



1262/16

KRAJSKÝ ÚŘAD KRAJE Vysočina

Název dokumentu:	Smlouva o dílo - II/379 Velká Bíteš – ul. Na Valech včetně okružní křižovatky			
Oprávněn/pověřen k podpisu:	Ing. Libor Joukl			
Schváleno:	ZK	Datum:	15.12.2015	Č.usnesení: 0578/07/2015/ZK
Dokument uložen u:	Bc. Lenka Procházková			
Počet vyhotovení:	5			
Adresát:	Outulný VHS spol. s r.o., Ocmanická 989, 675 71 Náměšť nad Oslavou			
Smluvní částka: 1)	10034595.00			
Odpovědný odbor: 2)	odbor dopravy a silničního hospodářství			
Podpis zajistit do:	31.3.2016			

	Pracoviště/pracovník	Datum	Podpis
Zpracoval:	Bc. Procházková / ODSH	30.3.2016	<i>Procha</i>
Projednáno s:	Ing. Handa / ODSH	30.3.2016	<i>Handa</i>
Právní kontrola:	JUDr. Mládek / ODSH	30.3.2016	<i>Mladek</i>
Předkládá:	Ing. Strnadová / ODSH	30.3.2016	<i>Strnadova</i>
Potvrzení příjmu smlouvy do předběžné evidence 3)	Ing. Strnadová / ODSH	30.3.2016	
Zodpovídá:	Příkazce operace: Ing. Strnadová / ODSH	30.3.2016	
	Správce rozpočtu: Ing. Sošková / OE	30.3.2016	<i>Soškova</i>

Poznámka:

Subjekt (IČO: 01430050), se kterým je uzavírána smlouva NENÍ nespolehlivým plátcem dle § 109 od. 3 zákona o DPH; (ověření provedl: prochazkova.l, datum ověření: 29.3.2016 11:42:10):

Předmětem plnění smlouvy o dílo je kompletní zhotovení stavby II/379 Velká Bíteš – ul. Na Valech včetně okružní křižovatky dle projektové dokumentace.

Rozpočtová skladba:

Částka s DPH: , Datum Od: , Datum do: , Perioda: , ODP: 2212, ORJ: 1000, ORG: 0001770000000 POL: 6121 UZ:

1) Použije se, pokud se jedná o písemnost typu smlouvy, jejímž předmětem je peněžité plnění. Pokud je v košilce více smluv, uvede se částka souhrnná. Pokud se jedná o smlouvu, příp. smlouvy, u níž je peněžité plnění stanoveno částkou za čerpanou jednotku (např. hodinovou sazbu), uvede se částka maximálního rozsahu tohoto plnění. V případě smluv na dobu neurčitou uveďte částku jedné platby.

2) Odpovědným odborem se rozumí odbor, příp. sekce nebo samostatné oddělení, které za písemnost, její vyřízení a správu záležitosti (správu smluvního vztahu) odpovídá.

3) Potvrzuje vždy vedoucí odpovědného odboru (nenahrazuje právní kontrolu).



KUJIP0171QEN

1262/16

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle § 2586 a násl., zákona č. 89/2012., občanský zákoník, v platném znění
pro akci: „II/379 Velká Bíteš – ul. Na Valech včetně okružní křižovatky“

Článek 1 – Smluvní strany

1.1. Objednatel: Kraj Vysočina, se sídlem v Jihlavě, Žižkova 57, 587 33 Jihlava, zastoupený hejtmánem kraje MUDr. Jiřím Běhounkem, k podpisu smlouvy pověřen Ing. Libor Joukl - náměstek hejtmána pro oblast majetku, dopravy a silničního hospodářství
zástupce pro věci smluvní: MUDr. Jiří Běhounek – hejtmán, Ing. Libor Joukl - náměstek hejtmána pro oblast majetku, dopravy a silničního hospodářství
zástupce pro věci technické: Ing. Daniel Blaha, Ing. Hana Matulová
Bankovní spojení: Sberbank CZ, a.s., pobočka Jihlava
Číslo účtu: 4200541571/6800
IČO: 708 90 749
(dále jen „objednatel“)

1.2. Zhotovitel: Outulný VHS spol. s r.o.
Adresa: Ocmanická 989, 675 71 Náměšť nad Oslavou
zástupce pro věci smluvní: Svatoslav Outulný, jednatel
zástupce pro věci technické: Radek Líbal, ředitel
Bankovní spojení: KB, a.s.
Číslo účtu: 107-4519900257/0100
IČO: 014 30 050
DIČ: CZ01430050
zápis v obchodním rejstříku: KS v Brně, oddíl C, vložka 78002
(dále jen „zhotovitel“)

V případě změny údajů uvedených v bodě 1.1 a 1.2 článku 1 této smlouvy je povinna 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, zavazuje se strana, která škodu způsobila, tuto škodu nahradit.

Článek 2 – Předmět smlouvy

Předmětem plnění veřejné zakázky je kompletní zhotovení stavby „II/379 Velká Bíteš – ul. Na Valech včetně okružní křižovatky“ dle projektové dokumentace „II/379 Velká Bíteš – ul. Na Valech včetně okružní křižovatky“ ve stupni dokumentace pro provedení stavby (dále PDPS), vypracované projekční firmou SILNIČNÍ PROJEKT, spol. s r.o., Šumavská 31, 602 00 Brno.

Předmět díla je členěn na stavební objekty v rozpočtu takto:

SO 000 Ostatní a vedlejší náklady
SO 101.1 II/379 ulice Na Valech
SO 101.21 Okružní křižovatka

SO 101.22 Pod Hradbami
SO 106 Dočasné dopravní značení

Na realizaci veřejné zakázky „II/379 Velká Bíteš – ul. Na Valech včetně okružní křižovatky“ se budou finančně podílet v rozsahu prací vymezených projektovou dokumentací resp. výkazem výměr vypracovaném pro tyto účely, pro jednotlivé objednatele, Kraj Vysočina, město Velká Bíteš a Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko, dle samostatné smlouvy o dílo. Zhotovitel je povinen koordinovat veškeré práce na díle s pracemi na souvisejících stavebních objektech jiných objednatelů.

SO 402 Přeložku kabelů NN provede na základě smlouvy o provedení překládky vlastníků sítě na náklady objednatele (SO 402 není předmětem plnění této veřejné zakázky). Bude realizována současně se stavbou „II/379 Velká Bíteš – ul. Na Valech včetně okružní křižovatky“ a zhotovitelé těchto staveb jsou povinni koordinovat svoji činnost v průběhu výstavby.

SO 403 Přeložku telefonních kabelů provede na základě smlouvy o provedení překládky vlastníků sítě na náklady objednatele (SO 403 není předmětem plnění této veřejné zakázky). Bude realizována současně se stavbou „II/379 Velká Bíteš – ul. Na Valech včetně okružní křižovatky“ a zhotovitelé těchto staveb jsou povinni koordinovat svoji činnost v průběhu výstavby.

Realizace stavby si vyžádá dopravní opatření s omezením a vyloučením provozu na komunikacích dle PD - viz část E1 Organizace výstavby a Dopravně inženýrská opatření.

2.1. Zhotovitel se zavazuje, že provede dílo v rozsahu, způsobem, jakostí a za podmínek dohodnutých v této smlouvě svým jménem a na vlastní odpovědnost a objednatel se zavazuje k zaplacení dohodnuté ceny.

2.2. Předmětem díla jsou rovněž všechny následující práce a činnosti:

- zajištění vydání potřebných rozhodnutí a stanovení opatření pro přechodnou úpravu provozu na pozemních komunikacích dle zpracované projektové dokumentace a dle vyjádření dotčených orgánů vč. aktualizace DIO
- zajištění vydání rozhodnutí o povolení uzavírek, a to i částečných, včetně zajištění objízdných tras dopravními značeními
- soustavná péče o kvalitní značení objízdných tras
- Geodetické vytýčení prostoru staveniště v terénu před zahájením stavebních prací (směrové a výškové), vytýčení hranic trvalého i dočasného záboru;
- Soustavné udržování zřetelného označení obvodu staveniště;
- Zpracování a předložení technologických postupů provádění prací před zahájením jednotlivých prací;
- Zhotovení práce podle technologického předpisu;
- zajištění dokumentace skutečného provedení stavby (dále jen „DSPS“) vč. výškopisného a polohopisného zaměření. Viz bod 7.16
- zajištění vypracování realizační dokumentace stavby (dále jen „RDS“) dle požadavků objednatele, Viz bod 7.17
- Vypracování závěrečné zprávy zhotovitele o jakosti provedeného díla ve 4 vyhotoveních, obsahující všechny požadované doklady (dle čl. 8.3.)
- Zajištění veškerých atestů, revizních knih, zpráv a protokolů o zkouškách stanovených příslušnými předpisy, prohlášení o shodě podle zák. č. 22/97 Sb., 205/02 Sb. a nařízení vlády č. 163/02 Sb.

