

# Rámcová dohoda o provedení díla

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

Číslo dohody objednatele: **645 450 002 / 2019**

Číslo dohody zhotovitele: **151/2018-2019**

na provedení:

## „Údržba, opravy a odstraňování závad u SSZT 2019 – SSZT Pv“

### Čl. I Smluvní strany

1. **OBJEDNATEL:** **Správa železniční dopravní cesty, státní organizace**  
se sídlem Praha 1, Nové Město, Dlážděná 1003/7, PSČ 110 00  
IČ: 709 94 234 DIČ: CZ70994234, plátce DPH  
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl A,  
vložka 48384  
zastoupený: Ing. Vladimírem Filipem, ředitelem Oblastního ředitelství Praha,  
Partyzánská 24, 170 00 Praha 7

Osoby zmocněné jednat:

- a) ve věcech smluvních: Ing. Pavel Stejskal, vedoucí odboru veřejných  
zakázek Oblastního ředitelství (OŘ) Praha, tel.:  
XXX, mobil: XXX (mimo podpisu této  
dohody a jejich případných dodatků);
- b) ve věcech technických: XXX  
XXX  
XXX
- c) stavební dozor: bude konkrétně určen v jednotlivých dílčích  
smlouvách o dílo;
- d) oprávněný geodet: dle potřeby bude konkrétně určen v jednotlivých  
dílčích smlouvách o dílo.

(dále též „objednatel“ nebo „SŽDC“)

2. **ZHOTOVITEL:** **MONZAS, spol. s r.o.**  
se sídlem Blahoslavova 937/62, Ústí nad Labem-centrum, 400 01 Ústí nad Labem  
IČ: 442 22 734 DIČ: CZ44222734, je plátce DPH  
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem,  
oddíl C, vložka 1713  
zastoupený: Františkem Sobotkou, jednatelem společnosti a  
Ing. Lukášem Babickým, prokuristou a ředitelem společnosti

Bankovní účet zhotovitele: XXX

Osoby zmocněné jednat:

- a) ve věcech smluvních: František Sobotka, jednatel společnosti, tel.: XXX  
Ing. Lukáš Babický, prokurista a ředitel společnosti,  
mobil: XXX
- b) ve věcech technických: XXX  
mobil: XXX

- c) vedoucí prací: XXX , provoznětechnický pracovník,  
mobil.: XXX
- d) dvě osoby zodpovědné k vyrozumění při mimořádné události a havárii s jejich  
telefonním spojením: XXX  
XXX
- e) oprávněný geodet: XXX mobil: XXX e-mail:  
XXX

(dále jen „zhotovitel“ nebo „dodavatel“)

3. V případě jakékoliv změny v označení smluvních stran, změn pověřených osob, statutárních orgánů a dalších údajů uvedených v tomto článku, bod 1. – 2. se nepoužije ustanovení čl. XI, bod 2. této rámcové dohody. Ke změně těchto údajů postačuje oznámení druhé smluvní straně ve formě doporučeného dopisu s dodejkou. K tomuto dopisu musí být přiložena ověřená listina nebo plná moc, dokládající oznamovanou změnu údajů. Ustanovení tohoto 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 přecházejí na právního nástupce smluvní strany.
4. Tato rámcová dohoda (dále jen „rámcová dohoda“ nebo „dohoda“) se řídí českým právem. Případné spory z této dohody budou projednávány před místně a věcně příslušným soudem ČR.
5. Adresa pro zasílání smluvní korespondence a faktur objednateli:  
Správa železniční dopravní cesty, státní organizace  
Oblastní ředitelství Praha  
Partyzánská 24  
170 00 Praha 7  
Korespondenční adresa zhotovitele: MONZAS, spol. s r.o.  
Blahoslavova 937/62  
400 01 Ústí nad Labem

## Čl. II Výchozí podklady a údaje

Dohoda bude plněna v souladu se zněním následujících dokumentů:

- výzvou objednatele k podání nabídky včetně všech příloh pro realizaci díla „**Údržba, opravy a odstraňování závad u SSZT 2019 – SSZT Pv**“ ze dne 05. 04. 2019 pod č.j. 14218/2019-SŽDC-OŘ PHA-OVZ podepsanou ředitelem Oblastního ředitelství Praha;
- nabídkou zhotovitele ze dne 16.4.2019, která byla objednatelem přijata oznámením rozhodnutí objednatele o výběru dodavatele ze dne 23.4.2019 pod č.j. 17796/2019-SŽDC-OŘ PHA-OVZ podepsaného ředitelem Oblastního ředitelství Praha na základě návrhu hodnotící komise;
- Technických kvalitativních podmínek Staveb státních drah č.j. TÚDC - 15036/2000 ze dne 18.10.2000 (dále jen TKP staveb), platných ke dni uzavření této dohody, a Českých technických norem a interních předpisů Správy železniční dopravní cesty, státní organizace (dále též SŽDC) vyjmenovaných v příslušných kapitolách TKP staveb.

Zhotovitel výslovně prohlašuje, že se všemi výše uvedenými předpisy SŽDC pro typ činností vyžadovaných touto dohodou je plně seznámen.

Zhotovitel se dále zavazuje respektovat změny norem a předpisů SŽDC 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 dohody, které je zhotovitel povinen uzavřít.

Zhotovitel je povinen dbát všech závazných stanovisek vzniklých při projednávání díla (stavby) příslušnými dotčenými orgány a institucemi (účastníky řízení apod.).

### Čl. III Předmět dohody

1. Místo provedení: obvod Správy sdělovací a zabezpečovací techniky (SSZT) Praha východ.
2. Předmětem díla je uzavírání a plnění dílčích smluv na předmět dílčích smluv („dílčí plnění“) v rozsahu havarijních oprav kabelů a kabelových tras, sdělovacího a zabezpečovacího zařízení ve správě SSZT Praha východ včetně případného zhotovení potřebné dokumentace, provedení výchozí revize el. zařízení, prohlídky a zkoušky Určených technických zařízení (dále jen „UTZ“) v provozu, technické prohlídky a zkoušky UTZ, geodetických prací, vše na majetku ČR s právem hospodařit pro objednatele.

#### Provádění oprav kabelů a kabelových tras ve správě SSZT Praha východ:

- opravy metalických, optických a hybridních kabelů z důvodu porušení izolace nebo přerušování kontinuity žil, včetně lokalizace poruchy.

#### Provádění oprav sdělovacího, zabezpečovacího a automatizačního zařízení ve správě SSZT Praha východ:

- staničního, mechanického, elektromechanického, reléového zabezpečovacího zařízení a venkovních a vnitřních částí zabezpečovacích zařízení, včetně elektronických prvků a elektronického stavědla,
- traťového zabezpečovacího zařízení (hradlový poloautomatický blok, automatické hradlo a automatický blok) a elektronických zařízení,
- přejezdového zabezpečovacího zařízení mechanického (PZM) a světelného (PZS), včetně elektronických prvků,
- sdělovacího zařízení (MB telefony, zapojovače, venkovní telefonní objekty, rozhlasového zařízení, EPS, EZS, ASHS, kamerových systémů, prvků DJŽV aj.),
- spádovištního zařízení,
- zařízení nutných pro bezchybný chod technologií (diagnostika, klimatizace, chladicí skříně, ventilace, napájecí systémy, dobíječe, baterie, měniče, reléové domky, stavědlové ústředny aj.),
- odstraňování následků nehodových událostí, násilného poškození zařízení a odstraňování následků kalamitních situací a odcizení,
- náhrada technicky a morálně zastaralých dílů zabezpečovacího a sdělovacího zařízení a uvádění zařízení do normového stavu.

Předmět dílčích plnění se netýká sdělovacího a zabezpečovacího zařízení, na kterém je zajištěn záruční a pozáruční servis nebo servis na základě jiného smluvního závazku.

Konkrétní dílo jako dílčí plnění ve smyslu této rámcové dohody bude svým výsledkem vždy samostatně určeno v písemné objednávce. Akceptací této objednávky osobou pověřenou zavazovat v těchto věcech zhotovitele dojde k uzavření dílčí smlouvy o dílo. Jednotlivé dílčí písemné akceptované objednávky budou odkazovat na tuto rámcovou dohodu a budou obsahovat pouze tzv. podstatné náležitosti smlouvy o dílo, tedy předmět díla, místo realizace díla, termín realizace díla, předpokládanou celkovou cenu díla. Ostatní smluvní ujednání vztahující se ke konkrétní dílčí smlouvě o dílo jsou obsažena v zadávacím protokolu (položkový výčet prací nezbytných k dosažení výsledku díla a specifické okolnosti či upozornění ze strany objednatele související s prováděním díla) a v rámcové dohodě. Smluvní ujednání obsažená v zadávacím protokole nesmí být v rozporu s rámcovou dohodou. Souhrn všech ujednání obsažených v akceptované objednávce, rámcové dohodě a zadávacím protokolu tvoří smluvní obsah dílčí smlouvy o dílo.

Odeslání objednávky a její akceptaci bude vždy předcházet vyhotovení zadávacího protokolu a vyhotovení zadávacího protokolu předchází telefonické vyrozumění zhotovitele (specifikované dále v čl. IV). Vyrozuměním zhotovitele či vyhotovením zadávacího protokolu, byť obsahují některá smluvní ujednání, ještě nedojde k uzavření dílčí smlouvy o dílo. Mechanismus vyhotovení zadávacího protokolu bude následující: Osoba pověřená jednáním ve věcech technických na straně objednatele či zaměstnanec jí určený vyrozumí telefonicky zhotovitele a uvede výčet objednaných prací, místo a termín jejich realizace a upozorní zhotovitele na eventuální specifické okolnosti dílčího plnění (výluka apod.). Zhotovitel je následně povinen nastoupit na místo plnění dílčích prací v souladu s jeho povinnostmi dle čl. V této dohody. Po vyrozumění zhotovitele bude vyhotoven zadávací protokol, kde bude zejména uveden výčet objednaných prací

včetně jejich předpokládané ceny, místo a termín jejich realizace. Zadávací protokol podepíše osoba pověřená jednáním ve věcech technických na straně objednatele a stavbyvedoucí zhotovitele. Zadávací protokol se poté stane podkladem pro vyhotovení objednávky a po akceptaci objednávky zhotovitelem se ujednání v něm obsažená stanou součástí dílčí smlouvy o dílo. V případě rozporu mezi zadávacím protokolem a akceptovanou objednávkou či rámcovou dohodou má vždy přednost ujednání obsažené v akceptované objednávce. Každá strana rámcové dohody písemně pověří osobu či osoby s oprávněním k podpisu objednávky/akceptace objednávky a kopii tohoto pověření zašle protistraně. Oprávnění osob podepisujících zadávací protokol vyplývá automaticky z pracovního zařazení těchto osob u objednatele/zhotovitele.

V případě, že vyvstane po započetí prací podle dílčí smlouvy o dílo potřeba dalších prací a nebylo ji možno předem objektivně zjistit, může zhotovitel tyto práce provést, pokud jsou nezbytné k naplnění účelu dílčí smlouvy o dílo, jsou odsouhlasené osobou pověřenou výkonem stavebního dozoru ve stavebním deníku a jejich cena nedosáhne 15 % ceny dohodnuté v dílčí smlouvě o dílo. V případě, že by jejich cena měla překročit hranici 15 % ceny dohodnuté v dílčí smlouvě o dílo, lze tyto práce vykonat pouze na základě další akceptované objednávky. Z této dodatečné objednávky musí být zřejmý vztah k původní objednávce.

V případě, že bude po započetí prací podle dílčí smlouvy o dílo zjištěna nižší potřeba prací dostačujících pro splnění jejího účelu, než bylo v dílčí smlouvě o dílo nasmlouváno, zhotovitel to pouze prokazatelně oznámí objednateli zápisem do stavebního deníku a tato skutečnost bude následně zohledněna v rámci soupisu skutečně provedených prací.

Vzor zadávacího protokolu je přílohou č. 2 této dohody.

Bezprostředně po dokončení dílčího plnění bude zhotovitelem vyhotoven předávací protokol s uvedením skutečného stavu a výsledkem přezkoušení. Jeden jeho výtisk bude zhotovitelem do pěti dnů po dokončení dílčího plnění předán odpovědnému zástupci SSZT Praha východ ke schválení objednatelem.

3. Zhotovitel nemá výhradní právo na provádění výše uvedených prací a dalších prací v tomto obvodu.
4. Zhotovitel není oprávněn pověřit prováděním díla dle této dohody poddodavatele, kteří nejsou uvedeni v této dohodě. Měnit poddodavatele lze pouze na základě písemných dodatků k této dohodě.
5. Poddodavateli jsou: HRDLIČKA, spol. s r.o., nám. 9.května 45, 266 01 Tetín, IČ: 186 01 227, DIČ: CZ18601227, výkon zeměměřických činností – geodetické práce, finanční objem bude činit do 1 % .

## **Čl. IV Termín plnění**

1. Tato dohoda se uzavírá na období od **1. 5. 2019** do **30. 4. 2020**.
2. Termíny dílčích plnění se řídí jednotlivými dílčími smlouvami. V případě naléhavé potřeby na provedení havarijní opravy zajistí zhotovitel takovou opravu dle momentální situace v pracovní době okamžitě (je tím míněn nástup pracovníků na odstranění naléhavé poruchy), v mimopracovní době do 6 hodin.

Povinnost vyklizení pracoviště (dále staveniště) se sjednává do 7 kalendářních dnů po termínu ukončení dílčího plnění.

3. Vznikem překážky či zásahem vyšší moci, kterou nemohl objednatel ani zhotovitel před zahájením prací předvídat, bude doba plnění této dohody odpovídajícím způsobem po vzájemné písemné dohodě prodloužena.
4. Vyrozumění zhotovitele o potřebě naléhavé opravy učiní zaměstnanci objednatele telefonicky na tel. číslo zhotovitele dle čl. I odst. 2. bod d) Antonín Vajcík – 724 306 477, Ing. Aleš Olšan – 603 246 412.

V případě, že zhotovitel na volání nebude reagovat, odešle zaměstnanec objednatele na výše uvedené číslo SMS zprávu s žádostí o urychlené zpětné zavolání.

Čas vyrozumění se počítá od okamžiku uskutečnění hovoru nebo okamžikem odeslání SMS zprávy.

