

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: [REDACTED]

Tel.: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]

2

ZHOTOVITEL č. 1

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: [REDACTED]

Tel.: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]

ZHOTOVITEL č. 2

SWIETELSKY stavební s.r.o., odšlňpný závod Dopravní stavby VÝCHOD

Sídlo: K Silu 1143, 393 01 Pelhřimov

Zastoupený: [REDACTED] ředitelem oblasti Pardubice. [REDACTED]

[REDACTED] vedoucí obchodního oddělení, na základě plné moci

IČ/DIČ: 48035599 / CZ48035599

Zástupce pověřený jednáním ve věcech technických: [REDACTED] vedoucí
obchodního oddělení

Tel.: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]

ZHOTOVITEL č. 3

STRABAG a.s.

Sídlo: Na Bělidle 198/21, 150 00 Praha 5

Zastoupený: [redacted] ředitelem oblasti Hradec Králové, [redacted]
[redacted] konomem oblasti Hradec Králové, na základě plné moci
IČ/DIČ: 60838744 / CZ60838744

Zástupce pověřený jednáním ve věcech technických: [redacted] vedoucí OTÚ
oblasti Hradec Králové o.z. Praha

Tel.: [redacted]

E-mail: [redacted]

ZHOTOVITEL č. 4

Chládek a Tintěra, Pardubice a.s.

Sídlo: K Vápence 2677, Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice

Zastoupený: Ing. Martinem Kvirencem, předsedou představenstva
IČ/DIČ: 25253361 / CZ25253361

Zástupce pověřený jednáním ve věcech technických: [redacted]

Tel.: [redacted]

E-mail: [redacted]

ZHOTOVITEL č. 5

PORR a.s.

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

Zastoupený: [redacted] vedoucím odštěpného závodu - Čechy,
a [redacted] ved.obch.úseku odštěpného závodu – Čechy,
na základě plné moci

IČ/DIČ: 43005560 / CZ 43005560

Zástupce pověřený jednáním ve věcech technických: [redacted]

Tel.: [redacted]

E-mail: [redacted]

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");

- 2) **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")

- 3) **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")

- 4) **STRABAG a.s.**, IČ: 60838744, se sídlem/místem podnikání: Na Bělidle 198/21, 150 00 Praha 5, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 7634 (dále také jen "Zhotovitel")

- 5) **Chládek a Tintěra, Pardubice a.s.**, IČ: 25253361, se sídlem/místem podnikání: K Vápence 2677, Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl B, vložka 1441 (dále také jen "Zhotovitel")

- 6) **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")

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

I. 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 15 – Rámcová smlouva na zhotovitele oprav silnic II. a III. třídy v Pardubickém kraji v oblasti působnosti cestní mistrovství Běstovice“, 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 15 – Rámcová smlouva na zhotovitele oprav silnic II. a III. třídy v Pardubickém kraji v oblasti působnosti cestmistrovství Běstovice“ 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, sřežení 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 Zadáání 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) hodnoticí 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 Díle 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 nezpřístupní 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 peněžitě 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.

II. 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 povinná přijetí potvrdit nejpozději následující pracovní den. Sdělení musí být zasílána na níže uvedené poštovní adresy nebo e-mailové adresy příjemců:

Zadavatel:

.....
Název a sídlo úřadu Přebuzského kraje – cestovní kancelář Hřestavice
poštovní adresa: Hřestavice 117, 569 01 Hřestavice
e-mailová adresa: [redacted]
k zakázce: [redacted] (smluvní zástupce)

Zhotovitelé:

.....
M-SH, NIK, a.s.
poštovní adresa: Za Převýšením 111, Převýšen 237 01
e-mailová adresa: [redacted]
k zakázce: [redacted] nebo osoby, kterým sdělí o uzavření smlouvy
Zhotovitel

.....
DWARČILSKÝ zveřejňovací středisko Dopravní úřady VY113033
poštovní adresa: oblast Pardubice, Kvočná 205, 537 01 Pardubice
e-mailová adresa: [redacted]
k zakázce: [redacted] nebo osoby, kterým sdělí o konkrétním případě
Zhotovitel

.....
STRADAC a.s.
poštovní adresa: zveřejňovací středisko Pardubice, oblast Hradec Králové
Kučelova 1082, 500 05 Hradec Králové
e-mailová adresa: [redacted]
k zakázce: [redacted] nebo osoby, kterým sdělí o uzavření, případě
Zhotovitel

Vážený a přátelský podnikatel,
poštovní adresa: K Vápence 1671, Zlín 760 01, Zlínský kraj, 760 01 Zlín
e-mailová adresa: [redacted]
kontaktní osoba: [redacted] tel.: [redacted] fax: [redacted]
podpis: [redacted]

Vážený a přátelský podnikatel,
poštovní adresa: Družská 1130/1, Střítež, 163 00 Praha 6
e-mailová adresa: [redacted]
kontaktní osoba: [redacted] tel.: [redacted] fax: [redacted]
podpis: [redacted]

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 nejlépe 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.

15.04.17

Příloha č. 1 Rámcové smlouvy – Oceněné položkové rozpočty zhotovitelů
Příloha č. 2 Rámcové smlouvy – Vzorový text Prováděcí smlouvy

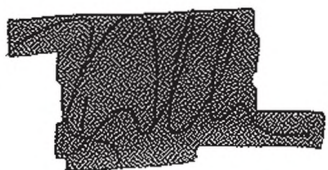
V Pardubicích dne

21-04-2017


Ing. Miroslav Němec, ředitel

V Pardubicích, dne

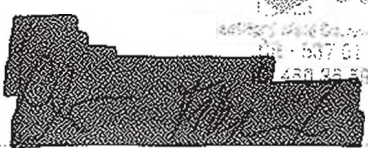
12-04-2017



Miroslav Němec
výkonný ředitel

M - SILNICE a.s.
Turdovské náměstí 1007
471 94 028 - 047 020 1 94 91 8
ředitelství
Křižkova 616/11, 500 01 Pardubice, ČR

V Pardubicích, dne

12-04-2017


SWIETELSKY s.l.o. s.r.o.
Miroslav Němec, ředitel oblasti
Pardubice
vedoucí obchodního
oddělení

 **SWIETELSKY**
s.l.o. s.r.o.
Křižkova 616/11, 500 01 Pardubice, ČR
IČ: 637 01 Chrušín, Tovární 200
430 22 500, DIČ: CZ486 25 569

V Pardubicích, dne 11. 04. 2017

[Redacted]

[Redacted] ředitel oblasti Úradec
Králové
[Redacted] ekonom oblasti
Hradec Králové

STRABAG
STRABAG a.s.
Čestitý závod Praha
Na Škále 136/21, 130 00 PRAHA 5
(227)

V Pardubicích, dne 12. 04. 2017

[Redacted]

[Redacted] ředitel
[Redacted] představenstva

STRABAG a.s. Pardubice
Čestitý závod
Na Škále 136/21, 130 00 PRAHA 5
(227)

V Pardubicích, dne 12. 04. 2017

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

vedoucí obchodního úseku
Hépný závod Čechy

[Redacted]
vedoucí oddělení
závodů - Čechy

PORR a.s.
Dělnická 5938/56
100 00 Praha 10, Strašnice
ČO: 42305682

Průběh

Položkový rozpočet - M SILNICE a.s.

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

Poř. č.pól.	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	54,00	75 600,00	19 557,75
2	014121		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	M3	720,000	6,00	4 320,00	10 944,21
3	014131		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	M3	80,695	125,00	10 083,25	504,07
4	025 20		ZKOUŠENÍ MATERIÁLU NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU	KPL	1,000	30 000,00	30 000,00	8,00
5	02620		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCE A PRÁCI NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU	KPL	3,000	14 000,00	42 000,00	23,00
6	027121		PROVIZORNÍ PŘÍSTUPOVÉ CESTY - ZŘÍZENÍ	M2	16,666	1 181,00	19 682,55	71,43
7	027123		PROVIZORNÍ PŘÍSTUPOVÉ CESTY - ZRUŠENÍ	M2	16,666	174,00	2 892,88	71,43
8	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	SOUBOR	4,000	2 500,00	10 000,50	23,00
9	027411		PROVIZORNÍ MOSTY - MONTÁŽ - DL. DO 15 M	SOUBOR	1,000	10 090,00	10 090,50	6,00
10	027412		PROVIZORNÍ MOSTY - NAJEMNÉ - DL. DO 15 M	MÉS	4,000	5 000,00	20 000,00	20,00
11	027413		PROVIZORNÍ 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	5,00
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 - DOKUMENTACE SKUTEČ PŘEVEDENÍ V DIGIT FORME	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 - FOTODOKUMENTACE	KPI	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, PŘÍJAZD, DEMONTÁŽ	SOUBOR	3,000	3 333,00	9 999,00	23,00
22	03320		SLUŽBY ZAJIŠŤUJÍCÍ DOPRAVU PRACOVNÍKŮ	HOD	10,566	250,00	2 666,50	
23	03610		DOPRAVNÍ ZARÍZENÍ - AUTOMOBILY	KM	400,000	14,00	5 600,00	
24	03730		POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	3,000	4 367,00	13 101,00	23,00
0 Všeobecné konstrukce a práce							556 042,18	
1 Zemní 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		KÁČENÍ STROMŮ DĚ KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PÁREZU	KUS	3,000	1 488,00	4 464,00	28,00
28	11202		KÁČENÍ STROMŮ DĚ KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PÁREZU	KUS	2,000	3 596,00	7 192,00	17,00
29	11313		ODSTRANĚNÍ KRYTŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ S AFALTOVÝM POJIVEM	M3	185,566	117,00	21 709,92	2 021,65
30	11317		ODSTRANĚNÍ KRYTŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z DLAŽEB KOSTEK	M3	18,666	365,00	6 813,09	113,99
31	11310		ODSTRANĚNÍ KRYTŮ CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC VŠ. ZÁMKOVÉ	M3	2,566	400,00	1 026,40	13,12
32	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMELĚNÉHO	M3	440,666	315,00	140 699,79	6 499,30
33	11314		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ 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 CHODNIKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	108,666	58,00	6 186,63	1 477,08
36	11353	ODSTRANĚNÍ CHODNIKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ	M	50,000	82,00	4 100,00	826,89
37	11360	ROZRYTÍ VOZOVKY	M2	5,333	29,00	105,66	
38	11372	FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH	M3	893,333	742,00	518 333,09	12 046,23
39	12110	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3	53,333	320,00	17 066,56	794,14
40	12373	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I	M3	328,000	69,00	22 632,00	2 355,67
41	12383	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. II	M3	64,333	302,00	19 428,57	3 845,49
42	12573	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLADEK TR. I	M3	293,333	67,00	19 653,31	2 143,10
43	12920	ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU	M3	366,666	103,00	37 765,60	3 463,13
44	12930	ČIŠTĚNÍ PŘIKOPŮ OD NÁNOSU	M3	566,666	449,00	254 433,03	10 948,77
45	12940	ČIŠTĚNÍ RAMOVÝCH A KLENBOVÝCH PROPUSTŮ OD NÁNOSŮ	M3	3,333	535,00	1 783,16	42,41
46	12960	ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ	M3	7,666	139,00	1 055,57	74,06
47	12980	ČIŠTĚNÍ ULIČNÍCH VPUSTŮ	KUS	6,000	520,00	3 168,00	46,00
48	13173	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	336,636	88,00	29 826,61	2 320,43
49	13183	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. II	M3	40,000	382,00	15 280,00	957,40
50	13273	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	366,636	80,00	29 333,28	2 463,38
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	67,62
53	13383	HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. II	M3	2,666	469,00	988,95	29,49
54	171103	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU SE ZHUTNĚNÍM DO 100% PS	M3	173,333	453,00	78 519,85	2 227,44
55	17180	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	500,000	186,00	93 000,00	6 218,17
56	17310	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM	M3	153,333	521,00	79 886,49	2 078,56
57	17411	ZÁSYP JAM A RÝH SE ZHUTNĚNÍM	M3	273,333	470,00	128 466,51	1 899,14
58	17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	56,666	731,00	41 422,85	370,71
59	17511	OBŠYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHUTNĚNÍM	M3	47,000	586,00	27 636,00	586,28
60	17581	OBŠYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	243,333	232,00	56 453,26	2 097,60
61	18120	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. II	M2	4 666,666	12,00	55 999,99	51 485,07
62	18210	ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ	M3	213,333	50,00	10 666,65	2 941,09
63	18220	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU	M3	56,666	224,00	12 693,38	724,03
64	18230	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ	M3	21,333	207,90	4 415,93	362,74
65	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	1 000,000	17,00	17 030,00	24 582,49
69	184722	ZDRAVOTNÍ REZ VĚTVÍ STROMŮ D DO 90CM	KUS	2,000	2 906,00	5 812,00	56,00
67	184B14	VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 14cm, PODCHOZÍ VÝŠ MIN 2,2M	KUS	1,000	1 132,00	1 132,00	10,00
99	184D15	VYSAZOVÁNÍ STROMŮ JEHLIČNATÝCH S BALEM VÝŠKY KMENE DO 1,75M	KUS	1,000	768,00	768,00	
1		Zemní práce				1 893 326,62	
2		Základy					
69	212646	TRATIVODY KOMPL. Z TRUB Z PLAST HM DN DO 200MM, RÝHA TR. II	M	93,333	267,00	24 919,91	1 773,73
70	21351	DRENAŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE	M2	300,000	42,00	12 600,00	6 965,80
2		Základy				37 519,91	
3		Svislé a kompletní konstrukce					
71	317325	RÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	18,666	1 889,00	35 260,07	141,27
72	317335	VÝZTUŽ RÍMS Z OCELI 10505	T	2,476	15 590,00	38 600,84	18,73
3		Svislé a kompletní konstrukce				73 860,91	
4		Vodorovné konstrukce					
73	451312	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTĚHO BETONU C12/15	M3	10,000	2 283,00	22 830,00	185,01
74	451314	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTĚHO BETONU C25/30	M3	76,666	1 330,00	101 965,78	668,79
75	451325	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY ZE ŽELEZOBET. DO C30/37 (B37)	M3	1,333	2 930,00	3 917,69	7,34
76	451366	VÝZTUŽ PODKL. VRSTEV Z KARI-SITI	T	0,030	23 471,00	1 408,26	0,35

77	451523	VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA DRČENÉHO, INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0,9	M3	2,333	955,00	2 226,02	12,22
78	45152	PODKL. A VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA DRČENÉHO	M3	6,666	965,00	6 360,03	34,47
79	46251	ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	22,000	875,00	19 250,00	174,74
80	46321	ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	17,333	170,00	20 279,61	191,87
81	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	70,000	369,00	95 830,00	526,35
4						Vodorovné konstrukce	274 075,39

5						Komunikace	
82	561401	KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TR. I	M3	20,000	1 573,00	31 580,00	205,50
83	56310	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA	M3	80,000	204,00	22 720,00	
84	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	366,666	1 149,00	420 932,57	10 253,12
85	56340	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKOPÍSKU	M3	210,000	134,00	28 140,00	1 313,53
86	56353	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM	M2	4 066,666	15,00	69 999,90	40 190,75
87	56384	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 200MM	M2	666,666	80,00	53 333,29	9 228,48
88	56385	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 250MM	M2	3 000,000	25,00	75 000,00	26 608,19
89	56366	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 300MM	M2	54,000	120,00	6 480,00	1 450,00
90	55930	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI	M3	23,333	835,00	19 483,06	169,22
91	65080	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU	M3	180,000	614,00	110 520,00	2 598,35
92	572121	INFILTRAČNÍ 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 GEOMRÍŽOVINY	M2	453,333	45,00	20 399,99	3 088,54
96	574A01	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 8	M3	33,333	4 579,00	152 498,48	1 115,04
97	574A03	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11	M3	60,000	4 543,00	272 580,00	1 432,10
98	574A04	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S	M3	268,000	1 788,00	473 288,00	2 183,28
99	574A00	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 16+, 16S	M3	1,000	4 520,00	4 626,00	
100	574B00	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK. ACO 15+, 16S	M3	1,400	5 132,00	7 184,80	13,70
101	574C08	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S	M3	813,333	2 320,00	1 894 252,56	7 530,11
102	574C00.1	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S CRmB	M3	240,000	8 377,00	2 010 480,00	3 552,16
103	574C08	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 22+, 22S	M3	3,666	4 252,00	15 557,83	
104	574E06	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 19+, 16S	M3	198,000	1 582,00	297 410,00	2 035,88
105	574E07	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S	M3	73,333	4 596,00	337 038,47	884,86
106	574G00	ASFALTOVÝ BETON VELMI TENKÝ BBTM 5A CRmB	M3	150,000	2 894,00	289 400,00	906,56
107	574G02	ASFALTOVÝ BETON VELMI TENKÝ BBTM 8+, 8S	M3	1,800	6 891,00	12 403,60	
108	58221	DLAŽDENÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA	M2	8,000	792,00	6 336,00	41,35
109	58222	DLAŽDENÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC	M2	11,333	919,00	10 415,03	86,30
110	582611	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	50,000	299,00	14 950,00	424,30
111	582612	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	9,333	376,00	3 509,21	67,20
112	582614	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	3,666	415,00	1 521,39	20,93
113	582615	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	2,000	468,00	932,00	9,30
114	587202	PŘEDLAŽDĚNÍ KRYTU Z DROBNÝCH KOSTEK	M2	14,566	396,00	5 807,74	70,84
115	587205	PŘEDLAŽDĚNÍ KRYTŮ Z BETONOVÝCH DLAŽDIC Vč ZÁMKOVÉ	M2	62,000	233,00	14 440,00	369,43
116	58252	DLAŽDENÉ KRYTY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC DO LOŽE Z MC	M2	110,000	494,00	54 340,00	327,30
5						Komunikace	6 984 935,62

