



## SMLOUVA O DÍLO

číslo objednatele 200/2015/OI

číslo zhotovitele RO/2015/1119

### Rekonstrukce chodníků v ul. Karlovarská, Nové Strašecí

#### Smluvní strany

Objednatel

**Město Nové Strašecí**

se sídlem: Komenského náměstí 201, 271 01 Nové Strašecí

zastoupený: Mgr. Karel Filip, starosta města

IČ: 00244155

DIČ: CZ00244155

číslo účtu: ;

dále jen „objednatel“

**a**

Zhotovitel

**RYBÁŘ stavební, s. r. o.**

se sídlem Náměstí Míru 50, 276 01 Mělník

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze v oddíle C, vložka 98620

jednatel: Ing. Jaroslav Rybář, Ing. David Rybář

IČ: 27131335

DIČ: CZ27131335

bankovní spojení: Komerční banka, a. s., pobočka Mělník

číslo účtu

dále jen „zhotovitel“

uzavírají podle ustanovení § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“)

**tuto smlouvu o dílo:**

**Článek I.**

**Předmět smlouvy**

- 1.1. Zhotovitel se zavazuje k provedení díla – stavby „Rekonstrukce chodníků v ul. Karlovarská, Nové Strašecí“ podle projektové dokumentace pro provádění stavby, která se skládá z částí:
- a) „Rekonstrukce chodníků v ul. Karlovarská, Nové Strašecí“, zpracovatel Ateliér Kprojekt, s. r. o., datum zpracování 5/2015,
  - b) „Výměna stožárů a vedení VO v rámci rekonstrukce chodníků v ulici Karlovarské v Novém Strašecí“, zpracovatel ELEKTROMONT Matějka, a. s., datum zpracování 06/2015,

- c) „Nové Strašecí – osvětlení přechodů na křižovatce ulic Karlovarská, Mšecká a Lipová“, zpracovatel ELEKTROMONT Matějka, a. s., datum zpracování 12/2014.

Stručný popis předmětu díla:

#### **Rekonstrukce chodníků:**

Rekonstruované chodníky jsou komunikace s vyloučeným provozem motorové dopravy – funkční skupina D (podskupina D2).

Stavbu lze podle charakteru rozdělit na 2 části.

V 1. části (mezi prodejnou Lidl a ul. Lipovou) budou rekonstruovány chodníky, které jsou odsazené o 2,0-3,5m od sil. II/606 a vedou podél fasád stávajících domů. Chodníky budou rekonstruovány ve stejné šířce (2,0m) jako ty stávající. Zelený pás mezi vozovkou sil.II/606 a chodníkem je přerušován stávajícími vjezdy do rodinných domů, které budou rekonstruovány v původním rozsahu. Na pravé straně se jedná o chodník délky 140m, na levé 145m.

Naproti výjezdu z čerpací stanice Benzina byl v roce 2014 rekonstruován stávající záliv autobusové zastávky. Stávající nevhodně umístěný přechod pro chodce směřující do vjezdu byl zrušen a bude nahrazen novým přechodem pro chodce, který bude umístěn blíže k ulici Mšecké. V ZÚ, před č.p. 578 (na pozemku parc.č.1341/10), bude stávající chodník s krytem ze zámkové dlažby ponechán bez úprav, případně bude opraven na náklady investora v rámci jiné stavby.

Na levé straně budou stávající zpevněné plochy sloužící pro odstavování vozidel jasně odděleny od chodníku zvýšeným obrubníkem. V místě křižovatky přes ul. Mšeckou bude zřízen nový přechod pro chodce.

Na pravé straně bude zúžen výjezd z ul. Lipové do ul. Karlovarské tak, aby bylo možné zřídit nový přechod pro chodce délky 6,5m.

Ve 2. části (od křižovatky s ul. Lipovou až ke křižovatce s ul. Jiřího Šotky) budou v převážné délce rekonstruovány chodníky v celé šíři pásu mezi vozovkou a fasádami rodinných domů.

Chodník na pravé straně délky 173m bude rekonstruován v proměnné šířce 1,7-2,1m v závislosti na šířce uličního profilu. V oblouku (před domy č.p.391 až č.p.306) bude zachován stávající úzký zelený pás.

Na levé straně bude rekonstruován chodník délky 250m a šířky 1,5-3,0m. Od přechodu přes ul. Mšeckou až k domu č.p.337 bude chodník nově veden podél komunikace v jednotné šířce 2,0m. Od č.p.337 je šířka chodníku proměnná (shodná s původní šíří chodníku).

Nejužší místo je u vjezdu do domu č.p. 253, kde bude proveden chodník v šířce 1,5m.

Chodníky jsou s ohledem na úroveň stávajících vjezdů a vstupů navrženy ve stejných podélných sklonech jako ty stávající (0,5-3,6%).

Příčný sklon chodníku je jednotný 2,0% směrem k vozovce.

Konstrukce chodníků a vjezdů je navržena s krytem ze zámkové dlažby (viz. Vzorové příčné řezy).

Odvodnění všech zpevněných ploch je zajištěno dostatečnými podélnými a příčnými sklony. Vody z chodníku v 1. části budou zasakovány do zelených pásů a ve 2.části budou zachyceny pomocí stávajících uličních vpustí ve vozovce.

V celé trase je celkem 32 stávajících svodů, které nejsou zaústěny do kanalizace a vody volně vytékají na chodník. V 1. části jsou navrženy 3 vsakovací galerie, do kterých bude zaústěno celkem 7 stávajících svodů. Ostatní svody budou zaústěny do nejbližších kanalizačních přípojek. Vsakovací galerie 3,0x1,2x0,84 m budou umístěny v zelených pásích mezi stávající vodovod a plynovod. Galerie bude složena z plastových bloků a opláštěna geotextilií.

#### **Nasvícení přechodů pro chodce**

V rámci stavby dojde i k nasvětlení tří přechodů, které budou nově vytvořeny.

Osvětlení přechodů bude realizováno pomocí bezpaticových pozinkovaných stožárů, výložníků a svítidel MC 2 ZEBRA.

Osvětlení každého přechodu bude oboustranné, stožáry vzdálené 2,5m od hrany přechodu. Napájení bude provedeno kabely CYKY B4x10.

Část Lipová, jihozápadní strana ul. Karlovarská bude napojeno na svorky v rozpojovací skříni VO v ulici Lipová k vývodům VO do ulice Karlovarská. Nový kabel je v této části potřeba položit z toho důvodu, že stávající kabel VO AYKY 4x16 je v havarijním stavu. Od zmíněného zapínacího bodu (bod 1) v kabelové skříni bude kabel přiveden výkopem k prvnímu stožáru PB6 (bod 2). Ze svorkovnice stožáru bude pokračovat protlakem vystrojeným trubkou PVC DN 100 na druhou stranu ulice Lipová do druhého stožáru PB6 (bod 3). Ze svorkovnice stožáru bude kabel pokračovat v souběhu s kabely NN ČEZ Distribuce ke stožáru PC6 v ulici Křivoklátská, kde bude ukončen v jeho svorkovnici.

Část Mšecká, severovýchodní strana ulice Karlovarská bude napojena na svorkovnici ve stávající lampě VO - poslední lampa v ulici Mšecká - před č.p. 769 (bod 5). Kabel bude veden chodníkem, nikoli vyasfaltovaným vjezdem, ke stožáru PB6 na levé straně přechodu (bod 6). Ze svorkovnice stožáru povede kabel pod komunikací Mšecká řízeným podvrtem v chrániče PVC DN 100 - délka podvrty 10 m. Na druhé straně ulice bude připojen stožár PB6 (bod 7). Ze svorkovnice stožáru povede kabel podél nového obrubníku do ulice Karlovarská a bude ukončen ve svorkovnici stožáru PC6 na levé straně přechodu v ulici Karlovarská.

### **Výměna veřejného osvětlení v ul. Karlovarská**

V rámci stavby bude provedena i výměna stožárů veřejného osvětlení počínajíc stožárem před č.p. 578 a konče stožárem před č.p. 223.

Jedná se o patkové ocelové stožáry, které hrozí havárií z důvodu koroze jejich podzemní části. Řádově před dvěma roky byla na jejich výložníky namontována nová svítidla AluRoad Philips SRP 221 vybavená zdrojem 1x SON-TPP50W P1.

Projekt řeší demontáž 12 - ti kusů osvětlovacích sloupů včetně výložníků. Z výložníků budou demontována svítidla a opětně budou použita na výložnicích nových. Nově bude namontováno 12 sloupů, ale z důvodu lepšího nasvětlení komunikace a existence jiných podzemních sítí ne vždy přesně na původní místo.

Vyměněno bude i přírodní elektrické vedení - kabely od zapínacího bodu v ulici Lipové - stávající místy již porušené AYKY 4x16 za nové CYKY-J 4x10. Nově položeno bude i zemnicí vedení sloupů z FeZn drátu průměr 10 mm. Kabely budou na koncích naspojovány na kabely stávající - teplem smrštitelnými spojkami se šroubovými spojovací v místě ukončení úpravy chodníku.

Projektová dokumentace pro provedení stavby /v rozsahu výše uvedených bodů a) až c)/ byla zhotoviteli poskytnuta v elektronické podobě jako součást zadávacích podmínek.

Zhotovitel se zavazuje dále provádět předmětné dílo v souladu s vyjádřeními dotčených orgánů ke stavbě a stavebním povolením (dále pro veškeré zde uvedené dokumenty též souhrnně „projektová dokumentace“). To vše se zhotovitel zavazuje realizovat v rozsahu specifikovaném v oceněném soupisu prací s výkazem výměr, který tvoří přílohu této smlouvy a byl součástí nabídky zhotovitele podané v rámci zadávacího řízení na výběr zhotovitele předmětu díla. Zhotovitel prohlašuje, že projektovou dokumentaci obdržel jako součást zadávacích podmínek a jejich obsah je mu znám. Dopravně inženýrská opatření (DIO) si zajistí zhotovitel u příslušného silničního správního úřadu.

Předmětem díla je rovněž zhotovení geodetického zaměření zhotovené stavby (včetně veřejného osvětlení a nasvětlení přechodů pro chodce) ve čtyřech vyhotoveních včetně geometrického plánu (na stavební část), potvrzeného příslušným katastrálním úřadem, který bude předán ve čtyřech vyhotoveních. Zaměření skutečného provedení stavby bude předáno také v elektronické podobě v grafickém formátu GIS.

Místem plnění veřejné zakázky je místní komunikace – část ulice Křivoklátská v Novém Strašeci.

Pozemky dotčené stavbou:

2164/1

1341/9  
1341/10  
1341/11  
1341/12  
1341/4  
1341/19  
1341/20  
1341/7  
1339/7  
1339/3  
1341/18  
1341/17  
1341/16  
1341/15  
1348/2  
2157/1  
1321/5  
1321/18  
2465/2  
2465/3  
  
2465/4  
  
2465/1

1.2. Zhotovitel se zavazuje, že provede dílo v rozsahu, způsobem, v jakosti a za podmínek dohodnutých v této smlouvě, svým jménem a na vlastní odpovědnost, v souladu s právními předpisy a technickými normami ČR a podmínkami výrobců materiálu a dodaných zařízení (viz čl. VIII. odst. 8.2.).

1.3. Objednatel se zavazuje za provedení díla uvedeného v článku. I zaplatit zhotoviteli cenu za dílo uvedenou v článku III. této smlouvy, a to za podmínek uvedených v této smlouvě.

