

## SMLOUVA O DÍLO

Smluvní strany:

**Krajská správa a údržba silnic Karlovarského kraje, příspěvková organizace**

se sídlem: Chebská 282, 356 01 Sokolov

IČO: 70947023, DIČ: CZ70947023

bank. spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Karlovy Vary, číslo zvláštního účtu projektu: 78-2496840247/0100

zastoupená: Ing. Jiřím Šlachtou, ředitelem

zástupce pro věci technické: [REDACTED]

odpovědný pracovník: [REDACTED], telefon: [REDACTED]

(dále jen „**KSÚS**“ nebo také „**Objednatel**“)

číslo smlouvy: 5/ODO/2023

a

**PORR a.s.**

se sídlem Dubečská 3238/36, Strašnice, 100 00 Praha 10

IČ: 43005560, DIČ: CZ43005560

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze,  
oddíl 8, vložka 1006

Bank. spojení: Raiffeisenbank a.s., č. účtu 1091107720/5500

zastoupená: Ing. Františkem Buršíkem a Ing. Martinem Lukášem, prokuristy

Vedením realizace stavby (stavbyvedoucí) ve smyslu § 160 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, je zmocněn: [REDACTED]

Odpovědným zástupcem Zhotovitele pro provádění stavby je: [REDACTED] s autorizací v oboru dopravní stavby, č. ČKAIT 0011699

číslo smlouvy: 13-0315a/22

(dále jen „**Zhotovitel**“)

dnešního dne uzavřely tuto smlouvu o dílo v souladu s ustanovením § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění

(dále jen „**Prováděcí smlouva**“)

**Smluvní strany, vědomy si svých závazků v této Prováděcí smlouvě obsažených a s úmyslem být**

**touto Prováděcí smlouvou vázány, dohodly se na následujícím znění této Prováděcí smlouvy:**

## 1. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

- 1.1. Objednatel, Zhotovitel a další smluvní strany uzavřeli dne 13. 10. 2022 Rámcovou smlouvu, jejímž účelem je zajistit pro Objednatele provádění stavebních prací vztahujících se ke komunikacím dle Rámcové smlouvy.
- 1.2. Objednatel postupem dle čl. 6 Rámcové smlouvy vybral Zhotovitele, aby poskytoval plnění specifikované níže v této Prováděcí smlouvě, a uzavřením této Prováděcí smlouvy mu na základě Rámcové smlouvy zadává příslušnou veřejnou zakázku.

## 2. PŘEDMĚT PROVÁDĚCÍ SMLOUVY

- 2.1. Zhotovitel se touto Prováděcí smlouvou zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro Objednatele s potřebnou péčí a v ujednaném čase Dílo spočívající v následujících stavebních pracích:

Předmětem plnění Minitendru s názvem: „**III/210 35 Modernizace silnice Vřesová – Tatrovce, úsek č. 1**“ je provedení a obstarání veškerých prací a zhotovení děl nutných na provedení stavby v rozsahu specifikovaném zadávací dokumentací a touto výzvou. Součástí plnění je dále zajištění všech činností souvisejících s komplexním vyzkoušením stavby a jejím předání zadavateli. Hlavní předmět díla dle CPV: 4523140-2 Práce na stavbě silnic.

(dále jen „**Dílo**“).

- 2.2. Požadavky na provedení Díla jsou blíže specifikovány v závazné Projektové dokumentaci zpracované PONTIKA s.r.o., se sídlem Sportovní 4, Karlovy Vary, 360 09, číslo zakázky 2014-10, která byla součástí Výzvy Objednatele v rámci Minitendru, a bude předána Zhotoviteli v elektronickém vyhotovení, příp. přes společné datové prostředí, po podpisu této Prováděcí smlouvy.
- 2.3. Objednatel se touto Prováděcí smlouvou zavazuje Dílo převzít a zaplatit Zhotoviteli za provedení Díla maximálně cenu stanovenou na základě celkové ceny uvedené v odst. 3.1 této Prováděcí smlouvy určenou v souladu s čl. 7 Rámcové smlouvy (dále jen „**Cena**“).
- 2.4. Dílo bude realizováno z příspěvku v rámci programu Státního fondu dopravní infrastruktury (SFDI). Zhotovitel bere na vědomí a prohlašuje, že jsou mu známy Podmínky Státního fondu dopravní infrastruktury a zavazuje se postupovat v souladu s těmito podmínkami, které jsou veřejně k dispozici pod následujícími odkazy: <https://www.sfdi.cz/pravidla-metodiky-a-ceniky/pravidla-pro-financovani-z-rozpoctu-statniho-fondu-dopravni-infrastruktury/> a <https://www.sfdi.cz/rozpocet/financovani-silnic-ii-a-iii-tridy/v-roce-2022/>.

## 3. CENA DÍLA A PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 3.1. Cena Díla (vč. Zvláštních nákladů dle odst. 3.5 této Prováděcí smlouvy) je mezi smluvními stranami sjednána v následující výši:

Cena v Kč bez DPH	Sazba DPH v %	Cena v Kč vč. DPH
16 680 000	21	20 182 800

- 3.2. Cena Díla byla stanovena na základě oceněného výkazu výměr, který tvoří Přílohu č. 1 této Prováděcí smlouvy.
- 3.3. Cena Díla zahrnuje všechny náklady Zhotovitele na dodání Díla. Cena díla je Celkovou cenou ve smyslu odst. 7.1 Rámcové smlouvy. Cena za Dílo je nejvýše přípustnou a nepřekročitelnou cenou za dodání Díla a pokrývá veškeré náklady Zhotovitele na dodání Díla a zahrnuje cenu za všechny další služby, práva a dodávky poskytované v rámci poskytnutí Díla Zhotovitelem podle této Prováděcí smlouvy.
- 3.4. Cena Zvláštní nákladů stanovená Zhotovitelem je součástí ceny Díla a odpovídá době a způsobu provádění Díla a požadavkům příslušných vlastníků/správců veřejných pozemků, k nimž se tyto Zvláštní náklady vážou. Cena Zvláštních nákladů uvedená v této Prováděcí smlouvě je cenou nejvýše přípustnou, přičemž Objednatel není povinen hradit jakékoli Zvláštní náklady Zhotovitele tuto částku překračující. Objednatel je povinen proplatit Zhotoviteli cenu Zvláštních nákladů pouze dle jejich skutečné a prokázané výše (tj., do částky Zhotovitelem skutečně vynaložené na tyto Zvláštní náklady, nikoliv nutně do částky maximální), maximálně však do výše ceny Zvláštních nákladů stanovené Zhotovitelem v této Prováděcí smlouvě.
- 3.5. Smluvní strany se dohodly, že úhrada plnění Zhotovitele bude probíhat na základě postupně vystavovaných dílčích měsíčních faktur. Dílčí fakturu vystaví Zhotovitel, nejdříve k prvnímu dni kalendářního měsíce následujícího po měsíci, v němž bylo fakturované plnění poskytnuto. Zhotovitel je oprávněn dílčí fakturu vystavit na základě soupisu prací provedených v uplynulém kalendářním měsíci odsouhlaseného TDS. Tento odsouhlasený soupis prací a zjišťovací protokol potvrzený TDS bude nedílnou součástí dílčí faktury. Soupis prací předává Zhotovitel k odsouhlasení TDS nejpozději do 5. dne kalendářního měsíce následujícího po měsíci, v němž bylo poskytnuto předmětné plnění. Soupisy měsíčních prací dle odst. 9.3 Rámcové smlouvy nejsou potvrzením Objednatele o akceptaci jednotlivých dílčích plnění. V případě postupu dle tohoto odst. 9.3 bude Dílo akceptováno jako celek v souladu s čl. 12 Rámcové smlouvy.
- 3.6. Dílčí faktury budou kromě náležitostí stanovených v čl. 9.5 Rámcové smlouvy obsahovat i označení názvu projektu a registrační číslo projektu.

#### 4. TERMÍNY PROVEDENÍ DÍLA

- 4.1. Zhotovitel se zavazuje do 5 dnů od uzavření této Prováděcí smlouvy, nejpozději však před zahájením prací, zpracovat Plán organizace výstavby obsahující harmonogram zhotovení Díla (dále jen „**Harmonogram plnění**“). V rámci harmonogramu plnění je Zhotovitel povinen respektovat níže uvedené termíny stanovené Objednatelem, nedohodne-li se s Objednatelem písemně jinak.
- 4.2. Zhotovitel předloží návrh Harmonogramu plnění ve shora uvedené lhůtě k akceptaci Objednateli. Objednatel návrh Harmonogramu plnění buď přijme, což Zhotoviteli písemně potvrdí, nebo jej se svými připomínkami vrátí Zhotoviteli k upravení.
- 4.3. Zhotovitel je povinen upravit návrh Harmonogramu plnění v souladu s připomínkami Objednatele do 7 kalendářních dnů ode dne, kdy tyto připomínky obdržel, a zaslat jej Objednateli. Objednatel se k návrhu Harmonogramu plnění vyjádří postupem dle odst. 4.2 této Prováděcí smlouvy shora, přičemž tento postup se může aplikovat i opakovaně.