6						Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	
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	2,566	1 968,00	5 246,09	10,50
119	62631	SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARÝM A NOVÝM BETONEM	M2	3,966	300,00	1 129,13	17,00
120	62641	SJEDNOCUJÍCÍ ŠTĚRKA JEMNOU MALTOU TL CCA 2MM	M2	3,966	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		INJEKTÁŽ TRHLIN TĚSNIČÍ	M	5,000	491,00	2 455,00	
124	62663		INJEKTÁŽ TRHLIN SILOVÉ SPOJUJÍČÍ	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 DLAŽEB CEMENT MALTOU	M2	27,000	133,00	3 591,00	182,00
127	62947		VYROVŇAVACÍ VRSTVA ZE ZVLÁŠT MALTY	M2	3,666	208,00	762,53	17,00
6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				18 504,23	
711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					
128	71111		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY	M2	17,666	135,00	2 384,91	125,10
129	71112		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	163,333	11,00	1 796,66	1 801,20
130	71141		IZOLACE MOSTŮVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	6,800	39,00	265,20	48,22
131	71142		IZOLACE MOSTŮVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETIČÍ VRSTVOU	M2	10,566	45,00	479,97	78,17
132	71150		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ	M2	217,333	3,00	652,00	2 224,12
133	71151		OCHRANA IZOLACE PODZEMNÍCH OBJEKTŮ TEXTILÍ	M2	2,333	61,00	142,31	
711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				5 721,05	
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	105,15
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	126,53
783			Dokončovací práce - nátěry				1 484,31	
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	31 234,36	184,00
142	87450		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 600MM	M	1,333	3 046,00	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	89414		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM	KUS	2,000	24 215,00	48 430,00	2,00
145	89414B		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 400MM	KUS	1,000	29 641,00	29 641,00	
146	89415		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 500MM	KUS	1,000	70 176,00	70 176,00	
147	89415B		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 600MM	KUS	1,000	74 980,00	74 980,00	4,00
148	89712		VPUST KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ 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		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	13,000	1 520,00	19 760,00	84,00
151	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MRÍŽÍ	KUS	10,000	1 205,00	21 762,00	125,00
152	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS	6,000	537,00	3 222,00	56,00
153	899523		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 (B20)	M3	7,000	2 445,00	17 143,00	38,70
8			Potrubi				452 731,47	
9			Ostatní konstrukce a práce					
154	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	3,00	5 500,00	16 500,00	
155	9111A3		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	3,00	250,00	750,00	
156	9111B1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	2,00	5 500,00	11 000,00	3,00
157	9111B3		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	2,00	250,00	500,00	
158	9112A1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	1,000	6 500,00	6 500,00	6,00
159	9112A3		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	1,000	300,00	300,00	13,00
160	9112B1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	54,000	1 625,00	87 750,00	536,00
161	9112B3		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	25,000	300,00	7 500,00	
162	9113C1		SVODIDLO OCEL SILNIČNÍ JEDNOSTR. UROVEN ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	66,666	1 850,00	123 332,10	1 040,00

153	9113C3	SVODIDLO OCEĽ SILNÍČ JEDNOSTR. JROVEN ZADRŽ H2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	4,000	250,00	1 000,00	20,00
154	9122B	SMĚROVÉ SLoupKY Z PLAST HMOT VČETNL ODRAZNÉHO PASKU	KUS	100,000	185,00	18 500,00	712,00
155	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 POKLADKA	M2	800,000	24,00	19 200,00	5 024,58
167	915112	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - ODSTRANĚNÍ	M2	2,000	75,00	350,00	10,50
169	915211	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLADKA	M2	953,333	275,00	262 166,58	20 856,91
159	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 - NÁJEMNĚ	KSDEN	915,000	0,00	7 320,00	12 054,00
173	916152	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	1,000	550,00	600,00	10,00
174	916153	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ	KUS	1,000	300,00	300,00	10,00
175	916159	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NÁJEMNĚ	KSDEN	71,000	155,00	11 005,00	2 022,00
176	916319	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TR 2 - NÁJEMNĚ	KSDEN	3 976,000	1,00	3 976,00	55 236,00
177	916322	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TR 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	28,000	25,00	700,00	399,00
178	916323	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	28,000	13,00	364,00	399,00
179	916382	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TR 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	137,000	13,00	1 781,00	1 935,00
180	916383	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	137,000	6,00	822,00	1 935,00
181	916386	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TR 2 - NÁJEMNĚ	KSDEN	28 073,000	2,00	57 946,00	403 690,00
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 - NÁJEMNĚ	KSDEN	13 187,000	2,00	26 374,00	142 092,00
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 - NÁJEMNĚ	KSDEN	13 187,000	2,00	26 374,00	142 092,00
188	914132	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOST FÓLIE TR 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	107,000	100,00	10 700,00	1 495,00
189	914131	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOST FÓLIE TR 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	47,000	13,00	611,00	475,00
190	914133	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOST FÓLIE TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	119,000	50,00	5 950,00	1 538,00
191	914139	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOST FÓLIE TR 2 - NÁJEMNĚ	KSDEN	9 367,000	8,00	75 088,00	131 580,00
192	914924	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEĽ TRUBEK DO PATKY DOD MONT. DEMON	KUS	47,000	180,00	8 436,00	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 OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM	M	3,333	218,00	729,93	41,00
195	917212	ZAHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM	M	1,666	246,00	409,84	10,00
196	917223	SILNÍČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM	M	23,333	321,00	7 489,89	983,49
197	917224	SILNÍČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	166,666	338,00	56 333,11	4 086,43
198	917424	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	5,333	1 143,00	6 111,62	77,83
199	917425	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 200MM	M	6,333	1 340,00	8 486,22	86,73
200	917426	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 250MM	M	2,000	1 684,00	3 368,00	
201	917427	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 300MM	M	2,000	1 855,00	3 710,00	
202	91743	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH KRAJNÍKŮ	M	0,666	875,00	449,55	5,00
203	91771	OBRUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK VELKÝCH	M	5,333	395,00	2 106,54	55,00
204	91772	OBRUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DROBNÝCH	M	3,000	267,00	801,00	101,59
205	91781	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	2,000	306,00	612,00	
206	91782	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ KAMENNÝCH	M	3,333	429,00	1 429,86	
207	91783	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUB Z KRAJNÍKŮ	M	1,333	379,00	505,21	
208	91784	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUB Z DLAŽEB KOSTEK VELKÝCH	M	1,000	277,00	277,00	
209	91785	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUB Z DLAŽEB KOSTEK DROBNÝCH	M	2,500	219,00	438,00	
210	918145	ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM	KUS	2,000	2 059,00	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	2 436,00	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	4 450,00	4 460,00	2,00

215	918171	ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM	KUS	1,000	0 295,00	0 295,00	
216	918245	VŤOK JIMKY BETONOVÉ VČETĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM	KUS	1,000	7 092,00	7 092,00	2,00
217	918246	VŤOK JIMKY BETONOVÉ VČETĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM	KUS	1,000	7 870,00	7 870,00	
218	918257	VŤOK JIMKY BETONOVÉ VČETĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM	KUS	1,000	10 765,00	10 765,00	3,00
219	918258	VŤOKOVÉ JIMKY BETONOVÉ VČETĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	KUS	1,000	12 865,00	12 865,00	
220	91826	VŤOKOVÉ JIMKY BETONOVÉ VČETĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM	KUS	1,000	17 425,00	17 425,00	
221	918271	VŤOK JIMKY BETONOVÉ VČETĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM	KUS	1,000	20 150,00	20 150,00	
222	918345	PROPUSTY Z TRUB DN 300MM	M	2,000	1 648,00	3 296,00	20,00
223	918346	PROPUSTY Z TRUB DN 400MM	M	41,333	1 462,00	60 428,85	273,50
224	918357	PROPUSTY Z TRUB DN 500MM	M	2,733	2 489,00	4 313,44	28,00
225	918358	PROPUSTY Z TRUB DN 600MM	M	1,333	3 208,00	4 276,26	18,00
226	91836	PROPUSTY Z TRUB DN 800MM	M	1,133	5 305,00	6 010,57	34,40
227	918371	PROPUSTY Z TRUB DN 1000MM	M	0,533	7 836,00	4 170,59	
228	918545	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM	KUS	1,000	9 091,00	9 091,00	3,00
229	918546	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM	KUS	2,000	2 509,00	5 018,00	12,00
230	918557	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM	KUS	1,000	2 979,00	2 979,00	6,00
231	918558	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	KUS	1,000	5 548,00	5 548,00	19,00
232	91856	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM	KUS	1,000	6 074,00	6 074,00	2,00
233	918571	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM	KUS	1,000	7 432,00	7 432,00	
234	919111	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTÍ VOZOVEK TL DO 50MM	M	233,333	39,00	9 099,99	4 866,03
235	919112	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTÍ VOZOVEK TL DO 100MM	M	900,000	12,00	10 800,00	11 357,65
235	919113	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTÍ VOZOVEK TL DO 150MM	M	17,333	75,00	1 299,98	317,00
237	919121	ŘEZÁNÍ BETONOVÉHO KRYTÍ VOZOVEK TL DO 50MM	M	1,866	71,00	118,29	
238	919122	ŘEZÁNÍ BETONOVÉHO KRYTÍ VOZOVEK TL DO 100MM	M	1,000	142,00	142,00	
239	919123	ŘEZÁNÍ BETONOVÉHO KRYTÍ VOZOVEK TL DO 150MM	M	0,866	170,00	113,22	20,00
240	93131	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZALIVKOU	M3	1,066	8 750,00	9 327,50	9,89
241	93132	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZALIVKOU MODIFIK	M3	0,133	42 000,00	5 586,00	4,24
242	935211	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO ŠTERKOPÍŠKY TL 100MM	M	2,000	440,00	880,00	
243	935222	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 900MM DO BETONU TL 100MM	M	13,333	768,00	10 253,08	357,00
244	935812	ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDENÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM	M2	0,000	927,00	7 418,00	188,88
245	93641	LÁPAČ SPLAVENIN	KUS	1,000	705,00	705,00	2,00
246	93808	OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM	M2	8 666,666	6,00	52 000,00	117 828,34
247	93811	OČIŠTĚNÍ ASFALTOVÝCH VOZOVEK UMYTÍM VODOU	M2	566,666	3,00	1 700,00	15 601,76
248	95611	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	M3	0,666	1 753,00	1 167,50	3,97
248	95613	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC	M3	4,333	919,00	3 982,03	52,39
250	95616	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU	M3	2,000	2 587,00	5 174,00	22,00
251	956345	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 300MM	M	18,333	144,00	2 639,95	127,50
252	956346	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 400MM	M	14,666	172,00	2 522,55	91,00
253	956357	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 500MM	M	8,000	793,00	6 284,00	175,70
254	956358	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 600MM	M	2,000	918,00	1 836,00	49,00
255	95636	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 800MM	M	0,933	1 266,00	1 191,18	22,00
256	956371	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 1000MM	M	0,533	2 211,00	1 178,40	
257	95687	VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH	KUS	2,000	1 015,00	2 030,00	19,00
258	95688	VYBOURÁNÍ KANALIZAČ SÁCHET KOMPLETNÍCH	KUS	1,000	5 975,00	5 975,00	1,30
259	95713	VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ KAMENNÝCH NA MC	M3	3,333	780,00	2 599,74	94,06
260	95715	VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ BETON	M3	4,333	1 614,00	6 993,46	58,92
261	95716	VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ ŽELEZOBET	M3	3,533	2 448,00	8 648,78	21,30
262	95718	VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH	T	0,200	4 273,00	854,60	0,99
263	95922	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 100MM KANALIZAČ	M	1,866	775,00	1 291,15	
264	959233	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 150MM KANALIZAČ	M	0,666	840,00	559,44	
265	959234	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 200MM KANALIZAČ	M	2,333	863,00	2 013,38	
266	959245	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM KANALIZAČ	M	3,333	1 125,00	3 749,63	70,60

Příloha 3

Položkový rozpočet - SWIEFELSKÝ stavební s.r.o.

Strava

Rámcová smlouva na zhotovitele oprav silnic II. a III. třídy v Pardubickém kraji 15. část -
Rámcová smlouva na zhotovitele oprav silnic II. a III. třídy v Pardubickém kraji v oblasti
působnosti cestní správy Jiřetice

číslo a název SO,
číslo a název rozpočtu

SO 101
SO 101

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	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	M3	1 400,000	50,00	70 000,00	19 657,75
2	014121		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	M3	720,000	60,00	43 200,00	10 944,21
3	014131		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	M3	86,666	90,00	7 799,94	694,07
4	025 20		ZKOUŠENÍ MATERIÁLU NEZAVISLOU ZKUŠEBNOU	KPL	1,000	2 800,00	2 800,00	8,00
5	02620		ZKOUŠENÍ KONSTRUKČÍ A PRACÍ NEZAVISLOU ZKUŠEBNOU	KPL	3,000	4 700,00	14 100,00	23,00
6	027121		PROVIZORNÍ PŘÍSTUPOVÉ CESTY - ZŘÍZENÍ	M2	18,666	417,00	6 949,72	71,43
7	027123		PROVIZORNÍ PŘÍSTUPOVÉ CESTY - ZRUŠENÍ	M2	18,666	188,30	3 138,21	71,43
8	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACE A OCHRANU DOPRAVY	SOUBOR	4,000	13 400,00	53 600,00	23,00
9	027411		PROVIZORNÍ MOSTY - MONTÁŽ - DL. DO 15 M	SOUBOR	1,000	15 000,00	15 000,00	6,00
10	027412		PROVIZORNÍ MOSTY - NÁJEMNE - DL. DO 15 M	MES	4,000	5 000,00	20 000,00	20,00
11	027413		PROVIZORNÍ 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	80,000	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. PROVEDENÍ 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, PROVOZ, DEMONTÁŽ	SOUBOR	3,000	26 900,00	80 700,00	23,00
22	03320		SLUŽBY ZAJIŠŤUJÍCÍ 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 ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ 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	36,00	3 119,98	877,50
26	11130		SEJMUTÍ DRNŮ	M2	6,666	24,60	163,98	
27	11201		KÁČENÍ STROMŮ D. KMĚNE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAREZŮ	KUS	3,000	2 485,80	7 457,40	28,00
28	11202		KÁČENÍ STROMŮ D. KMĚNE DO 0,8M S ODSTRANĚNÍM PAREZŮ	KUS	2,000	5 782,30	11 564,60	17,00
29	11313		ODSTRAN KRYTŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ S AFALTOVÝM POJIVEM	M3	186,666	206,00	38 453,20	2 021,65
30	11317		ODSTRAN KRYTŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z DLAŽEB KOSTEK	M3	18,666	213,40	3 983,32	113,89