1.4. Předmětem díla jsou rovněž všechny dále uvedené činnosti:



- zajištění vydání potřebných rozhodnutí ohledně stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích dle zpracované PD a dle vyjádření dotčených orgánů;
- zajištění vydání rozhodnutí o povolení uzavírek, a to i částečných (zajištění objízdných tras předpokládá rovněž soustavnou péči zhotovitele o řádné a kvalitní značení objízdných tras);
- náklady na objízdné trasy a dopravní značení;
- zabezpečení povolení kácení zeleně, pokud bude stavbou vyvoláno;
- zpracování Plánu organizace výstavby;
- vytýčení prostoru staveniště a hranic záborů v terénu před zahájením stavebních prací (směrové, výškové);
- průběžná aktualizace harmonogramu provádění prací (v důsledku změn neprodleně, v ostatních případech každé 2 měsíce);
- vypracování kontrolně zkušebního plánu stavby, který bude předán objednateli k odsouhlasení do 7 kalendářních dnů od předání staveniště;
- zajištění geodeta a geologa stavby, včetně zajištění potřebných rozborů v akreditované laboratoři;
- zajištění (zhotovení) a předání realizační dokumentace stavby (RDS ). Objednatel si současně vyhrazuje právo odsouhlasit RDS (RDS bude předána objednateli ve 3 vyhotoveních + v elektronické podobě na CD, formát \*.doc, \*.xls, \*.pdf);
- zpracování havarijního plánu, který stanoví způsob ochrany díla během stavby, včetně zajištění odsouhlasení příslušnými orgány, zajištění odsouhlasení je nutné před zahájením stavebních prací;
- náklady na případnou likvidaci havárie;
- zajištění opatření pro zajištění BOZP na staveništi;
- zajištění obnovení geodetických bodů – náklady na obnovení geodetických bodů nese zhotovitel;
- zajištění protipožární ochrany – náklady na protipožární ochranu nese zhotovitel;
- příprava staveniště včetně přístupu na staveniště;
- zajištění veškerých nutných prostředků ochrany práce;
- zajištění billboardů a pamětních desek;
- zabezpečení případného náhradního zásobování okolních nemovitostí, včetně odvozu domácího odpadu, zabezpečení přístupu záchranným složkám organizací ČR;
- zabezpečení průchodu pro pěší po celou dobu výstavby;





- zajištění průkazných a kontrolních zkoušek dle příslušných kapitol TP, TKP a ZTKP akreditovanou nezávislou zkušebnou odsouhlasenou objednatel (TDI). Návrh akreditované zkušebny bude předložen objednateli k odsouhlasení nejpozději do 7 kalendářních dnů ode dne předání staveniště;
- zhotovitel zajistí, aby odsouhlasená akreditovaná zkušebna bezodkladně předávala objednateli (TDI) výsledky jednotlivých zkoušek;
- zhotovení potřebných provizorních přechodů či přejezdů k objektům, včetně případného nutného osvětlení;
- zajištění, aby práce byly prováděny tak, aby nedošlo k narušení nočního klidu;
- zajištění pracoviště proti všem vlivům znemožňujícím nebo znesnadňujícím práci (čerpání vody, zajištění svahu, přístřešky, zazimování stavby, apod.);
- soustavné vytyčování zřetelného označení obvodu staveniště;
- odvoz a likvidace odpadu vzniklého na staveništi a úhrada poplatku za uložení takového odpadu, včetně stavební suti a nevyužitelných či kontaminovaných zemín;
- zabezpečení skládky přebytečné zeminy, ornice, kontaminované zeminy, asfaltu;
- hospodaření s ornici dle vyjádření orgánů ochrany přírody;
- dodržování bezpečnosti a hygieny na pracovišti;
- zajištění a umožnění přístupu pracovníkům organizace, provádějící archeologický průzkum;
- průběžné pořizování fotodokumentace provádění díla včetně jejího předání objednateli po skončení provádění díla, a to v rozsahu nezbytném pro posouzení kvality díla (zejména fotodokumentace skrytých konstrukcí a stavebních prvků), ve formátu fotoalbumu s fotografiemi o rozměrech 10x15 cm, nebo ve formě fotoknihy ve formátu min. A4 za použití rozměrů fotografií přiměřeně dokumentované části stavby, popřípadě ve formě složky (šanon či jiné vhodné spojení jednotlivých stránek) za použití rozměrů fotografií přiměřeně dokumentované části stavby; a jednou v digitální podobě na flash disku USB nebo DVD, při předání díla a při případném odstranění vad a nedodělků díla.

1.5. Zhotovitel je povinen zabezpečit provádění díla tak, aby při realizaci díla nedošlo k omezení současného provozu sousedních objektů nad rámec prováděných prací, včetně podnikatelských provozoven. Musí být zachována průjezdnost stávajících komunikací, v případě omezení průjezdnosti v důsledku provádění stavby v rozsahu povolených dopravně inženýrských opatření, nebo jinak zajištěna přístupnost všech objektů, zejména pro integrovaný záchranný systém a zajištění dopravní obslužnosti všech výstavbou dotčených obcí.

- 1.6. Zhotovitel bere na vědomí, že zhotovení díla bude financováno ze strany objednatele prostřednictvím dotací z veřejných prostředků České republiky a Evropské unie, kterými jsou finanční prostředky rozpočtu obce, státního rozpočtu České republiky a rozpočtu Státního fondu dopravní infrastruktury. Obě smluvní strany se tedy zavazují dodržet povinnosti, které jim vzhledem k této skutečnosti plynou z platných právních předpisů České republiky a Evropské unie, včetně podmínek upravujících poskytování dotací ze Státního fondu dopravní infrastruktury.
- 1.7. Zhotovitel je v době realizace projektu a dále minimálně 10 let ode dne schválení závěrečného vyhodnocení akce povinen, za účelem ověření plnění povinností vyplývajících z Rozhodnutí a Podmínek, poskytovat požadované informace a dokumentaci zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (Státní fond dopravní infrastruktury, Ministerstvo dopravy, Ministerstva financí, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného finančního úřadu a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.
- 1.8. Předmět plnění je financovaný ze Státního fondu dopravní infrastruktury. Vybraný dodavatel bude dle pravidel dotačního programu osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly dle § 2e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů.
- 1.9. Zhotovitel je povinen pořizovat fotodokumentaci před započatím díla, v jeho průběhu a po dokončení díla v potřebném rozsahu dle předmětu díla, dle požadavků Objednatele, s digitálním vyznačením data pořízení. Tato fotodokumentace bude součástí předmětu díla a jeho ceny (viz čl. I. odst. 1.4.). Při vyúčtování každé části ceny díla zhotovitel přiloží k příslušné faktuře jen přiměřený počet fotografií postihujících průběh zhotovení dané části díla. V případě dílčích faktur tedy bude přiložena Zhotovitelem jen fotodokumentace, která postihuje fakturované položky. V případě těch částí a dodávek díla, které budou v dalším postupu zakryté, nebo se stanou nepřístupnými, je Zhotovitel povinen vést podrobnou fotodokumentaci (popř. videozáznam, nebo digitální záznam) postihující detailně všechny tyto části. Fotodokumentaci je povinen Zhotovitel pořídit rovněž při případném odstranění vad a nedodělků díla. V případě, že zhotovitel takovou dokumentaci nepovede nebo ji povede v nedostatečné podrobnosti, budou

strany v případě sporu o kvalitu díla nebo jeho konkrétní části vycházet z dokumentace, kterou si pořídí objednatel a její obsah bude pro takový případ stranami považován za nesporný.

1.10. Pořízenou fotodokumentaci je Zhotovitel povinen:

- předat Objednateli při předání díla a při případném odstranění vad a nedodělků díla,
- archivovat v jednom vytištěném vyhotovení a v digitální podobě po dobu záruky za jakost díla pro případ kontroly a řešení případných rozporů nebo reklamací.

## **Článek II. Doba zhotovení díla**

- 2.1. Zhotovitel provede dílo specifikované v článku I. v termínu do 9 měsíců ode dne doručení výzvy dle odst. 2.2. v souladu s Přílohou č. 2 – Harmonogram plnění – finanční a časový. Smluvní strany se dále dohodly, že dílo musí být bez ohledu na výše uvedené dokončeno **nejpozději do 30. 6. 2016** s ohledem na podmínky poskytované dotace.
- 2.2. K započetí plnění předmětu díla bude zhotovitel objednatelem vyzván vždy písemně, e-mailem nebo faxem, a to nejméně 7 kalendářních dnů před požadovaným započatím prací, přičemž zhotovitel je povinen potvrdit převzetí této výzvy, písemně, e-mailem nebo faxem, s uvedením přesného data započetí předmětu plnění dle čl. I. této smlouvy. Zhotovitel je povinen zahájit provádění díla nejpozději do 30 dnů ode dne obdržení výzvy dle tohoto odstavce. V případě, že tak neučiní, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit. Předpokládaný termín zahájení plnění díla je v 41. až 42. týdnu, tj. ve dnech od 5. 10. do 16. 10. 2015.
- 2.3. Pokud nebude zhotovitel objednatelem vyzván k provedení díla specifikovaného v čl. I. v termínu dle čl. II. odst. 2.2 a to nejpozději do jednoho roku od uzavření této smlouvy o dílo, uplynutím této doby se tato smlouva ruší. V případě, že zhotovitel začne provádět dílo bez písemné výzvy popsané v čl. II. odst. 2.2., nese náklady na práce a dodávky takto provedené sám a objednatel není povinen jejich cenu ani náklady takto vynaložené zhotoviteli hradit.
- 2.4. Etapizace průběhu výstavby v rozsahu provádění stavby po částech, bude řešena a realizována po ucelených celcích, s přihlédnutím k situování jednotlivých částí chodníků u ulice Karlovarská č. II/606, s přihlédnutím k dopravnímu zatížení ulice Karlovarská, a s přihlédnutím k stísněnosti prostoru v některých částech ulice Karlovarská. Za ucelený celek zadavatel považuje úsek budovaného chodníku buď od křižovatky ke křižovatce, či od křižovatky k určitému domu, či od

určitého domu k jinému určitému domu, vždy v podélném směru (v trase chodníku).

2.5. Jen v odůvodněných případech bude možné realizaci stavby provádět časově a etapizačně odlišně oproti časovému harmonogramu, a to jen po předchozím projednání se zadavatelem (objednatelem), a po odsouhlasení aktualizovaného časového harmonogramu ze strany zadavatele (objednatele).

2.6. Zhotovitel může provést dílo před sjednanou dobou.

2.5. Objednatel připouští možnosti dohody o přiměřeném prodloužení doby plnění, zejména v těchto případech:

- dojde-li během výstavby ke změně rozsahu a druhu prací na žádost objednatele, tyto budou mít vždy písemnou formu a budou vždy před jejich provedením odsouhlaseny objednatelem; a to postupem v souladu se zákonem č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění, (dále jen „ZVZ“);
- nebude-li moci zhotovitel plynule pokračovat v pracích z jakéhokoliv důvodu na straně objednatele; za okolnosti na straně objednatele se považují i případná opatření, stanoviska či rozhodnutí orgánů státní správy nebo správců sítí, v důsledku kterých se navýší objem prací a dodávek oproti předpokladu stanovenému v projektové dokumentaci a soupisu prací (viz čl. I. odst. 1.1.), to vše za předpokladu, že taková rozhodnutí, opatření či stanoviska nebudou vyvolána činností zhotovitele.

### **Článek III. Cena za dílo**

3.1. Cena za dílo dle článku I. bodu 1.1. je sjednána dohodou na základě nabídkové ceny zhotovitele dohodou smluvních stran v souladu se zákonem č.526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, v celkové výši:

**3.400.820,50 Kč bez DPH, a to jako cena nejvýše přípustná.**

K této ceně za dílo bude zhotovitelem účtována v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, DPH ve výši **714.172,30 Kč.**

Celková cena za dílo včetně DPH činí **4.114.992,80 Kč.**

- 3.2. Nedílnou součástí smlouvy je oceněný soupis prací s výkazem výměr. Jednotkové ceny uvedené v oceněném soupisu prací jsou pevné a platné po celou dobu realizace díla.
- 3.3. Zhotovitel je oprávněn změnit účtovanou výši DPH v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, jestliže po uzavření této smlouvy o dílo nabude účinnosti zákon, kterým bude výše DPH v uvedeném zákoně změněna.
- 3.4. O jakékoli vícepráci / dodatečné práci musí být mezi objednatelem a zhotovitelem uzavřena samostatná písemná smlouva (resp. dodatek ke smlouvě) s dohodnutím ceny a vlivu na termín předání díla. Zadání víceprací / dodatečných prací musí být řešeno v souladu se zákonem č. 137/2006 Sb. v platném znění. Hodnota případných méněprací nesnižuje celkovou cenu víceprací / dodatečných prací za účelem výpočtu limitu pro zvolení typu zadávacího řízení dle § 23 uvedeného zákona. V případě, že zhotovitel provede vícepráce nebo dodatečné práce bez předchozí písemné dohody s objednatelem, nebude objednatel povinen zhotoviteli jejich cenu ani náklady na jejich provedení hradit ani nebude povinen nahradit zhotoviteli případné bezdůvodné obohacení, které mu takto vznikne, popřípadě náhradu za zhodnocení majetku objednatele či jiné osoby. V případě, že objednatel bude požadovat provedení prací, které nebyly součástí sjednaného předmětu plnění (tzv. vícepráce), budou maximálními jednotkovými cenami ceny odpovídající jednotkovým cenám dle nabídkového rozpočtu. Pokud budou vícepráce obsahovat nové položky, bude jejich cena stanovena v maximální výši odpovídající cenám v obecně známých sbornících doporučených cen URS Praha a.s.
- 3.5. Cena díla bude snížena o práce, které oproti projektu nebudou objednatelem vyžadovány (méněpráce) a tedy nebudou provedeny. Objednatel si v tomto směru vyhrazuje právo omezit rozsah prováděného díla dle vlastní úvahy. O takovém omezení musí být zhotovitel předem (tj. před provedením a dokončením dané části díla) písemně informován.
- 3.6. Dílo lze provést odlišně oproti prováděcí projektové dokumentaci pouze s předchozím písemným souhlasem objednatele. Před provedením změny díla oproti prováděcí projektové dokumentaci musí být o rozsahu této změny (věcném i finančním) písemně informován zástupce objednatele ve věcech smluvních. K této písemné informaci bude přiloženo stanovisko TDI a zástupce objednatele ve věcech technických. Změna díla oproti prováděcí projektové dokumentaci i v případě, že nebude zvyšovat cenu díla, musí být schválena rovněž poskytovatelem dotace. Schválená změna díla bude rovněž zaznamenána zápisem do stavebního deníku.