- zajištění dokladu o předání pozemků dočasně dotčených stavbou vlastníkům s vyjádřením vlastníků pozemků, že souhlasí se stavem, v jakém jsou pozemky předávány
- vypracování geometrického plánu (dále jen „GP“) celé stavby (dle nového uspořádání komunikace) v deseti vyhotoveních. GP bude mít náležitosti stanovené zvláštními předpisy, zejména vyhláškou č. 26/2007Sb., katastrální vyhláška, bude ověřen oprávněným zeměměřičským inženýrem a bude potvrzen příslušným katastrálním úřadem (případně prokazatelně předán k potvrzení příslušnému katastrálnímu úřadu). GP bude způsobilý k majetkoprávnímu vypořádání dotčených pozemků. Před podáním vypracovaného GP na katastrální úřad bude GP předložen objednateli k odsouhlasení.
Obdobným způsobem budou zajištěny a předány rovněž GP pro zřízení věcných břemen týkajících se přeložek inž. sítí.
Vypracování geometrických plánů pro vyznačení věcných břemen do KN v rozsahu tělesa nově upravené komunikace a nově provedených přeložek inženýrských sítí (průběh bude upřesněn během stavby) v písemné podobě v počtu odpovídajícím počtu dotčených vlastníků navýšeném o 5 ks.
Geometrické plány budou odevzdány také v digitální podobě v plném rozsahu písemného provedení (2 x na CD).
- zajištění vytýčení veškerých stávajících inženýrských sítí (včetně úhrady za vytýčení) odpovědnost za jejich neporušení během výstavby a zpětné předání jejich správcům
- poplatky a zajištění výluk na propojení inženýrských sítí
- Poskytnutí součinnosti při montážních pracích správců inženýrských sítí (umožnění přístupu na staveniště a provedení montážních prací)
- přípravu staveniště včetně přístupu
- veškeré nutné prostředky ochrany práce
- dodání materiálů a dílců v požadované kvalitě, včetně jejich certifikátů a atestů;
- průkazní a kontrolní zkoušky dle příslušných kapitol TP a TKP akreditovanou nezávislou zkušebnou odsouhlasenou objednatelem (technickým dozorem objednatele dále jen TD). Návrh akreditované zkušebny bude předložen objednateli k odsouhlasení nejpozději 7 dnů od předání staveniště
- odsouhlasená akreditovaná zkušebna bude bezodkladně předkládat objednateli výsledky jednotlivých zkoušek
- vypracování kontrolně zkušebního plánu stavby, který bude předán objednateli k odsouhlasení do 7 dnů od předání staveniště
- náklady na činnost úředně oprávněného zeměměřičského inženýra zhotovitele
- zajištění veškeré dopravy (svislou, vodorovnou, příplatky na lepivost, ztlížení)
- veškeré lešení a podpěrné konstrukce
- montážní prostředky a pomůcky
- úpravy, očištění a ošetření styčných ploch a konstrukcí
- potřebné dočasné úpravy
- úpravy, očištění a ošetření pracoviště
- zajištění pracoviště proti všem vlivům znemožňujícím nebo znesnadňujícím práci (čerpání vody, zajištění svahu, přístřešky, opatření proti klimatickým jevům, apod.)
- odvoz a poplatek za uložení vybouraných hmot a nevhodných zemín
- zabezpečení skládky přebytečné zeminy, ornice, kontaminované zeminy, asfaltu
- dodržování bezpečnosti a hygieny na pracovišti
- náklady na zajištění a poučení všech zúčastněných pracovníků o zásadách a opatřeních k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci dle příslušných zákonných bezpečnostních předpisů a technologických pravidel zpracovaných pro jednotlivé technologie výstavby

Jde zejména o tyto práce a technologie:

zvedání těžkých břemen pomocí jeřábů

montáž pomocných konstrukcí a lešení

práce ve výškách

bednící práce

železářské a betonářské práce

práce se stroji a strojními zařízeními

práce s elektrickým zařízením

- veškeré práce bude zhotovitel provádět v souladu s nařízením vlády č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích v platném znění. Při pracích je nutné dodržovat nařízení vlády č. 362/2005 Sb. o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky
- veškeré práce bude zhotovitel provádět v souladu se zákonem č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti, nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci) v platném znění
- zajištění geotechnika, zpracování technologických postupů stavebních prací
- poskytnutí potřebné součinnosti koordinátorovi bezpečnosti a ochrany zdraví
- Veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených stavbou);
- pasportizace okolních nemovitostí před zahájením a po provedení díla
- pasportizace objízdkových tras před zahájením a po skončení objíždky
- Zabezpečení pohybu pěších po celou dobu provádění stavby, provedení nutných bezpečnostních opatření
- Průběžná fotodokumentace díla s uvedením data pořízení jednotlivých snímků - datové razítko (forma tištěná a digitální)
- Splnění podmínek vyplývajících ze stavebního povolení a podkladových dokladů, které jsou uvedeny jako závazek nebo povinnost objednatele (stavebníka) během realizace stavby
- Zajištění veškerých nutných kladných vyjádření a souhlasů nutných k uvedení stavby do předčasného užívání (etapy: 1. ul. Na Valech včetně části okružní křižovatky, 2. ul. Pod Hradbami včetně části okružní křižovatky) – vydání rozhodnutí o povolení předčasného užívání a k vydání kolaudačního souhlasu a uvedení stavby do provozu
- Uzavření Dohody o předčasném užívání stavby před jejím úplným dokončením (etapy: 1. ul. Na Valech včetně části okružní křižovatky, 2. ul. Pod Hradbami včetně části okružní křižovatky).
- Vypracování a průběžná aktualizace časového a finančního harmonogramu stavby v průběhu realizace stavby. Na žádost objednatele vypracuje zhotovitel aktualizaci harmonogramu a předloží ji nejpozději do 7 dnů od vyzvání objednatelem. Předložený harmonogram bude opatřen datem, ke kterému je zpracován a bude podepsán odpovědným zástupcem zhotovitele (stavbyvedoucí)
- poskytnutí potřebné součinnosti koordinátorovi bezpečnosti a ochrany zdraví, náklady na požadavky stanovené koordinátorem BOZP
- poskytnutí součinnosti při montážních pracích správců inženýrských sítí (umožnění přístupu na staveniště a provedení montážních prací)
- Pokud budou fakturovány poplatky za skládku, zhotovitel doloží objednateli doklady o uložení odpadu ke každé relevantní fakturaci (čestné prohlášení není relevantní). Zhotovitel zajistí, aby na dokladu o uložení odpadu byla uvedena měrná jednotka v souladu se soupisem prací
- V případě, že nějaký materiál bude uložen na KSÚSV, předávací doklad bude přiložen ke každé relevantní fakturaci

- Veškerou dokumentaci, která vznikne ve fyzické podobě v souvislosti s realizací stavby (např. stavební deník, závěrečnou zprávu včetně všech protokolů a dokladů, provedené posudky apod.), předá dodavatel stavebních prací objednateli na vyžádání nejpozději k termínu předání a převzetí díla v elektronické podobě, přičemž za elektronickou podobu je možno považovat i naskenování dokumentu do formátu PDF

Náklady na veškeré výše uvedené požadavky na činnosti a práce jsou zahrnuty do rozpočtu zhotovitele (Všeobecné položky) oceněné v nabídce veřejné zakázky, na základě které bylo rozhodnuto o výběru nejvhodnější nabídky.

2.3. Pro veškeré vícepráce, méněpráce a změny díla včetně případných změn stavby oproti projektové dokumentaci musí být jejich rozsah a způsob provedení předem odsouhlasen technickým dozorem objednatele (dále jen TD) a zástupcem objednatele. V případě, že z těchto změn bude vyplývat zvýšení ceny díla, musí být před jejich fakturací, po dosažení cenové shody, uzavřen dodatek k této smlouvě v souladu s odstavcem 4.8 a 14.15 této smlouvy.