- 4.4. V případě dílčí fakturace ve smyslu odst. **Chyba! Nenalezen zdroj odkazů.** této Prováděcí smlouvy předkládá Zhotovitel jedenkrát měsíčně (do 5. dne v následujícím měsíci) společně se soupisem provedených prací (odst. 9.3 Rámcové smlouvy) aktualizovaný Harmonogram plnění respektující termín dokončení stavebních prací.
- 4.5. Zhotovitel se zavazuje, že Dílo provede a předá Objednateli v termínech dle Objednatelem schváleného Harmonogramu plnění.
- 4.6. Zhotovitel se zavazuje zahájit stavební práce na Díle nejpozději do 14 dnů od předání staveniště, pokud není dohodnuto jinak. Tímto současně není dotčena povinnost Zhotovitele provést Dílo v termínech uvedených v Harmonogramu plnění.
- 4.7. Harmonogram plnění musí v souladu s odst. 4.1 této Prováděcí smlouvy zohledňovat následující termíny plnění:
  - 4.7.1. k předání a převzetí staveniště dojde v době do 7 dnů od výzvy Objednatele;
  - 4.7.2. k zahájení stavebních prací na Díle dojde v době do 14 dnů od předání staveniště;
  - 4.7.3. stavební práce na Díle budou dokončeny ve lhůtě do 214 dnů ode dne předání a převzetí staveniště;
  - 4.7.4. k předání a převzetí Díla dojde ve lhůtě 10 dnů ode dne dokončení stavebních prací na Díle.
- 4.8. V souvislosti s termínem výzvy Objednatele k předání a převzetí staveniště dle odst. 4.7.1. této Prováděcí smlouvy nevznikají Zhotoviteli dle této Prováděcí smlouvy jakékoliv finanční či jiné nároky vůči Objednateli.

## 5. PODMÍNKY PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ STAVENIŠTĚ

- 5.1. Zhotovitel se zavazuje převzít staveniště nejpozději do 7 dnů od výzvy Objednatele k převzetí staveniště. Tímto současně není dotčena povinnost Zhotovitele provést Dílo v termínech uvedených v Harmonogramu plnění.
- 5.2. V případech, kdy Objednatel Zhotoviteli předal dokumentaci o inženýrských sítích vedoucích staveništěm, je Zhotovitel povinen zabezpečit vytýčení inženýrských sítí vedoucích přes staveniště.

## 6. ZABEZPEČENÍ A ODSTRANĚNÍ STAVENIŠTĚ

- 6.1. Zařízení staveniště bude zabezpečeno Zhotovitelem v souladu s jeho potřebami, v souladu s dokumentací předanou Objednatelem a v souladu s dalšími požadavky Objednatele.
- 6.2. Zařízení staveniště bude odstraněno ve lhůtě do 10 dnů od jeho vyklizení.
- 6.3. Zařízení staveniště bude po předání a převzetí Díla vyklizeno ve lhůtě do 10 dnů od předání a převzetí Díla.

## 7. ZÁRUKA A ZÁRUČNÍ DOBA

- 7.1. Podmínky záruky za jakost a délku záruční doby stanoví ustanovení čl. 13 Rámcové smlouvy.

## 8. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

- 8.1. Předání a převzetí Díla se řídí ustanoveními čl. 12 Rámcové smlouvy, není-li dále stanoveno jinak.
- 8.2. Zhotovitel je povinen Objednatele písemně vyzvat k převzetí Díla, a to alespoň 5 (pět) pracovních dnů přede dnem plánovaného převzetí Díla.
- 8.3. Nejpozději 3 dny před přejímacím řízením se Zhotovitel zavazuje předat Objednateli všechny doklady související s provedením zkoušek, předepsaných zvláštními předpisy, závaznými normami, Projektovou dokumentací nebo požadovaných Objednatelem, zejména doklady dle odst. 8.10 této Prováděcí smlouvy.
- 8.4. Dílo se považuje za řádně dokončené a předané bez výhrad podepsáním Protokolu o předání Díla Smluvními stranami, jestliže Dílo zároveň nevykazuje žádné vady a nedodělky ani Drobné vady. Jestliže Dílo, které jinak nevykazuje žádné vady a nedodělky, vykazuje Drobné vady, považuje se takové Dílo podepsáním Protokolu o předání Díla Smluvními stranami za řádně dokončené a předané s výhradami.
- 8.5. Součástí Protokolu o předání Díla bude seznam případných Drobných vad s uvedením závazné lhůty pro jejich odstranění Zhotovitelem. Lhůtu pro odstranění Drobných vad stanoví Objednatel s přihlédnutím k závažnosti, povaze a rozsahu příslušné vady. Zhotovitel je povinen odstranit drobné vady na vlastní náklady a odpovědnost. Zádržné se řídí ustanovením odst. 9.8 Rámcové smlouvy.
- 8.6. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí Díla, není-li Dílo řádně dokončené, zejména jestliže vykazuje jakékoliv vady či nedodělky, kromě Drobných vad. Smluvní strany vyhotoví o odepření převzetí Díla protokol, v němž budou vymezeny důvody Objednatele pro odepření převzetí Díla, stanovisko Objednatele a náhradní termín pro řádné dokončení, zkoušky a předání Díla. Při náhradním předání Díla postupují Smluvní strany dle ustanovení odst. 8.1 až odst. 8.5 této Prováděcí smlouvy.
- 8.7. Zhotovitel je povinen přizvat k přejímacímu řízení příslušné správní úřady, jejichž účast je stanovena obecně závaznými právními předpisy, a případně i třetí osoby, jejichž účast bude podle povahy předávané části Díla nezbytná.
- 8.8. Vlastnické právo k Dílu či jeho částem má po dobu provádění Díla Zhotovitel a na Objednatele přechází okamžikem akceptace a převzetí Díla (podpisem Protokolu o předání Díla). Poskytne-li Zhotovitel Objednateli v průběhu provádění Díla do užívání určitou věc, má se za to, že do doby přechodu vlastnického práva k této věci na Objednatele poskytuje Objednateli bezplatné právo k užití takovéto věci.
- 8.9. Zhotovitel nese nebezpečí škody na prováděném Díle a nebezpečí zničení stavby až do okamžiku převzetí Díla (podpisem Protokolu o předání Díla). V případě vzniku poškození prováděného Díla je Zhotovitel povinen takové poškození bez zbytečného odkladu na vlastní náklady odstranit. Nebezpečí škody na Díle přechází na Objednatele okamžikem předání Díla, tedy okamžikem podpisu Protokolu o předání Díla. Zhotovitel nese nebezpečí škody na věcech, které pro provedení Díla opatřil Objednatel, a které Objednatel předal Zhotoviteli, až do doby, kdy přejde nebezpečí škody na Objednatele nebo kdy je vrátí Objednateli.
- 8.10. Před zaasfaltováním komunikací předloží Zhotovitel následující doklady ve třech (3) vyhotoveních, není-li výslovně uvedeno jinak:

- 8.10.1. doklad z průběžného hutnění zásypů rýh v komunikacích a chodnicích.
- 8.11. K přejímacímu řízení předloží Zhotovitel následující doklady ve třech (3) vyhotoveních, není-li výslovně uvedeno jinak:
  - 8.11.1. úplná technická dokumentace opravená dle skutečného provedení stavby opatřená razítkem a podpisem odpovědného zástupce Zhotovitele (i v elektronické podobě);
  - 8.11.2. protokol o vytýčení stavby oprávněným geodetem;
  - 8.11.3. zaměření tras budovaných inženýrských sítí, včetně objektů na síti do souřadnic podle přílohy Výzvy, vyhotovené oprávněným geodetem, dále zaměření tras a objektů do katastrální mapy a šest (6) vyhotovení geometrického plánu jako podkladu pro věcná břemena;
  - 8.11.4. zápisy o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací;
  - 8.11.5. prohlášení o shodě, atesty dodaných materiálů a zařízení na stavbu;
  - 8.11.6. doklad o uložení odpadů dle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů;
  - 8.11.7. 1x barevná fotodokumentace pořízená před zahájením, v průběhu a po dokončení stavby (fotodokumentace bude předána na CD v rozsahu minimálně 10 fotografií stavby za týden);
  - 8.11.8. zápisy o provedených individuálních a komplexních zkouškách dle daného typu stavby (zkoušky přídržnosti apod.);
  - 8.11.9. prohlášení Zhotovitele o kvalitě provedených dodávek stavby s popisem změn stavby při dokončení, které byly odsouhlaseny Objednatelem a projektantem;
  - 8.11.10. zápisy o úspěšném předání dotčených pozemků vlastníkům (uživatelům) včetně dotčených komunikací, chodníků a veřejných prostranství;
  - 8.11.11. 1x originál Deníku;
  - 8.11.12. prohlášení o jakosti a kompletnosti Díla;
  - 8.11.13. další doklady, případně předem vyžádané Objednatelem.

## 9. ZAJIŠTĚNÍ ŘÁDNÉHO PLNĚNÍ

- 9.1. Řádné plnění Zhotovitele je zajištěno zejména sankcemi stanovenými v čl. 15 Rámcové smlouvy a tímto čl. 9 této Prováděcí smlouvy, pojistnými smlouvami uzavřenými dle čl. 17 Rámcové smlouvy a zádržným dle odst. 9.8 Rámcové smlouvy. Zhotovitel je povinen Objednateli před zahájením prací na Díle doložit existenci stavebně montážního pojištění na Dílo s výší pojistného plnění odpovídající Ceně Díla. Poruší-li Zhotovitel povinnost dle předchozí věty, je Objednatel oprávněn po něm požadovat smluvní pokutu ve výši 25.000,- Kč (slovy: dvacet pět tisíc korun českých) za porušení takové povinnosti.
- 9.2. Poruší-li Zhotovitel povinnosti dle odst. 10.5 této Prováděcí smlouvy poskytovat plnění dle této Prováděcí smlouvy sám, nebo s využitím poddodavatelů uvedených v Příloze č. 3 této Prováděcí smlouvy, případně tyto poddodavatele měnit jen se souhlasem Objednatele je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 25.000,- Kč (slovy: dvacet pět tisíc korun českých) za každé porušení takové povinnosti. To neplatí v případě poddodavatelů,

kterými byla prokazována kvalifikace dle odst. 16.2 Rámcové smlouvy, u kterých se použije odst. 15.4 Rámcové smlouvy.

