

# RÁMCOVÁ SMLOUVA NA STAVEBNÍ PRÁCE

uzavřená níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi

## **Správa a údržba silnic Pardubického kraje**

Sídlo: Doubravice 98, 533 53 Pardubice

Zastoupená: Ing. Miroslavem Němcem, ředitelem

IČ: 00085031

Zástupce pověřený jednáním ve věcech technických: Ing. Jiří Synek

Tel.: +420 724 203 477

E-mail: [jiri.synek@suspk.cz](mailto:jiri.synek@suspk.cz)

**a**

## **ZHOTOVITEL č. 1**

**SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby VÝCHOD**

Sídlo: K Silu 1143, 393 01 Pelhřimov

Zastoupený: Ing. Martinem Lukešem, ředitelem oblasti Pardubice, Jarmilou

Fikejzlovou, vedoucí obchodního oddělení, na základě plné moci

IČ/DIČ: 48035599 / CZ48035599

Zástupce pověřený jednáním ve věcech technických: Jarmila Fikejzlová, vedoucí obchodního oddělení

Tel.: +420 601 090 553

E-mail: [j.fikejzlova@swietelsky.cz](mailto:j.fikejzlova@swietelsky.cz)

## **ZHOTOVITEL č. 2**

**M-SILNICE a.s.**

Sídlo: Husova 1697, 530 03 Pardubice

Zastoupený: Ing. Zdeňkem Babkou, výkonným ředitelem, na základě plné moci

IČ/DIČ: 42196868 / CZ42196868

Zástupce pověřený jednáním ve věcech technických: Ing. Milan Orlík

Tel.: +420 602 408 287

E-mail: [milan.orlik@msilnice.cz](mailto:milan.orlik@msilnice.cz)

**ZHOTOVITEL č. 3**

**HOLD s.r.o.**

Sídlo: Orel 35, 538 21 Slatiňany

Zastoupený: p. Tomášem Dachovským, jednatelem společnosti

IČ/DIČ: 45538425 / CZ45538425

Zástupce pověřený jednáním ve věcech technických: Tomáš Dachovský

Tel.: +420 602 417 403

E-mail: hold@hold-cr.cz

**ZHOTOVITEL č. 4**

**PORR a.s.**

Sídlo: Dubečská 3238/36, Strašnice, 100 00 Praha 10

Zastoupený: Ing. Pavlem Hirschem, vedoucím odštěpného závodu - Čechy,  
a Ing. Františkem Buršíkem, ved.obch.úseku odštěpného závodu – Čechy,

na základě plné moci

IČ/DIČ: 43005560 / CZ 43005560

Zástupce pověřený jednáním ve věcech technických: Ing. Pavel Hirsch

Tel.: +420 267 226 109

E-mail: zavcechy@porr.cz

**ZHOTOVITEL č. 5**

**„Společnost CESTMISTROVSTVÍ – SOVIS + REKOM“**

Sídlo: Pardubická 852/10a, 500 04 Hradec Králové

Zastoupený: Evou Šolínovou, obchodním manažerem SOVIS CZ, a.s., na základě  
plné moci, a Ing. Janem Vítkem, Ph.D., prokuristou

IČ/DIČ: 27532208 / CZ27532208

Zástupce pověřený jednáním ve věcech technických: Eva Šolínová

Tel.: +420 606 780 786

E-mail: info@sovis.as

jak následuje:

## OBSAH

1.	PREAMBULE.....	4
2.	DEFINICE .....	5
3.	PŘEDMĚT A ÚČEL SMLOUVY.....	6
4.	CENA .....	6
5.	ZADÁVÁNÍ DÍLČÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY .....	7
6.	PROVÁDĚCÍ SMLOUVY .....	8
7.	POVINNOSTI ZHOTOVITELE.....	9
8.	POVINNOSTI ZADAVATELE .....	9
9.	DŮVĚRNOST INFORMACÍ .....	10
10.	DALŠÍ USTANOVENÍ .....	10
11.	SDĚLENÍ.....	12
12.	SALVÁTORSKÁ KLAUZULE .....	13
13.	TRVÁNÍ A UKONČENÍ SMLOUVY .....	14
14.	ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ.....	14

Tato Rámcová smlouva na stavební práce (dále jen "Rámcová smlouva") se uzavírá níže psaného dne, měsíce a roku, podle ust. § 89 a násl. zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "ZVZ"), mezi následujícími stranami:

- 1) **Správa a údržba silnic Pardubického kraje**, se sídlem Doubravice 98, 533 53 Pardubice3, IČ: 00085031 (dále také jen "Zadavatel");

a

- 2) **SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby VÝCHOD**, IČ: 48035599, se sídlem/místem podnikání: K Silu 1143, 393 01 Pelhřimov, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 8032 (dále také jen "Zhotovitel")
- 3) **M-SILNICE a.s.**, IČ: 42196868, se sídlem/místem podnikání: Husova 1697, 530 03 Pardubice, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl B, vložka 430 (dále také jen "Zhotovitel")
- 4) **HOLD s.r.o.**, IČ: 45538425, se sídlem/místem podnikání: Orel 35, 538 21 Slatiňany, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl C, vložka 20155 (dále také jen "Zhotovitel")
- 5) **PORR a.s.**, IČ: 43005560, se sídlem/místem podnikání: Dubečská 3238/36, Strašnice, 100 00 Praha 10, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1006 (dále také jen "Zhotovitel")
- 6) **„Společnost CESTMISTROVSTVÍ – SOVIS + REKOM“**, IČ: 27532208, se sídlem/místem podnikání: Pardubická 852/10a, 500 04 Hradec Králové, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl B, vložka 2720 (dále také jen "Zhotovitel")

Osoby uvedené výše pod body (1) až (6) budou dále označovány také jen jako "Smluvní strany".

## 1. PREAMBULE

Tato Rámcová smlouva je uzavírána podle příslušných ustanovení ZVZ a v návaznosti a v souladu s výsledky zadávacího řízení „**Rámcová smlouva na zhotovitele oprav silnic II. a III. třídy v Pardubickém kraji - část 5 – Rámcová smlouva na zhotovitele oprav silnic II. a III. třídy v Pardubickém kraji v oblasti působnosti cestmistrovství Luže**“, ve kterém byly nabídky Zhotovitelů vybrány jako

nejvýhodnější. Při výkladu ustanovení této smlouvy se budou strany postupovat v souladu se zadávací dokumentací veřejné zakázky a nabídek Zhotovitelů.

## 2. DEFINICE

Pojmy použité v této smlouvě jsou definovány následovně:

- "Dílní veřejná zakázka"** znamená jakoukoli veřejnou zakázku, jejímž předmětem plnění je provádění Předmětných prací v rámci Rozsahu této Rámcové smlouvy, zadávanou Zadavatelem podle této Rámcové smlouvy Zhotoviteli;
- „Prováděcí smlouva“** znamená Prováděcí smlouvu o dílo, uzavíranou mezi Zhotovitelem a Zadavatelem, jejímž předmětem plnění je provádění Předmětných prací Zhotovitelem Zadavatelem, v rámci Dílní veřejné zakázky. Uzavření jednotlivých Prováděcích smluv bude provedeno v souladu s ustanovením § 89 odst. 6 písm. a) zákona a postupem dle ustanovení § 92 odst. 3 zákona.
- "Předmětné práce"** znamenají stavební práce, přičemž specifikace je uvedena v Příloze č. 1 zadávací dokumentace – Položkový rozpočet.
- „Rozsah“** znamená maximální rozsah Předmětných prací poskytovaných v souhrnu podle této Rámcové smlouvy a podle navazujících Prováděcích smluv.
- "Zadávací řízení"** znamená veřejnou zakázku „Rámcová smlouva na zhotovitele oprav silnic II. a III. třídy v Pardubickém kraji – část 5 – Rámcová smlouva na zhotovitele oprav silnic II. a III. třídy v Pardubickém kraji v oblasti působnosti cestmistrovství Luže“ zadanou v otevřeném řízení dle ZVZ.

### **3. PŘEDMĚT A ÚČEL SMLOUVY**

- 3.1 Předmětem této Rámcové smlouvy je v souladu s § 11 odst. 1 ZVZ úprava podmínek ve vztahu k Dílčím veřejným zakázkám, zadávaným Zadavatelem na základě a v rozsahu této Rámcové smlouvy po dobu trvání této Rámcové smlouvy, a úprava vzájemných vztahů mezi Smluvními stranami.
- 3.2 Účelem této Rámcové smlouvy je zajištění včasného, řádného, kvalitního a maximálně efektivního provádění Předmětných prací Zadavatelem ze strany Zhotovitele, a to v souladu s podmínkami této Rámcové smlouvy.
- 3.3 Uzavřením rámcové smlouvy nevzniká zhotoviteli bez dalšího nárok na provádění díla. Zadavatel se při zadávání dílčích plnění bude řídit touto smlouvou a s ohledem na rozpočtové možnosti zadavatele.

### **4. CENA**

- 4.1 Cena předmětu plnění Rámcové smlouvy (dále „jen cena“) podle této smlouvy je dohodnuta smluvními stranami formou jednotkových cen jednotlivých položek, které jsou jako ceny bez DPH uvedeny v příloze č. 1 této rámcové smlouvy oceněném Položkovém rozpočtu.

Jednotkové ceny jednotlivých položek jsou pro Dílčí veřejné zakázky nepřekročitelné.

DPH bude vypočteno vždy podle platného zákona o DPH a ostatních zákonných ustanovení.

- 4.2 Cena je stanovena jako nejvýše přípustná. Sjednáním této ceny nezískává žádná ze Smluvních stran nepřiměřený hospodářský prospěch. Cenu lze překročit jen za podmínek stanovených v této Rámcové smlouvě.

Sjednanou cenu lze překročit pouze, dojde-li ke změně sazeb DPH a zákonných poplatků.

- 4.3 Sjednaná cena v sobě zahrnuje veškeré náklady zhotovitele, tedy i clo, pojištění, dopravu na místo plnění a obchodní a kompletační přírážky.

- 4.4 Zhotovitel potvrzuje, že sjednaná cena obsahuje veškeré náklady (mimo vlastní dílo i náklady na zařízení staveniště a jeho provoz, vytýčení podzemních sítí, zhotovení staveništních přípojek, poplatky za energie a vodu po dobu výstavby, odvoz a likvidaci odpadů, poplatky za skládky, střežení staveniště, úklid staveniště a jeho nejbližšího okolí v případě jeho znečištění realizací stavby, případné poplatky za zábory veřejných ploch,

dopravní značení po dobu výstavby, cenu za zhotovení prováděcí dokumentace, geometrické zaměření nově překládaných a budovaných inženýrských sítí, geometrické zaměření celé stavby, cenu za vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby) a zisk Zhotovitele, nutné k řádné realizaci díla v rozsahu dle této Rámcové smlouvy.

## 5. ZADÁVÁNÍ DÍLČÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

5.1 Vzájemná práva a povinnosti ve vztahu k Dílčí veřejné zakázce mezi Zadavatelem a Zhotovitelem vznikají uzavřením Prováděcí smlouvy.

### 5.2 Zadání výzvou k podání nabídky

5.2.1 Dílčí veřejnou zakázku zadá Zadavatel Zhotoviteli na základě písemné výzvy k podání nabídky, (dále jen „Výzva k podání nabídky“), a písemné nabídky Zhotovitele. Způsob hodnocení nabídek bude součástí Výzvy k podání nabídek.

5.2.2 Písemná výzva k podání nabídek bude Zadavatelem Zhotovitelům zasílána způsobem uvedeným v čl. 11 této Rámcové smlouvy, a to poštou, kurýrní službou či osobně do podatelny nebo elektronicky, a bude obsahovat minimálně:

- a) označení a identifikační údaje Zadavatele a Zhotovitelů;
- b) odkaz na tuto Rámcovou smlouvu;
- c) podrobnou specifikaci požadovaných Předmětných prací;
- d) zvláštní požadavky Zadavatele na smluvní podmínky odlišné od podmínek sjednaných v této Rámcové smlouvě nebo nad rámec této Rámcové smlouvy;
- e) lhůtu pro podání nabídky, přičemž lhůta nesmí být kratší než deset kalendářních dnů ode dne odeslání výzvy Zhotoviteli;
- f) místo pro podání nabídky, je-li odlišné od poštovní adresy Zadavatele uvedené v čl. 10 této Rámcové smlouvy. Není-li ve výzvě uvedeno místo pro podání nabídky, je tímto místem sídlo Zadavatele – podatelna;
- g) hodnotící kritéria a způsob hodnocení nabídek;
- h) soupis prací pro výpočet nabídkové ceny požadovaných Předmětných prací, případně projektovou dokumentaci;
- i) vzorový text Prováděcí smlouvy;
- j) Vzorový text dokumentu Prohlášení a záruka integrity.

5.2.3 Nabídky Zhotovitele na uzavření Prováděcí smlouvy budou ze strany Zhotovitelů podávány písemně, a to na místě uvedeném ve výzvě podle čl. 5.2.2 této Rámcové smlouvy, osobně nebo poštou a případně elektronicky

způsobem uvedeným v čl. 111 této Rámcové smlouvy, ve lhůtě uvedené ve výzvě podle bodu 5.2.2.

- 5.2.4 Prováděcí smlouva bude uzavřena se Zhotovitelem, jehož nabídka bude nejlépe hodnocena dle hodnotících kritérií podle bodu 5.2.2 písm. g), podanou podle bodu 5.2.3 v návaznosti na výzvu dle bodu 5.2.2 této Rámcové smlouvy.
- 5.2.5 Jednotlivé Dílčí veřejné zakázky budou realizovány a zadávány na základě disponibilních finančních prostředků.
- 5.2.6 Zhotovitel je povinen předložit objednateli písemný seznam všech předpokládaných subdodavatelů ještě před uzavřením svých smluvních vztahů s nimi. Objednatel si vyhrazuje právo vyloučit z tohoto seznamu ty subdodavatele, se kterými má z předchozích staveb nebo jednání špatné zkušenosti, případně ty, u kterých nemá jistotu kvalitního provedení díla nebo u kterých zjistí negativní reference. Zhotovitel je pak povinen zajistit jiného subdodavatele.
- 5.2.7 Zhotovitel při předání staveniště zapíše do Zápisu o předání staveniště seznam svých subdodavatelů v souladu s nabídkou. Pokud zhotovitel bude chtít provádět stavbu pomocí subdodavatelů, které neuvedl v nabídce, musí požádat zadavatele o schválení těchto subdodavatelů. V případě, že změna nebude předem odsouhlasena zadavatelem a zhotovitel bude provádět stavbu pomocí subdodavatelů, které neuvedl v nabídce, bude zadavatel požadovat po zhotoviteli sankci 300.000,- Kč. Předložený seznam subdodavatelů je konečný a subdodavatel nesmí bez souhlasu objednatele část zakázky provádět pomocí dalšího subdodavatele. Existuje pouze smluvní vztah generálního dodavatele a subdodavatele.
- 5.2.8 Zhotovitel se zavazuje zajistit vlastní kapacitou, tj. nikoli prostřednictvím subdodavatelů, strojní pokládku hutněných asfaltových směsí.

## **6. PROVÁDĚCÍ SMLOUVY**

- 6.1 Vzor Prováděcí smlouvy je uveden v příloze č. 2 této rámcové smlouvy Prováděcí smlouva (vzor).
- 6.2 Zhotovitel může, pokud nebude v Prováděcí smlouvě stanoveno jinak, k plnění svých závazků plynoucích mu z Prováděcích smluv, používat jako poddodavatele třetí osoby. Plní-li Zhotovitel Předmětné práce prostřednictvím subdodavatele, Zhotovitel odpovídá za plnění příslušných závazků, jako by je plnil sám.



- 6.3 Pokud Zhotovitel v Zadávacím řízení prokazoval splnění kvalifikačních předpokladů prostřednictvím subdodavatele, musí činnosti odpovídající takto prokázané kvalifikaci provádět tento subdodavatel. Změna takového subdodavatele je možná pouze z vážných důvodů a s předchozím písemným souhlasem Zadavatele.
- 6.4 Práva a povinnosti Smluvních stran při plnění Dílčích veřejných zakázek výslovně neupravené v příslušné Prováděcí smlouvě se řídí touto Rámcovou smlouvou a dále zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, a dalšími závaznými právními předpisy.

## **7. POVINNOSTI ZHOTOVITELE**

- 7.1 Zhotovitelé se touto Rámcovou smlouvou mimo jiné jednotlivě zavazují:
- a) provádět na základě Prováděcích smluv k příslušným Dílčím veřejným zakázkám vždy Předmětné práce řádně, včas a s odbornou péčí;
  - b) provádět Předmětné práce v souladu s pokyny Zadavatele a v souladu s jeho zájmy. Zhotovitel je dále povinen upozornit Zadavatele na případnou nevhodnost jeho pokynů;
  - c) průběžně informovat Zadavatele o zásadních skutečnostech průběhu plnění Dílčí veřejné zakázky;
  - d) na žádost Zadavatele poskytnout Zadavateli nebo osobě, kterou určí Zadavatel, kompletní spisovou dokumentaci ve vztahu k plnění příslušné Dílčí veřejné zakázky nebo, není-li to možné, její kopii.

## **8. POVINNOSTI ZADAVATELE**

- 8.1 Zadavatel se touto Rámcovou smlouvou mimo jiné zavazuje poskytnout Zhotoviteli veškerou potřebnou součinnost nutnou pro řádné provádění Předmětných prací, zejména poskytnout Zhotoviteli veškeré potřebné informace, podklady a dokumenty nutné pro provádění Předmětných prací a udělit Zhotoviteli plnou moc v rozsahu potřebném pro jeho činnost na základě Prováděcích smluv.
- 8.2 Uhradit Zhotoviteli řádně a včas v souladu s touto Rámcovou a s Prováděcími smlouvami cenu za provedení Předmětných prací a náhradu hotových výdajů.

## 9. DŮVĚRNOST INFORMACÍ

- 9.1 Zhotovitel bere na vědomí, že veškeré informace získané ze strany Zhotovitele o Zadavateli, jeho činnosti, zaměstnancích, obchodních partnerech, v rámci nebo v souvislosti s touto Rámcovou smlouvou nebo s Prováděcími smlouvami nebo při jejich plnění, jsou považovány za informace důvěrné. To neplatí, jde-li o informace veřejně přístupné nebo o informace, které je nutno poskytnout třetí osobě v rámci řádného plnění Prováděcí smlouvy. Zhotovitel se zavazuje, že takové informace uchová v tajnosti a nepřístupní je bez souhlasu Zadavatele třetím osobám, ani je nepoužije ve prospěch svůj nebo třetích osob jiným způsobem, nežli stanoví tato Rámcová smlouva.
- 9.2 Ujednání tohoto článku smlouvy jsou platná i v případě ukončení platnosti nebo účinnosti této smlouvy, a to po dobu 10 let od ukončení vzájemné spolupráce související s touto Rámcovou smlouvou nebo do okamžiku, kdy se důvěrné informace či jiné údaje stanou obecně známými z jiného zdroje nežli od Zhotovitele, který získal informace v souvislosti s touto Rámcovou smlouvou nebo příslušnou Prováděcí smlouvou. Tím není dotčena povinnost mlčenlivosti podle zvláštních právních předpisů.

## 10. DALŠÍ USTANOVENÍ

### 10.1 Odstoupení od smlouvy

- 10.1.1 Kterákoliv ze Smluvních stran je oprávněna od této Rámcové smlouvy nebo od Prováděcí smlouvy odstoupit, jestliže tak stanoví právní předpis nebo tato Rámcová smlouva nebo příslušná Prováděcí smlouva.
- 10.1.2 Zadavatel je oprávněn od této Rámcové smlouvy odstoupit zejména v případech, pokud:
- Jednání Zhotovitele povede opakovaně (minimálně dvakrát) k odstoupení Zadavatele od Prováděcí smlouvy uzavřené na plnění Dílčí veřejné zakázky.
  - Zhotovitel poruší tuto Rámcovou smlouvu nebo některou z Prováděcích smluv podstatným způsobem.
- 10.1.3 Zhotovitel je oprávněn od této Rámcové smlouvy odstoupit, zejména v případech, pokud:
- Zadavatel bude v prodlení s úhradou peněžitého plnění Zhotoviteli na základě Prováděcí smlouvy po dobu delší nežli 1 měsíc, a toto peněžité plnění neuhradí ani v dodatečně lhůtě v trvání nejméně 10 dnů stanovené mu písemně Zhotovitelem.

- Zadavatel poruší tuto Rámcovou smlouvu nebo některou z Prováděcích smluv podstatným způsobem, tj. takovým způsobem, který může způsobit zmaření účelu této smlouvy.

10.1.4 Odstoupením od této Rámcové smlouvy nebo od Prováděcí smlouvy nejsou nikterak dotčena práva Smluvních stran na smluvní pokuty, náhradu škody či jiné peněžité nároky, splatné přede dnem odstoupení od Rámcové smlouvy nebo od Prováděcí smlouvy.

## 10.2 Cenová ujednání

10.2.1 Veškeré ceny dohodnuté a uvedené v této Rámcové smlouvě a v Prováděcích smlouvách jsou, není-li v konkrétním případě uvedeno jinak, ceny stanovené v korunách českých, tj. v zákonné měně České republiky. Přestane-li být v době účinnosti této Rámcové smlouvy a/nebo Prováděcích smluv koruna česká zákonnou měnou České republiky, budou ceny sjednané v korunách českých přepočteny do příslušné zákonné měny v souladu s platnými právními předpisy. Nedohodnou-li se strany výslovně písemnou formou jinak, žádné ujednání o ceně obsažené v této Rámcové smlouvě a Prováděcích smlouvách nezahrnuje daň z přidané hodnoty, či jiné zákonné odvody z plnění a z ceny podle této Rámcové smlouvy nebo Prováděcí smlouvy.

10.2.2 Zadavatel nebude poskytovat zálohy.

10.2.3 Není-li v této Rámcové smlouvě stanoveno jinak, cena za Poskytnuté plnění/jeho část bude účtována na základě rozpisu provedených a vyúčtovaných Předmětných prací za příslušný kalendářní měsíc.

10.2.4 Faktury musí obsahovat údaje účetního dokladu, jakož i všechny náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty.

## 10.3 Termíny plnění

Termíny plnění pro provádění Předmětných prací mohou být určeny v příslušné Prováděcí smlouvě. Ze zákona, úředních rozhodnutí nebo pokynů Zadavatele mohou pro Zhotovitele vyplynout další dílčí termíny pro jednotlivé úkony Předmětných prací. Termíny stanovené Zadavatelem nebudou bez vážných důvodů kratší, nežli 10 pracovních dnů ode dne podpisu příslušné Prováděcí smlouvy a předání veškerých potřebných podkladů pro provádění Předmětných prací.

## 10.4 Smluvní pokuty

10.4.1 Smluvní pokuty jsou podrobně specifikovány ve Vzorovém textu Prováděcí smlouvy, která je přílohou č. 2 této smlouvy.

## 11. SDĚLENÍ

- 11.1 Není li v této Rámcové smlouvě uvedeno jinak, veškerá korespondence sdělení, výzvy, oznámení apod., podle této Rámcové smlouvy a podle Prováděcích smluv, musí být vyhotoveny písemně prostřednictvím oprávněného zástupce dané Smluvní strany a musí být zaslána příjemci poštou doporučeným dopisem nebo kurýrní službou s potvrzením o přijetí, případně elektronicky prostřednictvím e-mailových zpráv. Pokud si při elektronické komunikaci strana, která zprávu zasílá, vyžádá potvrzení přijetí zprávy, je druhá strana povinna přijetí potvrdit nejpozději následující pracovní den. Sdělení musí být zasílána na níže uvedené poštovní adresy nebo e-mailové adresy příjemců:

Zadavatel:

<b>Správa a údržba silnic Pardubického kraje – cestmistrovství Luže</b>
poštovní adresa: Husova 69, 538 54 Luže
e-mailová adresa: <a href="mailto:vlastimil.hendrych@suspk.cz">vlastimil.hendrych@suspk.cz</a>
k rukám: Vlastimila Hendrycha, vedoucího cestmistra

Zhotovitelé:

<b>SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby VÝCHOD</b>
poštovní adresa: oblast Pardubice, Tovární 209, 537 01 Chrudim
e-mailová adresa: <a href="mailto:j.fikejzlova@swietelsky.cz">j.fikejzlova@swietelsky.cz</a>
k rukám: Jarmile Fikejzlové nebo osoby, kterou sdělí v konkrétním případě Zhotovitel

<b>M-SILNICE a.s.</b>
poštovní adresa: Za Pivovarem 611, Chrudim 537 01
e-mailová adresa: <a href="mailto:stred@msilnice.cz">stred@msilnice.cz</a>
k rukám: Josefa Řezníčka nebo osoby, kterou sdělí v konkrétním případě Zhotovitel

<b>HOLD s.r.o.</b>
poštovní adresa: Orel 35, 538 21 Slatiňany
e-mailová adresa: <a href="mailto:hold@hold-cr.cz">hold@hold-cr.cz</a>
k rukám: Tomáše Dachovského nebo osoby, kterou sdělí v konkrétním případě Zhotovitel

<b>Porr a.s.</b>
poštovní adresa: Dubečská 3238/36, Strašnice, 100 00 Praha 10
e-mailová adresa: <a href="mailto:porr@porr.cz">porr@porr.cz</a>
k rukám: Ing. Františka Buršíka nebo osoby, kterou sdělí v konkrétním případě Zhotovitel

<b>„Společnost CESTMISTROVSTVÍ – SOVIS + REKOM“</b>
poštovní adresa: Pardubická 852/10a, 500 04 Hradec Králové
e-mailová adresa: <a href="mailto:info@sovis.as">info@sovis.as</a>
k rukám: Evy Šolínové nebo osoby, kterou sdělí v konkrétním případě Zhotovitel

11.2 Pokud se některé ze Smluvních stran nepodaří písemnost shora uvedeným způsobem na doručovací adresu doručit, je písemnost pro účely této Rámcové smlouvy považována za doručenou pátým dnem po jejím podání k poštovní přepravě.

11.3 Svoji doručovací poštovní adresu a e-mailovou adresu podle bodu 11.1 je kterákoli Smluvní strana oprávněna kdykoli jednostranně změnit písemným oznámením ostatním Smluvním stranám zasláným způsobem upraveným v bodě 11.1 této Rámcové smlouvy. Změna poštovní adresy/e-mailové adresy nabývá účinnost 3. dnem po doručení zbývajícím Smluvním stranám.

## 12. SALVÁTORSKÁ KLAUZULE

12.1 Pokud by jednotlivá ustanovení této Rámcové smlouvy byla zcela či částečně neplatná nebo neproveditelná, nebude tím dotčena platnost či proveditelnost zbývajících ustanovení. Namísto neplatného ustanovení bude platit za dohodnuté takové platné ustanovení, které nejbližší odpovídá smyslu a účelu neplatného ustanovení. Pokud by se v důsledku změny právních předpisů nebo z jiných důvodů stala některá ujednání této Rámcové smlouvy v budoucnosti neplatnými nebo neúčinnými, budou tato ustanovení uvedena do souladu s právními normami a účastníci prohlašují, že Rámcová smlouva je ve zbývajících ustanoveních platná, neodporuje-li to jejímu účelu nebo nejedná-li se o ustanovení, která oddělit nelze.

12.2 V případě záležitostí v této Rámcové smlouvě neupravených se použije příslušného zákonného ustanovení.

### **13. TRVÁNÍ A UKONČENÍ SMLOUVY**

13.1 Tato Rámcová smlouva se uzavírá na dobu určitou do 31.12.2018, ode dne podpisu Rámcové smlouvy. Tato Rámcová smlouva nabývá účinnosti dnem jejího podpisu. Smluvní strany nejsou oprávněny tuto Rámcovou smlouvu vypovědět nebo od ní odstoupit, nestanoví-li tato Rámcová smlouva nebo zákon jinak.

13.2 Tato Rámcová smlouva zaniká:

- uplynutím doby, na kterou byla uzavřena, podle bodu 13.1 této Rámcové smlouvy;
- odstoupením od této Rámcové smlouvy.

13.3 Zánikem této Rámcové smlouvy podle bodu 13.2 nebo některé z Prováděcích smluv nejsou nikterak dotčena práva Smluvních stran na smluvní pokuty, náhradu škody či jiné peněžité nároky, splatné přede dnem zániku Rámcové smlouvy nebo příslušné Prováděcí smlouvy.

### **14. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

14.1 Tato Rámcová smlouva a všechny přílohy, na které je v této Rámcové smlouvě odkazováno, tvoří nedílný celek.

14.2 Smluvní strany se dohodly, že práva a povinnosti vzniklé na základě a v souvislosti s touto Rámcovou smlouvou zavazují rovněž právní nástupce Smluvních stran.

14.3 Nadpisy použité v této Rámcové smlouvě slouží jen pro účelnost a nebudou při výkladu příslušných ustanovení této Rámcové smlouvy zohledněny. Veškeré odkazy na ustanovení (tj. zejména články, odstavce, body nebo věty) a na přílohy znamenají odkazy na příslušná ustanovení a přílohy této Rámcové smlouvy, pokud z příslušné formulace neplyne něco jiného. Veškeré odkazy na zákonné předpisy zahrnují aktuální znění těchto předpisů k datu uzavření této Rámcové smlouvy.

14.4 Změny nebo doplňky této Rámcové smlouvy vyžadují ke své platnosti písemnou dohodu, která musí být podepsána všemi smluvními Stranami nebo jejich právními nástupci a to po dohodě na celém jejím obsahu.

14.5 Tato smlouva je sepsána v sedmi vyhotoveních v českém jazyce, z nichž každé má platnost originálu, a z nichž každému Zhotoviteli náleží jedno vyhotovení a Zadavateli náleží dvě vyhotovení.

14.6 Právní vztahy založené touto smlouvou se řídí právními předpisy České republiky, zejména ZVZ a Občanský zákoník. Tuto Rámcovou smlouvu je možné změnit pouze písemnou formou Dodatku ke smlouvě, přičemž podpisy zástupců Smluvních stran musí být na téže listině.