#### Článek IV. Platební podmínky

- 4.1. Objednatel nebude poskytovat zhotoviteli díla zálohy.
- 4.2. Realizované práce a dodávky budou zhotovitelem účtovány objednateli na základě skutečně řádně provedených prací a dodávek písemně odsouhlasených oprávněným zástupcem objednatele, a to fakturami, které budou splňovat náležitosti daňového dokladu dle platných obecně závazných právních předpisů, tj. dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění a bude v nich uveden název akce „*Rekonstrukce chodníků v ul. Karlovarská, Nové Strašecí*“ a číslo smlouvy objednatele. Nedílnou součástí každé faktury musí být soupis provedených prací a dodávek za kalendářní měsíc, který písemně odsouhlasí zmocněný zástupce objednatele a technický dozor stavebníka a fotodokumentace dle ustanovení čl. I. odst. 1.8. a 1.9.
- 4.3. Zhotovitel je oprávněn vystavit fakturu 1x měsíčně za kalendářní měsíc po uplynutí tohoto kalendářního měsíce; nedílnou součástí faktury musí být soupis provedených prací a dodávek v tomto kalendářním měsíci, písemně odsouhlasený oprávněným zástupcem objednatele ve věcech technických vykonávajícím technický dozor stavebníka, a fotodokumentace dle ustanovení čl. I. odst. 1.8. a 1.9.
- Takto je zhotovitel oprávněn vyúčtovat cenu díla až do výše 100% celkové ceny díla dle této smlouvy bez DPH.
- Objednatel uhradí cenu díla na základě vystavených faktur do výše 90 % celkové ceny díla.
- Zbýlých 10% celkové ceny díla slouží jako pozastávka a objednatel je povinen tuto část ceny díla uhradit zhotoviteli po řádném a úplném dokončení díla bez vad a nedodělků a jeho převzetí objednatelem, a to na základě vzájemně písemně odsouhlaseného předávacího protokolu, případně doplněného o vzájemně odsouhlasený protokol a předání odstraněných vad a nedodělků. V případě, že k příslušné faktuře není přiložena odpovídající fotodokumentace (případně z takové dokumentace provedení účtovaných prací nebo dodávek nevyplývá) a objednatel má pochybnosti o kvalitě či rozsahu takto účtovaných prací nebo dodávek, může takový objednatel pozastavit úhradu faktury až do doby, než se strany dohodnou na tom, zda a v jakém rozsahu a kvalitě byly takto sporné práce nebo dodávky provedeny.
- 4.4. Faktura je splatná ve lhůtě 30 kalendářních dnů (v případě, že v průběhu plnění díla to nebude vzhledem k financování z prostředků EU dohodnuto u jednotlivých faktur jinak) od jejího

doručení objednateli za předpokladu, že bude vystavena v souladu s platebními podmínkami a bude splňovat všechny uvedené náležitosti, týkající se vystavené faktury. Pokud faktura nebude vystavena v souladu s platebními podmínkami nebo nebude splňovat požadované náležitosti, je objednatel oprávněn fakturu zhotoviteli díla vrátit; vrácením pozbývá faktura splatnosti.

- 4.5. Pro účel dodržení termínu splatnosti faktury je platba považována za uhrazenou v den, kdy byla odepsána z účtu objednatele a poukázána ve prospěch účtu zhotovitele. Smluvní strany se dále dohodly, že v případě, že se zhotovitel stane ve smyslu ust. § 106a zákona o dani z přidané hodnoty nespolehlivým plátcem daně a po dobu, kdy za něj ve smyslu uvedeného zákonného ustanovení bude považován (tedy až do doby, kdy bude rozhodnuto, že není nespolehlivým plátcem daně), bude objednatel oprávněn hradit účtované části ceny díla co do částky, odpovídající dani z přidané hodnoty, přímo na účet správce daně. Poukázáním příslušné částky na účet správce daně se v dané části bude považovat účtovaná částka za uhrazenou.
- 4.6. Objednatel je oprávněn pozastavit úhradu kterékoliv platby v průběhu zhotovování díla, jestliže je zhotovitel v prodlení s dokončením díla nebo jeho částí oproti termínům, uvedeným v článku II bodě 2.1. a Harmonogramu plnění – časového, tvořícímu Přílohu č. 2 této smlouvy, popřípadě pokud je zhotovitel v prodlení s odstraněním zjištěných vad a nedodělků díla nebo jestliže je zhotovitel v prodlení s plněním peněžitého závazku vůči některému z objednatelů podle této smlouvy
- 4.7. Veškeré platby budou prováděny v českých korunách.
- 4.8. Zhotovitel souhlasí dle ust. § 2e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, s výkonem kontroly na předmět zakázky. Zhotovitel souhlasí se vstupem kontrolních orgánů strukturálních fondů Evropské unie do svých objektů, ve kterých se předmět smlouvy realizuje. Dále se zavazuje předložit ke kontrole výše uvedeným kontrolním orgánům veškerou provozní a účetní evidenci, která se týká předmětu smlouvy. Tato evidence musí být archivována v souladu s požadavky zákona o účetnictví a zákona o daních z příjmů. Zhotovitel se zavazuje poskytovat příslušným orgánům ve stanovených termínech úplné, pravdivé informace a dokumentaci související se smlouvou a projektem (zakázkou, předmětem smlouvy), dokladovat svoji činnost a umožnit vstup kontrolou pověřeným osobám – zaměstnancům objednavatele, Státního fondu dopravní infrastruktury, Ministerstva dopravy, Ministerstva financí, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, finančního úřadu, a dalších oprávněných orgánů statní správy do svých objektů a na pozemky k ověřování plnění podmínek smlouvy, a to po celou dobu realizace projektu (zakázky, předmětu smlouvy) za účelem

kontroly plnění smlouvy a tuto kontrolu, dle požadavků pověřených osob v jimi požadovaném rozsahu, neprodleně umožnit. V případě, že část díla bude zhotovitel plnit prostřednictvím jiných subjektů je povinen zajistit, aby tyto subjekty podléhali povinnostem uvedeným v tomto bodě smlouvy. Tuto povinnost má zhotovitel i v případě dodavatelských subjektů. Zhotovitel se dále zavazuje uchovávat veškerou dokumentaci související se smlouvou a projektem (zakázkou, předmětem smlouvy) po dobu 10 let ode dne předání a převzetí díla. Zhotovitel je povinen smluvně zajistit, aby součinnost při plnění jeho závazků dle bodu 4.8. v plném rozsahu poskytli i jeho subdodavatelé. Pokud tak neučiní, bude odpovídat objednateli za jejich nesoučinnost sám.

- 4.9. Zhotovitel předložil jako přílohu č. 2 této smlouvy finanční harmonogram stavby, který určuje objem čerpání finančních prostředků na jednotlivé měsíce, rozložený po měsících.

#### **Článek V. Vlastnické právo k dílu**

- 5.1. Objednatel je vlastníkem díla od počátku jejího zhotovování s tím, že zhotovitel je vlastníkem věcí, které si opatřil k provedení vlastní stavby až do doby, kdy se zpracováním stanou součástí vlastní stavby.

#### **Článek VI. Staveniště**

- 6.1. Prostor staveniště je vymezen zadáním stavby. Pokud bude zhotovitel potřebovat pro realizaci díla prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady.
- 6.2. Objednatel předá zhotoviteli staveniště do 7 dnů po odeslání výzvy dle čl. II. odst. 2.2. této smlouvy o dílo, a to na základě zevrubné prohlídky prostoru staveniště a oboustranně podepsaného písemného protokolu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 6.3. Nejpozději při předání staveniště budou objednatelem předána zhotoviteli pravomocná rozhodnutí orgánů státní správy. Bez výše uvedených dokladů není zhotovitel povinen staveniště převzít. Nejpozději při předání staveniště předá objednatel zhotoviteli též odsouhlasenou projektovou dokumentaci v jednom vyhotovení.
- 6.4. Zhotovitel zabezpečí na vlastní náklad staveniště a zajistí vjezd na staveniště, jeho provoz, údržbu, pořádek a čistotu po celou dobu výstavby, v souladu s § 14 vyhl. č. 268/2009 Sb., o



obecných technických požadavcích na výstavbu, ve znění pozdějších předpisů. Zdroje energií pro realizaci díla si projedná samostatně s jejich správcí, případně s orgány státní správy. Totéž učiní i v případě skládek materiálů, povolení vybudování objektů ZS apod.

- 6.5. Zhotovitel je odpovědný za všechny škody způsobené na staveništi do doby předání a převzetí díla a vyklizení staveniště, a to podle obecných ustanovení o náhradě škody.
- 6.6. Zhotovitel je povinen před započítím výkopových prací zabezpečit na svůj náklad vytyčení všech stávajících sítí a zařízení a splnit veškeré podmínky stanovené ve vyjádření jednotlivých správců těchto zařízení. Za veškeré zhotovitelem způsobené škody na stávajícím potrubí, vedení a kabelech nese výhradně a v plném rozsahu odpovědnost zhotovitel. Zhotovitel je před zahájením provádění díla rovněž povinen ohledat s odbornou péčí odpovídající jeho předmětu podnikání a závazkům dle této smlouvy místo provádění díla z hlediska zjištění možných překážek v následném provádění díla, neuvedených v projektové dokumentaci či dalších podkladech pro realizaci díla.
- 6.7. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech pracovníků v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Dále se zavazuje dodržovat hygienické předpisy a podmínky životního prostředí. Zhotovitel je dále povinen dodržovat veškeré platné technické a právní předpisy, týkající se zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti technických zařízení, požární ochrany apod.
- 6.8. Zhotovitel se zavazuje vyklidit a vyčistit staveniště, vymezené zadáním stavby a dalšími plochami, které si v případě potřeby zajistil dodavatel na vlastní náklady, do 14 kalendářních dnů od protokolárního předání a převzetí díla, případně jednotlivé části staveniště. Při nedodržení tohoto termínu je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu, která činí 1000,-Kč za každý jednotlivý byt jen započatý den prodloužení a dále je povinen uhradit objednateli veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly.

## **Článek VII. Oprávnění zástupci smluvních stran**

- 7.1. Oprávněnými zástupci objednatele při provádění a převzetí díla a ve věcech technických (dále jen „oprávnění zástupci objednatele“) jsou:

vedoucí odboru investic MěÚ Nové Strašecí  
tel: , e-mail:

Oprávnění zástupci objednatele jsou oprávnění jednat za objednatele ve věcech technických a ve věcech, které tato smlouva výslovně stanoví. Není-li touto smlouvou stanoveno jinak, nejsou oprávnění zástupci objednatele oprávnění činit jménem žádného z objednatelů právní úkony.

Ve věcech smluvních zastupuje objednatele **Mgr. Karel Filip**, starosta města.

V souladu s ustanovením § 46d ZVZ nesmí technický dozor stavebníka u díla provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená. To neplatí, pokud technický dozor provádí sám objednatel.

