 500 + 120 000 + 100 000 + 90 000 = 347 500 Kč tj. 2, 81% podíl subdodavatele na celkovém objemu prací

Čl. 4 – Termín plnění

Zhotovitel se zavazuje provést dílo podle této smlouvy, a řádně ho ukončit a předat objednateli v termínu:

- Zahájení prací: **23. duben 2019**
- Ukončení prací: **15. červen 2019**
- Odevzdání DSPS: **30. červen 2019**
- Ukončení díla: **31. červenec 2019**

Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným ukončením a předáním objednateli. Předání a převzetí poslední části díla proběhne dle harmonogramu, nebude-li smluvními stranami dodatečně dohodnuto jinak. O konečném předání a převzetí díla sepíší smluvní strany závěrečný protokol o předání a převzetí díla. Objednatel není povinen od zhotovitele převzít dílo s vadami, a to ani jeho část.

Povinnost vyklizení staveniště má zhotovitel do 7 kalendářních dnů po termínu ukončení díla.

Čl. 5 – Cena díla

5.1 Cena díla celkem je stanovena jako nejvýše přípustná na základě výzvy k podání nabídky a nabídky zhotovitele a činí:

Cena bez DPH: 18 469 010,23 Kč

Cena za dílo bez DPH slovy:

z toho:

<i>SO 01 bez DPH:</i>	<i>16 342 178,02 Kč</i>
<i>SO 02. 1 bez DPH:</i>	<i>664 807,96 Kč</i>
<i>SO 02. 2 bez DPH:</i>	<i>317 775,25 Kč</i>
<i>SO 03 bez DPH:</i>	<i>1 054 249,00 Kč</i>
<i>SO 04 bez DPH:</i>	<i>90 000 Kč</i>

Dílo je hrazeno z hlavní činnosti.

5.2 Cena celého díla je stanovena výsledkem výběrového řízení jako nejvýše přípustná s výjimkou změn dodatečně vyžádaných objednatelem a potvrzených zhotovitelem. Zhotovitel nebude požadovat poskytnutí zálohy a nebude požadovat v průběhu provádění díla část ceny.

Čl. 6 – Povinnosti smluvních stran

6.1 Zhotovitel se zavazuje provést kompletní dílo svým jménem a na vlastní zodpovědnost.

6.2 Zhotovitel se zavazuje před zahájením prací ověřit informace o uložení všech druhů vedení a inženýrských sítí. Případná poškození jdou na vrub zhotovitele.

6.3 Objednatel se zavazuje poskytnout zhotoviteli odstavnou kolej či manipulační plochu k zařízení staveniště. Požadavky předloží zhotovitel objednateli před zahájením prací s žádostí o výluky.

Zhotovitel je povinen poučit své řidiče o nutnosti odstavovat motorová vozidla při provádění díla mimo průjezdný průřez kolejí a v místech, která jim budou vymezena při předání staveniště.

Při provádění díla zhotovitel a jeho případný poddodavatel, kteří při plnění předmětu díla provozují drážní dopravu, musí mít k provozování drážní dopravy platnou licenci vydanou Drážním úřadem, uzavřenou smlouvu o provozování drážní dopravy a Osvědčení dopravce. Zhotovitel (popř. poddodavatel) se zavazuje k plnění veškerých podmínek této smlouvy s tím, že plně zodpovídá za jejich dodržení. Tuto odpovědnost nemůže, a to ani smluvně, přenést na jinou osobu.

Pro zhotovitele (popř. poddodavatele) byly vydány:

- Licence k provozování drážní dopravy „Ev.“ číslo L/2017/1781-1,
- Osvědčení dopravce - část A i část B, ve kterém je uveden druh dopravy a rozsah služeb na něž se vztahuje, vydané Drážním úřadem v souladu se směrnicí 2004/49ES a použitelnými

vnitrostátními předpisy pod vnitřním referenčním číslem OSD/2016/208 ze dne 29.6.2016 pro společnost Traťová strojná společnost, a.s.

Zhotovitel (poddodavatel) má uzavřenou s objednatelem smlouvu o provozování drážní dopravy na tratích celostátních a regionálních drah č. PDD 9296/19 včetně platných dodatků.

- 6.4 Platné kopie osvědčení o odborné způsobilosti (vysvědčení o odborné zkoušce) vedoucího prací zhotovitele jsou součástí nabídky.
- 6.5 Zhotovitel nebude zbrojit hnací vozidla naftou prostřednictvím autocisteren na pozemcích ve správě objednatele včetně tratí celostátní dráhy, regionálních drah a vleček, které provozuje objednatel (tento zákaz zbrojení z autocisteren zhotovitele platí i na majetku u Českých drah, a.s.).
- 6.6 Zhotovitel odpovídá za činnost svých zaměstnanců a zaměstnanců poddodavatelů v plné míře.
- 6.7 Zhotovitel se zavazuje k povinnosti zabezpečit likvidaci odpadu ze stavby v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. o odpadech, v platném znění a jeho prováděcí vyhláškou č. 383/2001 Sb. ve znění pozdějších novel a Směrnicí SŽDC č. 96 pro nakládání s odpady. Dále se zhotovitel zavazuje postupovat dle vyhlášky č. 352/2005 Sb. (vyhláška o nakládání s elektrozařízeními a elektroodpady). Zhotovitel prohlašuje, že je původcem všech těchto odpadů a zavazuje se plnit všechny povinnosti původce odpadů dle zákona č. 185/2001 Sb. Při výskytu látek typu PCB je zhotovitel povinen dodržovat ještě vyhlášku MŽP ČR č. 384/2001 Sb., v platném znění. Zhotovitel nepřekročí hygienické normy hluku, prachu a vibrací. Zhotovitel se zavazuje dodržovat bezpečnostní, zdravotní, hygienické a ekologické předpisy.
- 6.8 Zhotovitel je povinen dodržovat zákon o drahách č. 266/1994 Sb. v platném znění a vyhlášku, kterou se vydává stavební a technický řád drah č. 177/1995 Sb. v platném znění; stavební zákon č. 183/2006 Sb. s prováděcí vyhláškou č. 499/2006 Sb. v platném znění.

Zhotovitel je povinen dále dodržovat požární předpisy – dle zákona č. 133/1985 Sb. o požární ochraně v platném znění, vyhlášku č. 246/2001 Sb. o požární prevenci se zdůrazněním na § 15 článek 6, ČSN 05 0601 – norma o bezpečnostním ustanovení pro svařování; vyhlášku č. 23/2008 Sb. – technické podmínky požární ochrany staveb; předpis SŽDC Ob 14 – předpis pro stanovení organizace zabezpečení požární ochrany SŽDC; Směrnicí č. 56 o požární bezpečnosti při svařování ve státní organizaci SŽDC. Ohlášení prací na Hasičskou záchrannou službu SŽDC – operační středisko na telefonu 972 235 150 je povinností zhotovitele.

Zhotovitel je povinen rovněž důsledně dodržovat všechny platné právní předpisy včetně ustanovení Zákoníku práce (zák. č. 262/2006 Sb.) a zákona o zajištění podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (zák. č. 309/2006 Sb.) oboje v platném znění, dále předpisu SŽDC Bp1 Předpis o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci. Dále je povinen dodržovat Opatření ředitele OŘ Praha č. 13/2019: Analýza nebezpečí a hodnocení rizik.

Zaměstnanci zhotovitele i poddodavatele musí splňovat podmínky smyslové a zdravotní způsobilosti pro práci ve vyhrazeném prostoru objednatele a budou mít vystavený „Průkaz ke vstupu do objektů a provozované železniční dopravní cesty SŽDC“ v souladu s předpisem Ob1 díl II.

V případě, že při provádění prací nebude použito schválených měřících přístrojů, zhotovitel se vystavuje riziku nepřevzetí provedených prací. Zhotovitel se zavazuje předložit objednateli na vyžádání kalibrační list a platné ověření.

Všichni zaměstnanci při realizaci díla jsou povinni mít platnou elektrotechnickou kvalifikaci podle přílohy č. 4 vyhlášky č. 100/1995 Sb., v platném znění.

Zhotovitel výslovně prohlašuje, že je se všemi výše uvedenými normami a interními směrnicemi plně seznámen.

- 6.9 V případě jakékoliv změny v označení smluvních stran, změn pověřených osob, statutárních orgánů a dalších údajů uvedených v článku 1, bod 1.1-1.2 se nepoužije ustanovení článku 11 bodu 1 odstavce 2. smlouvy. Ke změně údajů uvedených v čl. 1 smlouvy, postačuje oznámení druhé smluvní straně ve formě doporučeného dopisu s doručenkou. Ustanovení toho článku se použije

i v případě změny právní formy některé ze smluvních stran, zániku smluvní strany s likvidací nebo bez likvidace, kdy práva a povinnosti podle obecně závazných právních předpisů přechází na právního zástupce smluvní strany.

- 6.10 Zhotovitel odpovídá za to, že předmět této smlouvy bude zhotovený podle podmínek smlouvy a že po dobu záruční doby bude mít vlastnosti dohodnuté v této smlouvě. Zhotovitel vede ode dne zahájení provádění díla v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb. v platném znění a jeho prováděcí vyhláškou č. 499/2006 Sb. v platném znění typizovaný stavební deník (údržba a opravy staveb státních drah) pro každý stavební objekt, který bude trvale k dispozici objednateli na staveništi. Časový harmonogram prací z nabídky zhotovitele, lze měnit a upravovat pouze se souhlasem objednatele.
- 6.11 Objednatel a zhotovitel se zavazují postupovat v souladu s ustanovením Zákoníku práce (zákon č. 262/2006 Sb.) a zákona o zajištění podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (zákon č. 309/2006 Sb.), oboje v platném znění, které jim ukládají mimo jiné povinnost se vzájemně prokazatelně a písemně informovat o rizicích práce za předpokladu, pracují-li na jednom pracovišti zaměstnanci dvou a více zaměstnavatelů.
- 6.12 Hospodaření s vyzískaným materiálem bude prováděno v souladu se Směrnicí SŽDC č. 42 ze dne 7. 1. 2013 s názvem směrnice „Hospodaření s vyzískaným materiálem“. Požadovaný vyzískaný materiál včetně železného šrotu bude deponován v prostorách určených objednatel a protokolárně na předepsaném tiskopise předán odpovědnému zástupci objednatele.
- 6.13 Zhotovitel se zavazuje, že on i jeho případní poddodavatelé budou dodržovat směrnici SŽDC č. 120 „Dodržování zákazu kouření, požívání alkoholických nápojů a užívání jiných návykových látek“ a souhlasí s oprávněním objednatele vykonávat kontrolu dodržování této směrnice způsobem v ní stanoveným.
- 6.14 V případě provádění prací ve střeženém prostoru pod kamerovým dohledem je zhotovitel povinen před zahájením prací nahlásit zahájení prací na telefonní čísla, která mu budou poskytnuta při předání staveniště. V případě nedodržení této povinnosti se zhotovitel zavazuje uhradit veškeré náklady, které v důsledku toho vznikly objednateli, zejména náklady za výjezd zásahové jednotky.
- 6.15 Zhotovitel se tímto zavazuje postupovat v souladu s přílohou č. 4 této smlouvy „Nález podezřelého předmětu“.
- 6.16 Pojištění zhotovitele je kryto pojistnou smlouvou č. 7720948835 uzavřenou s Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group, která kryje škodu způsobenou jinému v souvislosti s činností zhotovitele, a to až do výše 50 000 000 Kč. Pojištění bude udržováno po celou dobu plnění díla.