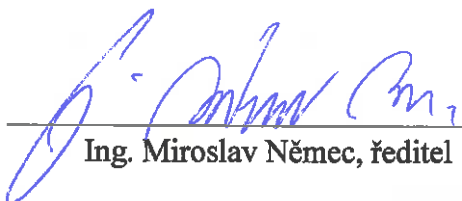
Přílohy:

Příloha č. 1 Rámcové smlouvy – Oceněné položkové rozpočty zhotovitelů

Příloha č. 2 Rámcové smlouvy – Vzorový text Prováděcí smlouvy

21 -04- 2017

V Pardubicích, dne

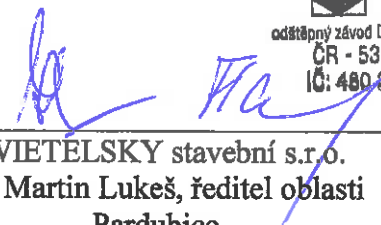
  
Ing. Miroslav Němec, ředitel



Správa a údržba silnic  
Pardubického kraje  
Doubravice 98  
533 53 Pardubice  
IČ: 00095031  
DIČ: CZ00095031 ③

V Pardubicích, dne


12 -04- 2017

  
SWIETELSKY stavební s.r.o.  
Ing. Martin Lukeš, ředitel oblasti  
Pardubice  
Jarmila Fikejzlová, vedoucí obchodního  
oddělení

 **SWIETELSKY**<sup>®</sup>  
stavební s.r.o.  
odštěpný závod Dopravní stavby VÝCHOD, oblast Pardubice  
ČR - 537 01 Chrudim, Tovární 209  
IČ: 480 86 599, DIČ: CZ480 86 599

V Pardubicích, dne

12 -04- 2017

  
M-SILNICE a.s.  
Ing. Zdeněk Babka, výkonný ředitel

**M - SILNICE a.s.**  
Pardubice, Husova 1697  
IČ: 421 96 668 - DIČ: CZ421 96 668  
ředitelství  
Resseva 856/19, 500 02 Hradec Králové /1

V Pardubicích, dne 12 -04- 2017

**HOLD s.r.o.** ②  
Slatiňany, Orel 35, PSČ 538 21  
IČ: 45538425 DIČ: CZ45538425

HOLD s.r.o.  
Tomáš Dachovský, jednatel společnosti


V Pardubicích, dne 12 -04- 2017

**PORR a.s.** -29-

Dubečská 3238/36  
100 00 Praha 10, Strašnice  
IČO: 43005560



Porr a.s.  
Ing. Pavel Hirsch,  
Ing. František Buršík,



Ing. František Buršík  
vedoucí obchodního úseku  
společný závod Čechy

Ing. Pavel Hirsch  
vedoucí obchodního  
závodu - Čechy

V Pardubicích, dne

12 -04- 2017



⑥ **SOVIS**  
SOVIS CZ, a.s.  
Přemyslova 219, 500 08 Hradec Králové  
IČ: 27532208 DIČ: CZ27532208

„Společnost CESTMISTROVSTVÍ –  
SOVIS + REKOM“  
Eva Šolínová, obchodní manažer SOVIS  
CZ, a.s.  
Ing. Jan Vítek, Ph.D. prokurista



Příloha č. 1

**Položkový rozpočet - SWIETELSKÝ stavební s.r.o.**

Rámcová smlouva na zhotovitele oprav silnic II. a III. třídy v Pardubickém kraji 5. část -  
 Rámcová smlouva na zhotovitele oprav silnic II. a III. třídy v Pardubickém kraji v oblasti  
 působnosti cestní správy Lužice

Stavba :

SO 101

SO 101

číslo a název SO:

číslo a název rozpočtu: Pozemní komunikace

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek předpoklad 2017-2018 k jedné části zakázky	CENA			Počet jednotek v roce 2015 za všechny části
						7	8	9	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
	0		Všeobecné konstrukce a práce						
1014111			POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	M3	1 400,000	50,00	70 000,00	19 657,75	
2014121			POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	M3	720,000	60,00	43 200,00	10 944,21	
3014131			POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	M3	86,666	90,00	7 799,94	694,07	
4025 20			ZKOUŠENÍ MATERIÁLU NEZÁVISLOU ZKOUŠEBNOU	KPL	1,000	2 800,00	2 800,00	8,00	
5 02620			ZKOUŠENÍ KONSTRUKCE A PRACI NEZÁVISLOU ZKOUŠEBNOU	KPL	3,000	4 700,00	14 100,00	23,00	
6 027121			PROVIZORNI PŘÍSTUPOVÉ CESTY - ZŘÍZENÍ	M2	16,666	417,00	6 949,72	71,43	
7 027123			PROVIZORNI PŘÍSTUPOVÉ CESTY - ZRUŠENÍ	M2	16,666	188,30	3 138,21	71,43	
8 02720			POMOC PRÁCE ZŘÍZENÍ NEBO ZAJIŠTĚNÍ REGULACE A OCHRANU DOPRAVY	SOUBOR	4,000	13 400,00	53 600,00	23,00	
9 027411			PROVIZORNI MOSTY - MONTÁŽ - DL. DO 15 M	SOUBOR	1,000	15 000,00	15 000,00	6,00	
10 027412			PROVIZORNI MOSTY - NÁJEMNÉ - DL. DO 15 M	MES	4,000	5 000,00	20 000,00	20,00	
11 027413			PROVIZORNI MOSTY - DEMONTÁŽ - DL. DO 15 M	SOUBOR	1,000	15 000,00	15 000,00	6,00	
12 02910			OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ A GEODETICKÁ MĚŘENÍ	HOD	60,000	600,00	36 000,00	852,72	
13 02930			OSTATNÍ POŽADAVKY - UMĚLECKÁ DÍLA	KUS	1,000	3 700,00	3 700,00	6,00	
14 02940			OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE	KPL	2,000	9 400,00	18 800,00	8,00	
15 02943			OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KPL	2,000	33 600,00	67 200,00	12,00	
16 02944			OSTATNÍ POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PŘEVODENÍ V DIGIT FORMĚ	KPL	3,000	10 800,00	32 400,00	23,00	
17 02945			OSTATNÍ POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN	KPL	2,000	45 700,00	91 400,00	12,00	
18 02946			OSTATNÍ POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE	KPL	3,000	2 700,00	8 100,00	23,00	
19 029 50			OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY	KPL	3,000	2 500,00	7 500,00	18,00	
20 02991			OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE	KUS	6,000	9 400,00	56 400,00	46,00	
21 03100			ZÁŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PŘEVŮZ, DEMONTÁŽ	SOUBOR	3,000	26 900,00	80 700,00	23,00	
22 03320			SLUŽBY ZAJIŠTJUCÍ DOPRAVU PRACOVNÍKŮ	HOD	10,666	400,00	4 266,40		
23 03610			DOPRAVNÍ ZÁŘÍZENÍ - AUTOMOBILY	KM	400,000	47,10	18 840,00		
24 03730			POMOC PRÁCE ZAJIŠTĚNÍ NEBO ZŘÍZENÍ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	3,000	13 400,00	40 200,00	23,00	
	0		Všeobecné konstrukce a práce				717 094,27		
	1		Zemní práce						
25 11120			ODSTRANĚNÍ KŘOVIN	M2	86,666	30,70	2 660,65	677,50	
26 11130			SEJMUTÍ DRNU	M2	6,666	21,00	139,99		
27 11201			KÁČENÍ STROMŮ D K MENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PÁŘEZŮ	KUS	3,000	2 119,70	6 359,10	28,00	
28 11202			KÁČENÍ STROMŮ D K MENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PÁŘEZŮ	KUS	2,000	4 930,70	9 861,40	17,00	
29 11313			ODSTRANĚNÍ KRYTŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALTOVÝM POJIVEM	M3	186,666	206,00	38 453,20	2 021,65	
30 11317			ODSTRANĚNÍ KRYTŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z DLAŽEB KOSTEK	M3	18,666	182,00	3 397,21	113,99	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
25 11120			ODSTRANĚNÍ KŘOVIN	M2	86,666	30,70	2 660,65	677,50
26 11130			SEJMUTÍ DRNU	M2	6,666	21,00	139,99	
27 11201			KÁČENÍ STROMŮ D K MENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PÁŘEZŮ	KUS	3,000	2 119,70	6 359,10	28,00
28 11202			KÁČENÍ STROMŮ D K MENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PÁŘEZŮ	KUS	2,000	4 930,70	9 861,40	17,00
29 11313			ODSTRANĚNÍ KRYTŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALTOVÝM POJIVEM	M3	186,666	206,00	38 453,20	2 021,65
30 11317			ODSTRANĚNÍ KRYTŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z DLAŽEB KOSTEK	M3	18,666	182,00	3 397,21	113,99

31	11318	ODSTRAN KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC Vč. ZÁMKOVÉ	M3	2,666	578,80	1 543,08	13,12
32	11332	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTIMLELENÉHO	M3	446,666	174,30	77 853,88	6 469,30
33	11314	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ S CEMENT POJIVEM	M3	13,333	240,00	3 199,92	127,75
34	11337	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ VOZOVEK Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK	M3	1,333	266,00	354,58	
35	11352	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ Z BETONOVÝCH	M	108,666	66,20	7 061,29	1 477,08
36	11353	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ	M	50,000	144,30	7 225,00	826,86
37	11360	ROZRYTÍ VOZOVKY	M2	5,333	27,20	145,06	
38	11372	FREZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH	M3	833,333	501,00	417 499,83	12 046,23
39	12110	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3	53,333	38,00	2 026,85	794,14
40	12373	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I	M3	328,000	34,00	11 152,00	2 355,67
41	12383	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. II	M3	64,333	291,20	18 733,77	1 845,49
42	12573	VYKOPÁVKY ZE ZEMINIKU A SKLADEK TR. I	M3	293,333	36,00	10 559,99	2 143,10
43	12920	CISTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU	M3	366,666	24,00	8 799,98	3 463,13
44	12930	CISTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU	M3	568,666	233,60	132 373,18	10 948,77
45	12940	CISTĚNÍ RAMOVÝCH A KLENBOVÝCH PROPUSTŮ OD NÁNOSŮ	M3	3,333	248,80	829,25	42,41
46	12960	CISTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANALŮ OD NÁNOSŮ	M3	7,666	512,00	3 924,98	74,06
47	12980	CISTĚNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ	KUS	6,000	336,30	2 017,80	46,00
48	13173	HLOUBENÍ JAM ZAPAZÍ I NEPAŽÍ TR. I	M3	336,666	66,20	22 287,29	2 920,43
49	13183	HLOUBENÍ JAM ZAPAZÍ I NEPAŽÍ TR. II	M3	40,000	272,80	10 912,00	957,40
50	13273	HLOUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽÍ I NEPAŽÍ TR. I	M3	366,666	74,00	27 133,28	2 863,38
51	13283	HLOUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽÍ I NEPAŽÍ TR. II	M3	23,333	698,10	16 288,77	539,47
52	13373	HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAZÍ I NEPAŽÍ TR. I	M3	10,000	188,00	1 880,00	87,62
53	13383	HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAZÍ I NEPAŽÍ TR. II	M3	2,066	815,10	1 684,00	29,49
54	171103	HLOUBENÍ SYPANINY DO NÁSYPU SE ZHUTNĚNÍM DO 100% PS	M3	173,333	90,80	15 738,64	2 227,44
55	17180	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	500,000	132,00	66 000,00	6 216,17
56	17310	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM	M3	153,333	151,30	23 199,28	2 078,56
57	17411	ZÁSYP JAM A RYH SE ZHUTNĚNÍM	M3	273,333	80,70	22 057,97	1 898,14
58	17481	ZÁSYP JAM A RYH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	56,666	678,10	38 425,21	370,71
59	17511	OBŠYP POTRUBÍ A OBJEKTU SE ZHUTNĚNÍM	M3	47,000	151,70	7 129,90	586,28
60	17581	OBŠYP POTRUBÍ A OBJEKTU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	243,333	145,00	35 283,29	2 097,66
61	18120	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. II	M2	4 966,666	20,60	96 133,32	51 485,07
62	18210	ÚPRAVA POUZDŘÍ ORNICE VE SVAHU	M3	213,333	17,00	3 628,66	2 941,09
63	18220	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ	M3	56,666	163,00	9 236,56	724,03
64	18230	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ	M3	21,333	125,10	2 668,76	362,74
65	18241	ZALOŽENÍ TRAVNÍKU RUCNÍM VÝSEVEM	M2	1 000,000	18,60	18 600,00	24 582,49
66	184722	ZDRAVOVNÍ ŘEZ VĚTVÍ STROMU D DO 90CM	KUS	2,000	3 994,60	7 989,20	56,00
67	184B14	VYSAZOVÁNÍ STROMU LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 14cm, PODCHOZÍ VÝŠ. MIN 2,2M	KUS	1,000	5 111,00	5 111,00	10,00
68	184D15	VYSAZOVÁNÍ STROMU JEHLIČNATÝCH S BALEM VÝŠKY KMENE DO 1,75M	KUS	1,000	4 707,50	4 707,50	
		Zemní práce				1 202 264,43	
2		Základy					
69	212846	TRATIVODY KOMPL.Z TRUB Z PLAST HM DN DO 200MM, RYHA TR. II	M	93,333	593,50	55 393,14	1 773,73
70	21361	DRENAŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE	M2	300,000	48,40	14 520,00	6 965,80
		Základy				69 913,14	
3		Svislé a kompletní konstrukce					
71	317325	RÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	18,666	3 250,00	60 664,50	141,27
72	317365	VÝTZUŽ RÍMSY Z OCELI 10505	T	2,476	12 500,00	30 950,00	18,73
		Svislé a kompletní konstrukce				91 614,50	
4		Vodorovné konstrukce					
73	451312	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTĚHO BETONU C12/15	M3	10,000	3 004,70	30 047,00	185,01

74	451314	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	76,666	1 650,00	126 498,90	668,79
75	451325	PODKL A VÝPLŇ VRSTEV ZE ŽELEZOBET DO C30/37 (B37)	M3	1,333	4 266,00	5 685,25	7,34
76	451366	VÝTUŽÍ PODKL VRSTEV Z KARI-SÍTI	T	0,060	29 589,80	1 775,39	0,35
77	451623	VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA DRČENÉHO, INDEX ZHUŠTNĚNÍ ID DO 0,9	M3	2,333	807,00	1 882,73	12,22
78	45162	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA DRČENÉHO	M3	6,666	807,00	5 379,46	34,47
79	46261	ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	22,000	1 114,00	24 508,00	174,74
80	46321	ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	17,333	1 383,00	23 971,54	191,87
81	465612	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	70,000	1 050,00	73 500,00	526,35
							<b>293 248,27</b>

**4**

**Vodorovné konstrukce**

<b>Komunikace</b>							
82	561401	KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TR. I	M3	20,000	2 523,20	50 464,00	205,50
83	56310	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA	M3	80,000	455,00	36 400,00	
84	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	366,666	807,00	295 899,46	10 253,12
85	56340	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKOPÍSKU	M3	210,000	289,00	60 690,00	1 313,53
86	56383	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM	M2	4 666,666	36,80	171 733,31	40 190,75
87	56384	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 200MM	M2	666,666	127,30	84 866,58	9 228,48
88	56385	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 250MM	M2	3 000,000	95,00	285 000,00	26 908,19
89	56386	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 300MM	M2	54,000	207,90	11 226,80	1 450,00
90	56930	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI	M3	23,333	807,00	18 829,73	169,22
91	56960	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU	M3	180,000	498,50	89 730,00	2 598,35
92	572121	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2	M2	5 333,333	12,10	64 533,33	77 083,29
93	57213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	17 666,666	6,50	114 833,33	175 310,40
94	57214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	6 000,000	12,80	76 800,00	192 303,74
95	57475	VOZOVKOVÉ VÝTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMRIZOVINY	M2	453,333	65,00	29 466,65	3 088,54
96	574A01	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 8	M3	33,333	5 368,10	178 934,88	1 115,04
97	574A03	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11	M3	60,000	5 259,20	315 552,00	1 432,10
98	574A04	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S	M3	268,000	2 534,20	679 165,80	2 183,26
99	574A06	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 16+, 16S	M3	1,000	5 115,50	5 115,50	
100	574B06	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 16+, 16S	M3	1,400	5 803,60	8 125,04	13,70
101	574C06	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACO 16+, 16S	M3	813,333	2 090,40	1 700 191,30	7 530,11
102	574C06.1	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACO 16+, 16S CrMb	M3	240,000	5 184,00	1 244 160,00	3 552,16
103	574C08	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACO 22+, 22S	M3	3,666	4 776,20	17 509,55	
104	574E06	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S	M3	188,000	2 116,60	397 920,80	2 036,88
105	574E07	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S	M3	73,333	4 852,70	355 863,05	884,86
106	574G00	ASFALTOVÝ BETON VELMI TENKÝ BBTM 5A CrMb	M3	100,000	3 114,30	311 430,00	906,56
107	574G02	ASFALTOVÝ BETON VELMI TENKÝ BBTM 8+, 8S	M3	1,800	6 034,60	10 862,28	
108	58221	DLAŽDNĚ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA	M2	8,000	1 188,10	9 504,80	41,35
109	58222	DLAŽDNĚ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC	M2	11,333	1 350,20	15 301,82	88,30
110	582611	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	50,000	433,80	21 690,00	424,00
111	582612	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	9,333	527,20	4 920,36	67,20
112	582614	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	3,666	570,90	2 092,92	20,03
113	582615	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	2,000	618,70	1 237,40	9,30
114	587202	PŘEDLAŽDNÍ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK	M2	14,666	530,70	7 783,25	70,84
115	587205	PŘEDLAŽDNÍ KRYTY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC Vč. ZÁMKOVÉ	M2	62,000	289,60	17 955,20	369,43
116	58252	DLAŽDNĚ KRYTY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC DO LOŽE Z MC	M2	110,000	512,80	56 408,00	927,30
							<b>6 752 196,74</b>

**5**

**Komunikace**

<b>6</b>							
<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>							
117	626211	REPROFILACE VODOROVNÝCH PLOCH SHORA SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 10MM	M2	2,000	867,90	1 735,80	
118	626213	REPROFILACE VODOROVNÝCH PLOCH SHORA SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 30MM	M2	2,666	2 408,90	6 422,13	10,50
119	62631	SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARÝM A NOVÝM BETONEM	M2	3,666	188,80	692,14	17,00

120 62641		SJEDNOCUJÍCÍ STERKA JEMNOU MALTOU TL CCA 2MM	M2	3,666	280,80	1 029,41	17,00
121 62651		OCHRANA VÝTUŽE PŘI DOSTATEČNĚM KRYTÍ	M2	2,333	550,80	1 285,02	
122 62652		OCHRANA VÝTUŽE PŘI NEDOSTATEČNĚM KRYTÍ	M2	3,000	906,70	2 720,10	
123 62662		INJEKTÁŽ TRHLIN TĚSNICI	M	5,000	1 864,20	9 321,00	
124 62663		INJEKTÁŽ TRHLIN SILOVÉ SPOJUJÍCÍ	M	3,000	3 086,80	9 260,40	
125 62747		SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA ZVLÁŠT MALTOU	M2	2,333	1 476,80	3 445,37	
126 62845		SPÁROVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH DLÁŽEB CEMENT MALTOU	M2	27,000	227,60	6 145,20	182,00
127 62947		VYROVNAVACÍ VRSTVA ZE ZVLÁŠT MALTY	M2	3,666	2 433,10	8 919,74	17,00
6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				50 976,31	

711		Isolace proti vodě, vlhkosti a plynům					
128 71111		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY	M2	17,666	122,30	2 160,55	125,10
129 71112		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	163,333	180,00	29 399,94	1 881,20
130 71142		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	6,800	590,70	4 016,76	48,22
131 71144		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETIČÍ VRSTVOU	M2	10,666	774,70	8 262,95	78,17
132 71150		OCHRANA IZOLACE NA PVRCHU TEXTILII	M2	217,333	42,00	9 127,99	2 224,12
133 71151		OCHRANA IZOLACE PODZEMNÍCH OBJEKTŮ TEXTILII	M2	2,333	240,50	561,09	
711		Isolace proti vodě, vlhkosti a plynům				53 629,28	

783		Dokončovací práce - nátěry					
134 78381		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S1 (OS-A)	M2	90,000	150,00	13 500,00	646,61
135 78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B)	M2	9,666	330,90	3 198,48	105,16
136 78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)	M2	3,333	388,70	1 295,54	17,51
137 78384		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S5 (OS-D)	M2	7,000	956,30	6 694,10	126,60
783		Dokončovací práce - nátěry				24 688,12	

8		Potrubi					
138 87434		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM	M	53,333	377,10	20 111,87	707,44
139 87445		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM	M	13,333	693,00	9 239,77	87,50
140 87446		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 400MM	M	8,666	1 202,80	10 423,46	74,00
141 87457		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 500MM	M	12,666	2 769,20	35 074,69	184,00
142 87458		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 600MM	M	1,333	3 681,00	4 906,77	
143 89413		SACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DILCŮ NA POTRUBÍ DN DO 200MM	KUS	5,000	7 560,00	37 800,00	31,00
144 89414		SACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DILCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM	KUS	2,000	25 939,60	51 879,20	2,00
145 894146		SACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DILCŮ NA POTRUBÍ DN DO 400MM	KUS	1,000	27 037,90	27 037,90	
146 894157		SACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DILCŮ NA POTRUBÍ DN DO 500MM	KUS	1,000	27 853,30	27 853,30	
147 894158		SACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DILCŮ NA POTRUBÍ DN DO 600MM	KUS	1,000	28 445,40	28 445,40	4,00
148 89712		VPUŠT KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DILCŮ	KUS	9,000	11 232,50	101 082,50	117,00
149 899112		POKLOPY LITINOVÉ SAMOSTATNĚ	KUS	2,000	7 445,90	14 891,80	12,00
150 89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	13,000	1 406,30	18 281,90	84,00
151 89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ	KUS	18,000	1 503,80	27 068,40	125,00
152 89923		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTĚHO BETONU DO C16/20 (B20)	KUS	6,000	850,80	5 104,80	56,00
153 899523		Potrubi	M3	7,000	3 199,80	22 398,60	38,70
8		Potrubi				441 610,36	

9		Ostatní konstrukce a práce					
154 9111A1		ZABRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	3,000	1 197,00	3 591,00	
155 9111A3		ZABRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PRESUNEM	M	3,000	148,00	444,00	
156 9111B1		ZABRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VYPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	2,000	2 353,70	4 707,40	3,00
157 9111B3		ZABRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VYPLNÍ - DEMONTÁŽ S PRESUNEM	M	2,000	148,00	296,00	
158 9112A1		ZABRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	1,000	3 160,70	3 160,70	6,00
159 9112A3		ZABRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PRESUNEM	M	1,000	161,40	161,40	13,00

160	9112B1	ZABRADLI MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	54,000	1 650,00	89 100,00	536,00
161	9112B3	ZABRADLI MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	25,000	161,40	4 035,00	
162	9113C1	SVODIDLO OCELI SILNIC JEDNOSTR. UROVEN ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	66,666	1 950,20	130 012,03	1 040,00
163	9113C3	SVODIDLO OCELI SILNIC JEDNOSTR. UROVEN ZADRŽ H2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	4,000	228,70	914,80	20,00
164	9122B	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNEHO PASKU	KUS	100,000	248,80	24 880,00	712,00
165	9122B3	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ	KUS	2,000	67,30	134,60	24,00
166	915111	VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	800,000	55,00	44 000,00	5 024,58
167	915112	VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - ODSTRANĚNÍ	M2	2,000	235,40	470,80	10,50
168	915211	VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	953,333	369,90	352 637,88	20 856,91
168	915212	VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - ODSTRANĚNÍ	M2	5,333	235,40	1 255,39	
170	916122	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	9,000	100,00	900,00	123,00
171	916123	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ	KUS	9,000	100,00	900,00	123,00
173	916152	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NAJEMNĚ	KSDEN	915,000	15,00	13 725,00	12 054,00
174	916153	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	1,000	807,00	807,00	10,00
175	916159	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ	KUS	1,000	403,50	403,50	10,00
176	916319	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NAJEMNĚ	KSDEN	71,000	208,50	14 803,50	2 022,00
177	916322	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLII TR 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KSDEN	3 976,000	5,00	19 880,00	55 238,00
178	916323	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLII TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	28,000	100,00	2 800,00	389,00
179	916362	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLII TR 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	109,000	50,00	5 450,00	389,00
181	916369	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLII TR 2 - NAJEMNĚ	KUS	137,000	25,00	3 425,00	1 905,00
182	916712	SMĚROVACÍ KONSTR - OCELI STOJAN - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KSDEN	28 973,000	2,00	57 946,00	403 860,00
183	916713	SMĚROVACÍ KONSTR - OCELI STOJAN - NAJEMNĚ	KUS	109,000	6,70	730,30	1 362,00
184	916719	UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCELI STOJAN - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KSDEN	13 187,000	2,70	35 604,90	142 092,00
185	916732	UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCELI STOJAN - NAJEMNĚ	KUS	109,000	6,70	730,30	1 362,00
186	916733	UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCELI STOJAN - DEMONTÁŽ	KUS	109,000	6,70	730,30	1 362,00
187	916739	UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCELI STOJAN - NAJEMNĚ	KSDEN	13 187,000	2,70	35 604,90	142 092,00
188	914132	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOST FÓLIE TR 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	107,000	134,50	14 391,50	1 495,00
189	914131	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOST FÓLIE TR 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	47,000	690,00	32 430,00	475,00
190	914133	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOST FÓLIE TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	119,000	67,80	8 008,70	1 538,00
191	914139	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOST FÓLIE TR 2 - NAJEMNĚ	KSDEN	9 387,000	10,80	101 379,60	131 560,00
192	914924	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCELI TRUBEK DO PATKY DOD.MONT. DEMON	KUS	47,000	360,00	16 450,00	232,00
193	914923	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCELI TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ	KUS	7,000	201,80	1 412,60	45,00
194	917211	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM	M	3,333	246,50	821,58	41,00
195	917212	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM	M	1,666	302,50	503,97	10,00
196	917223	SILNICNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM	M	23,333	373,50	8 714,88	883,40
197	917224	SILNICNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	166,666	469,50	78 249,69	4 088,43
188	917424	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	5,333	1 383,10	7 376,07	77,83
199	917425	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 200MM	M	6,333	1 571,40	9 951,68	88,73
200	917426	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 250MM	M	2,000	1 571,40	3 142,80	
201	917427	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 300MM	M	2,000	1 907,60	3 815,20	
202	91743	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH KRAJINÍKŮ	M	0,666	723,60	481,92	5,00
203	91771	OBRUHA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK VELKÝCH	M	5,333	376,40	2 007,34	55,00
204	91772	OBRUHA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DROBNÝCH	M	3,000	376,40	1 129,20	101,59
205	91781	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	2,000	287,80	575,20	
206	91782	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ KAMENNÝCH	M	3,333	317,90	1 059,56	
207	91783	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUB Z KRAJINÍKŮ	M	1,333	200,20	266,87	
208	91784	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUB Z DLAŽEB KOSTEK VELKÝCH	M	1,000	190,10	190,10	
209	91785	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUB Z DLAŽEB KOSTEK DROBNÝCH	M	2,000	186,80	373,60	
210	918145	ČELA BETONOVÁ PROPUSTI Z TRUB DN DO 300MM	KUS	2,000	4 546,00	9 092,00	14,00
211	918146	ČELA BETONOVÁ PROPUSTI Z TRUB DN DO 400MM	KUS	5,000	4 698,00	23 490,00	32,00

212	918157	ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM	KUS	1,000	7 256,00	7 256,00	15,00
213	918158	ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	KUS	1,000	14 069,00	14 069,00	2,00
214	91816	ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM	KUS	1,000	21 058,00	21 058,00	2,00
215	918171	ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM	KUS	1,000	30 582,00	30 582,00	2,00
216	918245	VTOK JIMKY BETONOVÉ VČET DIAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM	KUS	1,000	9 247,00	9 247,00	3,00
217	918246	VTOK JIMKY BETONOVÉ VČET DIAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM	KUS	1,000	10 789,00	10 789,00	3,00
218	918267	VTOK JIMKY BETONOVÉ VČET DIAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM	KUS	1,000	14 745,00	14 745,00	3,00
219	918268	VTOKOVÉ JIMKY BETONOVÉ VČETNĚ DIAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	KUS	1,000	10 584,00	10 584,00	3,00
220	918268	VTOKOVÉ JIMKY BETONOVÉ VČETNĚ DIAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM	KUS	1,000	19 089,00	19 089,00	3,00
221	918271	VTOK JIMKY BETONOVÉ VČET DIAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM	KUS	1,000	24 654,00	24 654,00	3,00
222	918345	PROPUSTY Z TRUB DN 300MM	M	2,000	2 083,00	4 166,00	20,00
223	918346	PROPUSTY Z TRUB DN 400MM	M	41,333	1 620,00	66 959,46	273,50
224	918357	PROPUSTY Z TRUB DN 600MM	M	1,733	3 326,20	5 767,77	28,60
225	918358	PROPUSTY Z TRUB DN 800MM	M	1,333	3 966,00	5 289,34	18,00
226	91836	PROPUSTY Z TRUB DN 1000MM	M	1,133	5 707,70	6 466,82	34,40
227	918371	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN 1000MM	M	0,533	9 095,60	4 847,95	3,00
228	918545	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM	KUS	1,000	11 373,20	11 373,20	3,00
229	918546	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM	KUS	2,000	8 547,00	17 094,00	12,00
230	918557	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM	KUS	1,000	9 458,00	9 458,00	6,00
231	918558	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	KUS	1,000	12 656,00	12 656,00	10,00
232	91866	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM	KUS	1,000	14 256,00	14 256,00	2,00
233	918571	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM	KUS	1,000	18 998,00	18 998,00	2,00
234	919111	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	233,333	67,80	15 819,98	4 865,03
235	919112	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	900,000	52,00	46 800,00	11 357,65
236	919113	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM	M	17,333	137,20	2 378,09	317,00
237	919121	ŘEZÁNÍ BETON KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	1,666	125,10	208,42	2,00
238	919122	ŘEZÁNÍ BETONOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	1,000	209,80	209,80	2,00
239	919123	ŘEZÁNÍ BETONOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM	M	0,666	286,50	190,81	20,00
240	93131	TESNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZALIVKOU	M3	1,066	60 000,00	63 960,00	9,89
241	93132	TESNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZALIVKOU MODIFIK	M3	0,133	195 023,50	25 938,13	4,24
242	935211	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO ŠTĚRKOPÍSKU TL 100MM	M	2,000	494,50	989,00	357,00
243	935222	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 900MM DO BETONU TL 100MM	M	13,333	1 168,00	15 572,94	188,88
244	935812	ŽLABY A RIGOLY DLAŽDĚNÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM	M2	8,000	1 653,30	13 226,40	2,00
245	93641	LAPAČ SPLAVENIN	KUS	1,000	720,00	720,00	2,00
246	93808	OCISTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM	M2	8 666,666	4,00	34 666,66	117 826,34
247	93811	OCISTĚNÍ ASFALTOVÝCH VOZOVEK JIMYTIM VODOU	M2	566,666	2,00	1 133,33	15 801,76
248	96611	BOURÁNÍ KONSTRUKCI Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	M3	0,666	2 711,50	1 805,86	3,97
249	96613	BOURÁNÍ KONSTRUKCI Z KAMENE NA MC	M3	4,333	1 396,10	6 049,30	52,39
250	96616	BOURÁNÍ KONSTRUKCI ZE ŽELEZOBETONU	M3	2,000	3 871,80	7 343,60	22,80
251	966345	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 300MM	M	18,333	215,00	3 941,60	127,50
252	966346	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 400MM	M	14,666	305,00	4 473,13	91,00
253	966357	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 500MM	M	8,000	986,60	7 892,80	175,70
254	966358	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 600MM	M	2,000	1 600,50	3 201,00	49,00
255	96636	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 800MM	M	0,933	1 967,70	1 835,86	22,00
256	966371	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 1000MM	M	0,533	2 666,40	1 415,86	16,00
257	96687	VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSŤ KOMPLETNÍCH	KUS	2,000	1 242,80	2 485,60	1,00
258	96688	VYBOURÁNÍ KANALIZAČ SACHET KOMPLETNÍCH	KUS	1,000	1 977,10	1 977,10	1,00
259	96713	VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCI KAMENNÝCH NA MC	M3	3,333	1 396,10	4 653,20	94,06
260	96715	VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCI BETON	M3	4,333	2 840,80	12 308,32	58,92
261	96716	VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCI ŽELEZOBET	M3	3,533	3 671,80	12 972,47	21,90
262	96718	VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCI KOVOVÝCH	T	0,200	2 469,40	493,88	0,99
263	96822	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 100MM KANALIZAČ	M	1,666	125,10	208,42	2,00

264 969233	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 150MM KANALIZÁČ	M	0,666	209,80	139,73
265 969234	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 200MM KANALIZÁČ	M	2,333	286,50	668,40
266 969245	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM KANALIZÁČ	M	3,333	326,00	1 086,56
267 969246	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM KANALIZÁČ	M	1,333	410,80	547,60
9	Ostatní konstrukce a práce				1 819 875,45
<b>Celkem</b>					<b>11 516 950,87</b>

*Handwritten signature in blue ink.*



**SWIETELSKY®**  
 stavební s.r.o.  
 oddělení závod, Dopravní stavby VYCHOD, oblast Pardubice  
 ČR - 537 01 Chrudim, Tovární 209  
 IČ: 480 85 599, DIČ: CZ480 85 599





Příloha č. 1

**Položkový rozpočet - M-SILNICE a.s.**

Opravy silnic II. a III. třídy v Pardubickém kraji  
 Pozemní komunikace  
 Pozemní komunikace

Stavba :  
 číslo a název SO: SO 101  
 číslo a název rozpočtu: SO 101

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	Jednotka	Počet jednotek předpoklad 2017-2018 k jedné části zakázky	CENA		Počet jednotek v roce 2015 za všechny části	
						Jednotková	celkem		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
		0							
			Všeobecné konstrukce a práce						
1	1014111		POPLATKY ZA SKLADKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	M3	1 400,000	54,00	75 600,00	19 657,75	
2	1014121		POPLATKY ZA SKLADKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	M3	720,000	6,00	4 320,00	10 944,21	
3	1014131		POPLATKY ZA SKLADKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	M3	86,666	125,00	10 833,25	694,07	
4	025 20		ZKOUŠENÍ MATERIÁLU NEZÁVISLOU ZKOUŠEBNOU	KPL	1,000	30 000,00	30 000,00	8,00	
5	02620		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCI A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKOUŠEBNOU	KPL	3,000	14 000,00	42 000,00	23,00	
6	027121		PROVIZORNI PŘÍSTUPOVÉ CESTY - ZŘÍZENÍ	M2	16,666	1 172,00	19 532,55	71,43	
7	027123		PROVIZORNI PŘÍSTUPOVÉ CESTY - ZRUŠENÍ	M2	16,666	174,00	2 899,88	71,43	
8	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚ REGULACE A OCHRANU DOPRAVY	SOUBOR	4,000	2 500,00	10 000,00	23,00	
9	027411		PROVIZORNI MOSTY - MONTÁŽ - DL. DO 15 M	SOUBOR	1,000	10 090,00	10 090,00	6,00	
10	027412		PROVIZORNI MOSTY - NÁJEMNÉ - DL. DO 15 M	MES	4,000	5 000,00	20 000,00	20,00	
11	027413		PROVIZORNI MOSTY - DEMONTÁŽ - DL. DO 15 M	SOUBOR	1,000	10 090,00	10 090,00	6,00	
12	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ A GEODETICKÁ MĚŘENÍ	HOD	60,000	159,00	9 540,00	852,72	
13	02930		OSTATNÍ POŽADAVKY - UMELECKÁ DÍLA	KUS	1,000	10 000,00	10 000,00	6,00	
14	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE	KPL	2,000	10 000,00	20 000,00	8,00	
15	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KPL	2,000	50 000,00	100 000,00	12,00	
16	02944		OSTATNÍ POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE	KPL	3,000	15 000,00	45 000,00	23,00	
17	02945		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN	KPL	2,000	35 000,00	70 000,00	12,00	
18	02946		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY	KPL	3,000	2 240,00	6 720,00	23,00	
19	029 50		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY	KPL	3,000	5 000,00	15 000,00	18,00	
20	02991		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE	KUS	6,000	2 150,00	12 900,00	46,00	
21	03100		ZARÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ PROVOZ. DEMONTÁŽ	SOUBOR	3,000	3 333,00	9 999,00	23,00	
22	03320		SLUŽBY ZAJIŠTJÍCÍ DOPRAVU PRÁCOVNÍKŮ	HOD	10,666	250,00	2 666,50		
23	03610		DOPRAVNÍ ZÁŘÍZENÍ - AUTOMOBILY	KM	400,000	14,00	5 600,00		
24	03730		POMOC PRÁCE ZAJIŠTĚ NEBO ZŘÍZ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	3,000	4 367,00	13 101,00	23,00	
		0					555 882,18		
			Všeobecné konstrukce a práce						
		1							
			Zamní práce						
25	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN	M2	86,666	55,00	4 766,63	677,50	
26	11130		SEJMUTÍ DRNU	M2	6,666	25,00	166,65		
27	11201		KACENÍ STROMŮ D KMEŇE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PÁŘEZŮ	KUS	3,000	1 488,00	4 464,00	28,00	
28	11202		KACENÍ STROMŮ D KMEŇE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PÁŘEZŮ	KUS	2,000	3 596,00	7 192,00	17,00	
29	11313		ODSTRAN KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S AFALTOVÝM POJIVEM	M3	186,666	117,00	21 839,92	2 021,65	
30	11317		ODSTRAN KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z DLAŽEB KOSTEK	M3	18,666	365,00	6 813,09	113,99	
31	11318		ODSTRAN KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC Vč. ZÁMKOVÉ	M3	2,666	400,00	1 066,40	13,12	
32	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADU VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMĚLENEHO	M3	446,666	315,00	140 699,79	6 469,30	
33	11314		ODSTRANĚNÍ PODKLADU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S CEMENT POJIVEM	M3	13,333	103,00	1 373,30	127,75	