7.2. Oprávněným zástupcem zhotovitele ve věcech technických je **Ing. Jaroslav Rybář**, tel. \_\_\_\_\_, e-mail: \_\_\_\_\_

Oprávněným zástupcem zhotovitele ve věcech smluvních je **Ing. David Rybář**, tel.: \_\_\_\_\_, e-mail: \_\_\_\_\_

Stavbyvedoucí zhotovitele je **Ing. Jaroslav Rybář**, tel. \_\_\_\_\_, e-mail: \_\_\_\_\_

### **Článek VIII. Realizace díla, nebezpečí škody na díle, práva a povinnosti smluvních stran**

- 8.1. Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a na své nebezpečí.
- 8.2. Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně a dílo provádí v souladu projektovou dokumentací a dalšími podklady, uvedenými v článku I., obecně závaznými právními předpisy a českými technickými normami. V případě, že výrobce (nebo dovozce) užitého materiálu nebo zařízení stanoví postup pro montáž, instalaci či aplikaci takového materiálu či zařízení, je zhotovitel, nedohodnou – li se strany jinak, povinen provést montáž, instalaci či aplikaci takového materiálu či zařízení v souladu s takovými pokyny výrobce (nebo dovozce). V případě, že zhotovitel dílo provádí v rozporu s předchozími větami, má se za to, že dílo obsahuje vady a nedostatky.
- 8.3. Zhotovitel prohlašuje, že má k dispozici jedno vyhotovení projektové dokumentace pro provádění stavby včetně soupisu prací od objednatele, uvedenou v článku I. bodě 1.1.
- 8.4. Při provádění díla prostřednictvím zaměstnanců zhotovitele nebo při provádění části díla jinou osobou má zhotovitel odpovědnost, jako by dílo prováděl sám.
- 8.5. Při zhotovování vlastní stavby je zhotovitel povinen vést stavební deník v souladu se zákonem č.

183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“).

- 8.6. Žádný zápis ve stavebním deníku není způsobilý zvýšit cenu za dílo uvedenou v bodě 3.1. a 3.2. této smlouvy.
- 8.7. Objednatel, resp. technický dozor stavebníka (TDS) objednatele je oprávněn kontrolovat provádění díla a má přístup na staveniště kdykoli v průběhu provádění díla. Zhotovitel je povinen objednateli dle jeho požadavků tuto kontrolu v plném rozsahu umožnit a poskytnout mu za tímto účelem potřebnou součinnost. O výsledku kontroly bude sepsán protokol, v němž budou uvedeny zjištěné nedostatky a stanoveny termíny k jejich odstranění.
- 8.8. V souladu se stavebním zákonem bude objednatel provádět při zhotovování vlastní stavby na staveništi technický dozor stavebníka prostřednictvím osoby (dále jen „TDS“), jejíž jméno a příjmení bude objednatelem sděleno při předání staveniště a bude uvedeno v písemném protokolu o předání staveniště a současně zapsáno ve stavebním deníku
- 8.9. Zhotovitel je povinen zajistit objednateli a osobě vykonávající TDS přístup ke stavebnímu deníku v průběhu zhotovování vlastní stavby. Na požádání je zhotovitel povinen předložit objednateli a osobě vykonávající TDS veškeré písemné doklady o provádění díla.
- 8.10. Zhotovitel je povinen při provádění vlastní stavby organizovat na staveništi nejméně 1x týdně (jinak vždy dle potřeby) kontrolní dny průběhu zhotovování vlastní stavby za účasti oprávněného zástupce objednatele a osoby vykonávající TDS. Z kontrolního dne bude pořízen písemný záznam, podepsaný zúčastněnými zástupci smluvních stran. Zjištěné nedostatky a vady při provádění vlastní stavby je zhotovitel povinen odstranit v termínu uvedeném v písemném záznamu z kontrolního dne. Datum konání prvního kontrolního dne bude dohodnuto při předání staveniště a uvedeno v předávacím protokolu o předání staveniště a současně bude zaznamenáno ve stavebním deníku. Datum dalšího následujícího kontrolního dne bude vždy určeno v písemném zápise z proběhnuvšího kontrolního dne. Min. 1 x měsíčně se kontrolních dnů musí účastnit též oprávněný zástupce zhotovitele ve věcech technických, tak ve věcech smluvních dle této smlouvy.
- 8.11. Jestliže mají být některé části díla zakryty nebo mají být provedeny zkoušky některých částí díla podle obecně závazných právních předpisů nebo podle českých technických norem, je povinen zhotovitel nejméně 5 pracovních dnů před jejich uskutečněním oznámit písemně tuto skutečnost

oprávněnému zástupci objednatele a současně učinit o této skutečnosti písemně záznam ve stavebním deníku.

Nesplní-li zhotovitel tuto povinnost, je zhotovitel povinen na základě písemné žádosti objednatele na náklady zhotovitele zakryté části díla za účasti oprávněného zástupce objednatele odkrýt a na základě písemné žádosti objednatele na náklady zhotovitele provést znovu za účasti oprávněného zástupce objednatele zkoušky příslušných částí díla podle obecně závazných právních předpisů nebo podle českých technických norem.

Nedostaví-li se oprávněný zástupce objednatele k zakrytí částí díla nebo k provedení zkoušek některých částí díla podle obecně závazných právních předpisů nebo podle českých technických norem, ačkoliv mu bylo jejich uskutečnění písemně oznámeno zhotovitelem nejméně 5 pracovních dnů před jejich uskutečněním a zhotovitel současně učinil o této skutečnosti písemně záznam ve stavebním deníku, nemá objednatel právo se dožadovat toho, aby byly na náklady zhotovitele zakryté části díla odkryty a na náklady zhotovitele znovu provedeny zkoušky příslušných částí díla podle obecně platných právních předpisů nebo podle českých technických norem.

8.12. Zjistí-li objednatel nebo osoba vykonávající TDS, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel díla tak neučiní ani v přiměřené lhůtě k tomu poskytnuté, je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy.

8.13. Zhotovitel je povinen písemně upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnost nebo nedostatky, neúplnost a chyby projektové dokumentace vč. výkazu výměr uvedených v bodě 1.1. a dalších písemných podkladech a pokynů, které dal objednatel zhotoviteli a zhotovitel mohl jejich nevhodnost, nedostatky, neúplnost a chyby zjistit při vynaložení odborné péče.

Jestliže nevhodnost, nedostatky, neúplnost a chyby uvedené dokumentace pro zadání stavby vč. výkazu výměr a dalších písemných podkladů předaných objednatelem a pokynů objednatele překážejí v řádném provádění díla, je zhotovitel povinen provádění díla v nezbytném rozsahu okamžitě přerušit. O této skutečnosti je povinen ihned písemně ve lhůtě 3 pracovních dnů informovat jak TDS, tak samotného objednatele (věcně příslušný odbor). V tomto zápisu (formuláři) budou podrobně popsány problémy, bránící v pokračování prací. Do doby písemného pokynu, jak bude pokračováno v odstranění nevhodnosti, nedostatků, neúplnosti a chyb v uvedené zadávací dokumentaci a v dalších písemných podkladech předaných objednatelem nebo do doby změny pokynů objednatele nebo písemného sdělení objednatele, že

objednatel trvá na provádění díla podle uvedené zadávací dokumentace, v pracích pokračovat nebude. Přesáhne-li doba přerušení prací z těchto důvodů 14 kalendářních dnů, prodlužuje se lhůta stanovená pro dokončení díla o dobu, po kterou bylo nutno provádění díla přerušit. Zhotovitel má rovněž nárok na úhradu nákladů spojených s přerušением provádění díla. V případě, že takové vady projektové dokumentace či dalších podkladů pro provádění díla mohl při vynaložení odborné péče zhotovitel zjistit před uzavřením této smlouvy o dílo, nese náklady na přerušení provádění díla zhotovitel, přičemž se termín dokončení díla o dobu přerušení provádění díla v takovém případě neposune.

- 8.14. Jestliže zhotovitel nesplnil povinnost uvedenou v bodě 8.13., odpovídá za vady díla způsobené nevhodností, nedostatky, neúplností a chybami uvedené projektové dokumentace pro provádění stavby vč. výkazu výměr v článku I. bodě 1.1. a dalších písemných podkladů předaných objednatelem a pokynů daných mu objednatelem.
- 8.15. Jestliže zhotovitel splnil povinnost uvedenou v bodě 8.13., neodpovídá za nemožnost dokončení díla nebo za vady dokončeného díla způsobenými nevhodností, nedostatky, neúplností a chybami uvedené dokumentace pro zadání stavby vč. výkazu výměr v bodě 1.1. a dalších písemných podkladů předaných objednatelem a pokynů daných mu objednatelem, jestliže objednatel na jejich použití při provádění díla písemně trval. Při nedokončení díla z důvodu nemožnosti dokončení díla má zhotovitel nárok na cenu sníženou o to, co ušetřil tím, že neprovedl dílo v plném rozsahu. To neplatí v případě, že na nevhodnost, nedostatky, neúplnost a chyby uvedené dokumentace mohl zhotovitel při vynaložení odborné péče upozornit objednatele před uzavřením této smlouvy.
- 8.16. Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky, týkající se místa, kde má být dílo provedeno, a tyto překážky znemožňují provedení díla dohodnutým způsobem, je zhotovitel povinen provádění díla v nezbytném rozsahu okamžitě přerušit. O této skutečnosti je povinen ihned písemně ve lhůtě 3 pracovních dnů informovat jak TDS, tak samotného objednatele a provést zápis. V tomto zápisu budou podrobně popsány problémy, bránící v pokračování prací. Do doby písemného pokynu, jak bude pokračováno v pracích, budou tyto zastaveny. Oznámení o zastavení prací musí být provedeno písemně.
- 8.17. Jestliže zhotovitel neporušil svou povinnost dle čl. VI. odst. 6.6. zjistit před započítím provádění díla překážky uvedené v bodě 8.16, nemá žádná ze stran nárok na náhradu škody; zhotovitel má nárok na cenu za část díla, jež bylo provedeno do doby, než překážky mohl

odhalit při vynaložení odborné péče. V opačném případě odpovídá zhotovitel objednateli za škodu, která mu v důsledku nemožnosti dokončení díla vznikne.

- 8.18. Zhotovitel nese nebezpečí škody na zhotovovaném díle. Nebezpečí škody na díle přechází na objednatele okamžikem předání díla zhotovitelem objednateli a jeho převzetí objednatelem na základě písemného předávacího protokolu. Jestliže však tento písemný předávací protokol obsahuje vady a nedodělky díla, které je povinen odstranit zhotovitel, přechází nebezpečí na díle na objednatele až okamžikem odstranění těchto vad a nedodělků zhotovitelem.
- 8.19. Zhotovitel je povinen označit provedenou stavbu dle jednotného vizuálního stylu textem: „Rekonstrukce chodníků v ul. Karlovarská, Nové Strašecí“ na této stavbě se podílel dle vzoru, který poskytne objednatel.
- 8.20. Zhotovitel je oprávněn využít pro provedení částí díla jinou osobu – Subdodavatele v souladu se seznamem subdodavatelů předloženým v nabídce jako příloha č. 1 této smlouvy. Seznam subdodavatelů tvoří Přílohu č. 1 této Smlouvy, a to vč. souvisejících dokumentů. Zhotovitel plně odpovídá za práce a dodávky prováděné jeho Subdodavatelem, jako by je prováděl on sám.
- 8.21. V případě změny subdodavatelů oproti seznamu předloženému v nabídce Zhotovitele v průběhu realizace Díla je Zhotovitel povinen předem předložit Objednateli návrh nových subdodavatelů k odsouhlasení s uvedením profesí nebo částí díla, jež bude jejichž prostřednictvím realizovat. Zhotovitel nesmí využít při plnění díla takového Subdodavatele dříve, než byl Objednatelem odsouhlasen. Objednatel může v odůvodněných případech nesouhlasit s některými navrženými Subdodavatelem a požadovat po Zhotoviteli, aby smluvně zajistil jiného nebo jiné Subdodavatele, zejména jsou-li důvody k podezření, že jmenovaný subdodavatel nemá dostatek zkušeností, zdrojů a dostatečnou finanční sílu. Objednatel je povinen sdělit Zhotoviteli důvody takového nesouhlasu. Pokud Zhotovitel bude zaměňovat subdodavatele, kterým prokazoval splnění kvalifikace v rámci výběrového řízení, musí doložit splnění kvalifikace novým subdodavatelem.
- 8.22. Zhotovitel se zavazuje provést dílo s využitím kvalifikovaných členů realizačního týmu, uvedených v Příloze č. 5 této smlouvy. Zhotovitel za podmínek uvedených v Příloze č. 5 této smlouvy dokládá požadovanou odbornost členů realizačního týmu jako součást Přílohy č. 5 této smlouvy, a to formou vymezenou v Příloze č. 5 této smlouvy. Zhotovitel je oprávněn změnit členy realizačního týmu pouze ze závažných důvodů a s předchozím písemným souhlasem

objednatele, přičemž noví členové realizačního týmu musí splňovat podmínky uvedené v tomto ustanovení.