- 9.3. Poruší-li Zhotovitel povinnost dle odst. 10.10 této Prováděcí smlouvy tím, že:
- 9.3.1. odpovědný zástupce Zhotovitele pro provádění stavby se nebude účastnit kontrolních dnů nebo Zhotovitel provede změnu odpovědného zástupce Zhotovitele pro provádění stavby bez schválení Objednatele, je Objednatel oprávněn po něm požadovat smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč (slovy: pět tisíc korun českých) za každé porušení takové povinnosti;
  - 9.3.2. odpovědný zástupce Zhotovitele pro provádění stavby nesplňuje stanovené požadavky nebo Zhotovitel tyto požadavky ve lhůtě 5 pracovních dní ode dne uzavření této Prováděcí smlouvy neprokáže, je Objednatel oprávněn po něm požadovat smluvní pokutu ve výši 25.000,- Kč (slovy: dvacet pět tisíc korun českých) za každé porušení takové povinnosti.
- 9.4. Není-li v této Prováděcí smlouvě stanoveno jinak, zaplacení jakékoliv sjednané smluvní pokuty nezbujuje povinnou smluvní stranu povinnosti splnit své závazky.

## 10. OSTATNÍ USTANOVENÍ

- 10.1. Při zahájení stavebních prací na Díle předloží Zhotovitel Objednateli platné výkopové povolení.
- 10.2. Zhotovitel se zavazuje označit stavbu 1 ks informační tabule o velikosti cca 2 x 1 m s uvedením základních údajů o stavbě, Objednateli, TDS a Státním fondu dopravní infrastruktury, a to nejpozději v den zahájení stavebních prací. Tabule musí být vyrobeny z odolného materiálu.
- 10.3. Zhotovitel je povinen minimálně tři (3) pracovní dny před zápisem do Deníku přizvat odpovědnou osobu Objednatele ve věcech řízení Díla k prověření kvality provedení všech prací, které budou dalším postupem prací zakryty nebo se stanou jinak nepřístupnými. Pokud Zhotovitel včas nepřizve pověřenou osobu Objednatele ve věcech řízení Díla, je povinen na žádost Objednatele takové práce na vlastní náklady odkrýt.
- 10.4. Zhotovitel organizuje v pravidelných, maximálně měsíčních intervalech kontrolní dny stavby za účasti zástupců Objednatele, Zhotovitele, provozovatele a projektanta. Nedostaví-li se Objednatel ke kontrole, na niž byl řádně pozván nebo jež se měla konat podle ujednaného časového rozvrhu, může Zhotovitel pokračovat v provádění Díla. V případě, že došlo ke skutečnostem, které ovlivňují postup prací, předloží Zhotovitel na kontrolním dnu aktualizované termíny plnění. Nasmlouvané termíny plnění mohou být aktualizovány pouze ze závažných a nepředvídatelných důvodů. Objednatel s návrhem nemusí souhlasit a může trvat na původních termínech daných touto Prováděcí smlouvou se všemi důsledky z toho vyplývajícími. Objednatel má právo na provedení dodatečné kontroly, nahradí však Zhotoviteli náklady s tím spojené, zabránila-li mu v účasti na kontrole vyšší moc a požádal-li o dodatečnou kontrolu bez zbytečného odkladu, jinak jde k jeho tíži vše, co dodatečná kontrola vyvolá.
- 10.5. Součástí Přílohy č. 3 této Prováděcí smlouvy je seznam poddodavatelů podílejících se na plnění této Prováděcí smlouvy. Jakákoliv dodatečná změna osoby poddodavatele nebo rozsahu plnění svěřeného poddodavateli musí být předem písemně schválena Objednatelem, ledaže by plnění původně svěřené poddodavateli realizoval Zhotovitel sám.

Změna poddodavatele, prostřednictvím kterého Zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení na uzavření Rámcové dohody svoji kvalifikaci, se řídí postupem dle odst. 16.2 Rámcové smlouvy. Změna dalších poddodavatelů podílejících se na plnění této Prováděcí smlouvy se řídí tímto ustanovením této Prováděcí smlouvy. V případě změny dalších poddodavatelů podílejících se na plnění této Prováděcí smlouvy si Objednatel vyhrazuje právo odmítnout změnu poddodavatele, a to i bez důvodu. Objednatel je povinen se vyjádřit ke změně poddodavatele prostřednictvím oprávněné osoby ve věcech technických do 5 pracovních dní od doručení požadavku Zhotovitele. V případě, že se Objednatel do lhůty uvedené v předchozí větě nevyjádří, platí, že Objednatel vyjádřil svůj souhlas se změnou poddodavatele. Smluvní strany výslovně uvádějí, že při provádění Díla prostřednictvím jakékoliv třetí osoby dle tohoto odstavce má Zhotovitel odpovědnost, jako by Dílo prováděl sám.

- 10.6. Osoby oprávněné zastupovat smluvní stranu v smluvních a obchodních záležitostech souvisejících s plněním dle této Prováděcí smlouvy jsou uvedeny v Příloze č. 2.
- 10.7. Zhotovitel je povinen zajišťovat plnění této Prováděcí smlouvy prostřednictvím provozních a technických útvarů uvedených v Příloze č. 7 Rámcové smlouvy.
- 10.8. Zhotovitel se zavazuje, že při vydávání výkopového povolení vyvine maximální možnou snahu, aby jeho podmínky respektovali vyjádření vlastníků/správců dotčených veřejných pozemků vydaná dříve při povolování Díla. Kopii výkopového povolení předá Zhotovitel Objednateli bezprostředně po jeho obdržení a před zahájením prací.
- 10.9. Zhotovitel se zavazuje bezprostředně po jejich obdržení předkládat Objednateli doklady prokazující požadavky vlastníků/správců dotčených veřejných pozemků na poplatky za zábory, zvláštní užívání a nájmy za užívání komunikací a ploch zařízení staveniště. Objednatel tyto náklady proplatí po jejich uhrazení ze strany Zhotovitele, maximálně však do výše nabídnuté ceny.
- 10.10. Zhotovitel se zavazuje zajistit po dobu realizace stavebních prací na Díle, aby na staveništi v době, kdy budou probíhat stavební práce, byl přítomen odpovědný zástupce Zhotovitele pro provádění stavby, a to zejména za účelem zajištění potřebné součinnosti a konzultací prováděných prací. Odpovědný zástupce Zhotovitele pro provádění stavby musí disponovat alespoň středoškolským vzděláním s maturitou, znalostí českého jazyka pro potřeby odborné komunikace, autorizací ve smyslu zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů, pro výkon pozice autorizovaného technika v oboru „dopravní stavby“ a min. 5 letou praxi s výkonem pozice autorizovaného technika na dopravních stavbách. Doklady a informace prokazující splnění požadavků dle předchozí věty je Zhotovitel povinen předložit Objednateli do 5 pracovních dní ode dne uzavření této Prováděcí smlouvy. Výslovně se sjednává, že je Zhotovitel povinen zajistit účast odpovědného zástupce Zhotovitele pro provádění stavby na kontrolních dnech. Odpovědný zástupce Zhotovitele pro provádění stavby představuje osobu, která je uvedena v hlavičce této Prováděcí smlouvy. Jakákoliv dodatečná změna odpovědného zástupce Zhotovitele pro provádění stavby musí být předem schválena Objednatel, a to na základě písemného požadavku Zhotovitele obsahujícího informace a doklady prokazující splnění požadavků na odpovědného zástupce Zhotovitele pro provádění stavby dle tohoto odstavce. Objednatel je povinen se vyjádřit ke změně odpovědného zástupce Zhotovitele pro provádění stavby prostřednictvím oprávněné osoby ve věcech technických do 5 pracovních dní od doručení požadavku Zhotovitele.

V případě, že se Objednatel do lhůty uvedené v předchozí větě nevyjádří, platí, že Objednatel vyjádřil svůj souhlas se změnou odpovědného zástupce Zhotovitele pro provádění stavby.

- 10.11. V případech, kdy Zhotovitel vyhotovuje Změnový list ve smyslu odstavce 11.3 Rámcové smlouvy, se výslovně sjednává, že Zhotovitel tento Změnový list vyplní a zajistí jeho podepsání odpovědnou osobou (odpovědnými osobami). V rámci případného uzavírání dodatku k této Prováděcí smlouvě je v dotčených případech Změnový list v této formě nutnou přílohou příslušného dodatku.