34	11337		ODSTRANĚNÍ PODKLADU VOZOVEK Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK	M3	1,333	315,00	419,90	
35	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	106,666	58,00	6 186,63	1 477,08
36	11353		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ	M	50,000	82,00	4 100,00	826,86
37	11360		ROZRYTÍ VOZOVKY	M2	5,333	20,00	106,66	
38	11372		FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH	M3	833,333	781,00	650 833,07	12 046,23
39	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3	53,333	320,00	17 066,56	794,14
40	12373		ODKOP PRO ŠPŮD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I	M3	328,000	69,00	22 632,00	2 355,67
41	12383		ODKOP PRO ŠPŮD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. II	M3	64,333	302,00	19 428,57	1 845,49
42	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLADEK TR. I	M3	293,333	67,00	19 653,31	2 143,10
43	12920		ČISTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSŮ	M3	366,666	103,00	37 766,60	3 463,13
44	12930		ČISTĚNÍ PŘÍKOPU OD NÁNOSŮ	M3	566,666	449,00	254 433,03	10 948,77
45	12940		ČISTĚNÍ RÁMOVÝCH A KLENBOVÝCH PROPUSTŮ OD NÁNOSŮ	M3	3,333	535,00	1 783,16	42,41
46	12960		ČISTĚNÍ RÁMOVÝCH A KLENBOVÝCH PROPUSTŮ OD NÁNOSŮ	M3	7,666	139,00	1 065,57	74,06
47	12980		ČISTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČNÍCH KANALŮ OD NÁNOSŮ	KUS	6,000	528,00	3 168,00	46,00
48	13173		ČISTĚNÍ ULIČNÍCH VPŮSTÍ	M3	336,666	88,00	29 626,61	2 820,43
49	13183		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	40,000	382,00	15 280,00	957,40
50	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	366,666	80,00	29 333,28	2 863,38
51	13283		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II	M3	23,333	373,00	8 703,21	539,47
52	13373		HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	10,000	102,00	1 020,00	87,62
53	13383		HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. II	M3	2,066	469,00	968,95	29,49
54	171103		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSTYPU SE ZHUTNĚNÍM DO 100% PS	M3	173,333	453,00	78 519,85	2 227,44
55	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSTYPU Z NAKUPOVÝCH MATERIÁLŮ	M3	500,000	159,00	79 500,00	6 218,17
56	17310		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM	M3	153,333	521,00	79 886,49	2 078,56
57	17411		ZASYP JAM A RÝH SE ZHUTNĚNÍM	M3	273,333	470,00	128 466,51	1 896,14
58	17481		ZASYP JAM A RÝH Z NAKUPOVÝCH MATERIÁLŮ	M3	56,666	622,00	35 246,26	370,71
59	17511		OBŠYP POTRUBÍ A OBJEKTU SE ZHUTNĚNÍM	M3	47,000	588,00	27 636,00	586,28
60	17581		OBŠYP POTRUBÍ A OBJEKTU Z NAKUPOVÝCH MATERIÁLŮ	M3	243,333	204,00	49 639,93	2 097,66
61	18120		UPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNĚ TR. II	M2	4 666,666	12,00	55 999,99	51 485,07
62	18210		UPRAVA POVRCHU SROVNÁNÍM ÚZEMÍ	M3	213,333	50,00	10 666,65	2 941,09
63	18220		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU	M3	56,666	224,00	12 693,18	724,03
64	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ	M3	21,333	207,00	4 415,93	362,74
65	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUCNÍM VÝSEVEM	M2	1 000,000	17,00	17 000,00	24 582,49
66	184722		ZDRAVOTNÍ REZ VĚTVÍ STROMU D. DO 80CM	KUS	2,000	2 906,00	5 812,00	56,00
67	184B14		VÝSAZOVÁNÍ STROMŮ JEHLIČNATÝCH S BALEM OBVOD KMĚNE DO 14CM, PODCHOZÍ VÝŠ MIN 2,2M	KUS	1,000	1 132,00	1 132,00	10,00
68	184D15		VÝSAZOVÁNÍ STROMŮ JEHLIČNATÝCH S BALEM VÝŠKY KMĚNE DO 1,75M	KUS	1,000	768,00	768,00	
								1 899 339,67

1 Zemní práce

69	212646		Základy	M	93,333	261,00	24 359,91	1 773,73
70	21361		TRATVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 200MM, RÝHA TR. II	M2	300,000	42,00	12 600,00	6 965,80
								36 969,91

2 Základy

71	317325		Svislé a. kompletní konstrukce	M3	18,666	1 869,00	35 260,07	141,27
72	317365		RÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	T	2,476	15 590,00	38 600,84	16,73
								73 860,91

3 Svislé a. kompletní konstrukce

73	451312		Vodorovné konstrukce	M3	10,000	2 283,00	22 830,00	185,01
74	451314		PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15	M3	76,666	1 330,00	101 965,78	668,79
75	451325		PODKL. A VÝPLN. VRSTVY ZE ŽELEZOBET. DO C30/37 (B37)	M3	1,333	2 939,00	3 917,69	7,34
76	451366		VÝZTUŽ PODKL. VRSTEV Z KARI-SITI	T	0,060	23 471,00	1 408,26	0,35

77	451523	VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA DRČENÉHO, INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0,9	M3	2,333	868,00	2 025,04	12,22
78	45152	PODKL. A VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA DRČENÉHO	M3	6,666	868,00	5 786,09	34,47
79	46251	ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	22,000	806,00	17 732,00	174,74
80	46321	ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	17,333	1 101,00	19 083,63	191,87
81	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	70,000	1 369,00	95 830,00	526,35
							270 579,49

4 Vodorovné konstrukce

5							
Komunikace							
82	561401	KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TR. I	M3	20,000	1 579,00	31 580,00	205,50
83	56310	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA	M3	80,000	266,00	21 280,00	
84	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI	M3	366,666	1 035,00	379 499,31	10 253,12
85	56340	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKOPÍSKU	M2	210,000	134,00	28 140,00	1 313,53
86	56363	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM	M2	4 666,666	15,00	69 999,99	40 190,75
87	56364	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 200MM	M2	666,666	80,00	53 333,28	9 228,48
88	56365	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 250MM	M2	3 000,000	25,00	75 000,00	26 908,19
89	56366	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 300MM	M2	54,000	120,00	6 480,00	1 450,00
90	56930	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTERKODRTI	M3	23,333	795,00	18 549,74	189,22
91	56960	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU	M3	180,000	647,00	116 460,00	2 598,35
92	572121	INFILTRACNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2	M2	5 333,333	23,00	122 666,66	77 083,29
93	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	17 666,666	4,00	70 666,66	175 310,40
94	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	6 000,000	9,00	54 000,00	192 303,74
95	57475	VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY	M2	453,333	46,00	20 999,99	3 088,54
96	574A01	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 8	M3	33,333	4 718,00	157 265,09	1 115,04
97	574A03	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11	M3	60,000	4 686,00	281 160,00	1 432,10
98	574A04	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S	M3	268,000	1 718,00	460 424,00	2 183,26
99	574A06	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 16+, 16S	M3	1,000	4 774,00	4 774,00	
100	574B06	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 16+, 16S	M3	1,400	5 312,00	7 436,80	13,70
101	574C06	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACO 16+, 16S	M3	813,333	2 280,00	1 854 399,24	7 530,11
102	574C06.1	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACO 16+, 16S	M3	240,000	8 689,00	2 085 960,00	3 552,16
103	574C08	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACO 16+, 16S	M3	3,666	4 376,00	16 042,42	
104	574E06	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S	M3	186,000	1 634,00	288 392,00	2 035,88
105	574E07	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S	M3	73,333	4 715,00	345 765,10	884,86
106	574G00	ASFALTOVÝ BETON VELMI TENKÝ BBTM 8A CRMB	M3	100,000	2 842,00	284 200,00	906,56
107	574G02	ASFALTOVÝ BETON VELMI TENKÝ BBTM 8+, 8S	M2	1,800	7 173,00	12 911,40	
108	58221	DLAŽDENÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA	M2	8,000	790,00	6 320,00	41,35
109	58222	DLAŽDENÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC	M2	11,333	901,00	10 211,03	88,30
110	582611	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM SĚDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	50,000	297,00	14 850,00	424,00
111	582612	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM SĚDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	9,333	373,00	3 481,21	67,20
112	582614	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	3,666	413,00	1 514,06	20,03
113	582615	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	2,000	463,00	926,00	9,30
114	587202	PŘEDLAŽDNÍ KRYTU Z DROBNÝCH KOSTEK	M2	14,666	394,00	5 778,40	70,84
115	587205	PŘEDLAŽDNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC VĚZÁMKOVĚ	M2	62,000	231,00	14 322,00	369,43
116	58252	DLAŽDENÉ KRYTY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC DO LOŽE Z MC	M2	110,000	494,00	54 340,00	927,30
							6 977 928,38
5 Komunikace							
6							
Úpravy povrchů, podlahy a osování výtahů							
117	626211	REPROFILACE VODOROVNÝCH PLOCH SHORA SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST. TL 10MM	M2	2,000	538,00	1 076,00	
118	626213	REPROFILACE VODOROVNÝCH PLOCH SHORA SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST. TL 30MM	M2	2,666	1 968,00	5 246,69	10,50
119	62631	SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARÝMI A NOVÝMI BETONEM	M2	3,666	308,00	1 129,13	17,00
120	62641	SJEDNOUCUJÍCÍ ŠTĚKA JEMNOU MALTOU TL CCA 2MM	M2	3,666	165,00	604,89	17,00
121	62651	OCHRANA VÝZTUŽE PŘI DOSTATEČNĚM KRYTÍ	M2	2,333	20,00	46,66	
122	62652	OCHRANA VÝZTUŽE PŘI NEDOSTATEČNĚM KRYTÍ	M2	3,000	34,00	102,00	

123 62662	INJEKTAŽ TRHLIN TĚSNIČÍ	M	5,000	491,00	2 455,00	
124 62663	INJEKTAŽ TRHLIN SILOVÉ SPOJUJÍCÍ	M	3,000	1 164,00	3 492,00	
125 62747	SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA ZVLÁŠT MALTOU	M2	2,333	25,00	58,33	
126 62845	SPÁROVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH DLÁŽEB CEMENT MALTOU	M2	27,000	133,00	3 591,00	182,00
127 62847	VYROVNÁVACÍ VRSTVA ZE ZVLÁŠT MALTU	M2	3,666	206,00	762,53	17,00
	<b>Upravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>				<b>18 364,23</b>	

711	Isolace proti vodě, vlhkosti a plynům					
128 71111	IZOLACE BEŽNÝCH KONSTRUKCI PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY	M2	17,666	135,00	2 384,91	125,10
129 71112	IZOLACE BEŽNÝCH KONSTRUKCI PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	163,333	11,00	1 796,66	1 881,20
130 711412	IZOLACE MOSTŮVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	6,800	39,00	265,20	48,22
131 711442	IZOLACE MOSTŮVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETIČÍ VRSTVOU	M2	10,666	45,00	479,97	78,17
132 711509	OCHRANA IZOLACE NA PVRCHU TEXTILÍ	M2	217,333	3,00	652,00	2 224,12
133 711519	OCHRANA IZOLACE PODZEMNÍCH OBJEKTŮ TEXTILÍ	M2	2,333	61,00	142,31	
	<b>Isolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>				<b>5 721,05</b>	

783	Dokončovací práce - nátěry					
134 78381	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S1 (OS-A)	M2	90,000	10,00	900,00	646,61
135 78382	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B)	M2	9,666	21,00	202,99	106,16
136 78383	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)	M2	3,333	40,00	133,32	17,51
137 78384	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S5 (OS-D)	M2	7,000	35,00	245,00	126,60
	<b>Dokončovací práce - nátěry</b>				<b>1 481,31</b>	

8	Potrubi					
138 87434	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM	M	53,333	438,00	23 359,85	707,44
139 87445	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM	M	13,333	984,00	13 119,67	87,50
140 87446	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 400MM	M	8,666	1 601,00	13 874,27	74,00
141 87457	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 500MM	M	12,666	2 466,00	31 284,36	184,00
142 87458	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 600MM	M	1,333	3 048,00	4 060,32	
143 89413	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 200MM	KUS	5,000	5 284,00	26 420,00	31,00
144 894145	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM	KUS	2,000	24 215,00	48 430,00	2,00
145 894146	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 400MM	KUS	1,000	29 641,00	29 641,00	
146 894157	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 500MM	KUS	1,000	70 176,00	70 176,00	
147 894158	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 600MM	KUS	1,000	74 980,00	74 980,00	4,00
148 89712	VPUŠTĚ KANALIZAČNÍ LIČIČNÍ KOMPLETNI Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	KUS	9,000	5 611,00	50 499,00	117,00
149 899112	POKLOPY LITINOVÉ SAMOSTATNĚ	KUS	2,000	2 525,00	5 050,00	12,00
150 89921	VÝSKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	13,000	1 520,00	19 760,00	84,00
151 89922	VÝSKOVÁ ÚPRAVA MRŽÍ	KUS	18,000	1 209,00	21 762,00	126,00
152 89923	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PRŮSTĚHO BETONU DO C.16/20 (B20)	KUS	6,000	537,00	3 222,00	56,00
153 899523	Potrubi	M3	7,000	2 449,00	17 143,00	38,70
					<b>452 731,47</b>	

9	Ostatní konstrukce a práce					
154 9111A1	ZABRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	3,00	5 500,00	16 500,00	
155 9111A3	ZABRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	3,00	250,00	750,00	
156 9111B1	ZABRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	2,00	5 500,00	11 000,00	3,00
157 9111B3	ZABRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	2,00	250,00	500,00	
158 9112A1	ZABRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	1,000	6 500,00	6 500,00	6,00
159 9112A3	ZABRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	1,000	300,00	300,00	13,00
160 9112B1	ZABRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	54,000	1 625,00	87 750,00	536,00
161 9112B3	ZABRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	25,000	300,00	7 500,00	
162 9113C1	SVODIDLO OCELNÍ SILNIČ. JEDNOSTR. ÚROVEN ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	66,666	1 850,00	123 332,10	1 040,00

163	9113C3	SVODIDLO OCEĽ SILNIC. JEDNOSTR. ÚROVEN ZADRŽ H2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	4,000	250,00	1 000,00	20,00
164	9122B	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAŽNÉHO PASKU	KUS	100,000	185,00	18 500,00	712,00
165	9122B3	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ	KUS	2,000	50,00	100,00	24,00
166	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	800,000	24,00	19 200,00	5 024,58
167	915112	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - ODSTRANĚNÍ	M2	2,000	175,00	350,00	10,50
168	915211	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	953,333	275,00	262 166,58	20 856,91
169	915212	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - ODSTRANĚNÍ	M2	5,333	175,00	933,28	
170	916122	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	9,000	25,00	225,00	123,00
171	916123	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ	KUS	9,000	25,00	225,00	123,00
172	916129	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NAJEMNĚ	KSDEN	915,000	8,00	7 320,00	12 054,00
173	916152	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	1,000	600,00	600,00	10,00
174	916153	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ	KUS	1,000	300,00	300,00	10,00
175	916159	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NAJEMNĚ	KSDEN	71,000	155,00	11 005,00	2 022,00
176	916319	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FOLII TR 2 - NAJEMNĚ	KSDEN	3 976,000	1,00	3 976,00	55 236,00
177	916322	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FOLII TR 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	28,000	25,00	700,00	389,00
178	916323	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FOLII TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	28,000	13,00	364,00	389,00
179	916362	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FOLII TR 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	137,000	13,00	1 781,00	1 905,00
180	916363	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FOLII TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	137,000	6,00	822,00	1 905,00
181	916369	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FOLII TR 2 - NAJEMNĚ	KSDEN	28 973,000	2,00	57 946,00	403 860,00
182	916712	UPEVŇOVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	109,000	5,00	545,00	1 362,00
183	916713	UPEVŇOVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - DEMONTÁŽ	KUS	109,000	5,00	545,00	1 362,00
184	916719	UPEVŇOVACÍ KONSTR - PODKLAD DESKA POD 28KG - NAJEMNĚ	KSDEN	13 187,000	2,00	26 374,00	142 082,00
185	916732	UPEVŇOVACÍ KONSTR - OCEĽ STOJAN - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	109,000	5,00	545,00	1 362,00
186	916733	UPEVŇOVACÍ KONSTR - OCEĽ STOJAN - DEMONTÁŽ	KUS	109,000	5,00	545,00	1 362,00
187	916739	UPEVŇOVACÍ KONSTR - OCEĽ STOJAN - NAJEMNĚ	KSDEN	13 187,000	2,00	26 374,00	142 082,00
188	914132	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELKOST FOLIE TR 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	107,000	100,00	10 700,00	1 485,00
189	914131	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELKOST FOLIE TR 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	47,000	13,00	611,00	475,00
190	914133	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELKOST FOLIE TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	119,000	50,00	5 950,00	1 538,00
191	914139	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELKOST FOLIE TR 2 - NAJEMNĚ	KSDEN	9 387,000	8,00	75 086,00	131 560,00
192	914924	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEĽ TRUBEK DO PATKY DOD.MONT. DEMON	KUS	47,000	188,00	8 836,00	232,00
193	914923	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEĽ TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ	KUS	7,000	150,00	1 050,00	45,00
194	917211	ZAHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNIKŮ ŠÍŘ 50MM	M	3,333	219,00	729,93	41,00
195	917212	ZAHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNIKŮ ŠÍŘ 80MM	M	1,666	246,00	409,84	10,00
196	917223	SILNICNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNIKŮ ŠÍŘ 100MM	M	23,333	321,00	7 489,89	883,40
197	917224	SILNICNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNIKŮ ŠÍŘ 150MM	M	166,666	338,00	56 333,11	4 088,43
198	917424	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNIKŮ ŠÍŘ 150MM	M	5,333	1 146,00	6 111,62	77,83
199	917425	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNIKŮ ŠÍŘ 200MM	M	6,333	1 340,00	8 486,22	88,73
200	917426	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNIKŮ ŠÍŘ 250MM	M	2,000	1 684,00	3 368,00	
201	917427	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNIKŮ ŠÍŘ 300MM	M	2,000	1 855,00	3 710,00	
202	91743	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH KRAJNÍKŮ	M	0,666	675,00	449,55	5,00
203	91771	OBUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK VELKÝCH	M	5,333	395,00	2 106,54	56,00
204	91772	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNIKŮ BETONOVÝCH	M	3,000	267,00	801,00	101,59
206	91782	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNIKŮ KAMENNÝCH	M	2,000	306,00	612,00	
207	91783	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUB Z KRAJNÍKŮ	M	3,333	429,00	1 429,86	
208	91784	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUB Z DLAŽEB KOSTEK VELKÝCH	M	1,333	379,00	505,21	
209	91785	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUB Z DLAŽEB KOSTEK DROBNÝCH	M	2,000	219,00	438,00	
210	918145	ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM	KUS	2,000	2 009,00	4 018,00	14,00
211	918146	ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM	KUS	5,000	2 225,00	11 125,00	32,00
212	918157	ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM	KUS	1,000	2 466,00	2 466,00	15,00
213	918158	ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	KUS	1,000	4 275,00	4 275,00	
214	91816	ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM	KUS	1,000	4 460,00	4 460,00	2,00

215 918171	ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM	KUS	1,000	6 295,00	6 295,00	2,00
216 918245	VTOK JIMKY BETONOVÉ VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM	KUS	1,000	7 092,00	7 092,00	2,00
217 918246	VTOK JIMKY BETONOVÉ VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM	KUS	1,000	7 870,00	7 870,00	3,00
218 918257	VTOK JIMKY BETONOVÉ VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM	KUS	1,000	10 765,00	10 765,00	3,00
219 918258	VTOKOVÉ JIMKY BETONOVÉ VČETNĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	KUS	1,000	12 865,00	12 865,00	
220 91826	VTOKOVÉ JIMKY BETONOVÉ VČETNĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM	KUS	1,000	17 425,00	17 425,00	
221 918271	VTOKOVÉ JIMKY BETONOVÉ VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM	M	2,000	20 150,00	20 150,00	20,00
222 918345	PROPUSTY Z TRUB DN 300MM	M	41,333	1 482,00	60 428,85	273,50
223 918346	PROPUSTY Z TRUB DN 400MM	M	1,733	2 489,00	4 313,44	28,60
224 918357	PROPUSTY Z TRUB DN 500MM	M	1,333	3 208,00	4 276,26	18,00
225 918358	PROPUSTY Z TRUB DN 600MM	M	1,133	5 306,00	6 010,57	34,40
226 91836	PROPUSTY Z TRUB DN 800MM	M	0,533	7 836,00	4 176,59	
227 918371	PROPUSTY Z TRUB DN 1000MM	M	1,000	9 091,00	9 091,00	3,00
228 918545	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM	KUS	2,000	2 509,00	5 018,00	12,00
229 918546	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM	KUS	1,000	2 979,00	2 979,00	6,00
230 918557	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM	KUS	1,000	5 548,00	5 548,00	10,00
231 918558	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	KUS	1,000	6 074,00	6 074,00	2,00
232 91856	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM	KUS	1,000	7 432,00	7 432,00	
233 918571	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM	M	233,333	39,00	9 099,99	4 865,03
234 919111	ŘEZANÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	900,000	12,00	10 800,00	11 357,65
235 919112	ŘEZANÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	17,333	75,00	1 299,98	317,00
236 919113	ŘEZANÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM	M	1,866	71,00	118,29	
237 919121	ŘEZANÍ BETON KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	1,000	142,00	142,00	
238 919122	ŘEZANÍ BETONOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	0,866	170,00	113,22	20,00
239 919123	ŘEZANÍ BETONOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM	M3	1,066	8 750,00	9 327,50	9,89
240 93131	TESNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLVKOU	M3	0,133	42 000,00	5 586,00	4,24
241 93132	TESNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLVKOU MODIFIK	M	2,000	440,00	880,00	
242 935211	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO ŠTERKOPISKU TL 100MM	M	13,333	769,00	10 253,08	357,00
243 935222	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 900MM DO BETONU TL 100MM	M2	8,000	927,00	7 416,00	188,88
244 935812	ŽLABY A RIGOLY DLAŽĚNÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM	KUS	1,000	705,00	705,00	2,00
245 93641	LAPAC SPLAVENIN	M2	8 666,666	6,00	52 000,00	117 826,34
246 93808	OCÍŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM	M2	566,666	3,00	1 700,00	15 801,76
247 93811	OCÍŠTĚNÍ ASFALTOVÝCH VOZOVEK UMYTÍM VODOU	M3	0,666	1 753,00	1 167,50	3,97
248 96611	BOURÁNÍ KONSTRUKCI Z BETONOVÝCH DILCŮ	M3	4,333	919,00	3 982,03	52,39
249 96613	BOURÁNÍ KONSTRUKCI Z KAMENE NA MC	M3	2,000	2 587,00	5 174,00	22,80
250 96616	BOURÁNÍ KONSTRUKCI ZE ŽELEZOBETONU	M	18,333	144,00	2 639,95	127,50
251 966345	BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM	M	14,866	172,00	2 522,55	91,00
252 966346	BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM	M	8,000	783,00	6 264,00	175,70
253 966357	BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM	M	2,000	918,00	1 836,00	49,00
254 966358	BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	M	0,933	1 266,00	1 181,18	22,00
255 96656	BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM	M	0,533	2 211,00	1 178,46	
256 966371	BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM	M	2,000	1 015,00	2 030,00	16,00
257 96687	VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTI KOMPLETNÍCH	KUS	1,000	5 075,00	5 075,00	1,00
258 96688	VYBOURÁNÍ KANALIZAČ ŠACHET KOMPLETNÍCH	M3	3,333	780,00	2 599,74	94,06
259 96713	VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCI BETON	M3	3,533	1 614,00	6 993,46	58,92
260 96715	VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCI ŽELEZOBET	M3	0,200	2 448,00	8 648,78	21,90
261 96716	VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCI ŽELEZOBET	T	1,666	775,00	854,60	0,99
262 96718	VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCI KOVOVÝCH	M	0,666	840,00	559,44	
263 96922	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 100MM KANALIZAČ	M	2,333	863,00	2 013,38	
264 969233	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 150MM KANALIZAČ	M	3,333	1 125,00	3 749,63	
265 969234	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 200MM KANALIZAČ	M				
266 969245	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM KANALIZAČ	M				

267969246	9	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM KANALIZAC	M	1,333	1 238,00	1 650,25
						1 290 376,80
						11 583 334,20

C e l k e m



**M - SILNICE a.s.**  
 Pardubice, Husova 1697  
 IČ: 421 96 868 - DIČ: CZ421 96 868  
 Pedřetelství  
 Reasňova 956/13, 500 02 Hradec Králové /1





## Položkový rozpočet - HOLD s.r.o.

Stavba :  
číslo a název SO:  
číslo a název rozpočtu:

Opravy silnic II. a III. třídy v Pardubickém kraji  
Pozemní komunikace  
SO 101  
SO 101

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	Jednotka	Počet jednotek předpoklad 2017-2018 k jedné části zakázky	CENA		Počet jednotek v roce 2015 za všechny části
						jednotková	celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		0	Všeobecné konstrukce a práce					
1	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	M3	1 400,000	386,00	540 400,00	19 667,75
2	014121		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	M3	720,000	290,00	208 800,00	10 944,21
3	014131		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	M3	86,666	484,00	41 946,34	694,07
4	025 20		ZKOUŠENÍ MATERIÁLU NEZÁVISLOU ZKOUŠEBNOU	KPL	1,000	2 410,00	2 410,00	8,00
5	02620		ZKOUŠENÍ KONSTRUKČIA PRACI NEZÁVISLOU ZKOUŠEBNOU	KPL	3,000	4 170,00	12 510,00	23,00
6	027121		PROVIZORNI PRÍSTUPOVÉ CESTY - ZŘÍZENÍ	M2	16,666	339,00	5 649,77	71,43
7	027123		PROVIZORNI PRÍSTUPOVÉ CESTY - ZRUŠENÍ	M2	16,666	145,00	2 416,57	71,43
8	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZE NEBO ZAJIŠTĚ REGULACIA OCHRANU DOPRAVY	SOUBOR	4,000	9 170,00	36 680,00	23,00
9	027411		PROVIZORNI MOSTY - MONTÁŽ - DL. DO 15 M	SOUBOR	1,000	78 700,00	78 700,00	6,00
10	027412		PROVIZORNI MOSTY - MONTÁŽ - DL. DO 15 M	MĚS	4,000	13 000,00	52 000,00	20,00
11	027413		PROVIZORNI MOSTY - DEMONTÁŽ - DL. DO 15 M	SOUBOR	1,000	48 400,00	48 400,00	6,00
12	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ A GEODETICKÁ MĚŘENÍ	HOD	60,000	834,00	50 040,00	852,72
13	02930		OSTATNÍ POŽADAVKY - UMĚLECKÁ DÍLA	KUS	1,000	2 410,00	2 410,00	6,00
14	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE	KPL	2,000	4 820,00	9 640,00	8,00
15	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KPL	2,000	17 800,00	35 600,00	12,00
16	02944		OSTATNÍ POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PŘEVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KPL	3,000	9 650,00	28 950,00	23,00
17	02945		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN	KPL	2,000	14 400,00	28 800,00	12,00
18	02946		OSTATNÍ POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE	KPL	3,000	1 540,00	4 620,00	23,00
19	029 50		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY	KPL	3,000	2 120,00	6 360,00	18,00
20	02981		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE	KUS	6,000	2 120,00	12 720,00	46,00
21	03100		ZÁŘIZENÍ STAVENISŤE - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	SOUBOR	3,000	8 210,00	24 630,00	23,00
22	03320		SLUŽBY ZAJIŠTJÍCÍ DOPRAVU PRACOVNÍKŮ	HOD	10,666	338,00	3 605,11	
23	03610		DOPRAVNÍ ZÁŘIZENÍ - AUTOMOBILY	KM	400,000	43,40	17 360,00	
24	03730		POMOC PRÁCE ZAJIŠTĚ NEBO ZŘÍZE OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	3,000	3 380,00	10 140,00	25,00
		0	Všeobecné konstrukce a práce				1 264 787,79	
		1	Zemní práce					
25	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN	M2	86,666	36,70	3 180,64	677,50
26	11130		SEJMUTÍ DRNU	M2	6,666	25,10	167,32	
27	11201		KÁČENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PÁŘEZŮ	KUS	3,000	1 480,00	4 440,00	28,00
28	11202		KÁČENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PÁŘEZŮ	KUS	2,000	4 180,00	8 360,00	17,00
29	11313		ODSTRAN KRYTŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALTOVÝM POJIVEM	M3	186,666	361,00	67 386,43	2 021,65
30	11317		ODSTRAN KRYTŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z DLAŽEB KOSTEK	M3	18,666	217,00	4 050,52	119,89
31	11318		ODSTRAN KRYTŮ CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC Vč. ZÁMKOVÉ	M3	2,666	689,00	1 836,87	13,12
32	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADU VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMĚLENÉHO	M3	446,666	208,00	92 906,63	6 469,30
33	11334		ODSTRANĚNÍ PODKLADU VOZOVEK Z KAMENIVA POJIVEM	M3	13,333	965,00	12 866,35	127,75
34	11337		ODSTRANĚNÍ PODKLADU VOZOVEK Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK	M3	1,333	316,00	421,23	
35	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	106,666	79,20	8 447,95	1 477,08
36	11353		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ	M2	50,000	172,00	8 600,00	826,86
37	11360		ROZRYTÍ VOZOVEK	M2	32,80	32,80	174,92	
38	11372		FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH	M3	833,333	988,00	831 666,33	12 046,23
39	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3	53,333	45,30	2 415,98	794,14
40	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I	M3	328,000	154,00	50 512,00	2 355,67
41	12383		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. II	M3	64,333	345,00	22 194,89	1 845,49