- 8.23. V souladu s ustanovením § 46d ZVZ nesmí TDS u díla provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená. To neplatí, pokud technický dozor provádí sám objednatel.
- 8.24 Zhotovitel se dále zavazuje, že po provedení díla dle této Smlouvy poskytne objednateli součinnost, aby objednatel mohl dostát svým povinnostem dle § 147a ZVZ, zejména mu poskytne seznam subdodavatelů podílejících se na provádění díla.
- 8.25 Zhotovitel umožní objednateli při realizaci stavby provést rekonstrukci veřejného osvětlení podél dotčené komunikace, pokud k této bude přistoupeno.

#### **Článek IX. Pojištění zhotovitele**

- 9.1. Zhotovitel prohlašuje, že ke dni uzavření této Smlouvy má uzavřenou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou Zhotovitelem třetí osobě v souvislosti s výkonem jeho činnosti, ve výši nejméně 5.000.000 Kč, a jejíž prostá kopie nebo prostá kopie pojistného certifikátu je přílohou č. 3 této smlouvy. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu trvání této Smlouvy a po dobu záruční doby bude pojištěn ve smyslu tohoto ustanovení a že nedojde ke snížení pojistného plnění pod částku uvedenou v předchozí větě.
- 9.2. Úředně ověřené kopie pojistné smlouvy (pojistných smluv) zhotovitele, resp. akceptované návrhy na uzavření pojistné smlouvy ze strany pojišťovny dle tohoto článku musí být doručeny objednateli nejpozději při převzetí staveniště, pokud je již objednatel neobdržel od zhotovitele v rámci zadávacího řízení. Na žádost objednatele je zhotovitel povinen kdykoliv později předložit uspokojivé doklady o tom, že pojistná smlouva (pojistné smlouvy) uzavřené zhotovitelem jsou a zůstávají v platnosti.
- 9.3. Zhotovitel je povinen řádně platit pojistné tak, aby pojistná smlouva či smlouvy sjednané dle této smlouvy či v souvislosti s ní byly platné po celou dobu provádění díla a v přiměřeném rozsahu i po dobu záruky. V případě, že dojde k zániku pojištění, je zhotovitel povinen o této skutečnosti neprodleně informovat objednatele a ve lhůtě 3 pracovních dnů uzavřít pojistnou smlouvu ve výše uvedeném rozsahu. Porušení této povinnosti ze strany zhotovitele považují

strany této smlouvy za podstatné porušení smlouvy zakládající právo objednatele od smlouvy odstoupit.

## **Článek X. Splnění a předání díla**

- 10.1. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo tak, že řádně a úplně zhotoví dílo podle čl. I. a v souladu s čl. VIII. odst. 8.2. této smlouvy, tedy bez vad a nedodělků. Nedílnou součástí řádného splnění díla je předání všech písemných dokladů potřebných k užívání a provozování díla, které se vztahují k těm částem díla, které zhotovoval nebo dodával zhotovitel ve smyslu této smlouvy (a to i prostřednictvím svých subdodavatelů), a to jejich originálů.
- 10.2. Objednatel je povinen řádně a úplně provedené dílo bez vad a nedodělků převzít.
- 10.3. Provedené dílo zhotovitelem podle čl. I této smlouvy bude předáno objednateli na základě písemného protokolu o předání a převzetí díla podepsaného oprávněnými zástupci smluvních stran (dále jen „protokol“). V případě, že se objednatel rozhodne dílo převzít s vadami a nedodělkami nebránícími řádnému užívání díla, budou v protokolu o předání díla uvedeny i takto zjištěné vady a nedodělkami nebránící řádnému užívání díla a lhůty pro jejich odstranění. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla v případě, že má vady nebo nedodělkami. Vadou se přitom rozumí odchylka v kvalitě a parametrech díla stanovených projektovou dokumentací, touto smlouvou a obecně závaznými předpisy či pokyny výrobců či dovozců materiálu a použitých zařízení tak, jak je stanoveno v čl. VIII. odst. 8.2.
- 10.4. Objednatel není povinen dílo na základě protokolu převzít, jestliže dílo není řádně a úplně dokončeno, má vady nebo nedodělkami nebo spolu s dílem nejsou předány všechny písemné doklady popsány v bodě 10.1. Jestliže se objednatel rozhodne dílo i přesto převzít, jsou smluvní strany povinny v protokolu uvést tuto skutečnost a uvést v něm soupis vad a nedodělků se závazným termínem jejich odstranění zhotovitelem, případně soupis chybějících písemných dokladů s termínem jejich dodání zhotovitelem objednateli.
- 10.5. Pokud zhotovitel neodstraní závady nebo nedodělkami na díle v termínu uvedeném v předávacím protokolu, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 10 000 Kč za každý den prodlení.



10.6. K předání díla na základě protokolu vyzve zhotovitel objednatel písemně nejpozději 5 pracovních dnů přede dnem, kdy bude dílo připraveno k předání. Objednatel zahájí převzetí díla do 5 pracovních dnů od termínu navrženého zhotovitelem. Objednatel má však právo odmítnout zahájení přejímacího řízení, je-li termín navržený zhotovitelem o více než 30 dnů dříve, než sjednaný termín předání díla.

## XI.

### Záruka za jakost díla a odpovědnost za vady díla

- 11.1. Délka záruční doby za jakost díla za **stavební část** je sjednána na dobu **60 měsíců**, délka záruční doby za jakost díla za **technologickou část** je sjednána na dobu **36 měsíců**. Obě záruční doby počínají běžet dnem protokolárního předání a převzetí díla. Pokud bylo dílo převzato s vadami a nedodělký, počíná záruční doba běžet až ode dne jejich úplného odstranění.
- 11.2. V průběhu záruky za jakost díla bude mít dílo vlastnosti vyplývající z této smlouvy, tj. vyplývající z bodu 1.2., bodu 8.2., bodu 10.1. a dále bude mít obvyklé vlastnosti pro využití díla ke stanovenému účelu.
- 11.3. Pokud se v průběhu záruční lhůty vyskytly na díle vady, má, objednatel právo na jejich bezplatné odstranění. Objednatel je povinen tyto vady u zhotovitele neprodleně písemně reklamovat. Zhotovitel je povinen nastoupit k odstranění běžných vad a nedodělků díla do 10 kalendářních dnů od doručení písemné reklamace objednatel zhotoviteli a odstranit je nejpozději do 30 dnů ode dne nástupu k odstranění. V případě, že se jedná o vadu, která brání užívání díla (havárie), zavazuje se zhotovitel nastoupit k jejímu odstranění nejpozději do 24 hodin ode dne jejího ohlášení, do 48 hodin provést alespoň taková opatření, aby dílo bylo možné, byť s dočasným přiměřeným omezením, opětovně užívat a vadu se zavazuje odstranit nejpozději do 20 dnů ode dne nástupu k odstranění. Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději však v termínech výše popsaných, reklamované vady odstranit, i když neuznává, že za vady odpovídá; ve sporných případech nese náklady až do pravomocného rozhodnutí o reklamaci zhotovitel. Zároveň je zhotovitel nejpozději do 10 kalendářních dnů po obdržení písemné reklamace objednatel oznámit, zda reklamaci uznává, jakou lhůtu k odstranění vad navrhuje nebo z jakých důvodů odmítá reklamaci uznat.
- 11.4. Jestliže v případě reklamace objednatel nenastoupí zhotovitel k odstranění reklamovaných vad a nedodělků ve lhůtě stanovené v bodě 11.3., popřípadě je neodstraní v tam popsané lhůtě nebo

v tam popsané lhůtě neprovede opatření potřebná k tomu, aby mohlo být dílo dále užíváno (v případě havárie bránící užívání díla), je objednatel oprávněn nechat odstranit reklamované vady a nedodělky díla na náklady zhotovitele jinou osobou.

11.5. Nároky z odpovědnosti ze záruky za jakost díla se nedotýkají nároků na náhradu škody nebo na smluvní pokutu.

## **Článek XII. Odstoupení od smlouvy**

- 12.1. Nestanoví-li tato smlouva jinak, objednatel může odstoupit od smlouvy, poruší-li zhotovitel některou svou smluvní povinnost dle této smlouvy přesto, že na možnost odstoupení pro porušování povinností dle této smlouvy bude objednatelem předem písemně upozorněn, popřípadě pokud bude zhotovitel v úpadku či jeho majetek bude postižen exekucí či výkonem rozhodnutí. Zhotoviteli budou v takovém případě uhrazeny účelně vynaložené náklady prokazatelně spojené s dosud provedenými pracemi mimo nákladů spojených s odstoupením od smlouvy. Současně objednateli vzniká nárok na úhradu vícenákladů vynaložených na dokončení díla uvedeného v čl. I. této smlouvy a na náhradu ztrát vzniklých prodloužením termínu jejího dokončení ve stejném rozsahu.
- 12.2. Podstatným porušením této smlouvy ze strany zhotovitele se rozumí zejména nesplnění smluvních termínů podle této smlouvy nebo provádění díla v rozporu s čl. VIII. odst. 8.2.
- 12.3. Odstoupení od smlouvy strana oprávněná oznámí straně povinné písemně. Účinky odstoupení nastanou doručením takového oznámení povinné straně. Nepodaří – li se oznámení doručit, má se za to, že došlo k jeho doručení 3 dnem po odeslání na adresu povinné strany uvedenou v záhlaví této smlouvy.
- 12.4. Objednatel je dále oprávněn od této Smlouvy odstoupit, pokud vůči majetku zhotovitele probíhá insolvenční řízení.
- 12.5. Stanoví-li oprávněná strana pro dodatečné plnění lhůtu, vzniká jí právo odstoupit od smlouvy po marném uplynutí této lhůty. Jestliže však strana, která je v prodlení, písemně prohlásí, že svůj závazek nesplní, může oprávněná strana odstoupit od smlouvy před uplynutím lhůty dodatečného plnění, kterou stanovila, tzn. ihned poté, co prohlášení povinné strany obdrží.

- 12.6. Odstoupením od smlouvy zanikají všechna práva a povinnosti stran ze smlouvy. Odstoupení od smlouvy se však nedotýká nároku na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy, řešení sporů mezi smluvními stranami, nároků na smluvní pokuty a jiných nároků, které podle této smlouvy nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení smlouvy.
- 12.7. Objednatel je dále oprávněn odstoupit od smlouvy v případě, kdy není schopen uhradit sjednanou cenu díla z důvodů nepřidělení finančních prostředků ze Státního fondu dopravní infrastruktury, popřípadě jiného dotačního orgánu, nebo změny skladby rozpočtu a s tím související nemožnosti financování realizace díla. Zhotovitel pak má nárok na úhradu ceny do té doby dokončených částí díla a dále na náhradu nákladů účelně do té doby vynaložených na pořízení rozpracovaných částí díla.

### **XIII.**

#### **Smluvní pokuty a úrok z prodlení**

- 13.1. V případě, že zhotovitel bude v prodlení se zhotovením a předáním díla nebo jeho částí, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu, jejíž výše bude určena jako násobek počtu dní prodlení se zhotovením díla a 0,5 % z ceny díla bez DPH, označené v čl. III. bodě 3.1. této smlouvy. V případě, že zhotovitel prokáže, že prodlení vzniklo z viny na straně objednatele, zanikne objednateli právo smluvní pokutu uplatňovat. Zhotovitel není v prodlení, pokud nemohl plnit v důsledku vyšší moci.
- 13.2. V případě, že zhotovitel bude v prodlení se zhotovením jednotlivých etap díla dle Harmonogramu plnění – časového, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu, jejíž výše bude určena jako násobek počtu dní prodlení se zhotovením předmětné etapy díla dle Harmonogramu plnění – časového a 0,1 % z ceny díla bez DPH, označené v čl. III. bodě 3.1. této smlouvy. V případě, že zhotovitel prokáže, že prodlení vzniklo z viny na straně objednatele, zanikne objednateli právo smluvní pokutu uplatňovat. Zhotovitel není v prodlení, pokud nemohl plnit v důsledku vyšší moci.
- 13.3. V případě, že zhotovitel nedodrží lhůtu pro odstranění vad a nedodělků dle této smlouvy, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu, jejíž výše bude určena jako násobek počtu dní prodlení s odstraněním vad a nedodělků a částky 10.000 Kč.