Čl. 7 – Záruka za dílo

- 7.1 Zhotovitel na provedené dílo poskytne záruku na jakost, jejíž počátek je dnem oboustranného podpisu závěrečného protokolu o předání a převzetí díla dle čl. 4.
- | | |
|--|-----------|
| Nový kolejový rošt nebo nové kolejničky | 60 měsíců |
| Úprav GPK na nových konstrukcích | 60 měsíců |
| Nové odvodnění, geotextilie včetně zhutnění pláň | 60 měsíců |
| Přejezdová konstrukce (komplet odvětví 13) | 60 měsíců |
| Zřízení nástupiště, rampy, komunikace | 60 měsíců |
| Zřízení nové drážní stezky či banketu | 60 měsíců |
| Drobné kolejiwo, upevňovadla, ocelové součásti, Ekoslidle | 60 měsíců |
| Termitové svary, zřízení BK | 36 měsíců |
| Zemní a terénní práce | 30 měsíců |
| Doplnění šterkového lože včetně úpravy profilu | 24 měsíců |
| Sanace stávajícího šterkového lože | 24 měsíců |
| Úprava a oprava původní drážní stezky či banketu a drenáží | 24 měsíců |
| Úprava GPK na stávajících konstrukcích | 24 měsíců |

Zhotovitel poskytuje podpisem této smlouvy objednateli předběžný souhlas s prozatímním užíváním částí díla – provozuschopných etap či celků – předaných a převzatých na základě dílčích předávacích protokolů a zavazuje se poskytnout na tyto části díla záruku za jakost. Tímto ustanovením není dotčena délka poskytované záruky za jakost dle předchozího odstavce.

Čl. 8 – Platební podmínky

8.1 Právo fakturovat vzniká zhotoviteli dnem předání díla odpovědnému zástupci objednatele na daňovém dokladu (faktura s náležitostí daňového dokladu, dále jen faktura). Zhotovitel má povinnost předložit objednateli případnou dílčí fakturu nejpozději do 15 dnů po ukončení a provozuschopnosti etapy díla či stavebního objektu; fakturu na celkové vyúčtování ceny díla do 15 dnů po protokolárním konečném předání a převzetí díla.

Součástí případné dílčí i poslední faktury bude příloha soupisu provedených prací a dodaného materiálu.

8.2 Zaplacení smluvní ceny provede objednatel úhradou faktury v souladu s příslušným ustanovením zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty v platném znění o přenesení daňové povinnosti podle § 29 zákona č. 235/2004 Sb. Dle § 92e téhož zákona se tato povinnost vztahuje na stavební a montážní práce vymezené v klasifikaci produkce CZ-CPA 41 až 43, což je i předmět díla této smlouvy. Plátce, který poskytuje zdanitelné plnění, je povinen vystavit daňový doklad podle § 26 a § 28 zákona o dani z přidané hodnoty v platném znění tak, že na něj uvede dle § 29, odst. 2c): „daň odvede zákazník“. Výše DPH vychází z účinného znění zák. č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty ke dni zdanitelného plnění. Bankovní účet zhotovitele bude ve zveřejněné databázi správců daně.

Smluvní strany se dohodly, že stane-li se zhotovitel nespolehlivým plátcem daně dle § 106a zákona č. 235/2004 Sb. nebo daňový doklad zhotovitele bude obsahovat číslo bankovního účtu, na který má být plněno, aniž by bylo uvedeno ve veřejném registru spolehlivých účtů, je objednatel oprávněn z finančního plnění uhradit daň z přidané hodnoty přímo místně a věcně příslušnému správci daně zhotovitele.

8.3 Nedílnou součástí každé faktury je – kromě soupisu provedených prací, zjišťovacího protokolu a zápisu o předání a převzetí i další předem odsouhlasené tiskopisy. Na faktuře musí být uvedeno číslo smlouvy objednatele a případně číslo příslušného smluvního dodatku. Faktura musí obsahovat údaje běžné pro tento druh dokladů (podle ust. § 29 zák. č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, náležitosti účetního dokladu podle ust. § 11, odst. 1 zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, v platném znění a ustanovení § 435 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku. V případě, že faktura nebude mít všechny náležitosti uvedené v této smlouvě, je oprávněn objednatel ji vrátit zhotoviteli a nevzniká prodlení s placením. Zhotovitel je povinen v takovém případě vystavit neprodleně novou fakturu a doručit ji na korespondenční adresu objednatele. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet lhůta splatnosti a celá lhůta začíná znovu ode dne doručení nové faktury.

8.4 Splatnost faktury za provedené práce je 30 dnů po doručení faktury. Den úhrady je vždy dnem odepsání předmětné částky z účtu objednatele. V případě prodlení s termínem úhrady faktury může zhotovitel požadovat po objednateli uhrazení úroku z prodlení v zákonné výši za každý den prodlení. Úrok z prodlení se neplatí po dobu, po kterou bylo zdržení provedené platby způsobeno peněžním ústavem.

8.5 Pokud na díle jsou při předání a převzetí drobné vady nebránící provozu, je nutné termíny pro jejich odstranění uvést do zápisu o předání a převzetí díla a určit termín odstranění vady zhotovitelem.

8.6 Vícepráce (méněpráce) budou fakturovány zásadně samostatně po jejich dokončení a odsouhlasení objednatelem, a to na základě schváleného návrhu objednatelem a po uzavření dodatku k této smlouvě o dílo.

8.7 Na daňových dokladech je nutno uvádět jako objednatele:

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

se sídlem: Praha 1 – Nové Město, Dlážděná 1003/7, PSČ 110 00
IČ: 709 94 234, DIČ: CZ70994234

Příjemcem faktur ve věci této smlouvy je:

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Oblastní ředitelství Praha
Partyzánská 24
170 00 Praha 7

Čl. 9 – Smluvní pokuty

- 9.1 V případě nedodržení smluvního termínu ukončení díla dle této smlouvy, nebo termínu přejímek dle přílohy č. 2 časový harmonogram prací uvedených ve stavebním deníku, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý započatý den prodlení, pokud prodlení zhotovitele není způsobeno objednatelem nebo vlivem překážky nastalé v průběhu realizace díla nezávisle na vůli zhotovitele, kterou nemůže tento předvídat, odvrátit nebo překonat.
- 9.2 Za každé vadné plnění, které je předmětem reklamace objednatele v záruční době a v určeném termínu nebyla oprávněná reklamáce bezplatně zhotovitelem odstraněna, činí smluvní pokuta 0,5% z ceny celého díla. Smluvní pokuta se nevztahuje na vady díla, jež byly způsobeny předčasným užíváním objednatele bez souhlasu zhotovitele.
- 9.3 Nedojde-li do konce lhůty pro odstranění vady s nejpozdějším termínem dle zápisu o předání a převzetí k odstranění vad, zaplatí zhotovitel za každý den prodlení s odstraněním každé jednotlivé vady smluvní pokutu 5.000,- Kč denně, až do úplného odstranění této vady.
- 9.4 Za prodlení s vyklizením staveniště po lhůtě stanovené ve smlouvě, uhradí zhotovitel smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý den prodlení, až do dne vyklizení staveniště, pokud nesplnění této smluvní povinnosti nebude způsobeno objednatelem nebo vlivem překážky nastalé v průběhu realizace díla nezávisle na vůli zhotovitele, kterou nemůže tento předvídat, odvrátit nebo překonat nebo při odstoupení od smlouvy (viz čl. 11, bod 11.3).
- 9.5 Smluvní pokutu se zhotovitel zavazuje uhradit do 30 dnů ode dne, kdy mu bude doručena písemná výzva objednatele. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo objednatele na náhradu škody, která vznikla v důsledku porušení povinnosti, jejíž splnění bylo zajištěno smluvní pokutou.
- 9.6 Pokud je zhotovitel v prodlení se zaplacením smluvní pokuty, zavazuje se uhradit objednateli úrok ve výši stanovené obecně závaznými právními předpisy.
- 9.7 Úrok z prodlení nebo smluvní pokutu se zhotovitel zavazuje zaplatit, v termínu dle doručené písemné výzvy objednatele.
- 9.8 Povinnost, jejíž splnění bylo zajištěno smluvní pokutou, je zhotovitel zavázán plnit i po zaplacení smluvní pokuty.
- 9.9 V případě, že zhotovitel (zaměstnanec) nepředloží oprávněným kontrolním orgánům na opravovaném díle průkaz „Oprávnění ke vstupu do kolejiště“ v souladu s předpisem SŽDC Ob1 díl II – pro vydávání povolení ke vstupu do železniční dopravní cesty a objektů provozovaných SŽDC, kterým je zaměstnancům zhotovitele a řidičům mechanismů dáno oprávnění vykonávat pracovní činnost v kolejišti nebo v blízkosti kolejí, je objednatel oprávněn po zhotoviteli požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 1.000,- Kč za každý zjištěný případ za každý kalendářní den.
- 9.10 Překročená výluka je výluka nad rámec výluk uvedených v harmonogramu prací nebo vydanému rozkazu o výluce (ROV) nebo obojímu, ke které dojde nikoliv z viny objednatele a ke které dojde překročením sjednaného výlukového času o více než 1 hodinu. V případech, kdy je již vydán ROV, je překročení výluky uvažováno a počítáno ve vztahu k již vydanému ROV. Částka, kterou se zhotovitel zavazuje za překročenou výlukou Objednateli uhradit, bude počítána za každou započatou hodinu výluky nad výše uvedený rámec. V případě výluky překročené o méně než 1 hodinu se předchozí věta neuplatní. V případě výluky překročené o více než 1 hodinu se Zhotovitel zavazuje uhradit veškerý překročený čas výluky, a to včetně první započaté hodiny. Pro vyloučení pochybností se sjednává, že za výlukou se v rámci výše uvedeného považuje i každá samostatná etapa

výluky v ROV. Níže uvedené částky za každou započatou hodinu jsou uvedeny včetně platné sazby DPH.

výluka trakčního vedení traťové koleje	5.000,- Kč / započatá hodina
výluka traťové koleje	10.000,- Kč / započatá hodina
výluka dvou a více traťových kolejí	20.000,- Kč / započatá hodina
výluka staničních kolejí – dopravní	5.000,- Kč / započatá hodina
výluka ostatních kolejí	1.000,- Kč / započatá hodina
výluka zabezpečovacího zařízení	5.000,- Kč / započatá hodina

Výše uvedenému zpoplatnění nepodléhá prodloužení výluk nemající vliv na jízdu vlaků dopravce.

9.11 Zhotovitel se zavazuje zároveň uhradit (i při překročení výluky o méně než 1 hodinu):

- smluvní pokutu za překročení plánovaného času ukončení výluky mající vliv na vlaky dopravců přímo dotčených překročenou výlukou, požadovanou dopravci po objednateli ve výši stanovené v Prohlášení o dráze,
- veškerou škodu či nemajetkovou újmu a účelně vynaložené náklady vzniklé objednateli, nebo které vůči Objednateli uplatnili dopravci (v osobní i nákladní dopravě a nasazení lokomotiv nezávislé trakce, včetně případného nasazení náhradní autobusové dopravy) či jiné třetí osoby a které vzniknou v souvislosti s překročenou výlukou.