31	11318	ODSTRAN KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC Vč. ZÁMKOVÉ	M3	2,666	678,70	1 809,41	13,12	
32	11332	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NEJSTĚJŠÍ FNFHO	M3	446,666	204,40	91 298,53	5 469,30	
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	312,00	415,90		
35	11352	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	106,666	77,60	8 277,28	1 477,09	
36	11353	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ	M	50,000	169,40	8 470,00	826,86	
37	11360	ROZRYTÍ VOZOVKY	M2	5,333	31,90	170,12		
38	11372	FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH	M3	833,333	600,70	500 583,13	12 046,23	
39	12110	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3	53,333	44,50	2 373,32	784,14	
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	341,50	21 989,72	1 845,49	
42	12573	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLADEK TR. I	M3	283,333	36,00	10 559,99	2 143,10	
43	12820	ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU	M3	366,666	24,00	8 799,98	3 463,13	
44	12930	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU	M3	586,666	274,00	155 268,48	10 948,77	
45	12940	ČIŠTĚNÍ RÁMOVÝCH A KLENBOVÝCH PROPUSTŮ OD NÁNOSŮ	M3	3,333	291,80	972,57	42,41	
46	12980	ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ	M3	7,666	512,00	3 024,99	74,06	
47	12980	ČIŠTĚNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ	KUS	6,000	394,30	2 365,80	46,00	
48	13173	HLOUBĚNÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	338,666	66,20	22 287,29	2 920,43	
49	13183	HLOUBĚNÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. II	M3	40,000	319,93	12 796,00	957,40	
50	13273	HLOUBĚNÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	366,666	74,00	27 133,28	2 863,38	
51	13293	HLOUBĚNÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II	M3	23,333	818,60	19 100,30	539,47	
52	13373	HLOUBĚNÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	10,000	188,00	1 880,00	87,62	
53	13383	HLOUBĚNÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. II	M3	2,066	955,80	1 974,68	29,49	
54	171103	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU SE ZHUTNĚNÍM DO 100% PS	M3	173,333	106,50	18 459,96	2 227,44	
55	17180	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	500,000	132,00	98 000,00	6 218,17	
56	17310	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM	M3	153,333	177,40	27 201,27	2 078,56	
57	17411	ZÁSYP JAM A RYH SE ZHUTNĚNÍM	M3	273,333	04,60	25 857,30	1 898,14	
58	17481	ZÁSYP JAM A RYH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	56,666	785,20	45 060,80	370,71	
59	17511	OBŠYP POTRUBÍ A OBJEKTU SE ZHUTNĚNÍM	M3	47,000	177,90	8 361,30	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 PLÁNE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. II	M2	4 666,666	24,10	112 493,55	51 485,07	
62	18210	ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ	M3	213,333	20,00	4 286,66	2 941,09	
63	18220	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU	M3	56,666	191,20	10 834,54	724,03	
64	18230	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ	M3	21,333	143,70	3 129,55	362,74	
65	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	1 000,000	21,80	21 800,00	24 582,49	
66	184722	ZDRAVOTNÍ ŘEZ VĚTVI STROMU D DO 80CM	KUS	2,000	4 684,50	9 369,00	55,00	
67	184B14	VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LIŠTĚNÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 14cm, PODCHOZÍ VÝŠ MIN 2,2M	KUS	1,000	5 993,70	5 993,70	10,00	
68	184D15	VYSAZOVÁNÍ STROMŮ JEHLIČNATÝCH S BALEM VÝŠKY KMENE DO 1,75M	KUS	1,000	5 520,80	5 520,50		
1 Zemní práce						1 381 127,78		
2 Základy								
69	212646	TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 200MM, RYHA TR. II	M	93,333	690,00	64 959,77	1 773,73	
70	21361	DRENAŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXILIE	M2	300,000	56,80	17 040,00	6 965,80	
2 Základy						81 999,77		
3 Svislé a kompletní konstrukce								
71	317325	ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	18,666	3 250,00	60 684,50	141,27	
72	317365	VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI t0505	T	2,478	12 500,00	30 950,00	18,73	
3 Svislé a kompletní konstrukce						91 614,50		
4 Vodorovné konstrukce								
73	451312	PODKLADNÍ A VYPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTEHO BETONU C12/15	M3	10,000	3 523,70	35 237,00	185,01	

74	451314	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	78,856	1 550,00	126 498,90	668,79
75	451325	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY ZE ŽELEZOBET DO C30/37 (B37)	M3	1,333	5 001,60	6 667,19	7,34
76	451366	VÝZTUŽ PODKL VRSTEV Z KARI-SITÍ	I	0,000	34 700,30	2 082,02	0,35
77	451523	VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA DRČENÉHO, INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0,9	M3	2,333	946,40	2 207,95	12,22
78	45152	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA DRČENÉHO	M3	6,666	946,40	6 308,70	34,47
79	46251	ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	22,000	1 306,40	28 740,80	174,74
80	46321	ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	17,333	1 621,90	28 112,39	191,87
81	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	70,000	1 050,00	73 500,00	526,35
4 Vodarovné konstrukce						309 354,89	

5 Komunikace							
82	561401	KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TR I	M3	20,000	2 959,00	59 180,00	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	946,40	347 012,70	10 253,12
85	56340	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKOPISKU	M3	210,000	289,00	60 690,00	1 313,53
86	56363	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM	M2	4 666,666	30,80	171 733,31	40 190,75
87	56364	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 200MM	M2	660,666	149,20	99 466,57	9 228,48
88	56365	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 250MM	M2	3 000,000	95,00	285 000,00	26 908,19
89	56366	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 300MM	M2	54,000	243,80	13 165,20	1 450,00
90	56930	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI	M3	23,333	946,40	22 082,35	159,22
91	56930	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU	M3	180,000	584,00	105 220,00	2 598,35
92	572121	INFILTRAČNÍ POSTŘIK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2	M2	5 333,333	14,20	75 733,33	77 083,29
93	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	17 886,666	0,50	114 833,33	175 310,40
94	572214	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	6 000,000	15,00	90 000,00	192 303,74
95	57475	VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMĚŘOVINY	M2	483,333	65,00	29 466,65	3 088,54
96	574A01	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 8	M3	33,333	5 491,20	183 038,17	1 115,34
97	574A03	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11	M3	60,000	5 589,10	335 946,00	1 432,10
98	574AC4	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S	M3	268,000	2 534,20	579 165,60	2 183,26
99	574AC6	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 16+, 16S	M3	1,000	5 846,40	5 846,40	
100	574B06	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 16+, 16S	M3	1,400	6 652,90	9 314,06	13,70
101	574C06	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S	M3	813,333	2 090,40	1 700 181,30	7 530,11
102	574C06 1	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S CRmB	M3	240,000	5 391,70	1 294 068,00	3 662,16
103	574C08	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 22+, 22S	M3	3,666	4 818,00	17 682,79	
104	574E06	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S	M3	188,000	2 116,60	397 920,80	2 035,88
105	574E07	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S	M3	73,333	4 803,90	352 284,40	884,86
106	574G00	ASFALTOVÝ BETON VELMI TENKÝ BBTM 6A CRmB	M3	100,000	3 114,50	311 430,00	906,56
107	574G02	ASFALTOVÝ BETON VELMI TENKÝ BBTM 8+, 8S	M3	1,800	6 924,20	12 463,55	
108	58221	DLAŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA	M2	8,000	1 393,30	11 146,40	41,35
109	58222	DLAŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC	M2	1,333	1 583,30	17 943,54	88,30
110	582611	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	50,000	508,70	25 435,00	424,00
111	582612	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	9,333	618,30	5 770,59	67,20
112	582614	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	3,666	669,50	2 454,39	20,03
113	582615	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	2,000	725,50	1 451,00	9,30
114	587202	PŘEDLAŽDĚNÍ KRYTU Z DROBNÝCH KOSTEK	M2	14,666	622,40	9 128,12	70,84
115	587205	PŘEDLAŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC VĚ ZÁMKOVÉ	M2	82,000	339,60	21 055,20	369,43
116	58252	DLAŽDĚNÉ KRYTY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC DO LOŽE Z MC	M2	110,000	601,40	66 154,00	927,30
5 Komunikace						6 968 800,76	

6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							
117	626211	REPROFILACE VODOROVNÝCH PLOCH SHORA SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 10MM	M2	2,000	1 317,80	2 035,60	
118	626213	REPROFILACE VODOROVNÝCH PLOCH SHORA SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 30MM	M2	2,665	2 924,90	7 531,18	10,50
119	62631	SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARÝM A NOVÝM BETONEM	M2	3,666	221,50	812,02	17,00

120	02641	SJEDNOUJÍCÍ STĚRKA JEMNOU MALTOU TL CCA 2MM	M2	3,666	329,39	1 207,21	17,00
121	62651	OCHRANA VÝZTUŽE PŘI DOSTATEČNĚM KRYTÍ	M2	2,333	645,99	1 506,89	
122	62652	OCHRANA VÝZTUŽE PŘI NEDOSTATEČNĚM KRYTÍ	M2	3,000	1 083,30	3 189,00	
123	02662	INJEKTAŽ TRHLIN TĚSNIČÍ	M	5,000	2 106,10	19 930,50	
124	02663	INJEKTAŽ TRHLIN SILOVÉ SPOJUJÍCÍ	M	3,000	3 519,90	10 859,70	
125	62747	SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA ZVLÁŠT MALTOU	M2	2,333	1 731,90	4 040,52	
126	62845	SPÁROVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH DLAŽEB CEMENT MALTOU	M2	27,000	266,90	7 206,30	182,00
127	62947	VYROVNÁVACÍ VRSTVA ZE ZVLÁŠT MALTY	M2	3,666	2 853,30	10 460,20	17,00
6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						59 780,01	

711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

128	711111	IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLNKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY	M2	17,666	143,40	2 533,30	125,10
129	711112	IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLNKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	163,333	180,00	29 399,94	1 881,20
130	711412	IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	5,800	692,70	4 710,36	48,22
131	711442	IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETIČÍ VRSTVOU	M2	10,666	908,50	9 590,06	78,17
132	711509	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ	M2	217,333	42,00	9 127,99	2 224,12
133	711519	OCHRANA IZOLACE PODZEMNÍCH OBJEKTŮ TEXTILÍ	M2	2,333	262,00	657,91	
711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům						56 118,56	

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	388,00	3 750,41	105,16
136	78383	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)	M2	3,333	455,80	1 519,18	17,51
137	78384	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S5 (OS-D)	M2	7,000	1 121,50	7 850,50	126,00
783 Dokončovací práce - nátěry						28 620,09	

8 Potrubí

138	87434	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM	M	53,333	442,30	23 580,19	707,44
139	87445	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM	M	13,333	612,70	10 835,73	87,50
140	87446	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 400MM	M	8,666	1 410,50	12 223,39	74,00
141	87457	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 500MM	M	2,666	3 247,40	41 131,57	164,00
142	87458	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 600MM	M	1,333	4 313,70	5 754,18	
143	89413	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 200MM	KUS	5,000	7 560,00	37 800,00	31,00
144	894145	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM	KUS	2,000	30 413,60	60 830,20	2,00
145	894146	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 400MM	KUS	1,000	31 707,70	31 707,70	
146	894157	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 500MM	KUS	1,000	32 663,90	32 663,90	
147	894156	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 600MM	KUS	1,000	33 358,30	33 358,30	4,00
148	89712	VÍPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	KUS	9,000	13 172,40	118 551,50	117,00
149	899112	POKLOPY LIŤINOVÉ SAMOSTATNĚ	KUS	2,000	8 731,90	17 463,80	12,00
150	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	13,000	1 049,20	21 439,50	84,00
151	89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ	KUS	18,000	1 763,50	31 743,90	125,00
152	89923	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYČÍCH HRNCŮ	KUS	6,000	697,60	5 086,80	56,00
153	899523	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 (B20)	M3	7,000	3 762,50	26 267,50	38,70
8 Potrubí						611 355,44	

9 Ostatní konstrukce a práce

154	9111A1	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	3,00	1 403,80	4 211,40	
155	9111A3	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	3,00	173,50	520,50	
156	9111B1	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VYPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	2,00	2 760,39	5 520,60	3,00
157	9111B3	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VYPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	2,00	173,50	347,00	
158	9112A1	ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	1,000	3 706,60	3 706,60	6,00
159	9112A3	ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	1,000	189,30	189,30	13,00

160	911281	ZÁBRADLI MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	54,000	1 650,00	89 100,00	536,00
161	911283	ZÁBRADLI MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	25,000	189,30	4 732,50	
162	9113C1	SVODIDLO OCELI SILNIC JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	66,666	2 287,70	152 471,81	1 040,00
163	9113C3	SVODIDLO OCELI SILNIC JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	4,000	258,10	1 072,40	20,00
164	9122B	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU	KUS	100,000	291,80	29 180,00	712,00
165	9122B3	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ	KUS	2,000	78,90	157,80	24,00
166	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	800,000	55,00	44 000,00	5 024,50
167	915112	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - ODSTRANĚNÍ	M2	2,000	276,00	552,00	10,50
168	915211	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	953,333	433,80	413 555,86	20 658,91
169	915212	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - ODSTRANĚNÍ	M2	5,333	278,00	1 471,91	
170	916122	DOPRAV SVĚTLA VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	9,000	100,00	900,00	123,00
171	916123	DOPRAV SVĚTLA VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ	KUS	9,000	100,00	900,00	123,00
172	916120	DOPRAV SVĚTLA VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NAJEMNĚ	KSDEN	915,000	15,00	13 725,00	2 054,00
173	916152	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	1,000	946,40	946,40	10,00
174	916153	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ	KUS	1,000	473,20	473,20	10,00
175	916159	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NAJEMNĚ	KSDEN	71,000	244,50	17 358,50	2 022,00
176	916319	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLII TR 2 - NAJEMNĚ	KSDEN	3 976,000	5,00	19 880,00	55 238,00
177	916322	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLII TR 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	28,000	100,00	2 800,00	389,00
178	916323	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLII TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	28,000	50,00	1 400,00	389,00
179	916362	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLII TR 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	137,000	50,00	6 850,00	1 905,00
180	916363	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLII TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	137,000	25,00	3 425,00	1 905,00
181	916369	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLII TR 2 - NAJEMNĚ	KSDEN	28 973,000	2,00	57 946,00	403 685,00
182	916712	UPEVŇOVACÍ KONSTR. - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	109,000	7,90	861,10	1 362,00
183	916713	UPEVŇOVACÍ KONSTR. - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - DEMONTÁŽ	KUS	109,000	7,90	861,10	1 362,00
184	916719	UPEVŇOVACÍ KONSTR. - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - NAJEMNĚ	KSDEN	13 187,000	3,20	42 198,40	142 092,00
185	916732	UPEVŇOVACÍ KONSTR. - OCELI STOJAN - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	109,000	7,90	861,10	1 362,00
186	916733	UPEVŇOVACÍ KONSTR. - OCELI STOJAN - DEMONTÁŽ	KUS	109,000	7,00	661,10	1 362,00
187	916739	UPEVŇOVACÍ KONSTR. - OCELI STOJAN - NAJEMNĚ	KSDEN	13 187,000	3,20	42 198,40	142 092,00
188	914132	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOST FÓLIE TR 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	107,000	157,70	16 873,90	1 495,00
189	914131	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOST FÓLIE TR 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	47,000	630,00	32 430,00	475,00
190	914133	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOST FÓLIE TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	119,000	78,90	9 389,10	1 538,00
191	914138	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOST FÓLIE TR 2 - NAJEMNĚ	KSDEN	9 387,000	12,60	118 276,20	131 580,00
192	914924	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCELI TRUBEK DO PATKY DOD.MONT. DEMON	KUS	47,000	350,00	16 450,00	232,00
193	914923	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCELI TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ	KUS	7,000	298,60	1 656,20	45,00
194	917211	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM	M	3,333	299,10	963,57	41,00
195	917212	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM	M	1,666	354,70	590,93	10,00
196	917223	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM	M	23,333	438,00	10 219,85	683,40
197	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	166,666	550,60	91 766,30	4 088,43
198	917424	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	5,333	1 621,90	8 640,59	77,83
199	917425	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 200MM	M	6,333	1 842,70	11 660,82	88,73
200	917426	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 250MM	M	2,000	1 842,90	3 685,80	
201	917427	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 300MM	M	2,000	2 237,10	4 474,20	
202	91743	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH KRAJNÍKŮ	M	0,666	848,60	565,17	5,00
203	91771	OBRUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK VELKÝCH	M	5,333	441,40	2 353,99	66,00
204	91772	OBRUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DROBNÝCH	M	3,000	441,40	1 324,20	101,59
205	91781	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	2,000	337,30	674,60	
206	91782	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ KAMENNÝCH	M	3,333	372,80	1 242,54	
207	91783	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUB Z KRAJNÍKŮ	M	1,333	234,90	312,90	
208	91784	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUB Z DLAŽEB KOSTEK VELKÝCH	M	1,000	223,00	223,00	
209	91785	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUB Z DLAŽEB KOSTEK DROBNÝCH	M	2,000	219,20	438,00	
210	918145	ČELA BETONOVÁ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 300MM	KUS	2,000	4 546,00	9 092,00	14,00
211	918146	ČELA BETONOVÁ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 400MM	KUS	5,000	4 698,00	23 490,00	32,00