Zhotovitel zajistí dostupnost alespoň jednoho z uvedených tel. čísel v rámci GSM sítí ČR.

## Čl. V Povinnosti smluvních stran

1. Dohodou se zhotovitel zavazuje:
  - a) řádně a včas provést předmět díla v souladu s touto rámcovou dohodou, konkretizovanou jednotlivými dílčími smlouvami o dílo;
  - b) že dílo bude mít jakost uvedenou v technických normách, v zákonech EU, ČR a vyhláškách včetně předpisů SŽDC, a že po celou dobu díla včetně záruční doby bude mít vlastnosti dohodnuté v dohodě;
  - c) odstranit veškeré jeho vady či nedodělky v souladu s ustanoveními dohody;
  - d) poskytuje uzavřením dílčí smlouvy objednateli předběžný souhlas s prozatímním užíváním částí dílčího plnění – provozuschopných etap či celků – předaných a převzatých na základě dílčích předávacích protokolů a zavazuje se bezplatně odstranit všechny vady, které se vyskytnou na těchto částech dílčího plnění do doby podpisu konečného protokolu dílčího plnění.
2. Zhotovitel se zavazuje provést dílo vlastním jménem, na vlastní náklady a odpovědnost, včetně odpovědnosti za činnost svých poddodavatelů.
3. Podpisem dohody se objednatel zavazuje:
  - a) převzít od zhotovitele řádně a včas provedené dílčí plnění dle předmětu dohody a jednotlivých dílčích smluv o dílo bez vad a nedodělků; objednatel není povinen od zhotovitele převzít dílčí plnění s vadami, a to ani jeho část;
  - b) po předání a převzetí zaplatit zhotoviteli dohodnutou cenu za provedení dílčího plnění.
4. Zhotovitel zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví vlastních zaměstnanců i poddodavatelů.

Zaměstnanci zhotovitele i poddodavatele musí splňovat podmínky smyslové a zdravotní způsobilosti pro práci ve vyhrazeném prostoru SŽDC a budou mít vystavený „Průkaz ke vstupu do objektů a provozované železniční dopravní cesty SŽDC“ v souladu s předpisem Ob1 díl II.
5. V případě, že při provádění díla nebude použito schválených měřících přístrojů, zhotovitel se vystavuje riziku nepřevzetí provedených prací. Zhotovitel se zavazuje předložit objednateli na vyžádání kalibrační list a platné ověření.
6. Zhotovitel vede typizovaný Stavební deník (údržba a opravy staveb státních drah - platný od 1.4.2012), který bude trvale k dispozici objednateli na staveništi, konkretizovaném jednotlivými dílčími smlouvami.
7. Opravy budou provedeny včetně zákresu skutečného provedení do provozní dokumentace.
8. Zhotovitel se zavazuje k povinnosti na své náklady zabezpečit likvidaci odpadu z díla v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. o odpadech v platném znění a s prováděcí vyhláškou č. 383/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů a Směrnicí SŽDC č. 96 pro nakládání s odpady. Dále je třeba postupovat podle vyhlášky č. 352/2005 Sb. (vyhláška o nakládání s elektrozařízeními a elektroodpady) v platném znění. 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 č. 384/2001 Sb. v platném znění. V případě, že se jedná o majetek objednatele, řídí se pokyny objednatele.

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.

Dále zhotovitel nepřekročí hygienické normy hluku, prachu a vibrací a bude dodržovat veškeré bezpečnostní, požární, ekologické, zdravotní a hygienické předpisy na pracovišti. Zhotovitel uklidí montážní místo i staveniště.
9. 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; vyhlášku č. 23/2008 Sb. – technické podmínky požární ochrany staveb; předpis SŽDC Ob 14 – předpis pro stanovení organizace zabezpečení požární ochrany SŽDC.

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

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 objednatele plně seznámen.

10. Platné kopie osvědčení o odborné způsobilosti (vysvědčení o odborné zkoušce) odpovědných zaměstnanců (vedoucích prací) zhotovitele jsou součástí nabídky.
11. Zhotovitel odpovídá za činnost, opomenutí či zanedbání kteréhokoli poddodavatele, jeho zástupce či zaměstnanců v plné míře, jako kdyby tato činnost, opomenutí či zanedbání byla způsobena zhotovitelem.  
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.  
Před zahájením prací musí zhotovitel ověřit informace o uložení všech druhů vedení a inženýrských sítí. Případná poškození jdou na vrub zhotovitele.
12. 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.
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.
14. Zhotovitel se zavazuje postupovat v souladu s přílohou č. 3 této smlouvy nazvanou „Nález podezřelého předmětu“.
15. Pojištění zhotovitele je kryto pojistnou smlouvou č. 20872366-37 uzavřenou s Českou pojišťovnou a.s., která kryje újmu způsobenou jinému v souvislosti s činností zhotovitele, a to až do výše 50 000 000,- Kč. Pojištění bude udržováno po celou dobu účinnosti této dohody.

## Čl. VI Smluvní cena

1. Smluvní cena je stanovena na základě výzvy k podání nabídky a výsledného položkového soupisu prací s výkazem výměr (dále též jen „ceník“) v podobě jednotkových cen. Ceny obsahují všechny náklady nutné k řádnému dokončení prací bez vad a provedení díla. Jednotkové ceny v ceníku jsou nejvýše přípustné, pro zhotovitele závazné a po celou dobu trvání dohody neměnné. Zhotovitel prohlašuje, že uvedené ceny jsou úměrné a odpovídající plnění.
2. Doprava materiálu v rozsahu do 0,3 t a vzdálenosti do 50 km nad rámec prostoru technologické manipulace je započtena v položkách montáží (prací a výkonů); tyto náklady jsou součástí výrobní režie. Doprava osob a drobné mechanizace do 50 km je započtena v položkách montáží (prací a výkonů); tyto náklady jsou též součástí výrobní režie.

3. V případě potřeby likvidace odpadu či ekologické likvidace vyzískaných materiálů jsou i tyto součástí ceny díla či dílčího plnění.
4. Vyskytne-li se situace, že při plnění této z dílčích smluv dle této dohody bude nutné použít položku, která není součástí této dohody a jejího ceníku, bude u této položky použita jednotková cena dle Sborníku ÚOŽI nebo jiné Cenové soustavy použité pro ocenění soupisu prací, obojí v platném a účinném znění.
5. Objednatel negarantuje odběr prací ve výši uvedené v ceníku, množství předpokládaného odběru je pouze orientační.
6. Objednatel uhradí zhotoviteli cenu díla na základě daňových dokladů vystavených zhotovitelem převodním příkazem na účet zhotovitele.
7. Dílo je hrazeno z hlavní činnosti.

## Čl. VII Záruka za dílo

Zhotovitel poskytuje na provedené práce záruku: na kabely **60 měsíců**, na veškeré práce **60 měsíců**, na dodaný materiál **24 měsíců**.

## Čl. VIII Platební podmínky

1. Právo fakturovat fakturou s náležitostmi daňového dokladu vzniká zhotoviteli vždy až po protokolárním převzetí každého bezvadného dílčího plnění provedeného v souladu s dílčí smlouvou o dílo i rámcovou dohodou. Převzetí objednatel je dokončeno, je-li akceptováno na straně objednatele oprávněným zástupcem objednatele, příp. osobou jím zmocněnou. Podmínkou proplacení faktury je připojený soupis skutečně provedených prací s položkovým vyúčtováním ceny díla.

Zhotovitel nebude požadovat poskytnutí zálohy a nebude ani požadovat v průběhu provádění dílčího plnění část ceny.

2. Zaplacení smluvní ceny provede objednatel na základě daňového dokladu s náležitostmi faktury.
3. K cenám za provedené práce bude v daňových dokladech vždy připočtena příslušná DPH platná v den zdanitelného plnění. Při plnění těchto prací, na které se nevztahuje daňová povinnost dle § 92a zákona č. 235/2004 Sb., v platném znění, na objednatele, provede objednatel úhradu smluvní ceny na základě daňového dokladu – faktury, vystavené dle § 29 zákona č. 235/2004Sb., v platném znění, ke dni zdanitelného plnění. Bankovní účet zhotovitele bude ve zveřejněné databázi správců daně.
4. 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.
5. Na faktuře musí být uvedeno číslo dohody, přesný název díla a číslo příslušné dílčí smlouvy/objednávky. Všechny faktury musí obsahovat údaje běžné pro tento druh dokladů podle § 29 zákona 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 dohodě, je objednatel oprávněn vrátit ji 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.
6. Faktura je splatná v délce 30 kalendářních dnů po doručení faktury. V případě prodlení s termínem úhrady faktury může zhotovitel požadovat po objednateli uhrazení úroku z prodlení v zákonné výši. Úrok

z prodlení se neplatí po dobu, po kterou bylo zdržení provedené platby způsobeno peněžním ústavem. Den úhrady je vždy dnem odepsání fakturované částky z účtu objednatele.

7. Na daňových dokladech je nutno uvádět jako objednatele:

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace  
Praha 1, Nové Město, Dlážděná 1003/7, PSČ 110 00

Příjemcem faktury je :

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

## Čl. IX Smluvní pokuty

1. V případě prodlení s plněním dle dílčí smlouvy nebo při nepředložení předávacího protokolu dle této dohody, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5% z ceny tohoto dílčího plnění za každý den prodlení (minimálně však 5.000,- Kč za každý započatý den), 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.
2. Za vady nebránící provozu, které jsou předmětem reklamace objednatele v záruční době, činí smluvní pokuta 0,5% z ceny vadou dotčeného dílčího plnění za každou oprávněnou reklamaci. Za vady bránící provozu činí smluvní pokuta 3% z ceny vadou dotčeného dílčího plnění za každou započatou hodinu prodlení.
3. Smluvní pokuta se nevztahuje na vady díla, jež byly způsobeny předčasným užíváním objednatele bez souhlasu zhotovitele. Zhotovitel je povinen odstranit výše uvedené vady v termínu stanoveném objednatelem. Pokud vady nebudou v tomto termínu odstraněny, zavazuje se zhotovitel uhradit smluvní pokutu 50.000,- Kč od 7. dne po marném uplynutí dané lhůty.
4. Smluvní pokuta se neúčtuje v případě, že zhotovitel oprávněnou reklamaci bezplatně odstranil v určeném termínu.
5. Za prodlení s vyklizením staveniště po lhůtě ukončení prací stanovené v této dohodě a dílčí smlouvě uhradí zhotovitel 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 dodatku nezávisle na vůli zhotovitele, kterou nemůže tento předvídat, odvrátit nebo překonat.
6. Zhotovitel se výslovně zavazuje neprovádět jednostranné zápočty vůči jakémukoli závazku objednatele a nepostupovat své pohledávky a závazky plynoucí z této dohody 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.
7. Ve všech uplatnění smluvní pokuty platí, že její úhradou není dotčeno právo na úhradu škody způsobené porušením povinností zhotovitele.
8. V případě, že zhotovitel (zaměstnanec) nepředloží oprávněným kontrolním orgánům na opravovaném díle průkaz „Oprávnění ke vstupu do kolejiště“, 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. Pokud je povinná smluvní strana v prodlení se zaplacením smluvní pokuty, zavazuje se uhradit druhé smluvní straně úrok z prodlení ve výši stanovené obecně závaznými právními předpisy.



10. Povinnost, jejíž splnění bylo zajištěno smluvní pokutou, je povinná smluvní strana zavázána plnit i po zaplacení smluvní pokuty.
11. 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.
12. Pověří-li zhotovitel prováděním plnění dle této dohody poddodavatele, kteří nejsou uvedeni v této dohodě, zavazuje se zaplatit smluvní pokutu ve výši 250.000,-Kč za každého takového poddodavatele.
13. V případě výluk se uplatní následující podmínky a sankce.
14. 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 výluku 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 výluku 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.

15. 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.
16. Za překročenou výluku se nepovažuje výluka, která byla pozdě zahájena z důvodu na straně řízení objednatele, a přitom byl celkový čas výluky dodržen.
17. 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.
18. 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.

19. 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.
20. 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.
21. V případě, že zhotovitel jinak poruší své závazky, které uzavřením dohody převzal, nebo nesplní jinou svoji povinnost, je objednatel oprávněn po zhotoviteli požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 5.000,- Kč za každý takový případ.
22. 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.

## **Čl. X Stavební dozor objednatele**

1. Se zhotovitelem jsou oprávněny jednat ve věcech technických a stavebních osoby objednatele dle Čl. I, bodů 1. b), c).
2. Stavební dozor objednatele provádí zejména tyto úkony:
  - a) prověřuje a přejímá dodávky prací s právem odsouhlasení soupisu provedených prací a podpisu předávacího protokolu;
  - b) je oprávněn vstupovat na staveniště k provádění úkolů stavebního dozoru, dle platných předpisů objednatele;
  - c) zastupuje objednatele vůči zhotoviteli a orgánům státní správy;
  - d) při realizaci díla přejímá veškeré práce, zejména ty které nebudou přístupné při celkovém přejímacím řízení, včetně zápisu o kontrole do stavebního deníku;
  - e) provádí kontrolu zápisů ve stavebním deníku;
  - f) provádí kontrolu kvality a technologických postupů při realizaci díla včetně zápisů do stavebního deníku;
  - g) 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. I. bodu 1. této dohody;
  - h) stavební dozor objednatele není oprávněn sjednávat změny, dodatky a vícepráce nad rámec této dohody;
  - i) dále plní povinnosti dle § 153 stavebního zákona č.183/2006 Sb. v platném znění a jeho prováděcí vyhlášky č. 499/2006 Sb., v platném znění, pod bodem B přílohy 5.