9.12 Za překročenou výluku se nepovažuje výluka, která byla pozdě zahájena z důvodu na straně řízení objednatele, a přitom byl celkový čas výluky dodržen.

9.13 Časové prodloužení výluky (o kolik bude překročena a kdy byla hlášena před ukončením výluky) musí být zapsáno a výpravčím potvrzeno v telefonním zápisníku příslušné stanice.

9.14 Zhotovitel není povinen hradit platby za překročené výluky, prokáže-li, že ke vzniku těchto překročených výluk došlo vinou na straně objednatele nebo k překročené výluce vedly:

- zásahy vyšší moci,
- pokyny objednatele či stavebního dozoru,
- jiné nepředvídatelné okolnosti, zejména změny během výstavby a potřeba jejich provedení. Za takové okolnosti se nepovažují rozpory mezi projektovou dokumentací a skutečností zjištěnou na místě, které mohly být identifikovány při přípravě na realizaci zakázky.

9.15 V případě, že z důvodu vady díla nebo jeho části, za kterou odpovídá zhotovitel, bude nutno v průběhu záruční doby za jakost díla nebo jeho části zavést pomalou jízdu, je objednatel oprávněn po zhotoviteli požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 5.000,- Kč za každý den trvání pomalé jízdy. Zhotovitel se rovněž zavazuje zaplatit smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každé snížení rychlosti o každých 10 km/hod oproti rychlosti předpokládané projektem stavby.

9.16 V případě, že zhotovitel nezajistí realizaci prací tak, aby probíhaly maximálně v deklarované výluce (výluky kratší než 36 hodin) objednatele, je objednatel oprávněn po zhotoviteli požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 5.000,- Kč za každou neodpracovanou hodinu z potvrzené výluky.

V případě, že zhotovitel nezajistí realizaci prací tak, aby v případě nepřetržitých výluk trvajících více než 36 hodin, práce probíhaly minimálně 16 hodin denně včetně sobot a nedělí, je objednatel oprávněn po zhotoviteli požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 5.000,- Kč za každý takový případ nevyužitého dne.

9.17 Zhotovitel se zavazuje jednat tak, aby ani jeho činností, ani v souvislosti s ní, nevznikla objednateli nebo třetí osobě škoda. Pokud ke vzniku škody přesto dojde, zavazuje se tuto škodu uhradit, včetně všech dalších výdajů s tím spojených.

9.18 Pověří-li zhotovitel prováděním plnění dle této smlouvy poddodavatele, kteří nejsou uvedeni v této smlouvě, zavazuje se zaplatit smluvní pokutu ve výši 1% z celkové smluvní ceny za každého takového poddodavatele.

9.19 V případě, že se osoba, kterou zhotovitel používá při provádění díla, odmítne podrobit kontrole v souladu se směrnicí SŽDC č. 120, zda není pod vlivem alkoholu nebo jiné návykové látky, nebo je-li u této osoby dosaženo pozitivního výsledku této kontroly, je objednatel oprávněn na základě

posouzení souvisejících okolností uplatnit vůči zhotoviteli sankci až do výše 100.000,- Kč za každý jednotlivý případ.

9.20 V případě, že zhotovitel jinak poruší své závazky, které uzavřením smlouvy o dílo převzal, nebo nesplní jinou svoji povinnost, je objednatel oprávněn po zhotoviteli požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 5.000,- Kč za každý takový případ.

Čl. 10 – Stavební dozor objednatele

- 10.1 Se zhotovitelem jsou oprávněni jednat ve věcech technických a stavebních osoby objednatele: dle bodů 1.1 písm. b) a c).
- 10.2 Stavební dozor objednatele provádí zejména tyto úkony:
- prověřuje a přejímá dodávky prací s právem odsouhlasení soupisu provedených prací a podpisu zjišťovacího protokolu.
 - je oprávněn vstupovat na staveniště k provádění úkolů stavebního dozoru, dle platných předpisů objednatele.
 - zastupuje objednatele vůči zhotoviteli a orgánům státní správy.
 - při realizaci díla přejímá veškeré práce, zejména ty které nebudou přístupné při celkovém přejímacím řízení, v.č. zápisu o kontrole do stavebního deníku.
 - provádí kontrolu zápisů ve stavebním deníku.
 - provádí kontrolu kvality a technologických postupů při realizaci díla v.č. zápisů do stavebního deníku.
 - v případě, zjištění hrubého porušení technologické kázně, nebo činnosti, kterou může být ohrožena bezpečnost železniční dopravy, je oprávněn přerušit práce a neprodleně informovat zaměstnance objednatele odpovědného ve věcech technických dle čl. 1.1 této smlouvy.
 - stavební dozor objednatele není oprávněn sjednávat změny, dodatky a vícepráce nad rámec této smlouvy.
 - dále plní povinnosti dle § 153 stavebního zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění a jeho prováděcí vyhláškou č. 499/2006 Sb. v platném znění pod bodem B přílohy 5.

Čl. 11 – Závěrečná ustanovení

11.1 Tato smlouva nabývá platnosti okamžikem podpisu poslední ze smluvních stran. Je-li smlouva uveřejňovaná dle zákona č. 340/2015 Sb. v registru smluv, nabývá účinnosti uveřejněním v registru smluv, jinak je účinná od okamžiku uzavření. Smlouva je dobrovolným projevem souhlasu s celým jejím obsahem včetně příloh, nebyla podepsána v tísni, ani za nápadně nevýhodných podmínek.

Měnit nebo doplňovat text této smlouvy nebo příloh této smlouvy, které jsou její nedílnou součástí, je možné jen formou průběžně očíslovaných písemných dodatků, řádně potvrzených a podepsaných oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

Obě strany se zavazují, že veškeré případné spory, do nichž se při plnění této smlouvy dostanou, budou řešeny v první řadě dohodou. Zástupci smluvních stran se sejdou na základě písemné výzvy v dohodnutém termínu a místě nejpozději do 10-ti dnů ode dne doručení výzvy. V případě nedohody se spor řeší před věcně a místně příslušnými obecnými soudy ČR.

11.2 Objednavatel je oprávněn v případě oprávněných pochybností o dodržení termínu ukončení díla či v případě nekvalitního provádění díla a po předchozím jednání vedoucím k odstranění uvedených skutečností, podat výpověď z tohoto smluvního vztahu s výpovědní lhůtou 15 kalendářních dní od doručení této výpovědi.

11.3 Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy o dílo v případě podstatného porušení povinností ze strany zhotovitele. Za podstatné porušení smluvních povinností ze strany zhotovitele se považuje zejména:

- zjistí-li objednatel při kontrole provádění díla, že zhotovitel neprovádí dílo v souladu se smlouvou o dílo a jejími přílohami nebo v souladu s podklady a pokyny, které jsou pro provedení díla závazné a zhotovitel, přestože byl objednatelem vyzván k provádění díla

řádným způsobem a k odstranění případných vad vzniklých vadným prováděním díla, tak v objednatel mu poskytnuté přiměřené lhůtě neučinil,

- jestliže je zhotovitel v prodlení s plněním svých povinností více než 30 kalendářních dnů oproti termínům stanoveným ve smlouvě o dílo nebo jejích přílohách,
- jestliže zhotovitel bez předchozího písemného souhlasu objednatele pověří prováděním díla jiného poddodavatele než toho, který byl uveden v nabídce zhotovitele, nebo i jen částečně postoupí práva a povinnosti spojená s prováděním díla třetí osobě,
- jestliže bylo příslušným soudem vydáno rozhodnutí o úpadku zhotovitele nebo na návrh zhotovitele vyhlášeno moratorium, jestliže byl zhotovitel zrušen s likvidací nebo bez likvidace v případě, že nemá žádný majetek, jestliže byla proti zhotoviteli pravomocně nařízena exekuce nebo jestliže zhotovitel není schopen jinak plnit své povinnosti související s prováděním díla,
- jestliže zhotovitel nebo jeho poddodavatel poskytne nebo nařídí poskytnout zaměstnanci objednatele 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 o dílo,
- jestliže zhotovitel neudrží v platnosti pojistné smlouvy v rozsahu vyžadovaném smlouvou o dílo a jejími přílohami.
- odmítne-li zhotovitel včetně svých poddodavatelů podepsat objednateli, že byl seznámen s riziky práce za předpokladu, že na jednom pracovišti pracují zaměstnanci dvou a více zaměstnavatelů. Jeho zaměstnanci pak mohou vykonávat práci u objednatele pouze za předpokladu, když zhotovitel prokazatelně potvrdí, že odmítl seznámení s riziky podepsat. Výše uvedené odmítnutí se považuje za podstatné porušení smlouvy.

11.4 Zhotovitel se zavazuje uhradit objednateli v plném rozsahu zvýšené náklady na dokončení díla, které objednateli vzniknou následkem toho, že odstoupil od smlouvy o dílo z důvodů na straně zhotovitele.

11.5 Obě smluvní strany jsou oprávněny odstoupit od smlouvy o dílo v případě, že zhotovitel při provádění díla zjistí skryté překážky, které znemožňují provedení díla dohodnutým způsobem a smluvní strany se nedohodnou na změně smlouvy o dílo a způsobu jeho provádění.

11.6 Smluvní strana oprávněná odstoupit od smlouvy o dílo je povinna odstoupení od smlouvy oznámit druhé smluvní straně písemně formou poštovní zásilky s dodejkou.

Odstoupení od smlouvy nabývá účinnosti dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně.

11.7 Okamžikem doručení oznámení o odstoupení od smlouvy o dílo zanikají všechna práva a povinnosti smluvních stran ze smlouvy. Odstoupení od smlouvy o dílo 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.

11.8 V případě, že dojde k účinnému odstoupení od smlouvy o dílo, se zhotovitel zavazuje:

- okamžitě ukončit veškeré práce na provádění díla s výjimkou prací, které nesnesou odkladu, aby objednatel nebo třetí osoby neutrpěly újmu na svých právech, zejména na životě, zdraví, majetku nebo bezpečnosti,
- do 15 dnů ode dne, kdy odstoupení od smlouvy o dílo nabude účinnosti, vyklidit a předat zpět objednateli staveniště (pracoviště),
- do 15 dnů ode dne, kdy odstoupení od smlouvy o dílo nabude účinnosti, zjistit rozsah všech prací, které byly na díle skutečně provedeny ode dne posledního zjištění do doby ukončení prací na provádění díla a které byly objednatel převzaty, a předat objednateli k odsouhlasení a potvrzení zjišťovací protokol,