2.4. Podmínky vyplývající z dostupných podkladových dokladů, které jsou uvedeny jako závazek nebo povinnost objednatele během realizace stavby splní zhotovitel.

2.5. Zhotovitel je povinen zabezpečit provádění prací tak, aby při realizaci díla nedošlo ke zbytečnému omezení provozu sousedních objektů nad rámec prováděných prací. Majitelé přilehlých nemovitostí musí být řádně a včas informováni o průběhu stavebních prací. Musí být zachována nebo jinak zabezpečena přístupnost všech objektů zejména pro integrovaný záchranný systém a jejich vlastníky.

2.6. Zhotovitel se zavazuje, že dílo jím vybudované v rozsahu čl. 2 této smlouvy, bude mít kvalitativní technické ukazatele dle obecných technických požadavků na výstavbu a platných norem. Zhotovitel se zavazuje provést dílo z materiálů I. jakosti s požadovanou certifikací a tomuto závazku bude též odpovídat kvalita všech prováděných prací.

2.7. Zhotovitel se zavazuje, že výkon činností, vyžadujících realizaci prostřednictvím autorizované osoby zapsané v seznamu autorizovaných architektů vedeném Českou komorou architektů, bude prováděn výlučně prostřednictvím těchto osob.

2.8. Zhotovitel se zavazuje provést dílo svým jménem a na vlastní zodpovědnost.

Článek 3 – termín plnění

3.1 Zhotovitel se zavazuje provést dílo v těchto sjednaných dílčích termínech plnění:

Předpokládaný termín plnění veřejné zakázky je:

Zahájení realizace stavby – předání staveniště

po podpisu smlouvy,
předpoklad 1. 4. 2016

Uvedení do předčasného užívání – ul. Na Valech
včetně části okružní křižovatky

do 15. 7. 2016

Uvedení do předčasného užívání – ul. Pod Hradbami

včetně části okružní křižovatky

do 3. 9. 2016

Dokončení díla vč. předání kompletní dokladové části do 2. 12. 2016

Nejpozději do 10 dnů od předání staveniště předloží uchazeč podrobný časový harmonogram postupu prací k odsouhlasení. Dřívější dokončení předmětu plnění je možné.

Objednatel připouští přiměřené prodloužení lhůty plnění zejména v těchto případech:

Dojde-li během výstavby k výrazné změně rozsahu a druhu prací na žádost objednatele

Nebude-li moci zhotovitel plynule pokračovat v pracích z jakéhokoliv důvodu na straně objednatele

V případě prodloužení termínu dokončení stavby musí být uzavřen dodatek k této smlouvě.

Zhotovitel neodpovídá za prodlení s provedením díla způsobené vyšší mocí, zásahem třetích osob, rozhodnutím státní správy a samosprávy apod., pokud takový zásah či rozhodnutí nezavinil.

3.2 Dojde-li ke zpoždění dokončení díla z důvodu vyšší moci, je zhotovitel oprávněn prodloužit termín plnění o technicky zdůvodněnou a oboustranně odsouhlasenou lhůtu. Prodloužení termínu dokončení díla bude pro tento případ řešeno dodatkem k této smlouvě.

Za vyšší moc se pokládají ty okolnosti, které vznikly po uzavření této smlouvy v důsledku stranami nepředvídatelných a neodvratitelných událostí mimořádné povahy mající bezprostřední vliv na plnění díla. Za tyto okolnosti smluvní strany považují také případy klimatických podmínek (silné dlouhotrvající mrazy nebo velké dlouhotrvající dešťové srážky) znemožňujících pokračování prací v období delším než 10 dnů v době realizace stavby, potvrzené ve stavebním deníku technickým dozorem.

3.3 Smluvní strana, na jejíž straně nastal případ vyšší moci, je povinna o vzniku takovéto okolnosti bezodkladně písemně vyrozumět druhou smluvní stranu. Nastoupení okolností vyšší moci nezbavuje objednatele povinnosti uznat zhotoviteli hodnotu prací a dodávek provedených do té doby.

Článek 4 – Cenové ujednání

4.1. Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli dohodnutou smluvní cenu za provedení díla stanovenou v souladu s cenovou nabídkou zhotovitele (oceněný soupis prací), která je jako její nedílná součást přílohou č. 1 této smlouvy, a v souladu zákonem č.526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů. Jednotkové ceny uvedené ve výkazu výměr jsou pevné a platné po celou dobu realizace díla.

4.2. Cena za provedení díla, která je specifikována v článku 4.3 této smlouvy, je mezi smluvními stranami sjednána jako cena nejvýše přípustná. Tato cena vyplývá z nabídky uchazeče vybraného v souvislosti s ukončením zadávacího řízení pro zadání veřejné zakázky a obsahuje veškeré náklady zhotovitele potřebné ke splnění veřejné zakázky. Zhotovitel na sebe přebírá nebezpečí změny okolností ve smyslu neúměrného zvýšení nákladů plnění dle ust. § 1765 občanského zákoníku.

4.3. Cena za provedení díla, kterou je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli, činí:

Cena za dílo:

cena celkem bez DPH: 8.293.054,42 Kč
DPH 21%: 1.741.541,43 Kč
cena celkem včetně DPH: 10.034.595,85 Kč

(slovy: desetmilionůtřicetčtyřítisícipětsetdevadesátpětkorun českých a osmdesátpěthaléřů)

4.4. Celkovou a pro účely fakturace rozhodnou cenou se rozumí cena vč. DPH.

4.5. Výši DPH bude zhotovitel účtovat dle platného zákona ke dni zdanitelného plnění, uvedeného na faktuře – daňovém dokladu.

4.6. Objednatel jako plátce daně z přidané hodnoty, který z titulu plnění této smlouvy bude od zhotovitele přijímat zdanitelná plnění spočívající v poskytnutí stavebních prací odpovídajících číselnému kódu klasifikace produkce CZ-CPA 41 až 43, prohlašuje, že výše uvedená přijatá zdanitelná plnění použije výlučně při výkonu působností v oblasti veřejné správy. V souladu s ustanovením § 5 odst. (3) zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, není objednatel při přijímání výše uvedených zdanitelných plnění považován za osobu povinnou k dani, a proto tato zdanitelná plnění nebudou uskutečněna v režimu přenesení daňové povinnosti dle § 92a zákona o dani z přidané hodnoty. Daň z přidané hodnoty je tudíž povinen přiznat a zaplatit správci daně zhotovitel jako plátce, který uskutečňuje zdanitelné plnění poskytnutí služby s místem plnění v tuzemsku.

4.7. Sjednaná cena zahrnuje použití materiálů ve standardním provedení od dodavatelů vybraných zhotovitelem. Tyto materiály odpovídají českým technickým normám platných v době realizace díla a technické specifikaci předmětu díla.

4.8. Cena za dílo může být upravena (zvýšena či snížena) dodatky k této smlouvě za těchto podmínek:

- V případě dodatečných stavebních prací, které nebyly obsaženy v původních zadávacích podmínkách, jejich potřeba vznikla v důsledku objektivně nepředvídaných okolností a tyto dodatečné stavební práce jsou nezbytné pro provedení původních stavebních prací. Tyto případné dodatečné stavební práce musí být projednány a odsouhlaseny objednatelem.
- V případě změny daňových předpisů (změny zákonných sazeb DPH).

Všechny úpravy cen musí být v souladu s obecně platnými cenovými předpisy a musí být odsouhlaseny oběma smluvními stranami.