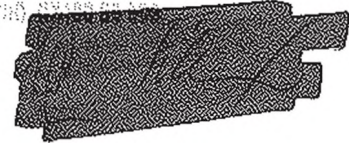
212	918157	ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM	KUS	1,000	7 256,00	7 256,00	15,00
213	918158	ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	KUS	1,000	14 069,00	14 069,00	
214	91816	ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM	KUS	1,000	21 058,00	21 058,00	2,00
215	918171	ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM	KUS	1,000	30 582,00	30 582,00	
216	918245	VŤOK JÍMKY BETONOVÉ VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM	KUS	1,000	9 247,00	9 247,00	2,00
217	918246	VŤOK JÍMKY BETONOVÉ VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM	KUS	1,000	10 789,00	10 789,00	
218	918257	VŤOK JÍMKY BETONOVÉ VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM	KUS	1,000	14 745,00	14 745,00	3,00
219	918258	VŤOKOVÉ JÍMKY BETONOVÉ VČET NE DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	KUS	1,000	10 584,00	10 584,00	
220	91826	VŤOKOVÉ JÍMKY BETONOVÉ VČET NE DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM	KUS	1,000	19 099,00	19 099,00	
221	918271	VŤOK JÍMKY BETONOVÉ VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM	KUS	1,000	24 654,00	24 654,00	
222	918345	PROPUSTY Z TRUB DN 300MM	M	2,000	2 442,80	4 885,60	20,00
223	918346	PROPUSTY Z TRUB DN 400MM	M	41,333	1 520,00	66 959,40	273,50
224	918357	PROPUSTY Z TRUB DN 500MM	M	1,733	3 903,00	6 763,90	28,60
225	918358	PROPUSTY Z TRUB DN 600MM	M	1,333	4 553,40	6 202,90	18,00
226	91836	PROPUSTY Z TRUB DN 800MM	M	1,133	6 893,50	7 583,74	34,40
227	918371	PROPUSTY Z TRUB DN 1000MM	M	0,533	10 988,50	5 685,24	
228	918545	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM	KUS	1,000	13 337,50	13 337,50	3,00
229	918546	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM	KUS	2,000	9 547,00	17 004,00	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	91856	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	18 398,00	18 398,00	
234	919111	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTÍ VOZOVEK TL DO 50MM	M	233,333	79,50	18 549,97	4 865,03
235	919112	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTÍ VOZOVEK TL DO 100MM	M	900,000	52,00	46 800,00	11 357,65
236	919113	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTÍ VOZOVEK TL DO 150MM	M	17,333	160,90	2 788,88	317,00
237	919121	ŘEZÁNÍ BETON KRYTÍ VOZOVEK TL DO 50MM	M	1,666	146,70	244,40	
238	919122	ŘEZÁNÍ BETONOVÉHO KRYTÍ VOZOVEK TL DO 100MM	M	1,000	246,10	246,10	
239	919123	ŘEZÁNÍ BETONOVÉHO KRYTÍ VOZOVEK TL DO 150MM	M	0,666	336,00	223,78	20,00
240	93131	TĚSNĚNÍ DILTAČ SPAR ASF ZALIVKOU	M3	1,666	60 000,00	63 960,00	9,89
241	93132	TĚSNĚNÍ DILTAČ SPAR ASF ZALIVKOU MODIFIK	M3	0,133	228 706,60	30 417,98	4,24
242	935211	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO ŠTERKOPÍSKU TL 100MM	M	2,000	579,90	1 159,80	
243	935222	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 900MM DO BETONU TL 100MM	M	13,333	1 369,70	18 262,21	357,00
244	935812	ŽLABY A RIGOLY DLAŽDĚNÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM	M2	9,000	1 936,90	15 511,20	188,89
245	93341	LAPAČ SPLAVENIN	KUS	1,000	720,00	720,00	2,00
246	93008	OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM	M2	8 656,666	4,70	40 733,33	117 826,34
247	93811	OČIŠTĚNÍ ASFALTOVÝCH VOZOVEK UMYTÍM VODOU	M2	556,666	2,40	1 360,00	15 801,76
248	96611	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	M3	0,666	3 179,80	2 117,75	3,87
249	96613	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC	M3	4,333	1 637,20	7 093,99	52,39
250	96616	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU	M3	2,000	4 306,00	8 612,00	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	1 156,90	9 255,20	175,70
254	966358	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 600MM	M	2,000	1 877,00	3 754,00	49,00
255	96636	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 800MM	M	0,933	2 307,60	2 152,99	22,00
256	966371	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 1000MM	M	0,533	3 115,20	1 660,40	
257	96687	VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH	KUS	2,000	1 457,40	2 914,80	16,00
258	96688	VYBOURÁNÍ KANALIZAČ ŠACHET KOMPLETNÍCH	KUS	1,000	2 318,60	2 318,60	1,00
259	96713	VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCÍ KAMENNÝCH NA MC	M3	3,333	1 637,20	5 456,79	94,06
260	96715	VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCÍ BETON	M3	4,333	3 331,20	14 434,09	58,92
261	96716	VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCÍ ŽELEZOBET	M3	3,533	4 306,00	15 213,10	21,90
262	96718	VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH	T	0,200	2 895,90	579,18	0,99
263	96922	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 100MM KANALIZAČ	M	1,600	146,70	244,40	

264	969233	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 150MM KANALIZAC	M	0,666	249,10	163,90	
265	969234	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 200MM KANALIZAC	M	2,333	339,00	789,89	
266	969245	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM KANALIZAC	M	3,333	382,30	1 274,21	70,60
267	969246	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM KANALIZAC	M	1,333	481,70	642,11	

9 Ostatní konstrukce a práce 2 006 074,93

Celkem 12 219 042,00


SWIETELSKY
 s.r.o.
 Ing. Jaroslav Světlý
 01 - 237 31 0000
 02 - 460 00 000



Slavba :

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

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	130,15	182 210,00	19 657,75
2	014121		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	M3	720,000	130,99	94 312,80	10 944,21
3	014131		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	M3	86,666	662,64	57 429,36	694,07
4	025 20		ZKOUŠENÍ MATERIÁLU NEZÁVISLOU ZKUSĚBNOU	KPL	1,000	14 122,70	14 122,70	8,00
5	02620		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCI A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUSĚBNOU	KPL	3,000	11 298,16	33 894,48	23,00
6	027121		PROVIZORNÍ PŘÍSTUPOVÉ CESTY - ZŘÍZENÍ	M2	16,666	477,24	7 953,68	71,43
7	027123		PROVIZORNÍ PŘÍSTUPOVÉ CESTY - ZRUŠENÍ	M2	16,666	156,05	2 600,73	71,43
8	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ. NEBO ZAJIŠT. REGULÁCI A OCHRANU DOPRAVY	SOUBOR	4,000	5 423,12	21 692,48	23,00
9	027411		PROVIZORNÍ MOSTY - MONTÁŽ - DL. DO 15 M	SOUBOR	1,000	20 321,28	20 321,28	6,00
10	027412		PROVIZORNÍ MOSTY - NÁJEMNÉ - DL. DO 15 M	MES	4,000	2 957,20	11 828,80	20,00
11	027413		PROVIZORNÍ MOSTY - DEMONTÁŽ - DL. DO 15 M	SOUBOR	1,000	8 007,19	8 007,19	6,00
12	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ a GEODETICKÁ MĚŘENÍ	HQD	60,000	451,93	27 115,00	852,72
13	02930		OSTATNÍ POŽADAVKY - UMELECKÁ DÍLA	KUS	1,000	2 259,63	2 259,63	6,00
14	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE	KPL	2,000	5 084,17	10 168,34	8,00
15	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KPL	2,000	5 084,17	10 168,34	12,00
16	02944		OSTATNÍ POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ. PROVEDENÍ V DIGIT. FORMĚ	KPL	3,000	5 084,17	15 252,51	23,00
17	02945		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN	KPL	2,000	13 557,79	27 115,58	12,00
18	02946		OSTATNÍ POŽADAVKY - FOTO DOKUMENTACE	KPL	3,000	1 694,72	5 084,16	23,00
19	029 50		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY	KPL	3,000	11 298,16	33 894,48	18,00
20	02991		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE	KUS	6,000	5 084,17	30 505,02	46,00
21	03100		ZÁŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	SOUBOR	3,000	3 086,36	9 259,08	23,00
22	03320		SLUŽBY ZAJIŠTJÍCÍ DOPRAVU PRACOVNIKŮ	HQD	10,666	266,00	2 837,16	
23	03810		DOPRAVNÍ ZÁŘÍZENÍ - AUTOMOBILY	KM	400,000	3,89	1 556,00	
24	03730		POMOC PRÁCE ZAJIŠT. NEBO ZŘÍZ. OCHRANU INŽENYRSKÝCH SÍTÍ	KPL	3,000	5 649,08	16 947,24	23,00
0			Všeobecné konstrukce a práce				646 536,84	
1			Zemní práce					
25	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN	M2	86,666	21,95	1 902,32	677,50
26	11130		SEJMUTÍ DRNU	M2	6,666	28,74	178,25	
27	11201		KÁCENÍ STROMŮ D. KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PÁŘEZŮ	KUS	3,000	1 448,86	4 346,54	28,00
28	11202		KÁCENÍ STROMŮ D. KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PÁŘEZŮ	KUS	2,000	2 268,00	4 536,00	17,00
29	11313		ODSTRAN KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S AFÁLTOVÝM POJIVEM	M3	186,666	319,17	59 578,19	2 021,65
30	11317		ODSTRAN KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z DLAŽEB KOSTEK	M3	18,666	343,62	6 414,01	113,99
31	11318		ODSTRAN KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC VĚ. ZÁMKOVĚ	M3	2,666	353,41	942,19	13,12
32	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NEST. MELENĚHO	M3	446,666	158,58	70 832,28	6 469,30
33	11314		ODSTRANĚNÍ PODKLADU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S CEMENT. POJIVEM	M3	13,333	309,99	4 133,10	127,75
34	11337		ODSTRANĚNÍ PODKLADU VOZOVEK Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK	M3	1,333	343,62	458,05	
35	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	106,666	54,23	5 784,50	1 477,98
36	11353		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ	M	50,000	67,79	3 389,50	826,86
37	11360		ROZRYTÍ VOZOVKY	M2	5,333	52,72	281,16	

38	11372	FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH	M3	833,333	512,96	427 466,50	12 046,23
39	12110	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3	53,333	53,33	2 844,25	794,14
40	12373	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I	M3	328,000	51,53	16 901,84	2 355,67
41	12383	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. II	M3	64,333	95,03	6 113,56	1 845,49
42	12573	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKU A SKLÁDEK TR. I	M3	293,333	28,25	8 286,66	2 143,10
43	12920	ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU	M3	366,666	152,90	58 063,23	3 463,13
44	12930	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU	M3	566,666	166,08	94 111,89	10 948,77
45	12940	ČIŠTĚNÍ RÁMOVÝCH A KLENBOVÝCH PROPUSŤŮ OD NÁNOSU	M3	3,333	623,66	2 078,66	42,41
46	12960	ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ	M3	7,666	533,27	4 088,05	74,06
47	12980	ČIŠTĚNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ	KUS	6,000	418,03	2 508,18	46,00
48	13173	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	336,666	222,80	75 099,18	2 920,43
49	13183	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. II	M3	40,000	299,63	11 985,20	957,40
50	13273	HLOUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	366,666	206,76	75 811,06	2 863,38
51	13283	HLOUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II	M3	23,333	256,19	5 977,68	539,47
52	13373	HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	10,000	479,80	4 798,00	87,62
53	13383	HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. II	M3	2,068	505,35	1 044,05	29,49
54	171103	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU SE ZHUTNĚNÍM DO 100% PS	M3	173,333	54,20	9 394,65	2 227,44
55	17180	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLU	M3	508,000	293,96	146 900,00	6 218,17
56	17310	ZEMNÍ KRAJNICE A OOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM	M3	153,333	112,79	17 294,43	2 078,56
57	17411	ZÁSYP JAM A RYH SE ZHUTNĚNÍM	M3	273,333	100,59	27 494,57	1 898,14
58	17481	ZÁSYP JAM A RYH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	56,666	406,91	23 057,96	370,71
59	17511	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTU SE ZHUTNĚNÍM	M3	47,000	90,39	4 248,33	586,28
60	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	243,333	411,11	100 036,63	2 097,66
61	18120	ÚPRAVA PLANE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. II	M2	4 666,666	10,13	47 273,33	51 485,07
62	18210	ÚPRAVA PŮVRCHŮ SROVNANÍM ÚZEMÍ	M3	213,333	16,95	3 615,99	2 941,09
63	18220	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU	M3	56,666	118,07	6 690,55	724,03
64	18230	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ	M3	21,333	107,33	2 289,67	362,74
65	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VYSEVEM	M2	1 000,000	10,06	10 060,00	24 502,49
66	184722	ZDRAVOTNÍ ŘEZ VĚTVÍ STROMU D DO 90CM	KUS	2,000	1 293,43	2 586,86	56,00
67	184B14	VÝSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 14cm, PODCHOZÍ VÝŠ MIN 2.2M	KUS	1,000	2 305,95	2 305,95	10,00
68	184D15	VÝSAZOVÁNÍ STROMŮ JEHLIČNATÝCH S BALEM VÝŠKY KMENE DO 1.75M	KUS	1,000	2 383,91	2 383,91	

1 Zemní práce 1 363 577,82

2 Základy

69	212646	TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM. DN DO 200MM, RYHA TR. II	M	93,333	369,51	33 554,15	1 773,73
70	21361	DRENAŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXILIE	M2	300,000	25,16	7 548,00	6 966,80

2 Základy 41 102,15

3 Svislé a kompletní konstrukce

71	317325	ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	18,666	6 500,85	121 344,87	141,27
72	317365	VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10S05	T	2,476	22 747,71	56 323,33	18,73

3 Svislé a kompletní konstrukce 177 668,20

4 Vodorovné konstrukce

73	451312	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTĚHO BETONU C12/15	M3	10,000	2 080,12	20 801,20	185,01
74	451314	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTĚHO BETONU C25/30	M3	76,666	2 407,88	184 602,53	668,79
75	451325	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY ZE ŽELEZOBET DO C30/37 (B37)	M3	1,333	3 341,74	4 454,54	7,34
76	451366	VÝZTUŽ PODKL VRSTEV Z KARI-SÍTÍ	T	0,060	28 234,09	1 694,05	0,35
77	451523	VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO, INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0,9	M3	2,333	697,66	1 627,64	12,22
78	45152	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	6,666	653,15	4 353,90	34,47
79	46251	ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	22,000	1 157,35	25 461,70	174,74
80	46321	ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	17,333	1 326,52	22 992,57	191,87
81	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	70,000	3 740,85	261 859,50	526,35

4 Vodorovné konstrukce 627 847,63

82	561401	KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I	M3	20,000	1 304,76	26 095,20	205,50
83	56310	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNĚHO KAMENIVA	M3	80,000	1 063,31	85 064,80	
84	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	366,666	672,69	246 652,55	10 253,12
85	56340	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKOPÍSKU	M3	210,000	424,39	89 121,90	1 313,53
86	56363	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANĚHO MATERIÁLU TL DO 150MM	M2	4 666,666	53,48	249 573,30	40 190,75
87	56364	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANĚHO MATERIÁLU TL DO 200MM	M2	666,666	67,91	45 273,29	9 228,48
88	56365	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANĚHO MATERIÁLU TL DO 250MM	M2	3 000,000	85,63	256 890,00	26 908,19
89	56366	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANĚHO MATERIÁLU TL DO 300MM	M2	54,000	103,05	5 564,70	1 450,00
90	56930	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI	M3	23,333	741,49	17 301,19	169,22
91	56960	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANĚHO MATERIÁLU	M3	180,000	626,48	112 766,40	2 598,35
92	572121	INFILTRAČNÍ POSTŘIK ASFALTOVÝ DO 0,5KG/M2	M2	5 333,333	14,56	77 653,33	77 083,29
93	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	17 666,666	7,89	139 389,99	175 310,40
94	572214	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	6 000,000	8,85	53 100,00	192 303,74
95	57475	VOZOVKOVÉ VYZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMRÍŽOVINY	M2	453,333	94,41	42 799,17	3 088,54
96	574A01	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY AC0 8	M3	33,333	3 563,46	118 780,81	1 115,04
97	574A03	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY AC0 11	M3	60,000	3 425,93	205 555,80	1 432,10
98	574A04	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY AC0 11+, 11S	M3	268,000	3 603,69	965 788,92	2 183,26
99	574A06	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY AC0 16+, 16S	M3	1,000	3 578,21	3 578,21	
100	574B06	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK AC0 16+, 16S	M3	1,400	4 040,49	5 656,69	13,70
101	574C06	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S	M3	813,333	3 474,23	2 825 705,91	7 530,11
102	574C06 1	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S CRmB	M3	240,000	5 224,05	1 253 772,00	3 552,16
103	574C08	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 22+, 22S	M3	3,666	3 423,40	12 550,18	
104	574E06	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S	M3	188,000	3 175,89	597 067,32	2 035,88
105	574E07	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S	M3	73,333	3 223,84	236 413,86	884,86
106	574G00	ASFALTOVÝ BETON VELMI TENKÝ BBTM 5A CRmB	M3	100,000	5 376,16	537 616,00	906,56
107	574G02	ASFALTOVÝ BETON VELMI TENKÝ BBTM 8+, 8S	M3	1,800	4 708,49	8 471,68	
108	58221	DLAŽDENÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA	M2	8,000	1 009,37	8 074,96	41,35
109	58222	DLAŽDENÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC	M2	11,333	1 256,66	14 241,73	88,30
110	582611	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	50,000	303,31	15 165,50	424,00
111	582612	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	9,333	335,31	3 129,45	67,20
112	582614	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	3,666	383,99	1 407,71	20,03
113	582615	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	2,000	429,17	858,34	9,30
114	587202	PŘEDLAŽDĚNÍ KRYTŮ Z DROBNÝCH KOSTEK	M2	14,666	395,34	5 798,06	70,84
115	587205	PŘEDLAŽDĚNÍ KRYTŮ Z BETONOVÝCH DLAŽDIC VĚ ZÁMKOVĚ	M2	62,000	199,62	12 314,44	369,43
116	58252	DLAŽDENÉ KRYTY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC DO LOŽE Z MC	M2	110,000	406,04	44 664,40	927,30

5

Komunikace

8 323 857,79

6

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

117	626211	REPROFILACE VODOROVNÝCH PLOCH SHORA SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 10MM	M2	2,000	1 516,51	3 033,02	
118	626213	REPROFILACE VODOROVNÝCH PLOCH SHORA SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 30MM	M2	2,666	3 487,98	9 298,95	10,50
119	62631	SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARYM A NOVYM BETONEM	M2	3,666	379,13	1 389,89	17,00
120	62841	SJEDNOCUJÍCÍ ŠTĚRKA JEMNOU MALTOU TL CCA 2MM	M2	3,666	454,95	1 667,85	17,00
121	62651	OCHRANA VYZTUŽE PŘI DOSTATEČNĚM KRYTÍ	M2	2,333	667,27	1 556,74	
122	62652	OCHRANA VYZTUŽE PŘI NEDOSTATEČNĚM KRYTÍ	M2	3,000	990,79	2 972,37	
123	62662	INJEKTAŽ TRHLIN TĚSNÍCÍ	M	5,000	2 527,52	12 637,60	
124	62663	INJEKTAŽ TRHLIN SILOVĚ SPOJUJÍCÍ	M	3,000	5 055,05	15 165,15	
125	62747	SPAROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA ZVLÁŠT MALTOU	M2	2,333	2 527,52	5 896,70	
126	62846	SPAROVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH DLAŽEB CEMENT MALTOU	M2	27,000	505,50	13 648,50	182,00
127	62947	VYROVNÁVACÍ VRSTVA ZE ZVLÁŠT MALTY	M2	3,666	4 549,54	16 678,61	17,00