## **Čl. XI Závěrečná ustanovení**

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

2. Měnit nebo doplňovat text této dohody nebo příloh této dohody, které jsou její nedílnou součástí, je možné jen formou průběžně číslovaných písemných dodatků řádně potvrzených a podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran.
3. Objednavatel je oprávněn 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.
4. Obě strany se zavazují, že veškeré případné spory, do nichž se při plnění této dohody dostanou, budou řešeny v první řadě dohodou. Zástupci smluvních stran se sejdou na základě 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.
5. Objednatel je oprávněn odstoupit od dílčí smlouvy v případě podstatného porušení povinností ze strany zhotovitele. Současně s odstoupením od dílčí smlouvy je objednatel obdobně dle následujících ustanovení odstoupit i od této rámcové dohody. Za podstatné porušení smluvních povinností ze strany zhotovitele se považuje zejména:
  - zjistí-li objednatel při kontrole provádění díla, že zhotovitel neprovádí dílo v souladu s dohodou o dílo a jejími přílohami, dílčími smlouvami 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 v dílčí smlouvě či dohodě nebo jejich přílohách;
  - jestliže zhotovitel bez předchozího písemného souhlasu objednatele pověří prováděním díla či dílčího plnění 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 s dohodou;
  - jestliže zhotovitel neudržuje v platnosti pojistné smlouvy v rozsahu vyžadovaném dohodou a jejími přílohami.
  - Objednatel a zhotovitel jsou povinni postupovat v souladu s ustanovením zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, a zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, 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. Odmítné - li zhotovitel včetně poddodavatelů podepsat objednateli, že byl s riziky seznámen, mohou jeho zaměstnanci práci na díle vykonávat pouze za předpokladu, když zhotovitel prokazatelně potvrdí, že odmítl seznámení s riziky podepsat. Výše uvedené odmítnutí se považuje za podstatné porušení dohody.
6. Zhotovitel se zavazuje uhradit objednateli v plném rozsahu zvýšené náklady na dokončení dílčího plnění, které objednateli vzniknou následkem toho, že odstoupil od dohody z důvodů na straně zhotovitele.
7. Obě smluvní strany jsou oprávněny odstoupit od dílčí smlouvy v případě, že zhotovitel při provádění díla zjistí skryté překážky, které znemožňují provedení dílčího plnění dohodnutým způsobem a došlo by tím k podstatnému porušení dohody, a smluvní strany se nedohodnou na změně dohody a způsobu jeho provádění.

8. Smluvní strana oprávněná odstoupit od dílčí smlouvy či dohody je povinna odstoupení od dohody oznámit druhé smluvní straně písemně formou poštovní zásilky s dodejkou.

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

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

10. V případě, že dojde k účinnému odstoupení od dílčí smlouvy či dohody, se zhotovitel zavazuje:

- okamžitě ukončit veškeré práce na provádění dílčího plnění 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 dílčí smlouvy či dohody nabude účinnosti, vyklidit a předat zpět objednateli staveniště (pracoviště);
- do 15 dnů ode dne, kdy odstoupení od dílčí smlouvy či dohody nabude účinnosti, zjistit rozsah všech prací, které byly skutečně provedeny ode dne posledního zjištění do doby ukončení prací na provádění dílčího plnění a které byly objednatelem převzaty, a předat objednateli k odsouhlasení a potvrzení zjišťovací protokol;
- v souladu s výše uvedeným zjištěným rozsahem prací provedených na dílčím plnění vystavit a doručit objednateli daňový doklad za účelem úhrady na dílčím plnění skutečně provedených a objednatelem převzatých prací;
- vrátit objednateli veškeré podklady a věci, které od něho za účelem provedení díla či dílčího plnění převzal;
- předat objednateli veškeré doklady a dokumenty vztahující se k již provedenému dílčímu plnění;
- předat objednateli veškerý materiál, výrobky a zařízení, které již byly objednatelem uhrazeny;
- bez zbytečného odkladu nahradit objednateli škodu, která mu odstoupením vznikla v případě, že objednatel odstoupil od dohody z důvodu na straně zhotovitele.

11. V případě odstoupení od dohody se objednatel zavazuje uhradit zhotoviteli část ceny za dílčí plnění, která odpovídá rozsahu prací, jež byly na dílčím plnění provedeny do okamžiku jejich ukončení poté, kdy odstoupení od dílčí smlouvy či dohody nabylo účinnosti. Dojde-li k odstoupení od dílčí smlouvy či dohody z důvodu na straně zhotovitele a rozsah provedených prací nemá pro objednatele význam, není povinen za provedené práce odpovídající cenu uhradit.

Objednatel je oprávněn snížit úhradu části ceny za dílčí plnění o částku odpovídající výši škody, která objednateli vznikla v důsledku odstoupení od dílčí smlouvy či dohody z důvodů na straně zhotovitele.

Objednatel není povinen od zhotovitele převzít a zhotoviteli uhradit cenu za vadně provedené dílčí plnění.

12. Jestliže dojde k odstoupení od dílčí smlouvy či dohody před dokončením dílčího plnění, je objednatel oprávněn zajistit provedení zbylé části dílčího plnění prostřednictvím jiného zhotovitele.

13. Pokud není v této dohodě nebo v závazných podmínkách stanoveno jinak, platí pro právní vztahy z ní vyplývající příslušná ustanovení obecně závazných právních předpisů.

14. 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.

15. 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 dohody a jejich zpracování v systému SAP.
16. Smluvní strany nejsou oprávněny bez předchozího souhlasu druhé strany převést na jinou osobu práva, povinnosti a závazky vyplývající z této dohody.
17. SŽDC je oprávněna zveřejnit elektronický textový obraz této dohody, dílčích smluv a dalších dokumentů od této dohody odvozených včetně metadat požadovaných k uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv. Druhá smluvní strana tímto potvrzuje, že je se zveřejněním dohody a metadat srozuměna a současně souhlasí se zveřejněním údajů o identifikaci smluvních stran, předmětu dohody, jeho ceně či hodnotě a datu uzavření této dohody. Osoby uzavírající tuto dohodu za Smluvní strany souhlasí s uveřejněním svých osobních údajů, které jsou uvedeny v této dohodě, spolu s dohodou v registru smluv. Tento souhlas je udělen na dobu neurčitou. Zveřejnění dohody a metadat v registru smluv zajistí SŽDC. Nebude-li tato dohoda 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.
18. Smluvní strany výslovně prohlašují, že údaje a další skutečnosti uvedené v této dohodě, vyjma částí označených ve smyslu následujícího odstavce této dohody, 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.
19. Jestliže smluvní strana označí za své obchodní tajemství část obsahu dohody, která v důsledku toho bude pro účely uveřejnění dohody v registru smluv znečitelněna, nese tato smluvní strana odpovědnost, pokud by dohoda v důsledku takového označení byla uveřejněna způsobem odporujícím zákonu o registru smluv, a to bez ohledu na to, která ze stran dohodu v registru smluv uveřejnila. S částmi dohody, které druhá smluvní strana neoznačí za své obchodní tajemství před uzavřením této dohody, 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 dohody 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.
20. Smluvní strany podpisem této dohody 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.
21. V souladu s § 1740 odst. 3 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, objednatel nepřipouští přijetí návrhu na uzavření dohody s dodatkem nebo odchylkou, s čímž druhá smluvní strana podpisem této dohody souhlasí.
22. Tato dohoda je vyhotovena v pěti (5) stejnopisech s příslušnými přílohami, které jsou její nedílnou součástí. Každé vyhotovení má platnost originálu, zhotovitel obdrží dvě vyhotovení a objednatel tři vyhotovení, všechny oboustranně potvrzené.

23. Nedílnou součástí této dohody je příloha číslo:

1. Položkový soupis prací s výkazem výměr
2. Vzor zadávacího protokolu
3. Nález podezřelého předmětu

V Praze dne 30.4.2019

V Ústí nad Labem dne 24.4.2019

Objednatel:

Zhotovitel:

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

**František Sobotka v.r.**  
jednatel společnosti  
MONZAS, spol. s r.o.

**Ing. Lukáš Babický v.r.**  
prokurista a ředitel společnosti  
MONZAS, spol. s r.o.

Tato dohoda byla uveřejněna prostřednictvím registru smluv dne .....

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2019\_77\_1

**Stavba:** Údržba, opravy a odstraňování závad u SSZT 2019 - SSZT Pv

KSO:  
Místo: OŘ Praha

CC-CZ:  
Datum: 10.04.2019

Zadavatel:  
Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

IČ: 70994234  
DIČ: CZ70994234

Uchazeč:  
MONZAS, spol. s r.o.

IČ: 442 22 734  
DIČ: CZ44222734

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

---

**Cena bez DPH**

**27 260 122,81**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>27 260 122,81</b>	<b>5 724 625,79</b>
DPH snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

**Cena s DPH**

**v**

**CZK**

**32 984 748,60**

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2019\_77\_1

**Stavba:** Údržba, opravy a odstraňování závad u SSZT 2019 - SSZT Pv

Místo: OŘ Praha

Datum: 10.04.2019

Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Projektant:

Uchazeč: MONZAS, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>27 260 122,81</b>	<b>32 984 748,60</b>	
<b>PS-01</b>	<b>UOŽI</b>	26 914 964,31	32 567 106,82	<b>PRO</b>
<b>PS-02</b>	<b>URS</b>	204 873,50	247 896,94	<b>PRO</b>
<b>PS-03</b>	<b>VRN</b>	140 285,00	169 744,85	<b>VON</b>



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Údržba, opravy a odstraňování závad u SSZT 2019 - SSZT Pv

Objekt:

## PS-01 - UOŽI

KSO:

Místo: SSZT Pv

Zadavatel:

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Uchazeč:

MONZAS, spol. s r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 10.04.2019

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

IČ:

442 22 734

DIČ:

CZ44222734

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**26 914 964,31**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	26 914 964,31	21,00%	5 652 142,51
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**32 567 106,82**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Údržba, opravy a odstraňování závad u SSZT 2019 - SSZT Pv

Objekt:

**PS-01 - UOŽI**

Místo:

SSZT Pv

Datum:

10.04.2019

Zadavatel:

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Projektant:

Uchazeč:

MONZAS, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**26 914 964,31**

HSV - Práce a dodávky HSV

8 444 620,00

1 - Zemní práce

8 444 620,00

OST - Ostatní

891 538,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Údržba, opravy a odstraňování závad u SSZT 2019 - SSZT Pv

Objekt:

**PS-01 - UOŽI**

Místo: SSZT Pv

Datum: 10.04.2019

Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Projektant:

Uchazeč: MONZAS, spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**26 914 964,31**

31	K	7590115005	Montáž objektu rozměru do 2,5 x 3,6 m - usazení na základy, zatažení kabelů a zřízení kabelové rezervy, opravný nátěr. Neobsahuje výkop a zához jam	kus	2,000	28 700,00	57 400,00	Sborník UOŽI 01 2019
32	K	7590115020	Montáž objektu nosného rámu se stříškou - usazení konstrukce na základy	kus	1,000	1 220,00	1 220,00	Sborník UOŽI 01 2019
33	K	7590115030	Montáž objektu střechy sedlové nebo valbové rel. domku rozměru do 3x3 m	kus	1,000	8 100,00	8 100,00	Sborník UOŽI 01 2019
34	K	7590117010	Demontáž objektu rozměru do 6,0 x 3,0 m - včetně odpojení zařízení od kabelových rozvodů	kus	5,000	13 400,00	67 000,00	Sborník UOŽI 01 2019
35	K	7590127025	Demontáž skříně ŠM, PSK, SKP, SPP, KS - včetně odpojení zařízení od kabelových rozvodů	kus	2,000	1 890,00	3 780,00	Sborník UOŽI 01 2019
36	K	7590137062	Demontáž rozdělovače kabelového zabezpečovacího KR 32 svorek pro 1+4 kabely	kus	1,000	4 310,00	4 310,00	Sborník UOŽI 01 2019
37	K	7590145046	Montáž závěru kabelového zabezpečovacího na zemní podpěru UPMP - úplná montáž závěru, zatažení kabelu, měření izolačního stavu, jednostranné číslování. Bez provedení zemních prací, zhotovení a zapojení kabelové formy	kus	1,000	3 370,00	3 370,00	Sborník UOŽI 01 2019
40	K	7590525222	Montáž kabelu návěstního s jádrem 0,8 mm Cu TCEKEZE do 50 XN - příprava kabelového bubnu a přistavení na místo tažení, odvinutí, naměření, odřezání a uložení kabelu do kabelového lože nebo žlabu, protažení překážkami, včetně přípravných a závěrečných prací, přeměření izolačního stavu kabelu, uzavření konců kabelu, přemístění kabelového bubnu	m	10 000,000	39,10	391 000,00	Sborník UOŽI 01 2019
41	K	7590525230	Montáž kabelu návěstního volně uloženého s jádrem 1 mm Cu TCEKEZE, TCEKFE, TCEKPFLEY, TCEKPFLEZE do 7 P - příprava kabelového bubnu a přistavení na místo tažení, odvinutí, naměření, odřezání a uložení kabelu do kabelového lože nebo žlabu, protažení překážkami, včetně přípravných a závěrečných prací, přeměření izolačního stavu kabelu, uzavření konců kabelu, přemístění kabelového bubnu	m	10 000,000	21,90	219 000,00	Sborník UOŽI 01 2019
42	K	7590525231	Montáž kabelu návěstního volně uloženého s jádrem 1 mm Cu TCEKEZE, TCEKFE, TCEKPFLEY, TCEKPFLEZE do 16 P - příprava kabelového bubnu a přistavení na místo tažení, odvinutí, naměření, odřezání a uložení kabelu do kabelového lože nebo žlabu, protažení překážkami, včetně přípravných a závěrečných prací, přeměření izolačního stavu kabelu, uzavření konců kabelu, přemístění kabelového bubnu	m	10 000,000	25,80	258 000,00	Sborník UOŽI 01 2019
43	K	7590525233	Montáž kabelu návěstního volně uloženého s jádrem 1 mm Cu TCEKEZE, TCEKFE, TCEKPFLEY, TCEKPFLEZE do 61 P - příprava kabelového bubnu a přistavení na místo tažení, odvinutí, naměření, odřezání a uložení kabelu do kabelového lože nebo žlabu, protažení překážkami, včetně přípravných a závěrečných prací, přeměření izolačního stavu kabelu, uzavření konců kabelu, přemístění kabelového bubnu	m	12 000,000	46,20	554 400,00	Sborník UOŽI 01 2019
44	K	7590525401	Montáž spojky rovné metalické do 5 XN	kus	10,000	1 010,00	10 100,00	Sborník UOŽI 01 2019
45	K	7590525410	Montáž spojky rovné pro plastové kabely párové rovné o průměru 1,0 mm PE plášť bez pancíře S 1 do 6 žil - přistavení elektrického agregátu, změření izolačního odporu, vlastní montáž spojky, sestavení montážního stojanu, upnutí kabelu do stojanu, spojení žil, svaření spojky, uvolnění kabelu, uložení spojky v jámě	kus	10,000	4 490,00	44 900,00	Sborník UOŽI 01 2019
46	K	7590525411	Montáž spojky rovné pro plastové kabely párové rovné o průměru 1,0 mm PE plášť bez pancíře S 1 do 8 žil - přistavení elektrického agregátu, změření izolačního odporu, vlastní montáž spojky, sestavení montážního stojanu, upnutí kabelu do stojanu, spojení žil, svaření spojky, uvolnění kabelu, uložení spojky v jámě	kus	10,000	4 590,00	45 900,00	Sborník UOŽI 01 2019
47	K	7590525412	Montáž spojky rovné pro plastové kabely párové rovné o průměru 1,0 mm PE plášť bez pancíře S 1 do 14 žil - přistavení elektrického agregátu, změření izolačního odporu, vlastní montáž spojky, sestavení montážního stojanu, upnutí kabelu do stojanu, spojení žil, svaření spojky, uvolnění kabelu, uložení spojky v jámě	kus	10,000	4 870,00	48 700,00	Sborník UOŽI 01 2019