4.9. Cena díla bude snížena o práce, které oproti projektu nebudou objednatelem vyžadovány (méněpráce).

4.10. Smluvní strany si dohodly následující postup pro ocenění případných víceprací, méněprací či změn díla:

- Zhotovitel ocení veškeré činnosti dle jednotkových cen použitých v oceněném soupise prací, který je přílohou č. 1 této smlouvy
- Tam, kde nelze použít výše popsany způsob ocenění, bude ocenění provedeno následovně:
 - o u záměny položek cenou za obdobné položky cenové soustavy ASPE platné v době podání nabídky úměrně upravené s ohledem na vyměňovanou položku, přičemž pro ocenění změněné položky bude použit poměr ceny původní položky dle nabídky dodavatele k ceně položky v cenové soustavě ASPE

- o u nově zařazených položek cenou za položku cenové soustavy ASPE platné v době provádění ponížené o 15 %
- nebude-li možno užít položky cenové soustavy ASPE, budou pro ocenění nových položek použity ceny z katalogu URS, a.s. Praha v cenové úrovni platné v době podání nabídky ponížené o 15 %.
 - o Položky, které nebudou obsaženy v nabídce zhotovitele, v cenové soustavě ASPE ani v ÚRS, a.s. Praha, budou oceněny na základě dohody smluvních stran - obvyklá cena. Specifikace materiálů neuvedených v nabídce zhotovitele budou oceněny dle skutečných cen jednotlivých dodavatelů doložené nabídkami min. 2 dodavatelů (příp. jiným dokladem dodavatele, který objednatel uzná). Tato cena bude navýšena o pořizovací přírůstek ve výši do 5%. Při dodatečném zajišťování subdodavatelských prací (případně i nestavebních) ze strany zhotovitele, bude cena doložena nabídkami min. 2 dodavatelů, respektive nabídkou předloženou objednatelem. Tato cena bude navýšena o koordinační přírůstek ve výši do 5% z ceny těchto prací
- Cenovou soustavou ASPE se rozumí OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny.
- Cena bude odsouhlasena s objednatelem
- Zhotovitel na základě odsouhlaseného ocenění činností vyhotoví písemný návrh dodatku k této smlouvě
- Objednatel návrh dodatku odsouhlasí nebo vznesne připomínky do 15 pracovních dnů ode dne doručení návrhu
- Pokud zhotovitel nedodrží tento postup, má se za to, že práce a dodávky jím realizované, byly předmětem díla a v jeho ceně zahrnuty

Článek 5 – Platební podmínky

5.1. Objednatel nebude poskytovat zálohy.

5.2. Mezi smluvními stranami se touto smlouvou ujednává, že celkové plnění, na které je uzavřena tato smlouva, je souhrnem dílčích plnění, jimiž se rozumí plnění, která se podle této smlouvy uskutečňují v níže sjednaných lhůtách. Za dílčí plnění jsou dohodou smluvních stran považována plnění provedená zhotovitelem vždy v průběhu kalendářního měsíce. Každé dílčí plnění uskutečněné podle této smlouvy je ve vztahu k dani z přidané hodnoty považováno za zdanitelné plnění uskutečněné vždy posledního dne daného kalendářního měsíce, pokud ustanovení zákona o dani z přidané hodnoty nestanoví jinak.

5.3. Cena díla je ze strany objednatele splatná na základě faktur, které budou zároveň obsahovat náležitosti daňových dokladů. Platby budou probíhat výhradně v CZK a rovněž veškeré cenové údaje budou v této měně. Pro účely vystavení daňového dokladu se použije označení objednatele dle čl. 1.1 této smlouvy. Kromě povinných náležitostí je zhotovitel povinen uvádět v jednotlivých fakturách přesný název akce „**II/379 Velká Bíteš – ul. Na Valech včetně okružní křižovatky**“ a číslo projektu *(bude doplněn před podpisem smlouvy nebo při předání staveniště)*.

5.4. Zhotovitel vyhotoví vždy do patnácti dnů od posledního dne daného kalendářního měsíce pro objednatele fakturu – daňový doklad, která bude deklarovat cenu dílčího plnění, tedy bude představovat cenu plnění provedeného zhotovitelem dle této smlouvy vždy v průběhu daného kalendářního měsíce.

5.5. Faktury vystavené zhotovitelem budou vyhotoveny ve třech vyhotoveních a doručeny na adresu objednatele. Doloženy budou zjišťovacím protokolem a soupisem provedených prací potvrzeným TD a odsouhlaseným zástupcem objednatele ve věcech technických.

5.6. Zhotovitel zároveň s fakturou předloží soupis provedených prací v elektronické formě ve formátu *.xls, (resp. *.xlsx) a ve formátu *XC4. Soupis bude obsahovat položkový rozpočet dodaného materiálu a provedených prací za konkrétní období. Položkový rozpočet musí obsahovat všechny řádky, které obsahuje celkový rozpočet. U položek, které v daném období nebudou dodány, bude uvedena nula.

5.7. V případě, že faktura nebude obsahovat náležitosti uvedené v této smlouvě, je objednatel oprávněn fakturu vrátit zhotoviteli k doplnění. V takovém případě se přeruší plynutí lhůty splatnosti a nová lhůta splatnosti začne plynout od data doručení opravené faktury objednateli.

5.8. Objednatel z titulu úhrady ceny díla nebo její části vyplývající z této smlouvy není v prodlení, pokud nejpozději v den splatnosti bude daná peněžní částka připsána na účet zhotovitele. Po objednateli, který je v prodlení se splácením peněžitého dluhu, může zhotovitel požadovat zaplacení úroku z prodlení ve výši, kterou stanoví vláda nařízením. Úrok z prodlení je splatný způsobem uvedeným zhotovitelem v jeho vyúčtování, a to do patnácti dnů ode dne jeho nárokování ze strany zhotovitele.

5.9. Doba splatnosti části ceny díla deklarované danou fakturou jako cena plnění provedeného zhotovitelem pro objednatele v průběhu daného kalendářního měsíce se mezi smluvními stranami ujednává vždy na třicet dnů ode dne doručení dané faktury.

5.10. Výše fakturované částky bude odpovídat skutečně provedeným, objednatelem objednaným pracím v daném měsíci, které budou odsouhlaseny zástupcem objednatele pro věci technické na zjišťovacím protokolu – soupisu skutečně provedených prací, které vystaví zhotovitel ve smyslu odst. 5. 6. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu. Provedené práce bude objednatel hradit do výše max. 90% z celkové ceny díla ve smyslu odst. 4. 8. Zbývajících min 10%, které slouží jako zádržné (pozastávka), bude vyplaceno do 30 dnů po podpisu protokolu o převzetí díla bez vad a nedodělků, případně do 30 dnů po doručení poslední faktury, pokud by podle doručení tohoto dokladu doba splatnosti nastala později nebo do 30 dnů po podpisu protokolu o odstranění poslední vady a nedodělků.

5.11. Bude-li dílo předáno a převzato s případnými vadami a nedodělků, počne běžet lhůta splatnosti ceny díla, které slouží jako zádržné (pozastávka) dnem podepsání zápisu o odstranění vad a nedodělků

5.12. Cena díla je splatná formou bezhotovostních převodů na účet zhotovitele dle odst. 1.2. této smlouvy, který je účtem vedeným poskytovatelem platebních služeb na území České republiky a který je podle ustanovení § 98 zákona o dani z přidané hodnoty správcem daně zveřejněn jako údaj z registru plátců, a to způsobem umožňujícím dálkový přístup. Zhotovitel je zavázán ke zveřejnění výše uvedeného účtu výše uvedeným způsobem nejméně do okamžiku úhrady poslední části peněžitého dluhu objednatele vůči zhotoviteli vyplývajícího z této smlouvy.

5.13. Pro případ, že v průběhu účinnosti této smlouvy bude zhotovitel nespolehlivým plátcem dle ustanovení § 106a zákona o dani z přidané hodnoty, ujednává se mezi smluvními stranami, že pro úhradu ceny díla nebo její části bude využit institut zvláštního způsobu zajištění daně dle ustanovení § 109a zákona o dani z přidané hodnoty. V takovém případě je objednatel zavázán formou bezhotovostního převodu na výše uvedený účet zhotovitele zaplatit v době splatnosti částku ve výši základu daně, jak je tato uvedena na příslušném daňovém dokladu. Částku odpovídající výši daně z přidané hodnoty, jak je tato uvedena na příslušném daňovém dokladu, zaokrouhlenou na celé koruny nahoru, uhradí objednatel za zhotovitele správcem daně zhotovitele v pětadvacetidenní lhůtě po

skončení kalendářního měsíce, v němž bylo uskutečněno zdanitelné plnění. Tato platba bude směřována na depozitní účet správce daně, přičemž předčíslí účtu je 80039, matriková část účtu je 67626681 (doplní zhotovitel) a kód banky je 0710. Platba bude provedena s uvedením variabilního symbolu 01430050 (IČO zhotovitele), specifického symbolu 70890749 (IČO objednatele), konstantního symbolu 1148; ve zprávě pro příjemce platby bude uvedena informace o dni uskutečnění zdanitelného plnění ve tvaru DD/MM/RRRR-P, kde DD je proměnná číselně označující den, MM proměnná číselně označující měsíc a RRRR proměnná číselně označující rok.