6

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

83 946,38

711

Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

128	711111	IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY	M2	17,666	202,20	3 572,87	125,10
129	711112	IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	163,333	454,95	74 308,35	1 881,20
130	711412	IZOLACE MOSTŮVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	6,800	768,37	5 224,92	48,22
131	711442	IZOLACE MOSTŮVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍČÍ VRSTVOU	M2	10,666	1 011,01	10 783,43	78,17

132	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ	M2	217,333	202,20	43 944,73	2 224,12
133	711519		OCHRANA IZOLACE PODZEMNÍCH OBJEKTŮ TEXTILÍ	M2	2,333	202,20	471,73	
		711	izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				138 305,23	
		783	Dokončovací práce - nátěry					
134	78381		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S1 (OS-A)	M2	90,000	353,85	31 846,50	646,61
135	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B)	M2	9,666	424,62	4 104,38	105,16
136	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)	M2	3,333	495,39	1 651,13	17,51
137	78384		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S5 (OS-D)	M2	7,000	556,06	3 892,42	126,60
		783	Dokončovací práce - nátěry				41 494,43	
		8	Potrubi					
138	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM	M	53,333	410,53	21 894,80	707,44
139	87445		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM	M	13,333	746,10	9 947,75	87,50
140	87446		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 400MM	M	8,666	1 090,05	9 445,37	74,00
141	87457		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 500MM	M	12,666	1 580,95	20 024,31	184,00
142	87458		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 600MM	M	1,333	4 505,26	6 005,51	
143	89413		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 200MM	KUS	5,000	8 169,23	40 846,15	31,00
144	894145		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM	KUS	2,000	9 114,32	18 228,64	2,00
145	894146		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 400MM	KUS	1,000	10 735,88	10 735,88	
146	894157		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 500MM	KUS	1,000	13 818,34	13 818,34	
147	894158		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 600MM	KUS	1,000	17 468,89	17 468,89	4,00
148	89712		VPUŠT KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	KUS	9,000	6 945,44	62 508,96	117,00
149	899112		POKLOPY LITINOVÉ SAMOSTATNĚ	KUS	2,000	2 724,16	5 448,32	12,00
150	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	13,000	1 324,33	17 218,29	84,00
151	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MRŽÍ	KUS	18,000	1 365,37	24 576,66	125,00
152	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS	6,000	927,75	5 566,50	56,00
153	899523		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 (B20)	M3	7,000	2 017,32	14 121,24	38,70
		8	Potrubi				287 864,61	
		9	Ostatní konstrukce a práce					
154	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	3,00	3 039,20	9 117,60	
155	9111A3		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	3,00	493,73	1 481,19	
156	9111B1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VYPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	2,00	4 620,95	9 241,90	3,00
157	9111B3		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VYPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	2,00	429,33	858,65	
158	9112A1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	1,000	3 943,06	3 943,06	6,00
159	9112A3		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	1,000	536,66	536,66	13,00
160	9112B1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VYPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	54,000	3 525,02	190 351,08	536,00
161	9112B3		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VYPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	25,000	338,94	8 473,50	
162	9113C1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	66,666	1 494,75	99 649,00	1 040,00
163	9113C3		SVODIDLO OCEĽ SILNIČNÍ JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	4,000	141,23	564,92	20,00
164	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU	KUS	100,000	327,65	32 765,00	712,00
165	912283		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ	KUS	2,000	101,68	203,36	24,00
166	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKĚ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	800,000	73,44	58 752,00	5 024,58
167	915112		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKĚ - ODSTRANĚNÍ	M2	2,000	124,28	248,56	10,50
168	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKĚ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	953,333	271,16	258 505,78	20 856,91
169	915212		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKĚ - ODSTRANĚNÍ	M2	5,333	163,82	873,65	
170	916122		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	9,000	141,23	1 271,07	123,00
171	916123		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ	KUS	9,000	107,33	965,97	123,00
172	916129		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NAJEMNĚ	KSDEN	915,000	93,21	85 287,15	12 054,00
173	916152		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	1,000	169,47	169,47	10,00
174	916153		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ	KUS	1,000	169,47	169,47	10,00
175	916159		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NAJEMNĚ	KSDEN	71,000	361,54	25 669,34	2 022,00
176	916319		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TR 2 - NAJEMNĚ	KSDEN	3 976,000	5,59	22 225,84	56 238,00
177	916322		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TR 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	28,000	62,14	1 739,92	389,00
178	916323		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	28,000	39,54	1 107,12	389,00

179	916362	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLII TR 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	137,000	39,54	5 416,98	1 905,00
180	916363	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLII TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	137,000	28,25	3 870,25	1 905,00
181	916369	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLII TR 2 - NÁJEMNĚ	KSDEN	28 973,000	3,39	98 218,47	403 860,00
182	916712	UPEVŇOVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	109,000	5,65	615,85	1 362,00
183	916713	UPEVŇOVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - DEMONTÁŽ	KUS	109,000	5,65	615,85	1 362,00
184	916719	UPEVŇOVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - NÁJEMNĚ	KSDEN	13 187,000	2,26	29 802,62	142 092,00
185	916732	UPEVŇOVACÍ KONSTR - OCEĽ STOJAN - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	109,000	5,65	615,85	1 362,00
186	916733	UPEVŇOVACÍ KONSTR - OCEĽ STOJAN - DEMONTÁŽ	KUS	109,000	5,65	615,85	1 362,00
187	916739	UPEVŇOVACÍ KONSTR - OCEĽ STOJAN - NÁJEMNĚ	KSDEN	13 187,000	2,26	29 802,62	142 092,00
188	914132	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOST FÓLIE TR 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	107,000	401,08	42 915,56	1 495,00
189	914131	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOST FÓLIE TR 2 - DODAVKA A MONTÁŽ	KUS	47,000	1 069,56	50 269,32	175,00
190	914133	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOST FÓLIE TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	119,000	28,25	3 361,75	1 538,00
191	914139	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOST FÓLIE TR 2 - NÁJEMNĚ	KSDEN	9 387,000	5,65	53 036,55	131 560,00
192	914924	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEĽ TRUBEK DO PATKY DOD.MONT. DEMON	KUS	47,000	384,02	65 048,94	232,00
193	914923	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEĽ TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ	KUS	7,000	288,10	2 016,70	45,00
194	917211	ZAHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM	M	3,333	216,18	720,53	41,00
195	917212	ZAHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM	M	1,666	275,02	458,18	10,00
196	917223	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM	M	23,333	308,99	7 209,66	883,40
197	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	166,666	314,55	52 424,79	4 088,43
198	917424	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	5,333	1 151,27	6 139,72	77,83
199	917425	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 200MM	M	6,333	1 377,23	8 722,00	88,73
200	917426	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 250MM	M	2,000	1 563,32	3 126,64	
201	917427	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 300MM	M	2,000	1 758,99	3 517,98	
202	91743	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH KRAJNÍKŮ	M	0,666	750,18	499,62	5,00
203	91771	OBRUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK VELKÝCH	M	5,333	928,44	4 951,37	55,00
204	91772	OBRUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DROBNÝCH	M	3,000	608,54	1 825,62	101,59
205	91781	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	2,000	322,90	645,80	
206	91782	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ KAMENNÝCH	M	3,333	524,22	1 747,23	
207	91783	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUB Z KRAJNÍKŮ	M	1,333	452,66	603,40	
208	91784	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUB Z DLAŽEB KOSTEK VELKÝCH	M	1,000	617,42	617,42	
209	91785	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUB Z DLAŽEB KOSTEK DROBNÝCH	M	2,000	460,67	921,34	
210	918145	ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM	KUS	2,000	25 998,03	51 996,06	14,00
211	918146	ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM	KUS	5,000	25 617,20	128 086,40	32,00
212	918157	ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM	KUS	1,000	27 765,73	27 765,73	15,00
213	918158	ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	KUS	1,000	38 965,46	38 965,46	
214	91816	ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM	KUS	1,000	66 565,94	66 565,94	2,00
215	918171	ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM	KUS	1,000	67 473,69	67 473,69	
216	918245	VTOK JIMKY BETONOVÉ VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM	KUS	1,000	39 803,27	39 803,27	2,00
217	918246	VTOK JIMKY BETONOVÉ VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM	KUS	1,000	39 803,27	39 803,27	
218	918257	VTOK JIMKY BETONOVÉ VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM	KUS	1,000	39 803,27	39 803,27	3,00
219	918258	VTOKOVÉ JIMKY BETONOVÉ VČETNĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	KUS	1,000	39 803,27	39 803,27	
220	91826	VTOKOVÉ JIMKY BETONOVÉ VČETNĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM	KUS	1,000	43 622,31	43 622,31	
221	918271	VTOK JIMKY BETONOVÉ VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM	KUS	1,000	44 386,11	44 386,11	
222	918345	PROPUSTY Z TRUB DN 300MM	M	2,000	3 160,58	6 321,16	20,00
223	918346	PROPUSTY Z TRUB DN 400MM	M	41,333	3 207,18	132 562,37	273,50
224	918357	PROPUSTY Z TRUB DN 500MM	M	1,733	4 693,39	8 133,64	28,60
225	918358	PROPUSTY Z TRUB DN 600MM	M	1,333	5 970,29	7 958,40	18,00
226	91836	PROPUSTY Z TRUB DN 800MM	M	1,133	9 024,49	10 224,75	34,40
227	918371	PROPUSTY Z TRUB DN 1000MM	M	0,533	16 043,36	8 551,11	
228	918545	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM	KUS	1,000	26 150,32	26 150,32	3,00
229	918546	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM	KUS	2,000	25 954,70	51 909,40	12,00
230	918557	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM	KUS	1,000	25 661,26	25 661,26	6,00
231	918558	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	KUS	1,000	25 849,82	25 849,82	10,00
232	91856	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM	KUS	1,000	34 504,97	34 504,97	2,00
233	918571	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM	KUS	1,000	36 440,95	36 440,95	
234	919111	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTŮ VOZOVEK TL DO 50MM	M	233,333	42,46	9 907,32	4 865,03

235	919112	REZANI ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	900,000	50,56	54 594,00	11 357,55
236	919113	REZANI ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM	M	17,333	126,38	2 190,54	317,00
237	919121	REZANI BETON KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	1,666	48,83	81,35	
238	919122	REZANI BETONOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	1,000	87,20	87,20	
239	919123	REZANI BETONOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM	M	0,666	145,33	96,79	20,00
240	93131	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZALIVKOU	M3	1,066	69 946,89	74 563,38	9,89
241	93132	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZALIVKOU MODIFIK	M3	0,133	99 324,58	13 210,17	4,24
242	935211	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO ŠTĚRKOPÍSKU TL 100MM	M	2,000	400,34	800,68	
243	935222	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 900MM DO BETONU TL 100MM	M	13,333	658,93	8 785,51	357,00
244	935812	ŽLABY A RIGOLY DLAŽDENÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM	M2	8,000	1 191,61	9 532,88	188,88
245	93641	LAPAČ SPLAVENIN	KUS	1,000	3 212,92	3 212,92	2,00
246	93808	OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM	M2	8 656,666	3,03	26 260,00	117 826,34
247	93811	OČIŠTĚNÍ ASFALTOVÝCH VOZOVEK UMYTÍM VODOU	M2	536,666	9,18	4 635,33	15 801,76
248	96611	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	M3	0,666	1 929,42	1 284,99	3,97
249	96613	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC	M3	4,333	1 471,47	6 375,88	52,39
250	96616	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU	M3	2,000	2 374,36	4 748,72	22,80
251	966345	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 300MM	M	18,333	708,46	12 988,20	127,50
252	966346	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 400MM	M	14,666	853,48	12 517,14	91,00
253	966357	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 500MM	M	8,000	960,47	7 683,76	175,70
254	966358	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 600MM	M	2,000	1 343,69	2 687,38	49,00
255	96636	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 800MM	M	0,933	1 768,67	1 650,17	22,00
256	966371	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 1000MM	M	0,533	3 532,28	1 882,71	
257	96687	VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH	KUS	2,000	2 699,61	5 399,22	16,00
258	96688	VYBOURÁNÍ KANALIZAČ ŠACHET KOMPLETNÍCH	KUS	1,000	3 953,07	3 953,07	1,00
259	96713	VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ KAMENNÝCH NA MC	M3	3,333	1 607,78	5 358,73	94,06
260	96715	VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ BETON	M3	4,333	1 639,43	7 103,65	58,92
261	96716	VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ ŽELEZOBET	M3	3,533	1 967,90	6 952,59	21,90
262	96718	VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH	T	0,200	1 366,00	273,20	0,99
263	96922	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 100MM KANALIZAČ	M	1,666	197,78	329,50	
264	969233	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 150MM KANALIZAČ	M	0,666	287,48	191,46	
265	969234	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 200MM KANALIZAČ	M	2,333	420,50	981,03	
266	969245	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM KANALIZAČ	M	3,333	498,84	1 662,63	70,60
267	969246	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM KANALIZAČ	M	1,333	857,40	1 142,91	

9

Ostatní konstrukce a práce

2 589 993,67

Celkem

14 232 182,75



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

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek předpoklád 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 (INLERNÍ ODPAD)	M3	1 400,000	60,00	84 000,00	19 657,75
2	014121		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	M3	720,000	80,00	57 600,00	10 944,21
3	014131		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	M3	96,666	650,00	56 332,90	694,07
4	025 20		ZKOUŠENÍ MATERIÁLU NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU	KPL	1,000	3 520,00	3 520,00	8,00
5	02620		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU	KPL	3,000	5 000,00	15 000,00	23,00
6	027121		PROVIZORNÍ PŘÍSTUPOVÉ CESTY - ZŘÍZENÍ	M2	16,666	385,00	6 416,41	71,43
7	027123		PROVIZORNÍ PŘÍSTUPOVÉ CESTY - ZRUŠENÍ	M2	16,666	138,00	2 299,91	71,43
8	02720		POMOC PRÁCI: ZŘÍZ NEBO ZAJIŠT REGULAČI A OCHRANU DOPRAVY	SOUBOR	4,000	5 000,00	20 000,00	23,00
9	027411		PROVIZORNÍ MOSTY - MONTÁŽ - DL. DO 15 M	SOUBOR	1,000	63 500,00	63 500,00	6,00
10	027412		PROVIZORNÍ MOSTY - NÁJEMNÉ - DL. DO 15 M	MĚS	4,000	16 000,00	64 000,00	20,00
11	027413		PROVIZORNÍ MOSTY - DEMONTÁŽ - DL. DO 15 M	SOUBOR	1,000	63 500,00	63 500,00	6,00
12	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ a GEODETICKÁ MĚŘENÍ	HOD	50,000	450,00	27 000,00	852,72
13	02930		OSTATNÍ POŽADAVKY - UMĚLECKÁ DÍLA	KUS	1,000	5 000,00	5 000,00	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	10 000,00	20 000,00	12,00
16	02944		OSTATNÍ POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PŘEVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KPL	3,000	7 500,00	22 500,00	23,00
17	02945		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN	KPL	2,000	10 000,00	20 000,00	12,00
18	02948		OSTATNÍ POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE	KPL	3,000	2 500,00	7 500,00	23,00
19	029 50		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY	KPL	3,000	10 000,00	30 000,00	18,00
20	02991		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE	KUS	6,000	2 000,00	12 000,00	46,00
21	03100		ZARÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	SOUBOR	3,000	6 500,00	19 500,00	23,00
22	03320		SLUŽBY ZAJIŠTŮJÍCÍ DOPRAVU PRÁCOVNÍKŮ	HOD	10,666	295,00	3 146,47	
23	036 10		DOPRAVNÍ ZARÍZENÍ - AUTOMOBILY	KM	400,000	45,00	18 000,00	
24	03730		POMOC PRÁCE ZAJIŠT NEBO ZŘÍZ OCHRANU INŽENYRSKÝCH SÍTÍ	KPL	3,000	2 000,00	6 000,00	23,00
0 Všeobecné konstrukce a práce							647 215,89	
1 Zemní práce								
25	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN	M2	96,666	35,00	3 033,31	677,50
26	11130		SEJMŮTI DRNU	M2	6,666	30,00	199,98	
27	11201		KÁČENÍ STROMŮ D KMĚNE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PÁREZU	KUS	3,000	1 250,00	3 750,00	28,00
28	11202		KÁČENÍ STROMŮ D KMĚNE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PÁREZŮ	KUS	2,000	3 850,00	7 700,00	17,00
29	11313		ODSTRAN KRYTŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALTOVÝM POJIVEM	M3	136,666	265,00	49 466,49	2 021,65
30	11317		ODSTRAN KRYTŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z DLAŽEB KOSTEK	M3	18,666	215,00	4 013,19	113,99
31	11318		ODSTRAN KRYTŮ CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC ve ZÁMKOVĚ	M3	2,666	558,00	1 487,63	13,12
32	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMĚLENÉHO	M3	446,666	215,00	96 033,19	6 469,30