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
48	K	7590525413	Montáž spojky rovné pro plastové kabely párové rovné o průměru 1,0 mm PE plášť bez pancíře S 1 do 24 žil - přistavení elektrického agregátu, změření izolačního odporu, vlastní montáž spojky, sestavení montážního stojanu, upnutí kabelu do stojanu, spojení žil, svaření spojky, uvolnění kabelu, uložení spojky v jámě	kus	10,000	5 370,00	53 700,00	Sborník UOŽI 01 2019
49	K	7590525414	Montáž spojky rovné pro plastové kabely párové rovné o průměru 1,0 mm PE plášť bez pancíře S 1 do 32 žil - přistavení elektrického agregátu, změření izolačního odporu, vlastní montáž spojky, sestavení montážního stojanu, upnutí kabelu do stojanu, spojení žil, svaření spojky, uvolnění kabelu, uložení spojky v jámě	kus	10,000	5 770,00	57 700,00	Sborník UOŽI 01 2019
50	K	7590525416	Montáž spojky rovné pro plastové kabely párové rovné o průměru 1,0 mm PE plášť bez pancíře S 2 do 48 žil - přistavení elektrického agregátu, změření izolačního odporu, vlastní montáž spojky, sestavení montážního stojanu, upnutí kabelu do stojanu, spojení žil, svaření spojky, uvolnění kabelu, uložení spojky v jámě	kus	5,000	6 570,00	32 850,00	Sborník UOŽI 01 2019
51	K	7590525418	Montáž spojky rovné pro plastové kabely párové rovné o průměru 1,0 mm PE plášť bez pancíře S 2 do 96 žil - přistavení elektrického agregátu, změření izolačního odporu, vlastní montáž spojky, sestavení montážního stojanu, upnutí kabelu do stojanu, spojení žil, svaření spojky, uvolnění kabelu, uložení spojky v jámě	kus	5,000	9 180,00	45 900,00	Sborník UOŽI 01 2019
52	K	7590525600	Přepojení kabelu za provozu ve 2 spojkách do 100 žil	žila	20,000	86,80	1 736,00	Sborník UOŽI 01 2019
53	K	7590525790	Montáž sady svorkovnic WAGO na DIN lištu	kus	5,000	76,70	383,50	Sborník UOŽI 01 2019
54	K	7590535100	Propojování stávajících kabelů v jedné kynetě 2 kabelů	kus	5,000	3 750,00	18 750,00	Sborník UOŽI 01 2019
55	K	7590545070	Montáž ukončení kabelu CYKY 4x10 ve stojanu závor nebo rozvaděči - zatažení kabelu a jeho upevnění, odstranění pláště, rozpletení, odizolování žil, prozvoznění a zapojení na svorkovnici	kus	1,000	662,00	662,00	Sborník UOŽI 01 2019
56	K	7590555102	Montáž formy pro kabely TCEKE, TCEKFY, TCEKY, TCEKEZE, TCEKEY do 3 P 1,0 - odstranění pláště na jednom konci kabelu, odstranění izolace z konců žil na svorkovnici, zhotovení vodní zábrany, zformování a konečná úprava kabelu, kontrolní a závěrečné měření na kabelu, zapojení po měření, montáž příchytka a štítku kabelové formy	kus	5,000	1 640,00	8 200,00	Sborník UOŽI 01 2019
57	K	7590555104	Montáž formy pro kabely TCEKE, TCEKFY, TCEKY, TCEKEZE, TCEKEY do 4 P 1,0 - odstranění pláště na jednom konci kabelu, odstranění izolace z konců žil na svorkovnici, zhotovení vodní zábrany, zformování a konečná úprava kabelu, kontrolní a závěrečné měření na kabelu, zapojení po měření, montáž příchytka a štítku kabelové formy	kus	1,000	1 780,00	1 780,00	Sborník UOŽI 01 2019
58	K	7590555106	Montáž formy pro kabely TCEKE, TCEKFY, TCEKY, TCEKEZE, TCEKEY do 7 P 1,0 - odstranění pláště na jednom konci kabelu, odstranění izolace z konců žil na svorkovnici, zhotovení vodní zábrany, zformování a konečná úprava kabelu, kontrolní a závěrečné měření na kabelu, zapojení po měření, montáž příchytka a štítku kabelové formy	kus	2,000	2 140,00	4 280,00	Sborník UOŽI 01 2019
59	K	7590555110	Montáž formy pro kabely TCEKE, TCEKFY, TCEKY, TCEKEZE, TCEKEY do 16 P 1,0 - odstranění pláště na jednom konci kabelu, odstranění izolace z konců žil na svorkovnici, zhotovení vodní zábrany, zformování a konečná úprava kabelu, kontrolní a závěrečné měření na kabelu, zapojení po měření, montáž příchytka a štítku kabelové formy	kus	1,000	3 180,00	3 180,00	Sborník UOŽI 01 2019
60	K	7590555132	Montáž forma pro kabely TCEKPFLE, TCEKPFLEY, TCEKPFLEZE, TCEKPFLEZY do 3 P 1,0 - odstranění pláště na jednom konci kabelu, odstranění izolace z konců žil na svorkovnici, zhotovení vodní zábrany, zformování a konečná úprava kabelu, kontrolní a závěrečné měření na kabelu, zapojení po měření, montáž příchytka a štítku kabelové formy	kus	5,000	1 980,00	9 900,00	Sborník UOŽI 01 2019
61	K	7590555134	Montáž forma pro kabely TCEKPFLE, TCEKPFLEY, TCEKPFLEZE, TCEKPFLEZY do 4 P 1,0 - odstranění pláště na jednom konci kabelu, odstranění izolace z konců žil na svorkovnici, zhotovení vodní zábrany, zformování a konečná úprava kabelu, kontrolní a závěrečné měření na kabelu, zapojení po měření, montáž příchytka a štítku kabelové formy	kus	2,000	2 150,00	4 300,00	Sborník UOŽI 01 2019
62	K	7590555136	Montáž forma pro kabely TCEKPFLE, TCEKPFLEY, TCEKPFLEZE, TCEKPFLEZY do 7 P 1,0 - odstranění pláště na jednom konci kabelu, odstranění izolace z konců žil na svorkovnici, zhotovení vodní zábrany, zformování a konečná úprava kabelu, kontrolní a závěrečné měření na kabelu, zapojení po měření, montáž příchytka a štítku kabelové formy	kus	5,000	2 680,00	13 400,00	Sborník UOŽI 01 2019
63	K	7590555138	Montáž forma pro kabely TCEKPFLE, TCEKPFLEY, TCEKPFLEZE, TCEKPFLEZY do 12 P 1,0 - odstranění pláště na jednom konci kabelu, odstranění izolace z konců žil na svorkovnici, zhotovení vodní zábrany, zformování a konečná úprava kabelu, kontrolní a závěrečné měření na kabelu, zapojení po měření, montáž příchytka a štítku kabelové formy	kus	5,000	3 530,00	17 650,00	Sborník UOŽI 01 2019
64	K	7590555140	Montáž forma pro kabely TCEKPFLE, TCEKPFLEY, TCEKPFLEZE, TCEKPFLEZY do 16 P 1,0 - odstranění pláště na jednom konci kabelu, odstranění izolace z konců žil na svorkovnici, zhotovení vodní zábrany, zformování a konečná úprava kabelu, kontrolní a závěrečné měření na kabelu, zapojení po měření, montáž příchytka a štítku kabelové formy	kus	2,000	4 280,00	8 560,00	Sborník UOŽI 01 2019
65	K	7590555142	Montáž forma pro kabely TCEKPFLE, TCEKPFLEY, TCEKPFLEZE, TCEKPFLEZY do 24 P 1,0 - odstranění pláště na jednom konci kabelu, odstranění izolace z konců žil na svorkovnici, zhotovení vodní zábrany, zformování a konečná úprava kabelu, kontrolní a závěrečné měření na kabelu, zapojení po měření, montáž příchytka a štítku kabelové formy	kus	5,000	5 710,00	28 550,00	Sborník UOŽI 01 2019
66	K	7590555166	Montáž forma pro kabely TCEKE, TCEKFY, TCEKY, TCEKEZE, TCEKEY na svorkovnici WAGO do 7 P 1,0 - odstranění pláště na jednom konci kabelu, odstranění izolace z konců žil na svorkovnici, zhotovení vodní zábrany, zformování a konečná úprava kabelu, kontrolní a závěrečné měření na kabelu, zapojení po měření, montáž příchytka a štítku kabelové formy	kus	5,000	1 370,00	6 850,00	Sborník UOŽI 01 2019
67	K	7590555168	Montáž forma pro kabely TCEKE, TCEKFY, TCEKY, TCEKEZE, TCEKEY na svorkovnici WAGO do 12 P 1,0 - odstranění pláště na jednom konci kabelu, odstranění izolace z konců žil na svorkovnici, zhotovení vodní zábrany, zformování a konečná úprava kabelu, kontrolní a závěrečné měření na kabelu, zapojení po měření, montáž příchytka a štítku kabelové formy	kus	2,000	1 580,00	3 160,00	Sborník UOŽI 01 2019

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
68	K	7590555170	Montáž forma pro kabely TCEKE, TCEKFY,TCEKY, TCEKEZE, TCEKEY na svorkovnici WAGO do 16 P 1,0 - odstranění pláště na jednom konci kabelu, odstranění izolace z konců žil na svorkovnici, zhotovení vodní zábrany, zformování a konečná úprava kabelu, kontrolní a závěrečné měření na kabelu, zapojení po měření, montáž přichytky a štítku kabelové formy	kus	10,000	2 080,00	20 800,00	Sborník UOŽI 01 2019
69	K	7590555174	Montáž forma pro kabely TCEKE, TCEKFY,TCEKY, TCEKEZE, TCEKEY na svorkovnici WAGO do 30 P 1,0 - odstranění pláště na jednom konci kabelu, odstranění izolace z konců žil na svorkovnici, zhotovení vodní zábrany, zformování a konečná úprava kabelu, kontrolní a závěrečné měření na kabelu, zapojení po měření, montáž přichytky a štítku kabelové formy	kus	1,000	3 410,00	3 410,00	Sborník UOŽI 01 2019
70	K	7590555394	Montáž svorkovnice AŽD 12 dílná	kus	4,000	316,00	1 264,00	Sborník UOŽI 01 2019
71	K	7590555455	Značení trasy vedení	m	161,000	16,40	2 640,40	Sborník UOŽI 01 2019
73	K	7590715032	Montáž světelného návěstidla jednostranného stožárového se 2 svítilnami - sestavení kompletního návěstidla bez označení štítky, postavení návěstidla včetně transformátorové skříně na základ, montáž transformátoru do skříně nebo návěstní svítilny, propojení se svorkovnicemi a svítilnami včetně dodání vodičů, montáž obdélníkové tabulky, nasměrování návěstidla, nátěr. Bez ukončení a zapojení zemního kabelu	kus	5,000	23 800,00	119 000,00	Sborník UOŽI 01 2019
74	K	7590715034	Montáž světelného návěstidla jednostranného stožárového se 3 svítilnami - sestavení kompletního návěstidla bez označení štítky, postavení návěstidla včetně transformátorové skříně na základ, montáž transformátoru do skříně nebo návěstní svítilny, propojení se svorkovnicemi a svítilnami včetně dodání vodičů, montáž obdélníkové tabulky, nasměrování návěstidla, nátěr. Bez ukončení a zapojení zemního kabelu	kus	1,000	24 500,00	24 500,00	Sborník UOŽI 01 2019
75	K	7590715036	Montáž světelného návěstidla jednostranného stožárového se 4 svítilnami - sestavení kompletního návěstidla bez označení štítky, postavení návěstidla včetně transformátorové skříně na základ, montáž transformátoru do skříně nebo návěstní svítilny, propojení se svorkovnicemi a svítilnami včetně dodání vodičů, montáž obdélníkové tabulky, nasměrování návěstidla, nátěr. Bez ukončení a zapojení zemního kabelu	kus	2,000	25 500,00	51 000,00	Sborník UOŽI 01 2019
76	K	7590715042	Montáž světelného návěstidla jednostranného stožárového s 5 svítilnami - sestavení kompletního návěstidla bez označení štítky, postavení návěstidla včetně transformátorové skříně na základ, montáž transformátoru do skříně nebo návěstní svítilny, propojení se svorkovnicemi a svítilnami včetně dodání vodičů, montáž obdélníkové tabulky, nasměrování návěstidla, nátěr. Bez ukončení a zapojení zemního kabelu	kus	2,000	35 800,00	71 600,00	Sborník UOŽI 01 2019
77	K	7590715050	Montáž světelného návěstidla jednostranného stožárového se 6 svítilnami a ukazatelem rychlosti - sestavení kompletního návěstidla bez označení štítky, postavení návěstidla včetně transformátorové skříně na základ, montáž transformátoru do skříně nebo návěstní svítilny, propojení se svorkovnicemi a svítilnami včetně dodání vodičů, montáž obdélníkové tabulky, nasměrování návěstidla, nátěr. Bez ukončení a zapojení zemního kabelu	kus	1,000	40 400,00	40 400,00	Sborník UOŽI 01 2019
78	K	7590715144	Montáž světelného návěstidla trpasličího na plastový základ ZTN s 5 svítilnami - sestavení kompletního návěstidla bez označení štítky, postavení návěstidla na základ, montáž transformátoru do skříně nebo návěstní svítilny, propojení se svorkovnicemi a svítilnami včetně dodání vodičů, montáž obdélníkové tabulky, nasměrování návěstidla, nátěr. Bez ukončení a zapojení zemního kabelu	kus	1,000	14 000,00	14 000,00	Sborník UOŽI 01 2019
79	K	7590717032	Demontáž světelného návěstidla jednostranného stožárového se 2 svítilnami - bez bourání (demontáže) základu	kus	2,000	8 330,00	16 660,00	Sborník UOŽI 01 2019
80	K	7590717034	Demontáž světelného návěstidla jednostranného stožárového se 3 svítilnami - bez bourání (demontáže) základu	kus	1,000	8 510,00	8 510,00	Sborník UOŽI 01 2019
81	K	7590717036	Demontáž světelného návěstidla jednostranného stožárového se 4 svítilnami - bez bourání (demontáže) základu	kus	2,000	8 860,00	17 720,00	Sborník UOŽI 01 2019
82	K	7590717042	Demontáž světelného návěstidla jednostranného stožárového s 5 svítilnami - bez bourání (demontáže) základu	kus	2,000	12 600,00	25 200,00	Sborník UOŽI 01 2019
83	K	7590717050	Demontáž světelného návěstidla jednostranného stožárového se 6 svítilnami a ukazatelem rychlosti - bez bourání (demontáže) základu	kus	1,000	14 000,00	14 000,00	Sborník UOŽI 01 2019
84	K	7590717128	Demontáž světelného návěstidla trpasličího z betonového základu s 5 svítilnami - bez bourání (demontáže) základu	kus	1,000	6 010,00	6 010,00	Sborník UOŽI 01 2019
85	K	7590725040	Montáž doplňujících součástí ke světelnému návěstidlu označovacího pásu velkého	kus	4,000	600,00	2 400,00	Sborník UOŽI 01 2019
86	K	7590725042	Montáž doplňujících součástí ke světelnému návěstidlu označovacího pásu malého	kus	2,000	393,00	786,00	Sborník UOŽI 01 2019
87	K	7590725046	Montáž doplňujících součástí ke světelnému návěstidlu označovacího štítku	kus	10,000	461,00	4 610,00	Sborník UOŽI 01 2019
88	K	7590725070	Zatmelení skříně návěstního transformátoru	kus	10,000	1 290,00	12 900,00	Sborník UOŽI 01 2019
89	K	7590727042	Demontáž součástí ke světelnému návěstidlu označovacího pásu malého	kus	2,000	118,00	236,00	Sborník UOŽI 01 2019