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	Jednotka	Počet jednotek předpoklad 2017-2018 k jedné části zakázky	CENA		Počet jednotek v roce 2015 za všechny části
						Jednotková	celkem	
42	12673		VYKOPÁVKY ZE ZEMINIKŮ A SKLÁDEK TR. I	M3	293,333	131,00	38 426,62	2 143,10
43	12920		ČISTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU	M3	366,666	367,00	134 566,42	3 463,13
44	12930		ČISTĚNÍ PŘIKOPŮ OD NÁNOSU	M3	566,666	277,00	156 966,48	10 948,77
45	12940		ČISTĚNÍ RAMOVÝCH A KLENBOVÝCH PROPUSTŮ OD NÁNOSŮ	M3	3,333	1 800,00	5 989,40	42,41
46	12960		ČISTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANALŮ OD NÁNOSŮ	M3	7,666	1 970,00	15 102,02	74,08
47	12980		ČISTĚNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ	KUS	6,000	399,00	2 334,00	46,00
48	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAZÍ I NEPAŽÍ TR. I	M3	336,666	114,00	38 379,92	2 920,43
49	13183		HLOUBENÍ JAM ZAPAZÍ I NEPAŽÍ TR. II	M3	40,000	327,00	13 080,00	957,40
50	13273		HLOUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽÍ I NEPAŽÍ TR. I	M3	366,666	111,00	40 689,93	2 863,38
51	13283		HLOUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽÍ I NEPAŽÍ TR. II	M3	23,333	836,00	19 483,06	539,47
52	13373		HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAZÍ I NEPAŽÍ TR. I	M3	10,000	332,00	3 320,00	87,62
53	13383		HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAZÍ I NEPAŽÍ TR. II	M3	2,066	979,00	2 022,61	29,49
54	171103		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPYU SE ZHUTNĚNÍM DO 100% PS	M3	173,333	64,60	11 197,31	2 227,44
55	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPYU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	500,000	488,00	244 000,00	6 218,17
56	17310		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM	M3	153,333	176,00	26 986,61	2 078,56
57	17411		ZASYP JAM A RYH SE ZHUTNĚNÍM	M3	273,333	99,80	27 278,63	1 898,14
58	17481		ZASYP JAM A RYH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	56,666	565,00	32 016,29	370,71
59	17511		OBŠYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHUTNĚNÍM	M3	47,000	181,00	8 507,00	586,28
60	17581		OBŠYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	243,333	194,00	47 206,60	2 097,66
61	18120		ÚPRAVA PLANÉ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. II	M2	4 666,666	19,30	90 066,65	51 485,07
62	18210		ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ	M3	213,333	19,30	4 117,33	2 941,09
63	18220		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU	M3	56,666	195,00	11 049,87	724,03
64	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ	M3	21,333	149,00	3 178,62	362,74
65	18241		ZALOŽENÍ TRAVNIKŮ RUCNÍM VYSEVEM	M2	1 000,000	13,50	13 500,00	24 582,49
66	184722		ZDRAVOTNÍ REZ VĚTVÍ STROMŮ D. DO 90CM	KUS	2,000	3 190,00	6 380,00	58,00
67	184814		VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMĚNE DO 14cm, PODCHOZÍ VÝŠ MIN 2,2M	KUS	1,000	1 160,00	1 160,00	10,00
68	184D15		VYSAZOVÁNÍ STROMŮ JEHLIČNATÝCH S BALEM VÝŠKY KMĚNE DO 1,75M	KUS	1,000	1 080,00	1 080,00	10,00
<b>1 Zemní práce 2 117 733,33</b>								
<b>2 Základy</b>								
69	212646		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 200MM, RÝHA TR. II	M	93,333	500,00	46 666,50	1 773,73
70	21361		DRENAŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXILIE	M2	300,000	49,20	14 760,00	6 965,90
<b>2 Základy 61 426,50</b>								
<b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>								
71	317326		RÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	18,666	4 570,00	85 303,62	141,27
72	317365		VÝZTUŽ RÍMS Z OCELI 10S05	T	2,476	11 500,00	28 474,00	18,73
<b>3 Svislé a kompletní konstrukce 113 777,62</b>								
<b>4 Vodovorné konstrukce</b>								
73	451312		PODKLADNÍ A VYPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTĚHO BETONU C12/15	M3	10,000	2 580,00	25 800,00	185,01
74	451314		PODKLADNÍ A VYPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTĚHO BETONU C25/30	M3	76,666	1 370,00	105 032,42	668,79
75	451325		PODKL. A VYPLŇ. VRSTVY ZE ŽELEZOBET. DO C30/37 (B37)	M3	1,333	3 110,00	4 145,63	7,34
76	451366		VÝZTUŽ PODKL. VRSTEV Z KARI-SITÍ	T	0,060	24 700,00	1 482,00	0,35
77	451523		VYPLŇ. PODKL. Z KAMENIVA DRCENÉHO, INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0,9	M3	2,333	1 140,00	2 659,82	12,22
78	45152		PODKL. A VYPLŇ. VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	6,666	732,00	4 879,51	34,47
79	46251		ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	22,000	898,00	19 756,00	174,74
80	46321		ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	17,333	1 390,00	24 082,87	191,87
81	46512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	70,000	1 940,00	135 800,00	526,35
<b>4 Vodovorné konstrukce 323 646,05</b>								
<b>5 Komunikace</b>								
82	561401		KAMENIVŮ ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TR. I	M3	20,000	1 620,00	32 400,00	205,60

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek předpoklad 2017-2018 k jedné části zakázky	CENA		Počet jednotek v roce 2015 za všechny části
						jednotková	celkem	
83	56310		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA	M3	80,000	944,00	75 520,00	
84	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI	M3	366,666	638,00	233 932,91	10 253,12
85	56340		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKOPISKU	M3	210,000	169,00	35 490,00	1 313,53
86	56363		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM	M2	4 666,666	110,00	513 333,26	40 190,75
87	56364		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 200MM	M2	666,666	144,00	95 999,90	9 228,48
88	56365		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 250MM	M2	3 000,000	178,00	534 000,00	26 908,19
89	56366		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 300MM	M2	54,000	212,00	11 448,00	1 450,00
90	56930		ZPEVNĚNÍ KRAJINIC Z ŠTERKODRTI	M3	23,333	653,00	15 236,45	169,22
91	56980		ZPEVNĚNÍ KRAJINIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU	M3	180,000	721,00	129 780,00	2 598,35
92	572121		INFILTRAČNÍ POSTRIK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2	M2	5 333,333	11,60	61 866,66	77 083,29
93	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	17 666,666	6,78	119 780,00	175 310,40
94	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	6 000,000	11,60	69 600,00	192 303,74
95	57475		SPOJOVACÍ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMRIZOVINY	M2	453,333	125,00	56 666,63	3 088,54
96	574A01		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 8	M3	33,333	4 810,00	160 331,73	1 115,04
97	574A03		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11	M3	60,000	4 580,00	274 800,00	1 432,10
98	574A04		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S	M3	268,000	2 290,00	613 720,00	2 183,26
99	574A06		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 16+, 16S	M3	1,000	4 460,00	4 460,00	
100	574B08		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 16+, 16S	M3	1,400	5 040,00	7 056,00	13,70
101	574C06		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY AGL 16+, 16S	M3	813,333	1 780,00	1 447 732,74	7 530,11
102	574C06.1		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY AGL 22+, 22S	M3	240,000	4 430,00	1 063 200,00	3 552,16
103	574C08		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY AGL 16+, 16S	M3	3,666	4 080,00	14 957,28	
104	574E08		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S	M3	188,000	2 140,00	402 320,00	2 035,98
105	574E07		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S	M3	73,333	3 910,00	286 732,03	884,96
106	574G00		ASFALTOVÝ BETON VELMI TENKÝ BETM 5A CRmb	M3	100,000	2 540,00	254 000,00	906,56
107	574G02		ASFALTOVÝ BETON VELMI TENKÝ BETM 8+, 8S	M3	1,800	4 410,00	7 938,00	
108	58221		DLAŽDENÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA	M2	8,000	889,00	7 112,00	41,35
109	58222		DLAŽDENÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC	M2	11,333	979,00	11 095,01	86,30
110	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	50,000	378,00	18 900,00	424,00
111	582612		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	9,333	460,00	4 293,18	67,20
112	582614		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	3,666	477,00	1 745,68	20,03
113	582615		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	2,000	527,00	1 054,00	9,30
114	587202		PŘEDLAŽENÍ KRYTU Z DROBNÝCH KOSTEK	M2	14,666	727,00	10 662,18	70,84
115	587205		PŘEDLAŽENÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC Vč. ZÁMKOVÉ	M2	62,000	318,00	19 716,00	369,43
116	58262		DLAŽDENÉ KRYTY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC DO LOŽE Z MC	M2	110,000	492,00	54 120,00	927,30
Komunikace								6 651 002,84
5								
Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplně								
117	626211		REPROFILACE VODOROVNÝCH PLOCH SHORA SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 10MM	M2	2,000	682,00	1 384,00	
118	626213		REPROFILACE VODOROVNÝCH PLOCH SHORA SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 30MM	M2	2,666	1 920,00	5 118,72	10,50
119	62631		SPOJOVACÍ MUSTEK MEZI STARYM A NOVÝM BETONEM	M2	3,666	160,00	549,90	17,00
120	62841		SJEDNOCUJÍCÍ ŠTERKA JEMNOU MALTOU TL CGA 2MM	M2	3,666	224,00	821,18	17,00
121	62651		OCHRANA VÝZTUŽE PŘI DOUSTATEČNĚM KRYTÍ	M2	2,333	439,00	1 024,19	
122	62652		OCHRANA VÝZTUŽE PŘI NEDOSTATEČNĚM KRYTÍ	M2	3,000	723,00	2 169,00	
123	62662		INJEKTAŽ TRHLIN TĚSNICÍ	M	5,000	1 480,00	7 400,00	
124	62663		INJEKTAŽ TRHLIN SILOVÉ SPOJUJÍCÍ	M	3,000	2 460,00	7 380,00	
125	62747		SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA ZVLÁŠT MALTOU	M2	2,333	1 180,00	2 762,94	
126	62845		SPÁROVÁNÍ STAVAJÍCÍCH DLAŽEB CEMENT MALTOU	M2	27,000	181,00	4 887,00	182,00
127	62947		VYROVNAVACÍ VRSTVA ZE ZVLÁŠT MALTY	M2	3,666	1 940,00	7 112,04	17,00
Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplně								40 568,97
6								
Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům								
128	711111		IZOLACE BEŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI MATĚRY	M2	17,666	97,90	1 729,50	125,10
128	711112		IZOLACE BEŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	163,333	196,00	32 013,27	1 881,20

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek předpoklad 2017-2018 k jedné části zakázky	CENA		Počet jednotek v roce 2015 za všechny části
						jednotková	celkem	
130	711412		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	6,800	471,00	3 202,80	48,22
131	711442		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETIČÍ VRSTVOU	M2	10,666	616,00	6 570,26	78,17
132	711509		OCHRANA IZOLACE NA PŮVRCHU TEXTILÍ	M2	217,333	57,90	12 583,58	2 224,12
133	711519		OCHRANA IZOLACE PODZEMNÍCH OBJEKTŮ TEXTILÍ	M2	2,333	203,00	473,60	
		711	izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				56 973,01	
		783	Dokončovací práce - nátery					
134	78381		NATĚRY BETON KONSTR TYP S1 (OS-A)	M2	90,000	251,00	22 590,00	646,61
135	78382		NATĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B)	M2	9,666	296,00	2 861,14	105,16
136	78383		NATĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)	M2	3,333	343,00	1 143,22	17,51
137	78384		NATĚRY BETON KONSTR TYP S6 (OS-D)	M2	7,000	389,00	2 723,00	126,60
		783	Dokončovací práce - nátery				29 317,36	
		8	Potrubi					
138	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM	M	53,333	362,00	19 306,55	707,44
139	87445		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM	M	13,333	985,00	12 868,35	87,90
140	87446		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 400MM	M	8,666	1 640,00	14 212,24	74,00
141	87457		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 500MM	M	12,666	2 530,00	32 044,98	184,00
142	87458		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 600MM	M	1,333	3 860,00	5 145,38	
143	89413		SACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DILCŮ NA POTRUBÍ DN DO 200MM	KUS	5,000	8 750,00	43 750,00	31,00
144	89414		SACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DILCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM	KUS	2,000	19 600,00	39 200,00	2,00
145	894146		SACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DILCŮ NA POTRUBÍ DN DO 400MM	KUS	1,000	20 900,00	20 900,00	
146	894157		SACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DILCŮ NA POTRUBÍ DN DO 500MM	KUS	1,000	21 800,00	21 800,00	
147	894158		SACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DILCŮ NA POTRUBÍ DN DO 600MM	KUS	1,000	22 500,00	22 500,00	4,00
148	89712		VPUŠTĚ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DILCŮ	KUS	9,000	5 640,00	50 760,00	117,00
149	89912		POKLOPY LITINOVÉ SAMOSTATNĚ	KUS	2,000	5 030,00	10 060,00	12,00
150	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	13,000	1 210,00	15 730,00	84,00
151	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ	KUS	18,000	1 110,00	19 980,00	125,00
152	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYGÍCH HRNCŮ	KUS	6,000	753,00	4 518,00	56,00
153	89923		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTĚHO BETONU DO C16/20 (B20)	M3	7,000	2 370,00	16 590,00	38,70
		8	Potrubi				349 363,50	
		9	Ostatní konstrukce a práce					
154	9111A1		ZABRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	3,00	926,00	2 778,00	
155	9111A3		ZABRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	3,00	135,00	405,00	
156	9111B1		ZABRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	2,00	2 020,00	4 040,00	3,00
157	9111B3		ZABRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	2,00	135,00	270,00	
158	9112A1		ZABRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	1,000	2 860,00	2 860,00	6,00
159	9112A3		ZABRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	1,000	215,00	215,00	13,00
160	9112B1		ZABRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	54,000	2 130,00	115 020,00	536,00
161	9112B3		ZABRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	25,000	144,00	3 600,00	
162	9113C1		SVODIDLO OCEĽ SILNIČNÍ JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	66,666	1 710,00	113 998,96	1 040,00
163	9113C3		SVODIDLO OCEĽ SILNIČNÍ JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	4,000	193,00	772,00	20,00
164	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNEHO PASKU	KUS	100,000	309,00	30 900,00	712,00
165	912283		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ	KUS	2,000	116,00	232,00	24,00
166	915111		VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	800,000	106,00	84 800,00	5 024,58
167	915112		VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - ODSTRANĚNÍ	M2	2,000	81,00	162,00	10,50
168	915211		VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLOŠTĚM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	953,333	346,00	329 853,22	20 856,91
169	915212		VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLOŠTĚM HLADKÉ - ODSTRANĚNÍ	M2	5,333	136,00	725,29	
170	916122		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	9,000	979,00	8 811,00	123,00
171	916123		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ	KUS	9,000	491,00	4 419,00	123,00
172	916129		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NAJEMNE	KSDEN	915,000	141,00	129 015,00	12 054,00
173	916152		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	1,000	3 450,00	3 450,00	10,00

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek předpoklad 2017-2018 k jedné části zakázky	CENA		Počet jednotek v roce 2015 za všechny části
						jednotková	celkem	
174	916153		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ	KUS	1,000	979,00	979,00	10,00
175	916159		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NAJEMNĚ	KSDEN	71,000	460,00	32 660,00	2 022,00
176	916319		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FOLII TR 2 - NAJEMNĚ	KSDEN	3 976,000	7,75	30 814,00	55 238,00
177	916322		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FOLII TR 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	26,000	117,00	3 276,00	389,00
178	916323		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FOLII TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	26,000	61,80	1 730,40	389,00
179	916382		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FOLII TR 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	137,000	149,00	20 413,00	1 905,00
180	916383		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FOLII TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	137,000	103,00	14 111,00	1 905,00
181	916389		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FOLII TR 2 - NAJEMNĚ	KSDEN	28 973,000	11,60	336 086,80	403 860,00
182	916712		UPEVŇOVACÍ KONSTR. - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	109,000	103,00	11 227,00	1 362,00
183	916713		UPEVŇOVACÍ KONSTR. - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - DEMONTÁŽ	KUS	109,000	50,20	5 471,80	1 362,00
184	916719		UPEVŇOVACÍ KONSTR. - OCEL STOJAN - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KSDEN	13 187,000	6,78	89 407,86	142 082,00
185	916732		UPEVŇOVACÍ KONSTR. - OCEL STOJAN - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	109,000	195,00	21 255,00	1 362,00
186	916733		UPEVŇOVACÍ KONSTR. - OCEL STOJAN - NAJEMNĚ	KUS	109,000	103,00	11 227,00	1 362,00
187	916738		UPEVŇOVACÍ KONSTR. - OCEL STOJAN - DEMONTÁŽ	KSDEN	13 187,000	19,30	254 509,10	142 082,00
188	914132		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELIKOST FOLIE TR 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	47,000	245,00	26 215,00	1 495,00
189	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELIKOST FOLIE TR 2 - DODAVKA A MONTÁŽ	KUS	47,000	1 420,00	66 740,00	475,00
190	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELIKOST FOLIE TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	119,000	143,00	17 017,00	1 538,00
191	914139		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELIKOST FOLIE TR 2 - NAJEMNĚ	KSDEN	9 387,000	13,50	126 724,50	131 580,00
192	914924		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DOD.MONT. DEMON	KUS	47,000	903,00	42 441,00	232,00
193	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ	KUS	7,000	143,00	1 001,00	45,00
194	917211		ZAHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM	M	3,333	193,00	643,27	41,00
195	917212		ZAHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM	M	1,666	222,00	369,85	10,00
196	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM	M	23,333	287,00	6 929,90	883,40
197	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	166,666	309,00	51 489,79	4 088,43
198	917424		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	5,333	1 400,00	7 466,20	77,83
199	917425		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 200MM	M	6,333	1 500,00	9 499,50	88,73
200	917426		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 250MM	M	2,000	1 680,00	3 320,00	
201	917427		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 300MM	M	2,000	1 760,00	3 520,00	
202	91743		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH KRAJNÍKŮ	M	0,666	492,00	327,67	5,00
203	91771		OBUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK VELKÝCH	M	5,333	317,00	1 690,56	55,00
204	91772		OBUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DROBNÝCH	M	3,000	214,00	642,00	101,59
205	91781		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	2,000	304,00	608,00	
206	91782		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ KAMENNÝCH	M	3,333	354,00	1 179,88	
207	91783		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUB Z KRAJNÍKŮ	M	1,333	195,00	259,94	
208	91784		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUB Z DLAŽEB KOSTEK DROBNÝCH	M	1,000	204,00	204,00	
209	91785		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUB Z DLAŽEB KOSTEK VELKÝCH	M	2,000	176,00	352,00	
210	918145		ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM	KUS	2,000	9 440,00	18 880,00	14,00
211	918146		ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM	KUS	5,000	10 900,00	54 500,00	32,00
212	918157		ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM	KUS	1,000	12 300,00	12 300,00	15,00
213	918158		ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	KUS	1,000	24 300,00	24 300,00	
214	91816		ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM	KUS	1,000	32 500,00	32 500,00	2,00
215	918171		ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM	KUS	1,000	36 900,00	36 900,00	
216	918245		VTKO JIMKY BETONOVÉ VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM	KUS	1,000	4 840,00	4 840,00	2,00
217	918246		VTKO JIMKY BETONOVÉ VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM	KUS	1,000	5 810,00	5 810,00	
218	918257		VTKO JIMKY BETONOVÉ VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM	KUS	1,000	18 900,00	18 900,00	3,00
219	918258		VTKOVÉ JIMKY BETONOVÉ VČETNĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	KUS	1,000	22 500,00	22 500,00	
220	91826		VTKOVÉ JIMKY BETONOVÉ VČETNĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM	KUS	1,000	28 200,00	28 200,00	
221	918271		VTKO JIMKY BETONOVÉ VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM	KUS	1,000	16 300,00	16 300,00	
222	918345		PROPUSTY Z TRUB DN 300MM	M	2,000	1 690,00	3 380,00	20,00
223	918346		PROPUSTY Z TRUB DN 400MM	M	41,333	2 160,00	89 279,28	273,50
224	918357		PROPUSTY Z TRUB DN 500MM	M	1,733	2 690,00	4 644,44	28,60
225	918358		PROPUSTY Z TRUB DN 600MM	M	1,333	3 490,00	4 652,17	18,00
226	91836		PROPUSTY Z TRUB DN 800MM	M	1,133	5 670,00	6 424,11	34,40

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek předpoklad 2017-2018 k jedné části zakázky	CENA		Počet jednotek v roce 2015 za všechny části
						jednotková	celkem	
227	918371		PROPUSTY Z TRUB DN 100MM	M	0,533	7 560,00	4 029,48	
228	918545		ČELA KAMENNÁ PROPUSTI Z TRUB DN DO 300MM	KUS	1,000	9 440,00	9 440,00	3,00
229	918546		ČELA KAMENNÁ PROPUSTI Z TRUB DN DO 400MM	KUS	2,000	4 840,00	9 680,00	12,00
230	918557		ČELA KAMENNÁ PROPUSTI Z TRUB DN DO 500MM	KUS	1,000	3 880,00	3 880,00	6,00
231	918558		ČELA KAMENNÁ PROPUSTI Z TRUB DN DO 600MM	KUS	1,000	7 960,00	7 960,00	10,00
232	918556		ČELA KAMENNÁ PROPUSTI Z TRUB DN DO 800MM	KUS	1,000	9 690,00	9 690,00	2,00
233	918571		ČELA KAMENNÁ PROPUSTI Z TRUB DN DO 1000MM	KUS	1,000	11 600,00	11 600,00	
234	919111		REZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTÍ VOZOVEK TL DO 50MM	M	233,333	81,10	18 923,31	4 865,03
235	919112		REZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTÍ VOZOVEK TL DO 100MM	M	900,000	73,30	65 970,00	11 357,65
236	919113		REZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTÍ VOZOVEK TL DO 150MM	M	17,333	164,00	2 842,61	317,00
237	919121		REZÁNÍ BETON KRYTÍ VOZOVEK TL DO 50MM	M	1,666	149,00	248,23	
238	919122		REZÁNÍ BETONOVÉHO KRYTÍ VOZOVEK TL DO 100MM	M	1,000	251,00	251,00	
239	919123		REZÁNÍ BETONOVÉHO KRYTÍ VOZOVEK TL DO 150MM	M	0,666	343,00	228,44	20,00
240	93131		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU	M3	1,066	113 900,00	121 417,40	9,89
241	93132		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK	M3	0,133	123 500,00	16 425,50	4,24
242	935211		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVARNIC ŠÍŘ DO 600MM DO ŠTERKOPISKU TL 100MM	M	2,000	346,00	692,00	357,00
243	935222		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVARNIC ŠÍŘ DO 900MM DO BETONU TL 100MM	M	13,333	692,00	9 228,44	
244	935812		ŽLABY A RIGOLY DLAŽEÑE Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM	M2	8,000	1 170,00	9 360,00	188,88
245	93641		LAPA SPLAVENIN	KUS	1,000	16 400,00	16 400,00	2,00
246	93808		OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMĚTENÍM	M2	8 666,666	1,94	16 813,33	117 826,34
247	93811		OČIŠTĚNÍ ASFALTOVÝCH VOZOVEK LIMYTIM VODOU	M2	566,666	2,42	1 371,33	15 801,76
248	96611		BOURÁNÍ KONSTRUKCI Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	M3	0,666	3 250,00	2 164,50	3,97
249	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCI Z KAMENE NA MC	M3	4,333	1 670,00	7 236,11	52,39
250	96616		BOURÁNÍ KONSTRUKCI ZE ŽELEZOBETONU	M3	2,000	4 390,00	8 780,00	22,80
251	966345		BOURÁNÍ PROPUSTI Z TRUB DN DO 300MM	M	18,333	436,00	7 983,18	127,50
252	966346		BOURÁNÍ PROPUSTI Z TRUB DN DO 400MM	M	14,666	565,00	8 279,61	91,00
253	966357		BOURÁNÍ PROPUSTI Z TRUB DN DO 500MM	M	8,000	1 180,00	9 440,00	175,70
254	966358		BOURÁNÍ PROPUSTI Z TRUB DN DO 600MM	M	2,000	1 910,00	3 820,00	49,00
255	96636		BOURÁNÍ PROPUSTI Z TRUB DN DO 800MM	M	0,933	2 260,00	2 108,68	22,00
256	966371		BOURÁNÍ PROPUSTI Z TRUB DN DO 1000MM	M	0,533	3 180,00	1 694,94	
257	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTI KOMPLETNÍCH	KUS	2,000	1 480,00	2 960,00	16,00
258	96688		VYBOURÁNÍ KANALIZAČ SÁCHET KOMPLETNÍCH	KUS	1,000	2 360,00	2 360,00	1,00
259	96713		VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCI KAMENNÝCH NA MC	M3	3,333	1 670,00	5 566,11	94,06
260	96715		VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCI BETON	M3	4,333	3 400,00	14 732,20	58,92
261	96716		VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCI ŽELEZOBET	M3	3,533	4 390,00	15 509,87	21,90
262	96718		VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCI KOVOVÝCH	T	0,200	2 950,00	590,00	0,99
263	96922		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 100MM KANALIZAČ	M	1,666	149,00	248,23	
264	969233		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 150MM KANALIZAČ	M	0,666	251,00	167,17	
265	969234		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 200MM KANALIZAČ	M	2,333	343,00	800,22	
266	969245		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM KANALIZAČ	M	3,333	343,00	389,00	70,60
267	969246		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM KANALIZAČ	M	1,333	491,00	654,50	
Ostatní konstrukce a práce							2 855 606,23	

9

Celkem

13 863 835,00

HOLD

s.r.o.

Slatiňany, Orel 35, PSC 538 21

IČ: 45538425 DIČ: CZ45538425

Příloha č. 1

## Položkový rozpočet - Porr a.s.

Stavba :  
číslo a název SO: SO 101  
číslo a název rozpočtu: SO 101

Opravy silnic II. a III. třídy v Pardubickém kraji  
Pozemní komunikace  
Pozemní komunikace

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek předpoklad 2017-2018 k jedné části zakázky	CENA		Počet jednotek v roce 2015 za všechny části
						jednotková	celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		0	Všeobecné konstrukce a práce					
1	1014111		POPLÁTKY ZA SKLADKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	M3	1 400,000	100,00	140 000,00	19 657,75
2	1014121		POPLÁTKY ZA SKLADKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	M3	720,000	80,00	57 600,00	10 944,21
3	1014131		POPLÁTKY ZA SKLADKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	M3	86,666	400,00	34 666,40	694,07
4	025 20		ZKOUŠENÍ MATERIÁLU NEZÁVISLOU ZKŮŠEBNOU	KPL	1,000	8 000,00	8 000,00	8,00
5	02620		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCI A PRACI NEZÁVISLOU ZKŮŠEBNOU	KPL	3,000	6 000,00	18 000,00	23,00
6	027121		PROVIZORNI PŘÍSTUPOVÉ CESTY - ZŘÍZENÍ	M2	16,666	250,00	4 166,50	71,43
7	027123		PROVIZORNI PŘÍSTUPOVÉ CESTY - ZRUŠENÍ	M2	16,666	120,00	1 999,92	71,43
8	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZENÍ NEBO ZAJIŠTĚNÍ REGULACE A OCHRANU DOPRAVY	SOUBOR	4,000	7 200,00	28 800,00	23,00
9	027411		PROVIZORNI MOSTY - MONTÁŽ - DL. DO 15 M	SOUBOR	1,000	110 000,00	110 000,00	6,00
10	027412		PROVIZORNI MOSTY - NAJEMNĚ - DL. DO 15 M	MĚS	4,000	20 000,00	80 000,00	20,00
11	027413		PROVIZORNI MOSTY - DEMONTÁŽ - DL. DO 15 M	SOUBOR	1,000	56 000,00	56 000,00	6,00
12	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMEMERICKÁ A GEODETICKÁ MĚŘENÍ	HOD	60,000	300,00	18 000,00	852,72
13	02930		OSTATNÍ POŽADAVKY - UMELECKÁ DÍLA	KUS	1,000	2 500,00	2 500,00	6,00
14	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE	KPL	2,000	4 500,00	9 000,00	8,00
15	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKŮTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KPL	2,000	10 000,00	20 000,00	12,00
16	02944		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY	KPL	3,000	8 000,00	24 000,00	23,00
17	02945		OSTATNÍ POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE	KPL	2,000	13 200,00	26 400,00	12,00
18	02946		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN	KPL	3,000	1 300,00	3 900,00	23,00
19	029 50		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY	KPL	3,000	5 000,00	15 000,00	18,00
20	02991		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE	KUS	6,000	2 000,00	12 000,00	46,00
21	03100		ZARÍZENÍ STAVENISŤE - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	SOUBOR	3,000	6 200,00	18 600,00	23,00
22	03320		SLUŽBY ZAJIŠTJÍCÍ DOPRAVU PRACOVNÍKŮ	HOD	10,666	255,00	2 719,83	
23	03610		DOPRAVNÍ ZARÍZENÍ - AUTOMOBILY	KM	400,000	40,00	16 000,00	
24	03730		POMOC PRÁCE ZAJIŠTĚNÍ NEBO ZŘÍZ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	3,000	3 000,00	9 000,00	23,00
		0	Všeobecné konstrukce a práce				716 352,65	
		1	Zemní práce					
25	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN	M2	86,666	26,50	2 296,65	677,50
26	11130		SEJMUTÍ DRNU	M2	6,666	20,00	133,32	
27	11201		KÁČENÍ STROMŮ D KMEŇE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PÁŘEŽŮ	KUS	3,000	1 078,00	3 234,00	28,00
28	11202		KÁČENÍ STROMŮ D KMEŇE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PÁŘEŽŮ	KUS	2,000	3 031,00	6 062,00	17,00
29	11313		ODSTRAN KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALTOVÝMI POJIVEM	M3	186,666	420,00	78 399,72	2 021,65
30	11317		ODSTRAN KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z DLAŽEB KOSTEK	M3	18,666	160,00	3 359,88	113,99
31	11318		ODSTRAN KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC Vč. ZAMKOVÉ	M3	2,666	320,00	853,12	13,12
32	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADU VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMĚLENÉHO	M3	446,666	151,00	67 446,57	6 469,30
33	11314		ODSTRANĚNÍ PODKLADU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S CEMENT POJIVEM	M3	13,333	550,00	7 333,15	127,75

34	11337	ODSTRANĚNÍ PODKLADU VOZOVEK Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK	M3	1,333	228,00	303,82
35	11352	ODSTRANĚNÍ CHODNIKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	108,666	65,00	6 933,29
36	11353	ODSTRANĚNÍ CHODNIKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ	M	50,000	125,00	6 250,00
37	11360	ROZRYTÍ VOZOVKY	M2	5,333	28,00	149,32
38	11372	FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH	M3	833,333	760,00	633 333,08
39	12110	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3	53,333	45,00	2 399,98
40	12373	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNICE A ŽELEZNIC TR. I	M3	328,000	85,00	27 880,00
41	12383	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNICE A ŽELEZNIC TR. II	M3	64,333	300,00	19 299,90
42	12573	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLADEK TR. I	M3	293,333	65,00	19 066,65
43	12920	ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU	M3	366,666	192,00	70 399,87
44	12930	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU	M3	566,666	240,00	135 999,84
45	12940	ČIŠTĚNÍ RAMOVÝCH A KLENBOVÝCH PROPUSTŮ OD NÁNOSU	M3	3,333	1 300,00	4 332,90
46	12960	ČIŠTĚNÍ VODOTEČI MELIORAČNÍCH KANALŮ OD NÁNOSU	M3	7,666	1 020,00	7 819,32
47	12980	ČIŠTĚNÍ LIJČNÍCH VPUSTI	M3	6,000	350,00	2 100,00
48	13173	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	336,666	100,00	33 666,60
49	13183	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. II	M3	40,000	285,00	11 400,00
50	13273	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	366,666	120,00	43 999,92
51	13283	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II	M3	23,333	605,00	14 116,47
52	13373	HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	10,000	320,00	3 200,00
53	13383	HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. II	M3	2,066	705,00	1 456,63
54	171103	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSTYPU SE ZHUTNĚNÍM DO 100% PS	M3	173,333	50,00	8 666,65
55	17180	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSTYPU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	500,000	258,00	128 000,00
56	17310	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM	M3	153,333	175,00	26 833,28
57	17411	ZÁSYP JAM A RÝH SE ZHUTNĚNÍM	M3	273,333	72,00	19 679,98
58	17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	56,666	410,00	23 233,06
59	17511	OBŠYP POTRUBÍ A OBJEKTU SE ZHUTNĚNÍM	M3	47,000	131,00	6 157,00
60	17581	OBŠYP POTRUBÍ A OBJEKTU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	243,333	356,00	86 628,55
61	18120	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. II	M2	4 686,666	15,00	69 999,99
62	18210	ÚPRAVA PLOCH SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. II	M3	213,333	15,00	3 200,00
63	18220	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ	M3	56,666	160,00	9 066,66
64	18230	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ	M3	21,333	130,00	2 773,29
65	18241	ZALOŽENÍ TRAVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	1 000,000	12,00	12 000,00
66	18472	ZDRAVOTNÍ REZ VĚTVI STROMU D DO 90CM	M2	2,000	2 800,00	5 600,00
67	184B14	VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMIENE DO 14cm, PODCHOZÍ VÝŠ MIN 2,2M	KUS	1,000	1 000,00	1 000,00
68	184D15	VYSAZOVÁNÍ STROMŮ JEHLIČNATÝCH S BALEM VÝŠKY KMIENE DO 1,75M	KUS	1,000	770,00	770,00
						1 617 833,37
Zemní práce						
2 Základy						
69	212946	TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 200MM, RÝHA TR II	M	93,333	362,00	33 786,55
70	21361	DRENAŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTIIE	M2	300,000	45,00	13 500,00
						47 286,55
3 Světlé a kompletní konstrukce						
71	317325	RÍMSY A KOMPLETELNÍ KONSTRUKCE	M3	18,666	5 428,00	101 319,05
72	317365	RÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	T	2,476	21 000,00	51 966,00
						153 315,05
4 Vodorovné konstrukce						
73	451312	PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTĚHO BETONU C12/15	M3	10,000	2 200,00	22 000,00
74	451314	PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTĚHO BETONU C25/30	M3	76,666	2 390,00	183 231,74
75	451325	PODKL A VÝPLN VRSTVY ZE ŽELEZOBET C30/37 (B37)	M3	1,333	2 860,00	3 812,38
76	451366	VÝZTUŽ PODKL VRSTEV Z KARI-SIT	T	0,060	21 000,00	1 260,00
						0,35

69	212946	TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 200MM, RÝHA TR II	M	93,333	362,00	33 786,55
70	21361	DRENAŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTIIE	M2	300,000	45,00	13 500,00
						47 286,55

71	317325	RÍMSY A KOMPLETELNÍ KONSTRUKCE	M3	18,666	5 428,00	101 319,05
72	317365	RÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	T	2,476	21 000,00	51 966,00
						153 315,05

73	451312	PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTĚHO BETONU C12/15	M3	10,000	2 200,00	22 000,00
74	451314	PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTĚHO BETONU C25/30	M3	76,666	2 390,00	183 231,74
75	451325	PODKL A VÝPLN VRSTVY ZE ŽELEZOBET C30/37 (B37)	M3	1,333	2 860,00	3 812,38
76	451366	VÝZTUŽ PODKL VRSTEV Z KARI-SIT	T	0,060	21 000,00	1 260,00
						0,35