- v souladu s výše uvedeným zjištěným rozsahem prací provedených na díle vystavit a doručit objednateli daňový doklad za účelem úhrady na díle skutečně provedených a objednatelům převzatých prací,
 - vrátit objednateli veškeré podklady a věci, které od něho za účelem provedení díla převzal,
 - předat objednateli veškeré doklady a dokumenty vztahující se k již provedenému dílu nebo jeho části,
 - předat objednateli veškerý materiál, výrobky a zařízení, které již byly objednatelům uhrazeny,
 - bez zbytečného odkladu nahradit objednateli škodu, která mu odstoupením vznikla v případě, že objednatel odstoupil od smlouvy o dílo z důvodu na straně zhotovitele.
- 11.9 V případě odstoupení od smlouvy o dílo se objednatel zavazuje uhradit zhotoviteli část ceny za dílo, která odpovídá rozsahu prací, jež byly na díle provedeny do okamžiku jejich ukončení poté, kdy odstoupení od smlouvy o dílo nabylo účinnosti.
- Dojde-li však k odstoupení od smlouvy z důvodu na straně zhotovitele a rozsah provedených prací nemá pro objednatel význam, není povinen za provedené práce odpovídající cenu uhradit.
- Objednatel je oprávněn snížit úhradu části ceny za dílo o částku odpovídající výši škody, která objednateli vznikla v důsledku odstoupení od smlouvy o dílo z důvodů na straně zhotovitele.
- 11.10 Jestliže dojde k odstoupení od smlouvy o dílo před dokončením díla, je objednatel oprávněn zajistit provedení zbylé části díla prostřednictvím jiného zhotovitele.
- 11.11 Pokud není v této smlouvě uvedeno jinak, platí pro právní vztahy z ní vyplývající příslušná ustanovení obecně závazných právních předpisů, zejména pak ustanovení občanského zákoníku v platném znění.
- 11.12 Zhotovitel se výslovně zavazuje neprovádět jednostranné zápočty vůči jakémukoli závazku objednatele a nepostupovat své pohledávky a závazky plynoucí z této smlouvy třetím osobám bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany. V případě, že zhotovitel poruší toto smluvní ujednání, je objednatel oprávněn účtovat smluvní pokutu ve výši 20% z hodnoty postoupené pohledávky, minimálně však ve výši 5.000,- Kč. Vyúčtováním smluvní pokuty nedává však objednatel souhlas s postoupením pohledávky.
- 11.13 Vnitropodnikové předpisy vzniklé z činností organizačních předchůdců objednatele (SDC Praha, SDC Střední Čechy, popř. RCP Praha) jsou nadále platné v rámci činností zajišťovaných Oblastním ředitelstvím Praha.
- 11.14 Zhotovitel prohlašuje, že souhlasí, aby objednatel pokud to bude nezbytné, použil jeho osobní údaje v souladu se zákonem č. 101/2000 Sb. o ochraně osobních údajů v platném znění, pro účely sepsání této smlouvy a jejich zpracování v systému SAP.
- 11.15 Smluvní strany nejsou oprávněny bez předchozího písemného souhlasu druhé strany převést na jinou osobu práva, povinnosti a závazky vyplývající z této smlouvy.
- 11.16 Smluvní strany podpisem této smlouvy vylučují, že se při právním styku mezi smluvními stranami přihlíží k obchodním zvyklostem, které tak nemají přednost před ustanoveními zákona dle § 558 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
- 11.17 V souladu s § 1740 odst. 3 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, objednatel nepřipouští přijetí návrhu na uzavření smlouvy s dodatkem nebo odchylkou, s čímž druhá smluvní strana podpisem této smlouvy souhlasí.
- 11.18 SŽDC je oprávněna zveřejnit elektronický textový obraz této smlouvy a dalších dokumentů od této smlouvy odvozených včetně metadat požadovaných k uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv. Druhá smluvní strana tímto potvrzuje, že je se zveřejněním smlouvy a metadat srozuměna a současně souhlasí se zveřejněním údajů o identifikaci smluvních stran, předmětu smlouvy, jeho ceně či hodnotě a datu uzavření této smlouvy. Osoby uzavírající tuto Smlouvu za Smluvní strany souhlasí s uveřejněním svých osobních údajů, které jsou uvedeny v této Smlouvě, spolu se Smlouvou v registru smluv. Tento souhlas je udělen na dobu neurčitou. Zveřejnění

smlouvy a metadat v registru smluv zajistí SŽDC. Nebude-li tato smlouva zaslána k uveřejnění a/nebo uveřejněna prostřednictvím registru smluv, není žádná ze smluvních stran oprávněna požadovat po druhé smluvní straně náhradu škody ani jiné újmy, která by jí v této souvislosti vznikla nebo vzniknout mohla.

- 11.19 Smluvní strany výslovně prohlašují, že údaje a další skutečnosti uvedené v této smlouvě, vyjma částí označených ve smyslu následujícího odstavce této smlouvy, nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu ustanovení § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „obchodní tajemství“), a že se nejedná ani o informace, které nemohou být v registru smluv uveřejněny na základě ustanovení § 3 odst. 1 zákona o registru smluv.
- 11.20 Jestliže smluvní strana označí za své obchodní tajemství část obsahu smlouvy, která v důsledku toho bude pro účely uveřejnění smlouvy v registru smluv znečitelněna, nese tato smluvní strana odpovědnost, pokud by smlouva v důsledku takového označení byla uveřejněna způsobem odporujícím zákonu o registru smluv, a to bez ohledu na to, která ze stran smlouvu v registru smluv uveřejnila. S částmi smlouvy, které druhá smluvní strana neoznačí za své obchodní tajemství před uzavřením této smlouvy, nebude SŽDC jako s obchodním tajemstvím nakládat a ani odpovídat za případnou škodu či jinou újmu takovým postupem vzniklou. Označením obchodního tajemství ve smyslu předchozí věty se rozumí doručení písemného oznámení druhé smluvní strany SŽDC obsahujícího přesnou identifikaci dotčených částí smlouvy včetně odůvodnění, proč jsou za obchodní tajemství považovány. Druhá smluvní strana je povinna výslovně uvést, že informace, které označila jako své obchodní tajemství, naplňují současně všechny definiční znaky obchodního tajemství, tak jak je vymezeno v ustanovení § 504 občanského zákoníku, a zavazuje se neprodleně písemně sdělit SŽDC skutečnost, že takto označené informace přestaly naplňovat znaky obchodního tajemství.
- 11.21 Tato smlouva je vyhotovena v 5 (pěti) stejnopisech s příslušnými přílohami, které jsou její nedílnou součástí. Každé vyhotovení má platnost originálu. Po podpisu obou smluvních stran objednatel obdrží 3 vyhotovení smlouvy a zhotovitel 2 vyhotovení smlouvy.
- 11.22 Nedílnou součástí této smlouvy jsou přílohy číslo:
1. Položkový soupis prací s výkazem výměr (ceník)
 2. Časový harmonogram prací
 3. Technologický postup výlukových prací grafický
 4. Nález podezřelého předmětu

V Praze dne 11. 04. 2019

V Ostravě dne 2. 4. 2019

Objednatel:

Zhotovitel:

Ing. Vladimír Filip v.r.
ředitel
Oblastní ředitelství Praha

.....
Ing. Peter Šuška
člen představenstva
Traťová strojná společnost, a.s.

Tato smlouva byla uveřejněna prostřednictvím Registru smluv dne

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 42

Stavba: Oprava traťového úseku Rakovník - Mutějovice

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 29. 1. 2019

Zadavatel:

Ing. Bednář Aleš

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Traťová strojní společnost a.s.

IČ:

04946685

DIČ:

CZ04946685

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Kot Lukáš

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

18 469 010,23

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	18 469 010,23	3 878 492,15
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

22 347 502,38

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 42

Stavba: Oprava traťového úseku Rakovník - Mutějovice

Místo: Datum: 29. 1. 2019

Zadavatel: Ing. Bednář Aleš

Projektant:

Uchazeč: Traťová strojní společnost a.s.

Zpracovatel:

Kot Lukáš

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		18 469 010,23	22 347 502,38
SO 01	Železniční svršek	16 342 178,02	19 774 035,40
SO 02.1	P2342	664 807,96	804 417,63
SO 02.2	P2341	317 775,25	384 508,05
SO 03	VRN	1 054 249,00	1 275 641,29
SO 04	DSPS	90 000,00	108 900,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava traťového úseku Rakovnik - Mutějovice
Objekt:

SO 01 - Železniční svršek

KSO:
Místo:

Zadavatel:
Ing. Bednář Aleš

Uchazeč:
Traťová strojní společnost a.s.

Projektant:

Zpracovatel:
Kot Lukáš

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 29. 1. 2019

IČ:
DIČ:

IČ: 04946685
DIČ: CZ04946685

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH **16 342 178,02**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	16 342 178,02	21,00%	3 431 857,38
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH **v CZK 19 774 035,40**

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava traťového úseku Rakovník - Mutějovice

Objekt: SO 01 - Železniční svršek

Místo:
Zadavatel: Ing. Bednář Aleš
Uchazeč: Traťová strojná společnost a.s.

Datum: 29. 1. 2019

Projektant:
Zpracovatel: Kot Lukáš

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Nová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	---------------