## 11. ÚČINNOST PROVÁDĚCÍ SMLOUVY A REGISTR SMLUV

- 11.1. V souladu s povinnostmi vyplývajícími ze zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (dále jen „**zákon o registru smluv**“), ve znění pozdějších předpisů, se smluvní strany dohodly, že Objednatel zašle v souladu s § 5 zákona o registru smluv nejpozději do 30 dní od podpisu této Prováděcí smlouvy její znění příslušnému správci registru smluv k uveřejnění. Zhotovitel může tuto Prováděcí smlouvu zveřejnit za předpokladu, že Objednateli umožní plnění práv a povinností dle následujícího odstavce.
- 11.2. Zhotovitel výslovně souhlasí s tím, že Objednatel zveřejní úplné znění této Prováděcí smlouvy vč. příloh. Tato Prováděcí smlouva bude uveřejněna v podobě obsahující i případné osobní údaje nebo údaje naplňující parametry obchodního tajemství, pokud Zhotovitel nejpozději do uzavření této Prováděcí smlouvy nesdělí Objednateli ty údaje, resp. části této Prováděcí smlouvy (jejích příloh), jejichž uveřejnění je zvláštním právním předpisem vyloučeno (např. osobní údaje, údaje naplňující parametry obchodního tajemství nebo důvěrné informace ve smyslu ust. § 218 ZZVZ), spolu s odkazem na konkrétní normu takového zvláštního právního předpisu a konkrétní důvody zákazu uveřejnění těchto částí. Řádně a důvodně označené části této Prováděcí smlouvy (jejích příloh) nebudou uveřejněny, popř. budou před uveřejněním znečitelněny.
- 11.3. Tato Prováděcí smlouva je účinná dnem zveřejnění v registru smluv.
- 11.4. V případě změny, doplnění či zrušení této Prováděcí smlouvy dodatkem platí povinnosti uvedené v tomto článku pro zveřejnění takového dodatku obdobně.
- 11.5. K ustanovení tohoto článku se nepřihlíží, pokud tato Prováděcí smlouva nesplňuje nutné podmínky pro uveřejnění v registru smluv dle zákona o registru smluv. V takovém případě nabývá tato Prováděcí smlouva účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.

## 12. OCHRANA OSOBNÍCH ÚDAJŮ

- 12.1. Podmínky ochrany osobních údajů stanoví ustanovení čl. 22 Rámcové smlouvy.

## 13. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 13.1. Tato Prováděcí smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015, o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv.
- 13.2. Práva a povinnosti smluvních stran, které nejsou upraveny v této Prováděcí smlouvě, se řídí Rámcovou smlouvou. V případě rozporu mezi touto Prováděcí smlouvou a Rámcovou

smlouvou se použijí ustanovení této Prováděcí smlouvy, ledaže by z Rámcové smlouvy či z příslušných právních předpisů vyplývalo jinak.

- 13.3. Není-li v této Prováděcí smlouvě stanoveno jinak nebo neplyne-li z povahy věci jinak, mají veškeré pojmy definované v Rámcové smlouvě a použité v této Prováděcí smlouvě stejný význam jako v Rámcové smlouvě.
- 13.4. Tato Prováděcí smlouva spolu s příslušnými ustanoveními Rámcové smlouvy představuje úplnou dohodu smluvních stran o předmětu této Prováděcí smlouvy.
- 13.5. Nedílnou součástí této Prováděcí smlouvy tvoří tyto přílohy:
- Příloha č. 1: Oceněný výkaz výměr
  - Příloha č. 2: Osoby zastupující strany Prováděcí smlouvy
  - Příloha č. 3: Seznam poddodavatelů
- 13.6. Tato Prováděcí smlouva bude uzavřena elektronicky připojením elektronického podpisu obou Smluvních stran.

**Smluvní strany prohlašují, že si tuto Prováděcí smlouvu přečetly, že s jejím obsahem souhlasí a na důkaz toho k ní připojují svoje podpisy.**

Objednatel

Zhotovitel

V Sokolově dne *dle elektronického podpisu*

V Praze dne *dle elektronického podpisu*

.....  
**Krajská správa a údržba silnic Karlovarského kraje, příspěvková organizace**

**Ing. Jiří Šlachta,**  
ředitel

.....  
**Ing. František Buršík**  
prokurista

.....  
**Ing. Martin Lukas**  
prokurista

**Příloha č. 1 Prováděcí smlouvy**

**Oceněný výkaz výměr**

*(samostatný dokument)*

## TÚ\_S\_004 - III/210 35 Rekonstrukci silnice Vřesová - Tatrovce, úsek 1

## ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Objednatel:				Cena (bez DPH):	<b>16 680 000,00 Kč</b>
Zhotovitel:	PORR a.s.			Cena (s DPH):	<b>20 182 800,00 Kč</b>
Nabídku vypracoval:	Lukáš Říha		IČ:	43005560	
			DÍČ:	CZ43005560	

SKUPINY STAVEBNÍCH  
DÍLŮ

Objekt	Popis	Cena (bez DPH)	Cena (s DPH)
SO000	Všeobecné položky	962 771,89 Kč	1 164 953,99 Kč
SO101	Komunikace	10 295 473,08 Kč	12 457 522,43 Kč
L SO101.1 *	Komunikace - úsek 1	10 295 473,08 Kč	12 457 522,43 Kč
SO201	Opěrná zeď	5 421 755,03 Kč	6 560 323,58 Kč
L SO201.1.1 *	Opěrná zeď-úsek 1	5 421 755,03 Kč	6 560 323,58 Kč

TÚ\_S\_004 - III/210 35 Rekonstrukci silnice Vřesová - Tatrovce, úsek 1

ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Objekt:	S0000 - Všeobecné položky	Celková cena (bez DPH):	962 771,89 Kč
Zhotovitel:		Celková cena (s DPH):	1 164 953,99 Kč
		IČ:	
		DIČ:	

SOUHRN

Kód	Název	Cena (bez DPH)	Cena (s DPH)
0	Všeobecné konstrukce a práce	962 771,89 Kč	1 164 953,99 Kč

POLOŽKY ROZPOČTU

P.č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena (bez DPH)	DPH %	Cena (s DPH)
<b>0 - Všeobecné konstrukce a práce</b>									
1	02720		<b>POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY</b>	KPL			90 000,00 Kč	21%	108 900,00 Kč
	doplňující popis		dočasné dopravní opatření - včetně návrhu a projednání						
	výměra								
	technická specifikace		zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními						
	cenová soustava		OTSKP 2022						
2	02730		<b>POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚ OCHRANU INŽENYRSKÝCH SÍTÍ</b>	KPL			35 771,89 Kč	21%	43 283,99 Kč
	doplňující popis								
	výměra								
	technická specifikace		zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními						
	cenová soustava		OTSKP 2022						
3	02910		<b>OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ</b>	KPL			80 000,00 Kč	21%	96 800,00 Kč
	doplňující popis		zaměření skutečného provedení stavby						
	výměra								
	technická specifikace		zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi, - pro stanovení orientační investorské ceny určíte jednotkovou cenu jako 1% odhadované ceny stavby						
	cenová soustava		OTSKP 2022						
4	02911		<b>OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ</b>	KPL			300 000,00 Kč	21%	363 000,00 Kč
	doplňující popis		kompletní geodetické služby během výstavby						
	výměra								
	technická specifikace		zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi						
	cenová soustava		OTSKP 2022						
5	02943		<b>OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS</b>	KPL			250 000,00 Kč	21%	302 500,00 Kč
	doplňující popis								
	výměra								
	technická specifikace		zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi						
	cenová soustava		OTSKP 2022						
6	02944		<b>OSTATNÍ POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ</b>	KPL			100 000,00 Kč	21%	121 000,00 Kč
	doplňující popis		dokumentace skutečného provedení stavby - DSPS v počtu 3 paré + 3x CD (otevřené i uzavřené formáty)						
	výměra								
	technická specifikace		zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi						
	cenová soustava		OTSKP 2022						
7	02945		<b>OSTATNÍ POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN</b>	KPL			86 500,00 Kč	21%	104 665,00 Kč
	doplňující popis		- geometrický plán v počtu 5 ks, včetně projednání a schválení příslušným katastrálním úřadem						
	výměra								
	technická specifikace		poznámka zahrnuje: - přípravu podkladů, vyhotovení žádosti pro vklad na katastrální úřad - polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu - výpočetní a grafické kancelářské práce - úřední ověření výsledného elaborátu - schválení návrhu vkladu do katastru nemovitostí příslušným katastrálním úřadem						
	cenová soustava		OTSKP 2022						
8	029611		<b>OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR</b>	HOD			13 500,00 Kč	21%	16 335,00 Kč
	doplňující popis		Geotechnický dozor						
	výměra								
	technická specifikace		zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovaným dozorem						
	cenová soustava		OTSKP 2022						
9	02991		<b>OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE</b>	KUS			7 000,00 Kč	21%	8 470,00 Kč
	doplňující popis								
	výměra								
	technická specifikace		poznámka zahrnuje: - dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případné nutné opravy poškozených částí během platnosti						
	cenová soustava		OTSKP 2021						
							<b>Celkem (bez DPH): 962 771,89 Kč</b>		
							<b>za DPH 21 %:</b>	<b>202 182,10 Kč</b>	<b>Celkem (s DPH): 1 164 953,99 Kč</b>
							<b>Celkový součet (bez DPH): 962 771,89 Kč</b>	<b>Celkový součet DPH:</b>	<b>202 182,10 Kč Celkový součet (s DPH): 1 164 953,99 Kč</b>

## TÚ\_S\_004 - III/210 35 Rekonstrukci silnice Vřesová - Tatrovce, úsek 1

## ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Objekt: S0101 - Komunikace  
Zhotovitel:

Celková cena (bez DPH): 0,00 Kč

Celková cena (s DPH): 0,00 Kč

IČ:

DIČ:

## SOUHRN

Kód	Název	Cena (bez DPH)	Cena (s DPH)
-----	-------	----------------	--------------

## POLOŽKY

## ROZPOČTU

P.č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena (bez DPH)	DPH %	Cena (s DPH)
------	-----	-----	-------	----	-------------	-----	----------------	-------	--------------