77	451523	VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA DRČENÉHO, INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0,9	M3	2 333	814,00	1 899,06	12,22
78	45152	PODKL. A VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA DRČENÉHO	M3	6 666	608,00	4 052,93	34,47
79	46251	ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	22 000	756,00	16 632,00	174,74
80	46321	ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	17 333	1 250,00	21 666,25	191,87
81	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	70 000	3 965,00	277 550,00	526,35
						532 104,36	

#### 4 Vodoborné konstrukce

82	561401	KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TR. I	M3	20 000	1 350,00	27 000,00	205,50
83	56310	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA	M3	60 000	566,00	46 880,00	
84	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKOPRTI	M3	366 666	729,00	265 832,85	10 253,12
85	56340	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKOPIŠKU	M3	210 000	310,00	65 100,00	1 313,93
86	56363	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM	M2	4 666 666	62,00	289 333,29	40 190,75
87	56364	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 200MM	M2	666 666	85,00	56 666,61	9 228,48
88	56365	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 250MM	M2	3 000 000	102,00	306 000,00	26 908,19
89	56366	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 300MM	M2	54 000	165,00	8 910,00	1 450,00
90	56930	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTERKOPRTI	M3	23 333	578,00	13 486,47	169,22
91	56960	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU	M3	180 000	690,00	122 400,00	2 598,35
92	572121	INFILTRACNÍ POSTRIK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2	M2	5 333 333	18,50	98 666,66	77 083,29
93	572213	SPOJOVACÍ POSTRIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	17 666 666	9,00	158 999,99	175 310,40
94	572214	SPOJOVACÍ POSTRIK Z MODIFIK. EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	6 000 000	15,00	90 000,00	192 303,74
95	57476	VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMRŽOVINY	M2	453 333	105,00	47 599,97	3 088,94
96	574A01	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 8	M3	33 333	4 434,00	147 798,52	1 115,04
97	574A03	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11	M3	60 000	4 600,00	276 000,00	1 432,10
98	574A04	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S	M3	268 000	3 256,00	873 144,00	2 183,28
99	574A06	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 16+, 16S	M3	1 000	4 637,00	4 637,00	
100	574B06	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK. ACO 16+, 16S	M3	1 400	4 744,00	6 641,60	13,70
101	574C06	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACO 16+, 16S	M3	813 333	3 258,00	2 649 838,91	7 530,11
102	574C06.1	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACO 16+, 16S CRMB	M3	240 000	5 889,00	1 413 360,00	3 552,16
103	574C08	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACO 22+, 22S	M3	3 666	4 539,00	16 639,97	
104	574E06	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S	M3	188 000	3 121,00	586 748,00	2 036,88
105	574E07	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S	M3	73 333	4 451,00	326 405,18	884,86
106	574G00	ASFALTOVÝ BETON VELMI TENKÝ BBTM 5A CRMB	M3	100 000	3 856,00	385 600,00	906,56
107	574G02	ASFALTOVÝ BETON VELMI TENKÝ BBTM 8+, 8S	M3	1 800	4 566,00	8 218,80	
108	58221	DLAŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA	M2	8 000	720,00	5 760,00	41,35
109	58222	DLAŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC	M2	11 333	840,00	9 519,72	88,30
110	582611	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	50 000	3 521,00	16 050,00	424,00
111	582612	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	9 333	394,00	3 593,87	67,20
112	582614	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	3 666	345,00	1 264,77	20,03
113	582615	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	2 000	483,00	966,00	9,30
114	587202	PŘEDLAŽDĚNÍ KRYTU Z DROBNÝCH KOSTEK	M2	14 666	580,00	8 506,28	70,84
115	587205	PŘEDLAŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC VĚZÁMKOVĚ	M2	62 000	282,00	17 484,00	369,43
116	58252	DLAŽDĚNÉ KRYTY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC DO LOŽE Z MC	M2	110 000	420,00	46 200,00	927,30
						8 401 242,46	

#### 5 Komunikace

117	626211	Úpravy povrchů, podlahty a osazování vřplni	M2	2 000	495,00	990,00	
118	626213	REPROFILACE VODOROVNÝCH PLOCH SHORA SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 10MM	M2	2 666	1 400,00	3 732,40	10,50
119	62631	REPROFILACE VODOROVNÝCH PLOCH SHORA SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 30MM	M2	3 666	142,00	520,57	17,00
120	62641	SJEDNOCUJÍCÍ ŠTĚRKA JEJNOU MALTOU TL COA 2MM	M2	3 666	200,00	733,20	17,00
121	62651	OGHRAHA VÝZTUŽE PŘI DOSTATECNĚM KRYTÍ	M2	2 333	405,00	944,87	
122	62652	OGHRAHA VÝZTUŽE PŘI NEDOSTATECNĚM KRYTÍ	M2	3 000	560,00	1 680,00	

#### 6

123 62662	INJEKTAŽ TRHLIN TĚSNÍČÍ	M	5,000	1 100,00	5 500,00
124 62663	INJEKTAŽ TRHLIN SILOVÉ SPOJILICÍ	M	3,000	1 810,00	5 430,00
125 62747	SPÁROVÁNÍ STAREHO ZDIVA ZVLÁŠT MALTOU	M2	2,333	841,00	1 962,05
126 62845	SPÁROVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH DÍZEB CEMENT MALTOU	M2	27,000	156,00	4 212,00
127 62947	VYROVNÁVACÍ VRSTVA ZE ZVLÁŠT MALTU	M2	3,666	1 585,00	5 810,61
<b>6</b>	Úpravy povrchů, podlahy a cezazování výplni				<b>31 915,70</b>

711	IZOLACE PROTÍ VODĚ, VLHKOSTÍ A PLYNŮM				
128 71111	IZOLACE BEŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTÍ ZEMNÍ VLHKOSTÍ ASFALTOVÝMI NATĚRY	M2	17,666	82,00	1 448,61
129 71112	IZOLACE BEŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTÍ ZEMNÍ VLHKOSTÍ ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	163,333	102,00	16 659,97
130 71141	IZOLACE MOSTOVĚK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	6,800	341,00	2 318,80
131 71142	IZOLACE MOSTOVĚK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍČÍ VRSTVOU	M2	10,666	480,00	4 906,36
132 71150	OCHRANA IZOLACE NA POUVRCHU TEXTILÍ	M2	217,333	52,00	11 301,32
133 71151	OCHRANA IZOLACE PODZEMNÍCH OBJEKTŮ TEXTILÍ	M2	2,333	185,00	431,61
<b>711</b>	IZOLACE PROTÍ VODĚ, VLHKOSTÍ A PLYNŮM				<b>37 666,67</b>

783	Dokončovací práce - nářečí				
134 78381	NATĚRY BETON KONSTR TYP S1 (OS-A)	M2	90,000	130,00	11 700,00
135 78382	NATĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B)	M2	9,666	215,00	2 078,19
136 78383	NATĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)	M2	3,333	25,00	83,33
137 78384	NATĚRY BETON KONSTR TYP S6 (OS-D)	M2	7,000	283,00	1 981,00
<b>783</b>	Dokončovací práce - nářečí				<b>15 842,52</b>

8	Potrubi				
138 87434	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM	M	53,333	283,00	14 026,58
139 87445	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM	M	13,333	780,00	10 399,74
140 87446	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 400MM	M	8,666	1 250,00	10 832,50
141 87457	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 500MM	M	12,666	1 850,00	23 432,10
142 87458	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 600MM	M	1,333	2 850,00	3 799,05
143 89413	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 200MM	KUS	5,000	6 530,00	32 650,00
144 89414	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM	KUS	2,000	14 860,00	29 720,00
145 89416	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 400MM	KUS	1,000	15 200,00	15 200,00
146 89415	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 500MM	KUS	1,000	16 000,00	16 000,00
147 89415	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 600MM	KUS	1,000	17 150,00	17 150,00
148 89712	VPUŠT KANALIZAČNÍ LULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	KUS	9,000	5 200,00	46 800,00
149 89911	POKLOPY LITINOVÉ SAMOSTATNĚ	KUS	2,000	4 850,00	9 700,00
150 89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPU	KUS	13,000	960,00	12 480,00
151 89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MRŽÍ	KUS	18,000	850,00	15 300,00
152 89923	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS	6,000	650,00	3 900,00
153 899523	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTĚHO BETONU DO C16/20 (B20)	M3	7,000	2 110,00	14 770,00
<b>8</b>	Potrubi				<b>276 159,97</b>

9	Ostatní konstrukce a práce				
154 9111A1	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	3,00	680,00	2 040,00
155 9111A3	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	3,00	112,00	336,00
156 9111B1	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	2,00	1 800,00	3 600,00
157 9111B3	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	2,00	115,00	230,00
158 9112A1	ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	1,000	2 155,00	2 155,00
159 9112A3	ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	1,000	118,00	118,00
160 9112B1	ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	54,000	2 360,00	127 440,00
161 9112B3	ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	25,000	115,00	2 875,00
162 9113C1	SVODIDLO OCEL SILNIČ. JEDNOSTR. UROVENĚ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	66,666	1 250,00	83 392,50
<b>9</b>	Ostatní konstrukce a práce				<b>1 040,00</b>

163 9113C3		SVODIDLO OCEL SILNICI JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	4,000	142,00	568,00	20,00
164 91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VĚSTNĚ ODRÁŽNÉHO PASKU	KUS	100,000	285,00	28 500,00	712,00
165 912283		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ	KUS	2,000	80,00	160,00	24,00
166 915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	800,000	62,00	49 600,00	5 024,58
167 915112		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - ODSTRANĚNÍ	M2	2,000	71,00	142,00	10,50
168 915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PĚŠTĚM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	953,333	325,00	309 833,23	20 866,91
169 915212		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PĚŠTĚM HLADKÉ - ODSTRANĚNÍ	M2	5,333	110,00	586,63	
170 916122		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	9,000	520,00	4 680,00	123,00
171 916123		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ	KUS	9,000	240,00	2 160,00	123,00
172 916129		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KSDEN	915,000	65,00	59 475,00	12 054,00
173 916152		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	1,000	2 700,00	2 700,00	10,00
174 916153		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ	KUS	1,000	700,00	700,00	10,00
175 916319		DOPRAVNÍ ZABRANY Z2 S FOLII TR 2 - NAJEMNĚ	KSDEN	71,000	410,00	29 110,00	2 022,00
176 916322		DOPRAVNÍ ZABRANY Z2 S FOLII TR 2 - DEMONTÁŽ	KSDEN	3 976,000	6,50	25 844,00	55 238,00
177 916322		DOPRAVNÍ ZABRANY Z2 S FOLII TR 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	28,000	102,00	2 856,00	389,00
178 916323		DOPRAVNÍ ZABRANY Z2 S FOLII TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	28,000	54,00	1 512,00	389,00
179 916362		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FOLII TR 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	137,000	72,00	9 864,00	1 905,00
180 916363		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FOLII TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	137,000	65,00	8 905,00	1 905,00
181 916369		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FOLII TR 2 - NAJEMNĚ	KSDEN	28 973,000	5,00	144 865,00	403 860,00
182 916712		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FOLII TR 2 - NAJEMNĚ	KUS	109,000	75,00	8 175,00	1 362,00
183 916713		UPEVŇOVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	109,000	40,00	4 360,00	1 362,00
184 916719		UPEVŇOVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - DEMONTÁŽ	KUS	109,000	152,00	16 568,00	1 362,00
185 916732		UPEVŇOVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KSDEN	13 187,000	5,00	65 935,00	142 092,00
186 916733		UPEVŇOVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - DEMONTÁŽ	KUS	109,000	75,00	8 175,00	1 362,00
187 916739		UPEVŇOVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - NAJEMNĚ	KSDEN	13 187,000	15,00	197 805,00	1 495,00
188 914132		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELIKOST FOLIE TR 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	107,000	200,00	21 400,00	142 092,00
189 914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELIKOST FOLIE TR 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	47,000	1 300,00	61 100,00	475,00
190 914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELIKOST FOLIE TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	119,000	112,00	13 328,00	1 598,00
191 914139		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELIKOST FOLIE TR 2 - NAJEMNĚ	KSDEN	9 387,000	10,00	93 870,00	131 560,00
192 914924		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DOD.MONT. DEMON	KUS	47,000	650,00	30 550,00	232,00
193 914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ	KUS	7,000	125,00	875,00	45,00
194 917211		ZAHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM	M	3,333	165,00	549,95	41,00
195 917212		ZAHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM	M	1,666	182,00	303,21	10,00
196 917223		SILNICNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM	M	23,333	320,00	7 466,58	883,40
197 917224		SILNICNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	166,666	385,00	64 166,41	4 088,43
198 917424		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	5,333	1 120,00	5 972,96	77,83
199 917425		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 200MM	M	6,333	1 160,00	7 346,28	88,73
200 917426		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 250MM	M	2,000	1 250,00	2 500,00	
201 917427		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 300MM	M	2,000	1 280,00	2 560,00	
202 91743		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH KRAJNÍKŮ	M	0,666	362,00	241,09	5,00
203 91771		OBŘUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK VELKÝCH	M	5,333	275,00	1 466,58	55,00
204 91772		OBŘUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DROBNÝCH	M	3,000	155,00	465,00	101,59
205 91781		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	2,000	225,00	450,00	
206 91782		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ KAMENNÝCH	M	3,333	300,00	999,90	
207 91783		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUB Z KRAJNÍKŮ	M	1,333	178,00	237,27	
208 91784		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUB Z DLAŽEB KOSTEK VELKÝCH	M	1,000	185,00	185,00	
209 91785		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUB Z DLAŽEB KOSTEK DROBNÝCH	M	2,000	152,00	304,00	
210 918145		ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM	KUS	2,000	6 300,00	12 600,00	14,00
211 918146		ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM	KUS	5,000	6 850,00	34 250,00	32,00
212 918157		ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM	KUS	1,000	7 420,00	7 420,00	15,00
213 918158		ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	KUS	1,000	13 680,00	13 680,00	
214 91816		ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM	KUS	1,000	18 200,00	18 200,00	2,00

215	918171		ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM	KUS	1,000	21 500,00	21 500,00		
216	918245		VTKO JIMKY BETONOVÉ VČETĚ DLAZBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM	KUS	1,000	7 200,00	7 200,00		2,00
217	918246		VTKO JIMKY BETONOVÉ VČETĚ DLAZBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM	KUS	1,000	8 980,00	8 980,00		
218	918257		VTKO JIMKY BETONOVÉ VČETĚ DLAZBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM	KUS	1,000	10 200,00	10 200,00		3,00
219	918258		VTKOVÉ JIMKY BETONOVÉ VČETĚ DLAZBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	KUS	1,000	12 000,00	12 000,00		
220	91826		VTKOVÉ JIMKY BETONOVÉ VČETĚ DLAZBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM	KUS	1,000	14 500,00	14 500,00		
221	918271		VTKO JIMKY BETONOVÉ VČETĚ DLAZBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM	KUS	1,000	17 800,00	17 800,00		
222	918345		PROPUSTU Z TRUB DN 300MM	M	2,000	1 650,00	3 300,00		20,00
223	918346		PROPUSTU Z TRUB DN 400MM	M	41,333	1 830,00	75 639,39		273,50
224	918357		PROPUSTU Z TRUB DN 600MM	M	1,733	2 420,00	4 193,86		28,60
225	918358		PROPUSTU Z TRUB DN 800MM	M	1,333	3 112,00	4 148,30		18,00
226	91836		PROPUSTU Z TRUB DN 1000MM	M	1,133	4 280,00	4 849,24		34,40
227	918371		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM	M	0,533	6 240,00	3 325,92		
228	918345		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM	KUS	1,000	7 250,00	7 250,00		3,00
229	918346		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM	KUS	2,000	5 980,00	11 960,00		12,00
230	918357		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	KUS	1,000	6 350,00	6 350,00		6,00
231	918358		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM	KUS	1,000	10 200,00	10 200,00		10,00
232	91836		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM	KUS	1,000	13 600,00	13 600,00		2,00
233	918371		REZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	1,000	16 125,00	16 125,00		
234	919111		REZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	233,333	80,00	18 686,64		4 865,03
235	919112		REZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM	M	900,000	100,00	90 000,00		11 357,65
236	919113		REZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 200MM	M	17,333	165,00	2 859,95		317,00
237	919121		REZÁNÍ BETON KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	1,666	121,00	201,59		
238	919122		REZÁNÍ BETONOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	1,000	215,00	215,00		
239	919123		REZÁNÍ BETONOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM	M	0,666	302,00	201,13		20,00
240	93131		TESNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZALIVKOU	M3	1,066	75 860,00	80 866,76		9,89
241	93132		TESNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZALIVKOU MODIFIK	M3	0,133	110 600,00	14 709,80		4,24
242	935211		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO ŠTERKOPISKU TL 100MM	M	2,000	298,00	596,00		
243	935222		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 900MM DO BETONU TL 100MM	M	13,333	598,00	7 813,14		357,00
244	935612		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽE NE Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM	M2	8,000	91,00	728,00		188,88
245	93641		LAPAČ SPLAVENIN	KUS	1,000	8 500,00	8 500,00		2,00
246	93608		OCÍŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM	M2	8 666,666	2,00	17 333,33		117 826,34
247	93811		OCÍŠTĚNÍ ASFALTOVÝCH VOZOVEK UMYTÍM VODOU	M2	566,666	2,50	1 418,67		15 801,76
248	96611		BOURÁNÍ KONSTRUKČI Z BETONOVÝCH DILČŮ	M3	0,666	3 000,00	1 998,00		3,97
249	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKČI Z KAMENE NA MC	M3	4,333	1 200,00	5 199,60		52,39
250	96616		BOURÁNÍ KONSTRUKČI ZE ŽELEZOBETONU	M3	2,000	3 120,00	6 240,00		22,80
251	966345		BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM	M	18,333	325,00	5 958,23		127,50
252	966346		BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM	M	14,666	562,00	8 242,29		91,00
253	966357		BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM	M	8,000	450,00	3 600,00		175,70
254	966358		BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	M	2,000	680,00	1 360,00		49,00
255	96636		BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM	M	0,933	790,00	737,07		22,00
256	966371		BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM	M	0,533	1 210,00	644,93		
257	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPŮSTI KOMPLETNÍCH	KUS	2,000	1 150,00	2 300,00		16,00
258	96688		VYBOURÁNÍ KANALIZAC SACHET KOMPLETNÍCH	KUS	1,000	1 850,00	1 850,00		1,00
259	96713		VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKČI KAMENNÝCH NA MC	M3	3,333	1 250,00	4 166,25		94,06
260	96715		VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKČI BETON	M3	4,333	2 980,00	12 912,34		58,92
261	96716		VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKČI ŽELEZOBET	M3	3,533	3 120,00	11 022,98		21,90
262	96718		VYBOURÁNÍ POTRUBI DN DO 100MM KANALIZAC	T	0,200	2 360,00	472,00		0,99
263	96922		VYBOURÁNÍ POTRUBI DN DO 150MM KANALIZAC	M	1,666	121,00	201,59		
264	969233		VYBOURÁNÍ POTRUBI DN DO 200MM KANALIZAC	M	0,666	210,00	139,86		
265	969234		VYBOURÁNÍ POTRUBI DN DO 300MM KANALIZAC	M	2,333	295,00	688,24		
266	969245		VYBOURÁNÍ POTRUBI DN DO 400MM KANALIZAC	M	3,333	310,00	1 033,23		70,60

267/969246	9	VYBOURANÍ POTRUBÍ DN DO 400MM KANALIZAČ	M	1,333	356,00	474,55
		Ostatní konstrukce a práce				2 174 143,43
<b>Celkem</b>						14 002 861,73

PORR a.s. -29-  
 Dubečská 3238/36  
 100 00 Praha 10, Strašnice  
 IČO: 43005560

*Handwritten signature in blue ink*



Příloha č. 1 Položkový rozpočet - "Společnost CESTMISTROVSTVI - SOVIS + REKOM"

Stavba : Opravy silnic II. a III. třídy v Pardubickém kraji  
 číslo a název SO: SO 101 Pozemní komunikace  
 číslo a název rozpočtu: SO 101 Pozemní komunikace

Prof. č.poi.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek předpoklad 2017-2018 k jedné části zakázky	CENA		Počet jednotek v roce 2015 za všechny části
						jednotková	celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		0	Všeobecné konstrukce a práce					
1	1014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	M3	1 400,000	150,00	210 000,00	19 657,75
2	1014121		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	M3	720,000	200,00	144 000,00	10 944,21
3	1014131		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	M3	86,866	650,00	56 332,90	684,07
4	025 20		ZKOUŠENÍ MATERIÁLU NEZÁVISLOU ZKOUŠEBNOU	KPL	1,000	20 000,00	20 000,00	8,00
5	02620		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCIA PRACINEZÁVISLOU ZKOUŠEBNOU	KPL	3,000	20 000,00	60 000,00	23,00
6	027121		PROVIZORNI PŘÍSTUPOVÉ CESTY - ZŘÍZENÍ	M2	16,866	650,00	10 832,90	71,43
7	027123		PROVIZORNI PŘÍSTUPOVÉ CESTY - ZRUŠENÍ	M2	16,866	420,00	6 999,72	71,43
8	02720		POMOC PRÁCE ZŘIZ NEBO ZAJIŠTĚ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	SOUBOR	4,000	30 000,00	120 000,00	23,00
9	027411		PROVIZORNI MOSTY - MONTÁŽ - DL. DO 15 M	SOUBOR	1,000	60 000,00	60 000,00	6,00
10	027412		PROVIZORNI MOSTY - NAJEMNE - DL. DO 15 M	MES	4,000	20 000,00	80 000,00	20,00
11	027413		PROVIZORNI MOSTY - DEMONTÁŽ - DL. DO 15 M	SOUBOR	1,000	35 000,00	35 000,00	6,00
12	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ A GEODETICKÁ MĚŘENÍ	HOD	60,000	320,00	19 200,00	852,72
13	02930		OSTATNÍ POŽADAVKY - UMELEČKÁ DÍLA	KUS	1,000	20 000,00	20 000,00	6,00
14	02946		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE	KPL	2,000	20 000,00	40 000,00	8,00
15	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KPL	2,000	20 000,00	40 000,00	12,00
16	02944		OSTATNÍ POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PŘEVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KPL	3,000	18 000,00	54 000,00	23,00
17	02945		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN	KPL	2,000	20 000,00	40 000,00	12,00
18	02946		OSTATNÍ POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE	KPL	3,000	5 000,00	15 000,00	23,00
19	029 50		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY	KPL	3,000	20 000,00	60 000,00	18,00
20	02991		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE	KUS	6,000	6 000,00	36 000,00	46,00
21	03100		ZARÍZENÍ STAVENISŤE - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	SOUBOR	3,000	12 000,00	36 000,00	23,00
22	03320		SLUŽBY ZAJIŠTJÍCÍ DOPRAVU PRACOVNÍKŮ	HOD	10,866	120,00	1 279,92	
23	03610		DOPRAVNÍ ZARÍZENÍ - AUTOMOBILY	KM	400,000	35,00	14 000,00	
24	03730		POMOC PRÁCE ZAJIŠTĚ NEBO ZŘIZ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	3,000	12 000,00	36 000,00	23,00
		0	Všeobecné konstrukce a práce				1 214 646,44	
		1	Zemní práce					
25	11120		ODSTRANĚNÍ KROVIN	M2	86,866	34,00	2 946,64	677,50
26	11130		SEJMUTÍ DRNŮ	M2	6,866	24,00	159,98	
27	11201		KÁČENÍ STROMŮ D K MĚNE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PÁREZŮ	KUS	3,000	1 500,00	4 500,00	28,00
28	11202		KÁČENÍ STROMŮ D K MĚNE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PÁREZŮ	KUS	2,000	3 863,00	7 726,00	17,00
29	11313		ODSTRAN KRYTŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALTOVÝM POJIVEM	M3	186,866	525,00	97 989,65	2 021,65
30	11317		ODSTRAN KRYTŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z DLAŽEB KOSTEK	M3	18,666	205,00	3 826,53	113,99
31	11318		ODSTRAN KRYTŮ CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC Vt. ZÁMKOVÉ	M3	2,866	637,00	1 839,24	13,12
32	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMĚLENÉHO	M3	448,866	156,00	69 679,90	6 469,30
33	11314		ODSTRANĚNÍ PODKLADU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S CEMENT POJIVEM	M3	13,333	856,00	11 413,05	127,75

34	11337		ODSTRANĚNÍ PODKLADU VOZOVEK Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK	M3	1,333	292,00	389,24
35	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	106,666	74,00	7 893,28
36	11353		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ	M	50,000	174,00	8 700,00
37	11360		ROZRYTÍ VOZOVKY	M2	5,333	30,00	159,99
38	11372		FREZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH	M3	833,333	821,00	684 166,39
39	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3	53,333	42,00	2 239,99
40	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I	M3	328,000	75,00	24 600,00
41	12383		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKU A ŽELEZNIC TR. II	M3	64,333	162,00	10 421,95
42	12573		ČISTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSŮ	M3	293,333	65,00	19 066,65
44	12930		ČISTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSŮ	M3	366,666	145,00	53 166,57
45	12940		ČISTĚNÍ RAMOVÝCH A KLENBOVÝCH PROPŮSTŮ OD NÁNOSŮ	M3	566,666	205,00	116 166,53
46	12960		ČISTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANALŮ OD NÁNOSŮ	M3	3,333	273,00	909,91
47	12980		ČISTĚNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ	M3	7,666	1 985,00	15 217,01
48	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I	KUS	6,000	395,00	2 370,00
49	13183		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. II	M3	336,666	165,00	55 549,89
50	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	40,000	295,00	11 800,00
51	13283		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II	M3	366,666	95,00	34 833,27
52	13373		HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	23,333	725,00	16 916,43
53	13383		HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. II	M3	10,000	515,00	5 150,00
54	171103		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPYU SE ZHUTNĚNÍM DO 100% PS	M3	2,066	902,00	1 863,53
55	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPYU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	173,333	68,00	11 786,64
56	17310		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSTPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM	M3	500,000	358,00	179 000,00
57	17411		ZÁSPY JAM A RÝH SE ZHUTNĚNÍM	M3	153,333	165,00	25 299,95
58	17481		ZÁSPY JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	273,333	75,00	20 499,98
59	17511		OBŠYP POTRUBÍ A OBJEKTU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	56,666	512,00	29 012,99
60	17581		ÚPRAVA PLÁNE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. II	M3	47,000	182,00	8 554,00
61	18120		ÚPRAVA PVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ	M3	243,333	625,00	152 083,13
62	18210		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V SVAHU	M2	4 666,666	14,00	65 333,32
63	18220		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ	M3	213,333	16,00	3 413,33
64	18230		ZALOŽENÍ TRAVNÍKU RUCNÍM VYSEVEM	M3	56,666	182,00	10 313,21
65	18241		ZDRAVOTNÍ REZ VĚTVÍ STROMU D DO 90CM	M3	21,333	132,00	2 815,96
66	184722		VYSAZOVÁNÍ STROMU LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMĚNE DO 14cm, PODCHOZÍ VÝŠ MIN 2,2M	M2	1 000,000	11,00	11 000,00
67	184B14		VYSAZOVÁNÍ STROMU JEHLIČNATÝCH S BALEM VÝŠKY KMĚNE DO 1,75M	KUS	2,000	3 201,00	6 402,00
68	184D15		Zemní práce	KUS	1,000	1 210,00	1 210,00
1 799 375,18							
<b>2</b>							
69	212646		Základy	M	93,333	429,00	40 039,86
70	21361		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 200MM, RÝHA TR. II	M2	300,000	42,00	12 600,00
52 639,86							
<b>3</b>							
71	317325		Svislé a kompletní konstrukce	M3	18,666	5 123,00	95 625,92
72	317365		RÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	T	2,476	14 780,00	36 595,28
132 221,20							
<b>4</b>							
73	451312		Vodorovné konstrukce	M3	10,000	2 195,00	21 950,00
74	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTĚHO BETONU C12/15	M3	76,666	1 325,00	101 582,45
75	451325		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY ZE ŽELEZOBET. DO C30/37 (B37)	M3	1,333	2 825,00	3 765,73
76	451366		VÝZTUŽ PODKL. VRSTEV Z KARI-SITÍ	T	0,060	25 500,00	1 550,00
0,35							

69	212646		Základy	M	93,333	429,00	40 039,86	1 773,73
70	21361		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 200MM, RÝHA TR. II	M2	300,000	42,00	12 600,00	6 965,80
52 639,86								

71	317325		Svislé a kompletní konstrukce	M3	18,666	5 123,00	95 625,92	141,27
72	317365		RÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	T	2,476	14 780,00	36 595,28	18,73
132 221,20								

73	451312		Vodorovné konstrukce	M3	10,000	2 195,00	21 950,00	185,01
74	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTĚHO BETONU C12/15	M3	76,666	1 325,00	101 582,45	668,79
75	451325		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY ZE ŽELEZOBET. DO C30/37 (B37)	M3	1,333	2 825,00	3 765,73	7,34
76	451366		VÝZTUŽ PODKL. VRSTEV Z KARI-SITÍ	T	0,060	25 500,00	1 550,00	0,35



77	451523	VÝPLN VRSTVY Z KAMENIVA DRČENÉHO. INDEX ZHUŤNĚNÍ ID DO 0,9	M3	2,333	821,00	1 915,39	12,22
78	45152	PODKL A VÝPLN VRSTVY Z KAMENIVA DRČENÉHO	M3	6,666	720,00	4 799,52	34,47
79	46251	ZAHOLZ Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	22,000	820,00	18 040,00	174,74
80	46321	ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	17,333	1 156,00	20 036,96	191,87
81	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	70,000	3 216,00	225 120,00	526,35
							398 740,04

4 Vodovodné konštrukcie

5							
Komunikace							
82	561401	KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TR. I	M3	20,000	1 560,00	31 200,00	205,50
83	56310	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA	M3	80,000	545,00	43 600,00	
84	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI	M3	366,666	565,00	207 166,29	10 253,12
85	56340	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKOPISKU	M3	210,000	319,00	66 990,00	1 313,53
86	56363	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM	M2	4 666,666	99,00	461 999,93	40 190,75
87	56364	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 200MM	M2	666,666	135,00	89 999,91	9 228,48
88	56365	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 250MM	M2	3 000,000	158,00	474 000,00	26 908,19
89	56366	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 300MM	M2	54,000	201,00	10 854,00	1 450,00
90	56930	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTERKODRTI	M3	23,333	603,00	14 069,80	169,22
91	56960	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU	M3	180,000	692,00	124 560,00	2 598,35
92	572121	INFILTRACNÍ POSTRIK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2	M2	5 333,333	12,00	64 000,00	77 083,29
93	572213	SPOJOVACÍ POSTRIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	17 666,666	6,00	106 000,00	175 310,40
94	572214	SPOJOVACÍ POSTRIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	6 000,000	12,00	72 000,00	192 303,74
95	57475	VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMRŽOVINY	M2	453,333	105,00	47 599,97	3 088,54
96	574A01	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 8	M3	33,333	5 150,00	171 664,95	1 115,04
97	574A03	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11	M3	60,000	4 985,00	299 100,00	1 432,10
98	574A04	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S	M3	268,000	5 250,00	1 407 000,00	2 183,26
99	574A06	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 16+, 16S	M3	1,000	4 680,00	4 680,00	
100	574B06	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 16+, 16S	M3	1,400	5 280,00	7 406,00	13,70
101	574C08	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACO 16+, 16S	M3	813,333	2 690,00	2 187 965,77	7 530,11
102	574C08.1	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACO 16+, 16S CRMB	M3	240,000	4 456,00	1 069 440,00	3 552,16
103	574C08	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACO 22+, 22S	M3	3,666	4 290,00	15 727,14	
104	574E08	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S	M3	188,000	2 056,00	386 528,00	2 035,88
105	574E07	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S	M3	73,333	4 025,00	295 165,33	884,96
106	574G00	ASFALTOVÝ BETON VELMI TENKÝ BBTM 5A CRMB	M3	100,000	2 156,00	215 600,00	906,56
107	574G02	ASFALTOVÝ BETON VELMI TENKÝ BBTM 8+, 8S	M3	1,800	4 450,00	8 010,00	
108	58221	DLAŽDENÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA	M2	8,000	887,00	7 096,00	41,35
109	58222	DLAŽDENÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC	M2	11,333	969,00	10 981,68	88,30
110	582611	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	50,000	396,00	19 800,00	424,00
111	582612	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	9,333	484,00	4 517,17	67,20
112	582614	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	3,666	501,00	1 836,67	20,03
113	582615	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	2,000	526,00	1 052,00	9,30
114	587202	PŘEDLAŽDENÍ KRYTU Z DROBNÝCH KOSTEK	M2	14,666	724,00	10 618,18	70,84
115	587205	PŘEDLAŽDENÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC VČ.ZÁMKOVÉ	M2	62,000	315,00	19 530,00	369,43
116	58252	DLAŽDENÉ KRYTY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC DO LOŽE Z MC	M2	110,000	495,00	54 450,00	927,30
							8 012 106,79
5 Komunikace							
6							
Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							
117	626211	REPROFILACE VODOROVNÝCH PLOCH SHORA SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 10MM	M2	2,000	701,00	1 402,00	
118	626213	REPROFILACE VODOROVNÝCH PLOCH SHORA SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 30MM	M2	3,666	1 986,00	5 292,01	10,50
119	62631	SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARYM A NOVÝM BETONEM	M2	2,666	145,00	531,57	17,00
120	62641	SJEDNOCUJÍCÍ ŠTERKA JEMNOU MALTOU TL ČCA 2MM	M2	3,666	215,00	788,19	17,00
121	62651	OCHRANA VÝZTUŽE PŘI DOSTATEČNĚM KRYTÍ	M2	2,333	432,00	1 007,86	
122	62652	OCHRANA VÝZTUŽE PŘI NEDOSTATEČNĚM KRYTÍ	M2	3,000	795,00	2 205,00	