Náklady soupisu celkem

16 342 178,02

D	HSV	Dodávky objednatele					0,00	
1	M	5956140030	Pražec betonový příčný vystrojený včetně kompletů tv. B 91S/2 (S)	kus	2 350,000	0,00	0,00	Sborník UOŽI 01 2019
	W		2350		2 350,000			
	W		Součet		2 350,000			
	W		Neoceňovat dodá TO					
D	5	Komunikace pozemní					10 062 406,30	
2	M	5956140030	Pražec betonový příčný vystrojený včetně kompletů tv. B 91S/2 (S)	kus	434,000	1 800,00	781 200,00	Sborník UOŽI 01 2019
	W		(20,670-19,000)*1667		2 783,890			
	W		0,110		0,110			
	W		-2350		-2 350,000			
	W		Součet		434,000			
3	M	5957104025	Kolejnicové pásy třídy R260 tv. 49 E1 délky 75 metrů	kus	45,000	73 000,00	3 285 000,00	Sborník UOŽI 01 2019
	W		(20,670-19,000)*2000/75		44,533			
	W		0,467		0,467			
	W		Součet		45,000			
4	M	5955101000	Kamenivo drcené šterk frakce 31,5/63 třídy B1	t	4 689,000	330,00	1 547 370,00	Sborník UOŽI 01 2019
	W		2605*1,8		4 689,000			
	W		Součet		4 689,000			
5	M	5955101020	Kamenivo drcené šterkordř frakce 0/32	t	7,344	385,00	2 827,44	Sborník UOŽI 01 2019
	W		Kamenivo pod betonové bloky		7,344			
	W		(17*1,2*0,2)*1,8		7,344			
	W		Součet		7,344			
6	M	5964147110	Nástupištní díly blok L 130	kus	8,000	6 100,00	48 800,00	Sborník UOŽI 01 2019
	W		km 20,500 - opěrný zátaras proti splavované zemině celkem 16m		8,000			
	W		8		8,000			
	W		Součet		8,000			
7	K	5907050120	Dělení kolejnic kyslíkem tv. S49. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na manipulaci podložení, označení a provedení řezu kolejnice.	kus	200,000	85,00	17 000,00	Sborník UOŽI 01 2019
	P		Poznámka k položce:					
	W		Řez+kus		200,000			
	W		200		200,000			
	W		Součet		200,000			
8	K	5906140070	Demontáž kolejového roštu koleje v ose koleje pražce dřevěné tv. S49 rozdělení "c". Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na přípravu odstraňování kameniva, rozebrání roštu do součástí, manipulaci, naložení výzisku na dopravní prostředek a uložení na úložišti. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a vytřídění.	km	1,670	398 678,00	665 792,26	Sborník UOŽI 01 2019
	W		km		1,670			
	W		20,670-19,000		1,670			
	W		Součet		1,670			
9	K	5905065010	Samostatná úprava vrstvy kolejového lože pod ložnou plochou pražců v koleji. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na urovňování a homogenizaci vrstvy kameniva. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a doplnění kameniva.	m2	6 680,000	48,50	323 980,00	Sborník UOŽI 01 2019
	W		Rozhrnutí a uvádění stávajícího kolejového lože		6 680,000			
	W		(20,670-19,000)*1000*4		6 680,000			
	W		Součet		6 680,000			
10	K	5914020020	Čištění otevřených odvodňovacích zařízení strojně příkop nezpevněný. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na očištění námostu a nečistot, rozproštění výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a skládkovně.	m3	1 980,000	185,00	366 300,00	Sborník UOŽI 01 2019
	W		(20,670-20,300)*1000*2		740,000			
	W		(20,050-19,800)*1000*2		500,000			
	W		(19,670-19,550)*1000*2		240,000			
	W		(19,470-19,420)*1000*2		100,000			
	W		(19,200-19,000)*1000*2		400,000			
	W		Součet		1 980,000			
11	K	5915015010	Svahování zemního tělesa železničního spodku v náspu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na svahování železničního tělesa a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek.	m2	4 200,000	88,00	369 600,00	Sborník UOŽI 01 2019
	W		úprava banketu s rozproštěním výzisku z čištění odvodnění		1 750,000			
	W		(20,300-20,050)*1000*7		910,000			
	W		(19,800-19,670)*1000*7		1 540,000			
	W		(19,420-19,200)*1000*7		400,000			
	W		Součet		4 200,000			
12	K	5914035410	Zřízení otevřených odvodňovacích zařízení lapač splavenin monolitická betonová konstrukce. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení podkladní vrstvy a uložení zařízení podle vzorového listu a rozproštění výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na provedení výkopku, ruční dočištění a dopravu materiálu.	kus	8,000	1 800,00	14 400,00	Sborník UOŽI 01 2019
	W		km 20,500 - opěrný zátaras proti splavované zemině celkem 16m		8,000			
	W		8		8,000			
	W		Součet		8,000			
13	K	5915030010	Bourání drobných staveb železničního spodku zarážedel. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na vybourání zdiva, uložení na terén, naložení na dopravní prostředek a uložení na skládce. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a skládkovně.	m3	8,000	3 850,00	30 800,00	Sborník UOŽI 01 2019
	W		betonové základy mechanických návěstidel a ostatní patky		8,000			
	W		8		8,000			
	W		Součet		8,000			
14	K	5905105030	Doplnění KL kamenivem souvisle strojně v koleji. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na doplnění kameniva ojedinele ručně vidlemi a/nebo souvisle strojně z výsypných vozů případně nakladačem. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu kameniva.	m3	2 605,000	356,00	927 380,00	Sborník UOŽI 01 2019
	W		km 20,670 - 19,000		2 505,000			
	W		1670*1,5		100,000			
	W		km 22,168 - 20,670		2 605,000			
	W		100		100,000			
	W		Součet		2 605,000			
15	K	5906130400	Montáž kolejového roštu v ose koleje pražce betonové vystrojené tv. S49 rozdělení "u". Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na vrtání pražců dřevěných nevystrojených, manipulaci a montáž KR. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu materiálu.	km	1,670	399 000,00	666 330,00	Sborník UOŽI 01 2019
	W		km		1,670			
	W		20,670-19,000		1,670			
	W		Součet		1,670			
16	K	5909032020	Přesná úprava GPK koleje směrové a výškové uspořádání pražce betonové. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na úpravu směrového a výškového uspořádání strojně linkou ASP s přesným zaměřením její prostorové polohy, úpravu KL pluhem a měření mezních stavebních odchylek dle ČSN, měření technologických veličin a předání tištěných výstupů objednateli. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na zaměření APK, doplnění a dopravu kameniva a snížení KL pod patou kolejnice.	km	4,938	93 500,00	461 703,00	Sborník UOŽI 01 2019
	P		Poznámka k položce:					
	W		Kilometr koleje=km		3,268			
	W		22,168-18,900		3,268			
	W		násobný průjezd z důvodu zvedu		1,670			
	W		20,670-19,000		1,670			
	W		Součet		4,938			
17	K	5910040330	Umožnění volné dilatace kolejnice demontáž upevňovadel s osazením kluzných podložek rozdělení pražců "u". Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na uvolnění, demontáž a rovnoměrné prodloužení nebo zkrácení kolejnice, vyznačení značek a vedení dokumentace. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na demontáž kolejnicových spojek.	m	3 340,000	30,00	100 200,00	Sborník UOŽI 01 2019

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	W		<i>Metr kolejnice=m</i>					
	W		1670*2			3 340,000		
	W		Součet			3 340,000		
18	K	5910040430	Umožnění volné dilatace kolejnice montáž upevňovačel s odstraněním kluzných podložek rozdělení pražců "u". Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na uvolnění, demontáž a rovnoměrné prodloužení nebo zkrácení kolejnice, vyznačení značek a vedení dokumentace. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na demontáž kolejnicových spojek.	m	3 340,000	41,70	139 278,00	Sborník UOŽI 01 2019
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	W		<i>Metr kolejnice=m</i>					
	W		1670*2			3 340,000		
	W		Součet			3 340,000		
19	K	5910035030	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. S49. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž a demontáž napínacího zařízení nebo ohřevu kolejnic a udržování potřebného prodloužení kolejnicového pásu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na demontáž upevňovačel a kolejnicových spojek.	svar	10,000	3 850,00	38 500,00	Sborník UOŽI 01 2019
	W		10			10,000		
	W		Součet			10,000		
20	K	5910020030	Svařování kolejnic termitem plný přehřev standardní spára svar sériový tv. S49. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na vybrání kameniva z mezipražcového prostoru, demontáž upevňovačel, směrové a výškové vyrovnání kolejnic, provedení svaru, montáž upevňovačel, vizuální kontrola, měření geometrie svaru. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na kontrolu svaru ultrazvukem, podbití pražců a demontáž styků.	svar	52,000	4 330,00	225 160,00	Sborník UOŽI 01 2019
	W		52			52,000		
	W		Součet			52,000		
21	K	5999005010	Třídění spojovacích a upevňovacích součástí. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na manipulaci, vytřídění a uložení materiálu na uložišti nebo do skladu.	t	55,300	752,00	41 585,60	Sborník UOŽI 01 2019
	W		55,3			55,300		
	W		Součet			55,300		
22	K	7592007070	Demontáž počítačového bodu počítače náprav PZN 1	kus	2,000	1 050,00	2 100,00	Sborník UOŽI 01 2019
23	K	7592005070	Montáž počítačového bodu počítače náprav PZN 1 - uložení a připevnění na určené místo, seřízení polohy, přezkoušení	kus	2,000	3 550,00	7 100,00	Sborník UOŽI 01 2019
D OST Doprava a likvidace							6 279 771,72	
24	K	9902100400	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t sypanin do 40 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo technologické manipulace včetně složení a poplatku za použití dopravní cesty. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzisku do skladu, uložisti nebo na skládku včetně vyloženi. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejovými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. Pokud bude realizována jednosměrná přeprava z bodu A do bodu B (např. pro společnost Cargo, a.s.), uvažuje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.	t	0,890	611,00	543,79	Sborník UOŽI 01 2019
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	W		<i>Měrnou jednotkou je t přepravovaného materiálu.</i>					
	W		Plastové součásti k likvidaci			0,890		
	W		0,890			0,890		
	W		Součet			0,890		
25	K	9902100500	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t sypanin do 60 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo technologické manipulace včetně složení a poplatku za použití dopravní cesty. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzisku do skladu, uložisti nebo na skládku včetně vyloženi. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejovými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. Pokud bude realizována jednosměrná přeprava z bodu A do bodu B (např. pro společnost Cargo, a.s.), uvažuje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.	t	4 696,344	820,00	3 851 002,08	Sborník UOŽI 01 2019
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	W		<i>Měrnou jednotkou je t přepravovaného materiálu.</i>					
	W		Kamenivo 31,5/63 třídy B1			4 689,000		
	W		2605*1,8					
	W		Štěrkodrt 0/32			7,344		
	W		7,344			7,344		
	W		Součet			4 696,344		
26	K	9902200100	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu do 10 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo technologické manipulace včetně složení a poplatku za použití dopravní cesty. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzisku do skladu, uložisti nebo na skládku včetně vyloženi. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejovými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. Pokud bude realizována jednosměrná přeprava z bodu A do bodu B (např. pro společnost Cargo, a.s.), uvažuje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.	t	363,392	585,00	212 584,32	Sborník UOŽI 01 2019
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	W		<i>Měrnou jednotkou je t přepravovaného materiálu.</i>					
	W		Převrava vyzískaných kolejnic a pražců na složiště			160,320		
	W		1670*2*0,048			203,072		
	W		1670*1,52*0,08			363,392		
	W		Součet			363,392		
27	K	9902200700	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu do 100 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo technologické manipulace včetně složení a poplatku za použití dopravní cesty. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzisku do skladu, uložisti nebo na skládku včetně vyloženi. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejovými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. Pokud bude realizována jednosměrná přeprava z bodu A do bodu B (např. pro společnost Cargo, a.s.), uvažuje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.	t	215,000	1 560,00	335 400,00	Sborník UOŽI 01 2019
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	W		<i>Měrnou jednotkou je t přepravovaného materiálu.</i>					
	W		215			215,000		
	W		Součet			215,000		
28	K	9902201200	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu do 350 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo technologické manipulace včetně složení a poplatku za použití dopravní cesty. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzisku do skladu, uložisti nebo na skládku včetně vyloženi. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejovými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. Pokud bude realizována jednosměrná přeprava z bodu A do bodu B (např. pro společnost Cargo, a.s.), uvažuje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.	t	319,329	4 342,00	1 386 526,52	Sborník UOŽI 01 2019
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	W		<i>Měrnou jednotkou je t přepravovaného materiálu.</i>					
	W		nástupištní bloky			10,720		
	W		10,72			10,720		
	W		nové kolejnice a pražce			308,609		
	W		141,918+166,691			319,329		
	W		Součet			319,329		
29	K	9902900200	Naložení objemnějšího kusového materiálu, vycouraných hmot Poznámka: Ceny jsou určeny pro nakládání materiálu v případech, kdy není naložení součástí dodávky materiálu nebo není uvedeno v popisu cen a pro nakládání z meziskládky. Ceny se používají i pro nakládání materiálu z vlastních zásob objednatel.	t	215,000	643,00	138 245,00	Sborník UOŽI 01 2019
	W		215			215,000		
	W		Součet			215,000		
30	K	9909000300	Poplatek za likvidaci dřevěných kolejnicových podpor Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládku. Je třeba zohlednit regionální rozdíly v cenách poplatků za uložení suťi a odpadu. Tyto se mohou výrazně lišit s ohledem nejen na region, ale také na množství a druh ukládaného odpadu.	t	215,000	1 650,00	354 750,00	Sborník UOŽI 01 2019
	W		215			215,000		
	W		Součet			215,000		
31	K	9909000400	Poplatek za likvidaci plastových součástí Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládku. Je třeba zohlednit regionální rozdíly v cenách poplatků za uložení suťi a odpadu. Tyto se mohou výrazně lišit s ohledem nejen na region, ale také na množství a druh ukládaného odpadu.	t	0,890	809,00	720,01	Sborník UOŽI 01 2019
	W		Plastové součásti k likvidaci			0,890		
	W		0,890			0,890		
	W		Součet			0,890		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava traťového úseku Rakovnik - Mutějovice
Objekt:

SO 02.1 - P2342

KSO:
Místo:

Zadavatel:
Ing. Bednář Aleš

Uchazeč:
Traťová strojní společnost a.s.