TÚ\_S\_004 - III/210 35 Rekonstrukci silnice Vřesová - Tatrovce, úsek 1

ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Objekt:	SO101.1 - Komunikace - úsek 1	Celková cena (bez DPH):	10 295 473,08 Kč
Zhotovitel:		Celková cena (s DPH):	12 457 522,44 Kč
		IČ:	
		DIČ:	

SOUHRN

Kód	Název	Cena (bez DPH)	Cena (s DPH)
0	Všeobecné konstrukce a práce	239 248,00 Kč	289 490,08 Kč
1	Zemní práce	1 688 793,84 Kč	2 043 440,55 Kč
2	Základy	210 840,00 Kč	255 116,40 Kč
4	Vodorovné konstrukce	645 751,89 Kč	781 359,79 Kč
5	Komunikace	5 652 435,35 Kč	6 839 446,78 Kč
8	Potrubí	15 780,00 Kč	19 093,80 Kč
9	Ostatní konstrukce a práce	1 842 624,00 Kč	2 229 575,04 Kč

POLOŽKY ROZPOČTU

P.č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena (bez DPH)	DPH %	Cena (s DPH)
<b>0 - Všeobecné konstrukce a práce</b>									
1	014102		<b>POPLATKY ZA SKLÁDKU</b>	T				21%	289 490,08 Kč
	doplnující popis		- skládkovné - zemina						
	výměra		z položky 12373: 1259,20*1,9 = 2392,480000 => A						
	technická specifikace		zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládku.						
	cenová soustava		OTSKP 2022.						
	0		<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
			<b>Celkem (bez DPH): 239 248,00 Kč</b>				<b>50 242,08 Kč</b>		<b>Celkem (s DPH): 289 490,08 Kč</b>
			<b>Celkový součet (bez DPH): 239 248,00 Kč</b>				<b>Celkový součet DPH: 50 242,08 Kč</b>		<b>Celkový součet (s DPH): 289 490,08 Kč</b>
<b>1 - Zemní práce</b>									
2	11120		<b>ODSTRANĚNÍ KŘOVIN</b>	M2			9 180,00 Kč	21%	11 107,80 Kč
	doplnující popis		- včetně odvozu a likvidace						
	výměra								
	technická specifikace		odstranění travin, křovin a stromů do průměru 100 mm						
			doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost						
			spálení na hromadách nebo štěpkování						
	cenová soustava		OTSKP 2022.						
3	11201		<b>KÁČENÍ STROMŮ D K MENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ</b>	KUS			56 560,00 Kč	21%	68 437,60 Kč
	doplnující popis		- dřevní hmota bude vykoupena zhotovitelem stavby na základě uzavřené kupní smlouvy						
	výměra		- část nevykopaných kořenů může být po dohodě s TDS ponechána na místě						
			- včetně odvozu a likvidace pařezů						
	technická specifikace		kácení stromů se měří v [ks] porazených stromů (průměr stromu se měří ve výšce 1,3m nad terémem) a zahrnuje zejména:						
			- porážení stromů a osekání větví						
			- spálení větví na hromadách nebo štěpkování						
			- dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace						
			Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména:						
			- vytrhání nebo vykopání pařezů						
			- veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů						
			- dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace						
	cenová soustava		zásva lam po pařezech						
			OTSKP 2022.						
4	11203		<b>KÁČENÍ STROMŮ D K MENE PŘES 0,9M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ</b>	KUS			12 800,00 Kč	21%	15 488,00 Kč
	doplnující popis		- dřevní hmota bude vykoupena zhotovitelem stavby na základě uzavřené kupní smlouvy						
	výměra		- část nevykopaných kořenů může být po dohodě s TDS ponechána na místě						
			- včetně odvozu a likvidace pařezů						
	technická specifikace		kácení stromů se měří v [ks] porazených stromů (průměr stromu se měří ve výšce 1,3m nad terémem) a zahrnuje zejména:						
			- porážení stromů a osekání větví						
			- spálení větví na hromadách nebo štěpkování						
			- dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace						
			Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména:						
			- vytrhání nebo vykopání pařezů						
			- veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů						
			- dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace						
	cenová soustava		zásva lam po pařezech						
			OTSKP 2022.						
5	11372		<b>FREŽOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH</b>	M3			1 019 177,28 Kč	21%	1 233 204,51 Kč
	doplnující popis		- tl. 120mm odhadnuta						
	výměra		- kubatura bude upřesněna podle skutečné situace na stavbě, po dohodě s TDS						
			- vyfrézovaný materiál bude odkoupen zhotovitelem stavby na základě uzavřené kupní smlouvy						
			- včetně naložení a odvozu						
			4767 = 4767,000000 => A na komunikaci						
			69 = 69,000000 => B zelené pásy						
			20 = 20,000000 => C vjezdy						
			Celkem: (A+B+C)*D = 582,200000 => D						
			Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).						
	cenová soustava		OTSKP 2022.						
6	12110		<b>SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY</b>	M3			17 136,00 Kč	21%	20 734,56 Kč
	doplnující popis		- včetně naložení a odvozu na mezdeponii						
	výměra		2720*0,1 = 272,000000 => A						
	technická specifikace		položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu						
			nezahrnuje uložení na trvalou skládku						
	cenová soustava		OTSKP 2022.						
7	12373		<b>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNICE A ŽELEZNIC TR. I</b>	M3			264 432,00 Kč	21%	319 962,72 Kč
	doplnující popis		- včetně odvozu a uložení na skládku						
	výměra		- poplatek za uložení na skládku viz pol. 014102						
			1189*0,5 = 590,000000 => A - Odkop pro doplnění vozovky						
			636*0,2 = 127,200000 => B - Odkop pod krajnicemi						
			530 = 530,000000 => C - Odkopávky v místech příkopů a pro svahování						
			3*4 = 12,000000 => D - Vsařovací jámy						
			Celkem: A+B+C+D = 1259,200000 => E						
			položka zahrnuje:						
			- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s vykopkem						
			- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené						
			- ošetření vykopávkou po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření						
			- zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění						
			- zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.						
			- příplatek za lepiost						
			- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)						
			- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)						
			- potřebné snížení hladiny podzemní vody						
			- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů						
			- vytahování a nošení vykopku						
			- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni						
			- znehodnocené klimatickými vlivy						
			- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadléků						
			- pažení, vzepření a rozeptění vč. přepážování (vyjma stětových stěn)						
			- úpravu, ochranu a očištění čna, základové spáry, stěn a svahů						
			- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování						
			- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka						
			- udržování vykopávkou a jeho ochrana proti vodě						
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí vykopávkou a ve vykopávkou						
			- třídění vykopku						
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěry, konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)						
			- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do náspy) ani poplatky za skládku, vykazují se v OTSKP 2022.						
8	17110		<b>ULOŽENÍ SPYANIN DO NÁSPŮ SE ZHUTNĚNÍM</b>	M3			16 848,00 Kč	21%	20 386,08 Kč
	doplnující popis		(1,0+1,5+1,0+0,5+0,6+0,6+0,3+0,2+0,5+0,5+0,7+1,4+0,8+1,0+0,3+0,4+0,2+0,2)*20 = 234,000000						
	výměra		=> A						

P.č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena (bez DPH)	DPH %	Cena (s DPH)	
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</li> <li>- nákup materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypání pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna části zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- zřízení lavic na svazích a zásyp rýh</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				59 215,60 Kč	21%	71 650,88 Kč	
9	17360		<b>ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z HORNIN KAMENITÝCH</b>	M3						
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru a dodání vhodného materiálu</li> <li>- nákup materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypání pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna části zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- zřízení lavic na svazích a zásyp rýh</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- případné prohození nebo třídění materiálu.</li> </ul>				8 856,00 Kč	21%	10 715,76 Kč	
10	17481		<b>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</b>	M3						
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</li> <li>- nákup materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypání pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna části zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- zřízení lavic na svazích a zásyp rýh</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- případné prohození nebo třídění materiálu.</li> </ul>				18 720,00 Kč	21%	22 651,20 Kč	
11	18090		<b>VŠEOBECNÉ ÚPRAVY OSTATNÍCH PLOCH</b>	M2						
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Všeobecné úpravy musí zahrnovat úpravu území po uskutečnění stavby, tak jak je požadováno v zadávací dokumentaci s výjimkou těch prací, pro které jsou uvedeny samostatné položky.</li> </ul>				31 440,96 Kč	21%	38 043,56 Kč	
12	18110		<b>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I</b>	M2						
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</li> </ul>				76 160,00 Kč	21%	92 153,60 Kč	
13	18221		<b>ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M</b>	M2						
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- veškeré práce jsou obsaženy v textu položky</li> </ul>				50 868,00 Kč	21%	61 550,28 Kč	
14	18241		<b>ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUCHNÍM VÝSEVEM</b>	M2						
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením, první pokosení</li> </ul>				47 400,00 Kč	21%	57 354,00 Kč	
15	18245		<b>ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU ZATRAVŇOVACÍ TEXTILÍ (ROHOŽÍ)</b>	M2						
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením, první pokosení</li> </ul>							
<b>1 Zemní práce</b>							<b>Celkem (bez DPH): 1 688 793,84 Kč</b>		<b>za DPH 21 %: 354 646,71 Kč</b>	<b>Celkem (s DPH): 2 043 440,55 Kč</b>
<b>Celkový součet (bez DPH): 1 688 793,84 Kč</b>							<b>Celkový součet DPH: 354 646,71 Kč</b>		<b>Celkový součet (s DPH): 2 043 440,55 Kč</b>	
<b>2 - Základy</b>										
16	21197		<b>OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE</b>	M2						
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.</li> </ul>				60 760,00 Kč	21%	73 519,60 Kč	
17	21197	1	<b>OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE</b>	M2						
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.</li> </ul>				8 680,00 Kč	21%	10 502,80 Kč	
18	21265		<b>TRATIVODOVÝ KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 200MM, RÝHA TR I</b>	M						
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp tratividu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp</li> <li>- zřízení spojovací vrstvy</li> <li>- zřízení podkladu a lože tratividu z předepsaného materiálu</li> <li>- dodávka a uložení tratividu předepsaného materiálu a profilu</li> <li>- obsyp tratividu předepsaným materiálem</li> <li>- ukončení tratividu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL</li> <li>- veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy</li> <li>- nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie</li> </ul>				141 400,00 Kč	21%	171 094,00 Kč	
<b>2 Základy</b>							<b>Celkem (bez DPH): 210 840,00 Kč</b>		<b>za DPH 21 %: 44 276,40 Kč</b>	<b>Celkem (s DPH): 255 116,40 Kč</b>
<b>Celkový součet (bez DPH): 210 840,00 Kč</b>							<b>Celkový součet DPH: 44 276,40 Kč</b>		<b>Celkový součet (s DPH): 255 116,40 Kč</b>	
<b>4 - Vodorovné konstrukce</b>										
19	464214	R	<b>DRÁTKAMENNÉ MATRACE</b>	M3						
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Štěrkové matrace</li> </ul>				128 051,89 Kč	21%	154 942,79 Kč	