123 62862	INJEKTÁŽ TRHLIN TĚSNICÍ	M	5,000	1 520,00	7 600,00
124 62863	INJEKTÁŽ TRHLIN SILOVÉ SPOJUJICÍ	M	3,000	2 515,00	7 545,00
125 62747	SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA ZVLÁŠT MALTOU	M2	2,333	1 140,00	2 659,62
126 62845	SPÁROVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH DLÁŽEB CEMENT MALTOU	M2	27,000	182,00	4 914,00
127 62947	VYROVNÁVACÍ VRSTVA ZE ZVLÁŠT MALTU	M2	3,666	2 020,00	7 405,32
6	Úpravy povrchů, podlahy a oesazování výpíní				41 350,57

711	Isolace proti vodě, vlhkosti a plynům				
128 711111	IZOLACE BEŽNÝCH KONSTRUKCI PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY	M2	17,666	95,00	1 678,27
129 711112	IZOLACE BEŽNÝCH KONSTRUKCI PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	163,333	95,00	15 516,64
130 711412	IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	6,800	456,00	3 100,80
131 711442	IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETICÍ VRSTVOU	M2	10,666	628,00	6 698,25
132 711509	OCHRANA IZOLACE NA PVRCHU TEXTILÍ	M2	217,333	45,00	9 779,99
133 711519	OCHRANA IZOLACE PODZEMNÍCH OBJEKTŮ TEXTILÍ	M2	2,333	198,00	461,93
711	Isolace proti vodě, vlhkosti a plynům				37 235,88

783	Dokončovací práce - nátěry				
134 78381	NÁTĚRY BETON KONSTR. TYP S1 (OS-A)	M2	90,000	150,00	13 500,00
135 78382	NÁTĚRY BETON KONSTR. TYP S2 (OS-B)	M2	9,666	295,00	2 851,47
136 78383	NÁTĚRY BETON KONSTR. TYP S4 (OS-C)	M2	3,333	360,00	1 199,88
137 78384	NÁTĚRY BETON KONSTR. TYP S5 (OS-D)	M2	7,000	398,00	2 786,00
783	Dokončovací práce - nátěry				17 551,35

8	Potrubi				
138 87434	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM	M	53,333	380,00	20 266,54
139 87445	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM	M	13,333	1 000,00	13 333,00
140 87446	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 400MM	M	8,666	1 710,00	14 818,86
141 87457	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 500MM	M	12,666	2 650,00	33 564,90
142 87458	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 600MM	M	1,333	4 020,00	5 358,66
143 89413	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DILCŮ NA POTRUBÍ DN DO 200MM	KUS	5,000	9 150,00	45 750,00
144 894145	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DILCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM	KUS	2,000	20 550,00	41 100,00
145 894146	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DILCŮ NA POTRUBÍ DN DO 400MM	KUS	1,000	22 000,00	22 000,00
146 894157	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DILCŮ NA POTRUBÍ DN DO 500MM	KUS	1,000	22 850,00	22 850,00
147 894158	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DILCŮ NA POTRUBÍ DN DO 600MM	KUS	1,000	23 550,00	23 550,00
148 89712	VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DILCŮ	KUS	9,000	7 750,00	69 750,00
149 899112	POKLOPY LITINOVÉ SAMOSTATNÉ	KUS	2,000	5 260,00	10 520,00
150 89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MRŽÍ	KUS	13,000	1 250,00	16 250,00
151 89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA HRNCŮ	KUS	18,000	1 250,00	22 500,00
152 89923	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 (B20)	KUS	6,000	1 250,00	7 500,00
153 899523	Potrubi	M3	7,000	2 250,00	15 750,00
8	Potrubi				364 861,96

9	Ostatní konstrukce a práce				
154 9111A1	ZABRADLÍ SILNÍČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	3,00	973,00	2 919,00
155 9111A3	ZABRADLÍ SILNÍČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	3,00	142,00	426,00
156 9111B1	ZABRADLÍ SILNÍČNÍ SE SVISLOU VYPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	2,00	2 120,00	4 240,00
157 9111B3	ZABRADLÍ SILNÍČNÍ SE SVISLOU VYPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	2,00	141,00	282,00
158 9112A1	ZABRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	1,000	1 520,00	1 520,00
159 9112A3	ZABRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	1,000	148,00	148,00
160 9112B1	ZABRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VYPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	54,000	2 656,00	143 424,00
161 9112B3	ZABRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VYPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	25,000	148,00	3 700,00
162 9113C1	SVODIDLO OCEĽ SILNÍČ. JEDNOSTR. ÚROVEN ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	66,666	1 562,00	104 132,29
9	Ostatní konstrukce a práce				1 040,00

163	9113C3		SVODIDLO OCEL SILNIC JEDNOSTR. ÚROVEN ZADRŽ H2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	4,000	195,00	780,00	20,00
164	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VĚTŠÍ ODRÁZNEHO PASKU	KUS	100,000	324,00	32 400,00	712,00
165	912283		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ	KUS	2,000	122,00	244,00	24,00
168	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	800,000	55,00	44 000,00	5 024,58
167	915112		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - ODSTRANĚNÍ	M2	2,000	82,00	164,00	10,50
168	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	953,333	332,00	316 506,56	20 856,91
169	915212		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - ODSTRANĚNÍ	M2	5,333	134,00	714,62	
170	916122		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	9,000	1 010,00	9 090,00	123,00
171	916123		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ	KUS	9,000	502,00	4 518,00	123,00
172	916128		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NAJEMNĚ	KSDEN	915,000	95,00	86 925,00	12 054,00
173	916152		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	1,000	3 610,00	3 610,00	10,00
174	916153		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ	KUS	1,000	1 010,00	1 010,00	10,00
175	916159		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NAJEMNĚ	KSDEN	71,000	456,00	32 376,00	2 022,00
176	916319		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FOLII TR 2 - NAJEMNĚ	KSDEN	3 976,000	11,00	43 736,00	55 238,00
177	916322		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FOLII TR 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	28,000	195,00	5 460,00	389,00
178	916323		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FOLII TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	28,000	95,00	2 660,00	389,00
179	916362		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FOLII TR 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	137,000	148,00	20 276,00	1 905,00
180	916363		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FOLII TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	137,000	50,00	6 850,00	1 905,00
181	916368		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FOLII TR 2 - NAJEMNĚ	KSDEN	28 973,000	2,00	57 946,00	403 860,00
182	916712		UPEVŇOVACÍ KONSTR. - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	109,000	95,00	10 355,00	1 362,00
183	916713		UPEVŇOVACÍ KONSTR. - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - DEMONTÁŽ	KUS	109,000	48,00	5 232,00	1 362,00
184	916719		UPEVŇOVACÍ KONSTR. - OCEL STOJAN - NAJEMNĚ	KSDEN	13 187,000	3,00	39 561,00	142 092,00
185	916722		UPEVŇOVACÍ KONSTR. - OCEL STOJAN - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	109,000	95,00	10 355,00	1 362,00
186	916733		UPEVŇOVACÍ KONSTR. - OCEL STOJAN - DEMONTÁŽ	KUS	109,000	95,00	10 355,00	1 362,00
187	916738		UPEVŇOVACÍ KONSTR. - OCEL STOJAN - NAJEMNĚ	KSDEN	13 187,000	3,00	39 561,00	142 092,00
188	914132		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOST FOLIE TR 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	107,000	245,00	26 215,00	1 495,00
189	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOST FOLIE TR 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	47,000	1 250,00	58 750,00	476,00
190	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOST FOLIE TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	119,000	148,00	17 612,00	1 538,00
191	914139		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOST FOLIE TR 2 - NAJEMNĚ	KSDEN	9 387,000	6,00	56 322,00	131 560,00
192	914924		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DOD.MONT. DEMON	KUS	47,000	1 452,00	68 244,00	232,00
193	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ	KUS	7,000	148,00	1 036,00	45,00
194	917211		ZAHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNIKŮ ŠÍŘ 50MM	M	3,333	203,00	676,60	41,00
195	917212		ZAHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNIKŮ ŠÍŘ 80MM	M	1,666	223,00	371,52	10,00
196	917223		SILNICNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNIKŮ ŠÍŘ 100MM	M	23,333	310,00	7 233,23	883,40
197	917224		SILNICNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNIKŮ ŠÍŘ 150MM	M	166,666	265,00	44 166,49	4 088,43
198	917424		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNIKŮ ŠÍŘ 150MM	M	5,333	1 250,00	6 666,25	77,83
199	917425		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNIKŮ ŠÍŘ 200MM	M	6,333	502,00	3 179,17	88,73
200	917426		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNIKŮ ŠÍŘ 250MM	M	2,000	1 695,00	3 390,00	
201	917427		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNIKŮ ŠÍŘ 300MM	M	2,000	1 820,00	3 640,00	
202	91743		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH KRAJNIKŮ	M	0,666	502,00	334,33	5,00
203	91771		OBRUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK VELKÝCH	M	5,333	303,00	1 615,90	55,00
204	91772		OBRUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DROBNÝCH	M	3,000	215,00	645,00	101,59
205	91781		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNIKŮ BETONOVÝCH	M	2,000	305,00	610,00	
206	91782		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNIKŮ KAMENNÝCH	M	3,333	365,00	1 216,55	
207	91783		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUB Z KRAJNIKŮ	M	1,333	195,00	259,94	
208	91784		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUB Z DLAŽEB KOSTEK VELKÝCH	M	1,000	213,00	213,00	
209	91785		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUB Z DLAŽEB KOSTEK DROBNÝCH	M	2,000	176,00	352,00	
210	918145		ČELA BETONOVÁ PROPUSTI Z TRUB DN DO 300MM	KUS	2,000	9 910,00	19 820,00	14,00
211	918146		ČELA BETONOVÁ PROPUSTI Z TRUB DN DO 400MM	KUS	5,000	11 400,00	57 000,00	32,00
212	918157		ČELA BETONOVÁ PROPUSTI Z TRUB DN DO 500MM	KUS	1,000	12 900,00	12 900,00	15,00
213	918158		ČELA BETONOVÁ PROPUSTI Z TRUB DN DO 600MM	KUS	1,000	26 750,00	26 750,00	
214	91816		ČELA BETONOVÁ PROPUSTI Z TRUB DN DO 800MM	KUS	1,000	34 900,00	34 900,00	2,00

215	918171	ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM	KUS	1,000	21 600,00	21 600,00	
216	918245	VTOK JÍMKY BETONOVÉ VČETĚ DLÁŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM	KUS	1,000	16 750,00	15 750,00	2,00
217	918246	VTOK JÍMKY BETONOVÉ VČETĚ DLÁŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM	KUS	1,000	17 200,00	17 200,00	
218	918257	VTOK JÍMKY BETONOVÉ VČETĚ DLÁŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM	KUS	1,000	19 600,00	19 600,00	3,00
219	918258	VTOKOVÉ JÍMKY BETONOVÉ VČETĚNE DLÁŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	KUS	1,000	11 800,00	11 800,00	
220	91826	VTOKOVÉ JÍMKY BETONOVÉ VČETĚNE DLÁŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM	KUS	1,000	15 000,00	15 000,00	
221	918271	VTOK JÍMKY BETONOVÉ VČETĚ DLÁŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM	KUS	1,000	18 200,00	18 200,00	
222	918345	PROPUSTY Z TRUB DN 300MM	M	2,000	1 650,00	3 300,00	20,00
223	918346	PROPUSTY Z TRUB DN 400MM	M	41,333	1 366,00	56 047,55	273,50
224	918357	PROPUSTY Z TRUB DN 500MM	M	1,733	2 810,00	4 869,73	28,60
225	918358	PROPUSTY Z TRUB DN 600MM	M	1,333	3 650,00	4 865,45	18,00
226	91836	PROPUSTY Z TRUB DN 800MM	M	1,133	5 840,00	6 616,72	34,40
227	918371	PROPUSTY Z TRUB DN 1000MM	M	0,533	7 930,00	4 226,69	
228	918545	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM	KUS	1,000	9 820,00	9 820,00	3,00
229	918546	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM	KUS	2,000	11 450,00	22 900,00	12,00
230	918557	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM	KUS	1,000	12 800,00	12 800,00	6,00
231	918558	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	KUS	1,000	20 200,00	20 200,00	10,00
232	91856	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM	KUS	1,000	13 120,00	13 120,00	2,00
233	918571	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM	KUS	1,000	19 170,00	19 170,00	
234	919111	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	233,333	82,00	19 133,31	4 865,03
235	919112	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	900,000	62,00	55 800,00	11 367,65
236	919113	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM	M	17,333	162,00	2 807,95	317,00
237	919121	ŘEZÁNÍ BETON KRYTU VOZOVEK TL DO 60MM	M	1,666	145,00	241,57	
238	919122	ŘEZÁNÍ BETONOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	1,000	256,00	256,00	
239	919123	ŘEZÁNÍ BETONOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM	M	0,666	345,00	229,77	20,00
240	93131	TESNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZALIVKOU	M3	1,066	77 675,00	82 801,55	9,89
241	93132	TESNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZALIVKOU MODIFIK	M3	0,133	128 500,00	17 090,50	4,24
242	935211	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO ŠTERKOPISKU TL 100MM	M	2,000	345,00	690,00	
243	935222	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 800MM DO BETONU TL 100MM	M	13,333	705,00	9 389,77	357,00
244	935812	ŽLABY A RIGOLY DLÁŽE NE Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM	M2	8,000	1 145,00	9 160,00	188,88
245	93641	LAPAČ SPLAVENIN	KUS	1,000	11 115,00	11 115,00	2,00
246	93808	OCISTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM	M2	8 666,666	2,00	17 333,33	117 826,34
247	93811	OCISTĚNÍ ASFALTOVÝCH VOZOVEK UMYTÍM VODOU	M2	566,666	3,00	1 700,00	15 801,76
248	96611	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z BETONOVÝCH DILČŮ	M3	0,666	3 310,00	2 204,46	3,97
249	96613	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC	M3	4,333	1 740,00	7 539,42	52,39
250	96616	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU	M3	2,000	4 560,00	9 120,00	22,80
251	966345	BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM	M	16,333	451,00	8 268,18	127,50
252	966346	BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM	M	14,666	598,00	8 770,27	91,00
253	966357	BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM	M	8,000	1 220,00	9 760,00	175,70
254	966358	BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	M	2,000	1 995,00	3 990,00	49,00
255	96636	BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM	M	0,933	2 320,00	2 164,56	22,00
256	966371	BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM	M	0,533	3 320,00	1 769,56	
257	96687	VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH	KUS	2,000	1 495,00	2 990,00	16,00
258	96688	VYBOURÁNÍ KANALIZAČ SACHET KOMPLETNÍCH	KUS	1,000	2 258,00	2 258,00	1,00
259	96713	VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCÍ KAMENNÝCH NA MC	M3	3,333	1 740,00	5 799,42	94,06
260	96715	VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCÍ ŽELEZOBET	M3	4,333	3 520,00	15 252,16	58,92
261	96716	VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCÍ ŽELEZOBET	M3	3,533	4 560,00	16 110,48	21,90
262	96718	VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH	T	0,200	3 050,00	610,00	0,99
263	96922	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 100MM KANALIZAČ	M	1,666	145,00	241,57	
264	969233	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 150MM KANALIZAČ	M	0,666	264,00	175,82	
265	969234	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 200MM KANALIZAČ	M	2,333	350,00	816,55	
266	969245	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM KANALIZAČ	M	3,333	405,00	1 349,87	70,60

267 969246	9	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM KANALIZAČ	IM	1,333	502,00	869,17
						2 124 296,83
Celkem						14 215 030,05

*Jan Salunc*




SOVIS CZ, a.s.  
 Přemyslova 219, 500 08 Hradec Králové  
 IČ: 27532208 · DIČ:CZ27532208



---

## PROVÁDĚCÍ SMLOUVA O DÍLO č. SMLO-.....

### na zhotovení díla

*„Bude doplněno dle konkrétní zakázky v minitendru“*

kterou uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku tyto smluvní strany:

#### I. Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Zastoupená: Ing. Miroslavem Němcem – ředitelem

Se sídlem: Pardubice, Doubravice 98, PSČ 533 53

IČO: 00085031

DIČ: CZ00085031

Zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl Pr, vložka 162

Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.

Číslo účtu: 27-1206774399/0800

E-mail: [info@suspk.cz](mailto:info@suspk.cz)

Osoby oprávněné jednat ve věcech smlouvy: *bude doplněno*

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických: *bude doplněno*

Osoby oprávněné k provádění zápisů a podepisování stavebního deníku a k předání staveniště a k podpisu protokolu o předání a převzetí stavby: *bude doplněno*

(dále jen „Objednatel“)

**II. Název / obchodní firma / jméno a příjmení: *bude doplněno***

Zastoupený: *bude doplněno*

Se sídlem: *bude doplněno*

IČO: *bude doplněno*

DIČ: *bude doplněno*

Právnícká / fyzická osoba zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským / Městským soudem v....., pod sp. zn. *nebo*

Právnícká / fyzická osoba zapsaná v ..... *nebo*

Fyzická osoba zapsaná do živnostenského rejstříku evidovaná

u ..... (jiné oprávnění fyzické osoby k podnikání s uvedením údajů o vydavateli oprávnění, datu vydání a příp. číselném označení tohoto oprávnění)

**Bankovní spojení:**

Číslo účtu: *bude doplněno*

E-mail: *bude doplněno*

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických: *bude doplněno*

Osoby oprávněné k vedení a podepisování stavebního deníku: *bude doplněno*

Osoby oprávněné k převzetí staveniště a podpisu protokolu o předání a převzetí stavby:  
*bude doplněno*

(dále jen „Zhotovitel“)

**I. Základní ustanovení a účel smlouvy**

- I.1. Tato smlouva je uzavřena dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „**Občanský zákoník**“); práva a povinnosti stran touto smlouvou neupravená se řídí příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku.
- I.2. Smluvní strany prohlašují, že jejich identifikační údaje uvedené v této smlouvě jsou v souladu se skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení písemně druhé smluvní straně. Při změně identifikačních údajů smluvních stran včetně změny účtu není nutné uzavírat ke smlouvě dodatek. V případě změny účtu Zhotovitele je Zhotovitel povinen doložit vlastnictví k novému účtu, a to kopií příslušné smlouvy nebo potvrzením peněžního ústavu; stanoví-li tak zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**Zákon o DPH**“), musí být nový účet bankovním účtem zveřejněným ve smyslu tohoto Zákona o DPH.



- I.3. Smluvní strany prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu jsou k tomuto jednání oprávněny.
- I.4. Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu plnění podle této smlouvy.
- I.5. Zhotovitel potvrzuje, že se detailně seznámil s rozsahem a povahou plnění, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci plnění a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné pro realizaci plnění za dohodnutou smluvní cenu uvedenou v čl. III. této smlouvy.
- I.6. Účelem smlouvy je *bude doplněno dle konkrétní zakázky v minitendru*.
- I.7. Předpokládá se, že předmět smlouvy bude spolufinancován ze Státního fondu dopravní infrastruktury.
- I.8. Tato smlouva je uzavřena v návaznosti na výsledek zadávacího řízení na veřejnou zakázku s názvem „**Rámcová smlouva na zhotovitele oprav silnic II. a III.třídy v Pardubickém kraji – 5. část - Rámcová smlouva na zhotovitele oprav silnic II. a III.třídy v Pardubickém kraji v oblasti působnosti cestmistrovství Luže**“ (dále jen „**Veřejná zakázka**“), které bylo realizováno Objednatelům v pozici zadavatele veřejné zakázky podle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**ZVZ**“).
- I.9. Pojmy s velkými počátečními písmeny definované v této smlouvě mají význam, jenž je jim ve smlouvě připsán. Pro vyloučení jakýchkoliv pochybností se smluvní strany dále dohodly, že:
- a) v případě jakékoliv nejistoty ohledně výkladu ustanovení smlouvy budou tato ustanovení vykládána tak, aby v co nejširší míře zohledňovala účel Veřejné zakázky vyjádřený v zadávací dokumentaci a smlouvě;
  - b) Zhotovitel je vázán svou nabídkou předloženou Objednateli v rámci zadávacího řízení na Veřejnou zakázku, která se pro úpravu vzájemných vztahů vyplývajících ze smlouvy použije subsidiárně.

## II. Předmět smlouvy

- II.1. Zhotovitel se zavazuje provést pro Objednatele na svůj náklad a nebezpečí stavbu *„bude doplněno dle konkrétní zakázky v minitendru“* (dále jen „**Stavba**“) v rozsahu dle:
- Projektové dokumentace pro provedení stavby zpracované společností *bude doplněno dle konkrétní zakázky v minitendru*, která tvoří přílohu č. 1 této smlouvy;
  - předpisů upravujících provádění stavebních děl a ustanovení této smlouvy (dále jen „**Dílo**“).
- II.2. Součástí Díla je také:
- zajištění dopravně inženýrského rozhodnutí (dále také jen „**DIR**“);

- projekt a realizace dopravně inženýrských opatření (dále také jen „DIO“) - práce budou prováděny za částečné dopravní uzavírky;
- vyhotovení projektové dokumentace skutečného provedení stavby a geodetického zaměření stavby včetně geometrického plánu. Projektová dokumentace skutečného provedení Stavby a geodetické zaměření Stavby budou Objednateli dodány také v elektronické podobě, a to na CD ROM ve formátu pro texty \*.doc (\*.rtf), pro tabulky \*.xls, pro skenované dokumenty \*.pdf, pro výkresovou dokumentaci \*.dwg a zároveň \*.pdf. (geodetické zaměření bude vyhotoveno v digitální formě - referenční systém Bpv), ve třech vyhotoveních;
- zpracování podrobné pasportizace přilehlých objektů (domů, oplocení apod.) a následné repasportizace po skončení stavby ve třech vyhotoveních včetně elektronické podoby na CD;
- zajištění informování přímo dotčených fyzických a právnických osob o době trvání, místě a rozsahu prací prováděných na opravovaném úseku Stavby, a to nejpozději 7 pracovních dní před zahájením prací;
- zpracování zprávy o průběhu stavby včetně fotodokumentace ve 3 vyhotoveních včetně elektronické podoby na CD;
- Stavba bude označena dvěma informačními plechovými/plastovými tabulemi na podstavcích o rozměrech 2\*1 m s textem – „*bude doplněno dle konkrétní zakázky v minitendru*“, tabule bude dále obsahovat označení Objednatele (Správa a údržba silnic Pardubického kraje) včetně jeho loga, označení Zhotovitele včetně jeho loga, označení stavbyvedoucího včetně telefonního kontaktu, označení projektanta včetně telefonního kontaktu a případného loga, termín realizace, označení koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále jen „Koordinátor BOZP“) včetně telefonního kontaktu, označení technického dozoru investora včetně telefonního kontaktu;
- povinnost Zhotovitele provést vytýčení prostorové polohy Stavby před jejím zahájením odborně způsobilými osobami a ověření výsledku vytýčení úředně oprávněnými zeměměřičskými inženýry;
- povinnost Zhotovitele vést stavební deník stavby;
- povinnost Zhotovitele provádět průběžné testy a komplexní zkoušky dle plánu řízení a kontroly jakosti;
- zabezpečení souhlasu (rozhodnutí) ke zvláštnímu užívání veřejného prostranství a komunikací dle platných předpisů, bude-li potřebné;
- zpracování dokumentace dočasného dopravního značení včetně projednání s příslušnými správními orgány, bude-li potřebné;
- osazení a údržba dopravního značení v průběhu provádění stavebních prací dle dokumentace dočasného dopravního značení, včetně uvedení do původního stavu a vrácení jejich správci, bude-li potřebné;
- vybudování a zajištění zařízení staveniště a jeho provoz v souladu s potřebami Zhotovitele, dokumentací předanou Objednatel, požadavky Objednatele

a s platnými právními předpisy, včetně případného zajištění ohlášení dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**Stavební zákon**“);

- zajištění funkce odpovědného geodeta po dobu realizace Stavby;
- předání odpadu k odstranění na řízenou skládku nebo jiný způsob jeho odstranění nebo využití v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**Zákon o odpadech**“); o způsobu nakládání s odpadem bude Objednateli předložen písemný doklad vystavený příslušnou oprávněnou osobou podle Zákona o odpadech;
- návrh provozních řádů a technických zařízení, dodávka všech dokladů o zkouškách, revizích, atestech a provozních návodů a předpisů v českém jazyce (všechny doklady ve 2 vyhotoveních) včetně zaškolení obsluhy, bude-li potřebné;
- předání všech dokladů a náležitostí umožňujících zahájení řízení, případně jiného postupu dle Stavebního zákona, na základě kterého bude možno započít s trvalým užíváním Stavby, tj. aby bylo možno vydat kolaudační souhlas nebo bylo možno Stavbu trvale užívat na základě oznámení stavebnímu úřadu se započítáním užívání dle Stavebního zákona;
- zřízení deponie materiálů tak, aby nevznikly žádné škody na sousedních pozemcích;
- provedení předepsaných zkoušek dle platných právních předpisů a technických norem, úspěšné provedení těchto zkoušek je podmínkou k převzetí Díla;
- zajištění bezpečných přechodů a přejezdů přes výkopy pro zabezpečení přístupu a příjezdu k objektům;
- udržování Stavbou dotčených povrchů, zpevněných ploch, veřejných komunikací a výjezdů ze staveniště v čistotě a jejich uvedení do původního stavu,
- zajištění ochrany proti šíření prašnosti a nadměrného hluku;
- provedení veškerých geodetických prací a případných doplňujících průzkumů souvisejících s provedením Díla;
- zajištění zpracování všech případných dalších dokumentací potřebných pro provedení Díla;
- hlášení archeologických nálezů v souladu se zákonem č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.

II.3. Vyfrézovaný materiál ze stavby je majetkem Objednatele a bude bezplatně převezen a protokolárně uložen na skládku **cestmistrovství Luže**.

II.4. Stavba bude realizována v jedné etapě výstavby a Objednateli bude Dílo předáno jako jeden celek.

- II.5. Projektová dokumentace pro výběr Zhotovitele a pro provádění Stavby nenahrazuje výrobní dokumentaci. Pokud vyvstane v průběhu realizace Díla nutnost zpracování výrobní dokumentace, zajistí ji Zhotovitel na své náklady.
- II.6. Zhotovitel se zavazuje provést Dílo v souladu s technickými a právními předpisy platnými v České republice v době provádění Díla. Pro provedení Díla jsou závazné všechny platné normy ČSN.
- II.7. Zhotovitel se zavazuje průběžně provádět veškeré potřebné zkoušky, měření a atesty k prokázání kvalitativních parametrů předmětu Díla.
- II.8. Zhotovitel se zavazuje provést veškeré činnosti a úkony související s provedením Díla nutné pro vydání kolaudačního souhlasu pro Stavbu, zejména vyřizování veškerých povolení, překopů, záborů, souhlasů, oznámení apod.
- II.9. Objednatel se zavazuje dokončené Dílo bez vad a nedodělků bránících jeho řádnému užívání převzít a zaplatit za ně Zhotoviteli za dohodnutých podmínek cenu dle čl. III. této smlouvy. Vadami a nedodělkami nebránícími řádnému užívání Díla se rozumí pouze drobné ojedinělé vady a drobné ojedinělé nedodělky, které ani samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání předmětu Díla funkčně nebo esteticky, ani užívání předmětu Díla podstatným způsobem neomezuje.
- II.10. Případné vícepráce či méněpráce budou smluvními stranami sjednány písemnými dodatky smlouvy. Vícepráce budou realizovány až po uzavření příslušného dodatku ke smlouvě. Nezbytným předpokladem uzavření dodatku na realizaci víceprací je zadání víceprací v souladu se ZVZ, případně jiným právním předpisem nahrazujícím ZVZ.
- II.11. Smluvní strany prohlašují, že předmět plnění podle smlouvy není plněním nemožným a že smlouvu uzavírají po pečlivém zvážení všech možných důsledků. Zhotovitel prohlašuje, že prozkoumal místní podmínky na staveništi a že práce mohou být dokončeny způsobem a v termínech stanovených touto smlouvou.

### III. Cena díla a platební podmínky

- III.1. Cena, kterou je Objednatel povinen zaplatit Zhotoviteli za řádně provedené Dílo, byla sjednána na základě výsledku zadávacího řízení **Veřejné zakázky** a dohody smluvních stran a činí:

*bude doplněno* - Kč (Slovy: „*bude doplněno*“ korun českých) bez DPH (dále jen „**Smluvní cena**“).

DPH činí *bude doplněno* Kč (Slovy: *bude doplněno* korun českých).

Sazba DPH je *bude doplněno* %.

Cena včetně DPH činí *bude doplněno*, - Kč (Slovy: „*bude doplněno*“ korun českých).

Uvedená Smluvní cena za Dílo bez DPH je cenou nejvýše přípustnou, kterou nelze překročit, a která zahrnuje veškeré náklady Zhotovitele vzniklé v souvislosti s prováděním Díla. DPH bude fakturováno podle Zákona o DPH. Zhotovitel odpovídá

za to, že sazba daně z přidané hodnoty (DPH) bude stanovena v souladu s platnými právními předpisy. V případě, že Zhotovitel stanoví sazbu DPH či DPH v rozporu s platnými právními předpisy, je povinen uhradit Objednateli veškerou škodu, která mu v souvislosti s tím vznikla.

Uvedenou cenu za Dílo je možné měnit pouze:

- a) v případě změny výše DPH v důsledku změny právních předpisů. V případě, že dojde ke změně zákonné sazby DPH, je Zhotovitel k Smluvní ceně za Dílo bez DPH povinen účtovat DPH v platné výši. Smluvní strany se dohodly, že v případě změny ceny Díla v důsledku změny sazby DPH není nutno ke smlouvě uzavírat dodatek;
- b) nebude-li některá část Díla v důsledku sjednaných méněprací provedena, bude cena za Dílo snížena, a to odečtením veškerých nákladů na provedení těch částí Díla, které v rámci méněprací nebudou provedeny. Náklady na méněpráce budou odečteny ve výši součtu veškerých odpovídajících položek a nákladů neprovedených dle položkového rozpočtu, který je součástí nabídky Zhotovitele podané na předmět plnění v rámci zadávacího řízení Veřejné zakázky (dále jen „**Položkový rozpočet**“),
- c) přičtením veškerých nákladů na provedení těch částí díla, které Objednatel nařídil formou víceprací provádět nad rámec množství nebo kvality uvedené v projektové dokumentaci nebo Položkovém rozpočtu.

Rozsah případných méněprací nebo víceprací a cena za jejich realizaci, jakož i jakékoliv překročení ceny stanovené v tomto odstavci smlouvy budou vždy předem sjednány dodatkem k této smlouvě, není-li ve smlouvě stanoveno jinak.

III.2. Zálohy na platby nejsou sjednány.

III.3. Objednatel se zavazuje zaplatit Zhotoviteli výše uvedenou smluvní cenu na základě Zhotovitelem uplatněných dílčích daňových dokladů/faktur a konečného daňového dokladu/faktury, které budou mít stanovené náležitosti podle smlouvy a na základě podmínek dále v této smlouvě specifikovaných.

III.4. Lhůta splatnosti daňových dokladů/faktur je 30 kalendářních dnů ode dne prokazatelného doručení daňového dokladu/faktury odsouhlaseného smluvními stranami Objednateli.

III.5. Nebude-li na daňovém dokladu/faktuře uvedeno jinak, bude Objednatel hradit fakturovanou částku vždy na ten účet Zhotovitele, který je správcem daně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup dle §109 odst. 2 písm. c) Zákona o DPH. Jestliže bude na daňovém dokladu/faktuře uveden jiný účet Zhotovitele, než takto zveřejněný, bere Zhotovitel na vědomí, že Objednatel je bez dalšího oprávněn zaplatit na uvedený účet pouze fakturovanou částku bez DPH; Objednatel v takovém případě zaplatí DPH přímo na účet správce daně. O takovémto postupu Objednatel dodatečně písemně informuje Zhotovitele.

III.6. Pokud je v okamžiku fakturace o Zhotoviteli zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup skutečnost, že je nespolehlivým plátcem a vzniká tak ručení dle §109 odst. 3 Zákona o DPH, bere Zhotovitel na vědomí, že Objednatel je bez dalšího oprávněn zaplatit na účet Zhotovitele pouze fakturovanou částku bez DPH;

Objednatel v takovém případě zaplatí DPH přímo na účet správce daně. O takovémto postupu Objednatel dodatečně písemně informuje Zhotovitele.