5.14. Dojde-li ke změně místní příslušnosti správce daně zhotovitele, předloží zhotovitel bez jakéhokoliv odkladu objednateli návrh na uzavření dodatku této smlouvy, kterým bude aktualizována matriková část účtu správce daně uvedená v předchozím odstavci. Objednatel se zavazuje takový dodatek se zhotovitelem bez zbytečného odkladu uzavřít.

5.15. Objednatel sdělí zhotoviteli informaci o provedení úhrady daně z přidané hodnoty za zhotovitele. Sdělení objednatel učiní v desetidenní lhůtě ode dne realizace platby, a to formou prokazatelně doručeného listinného dokumentu, nebo formou datové zprávy odeslané prostřednictvím datové schránky. Ve sdělení zhotoviteli objednatel uvede následující údaje: číslo příslušného daňového dokladu, výši zaplacené daně, datum platby, údaje o účtu správce daně (předčíslí, matriková část, kód banky), variabilní symbol, specifický symbol, konstantní symbol a údaj uvedený ve zprávě pro příjemce platby.

5.16. Zhotovitel tímto jako plátcе daně z přidané hodnoty, který z titulu plnění dle této smlouvy bude pro objednatele uskutečňovat zdanitelná plnění, prohlašuje:

- že není dlužníkem ve smyslu ustanovení zákona č. 280/2009 Sb., daňového řádu, tedy, že není daňovým subjektem s neuhrazeným nedoplatkem;
- že daň z přidané hodnoty na výstupu z titulu plnění dle této smlouvy bude přiznávat ke dni uskutečnění zdanitelných plnění nebo ke dni přijetí úplat, a to vždy k tomu dni, který nastane dříve, pokud zákon o dani z přidané hodnoty nestanoví jinak;
- že daň z přidané hodnoty z titulu plnění dle této smlouvy bude uvádět v daňových přiznáních za zdaňovací období, ve kterých mu vznikla povinnost daň přiznat;
- že vlastní daňovou povinnost týkající se daně z přidané hodnoty bude správci daně platit ve lhůtě pro podání daňového přiznání;
- že bude vždy postupovat a jednat takovým způsobem, aby objednateli nevznikla povinnost ručení za daň z přidané hodnoty nezaplacenou zhotovitelem.

5.17. Mezi smluvními stranami se výslovně ujednává, že nelze postoupit jiné osobě žádnou pohledávku vzniklou na základě této smlouvy; postoupit nelze ani část takové pohledávky.

Článek 6 – Staveniště

6.1. Obvod staveniště je vymezen projektovou dokumentací stavby. Pokud bude zhotovitel potřebovat pro realizaci díla prostor větší, obstará si jej na vlastní náklady vč. uzavření nutných smluvních vztahů, souhlasů a rozhodnutí.

6.2. Objednatel předá zhotoviteli a zhotovitel převezme staveniště nejpozději do 10 pracovních dnů od vyzvání ze strany objednatele, a to formou oboustranně podepsaného protokolu.

6.3. Nejpozději při předání staveniště budou objednatelem předána zhotoviteli pravomocná rozhodnutí dotčených orgánů státní správy. Bez výše uvedených dokladů není zhotovitel povinen staveniště převzít.

6.4. Zhotovitel bude řádně udržovat veřejné komunikace v prostoru staveniště a jeho okolí a neprodleně odstraní veškerá jejich znečištění a poškození.

6.5. Nejpozději při předání staveniště předá objednatel zhotoviteli odsouhlasenou projektovou dokumentaci ve 2 vyhotoveních.

6.6. Zhotovitel zabezpečí na vlastní náklad staveniště a zabezpečí vjezd na staveniště, jeho provoz, údržbu, pořádek a čistotu po celou dobu výstavby, v souladu s platnými právními předpisy. Zdroje energií pro realizaci díla si projedná samostatně s jejich správci, případně s orgány státní správy. Totéž učiní i v případě určení skládek materiálů, povolení vybudování objektů zařízení staveniště apod.

6.7. Zhotovitel je odpovědný za veškeré škody způsobené na staveništi do doby předání a převzetí díla a vyklizení staveniště podle obecných ustanovení o náhradě škody.

6.8. Zhotovitel je povinen před započítím prací zabezpečit na svůj náklad vytyčení veškerých stávajících sítí a zařízení a splnit všechny podmínky stanovené ve vyjádření jednotlivých správců těchto zařízení. Za veškeré způsobené škody na stávajícím potrubí, vedení a kabelech nese výhradně a v plném rozsahu odpovědnost zhotovitel.

6.9. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech pracovníků v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Dále se zhotovitel zavazuje dodržovat hygienické předpisy a podmínky ochrany životního prostředí.

6.10. Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré platné technické a právní předpisy, týkající se zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti technických zařízení, požární ochrany apod.

6.11. Zhotovitel se zavazuje vyklidit a vyčistit staveniště do 14 kalendářních dnů od protokolárního předání a převzetí díla, případně jednotlivé části staveniště. Při nedodržení tohoto termínu se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly.

Článek 7 – Provádění díla

7.1. Zhotovitel je povinen vést po celou dobu provádění díla jeden stavební deník pro celou stavbu, který bude obsahovat všechny stavební objekty všech částí stavby s denními záznamy o provedených pracích v souladu s Vyhláškou č. 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb ve znění pozdějších předpisů. Do stavebního deníku budou zapisovány veškeré skutečnosti rozhodující pro provedení díla, časový postup prací a jejich jakosti, podmínky bezpečnosti práce a technických zařízení a údaje důležité pro posouzení rozsahu a hospodárnosti stavby. V pracovní době bude stavební deník trvale přístupný zástupcům objednatele na pracovišti zhotovitele (tj. na místě provádění díla). Vedení deníku končí dnem odstranění poslední vady oznámené (reklamované) v zápise o předání a převzetí stavby. Ve stavebním deníku je zakázáno přepisovat, škrtnat a vytrhávat z něj stránky. Do stavebního deníku jsou mimo stavbyvedoucího zhotovitele oprávněni nahlížet, či zapisovat do něho pověřeni zástupci objednatele, osoby vykonávající funkce TD, koordinátor BOZP na staveništi a autorský dozor projektanta, popř. osoby jimi pověřené.

7.2. Po celou dobu provádění díla zajišťuje objednatel výkon funkce autorského dozoru projektanta, technického dozoru a koordinátora BOZP na staveništi prostřednictvím těchto osob:

Technický dozor: Ing. František Lízal, Stamicova 35, 586 01 Jihlava, IČO 75662132

Autorský dozor projektanta: SILNIČNÍ PROJEKT, spol. s r.o., Šumavská 31, 602 00 Brno, IČO 46968822

Koordinátor BOZP: Ing. Martin Vinter, Slovákova 354/5, 602 00 Brno, IČO 12725081

Technický dozor zejména:

- Průběžně sleduje, zda jsou práce prováděny podle schváleného projektu, podle smlouvy o dílo, platných technických norem, rozhodnutí státní správy a jiných předpisů.
- Je povinen zhotovitele neprodleně písemně upozornit (např. zápisem do stavebního deníku) na nedostatky zjištěné v průběhu provádění prací a stanovit zhotoviteli lhůtu pro odstranění vzniklých závad. Zhotovitel je povinen činit neprodleně veškerá potřebná opatření k odstranění vytknutých závad. V případě, že zhotovitel vytknuté vady ve stanovené lhůtě neodstraní, je objednatel oprávněn nárokovat smluvní pokutu dle čl. 11.1.4.
- Přebírá dodávky stavebních prací a celé dílo podle této smlouvy a potvrzuje soupisy provedených prací a zjišťovací protokoly. Účastní se prováděných zkoušek zhotovitelem, provádí kontrolu zakrývaných prací.
- Je zmocněn projednávat drobné změny projektové dokumentace a materiálu, které nemají vliv na cenu díla a musí následně písemně předložit k odsouhlasení objednateli.
- Je oprávněn dát zhotoviteli příkaz přerušit práci, pokud odpovědný zástupce zhotovitele není dosažitelný a je-li ohroženo zdraví pracovníků nebo hrozí vznik hmotné škody. Není však oprávněn zasahovat do hospodářské činnosti zhotovitele.
- Pravidelně kontroluje a svým podpisem potvrzuje stavební deník.