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
95	K	7592815040	Montáž plastového výstražníku AŽD 97 s 1 skříní a se závorou AŽD - 99 - smontování kompletního výstražníku, označení označovacími štítky, postavení výstražníku včetně transformátorové skříně na základ, montáž transformátorů do skříně a propojení, zatažení kabelu bez zhotovení a zapojení kabelové formy, nátěr. Bez provedení ochrany proti vlivu trakcí	kus	5,000	13 200,00	66 000,00	Sborník UOŽI 01 2019
96	K	7592815042	Montáž plastového výstražníku AŽD 97 se 2 skříněmi a se závorou AŽD - 99 - smontování kompletního výstražníku, označení označovacími štítky, postavení výstražníku včetně transformátorové skříně na základ, montáž transformátorů do skříně a propojení, zatažení kabelu bez zhotovení a zapojení kabelové formy, nátěr. Bez provedení ochrany proti vlivu trakcí	kus	1,000	13 700,00	13 700,00	Sborník UOŽI 01 2019
97	K	7592815044	Montáž plastového výstražníku AŽD 97 s jednou skříní - smontování kompletního výstražníku, označení označovacími štítky, postavení výstražníku včetně transformátorové skříně na základ, montáž transformátorů do skříně a propojení, zatažení kabelu bez zhotovení a zapojení kabelové formy, nátěr. Bez provedení ochrany proti vlivu trakcí	kus	5,000	7 850,00	39 250,00	Sborník UOŽI 01 2019
98	K	7592817010	Demontáž výstražníku	kus	5,000	3 140,00	15 700,00	Sborník UOŽI 01 2019
99	K	7592825010	Montáž součástí výstražníku nosiče výstražníku	kus	2,000	869,00	1 738,00	Sborník UOŽI 01 2019
100	K	7592825020	Montáž součástí výstražníku štítu označovacího	kus	5,000	462,00	2 310,00	Sborník UOŽI 01 2019
101	K	7592825095	Montáž součástí výstražníku žárovky	kus	9,000	111,00	999,00	Sborník UOŽI 01 2019
102	K	7592825110	Montáž výstražného kříže	kus	5,000	240,00	1 200,00	Sborník UOŽI 01 2019
103	K	7592827110	Demontáž výstražného kříže	kus	10,000	96,00	960,00	Sborník UOŽI 01 2019
104	K	7592835030	Montáž součástí stojanu se závorou břevna závorového do 5,5 m	kus	1,000	869,00	869,00	Sborník UOŽI 01 2019
105	K	7592835032	Montáž součástí stojanu se závorou břevna závorového nad 5,5 m	kus	2,000	957,00	1 914,00	Sborník UOŽI 01 2019
106	K	7592835034	Montáž součástí stojanu se závorou břevna závorového do 5,5 m s kontrolou celistvosti	kus	5,000	1 120,00	5 600,00	Sborník UOŽI 01 2019
107	K	7592835036	Montáž součástí stojanu se závorou břevna závorového nad 5,5 m s kontrolou celistvosti	kus	2,000	1 030,00	2 060,00	Sborník UOŽI 01 2019
108	K	7592835040	Montáž součástí stojanu se závorou soupravy křidel s protizávažím	kus	10,000	886,00	8 860,00	Sborník UOŽI 01 2019
109	K	7592837040	Demontáž součástí stojanu se závorou soupravy křidel s protizávažím	kus	10,000	354,00	3 540,00	Sborník UOŽI 01 2019
110	K	7592837090	Demontáž stojanu se závorou bez výstražníku	kus	10,000	2 130,00	21 300,00	Sborník UOŽI 01 2019
111	K	7592837100	Demontáž břevna závory	kus	10,000	350,00	3 500,00	Sborník UOŽI 01 2019
112	K	7592845010	Montáž přejezdníku - postavení přejezdníku včetně transformátorové skříně na základ, zatažení kabelu	kus	2,000	3 500,00	7 000,00	Sborník UOŽI 01 2019
113	K	7592847010	Demontáž přejezdníku	kus	2,000	1 400,00	2 800,00	Sborník UOŽI 01 2019
114	K	7592905020	Montáž bloku baterie niklokadmiové kapacity do 200 Ah - postavení článku, připojení vodičů, ochrana svorek vazelinou, změření napětí, u tekutých baterií kontrola elektrolytu s případným doplněním destilovanou vodou	kus	2,000	456,00	912,00	Sborník UOŽI 01 2019
115	K	7592905022	Montáž bloku baterie niklokadmiové kapacity přes 200 Ah - postavení článku, připojení vodičů, ochrana svorek vazelinou, změření napětí, u tekutých baterií kontrola elektrolytu s případným doplněním destilovanou vodou	kus	2,000	685,00	1 370,00	Sborník UOŽI 01 2019
116	K	7592905040	Montáž bloku baterie olovené 6 V a 12 V kapacity do 200 Ah - postavení článku, připojení vodičů, ochrana svorek vazelinou, změření napětí, u tekutých baterií kontrola elektrolytu s případným doplněním destilovanou vodou	kus	20,000	456,00	9 120,00	Sborník UOŽI 01 2019
307	K	7592905030	Montáž bloku baterie olovené 2 V a 4 V kapacity do 200 Ah - postavení článku, připojení vodičů, ochrana svorek vazelinou, změření napětí, u tekutých baterií kontrola elektrolytu s případným doplněním destilovanou vodou	kus	576,000	363,00	209 088,00	Sborník UOŽI 01 2019
117	K	7592907020	Demontáž bloku baterie niklokadmiové kapacity do 200 Ah	kus	30,000	401,00	12 030,00	Sborník UOŽI 01 2019
118	K	7592907022	Demontáž bloku baterie niklokadmiové kapacity přes 200 Ah	kus	30,000	606,00	18 180,00	Sborník UOŽI 01 2019
119	K	7593005012	Montáž dobíječe, usměrňovače, napáječe nástěnného - včetně připojení vodičů elektrické sítě ss rozvodu a uzemnění, přezkoušení funkce	kus	1,000	1 530,00	1 530,00	Sborník UOŽI 01 2019
120	K	7593007012	Demontáž dobíječe, usměrňovače, napáječe nástěnného	kus	2,000	458,00	916,00	Sborník UOŽI 01 2019

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
121	K	7593105012	Montáž měniče (zdroje) statického řady EZ1, EZ2 a BZS1-R96 - včetně připojení vodičů elektrické sítě ss rozvodu a uzemnění, přezkoušení funkce	kus	2,000	3 480,00	6 960,00	Sborník UOŽI 01 2019
122	K	7593107022	Demontáž měniče rotačního s výkonem přes 1 kVA	kus	2,000	657,00	1 314,00	Sborník UOŽI 01 2019
124	K	7593315090	Montáž bateriové skříně do reléového objektu 2,5/3,6 - úprava skříně pro odchod vodičů z pravé strany, usazení skříně a montáž ovládací desky, propojení skříně s ovládací deskou a ochrana skříně připojením na uzemňovací sběrnici ovládací desky, včetně dodání vodičů. Bez osazení skříně bateriemi	kus	2,000	2 930,00	5 860,00	Sborník UOŽI 01 2019
125	K	7593315100	Montáž zabezpečovacího stojanu reléového - upevnění stojanu do stojanové řady, připojení ochranného uzemnění a informativní kontrola zapojení	kus	5,000	1 190,00	5 950,00	Sborník UOŽI 01 2019
126	K	7593315120	Montáž stojanové řady pro 1 stojan - sestavení dodané konstrukce, vyměření místa a usazení stojanové řady, montáž ochranných plechů a roštu stojanové řady, ukotvení	kus	5,000	2 180,00	10 900,00	Sborník UOŽI 01 2019
127	K	7593315150	Montáž police do reléového stojanu	kus	4,000	549,00	2 196,00	Sborník UOŽI 01 2019
128	K	7593315380	Montáž panelu reléového	kus	6,000	164,00	984,00	Sborník UOŽI 01 2019
129	K	7593315425	Zhotovení jednoho zapojení při volné vazbě - naměření vodiče, zatažení a připojení	kus	50,000	132,00	6 600,00	Sborník UOŽI 01 2019
130	K	7593317090	Demontáž bateriové skříně do reléového objektu 2,5/3,6	kus	1,000	1 180,00	1 180,00	Sborník UOŽI 01 2019
131	K	7593317100	Demontáž zabezpečovacího stojanu	kus	1,000	356,00	356,00	Sborník UOŽI 01 2019
132	K	7593317120	Demontáž stojanové řady pro 1-3 stojany	kus	1,000	865,00	865,00	Sborník UOŽI 01 2019
133	K	7593317240	Demontáž stojanu v stojanové řadě typu S oboustranné s vysokým nebo nízkým roštem	kus	1,000	1 620,00	1 620,00	Sborník UOŽI 01 2019
134	K	7593325080	Montáž stavěcího odporu nebo kondenzátoru - včetně zapojení a označení	kus	3,000	300,00	900,00	Sborník UOŽI 01 2019
135	K	7593335040	Montáž malorozměrného relé	kus	100,000	172,00	17 200,00	Sborník UOŽI 01 2019
136	K	7593335050	Montáž zásuvky malorozměrného relé - včetně zapojení přívodů	kus	100,000	160,00	16 000,00	Sborník UOŽI 01 2019
159	K	7596917030	Demontáž telefonních objektů VTO 3 - 11	kus	1,000	1 450,00	1 450,00	Sborník UOŽI 01 2019
160	K	7598015095	Přeměření izolačního stavu kabelu úložného 30 žil	kus	10,000	449,00	4 490,00	Sborník UOŽI 01 2019
161	K	7598015165	Funkční přezkoušení venkovního telefonního objektu po připojení na kabelové vedení	kus	3,000	2 170,00	6 510,00	Sborník UOŽI 01 2019
162	K	7598095055	Zapojení zkušební kolejevého reliéfu pro přejezd, obvody souhlasu, pomocné stavědlo - položení a zapojení provizorních kabelů na svorky zkušebního reliéfu a reléových stojanů a vyzkoušení, odpojení kabelů po vyzkoušení zařízení	kus	1,000	3 040,00	3 040,00	Sborník UOŽI 01 2019
163	K	7598095075	Přezkoušení a regulace proudokruhu světelných návěstidel - nastavení hlavice, přezkoušení správné činnosti relé a přezkoušení všech správných návěstních znaků, přeměření a vyregulování napětí na žárovkách, provizorní ztlumení žárovek a jeho odstranění	kus	10,000	6 350,00	63 500,00	Sborník UOŽI 01 2019
164	K	7598095090	Přezkoušení a regulace počítače náprav včetně vyhotovení protokolu za 1 úsek - provedení příslušných měření, nastavení zařízení, přezkoušení funkce a vyhotovení protokolu	kus	10,000	3 950,00	39 500,00	Sborník UOŽI 01 2019
286	K	7598095150	Regulování a aktivování automatického přejezdového zařízení se závory - regulování proudokruhů výstražníku, závorových břev, regulování chodu břev, směrování výstražníku, kontrola napájecích zdrojů a relé, přezkoušení činnosti zařízení a kontrolní skříňky (indikací a ovládání)	kus	1,000	38 300,00	38 300,00	Sborník UOŽI 01 2019
165	K	7598095155	Regulování a aktivování automatického přejezdového zařízení bez závor - regulování proudokruhů výstražníku, závorových břev, regulování chodu břev, směrování výstražníku, kontrola napájecích zdrojů a relé, přezkoušení činnosti zařízení a kontrolní skříňky (indikací a ovládání)	kus	3,000	24 100,00	72 300,00	Sborník UOŽI 01 2019
167	K	7598095350	Aktivace BDA bez vzdáleného přístupu - aktivace a konfigurace systému podle příslušné dokumentace	kus	1,000	2 230,00	2 230,00	Sborník UOŽI 01 2019
173	M	7492500030	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Vodič jednožilový Cu, plastová izolace H05V-U 0,5 černý (CY)	m	22,143	1,50	33,21	Sborník UOŽI 01 2019
174	M	7492501870	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový 4 a 5-žilový Cu, plastová izolace CYKY 4J10 (4Bx10)	m	15,000	86,20	1 293,00	Sborník UOŽI 01 2019