- III.7. Daňový doklad/faktura musí obsahovat všechny náležitosti řádného účetního a daňového dokladu ve smyslu příslušných právních předpisů, zejména Zákona o DPH, a dle požadavků Objednatele stanovených touto smlouvou. V případě, že daňový doklad/faktura nebude mít odpovídající náležitosti, je Objednatel oprávněn ji vrátit ve lhůtě splatnosti zpět Zhotoviteli k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení se splatností. Lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného doručení náležitě doplněného či opraveného daňového dokladu/faktury Objednateli.
- III.8. V souladu se Zákonem o DPH sjednávají smluvní strany dílčí plnění v rozsahu skutečně provedeného plnění za kalendářní měsíc. Dílčí plnění odsouhlasené Objednatelem v soupisu skutečně provedených prací v rozsahu dílčího plnění dle harmonogramu realizace díla, který tvoří přílohu č. 3 této smlouvy, a zjišťovacího protokolu se považuje za samostatné zdanitelné plnění uskutečněné poslední pracovní den kalendářního měsíce. Zhotovitel vystaví na měsíční zdanitelné plnění dílčí daňový doklad/fakturu, včetně DPH, jejíž nedílnou součástí bude soupis provedených prací v rozsahu dílčího plnění dle harmonogramu realizace díla, který tvoří přílohu č. 3 této smlouvy, a zjišťovací protokol, tj. sepis provedených prací, poskytnutých služeb a dodávek, - obojí podepsané Zhotovitelem a odsouhlasené (tj. podepsané) osobou vykonávající technický dozor stavebníka. Výše dílčího daňového dokladu/faktury v Kč bude odpovídat součtu oceněných provedených dodávek, prací a služeb. Výše dílčích daňových dokladů/faktur nepřesáhne 90 % ceny Díla. Zbývající část ceny Díla uhradí Objednatel Zhotoviteli na základě konečného daňového dokladu/faktury.
- III.9. Zjišťovací protokol je Zhotovitel povinen zpracovat a Objednateli předat jak v písemné, tak v elektronické podobě v datovém formátu XC4. Podrobnosti týkající se struktury údajů a metodiky formátu XC4 jsou k dispozici na internetové adrese [www.xc4.cz](http://www.xc4.cz).
- III.10. Právo Zhotovitele na vystavení konečného daňového dokladu/faktury vzniká až po podpisu protokolu o předání a převzetí Díla oběma smluvními stranami a odstranění vad a nedodělků, s nimiž bylo Dílo převzato. Přílohou konečného daňového dokladu/faktury bude soupis všech uhrazených daňových dokladů/faktur.
- III.11. Objednatel je oprávněn pozastavit financování v případě, že Zhotovitel bezdůvodně přeruší práce nebo práce bude provádět v rozporu s projektovou dokumentací, smlouvou nebo pokyny Objednatele.
- III.12. Objednatel nenese odpovědnost za případné penále a jiné postihy vyměřené či stanovené správcem daně Zhotoviteli v souvislosti s potenciálně pozdní úhradou DPH, tj. po datu splatnosti této daně.
- III.13. Daňový doklad/faktura je považován za uhrazený okamžikem odepsání fakturované částky z účtu Objednatele.

#### IV. Termín plnění, místo plnění, podmínky plnění

- IV.1. Zhotovitel se zavazuje provést Dílo ve lhůtě do *bude doplněno dle konkrétní zakázky v minitendru* kalendářních dnů od předání staveniště Zhotoviteli a nejpozději poslední den lhůty dokončené Dílo předat Objednateli. Zhotovitel je povinen realizovat Dílo v souladu s časovým harmonogramem, jež tvoří přílohu č. 3 této smlouvy.
- IV.2. Zhotovitel není oprávněn Dílo předat před sjednanou dobou, pokud k tomu Objednatel neudělí písemný souhlas. Osobou oprávněnou k udělení souhlasu s předčasným plněním je osoba oprávněná jednat za Objednatele ve věcech technických.
- IV.3. Místem plnění je: *bude doplněno dle konkrétní zakázky v minitendru.*
- IV.4. V případě omezení postupu prací vlivem nepříznivých klimatických podmínek bude jednáno o možnosti přerušení běhu lhůt dle odst. IV.1 tohoto článku smlouvy. Omezení postupu prací dle tohoto odstavce bude posuzováno ve vztahu k možnosti provádění Díla dle předepsaných technologických postupů. Doba, na kterou se přeruší běh lhůt dle odst. IV.1 tohoto článku smlouvy, bude zahájena zápisem do stavebního deníku a ukončena výzvou Objednatele k opětovnému zahájení prací, uvedenou ve stavebním deníku. Oba tyto zápisy ve stavebním deníku musí být odsouhlaseny a podepsány smluvními stranami. Přerušení doby plnění sjednané výše uvedeným způsobem není nutno upravit dodatkem ke smlouvě.
- IV.5. Stejný postup platí i pro případné omezení postupu prací z důvodu realizace přeložek inženýrských sítí souvisejících se Stavbou a realizovaných jinými subjekty na základě samostatných smluv mezi Objednatelem a vlastníky (provozovateli) dotčených inženýrských sítí.
- IV.6. V případě, že Koordinátor BOZP, osoba vykonávající za objednatele inženýrsko – investorskou činnost na stavbě (dále jen „**Osoba vykonávající technický dozor stavebníka**“), Objednatel nebo jiná k tomu oprávněná osoba (např. oblastní inspektorát práce) přeruší práce na staveništi z důvodu porušení pravidel bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, toto přerušení nebude mít vliv na lhůty plnění Díla uvedené v odst. IV.1 tohoto článku smlouvy.
- IV.7. Objednatel je oprávněn kdykoliv v průběhu provádění Díla rozhodnout z důvodu nedostatku finančních prostředků o přerušení provádění prací na Díle. Zhotovitel v takovém případě bez zbytečného odkladu po doručení písemného rozhodnutí dle předchozí věty přeruší provádění prací na Díle a provede nezbytné zabezpečovací práce tak, aby bylo zabráněno případným škodám na rozpracovaném Díle. O dobu přerušení provádění prací na Díle se prodlužuje lhůta pro splnění Díla. Zhotovitel je povinen zahájit provádění prací na rozpracovaném Díle neprodleně po obdržení písemného pokynu Objednatele. Přerušením provádění prací na Díle není dotčena povinnost Zhotovitele zajistit hlídání staveniště.
- IV.8. Objednatel si vyhrazuje, že Zhotovitel není oprávněn v souladu s § 44 odst. 6 ZVZ část Díla spočívající **ve strojní pokládce hutněných asfaltových směsí** plnit prostřednictvím subdodavatele. Strojní pokládka hutněných asfaltových směsí musí být realizována výhradně Zhotovitelem.

## V. Záruka za jakost

- V.1. Zhotovitel především odpovídá za správnost a úplnost provedení Díla a za správnost a úplnost provedení prací uvedených ve smlouvě, a to podle smlouvy, podle projektové dokumentace, technologických předpisů a postupů, veškerých platných norem a souvisejících platných předpisů.
- V.2. Zhotovitel dále odpovídá za to, že celé Dílo, i každá jeho jednotlivá část, bude prosto jakýchkoliv vad, ať už věcných, právních nebo ostatních. Dílo nebo jeho část má vady, jestliže neodpovídá požadavkům uvedeným v této smlouvě, zejména neodpovídá výsledku určenému ve smlouvě, účelu jeho využití, případně nemá vlastnosti výslovně stanovené smlouvou, dokumentací, Objednatelem, platnými předpisy nebo nemá vlastnosti obvyklé.
- V.3. Objednatel má právo z vadného plnění z vad, které má Dílo při převzetí Objednatelem, byť se vada projeví až později. Objednatel má právo z vadného plnění také z vad vzniklých po převzetí Díla Objednatelem, pokud je Zhotovitel způsobil porušením své povinnosti. Projeví-li se vada v průběhu 6 měsíců od převzetí Díla Objednatelem, má se zato, že Dílo bylo vadné již při převzetí.
- V.4. Zhotovitel poskytuje Objednateli na provedené Dílo záruku za jakost (dále jen „Záruka“) ve smyslu § 2619 a § 2113 a násl. Občanského zákoníku, a to v délce:
- 60 měsíců na stavební práce,
  - 36 měsíců na živičné práce,
  - 60 měsíců na svislé dopravní značení,
  - 36 měsíců na vodorovné dopravní značení,
  - 60 měsíců na izolace,
  - 60 měsíců na ostatní práce a dodávky,
- (dále též „Záruční doba“).
- Záruční doba začíná běžet dnem podpisu protokolu o předání a převzetí Díla oběma smluvními stranami. Záruční doba se staví po dobu, po kterou nemůže Objednatel Dílo řádně užívat pro vady, za které nese odpovědnost Zhotovitel.
- V.5. Vady Díla dle odst. V.1 tohoto článku smlouvy a vady, které se projeví během Záruční doby, budou Zhotovitelem odstraněny bezplatně.
- V.6. Veškeré vady Díla bude Objednatel povinen uplatnit u Zhotovitele bez zbytečného odkladu poté, kdy vadu zjistil, a to formou písemného oznámení (za písemné oznámení se považuje i oznámení e-mailem), obsahujícího specifikaci zjištěné vady. Objednatel bude vady díla oznamovat na:
- e-mail: ....., nebo
  - adresu: ....., nebo
  - do datové schránky: ..... *bude doplněno*



- V.7. Vady na Díle lze uplatnit do posledního dne Záruční doby, přičemž i oznámení o vadě na Díle odeslané Objednatelem v poslední den Záruční doby se považuje za včas uplatněné.
- V.8. Objednatel má právo na odstranění vady opravou; je-li vadné plnění podstatným porušením smlouvy, má také právo od smlouvy odstoupit. Právo volby plnění má Objednatel.
- V.9. Zhotovitel započne s odstraněním vady nejpozději do 10 dnů od doručení oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou písemně jinak. V případě havárie započne s odstraněním vady neodkladně, nejpozději do 24 hodin od doručení oznámení o vadě. Nezapočne-li Zhotovitel s odstraněním vady ve stanovené lhůtě, nebo oznámí-li před jejím uplynutím, že vady neodstraní, je Objednatel oprávněn požadovat přiměřenou slevu z ceny Díla, zajistit odstranění vady na náklady Zhotovitele u jiné odborné osoby nebo vady odstranit sám. Vada bude odstraněna nejpozději do 20 dnů ode dne doručení oznámení o vadě, v případě havárie nejpozději do 48 hodin od doručení oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou písemně jinak.
- V.10. Provedenou opravu vady Zhotovitel Objednateli předá písemně. Na provedenou opravu poskytne Zhotovitel záruku za jakost ve stejné délce dle odstavce V.17 tohoto článku smlouvy.
- V.11. Odstranění vady nemá vliv na nárok Objednatele vůči Zhotoviteli na zaplacení smluvních pokut a náhradu škod souvisejících s vadami Díla.
- V.12. Zhotovitel je rovněž odpovědný za jakékoliv ztráty nebo škody na Díle či majetku Objednatele jakož i třetích osob způsobené Zhotovitelem nebo jeho subdodavateli v průběhu provádění jakýchkoliv prací a služeb při plnění nebo v souvislosti s plněním povinností podle smlouvy.

## VI. Nebezpečí škody

- VI.1. Nebezpečí škody na zhotovovaném Díle nese Zhotovitel v plném rozsahu až do dne převzetí Díla Objednatelem.
- VI.2. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
- VI.3. Zhotovitel je povinen učinit veškerá opatření potřebná k odvrácení škody nebo k jejímu zmírnění.
- VI.4. Zhotovitel je povinen nahradit Objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci a užívání Díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků Zhotovitele dle této smlouvy.
- VI.5. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu plnění svého závazku z této smlouvy bude mít na vlastní náklady sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám vyplývající z dodávaného předmětu plnění s limitem min. 10 mil. Kč. Pojištění musí obsahovat krytí škod způsobené na majetku, zdraví třetích osob včetně krytí odpovědnosti za finanční škody. Zhotovitel je povinen tuto pojistnou

smlouvu (případně pojistný certifikát či jiný srovnatelný dokument) předložit Objednateli před podpisem této smlouvy; dále pak v průběhu realizace Díla vždy na žádost Objednatele, a to nejpozději do 3 kalendářních dnů od vyzvání.

- VI.6. Zhotovitel se zavazuje, že bude mít na vlastní náklady sjednáno stavebně-montážní pojištění proti všem rizikům (all risks) na plnou hodnotu budovaného Díla. Pojistná smlouva musí být platná po celou dobu provádění Díla. Zhotovitel je povinen tuto pojistnou smlouvu (případně pojistný certifikát či jiný srovnatelný dokument) předložit Objednateli před podpisem této smlouvy; dále pak v průběhu realizace Díla vždy na žádost Objednatele, a to nejpozději do 3 kalendářních dnů od vyzvání.

## VII. Práva a povinnosti Smluvních stran

- VII.1. Není-li stanoveno ve smlouvě výslovně jinak, řídí se vzájemná práva a povinnosti smluvních stran ustanoveními § 2586 a následujícími Občanského zákoníku.
- VII.2. Zhotovitel je povinen do 14 kalendářních dnů od nabytí účinnosti smlouvy Objednateli a Koordinátorovi BOZP písemně sdělit veškeré údaje, které jsou předmětem oznámení o zahájení prací minimálně v rozsahu „Přílohy č. 4 k nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích“, a to zejména odstavců č. 4, 5, 9, 10 a 11.
- VII.3. Dílo je provedeno, je-li dokončeno (tj. Objednateli je předvedena způsobilost Díla sloužit svému účelu) a předáno Objednateli.
- VII.4. Předání a převzetí Díla bude provedeno v místě plnění dle odst. IV.3 této smlouvy, a to způsobem uvedeným v čl. XI této smlouvy.
- VII.5. Vlastníkem zhotovované věci, která je předmětem Díla, je Objednatel.
- VII.6. Zhotovitel ani osoba s ním propojená nesmí za Objednatele vykonávat inženýrsko-investorskou činnost na stavbě (technický dozor stavebníka).
- VII.7. V přípravě úpravy či změny smlouvy se Zhotovitel zavazuje předložit veškeré podklady pro úpravu či změnu smlouvy rovněž v elektronické podobě a to v elektronickém datovém formátu XC4. Podrobnosti týkající se struktury údajů a metodiky formátu XC4 jsou k dispozici na internetové adrese [www.xc4.cz](http://www.xc4.cz).
- VII.8. Zhotovitel je povinen při provádění Díla postupovat s odbornou péčí. Dodávky, práce a služby Zhotovitel dodá nebo provede v takovém rozsahu a jakosti, aby výsledkem bylo kompletní dílo odpovídající podmínkám stanoveným smlouvou.
- VII.9. Zhotovitel je oprávněn v průběhu trvání této smlouvy změnit subdodavatele, s jehož pomocí prokázal kvalifikaci v zadávacím řízení Veřejné zakázky. Nový subdodavatel musí disponovat minimálně stejnou kvalifikací, kterou původní subdodavatel prokázal za Zhotovitele. Zhotovitel je oprávněn v průběhu trvání této smlouvy změnit subdodavatele uvedené v příloze č. 6 smlouvy. Zhotovitel je také oprávněn v průběhu trvání této smlouvy uzavřít nové subdodavatelské závazky v rámci provádění Díla. Změna v osobě subdodavatele nebo nový subdodavatelský vztah podléhá předchozímu písemnému schválení Objednatel. Objednatel vydá písemný souhlas se změnou v osobě subdodavatele nebo s novým subdodavatelským vztahem do 10 kalendářních dnů od doručení žádosti Zhotovitele

včetně potřebných dokladů Objednateli.

- VII.10. Objednatel si vyhrazuje právo odmítnout ty subdodavatele, kteří nemají podle jeho hodnocení dostatečné schopnosti a zkušenosti s dílem obdobného charakteru, nebo u nichž mu jsou známy případy, kdy nedostáli svým závazkům, nebo kdy jejich finanční a technická pozice negarantuje spolehlivě plnění závazků ze smlouvy nebo kdy tito nedisponují potřebnou kvalifikací. Objednatel je oprávněn odmítnout přijetí dodávek, prací nebo služeb, k jejichž dodání, provedení nebo zhotovení použil Zhotovitel subdodavatele, který nespĺňuje požadavky tohoto článku smlouvy.
- VII.11. Za objednatele má právo udělit písemný souhlas se změnou subdodavatele, odmítnout subdodavatele nebo přijetí dodávek, prací nebo služeb od nezpůsobilého subdodavatele též osoba oprávněná jednat za Objednatele ve věcech technických.
- VII.12. Jakýkoliv výše uvedený souhlas Objednatele v žádném případě nezabavuje Zhotovitele závazků, povinností a odpovědností vyplývajících ze smlouvy.
- VII.13. Zhotovitel je povinen Dílo provést ve sjednané době a v souladu s platnými právními předpisy a dalšími podmínkami stanovenými smlouvou. Zhotovitel je povinen při realizaci Díla dodržovat zejména veškeré ON, ČN a bezpečnostní předpisy, veškeré zákony a jejich prováděcí vyhlášky, pokud se vztahují k prováděnému Dílu a týkají se činnosti Zhotovitele, bezpečnosti práce, požární ochrany a ochrany životního prostředí. Zhotovitel se zavazuje zajistit v rámci provádění Díla především veškeré práce dle požadavků Objednatele a úplné a včasné provedení všech prací nutných pro řádné dokončení Díla bez vad a další plnění, jejichž provedení je pro řádné a včasné dokončení Díla nezbytné.
- VII.14. Zhotovitel se zavazuje k tomu, že celkový souhrn vlastností provedeného Díla bude dávat schopnost uspokojit stanovené potřeby, tj. využitelnost, bezpečnost, bezporuchovost, udržitelnost, hospodárnost, ochranu životního prostředí, požární bezpečnost, hygienické požadavky. Ty budou odpovídat platné právní úpravě, českým technickým normám, projektové dokumentaci, stavebnímu povolení, zadání Veřejné zakázky a této smlouvě. K tomu se Zhotovitel zavazuje používat pouze materiály a konstrukce vyhovující požadavkům kladeným na jejich jakost a mající prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcích předpisů.
- VII.15. Zhotovitel odpovídá za požadovanou jakost a kompletnost Díla, za použitý materiál, konstrukci zařízení, za kvalitu a úplnost montáže, stavebních prací a funkcí Díla. Dále také odpovídá za to, že Dílo má vlastnosti stanovené projektovou dokumentací, platnými právními předpisy, všeobecně závaznými technickými předpisy, veškerými platnými technickými normami, které se vztahují k činnosti Zhotovitele v rámci plnění smlouvy, dále vlastnosti dohodnuté smlouvou, eventuálně vlastnosti obvyklé.
- VII.16. Smluvní strany se dohodly na I. jakosti Díla.
- VII.17. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí Díla.

## VIII. Kontrola provádění díla

### VIII.1. Zhotovitel je povinen:

- provést Dílo řádně, včas a v odpovídající jakosti za použití postupů, které odpovídají právním předpisům ČR; Dílo musí odpovídat příslušným právním předpisům, normám nebo jiné dokumentaci vztahující se k provedení Díla a umožňovat užívání, k němuž bylo určeno a zhotoveno;
- dodržovat při provádění Díla ujednání této smlouvy, řídit se podklady a pokyny Objednatele a poskytnout mu požadovanou dokumentaci a informace;
- účastnit se na základě pozvánky Objednatele všech jednání týkajících se předmětného Díla;
- dbát při provádění Díla na ochranu životního prostředí a dodržovat platné technické, bezpečnostní, zdravotní, hygienické a jiné předpisy, včetně předpisů týkajících se ochrany životního prostředí.

VIII.2. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění Díla prostřednictvím pověřených osob. Zhotovitel je povinen pověřeným osobám nebo jejich zástupcům umožnit v průběhu realizace smlouvy kontrolu a vyzkoušení Díla a jakékoliv jeho částí, včetně dodávek, prací, služeb, výkresů a dokumentace, aby se mohli ujistit, že jsou v souladu se smlouvou. Zhotovitel je povinen umožnit výkon technického dozoru stavebníka, autorského dozoru projektanta a výkon činnosti Koordinátora BOZP a umožnit osobám, které je vykonávají, vstup na stavbu a staveniště a zajistit jim v rámci zařízení staveniště v přiměřeném rozsahu podmínky pro výkon jejich činnosti.

VIII.3. Do 7 pracovních dnů po nabytí platnosti a účinnosti smlouvy předá Zhotovitel ke schválení Objednateli Návrh plánu řízení a kontroly jakosti, který se po schválení Objednatelem stává Plánem řízení a kontroly jakosti. Objednatelem schválený Plán řízení a kontroly jakosti může Zhotovitel měnit jen s písemným souhlasem Objednatele. Kontrola a zkoušky díla se budou provádět v souladu s tímto plánem jakosti.

VIII.4. Návrh plánu řízení a kontroly jakosti musí mimo jiné obsahovat rozsah, obsah a metodiku jednotlivých zkoušek nebo kontrol, termíny provádění v souladu s harmonogramem realizace Díla a minimální lhůty pro informování Objednatele před provedením kontroly nebo zkoušky. V závislosti na konkrétních podmínkách je kromě toho třeba v Návrhu plánu řízení a kontroly jakosti řešit i otázku vzorků podléhajících zkouškám nebo kontrolám. Zvláštní pozornost musí být také věnována kontrole zakrývaných či zneprístupňovaných částí dodávek nebo prací, zde musí být podrobně popsán postup jejich kontrol včetně organizačních opatření Zhotovitele.

VIII.5. Zhotovitel je povinen vyhovět žádosti Objednatele o provedení jakékoliv zkoušky nebo kontroly nad rámec Plánu řízení a kontroly jakosti, a tuto kontrolu umožnit do 3 pracovních dnů.

VIII.6. Zhotovitel je povinen informovat Objednatele v dostatečném předstihu, nejpozději však 3 pracovní dny předem, o připravované kontrole nebo zkoušce tak, aby se jí Objednatel mohl zúčastnit.

- VIII.7. Zhotovitel je dále povinen vyzvat Objednatele k prověření všech prací, které v dalším pracovním postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Výzva musí být Objednateli doručena písemně nejméně 3 pracovní dny předem. V případě, že se Objednatel v této lhůtě nedostaví, ačkoli byl řádně vyzván, a bude-li následně požadovat odkrytí nebo zpřístupnění takových prací, je povinností Zhotovitele takové odkrytí či zpřístupnění provést. Náklady dodatečného odkrytí nebo zpřístupnění nese Objednatel, neprokáže-li se, že Zhotovitel porušil své povinnosti při řádném provádění Díla nebo části Díla nebo nesplnil povinnost vyzvat Zhotovitele stanovenou v tomto odstavci smlouvy.
- VIII.8. Pokud by jakákoliv kontrolovaná nebo zkoušená část Díla včetně prací, služeb a dodávek nevyhovovala specifikacím dle smlouvy, má Objednatel právo takovou část díla, práci, službu nebo dodávku odmítnout a požadovat po Zhotoviteli buď nové nezávadné plnění nebo bezúplatné provedení veškerých potřebných změn nebo úprav. Zhotovitel v tomto případě ponese i veškeré náklady a výdaje Objednatele.
- VIII.9. Jakákoli v tomto článku výše uvedená služba, práce nebo dodávka není změnou Díla a Zhotovitel z toho důvodu nemůže měnit termín dokončení Díla ani výslednou cenu Díla.
- VIII.10. Zhotovitel bude Objednateli předávat bez odkladu, nejpozději ve lhůtě 7 kalendářních dnů příslušná osvědčení o jakosti, atesty či certifikáty a podrobné písemné zprávy o výsledcích všech provedených zkoušek nebo kontrol.
- VIII.11. Veškeré náklady s těmito zkouškami a kontrolami, včetně nákladů na opakování kontrol nebo zkoušek a zabezpečení těchto činností, vyvolané takovými službami, pracemi nebo dodávkami a včetně nákladů vyvolaných náhradou částí zničených během zkoušek, hradí Zhotovitel a jsou zahrnuty v ceně Díla.
- VIII.12. Žádné z výše uvedených ustanovení v žádném případě nezprošťuje Zhotovitele odpovědnosti za kontroly, zkoušky, jakost, záruky či za jiné závazky podle smlouvy.
- VIII.13. Zhotovitel je povinen zajistit činnost odpovědného geodeta Díla pro celé Dílo.
- VIII.14. Zhotovitel odpovídá za to, že zaměstnanci Zhotovitele a jeho subdodavatelů budou seznámeni a budou dodržovat, při pobytu a práci na staveništi, obecně platné předpisy, pokyny orgánů státního dozoru České republiky pro předmětné oblasti, jakož i předpisy a pokyny Objednatele. Zaměstnanci Zhotovitele a jeho subdodavatelů v souvislosti s plněním smlouvy jsou povinni dodržovat zákony a předpisy, včetně zákonů a předpisů týkajících se bezpečnosti práce, protipožární ochrany, ochrany zdraví.
- VIII.15. Plochy, které bude Zhotovitel používat, viditelně označí firemním znakem, nebo názvem své firmy a jménem odpovědného pracovníka s možností telefonického kontaktu.
- VIII.16. Zhotovitel odpovídá za závadné látky a veškeré odpady vzniklé v souvislosti s plněním díla. Zhotovitel je povinen v souladu s právními předpisy s nimi nakládat a zabezpečit jejich uskladnění a následnou likvidaci na vlastní náklady. Způsob likvidace či naložení s odpady bude předem vždy odsouhlasen Objednatelem. Objednatel si vyhrazuje právo rozhodnout o jiném způsobu naložení s odpady.

- VIII.17. Zhotovitel je povinen o všech pracích a činnostech prováděných v souvislosti s Dílem vést stavební deník v souladu se Stavebním zákonem. Do stavebního deníku zapisuje všechny údaje důležité pro plnění smlouvy, zvláště údaje o časovém postupu prací a jejich kvalitě. Zhotovitel je povinen předkládat stavební deník Objednateli ke kontrole a k podpisu 2x týdně.
- VIII.18. Denní záznamy o prováděných pracích se do deníku budou zapisovat čitelně, zásadně v den, kdy byly tyto práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Zápisy v deníku nesmí být přepisovány, nečitelně škrtnuty a z deníku nesmí být vytrhovány první stránky s originálním textem. Při denních záznamech nesmí být vynechána volná místa. Každý zápis musí být podepsán stavbyvedoucím Zhotovitele nebo jeho zástupcem.
- VIII.19. Objednatel a jím pověřené osoby jsou oprávněny stavební deník kontrolovat a k zápisům připojovat své stanovisko. Do deníku je oprávněna provádět záznamy také Osoba vykonávající technický dozor stavebníka, autorský dozor a Koordinátor BOZP.
- VIII.20. V případě nesouhlasného stanoviska k provedenému zápisu od zmocněných zástupců Objednatele je stavbyvedoucí Zhotovitele povinen do 3 pracovních dnů připojit k záznamu své písemné stanovisko. Pokud tak neučiní, má se za to, že s obsahem záznamu souhlasí.
- VIII.21. Zápisem ve stavebním deníku nelze obsah této smlouvy měnit.
- VIII.22. Zhotovitel před zahájením prací na staveništi vypracuje a předá objednateli plán bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále jen "Plán"). Tento Plán musí plně vyhovovat potřebám zajištění bezpečné a zdravé neohrožující práce. V Plánu musí být uvedena potřebná opatření z hlediska časové potřeby i způsobu provedení; musí být rovněž přizpůsoben skutečnému stavu a podstatným změnám během realizace Stavby. Během prací na stavbě musí být Plán aktualizován.
- VIII.23. Zhotovitel je povinen informovat Objednatele o skutečnostech majících vliv na plnění smlouvy, a to neprodleně, nejpozději následující pracovní den poté, kdy příslušná skutečnost nastane nebo Zhotovitel zjistí, že by nastat mohla. Informace dle předchozí věty budou Objednateli zaslány elektronickou poštou (na adresu: *bude doplněno* a v kopii na adresu *bude doplněno* ) a následně písemně. Zhotovitel je povinen informovat Objednatele zejména:
- a) zjistí-li při provádění Díla skryté překážky bránící řádnému provedení Díla. Zhotovitel je povinen navrhnout Objednateli další postup;
  - b) o případné nevhodnosti realizace vyžadovaných prací;
  - c) zjistí-li v projektové dokumentaci stavby vady. Objednatel se na základě informace Zhotovitele vyjádří, zda budou vady odstraněny, či na provedení Díla dle vadné projektové dokumentace trvá. Pokud se Objednatel rozhodne vady odstranit a jejich odstranění bude trvat déle než týden, dohodnou se Zhotovitel a Objednatel na dalším postupu do doby odstranění vady.
- VIII.24. Zhotovitel zabezpečí veškerá potřebná povolení k uzavírkám, prokopávkám, záborům komunikací, osazení a údržbu provizorního dopravního značení apod. dle projektové dokumentace včetně organizace dopravy po dobu výstavby a uvedení

- do původního stavu včetně předání správci.
- VIII.25. Zhotovitel zajistí stavbu tak, aby nedošlo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby, k omezování práv a právem chráněných zájmů vlastníků sousedních nemovitostí, ke znečištění komunikací apod. Zhotovitel v maximální míře omezí hlučnost a prašnost a zajistí čištění stavbou případně znečištěných stávajících zpevněných ploch.
- VIII.26. Zhotovitel odpovídá za zajištění dostupnosti projektové dokumentace a všech dokladů potřebných k provádění stavby dle Stavebního zákona. Projektová dokumentace a výše uvedené doklady musí být na staveništi přístupné kdykoliv v průběhu práce.
- VIII.27. Zhotovitel je povinen provedené stavební práce, zařizovací předměty a výrobky zabezpečit před poškozením a krádežemi až do předání Díla k užívání Objednateli, a to na vlastní náklady.
- VIII.28. Zhotovitel je dále povinen v souladu s § 147a odst. 5 ZVZ, případně jiným právním předpisem nahrazujícím ZVZ, předložit Objednateli v zákonem stanovených lhůtách seznam subdodavatelů Veřejné zakázky; má-li subdodavatel formu akciové společnosti, je přílohou tohoto seznamu i seznam vlastníků akcií, jejichž souhrnná jmenovitá hodnota přesahuje 10 % základního kapitálu, vyhotovený ve lhůtě 90 dnů před dnem předložení seznamu subdodavatelů.
- VIII.29. Zhotovitel odpovídá za zajištění odborného vedení stavby a odborného provádění prací oprávněnými osobami, za dodržení obecných technických požadavků na výstavbu a jiných technických předpisů, za vypracování další prováděcí dokumentace (technologický postup, plán kontrolní a zkušební činnosti apod.).
- VIII.30. Zhotovitel se zavazuje realizovat práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení podle příslušných předpisů osobami, které tuto podmínku splňují.
- VIII.31. Zhotovitel je srozuměn s tím, že uhradí jakoukoliv opravu nebo výměnu plynoucí ze Zhotovitelem zaviněného poškození inženýrské sítě a to pouze pro ty inženýrské sítě, které byly řádně obsaženy v předané dokumentaci. V těchto případech si je Zhotovitel rovněž vědom toho, že nese veškerá rizika a náhrady škod z toho plynoucí.
- VIII.32. Zhotovitel se zavazuje po celou dobu realizace stavby aktivně spolupracovat s projektantem a osobou vykonávající činnost autorského dozoru projektanta při realizaci stavby.
- VIII.33. V případě zjištění rozporu platné projektové dokumentace se skutečností na stavbě je Zhotovitel povinen zjištěné rozpory řešit ve spolupráci s projektantem, a to bezodkladně.
- VIII.34. V případě, že Zhotovitel bude používat stavební stroje, které vyvolávají vibrace a otřesy, zajistí si taková opatření, aby na blízkých stávajících objektech nedošlo vlivem stavební činnosti ke škodám. V opačném případě ponese plnou odpovědnost za způsobené škody a tyto škody uhradí.