Projektant:

Zpracovatel:
Kot Lukáš

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 29. 1. 2019

IČ:
DIČ:

IČ: 04946685
DIČ: CZ04946685

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH

664 807,96

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	664 807,96	21,00%	139 609,67
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

804 417,63

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava traťového úseku Rakovnik - Mutějovice

Objekt: SO 02.1 - P2342

Místo:
Zadavatel: Ing. Bednář Aleš
Uchazeč: Traťová strojná společnost a.s.

Datum: 29. 1. 2019
Projektant:
Zpracovatel: Kot Lukáš

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
Náklady soupisu celkem							664 807,96	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				569 907,96	
D	5		Komunikace pozemní				463 394,40	
1	M	5964133005	Geotextilie separační	m2	40,000	43,00	1 720,00	Sborník UOŽI 01 2019
	W		pod nové ŠL					
	W		4*10		40,000			
	W		Součet		40,000			
2	M	5955101020	Kamenivo drcené štěrkodrt' frakce 0/32	t	14,400	385,00	5 544,00	Sborník UOŽI 01 2019
	W		10*4*0,2*1,8		14,400			
	W		Součet		14,400			
3	M	59228430	žlab šterbinový betonový s průběžnou šterbinou 400x500x2000mm	m	2,000	2 350,00	4 700,00	CS ÚRS 2019 01
	W		vlevo					
	W		2		2,000			
	W		Součet		2,000			
4	M	59228429	žlab šterbinový betonový s průběžnou šterbinou 400x500x4000mm	m	4,000	2 350,00	9 400,00	CS ÚRS 2019 01
	W		vlevo					
	W		4		4,000			
	W		Součet		4,000			
5	M	5964161005	Beton lehce zhutnitelný C 16/20;X0 F5 2 200 2 662	m3	2,640	2 400,00	6 336,00	Sborník UOŽI 01 2019
	W		beton pro základ žlabu					
	W		1,2		1,200			
	W		beton pro závěrné zídky přejezdu					
	W		14,4*0,5*0,2		1,440			
	W		Součet		2,640			
6	M	5963146025	Asfaltový beton ACP 22S 50/70 hrubozrný podkladní vrstva	t	11,592	2 450,00	28 400,40	Sborník UOŽI 01 2019
	W		vlevo 6x6,5 m					
	W		6*6,5*0,07*2,4		6,552			
	W		vpravo 6x5 m					
	W		6*5*0,07*2,4		5,040			
	W		Součet		11,592			
7	M	5963146010	Asfaltový beton ACL 16S 50/70 hrubozrný-ložní vrstva	t	11,592	2 450,00	28 400,40	Sborník UOŽI 01 2019
	W		vlevo 6x6,5 m					
	W		6*6,5*0,07*2,4		6,552			
	W		vpravo 6x4 m					
	W		6*5*0,07*2,4		5,040			
	W		Součet		11,592			
8	M	5963146000	Asfaltový beton ACO 11S 50/70 střednězrný-obrusná vrstva	t	8,280	2 500,00	20 700,00	Sborník UOŽI 01 2019
	W		vlevo 6x6,5 m					
	W		6*6,5*0,05*2,4		4,680			
	W		vpravo 6x4 m					
	W		6*5*0,05*2,4		3,600			
	W		Součet		8,280			
9	M	5963155000	Asfaltová páska tavitelná 25x10	m	24,000	85,00	2 040,00	Sborník UOŽI 01 2019
	W		vlevo					
	W		3*6		18,000			
	W		vpravo					
	W		6		6,000			
	W		Součet		24,000			
10	M	5963104035	Přejezd železobetonový kompletní sestava	m	7,200	25 000,00	180 000,00	Sborník UOŽI 01 2019
	W		přejezdová konstrukce se závěrnou zídou vnější modul 1,2 x 1 m					
	W		6*1,2		7,200			
	W		Součet		7,200			
11	K	5913070010	Demontáž betonové přejezdové konstrukce část vnější a vnitřní bez závěrných zídek. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž konstrukce a naložení na dopravní prostředek.	m	6,000	546,00	3 276,00	Sborník UOŽI 01 2019
12	K	5913235020	Dělení AB komunikace fezáním hloubky do 20 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na provedení úkolu.	m	12,000	228,00	2 736,00	Sborník UOŽI 01 2019
	W		2*6		12,000			
	W		Součet		12,000			
13	K	5913240020	Odstanění AB komunikace odtěžením nebo frézováním hloubky do 20 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odtěžení nebo frézování a naložení výzisku na dopravní prostředek.	m2	75,000	398,00	29 850,00	Sborník UOŽI 01 2019
	W		vlevo 6x7 m					
	W		6*7		42,000			
	W		vpravo 6x5,5 m					
	W		6*5,5		33,000			
	W		Součet		75,000			
14	K	5915005020	Hloubení rýh nebo jam na železničním spodku II. třídy. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na hloubení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na úložišti.	m3	3,120	890,00	2 776,80	Sborník UOŽI 01 2019
	W		hloubení rýh pro šterbinový žlab					
	W		6,5*0,8*0,6		3,120			
	W		Součet		3,120			
15	K	5905055010	Odstanění stávajícího kolejového lože odtěžením v koleji. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění KL, úpravu pláňe a rozproštění výzisku na terén nebo jeho naložení na dopravní prostředek. 2. Položka se použije v případech, kdy se nové KL nezřizuje.	m3	18,000	224,00	4 032,00	Sborník UOŽI 01 2019
	W		4*0,45*10		18,000			
	W		Součet		18,000			
16	K	5905060010	Zřízení nového kolejového lože v koleji. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení KL nově zřizované koleje, vložení geosyntetika, rozproštění vrstvy kameniva, zřízení homogenizované vrstvy kameniva a úprava KL do profilu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na položení KR, úpravu směrového a výškového uspořádání, doplnění a dodávku kameniva a snížení KL pod patou kolejnice.3. Položka se použije v případech nově zřizované koleje nebo vyhybky.	m3	40,000	467,00	18 680,00	Sborník UOŽI 01 2019
	W		10*4		40,000			
	W		Součet		40,000			
17	K	59140035520	Zřízení otevřených odvodňovacích zařízení silničního žlabu šterbinový. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení podkladní vrstvy a uložení zařízení podle vzorového listu a rozproštění výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na provedení výkopku, ruční dočištění a dodávku materiálu.	m	6,000	355,00	2 130,00	Sborník UOŽI 01 2019
	W		vlevo					
	W		6		6,000			
	W		Součet		6,000			
18	K	5913075030	Montáž betonové přejezdové konstrukce část vnější a vnitřní včetně závěrných zídek. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž konstrukce. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m	7,200	2 999,00	21 592,80	Sborník UOŽI 01 2019
19	K	5913250020	Zřízení konstrukce vozovky asfaltobetonové dle vzorového listu Ž těžké - podkladní, ložní a obrusná vrstva tloušťky do 25 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení netuhé vozovky podle VL s živčivým podkladem ze smeleneých vrstev podle vzorového listu Ž. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m2	69,000	1 320,00	91 080,00	Sborník UOŽI 01 2019
	W		vlevo 6x6,5 m					
	W		6*6,5		39,000			
	W		vpravo 6x5 m					
	W		6*5		30,000			
	W		Součet		69,000			
D	OST		Dopravy a likvidace				106 513,56	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	9902100300	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t sypáním do 30 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo technologické manipulace včetně složení a poplatku za použití dopravní cesty. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzisku do skládky, úložiště nebo na skládku včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejovými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. Pokud bude realizována jednosměrná přeprava z bodu A do bodu B (např. pro společnost Cargo, a.s.), uvažuje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.	t	92,172	490,00	45 164,28	Sborník UOŽI 01 2019
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	W		<i>Měrnou jednotkou je t přepraveného materiálu.</i>					
	W		asfalt k recyklaci		36,000			
	W		asfalt nový					
	W		11,592+11,592+8,280				31,464	
	W		Kamenivo 0/32					
	W		14,4				14,400	
	W		Beton					
	W		2,64*2,2				5,808	
	W		Panely k likvidaci					
	W		4,5				4,500	
	W		Součet				92,172	
21	K	9902200600	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu do 80 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo technologické manipulace včetně složení a poplatku za použití dopravní cesty. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzisku do skládky, úložiště nebo na skládku včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejovými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. Pokud bude realizována jednosměrná přeprava z bodu A do bodu B (např. pro společnost Cargo, a.s.), uvažuje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.	t	2,022	1 340,00	2 709,48	Sborník UOŽI 01 2019
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	W		<i>Měrnou jednotkou je t přepraveného materiálu.</i>					
	W		štrbinové žlaby					
	W		1,348*0,674				2,022	
	W		Součet				2,022	
22	K	9902201100	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu do 300 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo technologické manipulace včetně složení a poplatku za použití dopravní cesty. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzisku do skládky, úložiště nebo na skládku včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejovými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. Pokud bude realizována jednosměrná přeprava z bodu A do bodu B (např. pro společnost Cargo, a.s.), uvažuje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.	t	12,820	3 990,00	51 151,80	Sborník UOŽI 01 2019
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	W		<i>Měrnou jednotkou je t přepraveného materiálu.</i>					
	W		doprava přejezdové konstrukce					
	W		12,82				12,820	
	W		Součet				12,820	
23	K	9909000500	Poplatek uložení odpadu betonových prefabrikátů Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládku. Je třeba zohlednit regionální rozdíly v cenách poplatků za uložení suti a odpadů. Tyto se mohou výrazně lišit s ohledem nejen na region, ale také na množství a druh ukládaného odpadu.	t	4,500	600,00	2 700,00	Sborník UOŽI 01 2019
	W		panely z přejezdu					
	W		4,5				4,500	
	W		Součet				4,500	
24	K	9909000600	Poplatek za recyklaci odpadu Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládku. Je třeba zohlednit regionální rozdíly v cenách poplatků za uložení suti a odpadů. Tyto se mohou výrazně lišit s ohledem nejen na region, ale také na množství a druh ukládaného odpadu.	t	36,000	133,00	4 788,00	Sborník UOŽI 01 2019
	W		vlevo 6x7 m					
	W		6*7*0,2*2,4				20,160	
	W		vpravo 6x5,5 m					
	W		6*5,5*0,2*2,4				15,840	
	W		Součet				36,000	
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				94 900,00	
25	K	033111001	Provozní vlivy Výluka silničního provozu se zajištěním objížďky	kus	1,000	94 900,00	94 900,00	Sborník UOŽI 01 2019
	W		1				1,000	
	W		Součet				1,000	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava traťového úseku Rakovnik - Mutějovice
Objekt:

SO 02.2 - P2341

KSO:
Místo:

Zadavatel:
Ing. Bednář Aleš

Uchazeč:
Traťová strojní společnost a.s.

Projektant:

Zpracovatel:
Kot Lukáš

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 29. 1. 2019

IČ:
DIČ:

IČ: 04946685
DIČ: CZ04946685

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH

317 775,25

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	317 775,25	21,00%	66 732,80
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

384 508,05

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava traťového úseku Rakovník - Mutějovice

Objekt: SO 02.2 - P2341

Místo:
Zadavatel: Ing. Bednář Aleš
Uchazeč: Traťová strojná společnost a.s.