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
175	M	7492501880	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový 4 a 5-žilový Cu, plastová izolace CYKY 4J16 (4Bx16)	m	10,000	146,10	1 461,00	Sborník UOŽI 01 2019
176	M	7492600200	Kabely, vodiče, šňůry Al - nn Kabel silový 4 a 5-žilový, plastová izolace 1-AYKY 4x25	m	20,000	61,50	1 230,00	Sborník UOŽI 01 2019
180	M	7590110120	Domky, přístřešky Reléový domek - výška 3,10 m - podle zvl. požadavků a předložené dokumentace 3x2 m	kus	1,000	257 785,00	257 785,00	Sborník UOŽI 01 2019
181	M	7590110510	Domky, přístřešky Střecha valbová - rel.domku podle zvl. požadavků a předložené dokumentace 3x2 m	kus	1,000	53 628,00	53 628,00	Sborník UOŽI 01 2019
182	M	7590110700	Domky, přístřešky Okapy a dešťové svody - pro rel. domek podle zvl. požadavků a předložené dokumentace 3x2 m	kus	1,000	12 535,00	12 535,00	Sborník UOŽI 01 2019
184	M	7590120175	Skříň Skříň přístroj.pro přejezdy sp 133/313.1.12 (HM0354399998281)	kus	1,000	31 610,00	31 610,00	Sborník UOŽI 01 2019
185	M	7590140160	Závěry Závěr kabelový UPMP-WM II. (CV736709002)	kus	1,000	11 881,00	11 881,00	Sborník UOŽI 01 2019
186	M	7590190140	Ostatní Schůdky víceúčelové EN 131 (HM0478850000131)	kus	5,000	1 526,00	7 630,00	Sborník UOŽI 01 2019
187	M	7590190150	Ostatní Žebřík trojdlíný univerzální 3x7 příček (HM0478850007607)	kus	1,000	3 226,40	3 226,40	Sborník UOŽI 01 2019
320	M	7590520599	Venkovní vedení kabelová - metalické sítě Plněné 4x0,8 TCEKPFLE 3 x 4 x 0,8	m	10 000,000	24,50	245 000,00	Sborník UOŽI 01 2019
321	M	7590521514	Venkovní vedení kabelová - metalické sítě Plněné, párované s ochr. vodičem TCEKPFLEY 3 P 1,0 D	m	15 000,000	41,60	624 000,00	Sborník UOŽI 01 2019
322	M	7590521519	Venkovní vedení kabelová - metalické sítě Plněné, párované s ochr. vodičem TCEKPFLEY 4 P 1,0 D	m	10 000,000	46,30	463 000,00	Sborník UOŽI 01 2019
323	M	7590521529	Venkovní vedení kabelová - metalické sítě Plněné, párované s ochr. vodičem TCEKPFLEY 7 P 1,0 D	m	10 000,000	61,90	619 000,00	Sborník UOŽI 01 2019
324	M	7590521534	Venkovní vedení kabelová - metalické sítě Plněné, párované s ochr. vodičem TCEKPFLEY 12 P 1,0 D	m	10 000,000	89,60	896 000,00	Sborník UOŽI 01 2019
325	M	7590521539	Venkovní vedení kabelová - metalické sítě Plněné, párované s ochr. vodičem TCEKPFLEY 16 P 1,0 D	m	10 000,000	112,30	1 123 000,00	Sborník UOŽI 01 2019
326	M	7590521544	Venkovní vedení kabelová - metalické sítě Plněné, párované s ochr. vodičem TCEKPFLEY 24 P 1,0 D	m	15 000,000	162,40	2 436 000,00	Sborník UOŽI 01 2019
327	M	7590521549	Venkovní vedení kabelová - metalické sítě Plněné, párované s ochr. vodičem TCEKPFLEY 30 P 1,0 D	m	3 000,000	192,90	578 700,00	Sborník UOŽI 01 2019
328	M	7590521554	Venkovní vedení kabelová - metalické sítě Plněné, párované s ochr. vodičem TCEKPFLEY 48 P 1,0 D	m	2 000,000	282,30	564 600,00	Sborník UOŽI 01 2019
329	M	7590521559	Venkovní vedení kabelová - metalické sítě Plněné, párované s ochr. vodičem TCEKPFLEY 61 P 1,0 D	m	720,000	357,50	257 400,00	Sborník UOŽI 01 2019
330	M	7590541439	Slaboproudé rozvody, kabely pro přívod a vnitřní instalaci Spojky metalických kabelů a příslušenství Teplem smrštitelná zesílená spojka pro netlakované kabely XAGA 500-43/8-300/EY	kus	1,000	2 223,60	2 223,60	Sborník UOŽI 01 2019
331	M	7590541464	Slaboproudé rozvody, kabely pro přívod a vnitřní instalaci Spojky metalických kabelů a příslušenství Teplem smrštitelná zesílená spojka pro netlakované kabely XAGA 500-75/15-300/EY	kus	1,000	2 616,00	2 616,00	Sborník UOŽI 01 2019
332	M	7590541474	Slaboproudé rozvody, kabely pro přívod a vnitřní instalaci Spojky metalických kabelů a příslušenství Teplem smrštitelná zesílená spojka pro netlakované kabely XAGA 500-75/15-400/EY	kus	1,000	2 616,00	2 616,00	Sborník UOŽI 01 2019
200	M	7590710060	Návěstidla světelná Návěstidlo stožár. 3 sv. typ:2016 (CV012525012)	kus	1,000	88 508,00	88 508,00	Sborník UOŽI 01 2019
201	M	7590710110	Návěstidla světelná Návěstidlo stožár. 4 sv. typ:2034 (CV012525022)	kus	1,000	98 318,00	98 318,00	Sborník UOŽI 01 2019
206	M	7590720200	Součásti světelných návěstidel Pás označovací velký - plast bílá - červená (CV012449006)	kus	1,000	1 220,80	1 220,80	Sborník UOŽI 01 2019
207	M	7590720210	Součásti světelných návěstidel Pás označovací velký - plast červená - bílá - červená (CV012449008)	kus	1,000	1 220,80	1 220,80	Sborník UOŽI 01 2019
208	M	7590720425	Součásti světelných návěstidel Základ svět.náv. T I Z 51x71x135cm (HM0592110090000)	kus	1,000	4 534,40	4 534,40	Sborník UOŽI 01 2019
209	M	7590720435	Součásti světelných návěstidel Základ svět.náv. TIII Z 53x73x170cm (HM0592110140000)	kus	1,000	5 308,30	5 308,30	Sborník UOŽI 01 2019



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
210	M	7590720480	Součásti světelných návěstidel Základ trpasl.návěstidla ZTN (HM032185999904)	kus	1,000	1 645,90	1 645,90	Sborník UOŽI 01 2019
211	M	7590720500	Součásti světelných návěstidel Žárovka návěstní 12V 5W BA 15D (HM0347260010000)	kus	2,000	6,00	12,00	Sborník UOŽI 01 2019
212	M	7590720510	Součásti světelných návěstidel Žárovka BA 20D čirá 12V 20W, jednovláknová (HM0347260040000)	kus	1,000	131,90	131,90	Sborník UOŽI 01 2019
213	M	7590720515	Součásti světelných návěstidel Žárovka SIG 1820 12V 20/20W, dvouvláknová (HM0347260050001)	kus	1,000	306,30	306,30	Sborník UOŽI 01 2019
214	M	7590720570	Součásti světelných návěstidel Trafo ST 3 R1 (HM0374215010000)	kus	1,000	1 580,50	1 580,50	Sborník UOŽI 01 2019
215	M	7590720580	Součásti světelných návěstidel Transformátor ST4C (HM0374215010003)	kus	1,000	2 496,10	2 496,10	Sborník UOŽI 01 2019
217	M	7592810010	Výstražníky Výstražník V1 (CV708289002)	kus	1,000	58 315,00	58 315,00	Sborník UOŽI 01 2019
218	M	7592810030	Výstražníky Výstražník V3 (CV708289004)	kus	2,000	62 021,00	124 042,00	Sborník UOŽI 01 2019
219	M	7592820010	Součásti výstražníku Stožár výstražníku SVN (CV708275020)	kus	2,000	24 961,00	49 922,00	Sborník UOŽI 01 2019
220	M	7592820030	Součásti výstražníku Stožár výstražníku SVV (CV708275022)	kus	2,000	28 013,00	56 026,00	Sborník UOŽI 01 2019
221	M	7592820110	Součásti výstražníku Nosič kříže (CV708405063)	kus	1,000	1 994,70	1 994,70	Sborník UOŽI 01 2019
222	M	7592820180	Součásti výstražníku Kříž výstr.jednokol.zákl.vel. A32a zvýraz.žlutozel.pruh (HM0404229200101)	kus	1,000	5 504,50	5 504,50	Sborník UOŽI 01 2019
223	M	7592820350	Součásti výstražníku Stupačka (velká) (CV708275050)	kus	1,000	9 820,90	9 820,90	Sborník UOŽI 01 2019
224	M	7592820640	Součásti výstražníku Štít označovací (HM0404970990177)	kus	1,000	2 430,70	2 430,70	Sborník UOŽI 01 2019
225	M	7592830010	Součásti stojanu se závorou Stojan závory s pohonem- P1V (CV708409001)	kus	4,000	217 455,00	869 820,00	Sborník UOŽI 01 2019
226	M	7592830030	Součásti stojanu se závorou Stojan závory s pohonem- P2V (CV708409003)	kus	1,000	218 218,00	218 218,00	Sborník UOŽI 01 2019
227	M	7592830080	Součásti stojanu se závorou Břevno závorové 5,5m (CV708265004)	kus	4,000	9 232,30	36 929,20	Sborník UOŽI 01 2019
228	M	7592830110	Součásti stojanu se závorou Břevno závory s unašečem 7,5m (CV708405001)	kus	5,000	22 236,00	111 180,00	Sborník UOŽI 01 2019
229	M	7592830120	Součásti stojanu se závorou Břevno závory s unašečem 6,5m (CV708405002)	kus	5,000	21 146,00	105 730,00	Sborník UOŽI 01 2019
230	M	7592830130	Součásti stojanu se závorou Břevno závory s unašečem 6m (CV708405003)	kus	1,000	20 928,00	20 928,00	Sborník UOŽI 01 2019
231	M	7592830140	Součásti stojanu se závorou Břevno závory s unašečem 5,5m (CV708405004)	kus	5,000	20 056,00	100 280,00	Sborník UOŽI 01 2019
232	M	7592830150	Součásti stojanu se závorou Břevno závory s unašečem 5m (CV708405005)	kus	1,000	20 492,00	20 492,00	Sborník UOŽI 01 2019
233	M	7592830160	Součásti stojanu se závorou Břevno závory s unašečem 4,25m (CV708405006)	kus	5,000	19 838,00	99 190,00	Sborník UOŽI 01 2019
234	M	7592830200	Součásti stojanu se závorou Křídla s protizávaž.velkým (CV708405007)	kus	2,000	47 742,00	95 484,00	Sborník UOŽI 01 2019
235	M	7592830210	Součásti stojanu se závorou Křídla s protizávaž.malým (CV708405008)	kus	4,000	31 174,00	124 696,00	Sborník UOŽI 01 2019
236	M	7592840070	Přejezdnyky přejezdnyk s návěstn.svítilnou 12V/5W se žárovkou (HM0404129990117)	kus	2,000	75 428,00	150 856,00	Sborník UOŽI 01 2019
267	M	7593500595	Trasy kabelového vedení Kabelové krycí desky a pásy Fólie výstražná modrá š. 20 cm	m	9 990,000	4,60	45 954,00	Sborník UOŽI 01 2019
293	M	7591090010	Díly pro zemní montáž přestavnic Deska základ.pod přestav. 700x460 (HM0592139997046)	kus	40,000	389,10	15 564,00	Sborník UOŽI 01 2019

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
294	M	7591090100	Díly pro zemní montáž přestavníků Obrubník 120x245x495mm (HM0321859992112)	kus	40,000	212,60	8 504,00	Sborník UOŽI 01 2019
295	M	7591090110	Díly pro zemní montáž přestavníků Ohrádka přestavníku POP KPS (HM0321859992206)	kus	20,000	2 921,20	58 424,00	Sborník UOŽI 01 2019
296	M	7592930720	Baterie Staniční akumulátory Pb blok 12V/100 Ah C10 s mřížkovou elektrodou, uzavřený - AGM, 12+, cena včetně spojovacího materiálu a bateriového nosiče či stojanu	kus	20,000	9 646,50	192 930,00	Sborník UOŽI 01 2019
297	M	7592930725	Baterie Staniční akumulátory Pb blok 12V/110 Ah C10 s mřížkovou elektrodou, uzavřený - AGM, 12+, cena včetně spojovacího materiálu a bateriového nosiče či stojanu	kus	10,000	11 336,00	113 360,00	Sborník UOŽI 01 2019
298	M	7592920120	Baterie Staniční akumulátory Pb článěk 2V/120 Ah C10 s pancéřovanou trubkovou elektrodou, uzavřený větraný, cena včetně spojovacího materiálu a bateriového nosiče či stojanu	kus	192,000	3 662,40	703 180,80	Sborník UOŽI 01 2019
299	M	7592920195	Baterie Staniční akumulátory Pb článěk 2V/200 Ah C10 s pancéřovanou trubkovou elektrodou, uzavřený - gel, cena včetně spojovacího materiálu a bateriového nosiče či stojanu	kus	384,000	5 820,60	2 235 110,40	Sborník UOŽI 01 2019
288	K	7598095445	Příprava ke komplexním zkouškám automatických přejezdových zabezpečovacích zařízení bez závor jednokolejné - oživení, seřízení a nastavení zařízení s ohledem na postup jeho uvádění do provozu	kus	8,000	15 700,00	125 600,00	Sborník UOŽI 01 2019
289	K	7598095515	Komplexní zkouška automatických přejezdových zabezpečovacích zařízení bez závor jednokolejné - vyzkoušení zařízení podle projektové dokumentace, provedení funkčních zkoušek zařízení dle předpisu SŽDC T200, včetně zkoušek vzájemných vazeb jednotlivých zařízení, provedení dalších specifických zkoušek stanovených např. Drážním úřadem, uvedených v souhlasu s provozem nezavedeného zařízení, v souhlasu s ověřovacím provozem či vyplývajících ze smluvních ustanovení mezi odběratelem a zhotovitelem	kus	8,000	14 300,00	114 400,00	Sborník UOŽI 01 2019
290	K	7598095550	Vyhotovení protokolu UTZ pro PZZ bez závor jedna kolej - vykonání prohlídky a zkoušky včetně vyhotovení protokolu podle vyhl. 100/1995 Sb.	kus	10,000	4 320,00	43 200,00	Sborník UOŽI 01 2019