POLOŽKY ROZPOČTU

P.č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena (bez DPH)	DPH %	Cena (s DPH)
20	46591		<b>DLAŽBY Z KAMENICKÝCH VYROBKŮ</b>	M2			517 700,00 Kč	21%	626 417,00 Kč
	doplnující popis		310*0,5 = 155,000000 => A - Přídlažbaze žulových kostek 10*10*10 v betonovém loži						
	výměra		- úprava podkladu - zřízení spojovací vrstvy						
	technická specifikace		- zřízení lože dlažby z předepsaného materiálu - dodávka a uložení dlažby, ev. předlažby, do předepsaného tvaru z pohledové úpravy - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar případně s vyklínováním						
	cenová soustava		- úprava povrchu pro odvedení srážkové vody OTSKP 2022						
	4		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>Celkem (bez DPH): 645 751,89 Kč</b>		<b>za DPH 21 %: 135 607,90 Kč</b>
							<b>Celkem (s DPH): 781 359,79 Kč</b>		
							<b>Celkový součet (bez DPH): 645 751,89 Kč</b>		<b>Celkový součet (s DPH): 781 359,79 Kč</b>
<b>5 - Komunikace</b>									
21	56313		<b>VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA TL. DO 150MM</b>	M2			321 180,00 Kč	21%	388 627,80 Kč
	doplnující popis		1180 = 1180,000000 => A pod vozovkou						
	výměra		410 = 410,000000 => B vjezdy Celkem: A+B = 1590,000000 => C						
	technická specifikace		- dodání směsi, postruku, nateru, oiazeo nebo oiazu v požadované kvaite - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu						
	cenová soustava		- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanovi-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a vyplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy OTSKP 2022						
22	56334		<b>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI TL. DO 200MM</b>	M2			440 771,20 Kč	21%	533 333,15 Kč
	doplnující popis		TL vrstvy 200mm je minimální. Při nacenění je potřeba počítat s navýšením tloušťky z důvodu rozdílného spádu pláně a vozovky						
	výměra		1180 = 1180,000000 => A pod vozovkou 410 = 410,000000 => B vjezdy 636 = 636,000000 => C pod krajnicema Celkem: A+B*1,2+C*1,2 = 2435,200000 => D Navýšení vozovkové vrstvy u příkopů a u vyústění do srahu						
	technická specifikace		- dodání směsi, postruku, nateru, oiazeo nebo oiazu v požadované kvaite - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu						
	cenová soustava		- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanovi-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a vyplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy OTSKP 2022						
	57213		<b>INFILTRACNÍ POSTRÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2</b>	M2			121 509,50 Kč	21%	147 026,50 Kč
	doplnující popis		1180 = 1180,000000 => A doplnění vozovky						
	výměra		3633 = 3633,000000 => B odřezováno 402 = 402,000000 => C vjezdy Celkem: A+B+C = 5215,000000 => D						
	technická specifikace		- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu						
	cenová soustava		- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení OTSKP 2022						
	57213		<b>SPOJOVACÍ POSTRÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2</b>	M2			184 691,65 Kč	21%	223 476,90 Kč
	doplnující popis		1180 = 1180,000000 => A doplnění vozovky						
	výměra		3633 = 3633,000000 => B odřezováno 402 = 402,000000 => C vjezdy 680*1*2*3 = 4080,000000 => D geomříž A+B+C+D = 9295,000000 => E						
	technická specifikace		- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu						
	cenová soustava		- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení OTSKP 2022						
	57475		<b>VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY</b>	M2			202 640,00 Kč	21%	245 194,40 Kč
	doplnující popis		geomříž - mezi dvě nové asfaltové vrstvy na rozhraní stavajících a doplňovaných konstrukčních vrstev						
	výměra		- pod obrusnou vrstvou - š. 1,0 m						
	technická specifikace		- položka bude čerpána pouze se souhlasem TDS 680*1*2 = 1360,000000 => A - dodání geomříže v požadované kvaitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně)						
	cenová soustava		- očištění podkladu - pokládka geomříže dle předepsaného technologického předpisu OTSKP 2022						
23	57483		<b>ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11 TL. 40MM</b>	M2			1 834 637,00 Kč	21%	2 219 910,77 Kč
	doplnující popis		ACO11						
	výměra		1180 = 1180,000000 => A doplnění vozovky 3633 = 3633,000000 => B odřezováno 402 = 402,000000 => C vjezdy Celkem: A+B+C = 5215,000000 => D						
	technická specifikace		- dodání směsi v požadované kvaite - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce						
	cenová soustava		- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahnuje postřiky, nátěry - nezahnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. OTSKP 2022						
24	574E76		<b>ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 80MM</b>	M2			2 547 006,00 Kč	21%	3 081 877,26 Kč
	doplnující popis		ACP16+						
	výměra		Mezi dvě nové asfaltové vrstvy bude na rozhraní stávajících a doplňovaných konstrukčních vrstev provedena geomříž pod obrusnou vrstvou š. 1,0m 1180 = 1180,000000 => A doplnění vozovky 3633 = 3633,000000 => B odřezováno 402 = 402,000000 => C vjezdy Celkem: A+B+C = 5215,000000 => D						
	technická specifikace		- dodání směsi v požadované kvaite - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce						
	cenová soustava		- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahnuje postřiky, nátěry - nezahnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. OTSKP 2022						
	5		<b>Komunikace</b>				<b>Celkem (bez DPH): 5 652 435,35 Kč</b>		<b>za DPH 21 %: 1 187 011,43 Kč</b>
							<b>Celkem (s DPH): 6 839 446,78 Kč</b>		
							<b>Celkový součet (bez DPH): 5 652 435,35 Kč</b>		<b>Celkový součet (s DPH): 6 839 446,78 Kč</b>
<b>8 - Potrubí</b>									
25	894857		<b>ŠACHTY KANALIZAČNÍ PASTOVÉ D 500MM</b>	KUS			15 780,00 Kč	21%	19 093,80 Kč
	doplnující popis		Drenážní šachta včetně odtokového litinového roštu D400						
	výměra		potozka zahrnuje:						
	technická specifikace		- poklady s rámem z předepsaného materiálu a tvaru - předepsané plastové skruže, dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kamenná nebo betonu)						
	cenová soustava		- vyplň, těsnění a tmelení spar a spojů, očištění a ošetření úložných ploch, OTSKP 2022						
	8		<b>Potrubí</b>				<b>Celkem (bez DPH): 15 780,00 Kč</b>		<b>za DPH 21 %: 3 313,80 Kč</b>
							<b>Celkem (s DPH): 19 093,80 Kč</b>		
							<b>Celkový součet (bez DPH): 15 780,00 Kč</b>		<b>Celkový součet (s DPH): 19 093,80 Kč</b>
<b>9 - Ostatní konstrukce a práce</b>									
26	9113C1		<b>SVODIDLO OCEL SILNIC. JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ HZ - DODÁVKA A MONTÁŽ</b>	M			154 880,00 Kč	21%	187 404,80 Kč
	doplnující popis		včetně 2x náběh						
	výměra		ocelové silnicní svodidlo, úroveň zadržení H2						