## IX. Zajištění plnění povinností

- IX.1. V případě, že Zhotovitel neprovede Dílo řádně a včas, je povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % ze smluvní ceny bez DPH za každý i započatý den prodlení. V případě prodlení Zhotovitele s jakýmkoliv termínem uvedeným v harmonogramu plnění, který tvoří přílohu č. 3 této smlouvy, je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,02 % ze smluvní ceny bez DPH za každý i započatý den prodlení.
- IX.2. V případě prodlení s termínem zahájení stavebních prací dle odst. XI.2 této smlouvy je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % ze smluvní ceny bez DPH za každý i započatý den prodlení.
- IX.3. V případě porušení povinností dle odst. VII.9 této smlouvy je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení.
- IX.4. V případě porušení povinností vyplývajících z odst. II.3 této smlouvy je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení.
- IX.5. V případě zadržení zaměstnance Zhotovitele, včetně zaměstnance jeho subdodavatelů, který donáší na staveniště alkoholické nápoje, nebo je pod vlivem alkoholu či jiných návykových látek, bude tento zaměstnanec vykázán ze staveniště a Zhotovitel se zavazuje zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý takto zjištěný případ. Za tímto účelem je Objednatel oprávněn provádět za přítomnosti zástupce Zhotovitele namátkové dechové kontroly (DETALKOL či jiný obdobný prostředek) požívání alkoholu u zaměstnanců Zhotovitele, včetně zaměstnanců jeho subdodavatelů. Zhotovitel se zavazuje tyto kontroly umožnit. V případě, kdy nebude umožněno kontrolu provést, může Objednatel za každý takovýto jednotlivý případ uložit smluvní pokutu.
- IX.6. Pokud Zhotovitel nepředá objednateli řádně vyklizené a uklizené staveniště v den předání a převzetí Díla dle odst. XI.10 této smlouvy, zavazuje se zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
- IX.7. V případě porušení povinností dle odst. IV.8 této smlouvy je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 200.000,-Kč za každý jednotlivý případ porušení.
- IX.8. Zhotovitel se zavazuje zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení smluvní povinností mít po celou dobu realizace Díla uzavřenou platnou a účinnou pojistnou smlouvu dle odst. VI. 5 a VI. 6 této smlouvy a za každý jednotlivý případ nesplnění povinností předložit Objednateli platnou a účinnou pojistnou smlouvu do 3 kalendářních dnů od vyzvání dle odst. VI. 5 a VI. 6 této smlouvy.
- IX.9. V případě prodlení Zhotovitele s předáním Návrhu plánu řízení a kontroly jakosti dle odst. VIII.3 této smlouvy je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
- IX.10. V případě, že Zhotovitel neodstraní vady a nedodělky, s nimiž bylo dílo převzato v souladu odst. II.9 této smlouvy (převzetí s výhradami) ve stanovené lhůtě, je



- povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každou vadu a každý i započatý den prodlení s odstraněním vady.
- IX.11. Pro případ prodlení se zaplacením ceny za Dílo sjednávají smluvní strany úrok z prodlení ve výši 0,015 % z dlužné částky za každý den prodlení se zaplacením.
- IX.12. V případě nedodržení stanoveného termínu k odstranění vady, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie) je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každou reklamovanou vadu, u níž je zhotovitel v prodlení a za každý i započatý den prodlení. V případě nedodržení stanoveného termínu k odstranění vady, která nebrání řádnému užívání díla, případně nehrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie) je Zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
- IX.13. V případě, že se Zhotovitel opakovaně (za opakovaně se přitom považuje nejméně dvakrát) nebude řídit podklady nebo prokazatelně uloženými pokyny Objednatele (tj. zejména pokyny zadanými písemně, např. ve stavebním deníku), nebo Objednateli neposkytne požadovanou dokumentaci a informace, bude Objednatel Zhotoviteli účtována smluvní pokuta ve výši 50.000,- Kč za každý zjištěný případ.
- IX.14. Zhotovitel zaplatí smluvní pokutu podle této smlouvy na účet Objednatele do 17 kalendářních dnů po obdržení vyúčtování smluvní pokuty. Objednatel je oprávněn, zejména v případě, kdy Zhotovitel ve stanovené lhůtě neuhradí smluvní pokutu, započíst jednostranně závazek vůči neuhrazené smluvní ceně.
- IX.15. Pokud není uvedeno jinak, zaplacení smluvní pokuty Objednateli nezbavuje Zhotovitele závazku splnit své povinnosti dané mu smlouvou. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok Objednatele na náhradu případných škod vzniklých porušením smluvních povinností Zhotovitelem. Objednatel je oprávněn požadovat na Zhotoviteli a Zhotovitel je povinen poskytnout Objednateli náhradu škody, kterou Zhotovitel nebo jeho subdodavatelé způsobili Objednateli, jakož i třetím osobám porušením povinností daných smlouvou nebo v souvislosti s plněním smlouvy, včetně případu, kdy se jedná o takové porušení povinností dané smlouvou, na které se vztahuje smluvní pokuta. Náhrada škody zahrnuje škodu skutečnou a ušlý zisk.
- IX.16. Oprávněnost nároku na smluvní pokutu není podmíněna žádnými formálními úkony ze strany Objednatele.
- IX.17. Pokud činností Zhotovitele dojde ke způsobení škody Objednateli nebo jiným osobám z důvodu opomenutí, nedbalosti nebo neplnění podmínek smlouvy, porušení zákona, ČN či jiných norem a předpisů, je Zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu škodu odstranit, není-li to možné, pak finančně nahradit. Veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel.
- IX.18. Pokud si to dokončení nebo uvedení Díla nebo jeho části do souladu se smlouvou bude vyžadovat, Zhotovitel na své náklady a v rozsahu požadovaném Objednatel odstraní Dílo nebo jeho část. Jestliže tak zhotovitel ve lhůtě stanovené Objednatel neučiní, budou součástí nákladů, které Zhotovitel uhradí Objednateli i náklady na částečné či úplné odstranění Zhotovitelem provedeného Díla nebo jeho části.
- IX.19. Bude-li Objednateli ze strany orgánů činných v oblasti životního prostředí, případně jiných orgánů státní správy, udělena pokuta za porušení platných zákonů a předpisů,

bude tato pokuta při prokazatelném zavinění Zhotovitele Zhotovitelem uhrazena, a to srážkou z pohledávky Zhotovitele vůči Objednateli. V případě, že uloženou pokutu nebude Zhotovitel schopen uhradit Objednateli započtením jeho pohledávky, zavazuje se tento rozdíl uhradit do 17 kalendářních dnů od obdržení oznámení o výši sankce a výzvě k úhradě.

- IX.20. V případě, že závazek provést Dílo zanikne před řádným ukončením Díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinnosti. Zánik závazku pozdním splněním neznamená zánik nároku na smluvní pokutu za prodlení s plněním.

## **X. Odstoupení od Smlouvy**

- X.1. Smluvní strana může od smlouvy odstoupit pro podstatné porušení smlouvy druhou smluvní stranou. Odstoupením od smlouvy není dotčen nárok smluvní strany, která nezavinila odstoupení, na náhradu případné škody a zaplacení smluvní pokuty.

- X.2. Podstatným porušením smlouvy se rozumí když:

- Zhotovitel přenese bez písemného souhlasu Objednatele na třetí osobu úplně nebo částečně práva nebo povinnosti, která pro něj vyplývají z ustanovení smlouvy;
- I přes opakovaná písemná upozornění Objednatele Zhotovitel brání nebo jinak znemožňuje provádění kontrol a zkoušek Díla nebo jeho části;
- Zhotovitel nebo jeho subdodavatelé opakovaně nebo hrubým způsobem poruší na staveništi pravidla bezpečnosti práce, protipožární ochrany, ochrany zdraví při práci či jiné bezpečnostní předpisy a pravidla;
- Zhotovitel se přes opakované písemné upozornění Objednatelem zpozdil o více než 30 dnů s plněním jakékoliv ze svých povinností stanovených smlouvou;
- Zhotovitel opakovaně nerealizuje Dílo podle smlouvy nebo opakovaně zanedbává realizaci svých povinností daných smlouvou;
- Zhotovitel nedodržel jakost, garantované parametry či závažně porušil technologickou kázeň;
- Zhotovitel neobstarává, zanedbává obstarávání, odmítá nebo není schopen obstarat potřebné věci, služby nebo pracovní síly na realizaci a dokončení Díla v souladu se smlouvou;
- Zhotovitel je v insolvenčním řízení nebo v likvidaci;
- Zhotovitel neposkytl součinnost Koordinátorovi BOZP nebo nedbá jeho pokynů;
- Zhotovitel porušil svou povinnost uvedenou v odst. IV.8, V.1, V.6, V.10 nebo V.22 této smlouvy.
- Zhotovitel neprokázal Objednateli, že má po celou dobu provádění Díla uzavřené platné a účinné pojištění smlouvy dle odst. VI. 5 a VI. 6 této smlouvy.

- Objednatel se přes opakovaná upozornění zpozdil o více než 30 kalendářních dnů s úhradou daňového dokladu/faktury, který přijal a nevrátil v souladu s odst. III.7 této smlouvy a ostatními podmínkami smlouvy.
- X.3. Kde se v tomto článku smlouvy používá výraz opakovaně, rozumí se jím alespoň dvakrát.
- X.4. V případě odstoupení Objednatele od smlouvy ve výše uvedených případech je Objednatel oprávněn sám nebo prostřednictvím třetí osoby Dílo nebo jeho část dokončit, případně opravit nebo jinak uvést do souladu s podmínkami smlouvy. V takovém případě všechny náklady převyšující cenu Díla dle smlouvy spojené s dokončením nebo uvedením Díla či jeho části do souladu se smlouvou uhradí Zhotovitel na účet Objednatele do 30 dnů po obdržení platebního dokladu Objednatele.
- X.5. V případě odstoupení Objednatele od Smlouvy ve výše uvedených případech je Zhotovitel povinen nahradit veškeré škody, ztráty a výdaje, které Objednateli v této souvislosti vznikly. Odstoupením od smlouvy není dotčeno právo oprávněné smluvní strany na zaplacení smluvní pokuty ani na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy. Odstoupením od smlouvy není dotčena smluvní záruka na vady, která se uplatní v rozsahu stanoveném touto smlouvou na dosud provedenou část Díla. Odstoupením od smlouvy není dotčena odpovědnost za vady, které existují na doposud zhotovené části Díla ke dni odstoupení.
- X.6. Objednatel i Zhotovitel si vyhrazují právo jednostranně odstoupit od smlouvy v případě, že se Objednateli nepodaří zajistit finanční prostředky na předmět Díla do 6 měsíců od nabytí platnosti a účinnosti této smlouvy. V tomto případě nevzniká žádné ze stran nárok na náhradu případné škody a zaplacení smluvní pokuty.
- X.7. Objednatel má dále právo odstoupit od smlouvy v případě, že nebude mít finanční prostředky pro pokračování realizace Díla. V tomto případě má Zhotovitel nárok na zaplacení poměrné části smluvní ceny Díla, odpovídající rozsahu provedeného Díla.
- X.8. V případě odstoupení Objednatele od smlouvy z důvodu podstatného porušení smlouvy Zhotovitelem nemá Zhotovitel nárok na zaplacení smluvní ceny Díla, a to ani na její poměrnou část, pokud se Objednatel se zhotovitelem nedohodnou písemně jinak. Zhotovitel je pouze oprávněn žádat po Objednateli to, o co se Objednatel zhotovováním předmětu Díla obohatil.
- X.9. Smluvní strany mohou ukončit smluvní vztah písemnou dohodou.

## **XI. Staveniště, předání a převzetí díla**

- XI.1. Objednatel předá a Zhotovitel převezme staveniště nejpozději do 14 kalendářních dnů po nabytí účinnosti smlouvy, nedohodnou-li se smluvní strany (zejména s ohledem na klimatické podmínky) písemně jinak. Objednatel nepředá Zhotoviteli staveniště v případě, že nebude mít zajištěny finanční prostředky na předmět Díla. O této skutečnosti Objednatel písemně informuje Zhotovitele. Objednatel předá Zhotoviteli staveniště a Zhotovitel jej převezme do 10 kalendářních dnů od obdržení informace Zhotovitelem od Objednatele o zajištění finančních prostředků na předmět Díla.

- XI.2. O předání a převzetí staveniště vyhotoví smluvní strany zápis, který bude podepsán oběma smluvními stranami. Stavební práce budou zahájeny do 5 pracovních dnů od převzetí staveniště Zhotovitelem, nedohodnou-li se smluvní strany písemně jinak.
- XI.3. Zhotovitel prověří staveniště a seznámí se podrobně se všemi údaji a jinou dokumentací, které tvoří součást smlouvy. Je-li to žádoucí pro řádné splnění smlouvy, Zhotovitel prověří staveniště a posoudí jeho stav včetně existujících podzemních a nadzemních konstrukcí, budov, zařízení, systémů a jejich stav
- XI.4. Obvod staveniště je vymezen projektovou dokumentací. Pokud bude Zhotovitel potřebovat pro realizaci díla prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady a vlastním jménem.
- XI.5. Vodné, stočné, elektrickou energii a další média odebraná při provádění Díla hradí Zhotovitel. Zhotovitel zabezpečí na své náklady odběrné místo a měření odběru médií. Odběrná místa budou po celou dobu výstavby přístupná Objednateli a Osobě vykonávající technický dozor stavebníka.
- XI.6. Zhotovitel odpovídá v plném rozsahu za způsobilost staveniště z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a požární ochrany od okamžiku jeho převzetí. Zhotovitel odpovídá v plném rozsahu za bezpečnost práce a ochranu zdraví svých zaměstnanců, včetně zaměstnanců subdodavatelů, a za jejich vybavení ochrannými pomůckami. V této souvislosti zejména:
- a) zajistí, že jeho zaměstnanci či zaměstnanci subdodavatele budou označeni firemním označením;
  - b) plně odpovídá za to, že jeho zaměstnanci či zaměstnanci subdodavatele budou dodržovat platné předpisy bezpečnosti práce a předpisy v oblasti požární ochrany;
  - c) odpovídá za každodenní čistotu pracoviště po skončení pracovní činnosti, včetně závěrečného úklidu.
- XI.7. Zhotovitel je povinen seznámit pověřené osoby Objednatele, kteří se budou v souvislosti s prováděním Díla nacházet na staveništi, s podmínkami bezpečnosti práce, protipožární ochrany, ochrany zdraví při práci a ochrany životního prostředí. Zhotovitel odpovídá za jejich bezpečnost a ochranu zdraví po dobu jejich pobytu na staveništi.
- XI.8. Zhotovitel se zavazuje udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu, na svůj náklad odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, a to v souladu s požadavky uvedenými v projektové dokumentaci a příslušnými předpisy, zejména ekologickými a o likvidaci odpadů. Zhotovitel je povinen zajišťovat též úklid příjezdových komunikací během svých prací a po jejich ukončení a tyto komunikace udržovat v čistém stavu.
- XI.9. Zhotovitel se zavazuje předat Objednateli řádně vyklizené a uklizené staveniště v den předání a převzetí Díla. Do termínu předání a převzetí Díla Objednatelem je Zhotovitel povinen odstranit ze staveniště všechny zbytky, nečistoty a odpad jakéhokoliv druhu, materiály a zařízení používané pro dočasné účely a opustit staveniště a Dílo jako celek v čistém a bezpečném stavu. Při nedodržení tohoto

termínu se Zhotovitel zavazuje uhradit Objednateli veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly.

- XI.10. Přejímací řízení bude Objednatelem zahájeno do 7 pracovních dnů po obdržení písemné výzvy Zhotovitele k převzetí předmětu Díla. Doba od zahájení přejímacího řízení do jeho ukončení (převzetím díla ve smyslu odst. XI.12 této smlouvy nebo jeho nepřevzetím ve smyslu odst. XI.15 této smlouvy) se nepočítá do lhůty plnění dle odst. IV.1 této smlouvy. Důkazní břemeno prokazující vyzvání Objednatele k převzetí předmětu Díla a prokazující včasnost takové výzvy nese Zhotovitel.
- XI.11. Objednatel se zavazuje Dílo převzít do 10 kalendářních dnů od zahájení přejímacího řízení v případě, že Dílo bude předáno bez vad a nedodělků bránících jeho řádnému užívání. O předání a převzetí díla Osoba vykonávající technický dozor stavebníka sepiše protokol, který bude obsahovat:
- a) označení předmětu Díla,
  - b) označení Objednatele a Zhotovitele Díla,
  - c) číslo a datum uzavření smlouvy o dílo včetně čísel a dat uzavření jejích dodatků,
  - d) datum vydání a číslo stavebního povolení,
  - e) datum ukončení záruky za jakost na Dílo,
  - f) soupis nákladů od zahájení po dokončení Díla,
  - g) termín zahájení a dokončení prací na zhotovovaném Díle,
  - h) seznam převzaté dokumentace,
  - i) prohlášení objednatele, že Dílo přejímá,
  - j) datum a místo sepsání protokolu,
  - k) v případě, je-li Dílo přebíráno s vadami a nedodělky nebránícími řádnému užívání Díla, uvedení, že je Dílo přebíráno s výhradami a seznam vad a nedodělků, s nimiž bylo Dílo převzato,
  - l) jména a podpisy zástupců Objednatele, Zhotovitele a Osoby vykonávající technický dozor stavebníka.
- XI.12. V okamžiku podpisu protokolu o předání a převzetí Díla oběma smluvními stranami se Dílo považuje za dokončené. Součástí protokolu o předání a převzetí díla bude i dokumentace skutečného provedení Díla.
- XI.13. Objednatel je povinen převzít pouze řádně provedený předmět Díla. Předmět Díla je považován za řádně provedený tehdy, došlo-li k včasnému plnění bez vad a nedodělků bránícím řádnému užívání Díla a došlo-li k předání předmětu Díla objednateli v místě plnění.
- XI.14. Jestliže Objednatel odmítnul předmět Díla převzít, neboť při převzetí zjistil, že předmět Díla nebyl proveden řádně a Dílo obsahuje vady nebo nedodělky bránící jeho řádnému užívání, protokol o předání a převzetí Díla nepodepíše, ale pouze zaznamená důvody odmítnutí převzetí do protokolu.
- XI.15. Pokud Objednatel Dílo v souladu s odst. II.9 této smlouvy převezme s vadami a nedodělky nebránícími řádnému užívání Díla (převzetí s výhradami), budou tyto

- vady a nedodělky odstraněny do 5 pracovních dnů od převzetí Díla Objednatelem, nedohodnou-li se smluvní strany při předání Díla písemně jinak.
- XI.16. Bylo-li Dílo převzato s vadami a nedodělků nebránícími řádnému užívání Díla, bude o odstranění těchto vad a nedodělků smluvními stranami sepsán zápis, který podepíší oprávnění zástupci smluvních stran, uživatele a Osoba vykonávající technický dozor stavebníka.
- XI.17. Splnění požadavků obecně závazných předpisů a požadovaných norem u dodaného Díla a jeho části prokáže Zhotovitel předáním dokladů potřebných k řádnému provozování Díla nejpozději v rámci předání a převzetí Díla. Doklady o řádném provedení Díla dle technických norem a předpisů, o provedených zkouškách, atestech a další dokumentaci podle této smlouvy včetně prohlášení o shodě a dokladů nutných k získání kolaudačního souhlasu Zhotovitel předá Objednateli při předání Díla. Pokud Zhotovitel Objednateli doklady dle předchozí věty nepředá, Objednatel Dílo nepřevzme. Předáním díla Objednateli není Zhotovitel zbaven povinnosti doklady na výzvu Objednatele doplnit.
- XI.18. Zhotovitel se zavazuje zúčastnit se na výzvu Objednatele závěrečné kontrolní prohlídky stavby podle Stavebního zákona.

## **XII. Ostatní ujednání**

- XII.1. Zhotovitel není oprávněn započíst jakoukoliv svou pohledávku za Objednatelem (splatnou nebo dosud nesplatnou) proti jakékoliv pohledávce Objednatele za Zhotovitelem (splatné nebo dosud nesplatné) bez předchozího písemného souhlasu Objednatele. Objednatel je oprávněn započíst jakoukoliv svou pohledávku za Zhotovitelem (splatnou nebo dosud nesplatnou) proti jakékoliv pohledávce Zhotovitele bez dalšího.
- XII.2. Strany tímto vylučují aplikaci ustanovení § 1987 odst. 2 Občanského zákoníku a souhlasí s tím, že i nejistá a/nebo neurčitá pohledávka je způsobilá k započtení.
- XII.3. Zhotovitel není oprávněn postoupit svá práva ani převést své povinnosti z této Smlouvy bez předchozího písemného souhlasu Objednatele. Objednatel je oprávněn převést veškerá práva a povinnosti z této Smlouvy na jakoukoli jinou osobu.
- XII.4. Postoupení této smlouvy Zhotovitelem je vůči Objednateli účinné od souhlasu Objednatele s postoupením. Postoupení této smlouvy Objednatelem je vůči Zhotoviteli účinné okamžikem, kdy mu Objednatel postoupení této smlouvy oznámí nebo od okamžiku, kdy jí bude postoupení této smlouvy prokázáno.
- XII.5. Strany budou jednat v souladu se společným zájmem sledovaným touto smlouvou a zdrží se jakéhokoliv jednání, kterým by tento společný zájem byl ohrožen.
- XII.6. Zhotovitel na sebe tímto přebírá nebezpečí změny okolností ve smyslu ustanovení § 1765 Občanského zákoníku.
- XII.7. Zhotovitel není oprávněn bez předchozího písemného souhlasu Objednatele zpřístupnit důvěrné informace získané v souvislosti s plněním smlouvy třetím osobám. Zhotovitel nesmí takové důvěrné informace použít pro jakýkoli účel, kterým

nemá být dosaženo účelu této smlouvy. Závazek důvěrnosti informací je sjednán na dobu dvaceti (20) let ode dne podpisu této smlouvy.

- XII.8. Pokud se kterákoli strana vzdá práv z porušení jakéhokoli ustanovení této smlouvy, nebude to znamenat nebo se vykládat jako vzdání se práv vyplývajících z kteréhokoli jiného ustanovení smlouvy, ani z jakéhokoli dalšího porušení daného ustanovení. Žádné prodloužení lhůty pro plnění jakéhokoli závazku či učinění jakéhokoliv úkonu a/nebo právního jednání podle této smlouvy nebude považováno za prodloužení lhůty pro budoucí plnění daného závazku nebo učinění daného úkonu či právního jednání, nebo jakéhokoli jiného závazku, úkonu či právního jednání. Neuplatnění či prodlení s uplatněním jakéhokoli práva v souvislosti s touto smlouvou nebude znamenat vzdání se tohoto práva.
- XII.9. Zhotovitel se tímto vzdává práva na náhradu újmy způsobenou neplatností této smlouvy Objednatelem, nebyla-li tato újma způsobena úmyslně a/nebo z hrubé nedbalosti.
- XII.10. Zhotovitel se tímto vzdává svého práva domáhat se zrušení této smlouvy a/nebo domáhat se zrušení kteréhokoli závazku vyplývajícího z této smlouvy ve smyslu ustanovení § 2000 Občanského zákoníku.
- XII.11. Strany podpisem smlouvy berou na vědomí, že byl přijat zákon č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) (dále jen „ZoRS“) a shodně prohlašují, že pokud předmět úpravy ZoRS dopadá na smlouvu, resp. smlouva spadá do působnosti ZoRS, zavazují se strany řídit i ZoRS ode dne nabytí jeho účinnosti, přičemž účinná ustanovení ZoRS mají přednost i před ustanoveními smlouvy.

### XIII. Závěrečná ustanovení

- XIII.1. Objednatel předá Zhotoviteli příslušnou dokumentaci nezbytnou k provádění Díla nejpozději při podpisu smlouvy smluvními stranami.
- XIII.2. Smluvní strany se dohodly, že zajištění závazků (zejména ujednání o bankovní záruce) z této smlouvy nezaniká odstoupením od smlouvy kterékoli ze smluvních stran.
- XIII.3. Následující přílohy tvoří nedílnou součást této smlouvy:
- Příloha č. 1 - Projektová dokumentace pro provedení stavby *(V případě, že bude zpracována)*
  - Příloha č. 2 - Oceněné soupisy stavebních prací s výkazem výměr
  - Příloha č. 3 – Časový harmonogram realizace díla
  - Příloha č. 4 - Čestné prohlášení příjemce k neuplatnění přenesení daňové povinnosti na DPH ve stavebnictví - § 92e Zákona o DPH
  - Příloha č. 5 – Seznam subdodavatelů
  - Příloha č. 6 – Prohlášení a záruka integrity.

- XIII.4. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- XIII.5. Veškeré spory vzniklé z této smlouvy budou rozhodovány ve shodě s českým právním řádem obecnými soudy.
- XIII.6. V souladu se Smlouvou o poskytnutí finančních prostředků z rozpočtu Státního fondu dopravní infrastruktury přináleží Státnímu fondu dopravní infrastruktury právo na zajišťování veškerých podkladů a údajů nutných pro kontrolu hospodárného, účelného a efektivního nakládání s účelově poskytnutými finančními prostředky u Zhotovitele. *(V případě, že bude Dílčí zakázka financována ze SFDI)*
- XIII.7. Neplatnost, neúčinnost nebo nevynutitelnost jakéhokoliv ustanovení smlouvy nemá vliv na platnost, účinnost nebo vynutitelnost ostatních ustanovení smlouvy. Smluvní strany mají povinnost takové ujednání okamžitě nahradit smluvním ujednáním bezvadným. V případě rozporu textu smlouvy a příloh, má vždy přednost text smlouvy.
- XIII.8. Jakékoliv změny této smlouvy lze činit pouze písemně, a to formou vzestupně číslovaných dodatků, odsouhlasených a podepsaných oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- XIII.9. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, každého s platností originálu, z nichž Objednatel obdrží dvě vyhotovení a Zhotovitel vyhotovení dvě.

Pardubice dne:

Za Objednatele:

Za Zhotovitele:

-----  
**Ing. Miroslav Němec**

ředitel

Správa a údržba silnic

Pardubického kraje

-----  
**(Bude doplněno)**



Obchodní firma: **SWIETELSKY stavební s.r.o.**  
Odštěpný závod: SWIETELSKY stavební s.r.o. odštěpný závod Dopravní stavby VÝCHOD  
se sídlem: K Silu 1143, 393 01 Pelhřimov  
IČO: 480 35 599  
DIČ: CZ48035599  
Registrovaná: obchodním rejstříkem Krajského soudu v Č. Budějovicích, oddíl C, vložka 8032  
Zastoupená: Zdeňkem Havlem vedoucím odštěpného závodu Dopravní stavby VÝCHOD  
nar. 19.7.1959 bytem Starý Pelhřimov 64, 393 01 Pelhřimov,

uděluje tímto

panu **Milanu Jirouškovi**, bytem Vraclav č. 50, 565 42 Vraclav,  
panu **Ing. Martinu Lukešovi**, bytem Kočí 192, 538 61 Kočí,  
paní **Jarmile Fikejzlové**, bytem Novoměstská 957, 537 01 Chrudim

### plnou moc

ke společnému zastupování a podepisování za společnost při podávání obchodních nabídek na stavební práce a s tím souvisejících smluv o dílo a kupních smluv včetně souvisejících dokumentů a činností (např. objednávek, zápisů, k podávání žádostí o uzavírky apod.), a to do výše bez platné DPH:

**30 mil. Kč (slovy: třicetmiliónů korun českých)**

Podepisování se děje tak, že k napsanému nebo natištěnému názvu společnosti připojí dva zmocněnci své podpisy.

Jednomu ze shora uvedených zmocněnců uděluje zmocnitel plnou moc k předání nabídky, účasti při otevírání obálek, případně k úkonům spojeným s nahlédnutím do zprávy o posouzení a hodnocení nabídek a pořízení jejího opisu.

Tato plná moc je platná do 31. 12. 2017

V Pelhřimově dne 14. února 2017

Zmocnitel:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zdeněk Havel

vedoucí odštěpného závodu

Tuto plnou moc přijímáme:

Zmocněnci:

Milan Jiroušek

Ing. Martin Lukeš

Jarmila Fikejzlová



M - SILNICE a.s., Husova 1697, 530 03 Pardubice

## PLNÁ MOC

Představenstvo společnosti M - SILNICE a.s.,  
se sídlem v Pardubicích, Husova 1697, PSČ 530 03, IČ 421 96 868,  
zastoupené panem Ing. Václavem KUČEROU, předsedou představenstva  
a paní Mgr. Irenou BUBENÍKOVOU, členem představenstva, tímto

zplnomocňuje

pana Ing. Zdeňka BABKU, narozeného dne 3. března 1964, bytem Štechova 685/1, 500 09 Hradec  
Králové, výkonného ředitele společnosti M - SILNICE a.s., k provádění níže uvedených úkonů  
jménem společnosti

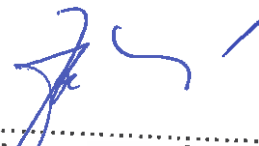
v záležitostech obchodních vztahů:

- uzavírat obchodní smlouvy do výše 20 000 000 Kč (slovy dvacet milionů korun českých) bez  
DPH jednotlivého kontraktu.

V Hradci Králové dne 26. dubna 2016.



.....  
**Ing. Václav KUČERA**  
předseda představenstva  
M - SILNICE a.s.



.....  
**Mgr. Irena BUBENÍKOVÁ**  
člen představenstva  
M - SILNICE a.s.

Zmocnění přijímá:

V Hradci Králové dne 26. dubna 2016.



.....  
**Ing. Zdeněk BABKA**  
výkonný ředitel  
M - SILNICE a.s.

Platnost do: neurčito

Plná moc vyhotovena v počtu (ks): 2x

Tuto plnou moc obdrží:

- 1 x představenstvo společnosti M - SILNICE a.s.
- 1 x Ing. Zdeněk Babka, výkonný ředitel

ev. č.: Z\_2016\_032\_CZ





OPIS

PORR a.s.

**PLNÁ MOC**  
ev.č.40/2017

Členové představenstva pan Ing. Antonín Daňa a pan Josef Husar, zastupující společnost PORR a.s. (dále také jako „obchodní společnost“), IČO: 43005560, se sídlem v Praze 10, Strašnice, Dubečská 3238/36, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1006

tímto zplnomocňují

vedoucího obchodního úseku OZ Čechy pana Ing. Františka Buršíka, narozeného 27.12.1980, bytem Slancova 1260/6, Praha 8, PSČ 182 00

k právnímu jednání jménem obchodní společnosti v postavení objednatele a k tomu, aby společně s vedoucím odštěpného závodu - Čechy podepisoval objednávky a smlouvy na subdodávky, pokud celková cena předmětu plnění uvedeného v objednávce nebo smlouvě nepřevyšuje částku 1.500.000,- Kč bez DPH.

a

k právnímu jednání jménem obchodní společnosti v postavení zhotovitele a k tomu, aby společně s vedoucím odštěpného závodu - Čechy podepisoval smlouvy o dílo a při zadávání veřejných zakázek dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) i

- a) žádost o účast v příslušném druhu zadávacího řízení vč. společné žádosti o účast,
- b) nabídku ve všech druzích zadávacích řízení vč. společné nabídky,
- c) smlouvu o společnosti vč. případných dodatků,
- d) písemný závazek jiné osoby, čestné prohlášení a smlouvu o smlouvě budoucí vč. případných dodatků,
- e) smlouvu o realizaci veřejné zakázky vč. případných dodatků,
- f) veškerá další právní jednání, ke kterým při zadávání veřejných zakázek běžně dochází (zejména, nikoliv však výlučně žádost o vysvětlení zadávací dokumentace, objasnění kvalifikace či způsobilosti, objasnění žádostí o účast a nabídek, podávání námitek proti jednotlivým úkonům zadavatele a návrhů na přezkoumání úkonů zadavatele a jednání v navazujícím správním řízení před Úřadem pro ochranu hospodářské soutěže)

a to včetně všech písemností, které jsou jejich součástí, pokud celková cena předmětu plnění nepřevyšuje částku 50.000.000,- Kč bez DPH.

Plná moc se vztahuje i na podepisování písemností při zadávání veřejných zakázek malého rozsahu dle § 27 a 31 zákona, které zadavatel nezadává podle zákona. Tato plná moc je vystavena na dobu určitou a to do 31. prosince 2017.

V Praze, dne 2.1.2017

Ing. Antonín Daňa  
člen představenstva

Josef Husar  
člen představenstva

Zplnomocnění v plném rozsahu přijímám:

Ing. František Buršík

Ověřuji, že tento opis složený z 116. listů  
doslovně souhlasí s listinou, z níž byl pořízen,  
složenou z 116. listů. - 5 -04- 2017  
V Praze dne

Vidímaci se nepotvrzuje správnost a pravdivost  
údajů uvedených v listině a jejich soulad s právními  
předpisy a notář za obsah listiny neodpovídá.



*Blanka Dvořáková*  
JUDr. Jiří Kotlík  
NOTÁŘEM V PRAZE

V Hradci Králové dne 14.02.2017

## Plná moc

My, níže podepsaná společnost **zmocňujeme** tímto paní **Evu Šolínovou**, narozenou dne 27.11.1956, trvale bytem Pod Zámečkem 1730/36, Hradec Králové, PSČ 500 12, aby společnost **SOVIS CZ, a.s.**, sídlem Přemyslova 219/10, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové, IČ: 27532208, zapsanou v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl B, vložka 2720, zastupovala:

1. ve všech věcech, jednáních a podepisování všech dokumentů za společnost ve věcech týkajících se zajištění staveb, a to smluv o dílo včetně smluv na dodávky ostatních služeb, materiálů a druhotných surovin mimo nebezpečný odpad.
2. ve všech úkonech, jednáních a podepisování všech dokumentů a smluv za společnosti ve věcech týkajících se zajištění předmětů činnosti společnosti,
3. v jednáních při stavebních a územních řízeních při jednání se správci sítí,
4. ve všech věcech jednáních a podepisování všech dokumentů za společnost ve věcech týkajících se veřejných zakázek a veřejných soutěží a to především nabídek včetně smluv o dílo, bankovních záruk, čestných prohlášení, a to jak k prokázání kvalifikace tak i dalších prohlášení požadovaných zadavatelem či vyhlášovatelem, jakož i dalších souvisejících dokumentů, které v této souvislosti bude potřeba uzavřít i když se k nim jinak vyžaduje speciální plná moc
5. při zpracování plánu realizace stavby.

Platnost této plné moci končí dnem 31.01.2018 nebo jejím odvoláním.

Za **SOVIS CZ, a.s.**  
**Petr Smola**  
předseda představenstva



**Lumír Fiřtík**  
místopředseda představenstva



Pinou moc přijímám, dne 14. 02. 2017

**Eva Šolínová**



Ověřuji, že tento opis souhlasí  
slovně s listinou, z níž byl  
pořízen, složenou z 1 stran,  
1 archů. Tento opis je úplný  
a obsahuje 1 stran 1 archů.

v Hradci Králové dne 10. 04. 2017

**Petra KVÁŠOVÁ**  
notářská tajemnice  
pověřená notářem