D HSV

Práce a dodávky HSV

8 444 620,00

D 1

Zemní práce

8 444 620,00

271	K	1320010001-R	Výkop a odkop zeminy ke stávajícím kabelům ručně, zabezpečení výkopu	m	14 000,000	347,00	4 858 000,00	Sborník UOŽI 01 2019
272	K	1320010021-R	Opětovné zřízení kabelového lože z prosáté zeminy ve stávající kabelové trase	m	14 000,000	53,80	753 200,00	Sborník UOŽI 01 2019
273	K	1320010031-R	Pokládka výstražné folie ve stávající kabelové trase	m	14 000,000	12,00	168 000,00	Sborník UOŽI 01 2019
274	K	1320010035-R	Odstranění výstražné folie ve stávající kabelové trase	m	14 000,000	5,98	83 720,00	Sborník UOŽI 01 2019
275	K	1320010041-R	Zához osazené kabelové trasy ručně včetně hutnění	m	14 000,000	116,00	1 624 000,00	Sborník UOŽI 01 2019
276	K	1320010051-R	Povrchová úprava po záhozu ve stávající kabelové trase	m	14 000,000	29,30	410 200,00	Sborník UOŽI 01 2019
277	K	1320020031-R	Výkop kabelové trasy mechanizací š 35 cm, hl 70 cm v hornině tř. 3	m	1 000,000	65,90	65 900,00	Sborník UOŽI 01 2019
278	K	1320020032-R	Výkop kabelové trasy mechanizací š 35 cm, hl 70 cm v hornině tř. 4	m	1 000,000	87,70	87 700,00	Sborník UOŽI 01 2019
279	K	1320020162-R	Výkop kabelové trasy mechanizací š 50 cm, hl 120 cm v hornině tř. 4	m	1 000,000	214,00	214 000,00	Sborník UOŽI 01 2019
280	K	1320030031-R	Zához kabelové trasy mechanizací š 35 cm, hl 70 cm v hornině tř. 3	m	1 000,000	32,00	32 000,00	Sborník UOŽI 01 2019
281	K	1320030032-R	Zához kabelové trasy mechanizací š 35 cm, hl 70 cm v hornině tř. 4	m	1 000,000	42,90	42 900,00	Sborník UOŽI 01 2019
282	K	1320030162-R	Zához kabelové trasy mechanizací š 50 cm, hl 120 cm v hornině tř. 4	m	1 000,000	105,00	105 000,00	Sborník UOŽI 01 2019

D OST

Ostatní

891 538,00

309	K	7591015034	Montáž elektromotorického přestavníku na výhybce s kontrolou jazyků s upevněním kloubovým na koleji - připevnění přestavníku pomocí připevňovací soupravy a zatažení kabelu s kabelovou formou do kabelového závěru, mechanické přezkoušení chodu opravný nátěr. Bez zemních prací	kus	20,000	15 600,00	312 000,00	Sborník UOŽI 01 2019
308	K	7591135012	Montáž mechanismu samovratné výhybky MSV s elektrickou kontrolou - montáž upevňovací soupravy, hydraulického tlumiče a táhla návěštního tělesa, seřízení a kontrola funkce, bezpečnostní nátěr. Bez zemních prací	kus	2,000	12 100,00	24 200,00	Sborník UOŽI 01 2019

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
310	K	7594105040	Montáž lanového propojení tlumivek na dřevěné pražce 1,9 nebo 2,4 m - propojení stykového transformátoru s kolejnicí nebo s dalším stykovým transformátorem lanovým propojením; usazení pražců nebo trámků mezi koleje nebo podél koleje; připevnění lana k pražcům nebo montážním trámkům	kus	20,000	1 680,00	33 600,00	Sborník UOŽI 01 2019
311	K	7594105042	Montáž lanového propojení tlumivek na dřevěné pražce 3,7 nebo 4,2 m - propojení stykového transformátoru s kolejnicí nebo s dalším stykovým transformátorem lanovým propojením; usazení pražců nebo trámků mezi koleje nebo podél koleje; připevnění lana k pražcům nebo montážním trámkům	kus	20,000	1 770,00	35 400,00	Sborník UOŽI 01 2019
312	K	7594105070	Montáž lanového propojení tlumivek na betonové pražce 1,9 nebo 2,4 m - propojení stykového transformátoru s kolejnicí nebo s dalším stykovým transformátorem lanovým propojením; usazení pražců nebo trámků mezi koleje nebo podél koleje; připevnění lana k pražcům nebo montážním trámkům	kus	30,000	1 800,00	54 000,00	Sborník UOŽI 01 2019
313	K	7594105072	Montáž lanového propojení tlumivek na betonové pražce 3,7 nebo 4,2 m - propojení stykového transformátoru s kolejnicí nebo s dalším stykovým transformátorem lanovým propojením; usazení pražců nebo trámků mezi koleje nebo podél koleje; připevnění lana k pražcům nebo montážním trámkům	kus	30,000	1 930,00	57 900,00	Sborník UOŽI 01 2019
314	K	7594105314	Montáž lanového propojení kolejnicového na dřevěné pražce do 4,0 m - příčné nebo podélné propojení kolejnic přímých kolejí a na výhybkách; usazení pražců mezi souběžnými kolejemi nebo podél koleje; připevnění lanového propojení na pražce nebo montážní trámků	kus	20,000	1 900,00	38 000,00	Sborník UOŽI 01 2019
315	K	7594105334	Montáž lanového propojení kolejnicového na betonové pražce do 4,0 m - příčné nebo podélné propojení kolejnic přímých kolejí a na výhybkách; usazení pražců mezi souběžnými kolejemi nebo podél koleje; připevnění lanového propojení na pražce nebo montážní trámků	kus	20,000	1 900,00	38 000,00	Sborník UOŽI 01 2019
316	K	7594105360	Montáž lanového propojení stykového č.v. 70 301 - rozměření místa připojení, případné vyvrtání otvorů, montáž kompletní sady lanových propojení dvojice stykových transformátorů	kus	10,000	719,00	7 190,00	Sborník UOŽI 01 2019
317	K	7594205010	Montáž stykového transformátoru jednoho DT olejového - usazení stykového transformátoru, montáž ochranných trubek, případně přídavných svorkovnic, jejich propojení a naplnění transformátoru olejem, montáž univerzálního úhelníku na střední vývod, propojení středních vývodů dvojice stykových transformátorů krátkým čtyřlankovým propojením, zatažení kabelů, nátěr, proměření izolačního stavu. Bez vytřování a zapojení kabelů, bez dodání svorkovnic, trubek, úhelníku a propojky	kus	5,000	8 820,00	44 100,00	Sborník UOŽI 01 2019
318	K	7594305010	Montáž součástí počítače náprav vyhodnocovací části	kus	21,000	6 260,00	131 460,00	Sborník UOŽI 01 2019
319	K	7594307010	Demontáž součástí počítače náprav vyhodnocovací části	kus	21,000	1 870,00	39 270,00	Sborník UOŽI 01 2019
304	K	7598095543	Vyhotovení protokolu UTZ pro SZZ elektromechanické do 10 výhybkových jednotek - vykonání prohlídky a zkoušky včetně vyhotovení protokolu podle vyhl. 100/1995 Sb., Výhybkovou jednotkou (VJ) je jednoduchá výhybka bez rozlišení počtu přestavníků, spojka jsou 2 VJ, křížovatková výhybka 2 VJ, křížovatková s PHS 4 VJ, výkolejka s motorem 1 VJ.	kus	2,000	5 050,00	10 100,00	Sborník UOŽI 01 2019
305	K	7598095544	Vyhotovení protokolu UTZ pro SZZ elektromechanické za každých dalších 5 výhybkových jednotek - vykonání prohlídky a zkoušky včetně vyhotovení protokolu podle vyhl. 100/1995 Sb., Výhybkovou jednotkou (VJ) je jednoduchá výhybka bez rozlišení počtu přestavníků, spojka jsou 2 VJ, křížovatková výhybka 2 VJ, křížovatková s PHS 4 VJ, výkolejka s motorem 1 VJ.	kus	2,000	844,00	1 688,00	Sborník UOŽI 01 2019
302	K	7598095546	Vyhotovení protokolu UTZ pro SZZ reléové a elektronické do 10 výhybkových jednotek - vykonání prohlídky a zkoušky včetně vyhotovení protokolu podle vyhl. 100/1995 Sb., Výhybkovou jednotkou (VJ) je jednoduchá výhybka bez rozlišení počtu přestavníků, spojka jsou 2 VJ, křížovatková výhybka 2 VJ, křížovatková s PHS 4 VJ, výkolejka s motorem 1 VJ.	kus	5,000	6 740,00	33 700,00	Sborník UOŽI 01 2019
303	K	7598095547	Vyhotovení protokolu UTZ pro SZZ reléové a elektronické za každých dalších 10 výhybkových jednotek - vykonání prohlídky a zkoušky včetně vyhotovení protokolu podle vyhl. 100/1995 Sb., Výhybkovou jednotkou (VJ) je jednoduchá výhybka bez rozlišení počtu přestavníků, spojka jsou 2 VJ, křížovatková výhybka 2 VJ, křížovatková s PHS 4 VJ, výkolejka s motorem 1 VJ.	kus	5,000	1 850,00	9 250,00	Sborník UOŽI 01 2019
300	K	7598095585	Vyhotovení protokolu UTZ pro TZZ AB3, AB a ABE pro jednu kolej - vykonání prohlídky a zkoušky včetně vyhotovení protokolu podle vyhl. 100/1995 Sb.	kus	4,000	3 060,00	12 240,00	Sborník UOŽI 01 2019
301	K	7598095590	Vyhotovení protokolu UTZ pro TZZ AB3, AB a ABE za každý návěstní bod - vykonání prohlídky a zkoušky včetně vyhotovení protokolu podle vyhl. 100/1995 Sb.	kus	8,000	1 180,00	9 440,00	Sborník UOŽI 01 2019

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Údržba, opravy a odstraňování závad u SSZT 2019 - SSZT Pv

Objekt:

## PS-02 - URS

KSO:

Místo: SSZT Pv

Zadavatel:

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Uchazeč:

MONZAS, spol. s r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 10.04.2019

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

IČ:

442 22 734

DIČ:

CZ44222734

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**204 873,50**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	204 873,50	21,00%	43 023,44
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**247 896,94**

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Údržba, opravy a odstraňování závad u SSZT 2019 - SSZT Pv

Objekt:

**PS-02 - URS**

Místo:

SSZT Pv

Datum:

10.04.2019

Zadavatel:

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Projektant:

Uchazeč:

MONZAS, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady stavby celkem**

**204 873,50**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Údržba, opravy a odstraňování závad u SSZT 2019 - SSZT Pv

Objekt:

**PS-02 - URS**

Místo: SSZT Pv

Datum: 10.04.2019

Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Projektant:

Uchazeč: MONZAS, spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**204 873,50**

0	K	275121111	Osazení základových prefabrikovaných železobetonových konstrukcí patek hmotnosti jednotlivě do 5 t	kus	7,000	2 610,00	18 270,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	--	-----	-------	----------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na výškové a směrové vyrovnaní dílce, případně doplnění a dorovnání betonového lože.

2. V cenách nejsou započteny náklady na:

a) dodávku železobetonových dílců, tyto dílce se oceňují ve specifikaci,

b) vyplnění a těsnění pracovní nebo dilatační spáry dílců základů; tyto práce se oceňují cenami souborů cen 931 99-21 Výplň dilatačních spár z polystyrenu a 931 99-41 Těsnění spáry betonové konstrukce pásy, profily, tmely,

c) podkladní vrstvy dílců, tyto se oceňují souborem cen 451 3-511 Podkladní nebo vyrovnávací vrstva z betonu prostého,

d) přesuny dílců z mezikládky, tyto se oceňují souborem cen 992 11-4. Vodorovné přemístění mostních dílců.

PSC

0	K	275361221	Výztuž základů patek z betonářské oceli 10 216 (E)	t	0,080	45 900,00	3 672,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	--	---	-------	-----------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny platí pro desky rovné, s náběhy, hřibové nebo upnuté do žeber včetně výztuže těchto žeber.

PSC

0	K	279113134	Základové zdi z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 16/20, tloušťky zdíva přes 250 do 300 mm	m2	5,000	1 310,00	6 550,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání a uložení betonu.

2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání a uložení betonářské výztuže; tyto se oceňují cenami souboru cen 279 36- . . Výztuž základových zdí nosných.

3. Množství jednotek se určuje v m2 plochy zdíva.

PSC

0	K	279311951	Základové zdi z betonu prostého bez zvláštních nároků na vliv prostředí tř. C 20/25	m3	1,600	3 040,00	4 864,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na ztíženou betonáž pod hladinou pažící bentonitové suspenze a na průběžné odčerpávání suspenze s přepouštěním na určité místo do 20 m, popř. do vany nebo do kalové cisterny k odvozu. Odvoz se oceňuje cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů.

2. Hloubení s použitím bentonitové suspenze se oceňuje katalogem 800-1 Zemní práce. Bednění se neoceňuje.

3. V [ ] jsou započteny náklady na [ ]; tyto se oceňují [ ]ami s [ ]bo [ ] 279 35-11 B [ ] [ ] základových zdí.

PSC

0	K	460070134	Hloubení nezapažených jam ručně pro ostatní konstrukce s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek, včetně zásypu, zhutnění a urovnání povrchu pro základy přístrojových skříní zabezpečovacích zařízení, v hornině třídy 4	kus	8,000	2 750,00	22 000,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny hloubení jam ručně v hornině třídy 6 a 7 jsou stanoveny za použití pneumatického kladiva.