33	11314	ODSTRANĚNÍ PODKLADU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S CEMENT POJIVEM	M3	13,333	425,00	5 666,53	127,75
34	11337	ODSTRANĚNÍ PODKLADU VOZOVEK Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK	M3	1,333	325,00	433,23	
35	11352	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	106,666	78,00	8 319,95	1 477,08
36	11353	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ	M	50,000	175,00	8 750,00	826,86
37	11360	ROZRYTÍ VOZOVKY	M2	5,333	30,00	159,99	
38	11372	FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH	M3	833,333	895,00	745 833,04	12 046,23
39	12110	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3	53,333	47,00	2 506,65	794,14
40	12373	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I	M3	328,000	80,00	26 240,00	2 355,67
41	12383	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. II	M3	64,333	333,00	21 422,89	1 845,49
42	12573	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I	M3	293,333	95,00	27 866,64	2 143,10
43	12920	ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU	M3	366,666	365,00	133 833,09	3 463,13
44	12930	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPU OD NÁNOSU	M3	566,666	300,00	169 999,80	10 948,77
45	12940	ČIŠTĚNÍ RAMOVÝCH A KLENBOVÝCH PROPUSTŮ OD NÁNOSŮ	M3	3,333	1 685,00	5 616,11	42,41
46	12960	ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ	M3	7,666	1 700,00	13 032,20	74,06
47	12980	ČIŠTĚNÍ ULIČNÍCH VPUSTŮ	KUS	6,000	650,00	3 900,00	46,00
48	13173	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	336,666	65,00	21 883,29	2 920,43
49	13183	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. II	M3	40,000	228,00	9 120,00	957,40
50	13273	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	366,666	84,00	30 799,94	2 863,38
51	13283	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II	M3	23,333	489,00	11 409,84	539,47
52	13373	HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	10,000	220,00	2 200,00	87,62
53	13383	HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. II	M3	2,066	480,00	991,68	29,49
54	171103	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU SE ZHUŤNĚNÍM DO 100% PS	M3	173,333	67,00	11 613,31	2 227,44
55	17180	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	500,000	185,00	92 500,00	6 218,17
56	17310	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUŤNĚNÍM	M3	153,333	205,00	31 433,27	2 078,56
57	17411	ZASYP JAM A RÝH SE ZHUŤNĚNÍM	M3	273,333	69,00	18 859,98	1 898,14
58	17481	ZASYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	56,666	415,00	23 516,39	370,71
59	17511	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTU SE ZHUŤNĚNÍM	M3	47,000	175,00	8 225,00	586,28
60	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	243,333	291,00	70 809,90	2 097,66
61	18120	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUŤNĚNÍM V HORNINĚ TR. II	M2	4 666,666	19,00	88 666,65	51 485,07
62	18210	ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ	M3	213,333	18,00	3 839,99	2 941,09
63	18220	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU	M3	56,666	215,00	12 183,19	724,03
64	18230	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ	M3	21,333	165,00	3 519,95	362,74
65	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUCNÍM VÝSEVEM	M2	1 000,000	15,00	15 000,00	24 582,49
66	184722	ZDRAVOTNÍ ŘEZ VĚTVÍ STROMU D DO 90CM	KUS	2,000	3 150,00	6 300,00	56,00
67	184B14	VYSAZOVÁNÍ STROMU LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 14cm, PODCHOŽÍ VÝŠ MIN 2,2M	KUS	1,000	3 000,00	3 000,00	10,00
68	184D15	VYSAZOVÁNÍ STROMU JEHLIČNATÝCH S BALEM VÝŠKY KMENE DO 1,75M	KUS	1,000	3 000,00	3 000,00	

1 Zemní práce

1 808 136,29

2 Základy

69	212646	TRATIVODY KOMPL. Z TRUB Z PLAST HM DN DO 200MM, RYHA TR II	M	93,333	415,00	38 733,20	1 773,73
70	21361	DRENAŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXILIE	M2	300,000	38,00	11 400,00	6 965,00

2 Základy

50 133,20

3 Svislé a kompletní konstrukce

71	317325	ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	18,666	9 125,00	170 327,25	141,27
72	317365	VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505	T	2,476	19 250,00	47 663,00	18,73

3 Svislé a kompletní konstrukce

217 990,25

4 Vodorovné konstrukce

73	451312	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15	M3	10,000	2 450,00	24 500,00	185,01
74	451314	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	76,666	1 950,00	149 498,70	668,79

75	451325	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY ZE ŽELEZOBET DO C30/37 (B37)	M3	1,333	2 895,00	3 859,04	7,34
76	451366	VÝZTUŽ PODKL VRSTEV Z KARI-SITÍ	T	0,060	20 500,00	1 230,00	0,35
77	451523	VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO, INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0,9	M3	2,333	983,00	2 293,34	12,22
78	45152	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	6,666	860,00	5 732,76	34,47
79	46251	ZAHOŽ Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	22,000	950,00	20 900,00	174,74
80	46321	ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	17,333	1 640,00	28 426,12	191,87
81	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	70,000	4 855,00	339 850,00	526,35

4 Vodorovné konstrukce

576 289,96

5 Komunikace

82	561401	KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TR I	M3	20,000	1 285,00	25 700,00	205,50
83	56310	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA	M3	80,000	750,00	60 000,00	
84	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	366,666	763,00	279 766,16	10 253,12
85	56340	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKOPISKU	M3	210,000	333,00	69 930,00	1 313,53
86	56363	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM	M2	4 666,666	61,00	284 666,63	40 190,75
87	56364	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 200MM	M2	666,666	120,00	79 999,92	9 228,48
88	56365	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 250MM	M2	3 000,000	95,00	285 000,00	26 908,19
89	56366	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 300MM	M2	54,000	176,00	9 504,00	1 450,00
90	56930	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI	M3	23,333	785,00	18 316,41	169,22
91	56960	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU	M3	180,000	868,00	120 240,00	2 598,35
92	572121	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2	M2	5 333,333	11,00	58 666,66	77 083,29
93	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	17 666,666	8,00	141 333,33	175 310,40
94	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	6 000,000	12,80	76 800,00	192 303,74
95	57475	VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMRIZOVINY	M2	453,333	66,00	29 919,98	3 088,54
96	574A01	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 8	M3	33,333	4 764,00	158 798,41	1 115,04
97	574A03	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11	M3	60,000	4 495,00	269 700,00	1 432,10
98	574A04	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S	M3	268,000	4 125,00	1 105 500,00	2 183,26
99	574A06	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 16+, 16S	M3	1,000	4 668,00	4 668,00	
100	574B06	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 16+, 16S	M3	1,400	5 155,00	7 217,00	13,70
101	574C06	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S	M3	813,333	3 305,00	2 688 065,57	7 530,11
102	574C06.1	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S CrmB	M3	240,000	4 976,00	1 194 240,00	3 552,16
103	574C08	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 22+, 22S	M3	3,666	4 200,00	15 397,20	
104	574E06	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S	M3	188,000	3 500,00	658 000,00	2 035,88
105	574E07	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S	M3	73,333	3 955,00	290 032,02	884,86
106	574G00	ASFALTOVÝ BETON VELMI TENKÝ BBTM 5A CrmB	M3	100,000	4 950,00	495 000,00	906,56
107	574G02	ASFALTOVÝ BETON VELMI TENKÝ BBTM 8+, 8S	M3	1,800	4 634,00	8 341,20	
108	58221	DLAŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA	M2	8,000	1 350,00	10 800,00	41,35
109	58222	DLAŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC	M2	11,333	1 465,00	16 602,85	88,30
110	582611	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	50,000	420,00	21 000,00	424,00
111	582612	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	9,333	480,00	4 479,84	67,20
112	582614	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	3,666	500,00	1 833,00	20,03
113	582615	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	2,000	550,00	1 100,00	9,30
114	587202	PŘEDLAŽDĚNÍ KRYTU Z DROBNÝCH KOSTEK	M2	14,666	860,00	12 612,76	70,84
115	587205	PŘEDLAŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC Vč.ZÁMKOVÉ	M2	62,000	440,00	27 280,00	369,43
116	58252	DLAŽDĚNÉ KRYTY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC DO LOŽE Z MC	M2	110,000	585,00	64 350,00	927,30

5 Komunikace

8 594 860,94

6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

117	626211	REPROFILACE VODOROVNÝCH PLOCH SHORA SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 10MM	M2	2,000	717,00	1 434,00	
118	626213	REPROFILACE VODOROVNÝCH PLOCH SHORA SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 30MM	M2	2,666	1 990,00	5 305,34	10,50
119	62631	SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARÝM A NOVÝM BETONEM	M2	3,666	156,00	571,90	17,00

120	62641	SJEDNOCUJÍCÍ STĚRKA JEMNOU MALTOU TL CCA 2MM	M2	3,666	232,00	850,51	17,00
121	62651	OCHRANA VÝZTUŽE PŘI DOSTATEČNÉM KRYTÍ	M2	2,333	455,00	1 061,52	
122	62652	OCHRANA VÝZTUŽE PŘI NEDOSTATEČNÉM KRYTÍ	M2	3,000	749,00	2 247,00	
123	62662	INJEKTAŽ TRHLIN TĚSNIČÍ	M	5,000	1 540,00	7 700,00	
124	62663	INJEKTAŽ TRHLIN SILOVÉ SPOJUJÍCÍ	M	3,000	2 550,00	7 650,00	
125	62747	SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA ZVLÁŠT MALTOU	M2	2,333	1 220,00	2 846,26	
126	62845	SPÁROVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH DLÁŽEB CEMENT MALTOU	M2	27,000	188,00	5 076,00	182,00
127	62947	VYROVNÁVACÍ VRSTVA ZE ZVLÁŠT MALTY	M2	3,666	2 010,00	7 368,66	17,00

6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 42 111,19

711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

128	711111	IZOLACE BEŽNÝCH KONSTRUKCI PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY	M2	17,666	80,00	1 413,28	125,10
129	711112	IZOLACE BEŽNÝCH KONSTRUKCI PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	163,333	160,00	26 133,28	1 881,20
130	711412	IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	6,800	390,00	2 652,00	48,22
131	711442	IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍČÍ VRSTVOU	M2	10,666	520,00	5 546,32	78,17
132	711509	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ	M2	217,333	80,00	17 366,64	2 224,12
133	711519	OCHRANA IZOLACE PODZEMNÍCH OBJEKTŮ TEXTILÍ	M2	2,333	160,00	373,28	

711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 53 504,80

783 Dokončovací práce - nátěry

134	78381	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S1 (OS-A)	M2	90,000	215,00	19 350,00	646,61
135	78382	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B)	M2	9,666	260,00	2 513,16	105,16
136	78383	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)	M2	3,333	375,00	1 249,88	17,51
137	78384	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S5 (OS-D)	M2	7,000	388,00	2 716,00	126,60

783 Dokončovací práce - nátěry 25 829,04

8 Potrubí

138	87434	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM	M	53,333	375,00	19 999,88	707,44
139	87445	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM	M	13,333	1 000,00	13 333,00	87,50
140	87446	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 400MM	M	6,666	1 700,00	14 732,20	74,00
141	87457	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 500MM	M	12,666	2 620,00	33 184,92	184,00
142	87458	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 600MM	M	1,333	4 000,00	5 332,00	
143	89413	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 200MM	KUS	5,000	6 500,00	42 500,00	31,00
144	894145	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM	KUS	2,000	17 000,00	34 000,00	2,00
145	894146	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 400MM	KUS	1,000	17 500,00	17 500,00	
146	894157	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 500MM	KUS	1,000	18 000,00	18 000,00	
147	894158	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 600MM	KUS	1,000	2 000,00	2 000,00	4,00
148	89712	VPUŠT KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	KUS	9,000	4 850,00	43 650,00	117,00
149	899112	POKLOPY LITINOVÉ SAMOSTATNÉ	KUS	2,000	4 250,00	8 500,00	12,00
150	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	13,000	1 450,00	18 850,00	84,00
151	89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ	KUS	18,000	1 550,00	27 900,00	125,00
152	89923	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS	6,000	820,00	4 920,00	56,00
153	899523	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 (B20)	M3	7,000	2 250,00	15 750,00	38,70

8 Potrubí 320 152,00

9 Ostatní konstrukce a práce

154	9111A1	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	3,00	2 600,00	7 800,00	
155	9111A3	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	3,00	130,00	390,00	
156	9111B1	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VYPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	2,00	4 910,00	9 820,00	3,00
157	9111B3	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VYPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	2,00	130,00	260,00	
158	9112A1	ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	1,000	2 450,00	2 450,00	6,00


159	9112A3	ZABRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	1,000	130,00	130,00	13,00
160	9112B1	ZABRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	54,000	4 600,00	248 400,00	536,00
161	9112B3	ZABRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	25,000	130,00	3 250,00	
162	9113C1	SVODIDLO OCEĽ SILNÍČ JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	66,866	1 085,00	72 332,61	1 040,00
163	9113C3	SVODIDLO OCEĽ SILNÍČ JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	4,000	180,00	720,00	20,00
164	91228	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNĚHO PÁSKU	KUS	100,000	240,00	24 000,00	712,00
165	912283	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ	KUS	2,000	50,00	100,00	24,00
166	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKĚ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	800,000	80,00	64 000,00	5 024,58
167	915112	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKĚ - ODSTRANĚNÍ	M2	2,000	250,00	500,00	10,50
168	915211	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKĚ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	953,333	310,00	295 533,23	20 856,91
169	915212	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKĚ - ODSTRANĚNÍ	M2	5,333	300,00	1 599,90	
170	916122	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	9,000	60,00	540,00	123,00
171	916123	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ	KUS	9,000	60,00	540,00	123,00
172	916129	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNĚ	KSDEN	915,000	5,00	4 575,00	12 054,00
173	916152	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	1,000	110,00	110,00	10,00
174	916153	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ	KUS	1,000	110,00	110,00	10,00
175	916159	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NÁJEMNĚ	KSDEN	71,000	500,00	35 500,00	2 022,00
176	916319	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TR 2 - NÁJEMNĚ	KSDEN	3 976,000	2,00	7 952,00	55 238,00
177	916322	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TR 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	28,000	10,00	280,00	389,00
178	916323	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	28,000	10,00	280,00	389,00
179	916362	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TR 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	137,000	5,00	685,00	1 905,00
180	916363	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	137,000	5,00	685,00	1 905,00
181	916369	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TR 2 - NÁJEMNĚ	KSDEN	28 973,000	2,00	57 948,00	403 860,00
182	916712	UPEVŇOVACÍ KONSTR. - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	109,000	20,00	2 180,00	1 362,00
183	916713	UPEVŇOVACÍ KONSTR. - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - DEMONTÁŽ	KUS	109,000	20,00	2 180,00	1 362,00
184	916719	UPEVŇOVACÍ KONSTR. - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - NÁJEMNĚ	KSDEN	13 187,000	6,00	79 122,00	142 092,00
185	916732	UPEVŇOVACÍ KONSTR. - OCEĽ STOJAN - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	109,000	20,00	2 180,00	1 362,00
186	916733	UPEVŇOVACÍ KONSTR. - OCEĽ STOJAN - DEMONTÁŽ	KUS	109,000	20,00	2 180,00	1 362,00
187	916739	UPEVŇOVACÍ KONSTR. - OCEĽ STOJAN - NÁJEMNĚ	KSDEN	13 187,000	6,00	79 122,00	142 092,00
188	914132	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOST FÓLIE TR 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	107,000	250,00	26 750,00	1 495,00
189	914131	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOST FÓLIE TR 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	47,000	1 168,00	54 896,00	475,00
190	914133	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOST FÓLIE TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	119,000	150,00	17 850,00	1 538,00
191	914139	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOST FÓLIE TR 2 - NÁJEMNĚ	KSDEN	9 387,000	6,00	56 322,00	131 560,00
192	914924	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEĽ TRUBEK DO PATKY DOD.MONT. DEMON	KUS	47,000	1 100,00	51 700,00	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	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM	M	3,333	250,00	833,25	41,00
195	917212	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM	M	1,666	285,00	474,81	10,00
196	917223	SILNÍČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM	M	23,333	325,00	7 583,23	883,40
197	917224	SILNÍČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	166,666	350,00	58 333,10	4 088,43
198	917424	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	5,333	1 150,00	6 132,95	77,83
199	917425	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 200MM	M	6,333	1 250,00	7 916,25	88,73
200	917426	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 250MM	M	2,000	1 350,00	2 700,00	
201	917427	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 300MM	M	2,000	1 450,00	2 900,00	
202	91743	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH KRAJNÍKŮ	M	0,666	670,00	446,22	5,00
203	91771	OBRUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK VELKÝCH	M	5,333	425,00	2 266,53	55,00
204	91772	OBRUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DROBNÝCH	M	3,000	315,00	945,00	101,59
205	91781	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	2,000	400,00	800,00	
206	91782	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ KAMENNÝCH	M	3,333	500,00	1 666,50	
207	91783	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUB Z KRAJNÍKŮ	M	1,333	350,00	466,55	
208	91784	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUB Z DLAŽEB KOSTEK VELKÝCH	M	1,000	350,00	350,00	
209	91785	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUB Z DLAŽEB KOSTEK DROBNÝCH	M	2,000	300,00	600,00	