7.3. Zápis zapsaný ve stavebním deníku, podepsaný stavbyvedoucím a TD, je důkazem o zapsané skutečnosti a je podkladem pro případné smluvní úpravy.

7.4. Zhotovitel je povinen předat po odstranění vad a nedodělků zjištěných při převjímacím řízení stavby objednateli originál stavebního deníku k archivaci.

7.5. Případné změny stavby oproti schválené projektové dokumentaci musí být písemně odsouhlaseny jak TD, tak zástupcem objednatele ve věcech technických, a nesmí mít vliv na výši ceny díla.

7.6. Kontrolní dny zajišťuje a organizuje TD a budou svolávány dle potřeby stavby. Předpokládá se 1x týdně. Zápisy z kontrolních dnů jsou nedílnou součástí dokumentace stavby a mají stejnou právní platnost jako zápisy ve stavebním deníku.

7.7. Zhotovitel zabezpečí vhodné prostory pro jednání a účast svých zmocněných odpovědných zástupců na pravidelných kontrolních dnech, jejichž termíny budou oznámeny TD.

7.8. Zhotovitel vyzve technický dozor prokazatelně nejméně 3 pracovní dny předem k prověření kvality prací, které budou dalším postupem prací zakryty. V případě, že se na tuto výzvu technický dozor bez závažných důvodů nedostaví, může zhotovitel pokračovat v provádění díla, po předchozím písemném upozornění technického dozoru a dostatečném a průkazném zdokumentování kvality

předmětných prací. V případě, že zhotovitel k takovému prověření kvality technický dozor nepozve, má tento právo žádat odkrytí zakrytých částí stavby na náklady zhotovitele, který je povinen tyto práce provést. Zhotovitel je v takovém případě dále povinen hradit náklady objednatele spojené s dodatečným prověřením kvality prací.

7.9. Zhotovitel vyzve kromě technického dozoru i správce podzemních vedení a inženýrských sítí dotčených stavbou k jejich kontrole a převzetí, zjištěnou skutečnost nechá potvrdit zápisem ve stavebním deníku, případně samostatným protokolem. Zhotovitel před jejich zakrytím opatří geodetická zaměření, která nejpozději při protokolárním předání dokončeného díla předá objednateli.

7.10. Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky týkající se místa, kde má být dílo provedeno, znemožňující provést dílo dohodnutým způsobem, je povinen to bez zbytečného odkladu oznámit objednateli a navrhnout změnu díla. Zjistí-li zhotovitel při provádění díla jiné překážky bránící řádnému provádění díla je povinen tuto skutečnost bez odkladu oznámit objednateli a navrhnout další postup.

7.11. Zhotovitel je povinen bez odkladu upozornit písemně objednatele na případnou nevhodnost realizace vyžadovaných prací, v případě, že tak neučiní, nese jako odborná firma veškeré náklady spojené s následným odstraněním vady díla.

7.12. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetím osobám v důsledku opomenutí, nedbalosti nebo neplnění podmínek vyplývajících z platných právních předpisů, technických či jiných norem případně této smlouvy, je zhotovitel povinen neprodleně, nejpozději do 14 dnů od zjištění rozsahu a charakteru škod tuto škodu odstranit a není-li to možné, škodu finančně nahradit.

7.13. Zhotovitel není oprávněn při stavbě využívat jiné subdodavatele, než byli uvedeni v nabídce uchazeče vybraného v souvislosti s ukončením zadávacího řízení pro zadání veřejné zakázky. Změna subdodavatelů uvedených v nabídce, musí být předem písemně odsouhlasena objednatelům na základě žádosti předložené zhotovitelem (vč. prokázání jejich odborné způsobilosti apod.). Veškeré náklady spojené se změnami subdodavatelů nese zhotovitel. V případě změny subdodavatele provedené zhotovitelem bez souhlasu objednatele je objednatel oprávněn uplatnit smluvní pokutu dle odst. 11.1.5., případně odstoupit od smlouvy.

7.14. Zhotovitel je povinen v průběhu provádění díla respektovat zvláštní podmínky týkající se produkci a nakládání s odpady, provést veškerá opatření proti úniku látek závadných vodám (zejména ropných látek). Dojde-li přesto k úniku těchto látek, je zhotovitel povinen provést na vlastní náklady taková opatření, která zabrání znečištění povrchových nebo podzemních vod těmito závadnými látkami. Dále je zhotovitel povinen respektovat podzemní i nadzemní zařízení a učinit taková opatření, aby nedošlo k jejich poškození.

7.15. Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré platné technické a právní předpisy, týkající se zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti technických zařízení, požární ochrany apod.

7.16. Dokumentace skutečného provedení stavby (dále jen „DSPS“) bude vypracována v souladu a náležitostech dle Vyhlášky č. 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb ve znění pozdějších předpisů, a Směrnicí pro dokumentaci staveb pozemních komunikací schválené MDS-OI s účinností od 1. 2. 2007, dle zadávacích podmínek a dle platných TKP a ČSN. Podkladem pro vypracování DSPS bude PDPS a RDS, geodetické zaměření provedených prací, případně další požadavky objednatele. DSPS bude předána objednateli ve 4 vyhotoveních v tištěné podobě a 2x v elektronické podobě (na CD určeném k archivaci - tj. nosič, u něhož výrobce garantuje dobu čitelnosti uložených dat min. po dobu

25 a více let). Při vypracování projektové dokumentace DSPS musí zhotovitel respektovat parametry vymezené předchozím stupněm projektové dokumentace.

7.17. Pokud bude pro řádné zhotovení díla nezbytné realizovat dopravní opatření, zajistí zhotovitel, před předložením žádosti o povolení uzavírky na příslušný silniční správní úřad, projednání objízdných tras vyvolaných dotčenou stavbou z hlediska zajištění dopravní obslužnosti Kraje Vysočina s Oddělením dopravní obslužnosti Krajského úřadu Kraje Vysočina. V případě, že v rámci projednání uzavírky u příslušného silničního správního úřadu dojde ke změně oproti projednanému Oddělením dopravní obslužnosti Krajského úřadu Kraje Vysočina, je zhotovitel povinen s Oddělením dopravní obslužnosti Krajského úřadu Kraje Vysočina změny projednat. Projednáním se rozumí písemné anebo emailové vyjádření oddělení dopravní obslužnosti k návrhu objízdných tras, které předloží zhotovitel.

Článek 8 – Předání a převzetí díla

8.1. Dokončení díla je zhotovitel povinen písemně oznámit objednateli.

8.2. Zhotovitel písemně vyzve objednatele k předání a převzetí ukončeného díla nejméně 10 pracovních dnů předem. Objednatel je povinen na základě tohoto oznámení písemně svolat přijímací řízení.

8.3. K zahájení přijímacího řízení je zhotovitel povinen předložit:

- originál stavebního deníku
- dokumentaci skutečného provedení stavby (DSPS) ve 4 vyhotoveních a jednom elektronickém vyhotovení na CD
- závěrečnou zprávu zhotovitele o jakosti provedeného díla ve 4 vyhotoveních, obsahující především tyto doklady:
 - kopie stavebního deníku
 - atesty a certifikáty použitých materiálů v českém jazyce. V případě cizojazyčných dokumentů předloží dodavatel tyto dokumenty v původním jazyce s připojením jejich překladu do českého jazyka. Zhotovitel se zavazuje připojit k cizojazyčným dokumentům, které zadavatel označí jako významné, jejich úředně ověřený překlad do českého jazyka.
 - doklady o provedených zkouškách
 - vyžadovaná geodetická zaměření, geodetické zaměření skutečného provedení stavby bude provedeno na podkladu katastrální mapy (včetně digitální podoby na CD), výškopisné zaměření stavby
 - prohlášení o shodě použitých materiálů a výrobků
 - součástí budou rovněž veškeré doklady o nakládání s odpady, o uložení demontovaných a vybouraných materiálů a hmot s uvedením místa uložení, přesného množství, názvu stavby a s potvrzením o převzetí
 - ostatní doklady požadované stavebními úřady (včetně dokladů požadovaných k vydání kolaudačního souhlasu nebo k vydání povolení předčasného užívání stavby – např. souhlasná stanoviska dotčených orgánů)
 - doklady o předání dotčených pozemků vlastníkům, s vyjádřením vlastníků pozemků, že souhlasí se stavem, v jakém jsou pozemky předávány
 - doklady a zápisy o převzetí částí díla jiným vlastníkem, případně správcem

- doklady a zápisy o převzetí dotčených inženýrských sítí jejich vlastníky, případně správci
 - pasportizace okolních objektů a objízdných tras před zahájením a po dokončení prací
- geometrické plány dle této smlouvy

8.4. O průběhu přejímacího řízení bude pořízen „protokol o předání a převzetí“ podepsaný zástupci obou smluvních stran, který bude obsahovat vedle základních technických údajů zejména zhodnocení kvality provedených prací, soupis případných vad a nedodělků (bude-li s nimi dílo převzato), dohodu o termínech odstranění vad a nedodělků, datum vyklizení staveniště apod.