POLOŽKY  
ROZPOČTU

P.č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena (bez DPH)	DPH %	Cena (s DPH)
			<i>technická specifikace</i>						
			<i>cenová soustava</i>						
47	9181B		<b>ČELA PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM Z BETONU</b>	KUS			142 200,00 Kč	21%	172 062,00 Kč
			<i>doplňující popis</i>						
			<i>výměra</i>						
			<i>technická specifikace</i>						
			<i>cenová soustava</i>						
48	918346		<b>PROPUSTY Z TRUB DN 400MM</b>	M			274 560,00 Kč	21%	332 217,60 Kč
			<i>doplňující popis</i>						
			<i>výměra</i>						
			<i>technická specifikace</i>						
			<i>cenová soustava</i>						
49	919114		<b>REZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTÍ VOZOVEK TL DO 200MM</b>	M			16 350,00 Kč	21%	19 783,50 Kč
			<i>doplňující popis</i>						
			<i>výměra</i>						
			<i>technická specifikace</i>						
			<i>cenová soustava</i>						
50	935212		<b>PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM</b>	M			189 660,00 Kč	21%	229 488,60 Kč
			<i>doplňující popis</i>						
			<i>výměra</i>						
			<i>technická specifikace</i>						
			<i>cenová soustava</i>						
51	96686		<b>ODSTRANĚNÍ ODRAZNIKŮ</b>	KUS			6 880,00 Kč	21%	8 324,80 Kč
			<i>doplňující popis</i>						
			<i>výměra</i>						
			<i>technická specifikace</i>						
			<i>cenová soustava</i>						
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>						
							<b>Celkem (bez DPH): 1 842 624,00 Kč</b>		
							<b>za DPH 21 %:</b>		
							<b>386 951,04 Kč</b>		<b>Celkem (s DPH): 2 229 575,04 Kč</b>
							<b>Celkový součet (bez DPH): 1 842 624,00 Kč</b>		<b>Celkový součet DPH: 386 951,04 Kč</b>
									<b>Celkový součet (s DPH): 2 229 575,04 Kč</b>

## TÚ\_S\_004 - III/210 35 Rekonstrukci silnice Vřesová - Tatrovce, úsek 1

## ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Objekt: SO201 - Opěrná zeď  
Zhotovitel:

Celková cena (bez DPH): 0,00 Kč

Celková cena (s DPH): 0,00 Kč

IČ:

DIČ:

## SOUHRN

Kód	Název	Cena (bez DPH)	Cena (s DPH)
-----	-------	----------------	--------------

## POLOŽKY

## ROZPOČTU

P.č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena (bez DPH)	DPH %	Cena (s DPH)
------	-----	-----	-------	----	-------------	-----	----------------	-------	--------------

**TÚ\_S\_004 - III/210 35 Rekonstrukci silnice Vřesová - Tatrovce, úsek 1**

ZÁKLADNÍ ÚDAJE		Celková cena (bez DPH):	5 421 755,03 Kč
Objekt:	SO201.1.1 - Opěrná zeď-úsek 1	Celková cena (s DPH):	6 560 323,59 Kč
Zhotovitel:		IČ:	
		DIČ:	

SOUHRN			
Kód	Název	Cena (bez DPH)	Cena (s DPH)
0	Všeobecné konstrukce a práce	34 021,40 Kč	41 165,89 Kč
1	Zemní práce	74 608,18 Kč	90 275,90 Kč
2	Základy	2 585 842,14 Kč	3 128 868,99 Kč
3	Svislé konstrukce	1 961 165,04 Kč	2 373 009,70 Kč
4	Vodorovné konstrukce	100 704,00 Kč	121 851,84 Kč
5	Komunikace	17 472,00 Kč	21 141,12 Kč
7	Přidružená stavební výroba	105 642,00 Kč	127 826,82 Kč
9	Ostatní konstrukce a práce	542 300,27 Kč	656 183,33 Kč

POLOŽKY ROZPOČTU									
P.č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena (bez DPH)	DPH %	Cena (s DPH)
<b>0 - Všeobecné konstrukce a práce</b>									
1	014102		<b>POPLATKY ZA SKLÁDKU</b>	T		100,00 Kč	34 021,40 Kč	21%	41 165,89 Kč
	doplnující popis		- skládkovné - zemina z položky 13173b: 179,06*1,9 = 340,214000 => A						
	výměra		zahrnuje veškeré poplatky provozovatel skládky související s uložením odpadu na skládce.						
	technická specifikace		OTSKP 2022						
	cenová soustava								
				Celkem (bez DPH):		34 021,40 Kč	7 144,49 Kč		Celkem (s DPH): 41 165,89 Kč
				za DPH 21 %:					
				Celkový součet (bez DPH):		34 021,40 Kč	7 144,49 Kč		Celkový součet (s DPH): 41 165,89 Kč
				Celkový součet DPH:					

<b>1 - Zemní práce</b>									
2	13173	a	<b>HLOUBENÍ JAM ZAPAZÍ I NEPAZÍ TR. I</b>	M3			10 299,74 Kč	21%	12 462,69 Kč
	doplnující popis		Vyhloubení stavební jámy pro zbudování zdi včetně uložení na mezideponii						
	výměra		množství viz. obsyvy použito do položky 17511a						
	technická specifikace		0,9*(0,45+0,44+0,43+0,42+0,41+0,40+0,39+0,38+0,37+0,36+0,35+0,34+0,33+0,32+0,31+0,30+0,29+0,28+0,27+0,26+0,25+0,24+0,23+0,22+0,21+0,20+0,19+0,18+0,17+0,16+0,15+0,14+0,13+0,12+0,11+0,10+0,09+0,08+0,07+0,06+0,05+0,04+0,03+0,02+0,01)/10*96 = 39,312000 => A						
	cenová soustava		položka zahrnuje:						
			- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem						
			- kompletní provedení výkopky nezapažené i zapažené						
			- ošetření výkopisté po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření						
			- zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění						
			- zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.						
			- příplatek za lepidlost						
			- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)						
			- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)						
			- potřebné snížení hladiny podzemní vody						
			- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů						
			- vytahování a nošení výkopku						
			- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy						
			- ruční výkopky, odstranění kořenů a napadávák						
			- pažení, vzepření a rozeptření vč. přepažování (výjma štětových stěn)						
			- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů						
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopisté a ve výkopisté						
			- třídění výkopku						
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr, konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)						
			- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v OTSKP 2022.						
3	13173	b	<b>HLOUBENÍ JAM ZAPAZÍ I NEPAZÍ TR. I</b>	M3			46 914,77 Kč	21%	56 766,87 Kč
	doplnující popis		Vyhloubení stavební jámy pro zbudování zdi včetně odvozu a uložení na skládku - poplatek za skládku viz položka 014102						
	výměra		(1,84+1,92+2,73+2,19+2,22+2,36+2,52+2,65+2,59+2,32)/10*96=45 = 179,064000 => A						
	technická specifikace		položka zahrnuje:						
			- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem						
			- kompletní provedení výkopky nezapažené i zapažené						
			- ošetření výkopisté po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření						
			- zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění						
			- zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.						
			- příplatek za lepidlost						
			- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)						
			- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)						
			- potřebné snížení hladiny podzemní vody						
			- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů						
			- vytahování a nošení výkopku						
			- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy						
			- ruční výkopky, odstranění kořenů a napadávák						
			- pažení, vzepření a rozeptření vč. přepažování (výjma štětových stěn)						
			- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů						
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopisté a ve výkopisté						
			- třídění výkopku						
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr, konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)						
			- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v OTSKP 2022.						
4	17511	a	<b>OBSPV POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHTNĚNÍM</b>	M3			9 749,38 Kč	21%	11 796,75 Kč
	doplnující popis		Zásyp výkopu za zdi původní vhodnou nenamrzavou zeminou						
	výměra		Zásyp výkopu před zdi z položky 13173a						
	technická specifikace		0,9*(0,45+0,44+0,43+0,42+0,41+0,40+0,39+0,38+0,37+0,36+0,35+0,34+0,33+0,32+0,31+0,30+0,29+0,28+0,27+0,26+0,25+0,24+0,23+0,22+0,21+0,20+0,19+0,18+0,17+0,16+0,15+0,14+0,13+0,12+0,11+0,10+0,09+0,08+0,07+0,06+0,05+0,04+0,03+0,02+0,01)/10*96 = 39,312000 => A						
			- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu						
			- nákup materiálu dle zadávací dokumentace						
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností						
			- hutnění i různé míry hutnění						
			- ošetření úložště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření						
			- zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění						
			- zřízení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech						
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu						
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek						
			- spouštění a nošení materiálu						
			- výměna části zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy						
			- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží						
			- úprava, očištění a ochrana případné ztuhnuté podloží a svahů						
			- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů						
			- zřízení lavic na svazích a zásyp rýh						
			- udržování úložště a jeho ochrana proti vodě						
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložště a v úložšti						
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)						
			- případné prohození nebo třídění materiálu.						
	cenová soustava		OTSKP 2022						
5	17511	b	<b>OBSPV POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHTNĚNÍM</b>	M3			5 311,49 Kč	21%	6 426,90 Kč
	doplnující popis		Zásyp výkopu za zdi nakoupenou vhodnou nenamrzavou zeminou (včetně nákupu a dovozu materiálu).						
	výměra		Zásyp výkopu před zdi: 10% celkového objemu						
			0,1*(0,45+0,44+0,43+0,42+0,41+0,40+0,39+0,38+0,37+0,36+0,35+0,34+0,33+0,32+0,31+0,30+0,29+0,28+0,27+0,26+0,25+0,24+0,23+0,22+0,21+0,20+0,19+0,18+0,17+0,16+0,15+0,14+0,13+0,12+0,11+0,10+0,09+0,08+0,07+0,06+0,05+0,04+0,03+0,02+0,01)/10*96 = 4,368000 => A						