- 13.4. V případě, že zhotovitel bude v prodlení s odevzdáním staveniště, a to i sjednaného mimo rozsah zadání stavby (čl. VI., odst. 6.1), je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu, jejíž výše bude určena jako násobek počtu dní prodlení a částky 1.000 Kč.
- 13.5. Smluvní pokuty uvedené v bodě 13.1., 13.2., 13.3. a 13.4. hradí zhotovitel nezávisle na tom, zda a v jaké výši vznikne objednateli škoda, kterou je oprávněn objednatel vymáhat samostatně a bez ohledu na její výši.
- 13.6. Smluvní strany se dohodly, že v případě prodlení objednatele s úhradou ceny díla nebo její části je objednatel povinen uhradit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05% z dlužné částky za každý den prodlení.
- 13.7. Úrok z prodlení není objednatel povinen zhotoviteli hradit, jestliže objednatel pozastaví platbu zhotoviteli podle bodu článku IV., bodu 4.6. této smlouvy.

#### **Článek XIV. Závěrečná ustanovení**

- 14.1. V případě změny údajů uvedených v záhlaví smlouvy, týkající se smluvních stran, je povinna ta smluvní strana, u které změna nastala, informovat o ní druhou smluvní stranu, a to průkazným způsobem a bez zbytečného odkladu. V případě, že z důvodu nedodržení nebo porušení této povinnosti dojde ke škodě, je strana, která škodu způsobila, tuto v plném rozsahu nahradit.
- 14.2. Veškerá textová dokumentace, kterou při plnění smlouvy předává či předkládá zhotovitel objednateli, musí být předána či předložena v českém jazyce.
- 14.3. Písemnosti mezi smluvními stranami, s jejichž obsahem je spojen vznik, změna nebo zánik práv a povinností upravených touto smlouvou, se doručují do vlastních rukou. Povinnost smluvní strany doručit písemnost do vlastních rukou druhé smluvní straně je splněna, jakmile držitel poštovní licence, je-li doručována jeho prostřednictvím, písemnost adresátovi do vlastních rukou doručí. Účinky doručení písemnosti při jejím nepřevzetí adresátem se řídí analogicky ustanovením § 47 odst. 3 občanského soudního řádu.
- 14.4. Jakákoliv ústní ujednání při provádění díla, která nejsou písemně potvrzena oprávněnými zástupci obou smluvních stran, jsou právně neúčinná.

- 14.5. Smlouvu lze měnit pouze písemnými dodatky podepsanými statutárními zástupci obou smluvních stran. To se týká veškerých víceprací, méněprací a změny díla včetně případných změn stavby oproti projektové dokumentaci. Tyto musí být současně předem odsouhlaseny technickým zástupcem objednatele. Rozsah a hodnota případných víceprací nebo dodatečných prací (dále jen „vícepráce“) musí být vždy před uzavřením dodatku nebo jinou změnou této smlouvy projednány a schváleny objednatelem. V případě, že zhotovitel provede vícepráce bez toho, aby jejich rozsah a hodnota byly předem schváleny objednatelem, nebude mít nárok na úhradu jejich ceny a takové vícepráce budou považovány za součást předmětu díla dle této smlouvy bez navýšení ceny díla.
- 14.6. Ostatní vztahy smluvních stran v této smlouvě výslovně neupravené se řídí občanským zákoníkem.
- 14.7. Tato smlouva je vyhotovena v 5 stejnopisech, z nichž objednatel obdrží 3 stejnopisy a zhotovitel 2 stejnopisy.
- 14.8. Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu přečetly, s obsahem souhlasí a na důkaz jejich svobodné, pravé a vážné vůle připojují své podpisy.
- 14.9. Veškerá ujednání, technické podmínky a jiná ustanovení uvedená v nabídce zhotovitele, podané v rámci zadávacího řízení na výběr zhotovitele díla dle této smlouvy, jsou nedílnou součástí této smlouvy, pokud tato smlouva nestanoví jinak (viz čl. I).
- 14.10. Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, aby tato smlouva byla uvedena v přehledu nazvaném „Smlouvy uzavřené městem“, který obsahuje údaje o smluvních stranách, předmětu smlouvy, číslo smlouvy a datum jejího uzavření. Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, že tato smlouva může být bez jakéhokoliv omezení zveřejněna na oficiálních webových stránkách Města Nové Strašecí na síti internet ([www.novestraseci.cz](http://www.novestraseci.cz)), a to včetně všech případných příloh a dodatků. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství a udělují souhlas k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
- 14.11. Tato smlouva byla schválena Radou města, dne 15. 9. 2015, č. usn. 310.
- 14.12. Nedílnou součástí této smlouvy tvoří následující přílohy:

- Příloha č. 1: Seznam subdodavatelů vč. souvisejících dokumentů
- Příloha č. 2: Harmonogram plnění časový (včetně návrhu etapizace) a finanční
- Příloha č. 3: Pojistná smlouva/pojistný certifikát – pojištění odpovědnosti za škodu
- Příloha č. 4: Oceněný soupis prací
- Příloha č. 5: Realizační tým vč. prokázání odbornosti

V Mělníku dne... 5. 10. 2015

Zhotovitel

25. 09. 2015

V Novém Strašecí dne .....

Objednatel



**RYBÁŘ stavební s.r.l.**

nám. Míru 50, 276 01 Mělník  
T: 315 622 913, F: 315 670 r  
IČ: 27131335, DIČ: CZ271

.....  
Ing. David Rybář, jednatel společnosti



.....  
Mgr. Karel Filip, starosta města



Generali Pojišťovna a.s.  
 Generální ředitelství  
 Bělehradská 132  
 120 84 Praha 2  
 Česká republika

Pojistka č. ....  
 Změna pojistné smlouvy.

Generali Pojišťovna a.s.  
 se sídlem Bělehradská 132, 120 84 Praha 2  
 potvrzuje uzavření

**SMLOUVY NA POJIŠTĚNÍ PROVOZNÍ ODPOVĚDNOSTI**

Pojistník: Rybář Stavební, s.r.o.  
 Náměstí Míru 50  
 276 01 MĚLNÍK

RČ / IČ: 27131335

Pojištěný: Rybář Stavební, s.r.o.  
 Náměstí Míru 50  
 276 01 Mělník

Změna pojistné smlouvy vstupuje v platnost dne 28.10.2004 v 0,00 hodin a je platná pět let.  
 Po uplynutí platnosti je pojistná smlouva automaticky prodlužována vždy o jeden rok, není-li  
 nejpozději šest týdnů před uplynutím její platnosti vypovězena.

Pojistná částka .....  
 Celkové pojistné .....  
 Způsob placení .....  
 Splátka pojistného .....

Poskytnuté slevy:  
 sleva za délku pojištění  
 obchodní sleva

Pojištěná rizika:  
 Provozní odpovědnost  
 Provozní odpovědnost  
 ve věcech životního prostředí a čistě finanční škody

Specifikace předmětů pojištění, pojistných částek, spoluúčastí a pojistného je uvedena  
 v pojistné smlouvě.

Smluvní ujednání:  
 Provádění staveb včetně změn, dle Živ. listu č. ev. 3200800-29722-01.  
 Vzájemná práva a povinnosti se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku, příslušnými  
 všeobecnými pojistnými podmínkami, zvláštními pojistnými podmínkami, popř. doplňkovými  
 pojistnými podmínkami a pojistnou smlouvou.

Generali Pojišťovna a.s.

Praha, 15.1.2010

Ing. Anna Patíková  
 členka představenstva  
 ředitelka resortu neživotního pojištění

Ing. Jan Šeda  
 vedoucí oddělení pojištění majetku

10 01 10 01 2004 1000 01

Zakázka:

**Rekonstrukce chodníků v ul.Karlovarská, Nové Strašecí - DPS 2015**

Popis	Cena	Hmotnost	DPH	Cena s DPH
obj.101: Chodníky - uznatelné náklady				
001: Zemní práce	1 865 812	1 300,8	391 821	2 257 632
005: Komunikace	517 594	3,8	108 695	626 289
008: Trubní vedení	909 195	1 119,6	190 931	1 100 126
009: Ostatní konstrukce a práce	38 367	10,3	8 057	46 424
099: Přesun hmot HSV	355 129	167,0	74 577	429 706
	45 527		9 561	55 087
obj.102: Zpevněné plochy - neuznatelné náklady	768 089	472,8	161 299	929 387
001: Zemní práce	271 427	87,4	57 000	328 426
002: Základy	2 775	0,0	583	3 358
005: Komunikace	219 137	299,2	46 019	265 156
008: Trubní vedení	150 265	23,3	31 556	181 821
009: Ostatní konstrukce a práce	107 939	62,9	22 667	130 606
099: Přesun hmot HSV	16 547		3 475	20 021
obj.401: Nasvícení přechodů pro chodce	358 910		75 371	434 281
0001: Materiál	149 140		31 319	180 459
0002: Ostatní	209 770		44 052	253 822
<b>Celkem (bez DPH)</b>	<b>2 992 811</b>			
<b>DPH</b>	<b>628 490</b>			
DPH 21 % ze základny: 2 992 811	628 490			
<b>Celkem (včetně DPH)</b>	<b>3 621 301</b>			



Poř. Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztrátové	Výměra	Jedn. cena	Cena
obj.101: Chodníky - uznatelné náklady									
001: Zemní práce									
1.	SP	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic zámková dlažba - stávající chodníky:297+296+332+383 nepoškozenou dlažbu odvést na deponii investora pro opětovné použití	m2	1 308,0 1 308,0	-	1 308,0	27,00	1 865 812 517 594 35 316
2.	SP	113107131	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 150 mm dobouření u vjezdů:8	m2	8,0 8,0	-	8,0	450,00	3 600
3.	SP	113107182	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živičného tl 100 mm dobouření živičného krytu podél obrubníků:152	m2	152,0 152,0	-	152,0	50,00	7 600
4.	SP	113154114	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase stávající vozovka (zářiv v zř, ul.Lipová):103 recyklat odkoupí a odveze zhotovitel stavby	m2	103,0 103,0	-	103,0	190,00	19 570
5.	SP	113202111	Vytřhání obrub krajníků obrubníků stojatých stávající obrubníky silniční:58+34+170+245	m	507,0 507,0	-	507,0	40,00	20 280
6.	SP	113204111	Vytřhání obrub záhonových stávající obrubníky záhonové:103+113+50+34	m	300,0 300,0	-	300,0	20,00	6 000
7.	SP	120 11-9111	Ručné kopané sondy na inž.sítích stáv. inženýrské sítě:20	kus	20,0 20,0	-	20,0	850,00	17 000
8.	SP	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3 odkopávky napojení vozovky po frézování-prům.40cm:0,4*315	m3	441,6 126,0	-	441,6	65,00	28 704
9.	SP	132301102	odkopávky chodníky-prům.20cm:0,2*1155 odkopávky vjezdy-prům.30cm:0,3*282	m3	231,0 84,6	-	231,0	650,00	2 730
10.	SP	162601102	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu přes 100 m3 rýha pro přípojku:7*0,6*1,0	m3	4,2 4,2	-	4,2	34,00	2 686
11.	SP	162701105	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 dovoz ornice z deponie města:790*0,1	m3	79,0 79,0	-	79,0	175,00	77 648
12.	SP	167101102	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 přebytek výkopku na skládce :441,6 bloubení rýh:4,2 odpočet zásyp rýh:-2,1	m3	443,7 79,0 79,0	-	443,7	90,00	7 110
13.	SP	171201211	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 ornice pro zelené plochy celkem :790*0,1 nakládání na deponii města	m3	79,0 79,0	-	79,0	90,00	7 110
14.	SP	174101101	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) přebytek výkopku + výbour.sut :443,7*1,7+484,429 Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním zásyp přípojky šterkopiskem do úrovně 0,3m nad potrubí; 7*0,5*0,6	t	1 238,719 1 238,719	-	1 238,719	150,00	185 808
				m3	4,2 2,1	-	4,2	90,00	378