8.5. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla pro nedodělky. Odmítne-li objednatel dílo převzít, je povinen do zápisu uvést důvody tohoto odmítnutí. Objednatel nemá právo odmítnout převzetí stavby pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují.

8.6. Smluvní strany sjednávají, že drobnými vadami ve smyslu čl. 8.5 této smlouvy nejsou odchylky v kvalitě a parametrech díla stanovených projektovou dokumentací, českými technickými normami (ČSN), technickými kvalitativními podmínkami (TKP) a příslušnými technickými podmínkami (TP), které se vztahují ke zpracovávanému dílu. Drobnými vadami dále nejsou odchylky v kvalitě a parametrech díla stanovených touto smlouvou a dalšími obecně závaznými předpisy, které se vztahují ke zpracovávanému dílu a jejichž odstraňování si nevyžádá omezení provozu na pozemní komunikaci.

8.7. Smluvní strany sjednávají, že za ojedinělé drobné vady ve smyslu čl. 8.5 této smlouvy nebudou považovány vady vyskytující se v rozsahu převyšujícím 5 vad zpracovávaného díla.

8.8. V případě, že budou zjištěny vady díla v rámci přejímacího řízení, je zhotovitel povinen je odstranit v termínu společně dohodnutém. Pozdější termín odstranění vad je možný pouze na základě písemné dohody obou smluvních stran.

8.9. Zhotovitel je povinen účastnit se závěrečné kontrolní prohlídky stavby. Objednatel jej vyrozumí o termínu jejího konání nejméně 5 dnů předem.

8.10. Zhotovitel je povinen odstranit všechny jím zaviněné závady zjištěné při závěrečné kontrolní prohlídce ve lhůtě určené v zápise z kontrolní prohlídky stavby a splnit podmínky stanovené pro povolení k užívání předmětu smlouvy. O odstranění zjištěných závad bude sepsán mezi smluvními stranami zápis.

8.11. Dílo bude předáváno v souladu s termíny ukončení dle odst. 3.1 této smlouvy, pokud nebude smluvními stranami dohodnuto jinak. Předmět díla bude dokončen včetně konečného úklidu a řádného vyčištění stavby a staveniště.

Článek 9 – Odpovědnost za vady, záruční podmínky

9.1. Zhotovitel zodpovídá za to, že dílo je zhotoveno podle podmínek smlouvy, a že po dobu záruční doby bude dílo mít vlastnosti dohodnuté v této smlouvě a vlastnosti stanovené právními předpisy, příslušnými technickými normami, případně vlastnosti obvyklé. Bylo-li plněno vadně, je se

zhotovitelem společně a nerozdílně za podmínek § 2630 občanského zákoníku zavázán poddodavatel zhotovitele, dodavatel stavební dokumentace a dozor nad stavbou.

9.2. Zhotovitel poskytuje na kompletní stavební část díla záruku v délce 60 měsíců. Záruční doba počíná běžet dnem předání a převzetí díla ve smyslu čl. 8 této smlouvy po odstranění poslední vady a nedodělků.

9.3. Zhotovitel neodpovídá za vady vzniklé po převzetí stavby v důsledku neodborného zásahu, neodborného užívání ze strany objednatele (uživatele) a zásahem třetích osob.

9.4. Za vady díla, které se projevily po záruční době, odpovídá zhotovitel v případě, že jejich příčinou bylo porušení povinností zhotovitele.

9.5. Objednatel je v záruční době oprávněn nárokovat písemně u zhotovitele bezplatné odstranění vad s uvedením, jak se tyto vady projevují. Uplatnit právo z vad díla může objednatel nejpozději v poslední den záruční doby, přičemž rozhodující je datum doručení písemného oznámení vad zhotoviteli.

9.6. Zhotovitel je povinen oprávněně nárokované vady bezplatně odstranit, a to bez zbytečného odkladu, nejpozději však ve lhůtě do 30 dnů od uplatnění reklamace, nebo v přiměřené lhůtě, která bude pro ten účel sjednána.

9.7. V případě havárie započne zhotovitel s odstraněním vady bezodkladně, tj. do 48 hodin od jejího oznámení, pokud se strany nedohodnou jinak.

9.8. Za sjednanou úhradu odstraní zhotovitel i poškození a vady, za které neručí.

9.9. Pokud zhotovitel ve sjednané nebo stanovené lhůtě oprávněně reklamovanou vadu díla neodstraní ani se k ní nevyjádří, je objednatel oprávněn dát vadu odstranit na náklady zhotovitele, nebo mu vyúčtovat škodu s tím spojenou.

9.10. Za škodu vzniklou porušením povinností dle odst. 9.1. tohoto článku zhotovitel neodpovídá jen v případě, že prokáže, že škoda byla způsobena okolnostmi vylučujícími jeho odpovědnost.

9.11. V případě, že zhotovitel z jakéhokoliv důvodu nedokončí dílo, pak záruka za jakost platí na dodávky a práce provedené do doby ukončení prací.

9.12. Provedené odstranění vady předá zhotovitel objednateli písemně. Na provedenou opravu poskytne zhotovitel novou záruku ve stejné délce jako v čl. 9.2 této smlouvy, která počíná běžet dnem předání a převzetí opravy.

Článek 10 – Odpovědnost za škodu

10.1. Nebezpečí škody na realizovaném díle nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí díla, ledaže by ke škodě došlo i jinak.

10.2. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů a zavazuje se nezpůsobit únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.

10.3. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli nebo třetím osobám v plné výši škodu, která vznikla při realizaci díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků zhotovitele dle této smlouvy.

10.4. Zhotovitel se zavazuje na vlastní náklady opravit případné poškození komunikací, způsobené jeho provozem nebo činnostmi.

10.5. Všechny plochy dotčené výstavbou a eventuální škody způsobené v souvislosti s realizací díla budou po skončení prací zhotovitelem na vlastní náklady odstraněny a dotčené plochy uvedeny do původního nebo projektovaného stavu.

10.6. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu plnění svého závazku z této smlouvy bude mít na vlastní náklady sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou dodavatelem třetí osobě s minimální pojistnou částkou pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám ve výši min. 20 mil. Kč.

10.7. Zhotovitel je povinen předat objednateli úředně ověřenou kopii pojistné smlouvy na požadované pojištění při podpisu této smlouvy.

Článek 11 – Smluvní pokuty a náhrada škody

11.1. Pro případy neplnění věcných a termínovaných závazků vyplývajících z této smlouvy smluvní strany sjednávají tyto smluvní pokuty:

- 11.1.1. Při prodlení zhotovitele s předáním řádně dokončeného díla či plněním dílčích termínů dle odst. 3.1 zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla sjednané touto smlouvou, a to za každý i započatý den tohoto prodlení, maximálně však po dobu 10 dnů.
- 11.1.2. Při prodlení zhotovitele s předáním řádně dokončeného díla či plněním dílčích termínů dle odst. 3.1 přesahujícím lhůtu 10 dnů dle odst. 11.1.1, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny díla sjednané touto smlouvou, a to za 11. a každý další i započatý den tohoto prodlení.
- 11.1.3. Při prodlení zhotovitele s vyklizením staveniště zaplatí zhotovitel objednateli za každý i započatý den prodlení smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla sjednané touto smlouvou, a to až do úplného vyklizení a protokolárního předání staveniště.
- 11.1.4. Při prodlení zhotovitele s odstraněním nedostatků zjištěných koordinátorem BOZP či TD v průběhu provádění prací, zapsaných ve stavebním deníku s uvedením lhůty pro jejich odstranění, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla sjednané touto smlouvou, a to za každý jednotlivý nedostatek a den prodlení.
- 11.1.5. Při neoprávněném využití jiného subdodavatele ve smyslu odst. 7.13. zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 50 000 Kč za každou neoprávněnou změnu subdodavatele.
- 11.1.6. Za prodlení s odstraněním případných vad a nedodělků, bude-li s nimi dílo předáno a převzato, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla sjednané touto smlouvou za každý i započatý den prodlení oproti dohodnutému termínu, a to za každou vadu nebo nedodělek.
- 11.1.7. Neodstraní-li zhotovitel reklamovanou vadu dle odst. 9.6 této smlouvy, tj. do 30 dnů od doručení písemné reklamace nebo v jiném dohodnutém termínu, je zhotovitel objednateli

povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla sjednané touto smlouvou za každou jednotlivou vadu a den prodlení.