Datum: 29. 1. 2019

Projektant:
Zpracovatel: Kot Lukáš

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							317 775,25	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				317 775,25	
D	5		Komunikace pozemní				194 552,25	
1	M	5963104035R	Přejezd železobetonový kompletní sestava vnitřní	m	6,000	25 000,00	150 000,00	
	W		přejezdová konstrukce vnitřní modul 1,2 m					
	W		5*1,2		6,000			
	W		Součet		6,000			
2	M	5964133005	Geotextilie separační	m2	40,000	43,00	1 720,00	Sborník UOŽI 01 2019
	W		pod nové ŠL					
	W		4*10		40,000			
	W		Součet		40,000			
3	M	5955101020	Kamenivo drcené šterkodrt frakce 0/32	t	23,850	385,00	9 182,25	Sborník UOŽI 01 2019
	W		Povrch komunikace					
	W		5*(3,5+3,5)*0,15*1,8		9,450			
	W		Do koleje na geotextilii					
	W		10*4*0,2*1,8		14,400			
	W		Součet		23,850			
4	K	5905055010	Odstanění stávajícího kolejového lože odtěžením v koleji. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění KL, úpravu pláňe a rozproštění výzisku na terén nebo jeho naložení na dopravní prostředek. 2. Položka se použije v případech, kdy se nové KL nezřizuje.	m3	18,000	215,00	3 870,00	Sborník UOŽI 01 2019
	W		4*0,45*10		18,000			
	W		Součet		18,000			
5	K	5905060010	Zřízení nového kolejového lože v koleji. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení KL nově zřizované koleje, vložení geosyntetika, rozproštění vrstvy kameniva, zřízení homogenizované vrstvy kameniva a úprava KL do profilu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na položení KR, úpravu směrového a výškového uspořádání, doplnění a dodávka kameniva a snížení KL pod patou kolejnice.3. Položka se použije v případech nově zřizované koleje nebo vyhybky.	m3	40,000	467,00	18 680,00	Sborník UOŽI 01 2019
	W		10*4		40,000			
	W		Součet		40,000			
6	K	5913070020	Demontáž betonové přejezdové konstrukce část vnitřní. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž konstrukce a naložení na dopravní prostředek.	m	6,000	415,00	2 490,00	Sborník UOŽI 01 2019
	W		6		6,000			
	W		Součet		6,000			
7	K	5913075020	Montáž betonové přejezdové konstrukce část vnitřní. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž konstrukce. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m	6,000	980,00	5 880,00	Sborník UOŽI 01 2019
	W		5*1,2		6,000			
	W		Součet		6,000			
9	K	5915010010	Těžení zeminy nebo hominy železničního spodku I. třídy. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na úložišti.	m3	5,250	300,00	1 575,00	Sborník UOŽI 01 2019
	W		Odtěžení komunikace					
	W		5*(3,5+3,5)*0,15		5,250			
	W		Součet		5,250			
10	K	5915020010R	Povrchová úprava plochy železničního spodku - komunikace ze šterkodrti. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení, urovnání, úpravu a zhutnění ploch.	m2	35,000	33,00	1 155,00	
	W		Úprava povrchu komunikace se zhutněním					
	W		5*(3,5+3,5)		35,000			
	W		Součet		35,000			
D	OST		Dopravy a likvidace				28 323,00	
11	K	9902100300	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t sypáním do 30 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo technologické manipulace včetně složení a poplatku za použití dopravní cesty. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzisku do skladu, úložiště nebo na skládku včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejovými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. Pokud bude realizována jednosměrná přeprava z bodu A do bodu B (např. pro společnost Cargo, a.s.), uvažuje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.	t	26,850	490,00	13 156,50	Sborník UOŽI 01 2019
	P		Poznámka k položce: Měrnou jednotkou je t přepravovaného materiálu.					
	W		Kamenivo 0/32					
	W		23,850		23,850			
	W		panely k likvidaci					
	W		3		3,000			
	W		Součet		26,850			
12	K	9902201100	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu do 300 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo technologické manipulace včetně složení a poplatku za použití dopravní cesty. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzisku do skladu, úložiště nebo na skládku včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejovými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. Pokud bude realizována jednosměrná přeprava z bodu A do bodu B (např. pro společnost Cargo, a.s.), uvažuje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.	t	3,350	3 990,00	13 366,50	Sborník UOŽI 01 2019
	P		Poznámka k položce: Měrnou jednotkou je t přepravovaného materiálu.					
	W		doprava přejezdové konstrukce					
	W		3,35		3,350			
	W		Součet		3,350			
13	K	9909000500	Poplatek uložení odpadu betonových prefabrikátů Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládku. Je třeba zohlednit regionální rozdíly v cenách poplatků za uložení suti a odpadů. Tyto se mohou výrazně lišit s ohledem nejen na region, ale také na množství a druh ukládaného odpadu.	t	3,000	600,00	1 800,00	Sborník UOŽI 01 2019
	W		panely z přejezdu					
	W		3		3,000			
	W		Součet		3,000			
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				94 900,00	
14	K	033111001	Provozní vlivy Výluka silničního provozu	kus	1,000	94 900,00	94 900,00	Sborník UOŽI 01 2019
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava traťového úseku Rakovnik - Mutějovice
Objekt:

SO 03 - VRN

KSO:
Místo:
Zadavatel:
Ing. Bednář Aleš
Uchazeč:
Traťová strojní společnost a.s.
Projektant:
Zpracovatel:
Kot Lukáš
Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 29. 1. 2019
IČ:
DIČ:
IČ: 04946685
DIČ: CZ04946685
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

Cena bez DPH				1 054 249,00
---------------------	--	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 054 249,00	21,00%	221 392,29
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	1 275 641,29
-------------------	--------------	---------------------

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava traťového úseku Rakovník - Mutějovice

Objekt: **SO 03 - VRN**

Místo:
Zadavatel: Ing. Bednář Aleš
Uchazeč: Traťová strojní společnost a.s.

Datum: 29. 1. 2019

Projektant:
Zpracovatel: Kot Lukáš

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 054 249,00	
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							1 054 249,00	
1	K	023121001	Projektové práce Projektová dokumentace - přípravné práce Zjednodušený projekt opravy koleje - V ceně jsou započteny náklady na vyhotovení projektové dokumentace podle požadavku objednatele v rozsahu pro ohlášení : 1) Technická zpráva; 2) Situace; 3) Podélný profil; 4) Vytýčovací výkres; 5) Seznam souřadnic vytýčovacích bodů. <i>Poznámka k položce: Projekt musí splňovat požadavek na obnovu traťové rychlosti 70 km/h v opravovaném úseku trati.</i>	kus	1,000	25 000,00	25 000,00	Sborník UOŽI 01 2019
D OST Přeprava strojů							481 000,00	
2	K	9903100100	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti do 12 t přes 50 do 100 km Poznámka: Ceny jsou určeny pro dopravu mechanismů na místo prováděných prací po silnici i po kolejích.V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. Měrnou jednotkou je kus přepravovaného stroje.	kus	2,000	28 000,00	56 000,00	Sborník UOŽI 01 2019
	W		Válec, fezačka asfaltu			2,000		
	W		Součet			2,000		
3	K	9903200100	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti přes 12 t přes 50 do 100 km Poznámka: Ceny jsou určeny pro dopravu mechanismů na místo prováděných prací po silnici i po kolejích.V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. Měrnou jednotkou je kus přepravovaného stroje.	kus	1,000	29 600,00	29 600,00	Sborník UOŽI 01 2019
	W		Autojeřáb			1,000		
	W		Součet			1,000		
4	K	9903200200	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti přes 12 t do 200 km Poznámka: Ceny jsou určeny pro dopravu mechanismů na místo prováděných prací po silnici i po kolejích.V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. Měrnou jednotkou je kus přepravovaného stroje.	kus	6,000	65 900,00	395 400,00	Sborník UOŽI 01 2019
	W		ASP, SSP, LOKO, 2x MHS, pokladač pražců			6,000		
	W		Součet			6,000		
D HSV Ostatní náklady							548 249,00	
5	K	022121001	Geodetické práce Diagnostika technické infrastruktury Vytýčení trasy inženýrských sítí - V sazbě jsou započteny náklady na vyhledání trasy detektorem, zaměření a zobrazení trasy a předání výstupu zaměření. V sazbě nejsou obsaženy náklady na vytýčení sítí ve správě provozovatele. <i>Poznámka k položce: Základna pro výpočet - dotyčné práce vytýčení inženýrských sítí</i>	h	15,000	2 500,00	37 500,00	Sborník UOŽI 01 2019
	W		15			15,000		
	W		Součet			15,000		
6	K	021201001	Průzkumné práce pro opravy Průzkum výskytu škodlivin kontaminace kameniva ropnými látkami	kus	2,000	25 000,00	50 000,00	Sborník UOŽI 01 2019
7	K	022101001	Geodetické práce Geodetické práce před opravou	kus	1,000	120 000,00	120 000,00	Sborník UOŽI 01 2019
8	K	022101011	Geodetické práce Geodetické práce v průběhu opravy	kus	1,000	100 000,00	100 000,00	Sborník UOŽI 01 2019
	W		Geodetické zaměření včetně návrhu a realizace BK			1,000		
	W		1			1,000		
	W		Součet			1,000		
9	K	031101031	Zařízení a vybavení staveniště včetně zabezpečení	kus	1,000	240 749,00	240 749,00	Sborník UOŽI 01 2019

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava traťového úseku Rakovník - Mutějovice
Objekt:

SO 04 - DSPS

KSO:
Místo:

Zadavatel:
Ing. Bednář Aleš

Uchazeč:
Traťová strojní společnost a.s.

Projektant:

Zpracovatel:
Kot Lukáš

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 29. 1. 2019

IČ:
DIČ:

IČ: 04946685
DIČ: CZ04946685

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH			90 000,00
---------------------	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	90 000,00	21,00%	18 900,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	108 900,00
-------------------	--------------	-------------------

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava traťového úseku Rakovník - Mutějovice

Objekt: **SO 04 - DSPS**

Místo:
Zadavatel: Ing. Bednář Aleš
Uchazeč: Traťová strojní společnost a.s.

Datum: 29. 1. 2019
Projektant:
Zpracovatel: Kot Lukáš

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem **90 000,00**

D	VRN	DSPS					90 000,00	
1	K	022101021	Geodetické práce po ukončení opravy - DSPS	kus	1,000	90 000,00	90 000,00	Sborník UOŽI 01 2019
	W		Dokumentace skutečného provedení stavby					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			

Opatření pro postup v případě anonymního oznámení o uložení nebo nálezů podezřelého předmětu, u kterého lze rozpoznat, nebo předpokládat, že se jedná o nástražný výbušný systém nebo munici nebo nebezpečnou látku pro cizí právní subjekt

1 Úvodní ustanovení

1.1 Opatření ředitele Oblastního ředitelství Praha upravuje v souladu s obecně závaznými právními předpisy obecný postup a odpovědnost zaměstnanců cizích právních subjektů (dále jen „CPS“) při ohrožení osob nebo majetku nástražnými výbušnými systémy (dále jen „NVS“) nebo municí nebo nebezpečnými chemickými látkami nebo chemickými směsmi (dále jen „NL“).

1.2 S tímto opatřením musí být seznámeni všichni zaměstnanci CPS, která má platnou smlouvu se Správou železniční dopravní cesty, státní organizací (dále jen „SŽDC“).