210	918145	ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM	KUS	2,000	5 400,00	10 800,00	14,00
211	918146	ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM	KUS	5,000	6 200,00	31 000,00	32,00
212	918157	ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM	KUS	1,000	6 750,00	6 750,00	15,00
213	918158	ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	KUS	1,000	11 200,00	11 200,00	
214	91816	ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM	KUS	1,000	16 500,00	16 500,00	2,00
215	918171	ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM	KUS	1,000	17 250,00	17 250,00	
216	918245	VŤOK JIMKY BETONOVÉ VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM	KUS	1,000	15 480,00	15 480,00	2,00
217	918246	VŤOK JIMKY BETONOVÉ VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM	KUS	1,000	17 550,00	17 550,00	
218	918257	VŤOK JIMKY BETONOVÉ VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM	KUS	1,000	17 550,00	17 550,00	3,00
219	918258	VŤOKOVÉ JIMKY BETONOVÉ VČETNĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	KUS	1,000	20 970,00	20 970,00	
220	91826	VŤOKOVÉ JIMKY BETONOVÉ VČETNĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM	KUS	1,000	26 280,00	26 280,00	
221	918271	VŤOK JIMKY BETONOVÉ VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM	KUS	1,000	31 680,00	31 680,00	
222	918345	PROPUSTY Z TRUB DN 300MM	M	2,000	1 575,00	3 150,00	20,00
223	918346	PROPUSTY Z TRUB DN 400MM	M	41,333	2 016,00	83 327,33	273,50
224	918357	PROPUSTY Z TRUB DN 500MM	M	1,733	2 502,00	4 335,97	28,60
225	918358	PROPUSTY Z TRUB DN 600MM	M	1,333	3 249,00	4 330,92	18,00
226	91836	PROPUSTY Z TRUB DN 800MM	M	1,133	5 283,00	5 985,64	34,40
227	918371	PROPUSTY Z TRUB DN 1000MM	M	0,533	7 047,00	3 756,05	
228	918545	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM	KUS	1,000	8 802,00	8 802,00	3,00
229	918546	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM	KUS	2,000	10 710,00	21 420,00	12,00
230	918557	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM	KUS	1,000	11 430,00	11 430,00	6,00
231	918558	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	KUS	1,000	17 910,00	17 910,00	10,00
232	91856	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM	KUS	1,000	22 140,00	22 140,00	2,00
233	918571	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM	KUS	1,000	28 620,00	28 620,00	
234	919111	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	233,333	55,00	12 833,32	4 865,03
235	919112	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	900,000	58,00	52 200,00	11 357,65
236	919113	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM	M	17,333	170,00	2 946,61	317,00
237	919121	ŘEZÁNÍ BETON KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	1,666	155,00	258,23	
238	919122	ŘEZÁNÍ BETONOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	1,000	260,00	260,00	
239	919123	ŘEZÁNÍ BETONOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM	M	0,666	355,00	236,43	20,00
240	93131	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZALIVKOU	M3	1,066	65 000,00	69 290,00	9,89
241	93132	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZALIVKOU MODIFIK	M3	0,133	115 000,00	15 295,00	4,24
242	935211	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO ŠTERKOPISKU TL 100MM	M	2,000	425,00	850,00	
243	935222	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 900MM DO BETONU TL 100MM	M	13,333	865,00	11 533,05	357,00
244	935812	ŽLABY A RIGOLY DLAŽDĚNÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM	M2	8,000	1 350,00	10 800,00	188,88
245	93641	LAPÁČ SPLAVENIN	KUS	1,000	5 000,00	5 000,00	2,00
246	93808	OCÍŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENIM	M2	8 666,666	1,50	13 000,00	117 026,34
247	93811	OCÍŠTĚNÍ ASFALTOVÝCH VOZOVEK UMYTÍM VODOU	M2	566,666	2,50	1 416,67	15 801,76
248	96611	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	M3	0,666	3 024,00	2 013,98	3,97
249	96613	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC	M3	4,333	1 557,00	6 746,48	52,39
250	96616	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU	M3	2,000	4 095,00	8 190,00	22,80
251	966345	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 300MM	M	18,333	679,00	12 448,11	127,50
252	966346	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 400MM	M	14,666	909,00	13 331,39	91,00
253	966357	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 500MM	M	8,000	1 098,00	8 784,00	175,70
254	966358	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 600MM	M	2,000	1 782,00	3 564,00	49,00
255	96636	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 800MM	M	0,933	2 106,00	1 964,90	22,00
256	966371	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 1000MM	M	0,533	2 961,00	1 578,21	
257	96687	VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH	KUS	2,000	950,00	1 900,00	16,00
258	96688	VYBOURÁNÍ KANALIZAČ SÁCHET KOMPLETNÍCH	KUS	1,000	2 250,00	2 250,00	1,00
259	96713	VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ KAMENNÝCH NA MC	M3	3,333	1 557,00	5 189,48	94,06
260	96715	VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ BETON	M3	4,333	3 168,00	13 726,94	58,92

261	96716		VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCE ŽELEZOBET	M3	3,533	4 095,00	14 467,64	21,90
262	96718		VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCE KOVOVÝCH	T	0,200	2 765,00	553,00	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	242,00	161,17	
265	969234		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 200MM KANALIZAČ	M	2,333	315,00	734,90	
266	969245		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM KANALIZAČ	M	3,333	385,00	1 283,21	70,60
267	969246		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM KANALIZAČ	M	1,333	485,00	646,51	
9			Ostatní konstrukce a práce				2 044 347,84	

Celkem

14 380 571,20


Ghiddeș & Tîrnășe
 S.R.L.
 S.C. S.R.L.
 S.C. S.R.L.
 S.C. S.R.L.

Ghiddeș & Tîrnășe, Perșani s.r.l.
 Perșani, Str. Școlii, K. Vâlpeanu Șerif, POB 3302



Příloha č. 1

Položkový rozpočet - PORR a.s.

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

Poř. č.poř.	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	100,00	140 000,00	19 657,75
2	014121		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	M3	720,000	80,00	57 600,00	10 944,21
3	014131		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	M3	86,658	400,00	34 666,40	684,07
4	025 20		ZKOUŠENÍ MATERIÁLU NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU	KPL	1,000	8 000,00	8 000,00	8,00
5	02520		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU	KPL	3,000	6 000,00	18 000,00	23,00
6	027121		PROVIZORNÍ PŘÍSTUPOVÉ CESTY - ZŘÍZENÍ	M2	18,666	250,00	4 166,50	71,43
7	027123		PROVIZORNÍ PŘÍSTUPOVÉ CESTY - ZRUŠENÍ	M2	18,666	120,00	1 999,92	71,43
8	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠT REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	SOUBOR	4,000	7 200,00	28 800,00	23,00
9	027411		PROVIZORNÍ MOSTY - MONTÁŽ - DL. DO 15 M	SOUBOR	1,000	110 000,00	110 000,00	6,00
10	027412		PROVIZORNÍ MOSTY - NÁJEMNÉ - DL. DO 15 M	MĚS	4,000	20 000,00	80 000,00	20,00
11	027413		PROVIZORNÍ MOSTY - DEMONTÁŽ - DL. DO 15 M	SOUBOR	1,000	56 000,00	56 000,00	6,00
12	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ a GEODETICKÁ MĚŘENÍ	HOD	60,000	300,00	18 000,00	852,72
13	02930		OSTATNÍ POŽADAVKY - UMĚLECKÁ 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 - VYPRACOVÁNÍ RDS	KPL	2,000	10 000,00	20 000,00	12,00
16	02944		OSTATNÍ POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PŘEVENÍ V DIGIT FORMĚ	KPL	3,000	8 000,00	24 000,00	23,00
17	02945		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN	KPL	2,000	13 200,00	26 400,00	12,00
18	02946		OSTATNÍ POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE	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	48,00
21	03100		ZARÍZENÍ STAVENIŠTĚ - 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	03010		DOPRAVNÍ ZARÍZENÍ - AUTOMOBILY	KM	400,000	40,00	16 000,00	
24	03730		POMOC PRÁCE ZAJIŠT NEBO ZŘÍZ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	3,000	3 000,00	9 000,00	23,00
						716 352,65		
0 Všeobecné konstrukce a práce								
1 Zemní práce								
25	11120		ODSTRANĚNÍ KROVIN	M2	80,666	26,59	2 296,65	677,50
26	11130		SEJMUTÍ DRNU	M2	6,666	20,00	133,32	
27	11201		KÁČENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAREŽŮ	KUS	3,000	1 078,00	3 234,00	28,00
28	11202		KÁČENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PAREŽŮ	KUS	2,000	3 031,00	6 062,00	17,00
29	11313		ODSTRAN KRYTŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ S AFALTOVÝM POJIVEM	M3	186,886	420,00	78 399,72	2 021,65
30	11317		ODSTRAN KRYTŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z DLAŽEB KOSTEK	M3	18,666	180,00	3 359,88	113,98
31	11318		ODSTRAN KRYTŮ CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC vč. ZÁMKOVÉ	M3	2,666	320,00	853,12	13,12
32	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMELENEHO	M3	446,686	151,00	67 448,57	8 469,30
33	11314		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ S CEMENT POJIVEM	M3	13,333	550,00	7 333,15	127,75

34	11337	ODSTRANENÍ PODKLADU VOZOVEK Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK	M3	1,333	228,00	303,92	
35	11352	ODSTRANENÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	106,666	65,00	0 933,29	1 477,08
36	11353	ODSTRANENÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ	M	50,000	125,00	6 250,00	628,86
37	11350	ROZRYTÍ VOZOVKY	M2	5,333	28,00	149,32	
38	11372	FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH	M3	833,333	760,00	633 333,08	12 046,23
39	12110	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3	53,333	45,00	2 399,99	794,14
40	12373	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I	M3	328,000	85,00	27 880,00	2 355,67
41	12383	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. II	M3	64,333	300,00	19 299,90	1 845,48
42	12573	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I	M3	293,333	85,00	19 086,65	2 143,10
43	12920	ČISTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSŮ	M3	366,666	192,00	70 399,87	3 463,13
44	12930	ČISTĚNÍ PŘIKOPŮ OD NÁNOSŮ	M3	566,666	240,00	135 999,84	10 948,77
45	12940	ČISTĚNÍ RAMOVÝCH A KLENBOVÝCH PROPUSTŮ OD NÁNOSŮ	M3	3,333	1 300,00	4 332,90	42,41
46	12980	ČISTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ	M3	7,888	1 020,00	7 819,32	74,06
47	12980	ČISTĚNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ	KUS	6,000	350,00	2 100,00	46,00
48	13173	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	336,666	100,00	33 666,60	2 920,43
49	13183	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. II	M3	40,000	285,00	11 400,00	957,40
50	13273	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	368,666	120,00	43 999,92	2 863,38
51	13283	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II	M3	23,333	805,00	14 116,47	539,47
52	13373	HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	10,000	320,00	3 200,00	87,62
53	13383	HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. II	M3	2,066	705,00	1 456,53	29,49
54	171103	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUŤNĚNÍM DO 100% PS	M3	173,333	50,00	8 666,65	2 227,44
55	17180	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	500,000	258,00	128 000,00	6 218,17
56	17310	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUŤNĚNÍM	M3	153,333	175,00	26 833,28	2 078,56
57	17411	ZASYP JAM A RÝH SE ZHUŤNĚNÍM	M3	273,333	72,00	19 679,98	1 898,14
58	17481	ZASYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	56,666	410,00	23 233,06	370,71
59	17511	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTU SE ZHUŤNĚNÍM	M3	47,000	131,00	6 157,00	586,28
60	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	243,333	356,00	88 626,55	2 097,66
61	18120	ÚPRAVA PLÁNE SE ZHUŤNĚNÍM V HORNINĚ TR. II	M2	4 666,666	15,00	89 999,99	51 485,07
62	18210	ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ	M3	213,333	15,00	3 200,00	2 941,09
63	18220	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU	M3	56,666	160,00	9 086,56	724,03
64	18230	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ	M3	21,333	130,00	2 773,29	362,74
65	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKŮ RUČNÍM VYSEVEM	M2	1 000,000	12,00	12 000,00	24 582,49
66	184722	ZDRAVOŤNÍ REZ VETVÍ STROMU Ø DO 90CM	KUS	2,000	2 800,00	5 600,00	56,00
67	184814	VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 14cm, PODCHOZÍ VÝŠ MIN 2,2M	KUS	1,000	1 000,00	1 000,00	10,00
68	184D15	VYSAZOVÁNÍ STROMŮ JEHLIČNATÝCH S BALEM VÝŠKY KMENE DO 1,75M	KUS	1,000	770,00	770,00	
1		Zemní práce				1 617 832,37	
2		Základy					
69	212646	TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 200MM, RÝHA TR. II	M	93,333	362,00	33 786,55	1 773,73
70	21361	DRENAŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXILIE	M2	300,000	45,00	13 500,00	6 965,80
2		Základy				47 286,55	
3		Svislé a kompletní konstrukce					
71	317325	RÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	18,666	5 428,00	101 319,05	141,27
72	317365	VÝZTUŽ RÍMS Z OCELI 10S05	T	2,476	21 000,00	51 898,00	18,73
3		Svislé a kompletní konstrukce				153 316,05	
4		Vodorovné konstrukce					
73	451312	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15	M3	10,000	2 200,00	22 000,00	185,01
74	451314	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	78,666	2 390,00	183 231,74	688,79
75	451325	PODKL. A VÝPLŇ. VRSTVY ZE ŽELEZOBET. DO C30/37 (B37)	M3	1,333	2 860,00	3 812,38	7,34
76	451366	VÝZTUŽ PODKL. VRSTEV Z KARI. SÍTI	T	0,080	21 000,00	1 260,00	0,35

77	451523	VYPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO, INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0,9	M3	2,333	814,00	1 899,06	12,22
78	45152	PODKL A VYPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	6,666	608,00	4 052,93	34,47
79	46251	ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	22,000	758,00	18 632,00	174,74
80	46321	ROVNNANINA 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	3 985,00	278 950,00	526,35

4 Vodorovné konstrukce

533 504,38

5 Komunikace

82	561401	KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I	M3	20,000	1 350,00	27 000,00	205,50
83	58310	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA	M3	80,000	588,00	46 880,00	
84	55330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	368,666	746,00	273 166,17	10 253,12
85	56340	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKOPÍSKU	M3	210,000	310,00	65 100,00	1 313,53
86	56363	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM	M2	4 686,666	62,00	289 333,29	40 180,75
87	58364	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 200MM	M2	666,666	85,00	56 666,61	9 228,48
88	56355	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 250MM	M2	3 000,000	102,00	308 000,00	26 908,19
89	56356	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 300MM	M2	54,000	185,00	8 910,00	1 450,00
90	56930	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI	M3	23,333	578,00	13 486,47	169,22
91	56960	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU	M3	180,000	680,00	122 400,00	2 598,35
92	572121	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2	M2	5 333,333	18,50	98 669,66	77 083,29
93	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	17 666,666	9,00	158 999,99	175 310,40
94	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	6 000,000	15,00	90 000,00	192 303,74
95	57475	VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMRIZOVINY	M2	453,333	105,00	47 589,97	3 088,54
96	574A01	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 8	M3	33,333	3 927,00	130 898,69	1 115,04
97	574A03	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11	M3	60,000	4 113,00	246 780,00	1 432,10
98	574A04	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S	M3	266,000	3 258,00	873 144,00	2 183,26
99	574A06	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 16+, 16S	M3	1,000	4 152,00	4 152,00	
100	574B06	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 16+, 16S	M3	1,400	4 232,00	5 924,80	13,70
101	574C06	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S	M3	613,333	3 281,00	2 652 278,91	7 530,11
102	574C06.1	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S CRmB	M3	240,000	5 418,00	1 300 320,00	3 552,16
103	574C08	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 22+, 22S	M3	3,666	4 157,00	15 276,22	
104	574E06	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S	M3	188,000	3 121,00	586 748,00	2 035,88
105	574E07	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S	M3	73,333	3 939,00	288 858,69	884,66
108	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	4 116,00	7 408,80	
106	58221	DLAŽDENÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA	M2	8,000	720,00	5 780,00	41,35
109	58222	DLAŽDENÉ 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	321,00	16 050,00	424,00
111	582612	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	9,333	384,00	3 583,87	87,20
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 VĚ ZÁMKOVÉ	M2	62,000	282,00	17 484,00	369,43
116	58252	DLAŽDENÉ KRYTY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC DO LOŽE Z MC	M2	110,000	420,00	46 200,00	927,30