POLOŽKY  
ROZPOČTU

P.č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena (bez DPH)	DPH %	Cena (s DPH)
20	711112		<b>IZOLACE BÉŽNÝCH KONSTRUKCI PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY</b>	M2			4 338,00 Kč	21%	5 248,98 Kč
	doplňující popis		Ochranný asfaltový izolační pás dilatačních spar š. 500 mm						
	výměra		15*0,5*(1+1,2+0,2) = 18,000000 => A						
	technická specifikace		- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) zpracovanou v souladu se zadávací dokumentací - dodání izolačního a těsnícího materiálu (nátery, nástříky, pásy, desky, fólie, rohože, tmely, zálivky a pod.) včetně množství potřebného pro přesahy a pro prostřih, spojovací a kotvicí materiál (např. dráty, trny, svary), podkladní a upevňovací materiál (např. rošty, lišty), krycí a ochranné vrstvy (oplechování, bandáže, nátery, posyp, další pásy nebo fólie a pod.) Pozn.: Položky nezahnují ochranné vrstvy nebo konstrukce, které se zařazují do jiných stavebních dílů, např. cementové mazaniny, cihelné přízdívky, obetonování, asfaltové vrstvy a pod. - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletní povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu, včet. adhezivního nátěru, speciální úpravy povrchu izolované konstrukce a případné expanzní vložky - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - u izolace pod římsou je zahrnuta izolační vložka - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - zřízení okapních, rohových, koutových, lemujících a dilatačních plechů (včetně případného připevnění), jsou-li požadovány a není-li pro ně stanovena samostatná položka - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek. OTSKP 2022						
	cenová soustava								
21	78383		<b>NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)</b>	M2			77 112,00 Kč	21%	93 305,52 Kč
	doplňující popis		Ochranný nátěr typu S4 (OS-C)						
	výměra		9*6*(0,15+0,8+0,6+0,2) = 168,000000 => A						
	technická specifikace		- položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem. OTSKP 2022						
	cenová soustava								
<b>7 Přidružená stavební výroba</b>									
					<b>Celkem (bez DPH): 105 642,00 Kč</b>	<b>za DPH 21 %:</b>	<b>22 184,82 Kč</b>	<b>Celkem (s DPH): 127 826,82 Kč</b>	
					<b>Celkový součet (bez DPH): 105 642,00 Kč</b>	<b>Celkový součet DPH:</b>	<b>22 184,82 Kč</b>	<b>Celkový součet (s DPH): 127 826,82 Kč</b>	
<b>9 - Ostatní konstrukce a práce</b>									
22	9115C1		<b>SVODIDLO OCELI MOSTNÍ JEDNOSTŘ. ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ</b>	M			526 080,00 Kč	21%	636 556,80 Kč
	doplňující popis		OCELOVÉ SVODIDLO NA OBJEKTECH JEDNOSTRANNÉ SLOUPKY DO 2M POZINK						
	výměra		Ocelové zábradlové svodidlo, úroveň zadržení min. H2						
	technická specifikace		96 = 96,000000 => A položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích a dilatačních prvků - montáž a osazení svodidla, kotvení, t.j. kotvení desky, šrouby z nerez oceli, vrty a zálivky, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak, případně nivelační hmoty pod kotvení desky - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie						
	cenová soustava		OTSKP 2022						
23	931182		<b>VYPLN DILATAČNÍCH SPAR Z POLYSTYRENU TL 20MM</b>	M2	22,920	169,00 Kč	3 873,48 Kč	21%	4 686,91 Kč
	doplňující popis								
	výměra		15*(1+1,2+0,35*0,8+0,24*0,2) = 22,920000 => A						
	technická specifikace		Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení. OTSKP 2022						
	cenová soustava		OTSKP 2022						
24	93133		<b>TĚSNĚNÍ DILATAČNÍCH SPAR POLYURETANOVÝM TMELEM</b>	M3			8 112,00 Kč	21%	9 815,52 Kč
	doplňující popis								
	výměra		Těsnící tmel v dilatačních spárách						
	technická specifikace		15*(0,02+0,01*(1+1,2+0,2)+0,02*(0,15*(1+0,2+0,6+0,8+0,15))) = 0,019575 => A Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení. OTSKP 2022						
	cenová soustava		OTSKP 2022						
25	93134		<b>TĚSNĚNÍ DILATAČNÍCH SPAR ASFALTOVOU PÁSKOU</b>	M			1 350,00 Kč	21%	1 633,50 Kč
	doplňující popis								
	výměra		Asfaltový izolační pás š. 300 mm s pružností min. 30% překrývající dilatační spáru						
	technická specifikace		15*0,2*(1+1,2+0,2) = 10,800000 => A Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení. OTSKP 2022						
	cenová soustava		OTSKP 2022						
26	93640		<b>DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KAMENNÉ</b>	M3			64,79 Kč	21%	78,40 Kč
	doplňující popis								
	výměra		Zulové čnice 950x200x100 mm						
	technická specifikace		0,95*0,2*0,1 = 0,019000 => A Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení. OTSKP 2022						
	cenová soustava		OTSKP 2022						
	doplňující popis		<b>DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ</b>	KG			2 820,00 Kč	21%	3 412,20 Kč
	výměra		Dvojitě trny z ušlechtilé oceli, 1 trn na dilatační spáru						
	technická specifikace		- nišenka dokumentace, včetně technologického předpisu spojování, - dodání materiálu v požadované kvalitě a výroba konstrukce i dílenská (včetně pomůcek, přípravků a prostředků pro výrobu) bez ohledu na náročnost a její hmotnost, dílenská montáž, - dodání spojovacích materiálů, - zřízení montážních a dilatačních spojů, spar, včetně potřebných úprav, vložek, opracování, očištění a ošetření, - podpěr. konstr. a lešení všech druhů pro montáž konstrukcí i doplňkových, včetně požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů pro tyto konstrukce a lešení, - jakákoliv doprava a manipulace dílů a montážních sestav, včetně dopravy konstrukce z výroby na stavbu, - montáž konstrukce na staveništi, včetně montážních prostředků a pomůcek a zednických výpomocí, - montážní dokumentace včetně technologického předpisu montáže, - vyplň. těsnění a tmelení spar a spojů, - čištění konstrukce a odstranění všech vrubů (výpy, otláčeniny a pod.), - veškeré druhy opracování povrchů, včetně úprav pod nátěry a pod izolaci, - veškeré druhy dílenských základů a základních nátěrů a povlaků, - všechny druhy ocelového kotvení, - dílenskou přejímku a montážní prohlídku, včetně požadovaných dokladů, - zřízení kotveních otvorů nebo jam, nejsou-li částí jiné konstrukce, jejich úpravy, očištění a ošetření, - osazení kotvení nebo přímo částí konstrukce do podpůrné konstrukce nebo do zeminy, - vyplň. kotveních otvorů (příp. podliti patních desek) maltou, betonem nebo jinou speciální hmotou, vyplnění jam zeminou, - ošetření kotvení oblasti proti vzniku trhlin, vívu povětrnosti a pod., - osazení nivelačních značek, včetně jejich zaměření, označení znakem výrobce a vyznačení letopočtu. Dokumentace pro zadání stavby může dále předepsat že cena položky ještě obsahuje například: - veškeré druhy protikorozi ochrany a nátěry konstrukcí, - žárové zinkování ponorem nebo žárové stříkání (metalizace) kovem, OTSKP 2022						
	cenová soustava		OTSKP 2022						
<b>9 Ostatní konstrukce a práce</b>									
					<b>Celkem (bez DPH): 542 300,27 Kč</b>	<b>za DPH 21 %:</b>	<b>113 883,06 Kč</b>	<b>Celkem (s DPH): 656 183,33 Kč</b>	
					<b>Celkový součet (bez DPH): 542 300,27 Kč</b>	<b>Celkový součet DPH:</b>	<b>113 883,06 Kč</b>	<b>Celkový součet (s DPH): 656 183,33 Kč</b>	

**Příloha č. 2 Prováděcí smlouvy**  
**Osoby zastupující strany Prováděcí smlouvy**

**OSOBY ZASTUPUJÍCÍ OBJEDNATELE**

Oprávněná osoba ve věcech smluvních a obchodních:

Jméno: Ing. Jiří Šlachta  
Adresa: Chebská 282, 356 01 Sokolov  
E-mail: ██████████z  
Telefon: ██████████

Oprávněná osoba ve věcech technických:

Jméno: I ██████████  
Adresa: Chebská 282, 356 01 Sokolov  
E-mail: s ██████████  
Telefon: ██████████

**OSOBY ZASTUPUJÍCÍ ZHOTOVITELE**

Oprávněná osoba ve věcech smluvních a obchodních:

Jméno: Ing. František Buršík, prokurista a Ing. Martin Lukas, prokurista  
Adresa: PORR a.s., Dubečská 3238/36, 100 00 Praha 10  
E-mail: ██████████  
Telefon: + ██████████  
Fax:

Oprávněná osoba ve věcech technických:

Jméno: ██████████  
Adresa: PORR a.s., Dubečská 3238/36, 100 00 Praha 10  
E-mail: ██████████  
Telefon: ██████████  
Fax:

**Příloha č. 3 Prováděcí smlouvy**

**Seznam poddodavatelů**

**PODDODAVATELÉ ZHOTOVITELE**

**1/**

**Název:** XXXXXXXXXXXX

**Sídlo:** XXXXXXXXXXXX

**Právní forma:** XXXXXXXXXXXX

**Identifikační číslo:** XXXXXXXXXXXX

**2/**

**Název:** XXXXXXXXXXXX

**Sídlo:** XXXXXXXXXXXX

**Právní forma:** XXXXXXXXXXXX

**Identifikační číslo:** XXXXXXXXXXXX

**3/**

**Název:** XXXXXXXXXXXX

**Sídlo:** XXXXXXXXXXXX

**Právní forma:** XXXXXXXXXXXX

**Identifikační číslo:** XXXXXXXXXXXX

**atd.** XXXXXXXXXXXX