Poř. Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztrátové	Výměra	Jedn. cena	Cena
15.	SP	181101102	zásyp přípojkyzeminou;7*0,5*0,6 Úprava pláně v zářezech v hornině tř. 1 až 4 se zhuštěním chodníky, vjezdy, napojení vozovky F1155+282+315	m2	1 752,0 1 752,0	-	1 752,0	8,70	15 242
16.	SP	181301101	Rozproštění ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 zelené plochy;790	m2	790,0	-	790,0	25,00	19 750
17.	SP	182 30 9111	Úprava zelených ploch - osetí travní směsí zelené plochy;790	m2	790,0	-	790,0	20,00	15 800
18.	H	283410001	Žlab kabelový z neměkčeného PVC + víko - komplet dodávka nové žlaby na stávajících kabelových trasách v místě úpravy křižovatky s ul.Mšeckou;6 komplet dodání materiálu	m	6,0 6,0	-	6,0	180,00	1 080
19.	H	388151200	Osazení kabelových žlabů plastových do rýhy nové žlaby na stávajících kabelových trasách;6 komplet včetně zemních prací, obetonování a pod.	m	6,0 6,0	-	6,0	50,00	300
20.	H	58337370	Štěrkopisec frakce 0-63 třída C zásyp přípojky;7*0,5*0,6*1,8	t	3,78 3,78	-	3,78	290,00	1 096
21.	SP	979082213	Vodorovná doprava sutí po suchu do 1 km	t	511,941	- 5,37	484,429	40,00	19 377
22.	SP	979082219	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí po suchu do 1 km sut' (bez recykliátu) na skládku do 10km ; 9*484,429	t	4 359,861 4 359,861	-	4 359,861	7,00	30 519
<b>005: Komunikace</b>									
23.	SP	584861111	Podklad ze štěrku SD tl 200 mm chodníky celkem;1130+25 napojení vozovky + rozšíření pod obrubníky;168+ 488+0,3	m2	1 468,4 1 155,0 314,4	-	1 468,4	120,00	909 195 176 328
24.	SP	584871111	Podklad ze štěrku SD tl 250 mm vjezdy celkem;225+57	m2	282,0 282,0	-	282,0	150,00	42 300
25.	SP	585166111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 80 mm š do 3 m napojení vozovky;168	m2	168,0	-	168,0	525,00	88 200
26.	SP	587122113	Podklad z kameniva zpevněného cementem KSC I tl 140 mm napojení vozovky; 168-25	m2	236,2 143,0	-	236,2	190,00	44 878
27.	SP	587132115	Podklad z kameniva zpevněného cementem KSC I tl 200 mm zesílená konstrukce v křižovatce s ul.Mšeckou;25 rozšíření pod obrubníky -20cm;0,2*(488-22)	m2	29,4 25,0 4,4	-	29,4	270,00	7 938
28.	SP	573231111	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2 vozovka dle KSC ;236,2+29,4	m2	265,6 265,6	-	265,6	30,00	7 968
29.	SP	573231111a	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,3 kg/m2 vozovka dle ABS ;168	m2	168,0 168,0	-	168,0	30,00	5 040
30.	SP	577144131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu napojení vozovky;168	m2	168,0	-	168,0	385,00	64 680
31.	H	59245267	Dlažba betonová pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná varovné a signální pásy v místě chodníku ;25*1,03 varovné v místě vjezdů;57*1,03	m2	84,46 25,75 58,71	-	84,46	385,00	32 517

Poř. Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
32.	H	59245283	Dlažba betonová se zámkem 20x16,5x8 cm barevná vjezdy celkem:225+1,03	m2	231,75	-	231,75	239,00	55 388
33.	H	59245304	Dlažba betonová se zámkem 20x16,5x6 cm přírodní nové chodníky celkem:130 +1,03	m2	1 163,9	-	1 163,9	120,00	139 668
34.	SP	59621113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2 chodníky:130 reliéfní dlažba (chodníky):25	m2	1 155,0	-	1 155,0	170,00	196 350
35.	SP	596211212	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2 vjezdy:225 reliéfní dlažba ve vjezdech:57	m2	282,0	-	282,0	170,00	47 940
36.	H	28661816	<b>008: Trubní vedení</b> Koš kalový pro silniční vpust' 315 mm	kus	1,0	-	1,0	610,00	38 367
37.	SP	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku přípojka: 7*0,8*0,1	m3	0,56	-	0,56	1 575,00	882
38.	H	55242140	Mříž kanalizační litinová 610 x 610 x 80 mm s rámem	kus	1,0	-	1,0	3 500,00	3 500
39.	H	59223850	Dno betonové pro uliční vpust' s výtokovým otvorem TBV-Q 450/330/1a 45x33x5 cm	kus	1,0	-	1,0	545,00	545
40.	H	59223858	Skrůž betonová pro uliční vpust' horní TBV-Q 450/555/5d, 45x55x5 cm	kus	1,0	-	1,0	555,00	555
41.	H	59223864	Přstenec betonový pro uliční vpust' vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a, 39x6x5 cm	kus	1,0	-	1,0	220,00	220
42.	SP	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN150 nová UV;7 komplet dodání, montáž, včetně tvarovek odboček a pod.	m	7,0	-	7,0	275,00	1 925
43.	SP	895941111	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální nová uliční vpust' na odvodnění chodníku:1	kus	1,0	-	1,0	1 080,00	1 080
44.	SP	899202111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti nad 50 do 100 kg	kus	1,0	-	1,0	575,00	575
45.	SP	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením poklopu	kus	2,0	-	2,0	1 550,00	3 100
46.	SP	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu šoupata, hydranty :25	kus	25,0	-	25,0	875,00	21 875
47.	SP	X3522	Napojení přípojky do stávající kanalizace - komplet vč.tvarovek a pod. napojení nové UV ;1 do přípojky napojit vyfrézováním+osazením odbočky	kus	1,0	-	1,0	3 500,00	3 500
48.	H	40445191	<b>009: Ostatní konstrukce a práce</b> Dopravní značky Zn tř.1 - komplet osazení,dodávka,montáž nové DZ - IP6;6	kus	6,0	-	6,0	3 450,00	355 129
49.	H	40445191d	Přesun stávající dopravní značky - komplet demontáž+ osazení stávající DZ P2, P4, P6;2+1+1 komplet včetně bourání, zemních prací, osazení a pod.	kus	4,0	-	4,0	1 375,00	5 500

Poř. Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztrátě	Výměra	Jedn. cena	Cena
50.	H	59217504	Obrubník silniční betonový, přírodní 100x15/12x25 cm lemování chodníku podél vozovky:478*1,01	kus	482,78	-	482,78	84,00	40 554
51.	H	59217512	Obrubník záhonový betonový 50x5x20 cm přírodní lemování chodníků podél zelených ploch:378*2*1,01	kus	763,56	-	763,56	24,00	18 325
52.	SP	913121111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní osazení dle schémat B3 a B6/24+28	kus	52,0	-	52,0	30,00	1 560
53.	SP	913411111	Montáž a demontáž mobilní semaforové soupravy se 2 semaforů schéma B/6-2:montáž:2	kus	2,0	-	2,0	100,00	200
54.	SP	913411211	Příplatek k dočasné mobilní semaforové soupravě se 2 semaforů za první a ZKD den použití	kus	30,0	-	30,0	100,00	3 000
55.	SP	915 70-1191	Vodorovné dopr. značení z plastu - vč.předznačení přechody pro chodce V7:3*7,0*4,0*0,5 obnovení čar v místě úpravy křižovatky V2b:60*0,25*0,5 místo pro přečtení:2	m2	51,5	-	51,5	450,00	23 175
56.	SP	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrkou do lože z betonu prostého	m	478,0	-	478,0	175,00	83 650
57.	SP	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrkou do lože z betonu prostého	m	378,0	-	378,0	125,00	47 250
58.	SP	919723211	lemování chodníků podél zelených ploch:378 Zalíť dilatačních spár podélných za studena s těsněním š 9 mm dle řezání :496	m	496,0	-	496,0	75,00	37 200
59.	SP	919735114	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 200 mm napojení na stávající vozovku:496	m	496,0	-	496,0	125,00	62 000
60.	H	95271118	Nájem dopravní značky včetně sloupku, podstavce a přičtytek za 1 den/nad 7 dní	kus	1 560,0	-	1 560,0	4,00	6 240
61.	SP	966006132	osazení schéma B/6 - 30dní:30*28 osazení schéma B/3 - 30dní:30*24 Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	3,0	-	3,0	225,00	675
62.	SP	966007113	stávající DZ:3 komplet včetně odvozu a likvidace suti	m2	24,0	-	24,0	150,00	3 600
63.	H	9x0009	Odstranění stávajících přečhodů:2*8,0*3,0*0,5 Odstranění odvodňovacích žlábků - komplet včetně odvozu suti stávající žlábků u deštových svodů:2+2+3+2+2+2+2	m	15,0	-	15,0	100,00	1 500
64.	SP	998225111	099: Přesun hmot HSV Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	1 300,758	-	1 300,758	35,00	45 527
65.	SP	113106123	001: Zemní práce Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši ze zámkových dlaždic	m2	231,0	-	231,0	27,00	6 237

768 089

Poř. Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztrátě	Výměra	Jedn. cena	Cena
			zámková dlažba - stávající vjezd;103+106+12 nepoškozenou dlažbu odvést na deponii investora pro opětovné použití		231,0				
66.	SP	113107142	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živých tř 100 mm dobouření živého krytu podél obrubníků:48	m2	48,0	-	48,0	50,00	2 400
67.	SP	113154114	Frézování živého krytu tř 100 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase stávající vozovka v místě zpevněných ploch u zastávky:71	m2	71,0	-	71,0	190,00	13 490
68.	SP	113202111	recyklat odkoupí a odveze zhotovitel stavby Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých stávající obrubníky silniční:68+67+7	m	142,0	-	142,0	40,00	5 680
69.	SP	113204111	Vytrhání obrub záhonových stávající obrubníky záhonové:46+30+5	m	81,0	-	81,0	20,00	1 620
70.	SP	120 11-9111	Ručně kopané sondy na inž.sítích stáv. inženýrské sítě:12 v místě vsakovacích galerií a přípojek	kus	12,0	-	12,0	850,00	10 200
71.	SP	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3 odkopávky napojení vozovky po frézování-prům.40cm;0,4*90,5	m3	150,875	-	150,875	65,00	9 807
72.	SP	131301101	odkopávky zpevněné plochy-prům.45cm;0,45*199,5 odkopávky vjezd-prům.30cm;0,3*83	m3	43,2	-	43,2	650,00	28 080
73.	SP	132202201	Hloubení rýh nezapažených v hornině tř. 4 objemu do 100 m3 jámy pro vsakovací galerie:3*4,0*2,0*1,8	m3	55,6	-	55,6	650,00	36 140
74.	SP	162701105	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneu. nářadím v soudržných horninách tř. 3 rýhy pro přípojky od svodů:139*0,5*0,8	m3	193,675	-	193,675	175,00	33 893
75.	SP	171201211	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 přebytek výkopku na skládku :150,875 hloubení rýh a jam:55,6+43,2	t	430,346	-	430,346	150,00	64 552
76.	SP	174101101	odpočet zásepů;-56 Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkovné) přebytek výkopku + vbour.suť :193,675*1,7+101,098	m3	56,0	-	56,0	90,00	5 040
77.	SP	175101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhutněním zásep přípojek zeminnou; 139*0,5*0,4 zásep okolo galerií:3*9,4	m3	48,55	-	48,55	395,00	19 177
78.	SP	181101102	Obsypání potrubí bez prohození sypáním z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu zásep přípojek šterkopiskem do úrovně 0,3m nad potrubí:139*0,5*0,5	m2	373,0	-	373,0	8,70	3 245
79.	H	58337370	obsyp galerií:3*4,6 Úprava pláňe v zářezech v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním vjezdů, zpevnění plochy; napojení vozovky :83+199,5+90,5	t	62,55	-	62,55	200,00	12 510
			Šterkopisek frakce 0-63 třída C						