6 Komunikace

8 210 933,91

6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

117	626211	REPROFILACE VODOROVNÝCH PLOCH SHORA SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 10MM	M2	2,000	495,00	990,00	
118	626213	REPROFILACE VODOROVNÝCH PLOCH SHORA SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 30MM	M2	2,666	1 400,00	3 732,40	10,50
119	62631	SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARÝM A NOVÝM BETONEM	M2	3,666	142,00	520,57	17,00
120	62641	SJEDNOCUJÍCÍ ŠTĚRKA JEMNOU MALTOU TL CCA 2MM	M2	3,666	200,00	733,20	17,00
121	62651	OCHRANA VÝZTUŽE PŘI DOSTATEČNÉM KRYTÍ	M2	2,333	405,00	944,87	
122	62652	OCHRANA VÝZTUŽE PŘI NEDOSTATEČNÉM KRYTÍ	M2	3,000	560,00	1 680,00	

123	62062		INJEKTÁŽ TRHLIN TĚSNIČÍ	M	5,000	1 100,00	5 500,00	
124	62063		INJEKTÁŽ TRHLIN SILOVÉ SPOJUJICÍ	M	3,000	1 810,00	5 430,00	
125	62747		SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA ZVLÁŠT MALTOU	M2	2,333	841,00	1 962,05	
126	62945		SPÁROVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH DÍLAŽEB CEMENT MALTOU	M2	27,000	156,00	4 212,00	182,00
127	62947		VYROVŇAVACÍ VRSTVA ZE ZVLÁŠT MALTY	M2	3,666	1 585,00	5 810,61	17,00
6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				31 516,70	

711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

128	711111		IZOLACE BEŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLNKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY	M2	17,666	82,00	1 448,61	125,10
129	711112		IZOLACE BEŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLNKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	163,333	102,00	16 659,97	1 881,20
130	711412		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	6,600	341,00	2 318,80	48,22
131	711442		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETIČÍ VRSTVOU	M2	10,666	480,00	4 906,36	78,17
132	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ	M2	217,333	52,00	11 301,32	2 224,12
133	711519		OCHRANA IZOLACE PODZEMNÍCH OBJEKTŮ TEXTILÍ	M2	2,333	185,00	431,61	
711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				37 066,67	

783 Dokončovací práce - nátěry

134	78381		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S1 (OS-A)	M2	90,000	130,00	11 700,00	648,61
135	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B)	M2	9,666	215,00	2 078,19	105,18
136	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)	M2	3,333	25,00	83,33	17,51
137	78384		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S5 (OS-D)	M2	7,000	283,00	1 981,00	126,60
783			Dokončovací práce - nátěry				15 842,52	

8 Potrubí

138	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM	M	53,333	263,00	14 026,58	707,44
139	87445		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM	M	13,333	780,00	10 399,74	87,50
140	87446		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 400MM	M	8,666	1 250,00	10 832,50	74,00
141	87457		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 600MM	M	12,666	1 850,00	23 432,10	184,00
142	87458		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 800MM	M	1,333	2 850,00	3 799,06	
143	89413		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 200MM	KUS	5,000	6 530,00	32 850,00	31,00
144	894145		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM	KUS	2,000	14 860,00	29 720,00	2,00
145	894146		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 400MM	KUS	1,000	15 200,00	15 200,00	
146	894157		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 500MM	KUS	1,000	16 000,00	16 000,00	
147	894158		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 600MM	KUS	1,000	17 150,00	17 150,00	4,00
148	89712		VPUŠT KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	KUS	9,000	5 200,00	48 800,00	117,00
149	898112		POKLOPY LITINOVÉ SAMOSTATNĚ	KUS	2,000	4 850,00	9 700,00	12,00
150	89821		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	13,000	960,00	12 480,00	84,00
151	89822		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ	KUS	18,000	850,00	15 300,00	125,00
152	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS	6,000	650,00	3 900,00	56,00
153	899523		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 (B20)	M3	7,000	2 110,00	14 770,00	38,70
8			Potrubí				276 166,97	

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 S VODOR MADLY - 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	3,00
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	6,00
159	9112A3		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	1,000	116,00	116,00	13,00
160	9112B1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	54,000	2 360,00	127 440,00	536,00
161	9112B3		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	25,000	115,00	2 875,00	
162	9113C1		SVODIDLO OCEL SILNIC JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	66,666	1 250,00	83 332,50	1 040,00

163	9113C3	SVODIDLO OCEL SILNÍČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	4,000	142,00	568,00	20,00
164	91228	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU	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	180,00	24,00
168	915111	VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKĚ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	800,000	82,00	49 600,00	5 024,58
167	915112	VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKĚ - ODSTRANĚNÍ	M2	2,000	71,00	142,00	10,50
168	915211	VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKĚ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	953,333	325,00	309 833,23	20 856,91
169	915212	VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKĚ - ODSTRANĚNÍ	M2	5,333	110,00	586,03	
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	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNĚ	KSDEN	915,000	66,00	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	916159	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NÁJEMNĚ	KSDEN	71,000	410,00	29 110,00	2 022,00
176	916319	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TR 2 - NÁJEMNĚ	KSDEN	3 976,000	8,50	25 844,00	55 238,00
177	916322	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TR 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	28,000	102,00	2 856,00	389,00
178	916323	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	28,000	54,00	1 512,00	389,00
179	916362	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TR 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	137,000	72,00	9 864,00	1 905,00
180	916303	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	137,000	66,00	8 805,00	1 905,00
181	916389	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TR 2 - NÁJEMNĚ	KSDEN	28 973,000	5,00	144 865,00	403 660,00
182	916712	UPEVŇOVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	109,000	75,00	8 175,00	1 362,00
183	916713	UPEVŇOVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - DEMONTÁŽ	KUS	109,000	40,00	4 360,00	1 362,00
184	916719	UPEVŇOVACÍ KONSTR - PODKLAD DESKA POD 28KG - NÁJEMNĚ	KSDEN	13 187,000	5,00	65 935,00	142 092,00
185	916732	UPEVŇOVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	109,000	152,00	16 588,00	1 362,00
186	916733	UPEVŇOVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - DEMONTÁŽ	KUS	109,000	75,00	8 175,00	1 362,00
187	916739	UPEVŇOVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - NÁJEMNĚ	KSDEN	13 187,000	15,00	197 805,00	142 092,00
188	914132	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOST FÓLIE TR 2 - MONTÁŽ S PREMÍSTĚNÍM	KUS	107,000	200,00	21 400,00	1 495,00
189	914131	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOST FÓLIE TR 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	47,000	1 300,00	61 100,00	475,00
190	914133	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOST FÓLIE TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	119,000	112,00	13 328,00	1 538,00
191	914139	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOST FÓLIE TR 2 - NÁJEMNĚ	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	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM	M	3,333	165,00	549,95	41,00
195	917212	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM	M	1,666	182,00	303,21	10,00
198	917223	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM	M	23,333	320,00	7 466,56	883,40
197	917224	SILNIČNÍ 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	6,00
203	91771	OBŘUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK VELKÝCH	M	5,333	275,00	1 468,58	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	18 280,00	18 280,00	2,00

215	918171	ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM	KUS	1,000	21 500,00	21 500,00	
216	918245	VTOK JIMKY BETONOVÉ VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM	KUS	1,000	7 200,00	7 200,00	2,00
217	918240	VTOK JIMKY BETONOVÉ VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM	KUS	1,000	8 960,00	8 960,00	
218	918257	VTOK JIMKY BETONOVÉ VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM	KUS	1,000	10 200,00	10 200,00	3,00
219	918258	VTOKOVÉ JIMKY BETONOVÉ VČETNĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	KUS	1,000	12 000,00	12 000,00	
220	91826	VTOKOVÉ JIMKY BETONOVÉ VČETNĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM	KUS	1,000	14 500,00	14 500,00	
221	918271	VTOK JIMKY BETONOVÉ VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM	KUS	1,000	17 900,00	17 900,00	
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	1 830,00	75 639,39	273,50
224	918357	PROPUSTY Z TRUB DN 500MM	M	1,733	2 420,00	4 193,86	28,80
225	918358	PROPUSTY Z TRUB DN 600MM	M	1,333	3 112,00	4 148,30	18,00
226	91836	PROPUSTY Z TRUB DN 800MM	M	1,133	4 280,00	4 848,24	34,40
227	918371	PROPUSTY Z TRUB DN 1000MM	M	0,533	6 240,00	3 325,92	
228	918545	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM	KUS	1,000	7 250,00	7 250,00	3,00
229	918546	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM	KUS	2,000	5 980,00	11 960,00	12,00
230	918567	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM	KUS	1,000	6 350,00	6 350,00	6,00
231	918558	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	KUS	1,000	10 200,00	10 200,00	10,00
232	91856	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM	KUS	1,000	13 600,00	13 600,00	2,00
233	918571	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM	KUS	1,000	16 125,00	16 125,00	
234	919111	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	233,333	80,00	18 666,64	4 865,03
235	919112	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	900,000	100,00	90 000,00	11 357,65
236	919113	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM	M	17,333	165,00	2 859,95	317,00
237	919121	ŘEZÁNÍ BETON KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	1,888	121,00	201,59	
238	919122	ŘEZÁNÍ BETONOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	1,000	215,00	215,00	
239	919123	ŘEZÁNÍ BETONOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM	M	0,666	302,00	201,13	20,00
240	93131	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLVKOU	M3	1,066	75 869,00	80 866,76	9,89
241	93132	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLVKOU MODIFIK	M3	0,133	110 600,00	14 709,80	4,24
242	935211	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO ŠTĚRKOPISKU TL 100MM	M	2,000	296,00	596,00	
243	935222	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 800MM DO BETONU TL 100MM	M	13,333	586,00	7 813,14	357,00
244	935812	ŽLABY A RIGOLY DLAŽDENÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM	M2	6,000	91,00	728,00	188,88
245	93641	LAPAČ SPLAVĚNIN	KUS	1,000	8 500,00	8 500,00	2,00
246	93808	OCÍŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM	M2	8 866,666	2,00	17 333,33	117 828,34
247	93811	OCÍŠTĚNÍ ASFALTOVÝCH VOZOVEK UMYTÍM VODOU	M2	566,666	2,50	1 416,67	15 801,76
248	96611	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	M3	0,666	3 000,00	1 998,00	3,97
249	96613	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC	M3	4,333	1 200,00	5 199,60	62,39
250	96610	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU	M3	2,000	3 120,00	6 240,00	22,80
251	966345	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 300MM	M	18,333	325,00	5 958,23	127,50
252	966346	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 400MM	M	14,666	562,00	8 242,29	91,00
253	966357	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 500MM	M	8,000	450,00	3 600,00	175,70
254	966358	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 600MM	M	2,000	680,00	1 360,00	49,00
255	96636	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 800MM	M	0,933	790,00	737,07	22,00
256	966371	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 1000MM	M	0,533	1 210,00	644,93	
257	96687	VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH	KUS	2,000	1 150,00	2 300,00	16,00
258	96688	VYBOURÁNÍ KANALIZAČ ŠACHET KOMPLETNÍCH	KUS	1,000	1 850,00	1 850,00	1,00
259	96713	VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ KAMENNÝCH NA MC	M3	3,333	1 250,00	4 166,25	94,06
260	96715	VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ BETON	M3	4,333	2 980,00	12 912,34	58,92
261	96716	VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ ŽELEZOBET	M3	3,533	3 120,00	11 022,96	21,90
262	96718	VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH	T	0,200	2 360,00	472,00	0,99
263	96922	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 100MM KANALIZAČ	M	1,666	121,00	201,59	
264	969233	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 150MM KANALIZAČ	M	0,666	210,00	139,06	
265	969234	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 200MM KANALIZAČ	M	2,333	295,00	888,24	
266	969245	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM KANALIZAČ	M	3,333	310,00	1 033,23	70,60

267/969246	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM KANALIZAC
------------	---

0

Ostatní konstrukce a práce

Celkem



M	1,333	356,00	474,55
---	-------	--------	--------


2 174 143,43

13 813 953,10

PORR a.s.

-20-

Dubečská 3236/36
100 00 Praha 10, Strašnice
IČO: 43005560



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

na zhotovení díla

„Bude doplněno dle konkrétní zakázky v minutendru“

kteřou 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:

E-mail: 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*

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

Právníká / 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 minutěndru*
- 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 – 15. část - Rámcová smlouva na zhotovitele oprav silnic II. a III. třídy v Pardubickém kraji v oblasti působnosti cestmistrovství Běstovice**“ (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 připisován. 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 Objednatel na svůj náklad a nebezpečí stavbu „*bude doplněno dle konkrétní zakázky v minutěndru*“ (dále jen „**Stavba**“) v rozsahu dle:
- Projektové dokumentace pro provedení stavby zpracované společností *bude doplněno dle konkrétní zakázky v minutěndru*, 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 Objednatелеm, 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 Objednatel a bude bezplatně převezen a protokolárně uložen na skládku cestnímu úřadu Běstovice.

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 neomezují.
- 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 Objednatel 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
- 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 přerušil 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 minutendru* 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 minutendru*.
- 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 objednatel 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 vyřazuje, 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 Objednatелеm 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 Objednatелеm.
- 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
- 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 nespíňuje 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 nezbujuje 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, udržovatelnost, 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 části, 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 jednořivých 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 zdraví 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 plynoucích 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 plynoucích.
- 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 Objednatelem 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 nezbujuje 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 Objednatelem odstraní Dílo nebo jeho část. Jestliže tak zhotovitel ve lhůtě stanovené Objednatelem 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 částí;
- 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 uzavřenou platnou a účinnou pojistnou smlouvu 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 Objednatel 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 sepíše 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 jejich 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 odmítl 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 Objednatel, nedohodnou-li se smluvní strany při předání Díla písemně jinak.

- XI.16. Bylo-li Dílo převzato s vadami a nedodělkami nebránícími řádnému užívání Díla, bude o odstranění těchto vad a nedodělků smluvními stranami sepsán zápis, který podepíše oprávněný zástupce 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 Objednatel (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 Objednatel 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 vyplývajících 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 SFD!)*
- 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)

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


zpřinomocňuje


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.


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  výkonný ředitel

ev. č.: Z_2016_032_CZ

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

Registovaná: 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
panu
paní

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: třicetmilionů 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

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zmocnitel:

vedoucí odštěpného závodu

Tuto plnou moc přijímáme:




Zmocněnci:

[Redacted signatures]

PLNÁ MOC

Obchodní firma: STRABAG a.s., IČ 608 38 744
se sídlem: Praha 5, Na Bělidle 198/21, PSČ 150 00
registrace: obchodní rejstřík vedený Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 7634
jejímž jménem jednají: Ing. Jarmila Považanová, člen představenstva
Ing. Jiří Dynka, člen představenstva

z m o c ň u j e
své zaměstnance


 ekonoma oblasti Hradec Králové o.z. Praha,
 vedoucí OTÚ oblasti Hradec Králové o.z. Praha

k zastupování obchodní firmy z titulu výkonu své funkce

- ve všech úkonech při zadávání veřejných zakázek s předpokládanou cenou do 75 mil. Kč (slovy: sedmdesátipětí milionů korun českých) bez DPH.

Zmocněnci jsou zejména oprávněni podávat a podepisovat nabídky, podávat námítky proti úkonům zadavatele, podávat návrhy na přezkoumání úkonů zadavatele, uzavírat smlouvy, uplatňovat nároky z uzavřených smluv a potvrzovat plnění.

- Dále jsou zmocněnci na základě této plné moci zmocněni k zastupování obchodní firmy STRABAG a.s. při všech jednáních s obchodními partnery, fyzickými a právnickými osobami a případně s dalšími orgány a organizacemi státní správy, pokud to vyžaduje bezprostředně výkon jejich činnosti včetně projednání a podepisování příslušných smluv a dohod, popř. dalších úkonů v obchodních věcech, pokud hodnota jednotlivého úkonu nepřesáhne 75 mil. Kč (slovy: sedmdesátipětí milionů korun českých) bez DPH.

Zmocněnci jednají a podepisují vždy dva společně.

Tato plná moc se uděluje na dobu určitou do 31.12.2017

V Praze dne 07.12.2016



Ing. Jarmila Považanová
člen představenstva
STRABAG a.s.



Ing. Jiří Dynka
člen představenstva
STRABAG a.s.

Zmocnění přijímám:



ředitel Hradec Králové



ekonom oblasti Hradec Králové



vedoucí OTÚ oblasti Hradec Králové

OVEROVACÍ DOLOŽKA PRO VÍZEMACE

Podle cestovního lístka: Křiškovice úřad Královéhradeckého kraje

číslo 3402/16G

sezónní vstupní - číselný kód země:

období:, 1. strana

sestává dohody s předloženou listinou, a má být potvrzena, a tato listina je

• pravdivá,

• neobsahuje žádné vady nebo chyby,

• listina, která je vystavena z nezákonných důvodů,

• z jiného než legálního pobytu na území,

• s výjimkou případů vyžadovaných právními předpisy,

období:, 1. strana

Zastává, a má je viditelná listina potvrzena, a má být potvrzena (je-li sešláha
období podle výše uvedených údajů, resp. bodů)

X. Hradec Králové dne 21.12.2016





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 zmocňují

vedoucího obchodního úseku OZ Čechy pana [redacted] bytem [redacted]

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.

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 společností 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 nezadáva podle zákona. Tato plná moc je vystavena na dobu určitou a to do 31. prosince 2017

V Praze, dne 2.1.2017

[redacted signature]

Ing. Antonín Daňa
člen představenstva

[redacted signature]

Josef Husar
člen představenstva

Zplnomocnění v plném rozsahu přijímám:

[redacted signature]

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

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



[Handwritten signature]