PSC

0	K	460070314	Hloubení nezapažených jam ručně pro ostatní konstrukce s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek, včetně zásypu, zhutnění a urovnání povrchu pro základy světelných návěstidel stožárových se 4 a více světly, v hornině třídy 4	kus	3,000	5 430,00	16 290,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	--	-----	-------	----------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny hloubení jam ručně v hornině třídy 6 a 7 jsou stanoveny za použití pneumatického kladiva.

PSC

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
0	K	460070324	Hloubení nezapažených jam ručně pro ostatní konstrukce s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek, včetně zásypu, zhutnění a urovnání povrchu pro základy světelných návěstidel trpasličích nebo výstražníků s 1 až 3 světly , v hornině třídy 4	kus	4,000	1 550,00	6 200,00	CS ÚRS 2019 01
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny hloubení jam ručně v hornině třídy 6 a 7 jsou stanoveny za použití pneumatického kladiva.					
0	K	460070754	Hloubení nezapažených jam ručně pro ostatní konstrukce s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek, včetně zásypu, zhutnění a urovnání povrchu ostatních konstrukcí, v hornině třídy 4	m3	5,000	1 040,00	5 200,00	CS ÚRS 2019 01
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny hloubení jam ručně v hornině třídy 6 a 7 jsou stanoveny za použití pneumatického kladiva.					
0	K	460071004	Hloubení nezapažených jam strojně pro ostatní konstrukce včetně přemístění výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek v hornině třídy 4	m3	37,000	269,00	9 953,00	CS ÚRS 2019 01
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny hloubení jam strojně v hornině třídy 6 a 7 jsou stanoveny za použití trhaviny.					
0	K	460300002	Zásyp jam strojně s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnání povrchu ve volném terénu	m3	30,000	89,90	2 697,00	CS ÚRS 2019 01
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny 460 30- . . jsou určeny pro zhutněné zásypy s mírou zhutnění: a) z hornin soudržných do 100 % PS, b) z hornin nesoudržných do l(d) 0,9, c) z hornin kamenitých pro jakoukoliv míru zhutnění. 2. Je-li projektem předepsáno vyšší zhutnění, podle bodu a) a b) poznámky č 1., ocení se zásyp individuálně. 3. V cenách je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 4. Míru zhutnění předepisuje projekt.					
0	K	460421282	Kabelové lože včetně podsypu, zhutnění a urovnání povrchu z prohozeného výkopku tloušťky 5 cm nad kabel zakryté plastovou fólií, šířky lože přes 25 do 50 cm	m	135,000	50,70	6 844,50	CS ÚRS 2019 01
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1021 až -1072, -1121 až -1172 a -1221 až -1272 nejsou započteny náklady na dodávku betonových a plastových desek. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.					
0	K	460650141	Vozovky a chodníky zřízení provizorní příjezdové komunikace z panelů silničních včetně úpravy podkladní pláně se štěrkovým ložem	m2	27,000	184,00	4 968,00	CS ÚRS 2019 01
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -0031 až -0035 nejsou započteny náklady na získání sypaniny a její přemístění k místu zabudování. 2. V ceně -0141 nejsou započteny náklady na dodání silničních panelů. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 3. V cenách -0151 až -0153 nejsou započteny náklady na dodávku kostek. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 4. V cenách -0161 až -0162 nejsou započteny náklady na dodávku dlaždic. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 5. V cenách -0901 až -0932 nejsou započteny náklady na dodávku kameniva, kostek a dlaždic. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci					
0	K	622142001	Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	115,000	215,00	24 725,00	CS ÚRS 2019 01
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.					
0	K	622143003	Montáž omítkových profilů plastových nebo pozinkovaných, upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou	m	50,000	39,50	1 975,00	CS ÚRS 2019 01
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž profilů včetně úchytného materiálu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku profilů, tyto se oceňují ve specifikaci, ztratné lze stanovit ve výši 5%. 3. V ceně -3004 nejsou započteny náklady na ochrannou fólii pro okna a dveře; tyto se oceňují cenou 629 99-1012 podle příslušné plochy otvoru.					
0	K	961055111	Bourání základů z betonu železového	m3	2,000	5 450,00	10 900,00	CS ÚRS 2019 01
0	K	965011111	Demontáž základových prefabrikovaných konstrukcí z betonu železového patek hmotnosti jednotlivě do 5 t	kus	4,000	4 850,00	19 400,00	CS ÚRS 2019 01
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny náklady na případné odstranění spojovací vrstvy z betonu.					
0	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	115,000	119,00	13 685,00	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání všech hmot. 2. V cenách očištění ploch pískem jsou započteny i náklady smetení písku dohromady nebo naložení na dopravní prostředek. 3. V cenách očištění ploch pískem nejsou započteny náklady na odvoz písku, které se oceňují cenami odvozu sutí příslušného katalogu pro objekt, na kterém se práce provádí.								
0	K	HZS4131	Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí obsluha stavebních strojů a zařízení jeřábů	hod	40,000	359,00	14 360,00	CS ÚRS 2019 01
0	K	HZS4141	Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí obsluha stavebních strojů a zařízení vazač břemen	hod	40,000	308,00	12 320,00	CS ÚRS 2019 01



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Údržba, opravy a odstraňování závad u SSZT 2019 - SSZT Pv

Objekt:

## PS-03 - VRN

KSO:

Místo: SSZT Pv

Zadavatel:

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Uchazeč:

MONZAS, spol. s r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 10.04.2019

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

IČ:

442 22 734

DIČ:

CZ44222734

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**140 285,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	140 285,00	21,00%	29 459,85
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**169 744,85**

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Údržba, opravy a odstraňování závad u SSZT 2019 - SSZT Pv

Objekt:

**PS-03 - VRN**

Místo:

SSZT Pv

Datum:

10.04.2019

Zadavatel:

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Projektant:

Uchazeč:

MONZAS, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady stavby celkem**

**140 285,00**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Údržba, opravy a odstraňování závad u SSZT 2019 - SSZT Pv

Objekt:

**PS-03 - VRN**

Místo: SSZT Pv

Datum: 10.04.2019

Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Projektant:

Uchazeč: MONZAS, spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**140 285,00**

0	K	9901000200	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací o nosnosti do 3,5 t do 20 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele 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 celkově ujeté trasy.	kus	5,000	211,00	1 055,00	Sborník UOŽI 01 2019
---	---	------------	---	-----	-------	--------	----------	----------------------

*Poznámka k souboru cen:*

*V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele 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 celkově ujeté trasy.*

PSC

0	K	9901000400	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací o nosnosti do 3,5 t do 40 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele 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 celkově ujeté trasy.	kus	5,000	373,00	1 865,00	Sborník UOŽI 01 2019
---	---	------------	---	-----	-------	--------	----------	----------------------

*Poznámka k souboru cen:*

*V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele 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 celkově ujeté trasy.*

PSC

0	K	9901000500	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací o nosnosti do 3,5 t do 60 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele 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 celkově ujeté trasy.	kus	5,000	540,00	2 700,00	Sborník UOŽI 01 2019
---	---	------------	---	-----	-------	--------	----------	----------------------

*Poznámka k souboru cen:*

*V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele 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 celkově ujeté trasy.*

PSC

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
0	K	9901000600	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací o nosnosti do 3,5 t do 80 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele 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 celkově ujeté trasy.	kus	5,000	711,00	3 555,00	Sborník UOŽI 01 2019
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele 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 celkově ujeté trasy.</i>					
0	K	9901000700	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací o nosnosti do 3,5 t do 100 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele 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 celkově ujeté trasy.	kus	5,000	879,00	4 395,00	Sborník UOŽI 01 2019
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele 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 celkově ujeté trasy.</i>					
0	K	9901000800	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací o nosnosti do 3,5 t do 150 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele 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 celkově ujeté trasy.	kus	5,000	1 300,00	6 500,00	Sborník UOŽI 01 2019
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele 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 celkově ujeté trasy.</i>					
0	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 objednatele 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 celkově ujeté trasy.	t	5,000	775,00	3 875,00	Sborník UOŽI 01 2019
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele 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 celkově ujeté trasy.</i>					
0	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 objednatele 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 celkově ujeté trasy.	t	5,000	1 040,00	5 200,00	Sborník UOŽI 01 2019

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele 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 celkově ujeté trasy.</i>					
0	K	9902100700	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t sypanin do 100 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele 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 celkově ujeté trasy.	t	5,000	1 570,00	7 850,00	Sborník UOŽI 01 2019
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele 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 celkově ujeté trasy.</i>					
0	K	9902100800	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t sypanin do 150 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele 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 celkově ujeté trasy.	t	5,000	2 220,00	11 100,00	Sborník UOŽI 01 2019
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele 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 celkově ujeté trasy.</i>					
0	K	9902200500	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu do 60 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele 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 celkově ujeté trasy.	t	5,000	1 380,00	6 900,00	Sborník UOŽI 01 2019
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele 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 celkově ujeté trasy.</i>					
0	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 skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele 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 celkově ujeté trasy.	t	5,000	1 650,00	8 250,00	Sborník UOŽI 01 2019
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele 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 celkově ujeté trasy.</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
0	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 objednatele 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 celkově ujeté trasy.	t	5,000	1 910,00	9 550,00	Sborník UOŽI 01 2019
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele 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 celkově ujeté trasy.</i>					
0	K	9902200800	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu do 150 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele 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 celkově ujeté trasy.	t	5,000	2 570,00	12 850,00	Sborník UOŽI 01 2019
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele 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 celkově ujeté trasy.</i>					
0	K	9902900200	Naložení objemnějšího kusového materiálu, vybouraných 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 použijí i pro nakládání materiálu z vlastních zásob objednatele.	t	5,000	799,00	3 995,00	Sborník UOŽI 01 2019
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 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 použijí i pro nakládání materiálu z vlastních zásob objednatele.</i>					
0	K	9903100200	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti do 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	5,000	8 180,00	40 900,00	Sborník UOŽI 01 2019
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 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.</i>					
0	K	9909000100	Poplatek za uložení suti nebo hmot na oficiální skládku 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	5,000	1 240,00	6 200,00	Sborník UOŽI 01 2019
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 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.</i>					
0	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	5,000	709,00	3 545,00	Sborník UOŽI 01 2019
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 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.</i>					

*Vzor zadávacího protokolu*

Zadávací protokol č. ....

ZHOTOVITEL : .....

Jméno vedoucího prací zhotovitele: .....

Jméno osoby pověřené výkonem stavebního dozoru na straně objednatele:

.....

Předmět dílčího plnění: .....

Místo provedení dílčího plnění: .....

Předpokládaný termín realizace dílčího plnění: .....

Za účelem provedení tohoto dílčího plnění bude proveden níže uvedený výčet prací:

Číslo položky

Popis položky

Množství

Jednotková cena

podle přílohy č. 1 rámcové dohody

Specifické okolnosti či upozornění ze strany objednatele související s prováděním dílčího plnění:

.....

.....

.....

Tento zadávací protokol je podkladem pro vyhotovení objednávky.

Samotným podpisem tohoto zadávacího protokolu ještě nedochází k uzavření dílčí smlouvy o dílo.

Po akceptaci objednávky zhotovitelem se stávají ujednání obsažená v tomto zadávacím protokolu součástí dílčí smlouvy o dílo.

V případě rozporu mezi zadávacím protokolem a akceptovanou objednávkou má vždy přednost ujednání obsažené v akceptované objednávce.

V případě, že vyvstane po započetí prací podle dílčí smlouvy o dílo potřeba dalších prací a nebylo ji možno předem objektivně zjistit, může zhotovitel tyto práce provést, pokud jsou nezbytné k naplnění účelu dílčí smlouvy o dílo, jsou odsouhlasené osobou pověřenou výkonem stavebního dozoru ve stavebním deníku a jejich cena nedosáhne 15 % ceny dohodnuté v dílčí smlouvě o dílo. V případě, že by jejich cena měla překročit hranici 15 % ceny dohodnuté v dílčí smlouvě o dílo, lze tyto práce vykonat pouze na základě další akceptované objednávky. Z této dodatečné objednávky musí být zřejmý vztah k původní objednávce.

V případě, že bude po započetí prací podle dílčí smlouvy o dílo zjištěna nižší potřeba prací dostačujících pro splnění jejího účelu, než bylo v dílčí smlouvě o dílo nasmlouváno, zhotovitel to pouze prokazatelně oznámí objednateli zápisem do stavebního deníku a tato skutečnost bude následně zohledněna v rámci soupisu skutečně provedených prací.

Právo fakturovat fakturou s náležitostmi daňového dokladu vzniká zhotoviteli vždy až po protokolárním převzetí každého bezvadného dílčího plnění provedeného v souladu s dílčí smlouvou o dílo i rámcovou dohodou o provedení díla. Převzetí objednatelem je dokončeno, je-li akceptováno na straně objednatele osobou oprávněnou jednat za objednatele, popř. jím určeným zástupcem. Podmínkou proplacení faktury je připojený soupis skutečně provedených prací s položkovým vyúčtováním ceny díla.

V ..... dne .....

-----

Podpis osoby pověřené výkonem  
stavebního dozoru na straně objednatele

-----

podpis stavbyvedoucího/vedoucího prací  
zhotovitele



## **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 stadia (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 SZDC, který v souladu s obecně závaznými právními předpisy a interními předpisy PČR, HZS ČR nebo HZS SZDC 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 SZDC) 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 SZDC.



**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 nebo 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 nařídít 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, 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.

**6 Nález podezřelého předmětu v ŽST**

- Na podezřelý předmět nesahejte ani jinými předměty se ho nedotýkejte.
- Z místa nálezů se rozvázně 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.

**7 Vyrozumění**

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

- a) Tísňová linka 112
- b) HZS SŽDC XXX nebo 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:** 264831

**Původní datový formát:** application/pdf

**UUID původní komponenty:** 267e04ae-ca43-4d76-87eb-80ae79cf8aeb

**Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:**

System ERMS (zpracovatel dokumentu Eva PROCHÁZKOVÁ)

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

**Datum vyhotovení ověřovací doložky:** 30.04.2019 14:36:59



e5c8f00c-7d8a-4ac5-a0c1-e4b4c19af3c3