1.3 Na každém pracovišti musí být v písemné podobě uloženy příslušné „Postupy - NVS, munice, NL“, které jsou přílohou tohoto pokynu.

2 Vymezení základních pojmů

2.1 Biologický agens jsou mikroorganismy i jejich klidová stádia (spory), včetně geneticky modifikovaných organismů, buněčných kultur a endoparazitů, patogenních i nepatogenních.

2.2 Munice je souhrnné označení pro střelivo, ruční a jiné granáty, střely do pancéřovek a tarasnic, dělostřelecké střelivo, pumy, torpéda, řízené a neřízené rakety, kazetovou (kontejnerovou) municí, ženijní náloživo, miny, pyropatrony, výmetné klamné cíle, pyrotechnické imitační prostředky, signální a osvětlovací prostředky, vojenská nástražná výbušná zařízení; za municí se považují též její hlavní části a komponenty.

2.3 Nástražný výbušný systém (dále jen NVS) je zařízení tvořené výbušným předmětem, výbušnou nebo zápalnou látkou, nebo pyrotechnickým prostředkem a funkčními prvky iniciace, schopné vyvolat za určitých, uživatelem nebo výrobcem (předem) stanovených podmínek, výbuchový účinek nebo založit ložisko požáru. V případě důvodných pochybností se má za to, že se o NVS jedná, dokud není spolehlivě prokázán opak.

2.4 Nebezpečná látka (dále jen NL) je chemická látka nebo chemická směs nebo biologický agens nebo toxin, schopná sama nebo ve spojení s účinky výbuchu NVS způsobit škodu na životě, zdraví nebo majetku. V případě důvodných pochybností se má za to, že se o NL jedná, dokud není spolehlivě prokázán opak.

2.5 Podezřelý předmět je předmět, jehož účel, původ, majitel, nebo jiné okolnosti jeho výskytu nejsou známy, nebo jehož vnější forma nebo případně jiné znaky a celková situace v daném místě vzbuzují odůvodněné podezření, že by se mohlo jednat o NVS nebo NL nebo municí, či jejich součást nebo příslušenství. V případě důvodných pochybností se má za to, že se o podezřelý předmět jedná, dokud není spolehlivě prokázán opak.

2.6 Velitel zásahu je příslušník Policie České republiky (dále jen „PČR“), nebo Hasičského záchranného sboru České republiky (dále jen „HZS ČR“), nebo zaměstnanec HZS SŽDC, který v souladu s obecně závaznými právními předpisy a interními předpisy PČR, HZS ČR nebo HZS SŽDC přebírá za průběh bezpečnostní akce zodpovědnost.

2.7 Zaměstnanec je pro potřeby této Směrnice každá osoba v pracovněprávním nebo obdobném poměru k CPS.

3 Obecné zásady

3.1 Každý zaměstnanec při vykonávání svých pracovních povinností podle svých možností sleduje, zda se v jeho okolí nenachází předmět bez majitele nebo zjevně nezapadá do prostředí.

3.2 Po zjištění výskytu podezřelého předmětu postupuje každý zaměstnanec maximálně uvážlivě a klidně s cílem zabránit šíření paniky.

3.3 Dokud není spolehlivě prokázán opak, považuje se nalezený předmět za podezřelý předmět.

3.4 Každý zaměstnanec vyrozumí o anonymním oznámení o uložení nebo nálezů podezřelého předmětu tísňovou linku 112, operační a informační středisko Hasičská záchranná služba Správy železniční dopravní cesty, státní organizace (dále jen HZS SŽDC) a nadřízeného zaměstnance.

3.5 Každý zaměstnanec po předání informace o anonymním oznámení uložení nebo nálezů podezřelého předmětu na tísňovou linku 112 postupuje podle pokynů příslušníků složek Integrovaný záchranný systém (dále jen IZS), zejména Policie ČR, nebo HZS ČR, nebo HZS SŽDC.

CPS – se vstupem do provozované ŽDC**POSTUPY – NVS, MUNICE, NL**

Postup v případě anonymního oznámení o uložení nebo nálezů podezřelého předmětu, u kterého lze rozpoznat, nebo předpokládat, že se jedná o nástražný výbušný systém (NVS) nebo municí nebo nebezpečnou látku (NL).

1 Příjem anonymní telefonické zprávy o uložení podezřelého předmětu

- a) Zapište příchozí telefonní číslo, je-li to možné.
- b) Zaznamenejte, o jaký podezřelý předmět se jedná (NVS, NL).
- c) Pokuste se v maximální míře prodlužovat hovor a snažte se zachytit veškeré sdělované informace, které mohou být složkám IZS nápomocné nejen při vlastním zákroku, ale i pro případ odhalení možného pachatele.
- d) Věnujte zvýšenou pozornost důležitým faktorům, jako například:
 - rozlišení, zda se jedná o hlas mužský, ženský, dětský, mladý, starší,
 - hlas klidný, vzrušený, dávající dojem psychicky labilního člověka,
 - jazyk řeči – čeština, cizí jazyk, lámaná čeština, přízvuk a vada řeči,
 - zvuky v pozadí telefonátu.
- e) Vhodným způsobem zjišťujte:
 - specifikaci prostoru, ve kterém má být podezřelý předmět uložen,
 - způsob aktivace NVS časovým spínačem nebo dálkovým ovládním,
 - zda si pachatel klade nějaké podmínky.
- f) Pokuste se pachateli jeho úmysl rozmluvit.
- g) Nahlaste incident dle bodu 3.
- h) Postupujte dle pokynů příslušníků složek IZS.

2 Nález podezřelého předmětu v ŽST

- Na podezřelý předmět nesahejte ani jinými předměty se ho nedotýkejte.
- Z místa nálezů se rozvážně a bez zbytečného odkladu vzdalte.
- Zamezte nebo zmírněte otřesy a vibrace v bezprostřední blízkosti místa nálezů.
- Zamezte přístup k ohroženému místu nepovolaným osobám (slovní upozornění na nebezpečí výbuchu).
- Nahlaste incident dle bodu 3.
- Postupujte dle pokynů příslušníků složek IZS.

3 Vyrozumění

Anonymní oznámení o uložení nebo nálezů podezřelého předmětu nahlaste těmto subjektům:

- | | |
|------------------|-----|
| a) Tísňová linka | 112 |
| b) HZS SŽDC | XXX |

Při telefonické komunikaci s IZS dodržujte následující postup:

- a) Představte se celým jménem.
- b) Sdělte název podniku.
- c) Sdělte, odkud voláte.
- d) Popište, co se stalo.
- e) Popište, jaká je situace teď.
- f) Sdělte, zda jsou na místě zranění nebo hoří.
- g) Nezavěšujte jako první.

Po ohlášení události spolupracujte se složkami IZS a dbejte jejich pokynů.

4 Evakuace

Evakuaci může nařídit příslušník složky IZS, nebo vedoucí zaměstnanec SŽDC. Při evakuaci se řiďte pokyny požárního evakuačního plánu, nebo požární poplachové směrnice, nebo pokynů příslušníků složek IZS.

Před opuštěním pracoviště proveďte tyto úkony:

- uschovejte důležité dokumenty, zajistěte peněžní hotovost, ceniny a jiné hodnoty proti odcizení nebo zničení,
- vypněte plynové nebo elektrické spotřebiče, zkontrolujte uzavření vodovodních kohoutků, uzavřete okna, vezměte si osobní dokumenty, nezamykejte dveře.

CPS – bez vstupu do provozované ŽDC**POSTUPY – NVS, MUNICE, NL**

Postup v případě anonymního oznámení o uložení nebo nálezů podezřelého předmětu, u kterého lze rozpoznat, nebo předpokládat, že se jedná o nástražný výbušný systém (NVS) nebo munici nebo nebezpečnou látku (NL).

5 Příjem anonymní telefonické zprávy o uložení podezřelého předmětu

- a) Zapište příchozí telefonní číslo, je-li to možné.
- b) Zaznamenejte, o jaký podezřelý předmět se jedná (NVS, NL).
- c) Pokuste se v maximální míře prodlužovat hovor a snažte se zachytit veškeré sdělované informace, které mohou být složkám IZS nápomocné nejen při vlastním zákroku, ale i pro případ odhalení možného pachatele.
- d) Věnujte zvýšenou pozornost důležitým faktorům, jako například:
 - rozlišení, zda se jedná o hlas mužský, ženský, dětský, mladý, starší,
 - hlas klidný, vzrušený, dávající dojem psychicky labilního člověka,
 - jazyk řeči – čeština, czí jazyk, lámaná čeština, přízvuk a vada řeči,
 - zvuky v pozadí telefonátu.
- e) Vhodným způsobem zjišťujte:
 - specifikaci prostoru, ve kterém má být podezřelý předmět uložen,
 - způsob aktivace NVS časovým spínačem nebo dálkovým ovládním,
 - zda si pachatel klade nějaké podmínky.
- f) Pokuste se pachateli jeho úmysl rozmluvit.
- g) Nahlaste incident dle bodu 3.
- h) Postupujte dle pokynů příslušníků složek IZS.

6 Nález podezřelého předmětu v ŽST

- Na podezřelý předmět nesahejte ani jinými předměty se ho nedotýkejte.
- Z místa nálezu se rozvázně a bez zbytečného odkladu vzdalte.
- Zamezte nebo zmírněte otřesy a vibrace v bezprostřední blízkosti místa nálezu.
- Zamezte přístup k ohroženému místu nepovolaným osobám (slovní upozornění na nebezpečí výbuchu).
- Nahlaste incident dle bodu 3.
- Postupujte dle pokynů příslušníků složek IZS.

7 Vyrozumění

Anonymní oznámení o uložení nebo nález podezřelého předmětu nahlaste těmto subjektům:

- | | |
|-------------------------------|--|
| a) Tísňová linka | 112 |
| b) HZS SŽDC | XXX |
| c) Ohlašovací pracoviště SŽDC | podle místa oznámení o uložení nebo nálezů |

Při telefonické komunikaci s IZS dodržujte následující postup:

- a) Představte se celým jménem.
- b) Sdělte název podniku.
- c) Sdělte, odkud voláte.
- d) Popište, co se stalo.
- e) Popište, jaká je situace teď.
- f) Sdělte, zda jsou na místě zranění nebo hoří.
- g) Nezavěšujte jako první.

Po ohlášení události spolupracujte se složkami IZS a dbejte jejich pokynů.

8 Evakuace

Evakuaci může nařídit příslušník složky IZS, nebo vedoucí zaměstnanec SŽDC. Při evakuaci se řiďte pokyny požárního evakuačního plánu, nebo požární poplachové směrnice, nebo pokynů příslušníků složek IZS.

Před opuštěním pracoviště proveďte tyto úkony:

- uschovejte důležité dokumenty, zajistěte peněžní hotovost, ceniny a jiné hodnoty proti odcizení nebo zničení,
- vypněte plynové nebo elektrické spotřebiče, zkontrolujte uzavření vodovodních kohoutků, uzavřete okna, vezměte si osobní dokumenty, nezamykejte dveře.

Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.

Doložka číslo: 249147

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: b2afa28d-e2e2-4344-9b39-9678945d4374

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Michaela TURECKÁ)

Subjekt, který změnu formátu provedl: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 11.04.2019 12:31:05



66aa77fd-1abc-4b85-a522-e2e17ee2873d