Poř. Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztrátě	Výměra	Jedn. cena	Cena
zásyp přípojek šterkopískem do úrovně 0,3m nad potrubí:139*0,5*0,5*1,8 62,55									
80.	H	58343872	Kamenivo drcené hrubé frakce 8-16 obsyp galerií:3*4,6*1,8	t	24,84	-	24,84	360,00	8 942
81.	SP	979082213	Vodorovná doprava sutí po suchu do 1 km	t	119,274	- 15,24	101,098	40,00	4 044
82.	SP	979082219	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí po suchu do 1 km sut (bez recyklátu) na skládku do 10km : 9*101,098	t	909,882	-	909,882	7,00	6 369
<b>002: Základy</b>									
83.	SP	211971110	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2	m2	60,0	-	60,0	20,00	2 775
84.	H	67352500	oplaštění vsakovacích galerií geotextilií :3*20,0 Geotextilie pro opláštění v rýze nebo zářezu sklonu přes 1 : 2.5 š. 2.0 m	m2	63,0	-	63,0	25,00	1 575
oplaštění vsakovacích galerií:3*20,0*1,05 63,0									
<b>005: Komunikace</b>									
85.	SP	564851111	Podklad ze šterkodité ŠD tl 150 mm zpevněné plochy:174	m2	199,5	-	199,5	90,00	219 137
rozšíření pod obrubníky:85*0,3 174,0									
86.	SP	564861111	Podklad ze šterkodité ŠD tl 200 mm zpevněné plochy + rozšíření pod obrubníky:174*85*0,2	m2	281,5	-	281,5	120,00	33 780
napojení vozovky + rozšíření pod obrubníky:47* 145*0,3 191,0									
87.	SP	564871111	Podklad ze šterkodité ŠD tl 250 mm vjezdů celkem:83	m2	83,0	-	83,0	150,00	12 450
88.	SP	565166111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 80 mm š do 3 m napojení vozovky podél vjezdů:47	m2	47,0	-	47,0	525,00	24 675
89.	SP	567122113	Podklad z kamenná zpevněného cementem KSC I tl 140 mm napojení vozovky podél vjezdů:47	m2	76,0	-	76,0	190,00	14 440
rozšíření pod obrubníky -20cm:0,2*145 47,0									
90.	SP	573231111	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2 vozovka dle KSC 176	m2	76,0	-	76,0	30,00	2 280
91.	SP	573231111a	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,3 kg/m2 vozovka dle ABS :47	m2	47,0	-	47,0	30,00	1 410
92.	SP	577144131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tl. I tl 50 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	47,0	-	47,0	385,00	18 095
napojení vozovky podél vjezdů:47 47,0									
93.	H	59245283	Dlažba betonová se zámkem 20x16,5x8 cm barevná vjezdy mimo profil chodníku:83*1,03	m2	85,49	-	85,49	239,00	20 432
94.	H	59245300	Dlažba se zámkem BEST-BEATON 20x16,5x8 cm přírodní zpevněné plochy:174 *1,03	m2	179,22	-	179,22	167,00	29 930
95.	SP	596211212	Kladení zámkové dlažby komunikaci pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2 vjezdy:83	m2	257,0	-	257,0	170,00	43 690
zpevněné plochy:174 174,0									

Poř. Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Zitravné	Výměra	Jedn. cena	Cena
<b>008: Trubní vedení</b>									
96.	SP	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopisku přípojky: (139+9)*0,5*0,1	m3	7,4	-	7,4	650,00	150 265
97.	SP	72124216a	Lapač sítěšních splavenin plastové se zápachovou klapkou a lapacím košem DN 125 nové lapače na stávajících svodech napojené novou přípojkou;32	kus	32,0	-	32,0	370,00	11 840
komplet včetně materiálu, osazení, napojení a úpravy svodů a podobně									
98.	SP	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN150 napojení svodů do stávajících přípojek- celkem 139 komplet dodání materiálu včetně tvarovek, osazení a pod.	m	139,0	-	139,0	275,00	38 225
99.	SP	871355221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN200 sdružené přípojky k vsakovacím galeriím;3*3,0 komplet dodání, montáž, včetně tvarovek odboček a pod.	m	9,0	-	9,0	600,00	5 400
100.	SP	895971121	Zasakovací box z polypropylenu PP bez revize pro vsakování dvouřadová galerie objemu do 5 m3 vsakovací galerie 3,0x1,2x0,84m v zel páscech;3 komplet dodání, osazení napojení na přípojku, odvětrání a pod.	soubo	3,0	-	3,0	14 500,00	43 500
101.	SP	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže stávající úvřz	kus	2,0	-	2,0	1 620,00	3 240
102.	SP	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupátka nebo hydrantu šoupata, hydranty ; 6	kus	6,0	-	6,0	875,00	5 250
103.	SP	X3522	Napojení přípojky do stávající kanalizace - komplet včetně tvarovek a pod napojení svodů do kanalizačních přípojek;19 komplet včetně bourání, obetonování a pod.	kus	19,0	-	19,0	2 000,00	38 000
<b>009: Ostatní konstrukce a práce</b>									
104.	H	58217504	Obrubník silniční betonový, přírodní 100x15/12x25 cm lemování vjezdů a zpevněných ploch;145+85)*1,01	kus	232,3	-	232,3	84,00	19 513
105.	H	59217512	Obrubník záhonový betonový 50x5x20 cm přírodní lemování vjezdů podél zelených ploch;59*2*1,01	kus	119,18	-	119,18	24,00	2 860
106.	SP	913121111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní osazení dle schémat B3 a B6;24+28	kus	52,0	-	52,0	30,00	1 560
107.	SP	913411111	Montáž a demontáž mobilní semaforové soupravy se 2 semaforů schéma B/6;1	kus	1,0	-	1,0	100,00	100
108.	SP	913411211	Příplatek k dočasné mobilní semaforové soupravě se 2 semaforů za první a ZKD den použití schéma B/6-10dní;10	kus	10,0	-	10,0	100,00	1 000
109.	SP	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojátého s boční opěrou do lože z betonu prostého lemování vjezdů a zpevněných ploch;145+85	m	230,0	-	230,0	175,00	40 250

Poř. Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztrátové	Výměra	Jedn. cena	Cena
110.	SP	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	59,0	-	59,0	125,00	7 375
			lemování vjezdů podél zelených ploch; 59		59,0				
111.	SP	919723211	Zalítk dilatačních spár podélných za studena s těsněním š 9 mm dle řezání :166	m	166,0	-	166,0	75,00	12 450
			Řezání stávajícího živičného krytu hl do 200 mm napojení na stávající vozovku:166	m	166,0	-	166,0	125,00	20 750
113.	H	95271118	Nájem dopravní značky včetně sloupku, podstavce a příchytěk za 1 den/nad 7 dní	kus	520,0	-	520,0	4,00	2 080
			osazení schéma B/6 - 10dnl:10*28		280,0				
			osazení schéma B/3 - 10dnl:10*24		240,0				
114.	SP	998225111	<b>099: Přesun hmot HSV</b> Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	472,76	-	472,76	35,00	16 547
									16 547

**obj.401: Nasvícení přechodů pro chodce**

Poř. Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztrátové	Výměra	Jedn. cena	Cena
			<b>0001: Materiál</b>						<b>358 910</b>
196.	H	R0001	Kabel CYKY-4x10 volně ložený	m	185,0	-	185,0	100,00	18 500
197.	H	R0002	Kabel CYKY-3x1,5	m	54,0	-	54,0	25,00	1 350
198.	H	R0003	Svítlidlo, 250W, CDM-T, PRAV /KP	ks	2,0	-	2,0	7 125,00	14 250
199.	H	R0004	Svítlidlo, 150W, CDM-T, PRAV /KP	ks	4,0	-	4,0	6 500,00	26 000
200.	H	R0005	Oko šroubovací 70/10	ks	4,0	-	4,0	55,00	260
201.	H	R0006	Pojisťka D01 E14 10 A	ks	6,0	-	6,0	15,00	90
202.	H	R0007	Stožárová svorkovnice	ks	4,0	-	4,0	950,00	3 800
203.	H	R0008	Stožár PB 6 - 133/108/89 bezpatřicový, žár.zinek	ks	4,0	-	4,0	6 950,00	27 800
204.	H	R0009	Stožár PC bezpatřicový, žár.zinek	ks	2,0	-	2,0	8 950,00	17 900
205.	H	R0010	Výložník pozink. PDB 1-2000/89 Z	ks	4,0	-	4,0	1 250,00	5 000
206.	H	R0011	Výložník pozink. PDC 1-2500/114	ks	2,0	-	2,0	1 750,00	3 500
207.	H	R0012	Spojka kabelová 10/16	ks	2,0	-	2,0	675,00	1 350
208.	H	R0013	Fólie výstražná PE 33cm	m	130,0	-	130,0	5,00	650
209.	H	R0014	Drát FeZn 10	m	170,0	-	170,0	25,00	4 250
210.	H	R0015	Chránička 40	m	6,0	-	6,0	65,00	390
211.	H	R0016	Chránička 110	m	30,0	-	30,0	75,00	2 250
213.	SP	R0017	Trubka PVC prům.200-250, 1,5m	ks	6,0	-	6,0	800,00	4 800
214.	SP	R0018	Betonová směs	m3	6,0	-	6,0	2 000,00	12 000
215.	SP	R0019	Drobný a jiný pomocný spoj.materiál	ks	1,0	-	1,0	5 000,00	5 000
			<b>0002: Ostatní</b>						<b>209 770</b>
216.	SP	R10020	Výkyp rýhy pro kabely 0,35/0,6m zemina tř.3	m	126,0	-	126,0	30,00	3 780
217.	SP	R10021	Kabelové lože pískové s krytem z PE pasu 170mm	m	126,0	-	126,0	150,00	18 900
218.	SP	R10022	Záhroz rýhy	m	126,0	-	126,0	20,00	2 520
219.	SP	R10023	Hutnění	m	126,0	-	126,0	45,00	5 670



Poř. Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztrátové	Výměra	Jedn. cena	Cena
220.	SP R10024		Doprava betonové směsi do 2km	m3	6,0	-	6,0	1 550,00	9 300
221.	SP R10025		Výkop jámy pro stožár 0,8x0,8x1,5	ks	6,0	-	6,0	850,00	5 100
221.	SP R10026		Náter paty stožáru antikorozní barvou	ks	6,0	-	6,0	500,00	3 000
221.	SP R10027		Doprav. smontování, osazení a zapojení 1 stožáru	ks	6,0	-	6,0	4 500,00	27 000
221.	SP R10028		Betonářské práce a doprava bet.směsi do 2km	m3	6,0	-	6,0	2 000,00	12 000
221.	SP R10029		Podvrt řízený včetně trubky PVC do 160mm	m	10,0	-	10,0	1 500,00	25 000
221.	SP R10030		Protlak neřízený včetně trubky do 160mm	m	10,0	-	10,0	1 500,00	15 000
221.	SP R10031		Výkop a zásyp startovacích jam a zhuštění	ks	4,0	-	4,0	2 500,00	10 000
221.	SP R10032		Další drobné elektromontážní práce	ks	1,0	-	1,0	3 500,00	3 500
221.	SP R10033		Drobný a jiný spojovací materiál	ks	1,0	-	1,0	2 500,00	2 500
221.	SP R10034		Revize el.záření	ks	1,0	-	1,0	3 500,00	3 500
221.	SP R10035		Doprava blíže nespecifikovaná	ks	1,0	-	1,0	38 500,00	38 500
221.	SP R10036		Vytýčení stávajících sítí	soub	5,0	-	5,0	2 500,00	12 500
221.	SP R10037		Dopravní opatření	soub	3,0	-	3,0	4 000,00	12 000

Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. sut'	Sut'	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH	Komentář	Objekt	Oddíl
	1 300,8		511,9		391 821	2 257 632			
	3,8		511,7		108 695	626 289			
	-	0,26000	340,1	21	7 416	42 732		obj. 101	001
	-	0,22500	1,8	21	756	4 356		obj. 101	001
	-	0,18100	27,5	21	1 596	9 196		obj. 101	001
0,00008	0,0	0,25600	26,4	21	4 110	23 660		obj. 101	001
	-	0,20500	103,9	21	4 259	24 539		obj. 101	001
	-	0,04000	12,0	21	1 260	7 260		obj. 101	001
	-	-	-	21	3 570	20 570		obj. 101	001
	-	-	-	21	6 028	34 732		obj. 101	001
	-	-	-	21	573	3 303		obj. 101	001
	-	-	-	21	564	3 250		obj. 101	001
	-	-	-	21	16 306	93 953		obj. 101	001
	-	-	-	21	1 493	8 603		obj. 101	001
	-	-	-	21	39 020	224 827		obj. 101	001
	-	-	-	21	79	457		obj. 101	001