11.1.8. V případě, že objednatel neuhradí fakturu v termínu splatnosti, zavazuje se uhradit úrok z prodlení ve výši stanovené příslušným právním předpisem.

11.1.9. Při prodlení zhotovitele s předáním bankovní záruky za řádné provedení díla dle odst. 12.1, resp. bankovní záruky za řádné zajištění závazků zhotovitele plynoucích z odpovědnosti za vady díla dle odst. 12.3, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla sjednané touto smlouvou, a to za každý i započatý den tohoto prodlení.

11.2. Jestliže budou objednatelem v průběhu plnění smlouvy zjištěny další nedostatky v činnosti zhotovitele je objednatel povinen na tyto skutečnosti neprodleně zhotovitele upozornit a to písemnou výzvou nebo zápisem do stavebního deníku. Pokud zhotovitel nezjedná nápravu do pěti kalendářních dnů od doručení písemné výzvy nebo zápisu této výzvy, je povinen objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla sjednané touto smlouvou za každý jednotlivý zjištěný a oznámený nedostatek, a za každý i započatý den prodlení.

11.3. Smluvní strany se dohodly, že v případech uplatnění oprávněné smluvní pokuty, úhrady způsobených škod, nákladů a služeb či případně vzniklé náhrady škody, na které v důsledku porušení závazku zhotovitele vznikl objednateli právní nárok dle příslušných ustanovení této smlouvy, může každá z nich učinit projev vůle směřující k započtení pohledávek.

11.4. Smluvní pokuty sjednané dle článku 11 této smlouvy jsou splatné do 30 kalendářních dnů po doručení daňového dokladu (faktury) s vyčíslením smluvní pokuty každého jednotlivého porušení ustanovení specifikovaného v tomto článku.

11.5. Mezi smluvními stranami se ujednává, že výpočet smluvních pokut dle této smlouvy bude realizován z ceny díla bez DPH platné, ve smyslu odst. 4. 8 této smlouvy, k termínu rozhodnému pro vznik příslušné smluvní pokuty.

11.6. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu škody.

11.7. V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezanikají nároky na smluvní pokuty, pokud vznikly dřívějším porušením povinností. Zánik závazku jeho pozdním plněním neznamená zánik nároku na smluvní pokutu z prodlení s plněním či plnění ze záruky za odstranění vad.

11.8. Pro případ neuhrazené pohledávky spočívající v plnění úroků z prodlení, dle ustanovení této smlouvy, se ujednává, že dlužník zaplatí spolu s úroky také úroky z úroků. Výše úroků bude stanovena v souladu s příslušným právním předpisem.

Článek 12 – Zajištění závazků zhotovitele

12.1. Zhotovitel předá objednateli bankovní záruku za řádné provedení díla ve výši 400 000 Kč platnou po dobu provádění díla. Z této bankovní záruky musí vyplývat právo objednatele čerpat finanční prostředky v případě, že během provádění díla nesplní zhotovitel své povinnosti vyplývající z této smlouvy nebo v případě, kdy objednateli vznikne nárok na smluvní pokutu dle této smlouvy.

12.2. Bankovní záruku podle bodu 12.1 předloží zhotovitel objednateli v originále listiny nejpozději do 30 dnů od podpisu této smlouvy o dílo. Bankovní záruka za řádné provedení díla bude uvolněna po

podpisu protokolu o odstranění poslední vady či nedodělků. Zhotovitel zajistí platnost bankovní záruky po celou dobu provádění díla, resp. do doby odstranění posledních vad či nedodělků.

12.3. Zhotovitel předá objednateli bankovní záruku za řádné zajištění závazků zhotovitele plynoucích z odpovědnosti za vady díla ve výši 200 000 Kč platnou po dobu záruky na stavební část díla tj. v délce 60 měsíců dle čl. 9.2 této smlouvy. Z této bankovní záruky musí vyplývat právo objednatele čerpat finanční prostředky v případě, že v průběhu záruky nesplní zhotovitel své povinnosti vyplývající z odpovědnosti za vady, nebo v případě, kdy objednateli vznikne nárok na smluvní pokutu dle této smlouvy.

12.4. Bankovní záruku podle bodu 12.3 předloží zhotovitel objednateli v originále listiny nejpozději do 14 dnů od podpisu protokolu o předání a převzetí díla. Bankovní záruka za řádné zajištění závazků zhotovitele bude uvolněna po uplynutí lhůty stanovené v ust. 9.2 pro stavební část díla, resp. po vypořádání všech vzájemných závazků a pohledávek.

Článek 13 – Odstoupení od smlouvy

13.1. Práce zhotovitele, které vykazují již v průběhu provádění nedostatky nebo jsou prováděny v rozporu s touto smlouvou, je zhotovitel povinen nahradit bezvadným plněním. Pokud zhotovitel ve lhůtě, dohodnuté s objednatelem, takto zjištěné nedostatky neodstraní, může objednatel od smlouvy odstoupit. Vznikne-li z těchto důvodů objednateli škoda, je zhotovitel průkazně vyčíslenou škodu povinen uhradit.

13.2. Jestliže objednatel v průběhu plnění předmětu smlouvy zjistí, že dochází k prodlení se zahájením nebo prováděním prací oproti harmonogramu z důvodů na straně zhotovitele, nebo že na stavbě nejsou potřebné kapacity strojů, materiálů či pracovníků, stanoví zhotoviteli lhůtu, do kdy musí nedostatky odstranit. V případě, že zhotovitel neodstraní nedostatky ve stanovené lhůtě, může objednatel od smlouvy odstoupit. Škodu, která objednateli z těchto důvodů vznikne, je zhotovitel povinen uhradit.

13.3. Bude-li zhotovitel nucen z důvodů na straně objednatele přerušit práce na dobu delší jak šest měsíců, může od smlouvy odstoupit, nebude-li dohodnuto jinak.

13.4. Každá ze smluvních stran je oprávněna písemně odstoupit od smlouvy, pokud:

- 13.4.1. vůči majetku zhotovitele probíhá insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku,
- 13.4.2. insolvenční návrh byl zamítnut proto, že majetek zhotovitele nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení,
- 13.4.3. byl konkurs zrušen proto, že majetek byl zcela nepostačující nebo zavedena nucená správa podle zvláštních právních předpisů,
- 13.4.4. zhotovitel vstoupí do likvidace,
- 13.4.5. nastane vyšší moc uvedená v odst. 3.3 této smlouvy, kdy dojde k okolnostem, které nemohou smluvní strany ovlivnit a které zcela nebo na dobu delší než 90 dnů znemožní některé ze smluvních stran plnit své závazky ze smlouvy.

13.5. Vznik některé ze skutečností uvedených v odst. 13.4 tohoto článku je každá smluvní strana povinna oznámit druhé smluvní straně. Pro uplatnění práva na odstoupení od smlouvy však není rozhodující, jakým způsobem se oprávněná smluvní strana dozvěděla o vzniku skutečností opravňujících k odstoupení od smlouvy.

13.6. Pokud odstoupí od smlouvy objednatel z důvodů uvedených v odstavci 13.1 a 13.2 tohoto článku nebo některá ze smluvních stran z důvodů uvedených v odstavci 13.4 tohoto článku, smluvní

strany sepíše protokol o stavu provedení díla ke dni odstoupení od smlouvy. Protokol musí obsahovat zejména soupis veškerých uskutečněných prací a dodávek ke dni odstoupení od smlouvy a vzájemné nároky smluvních stran. Závěrem protokolu smluvní strany uvedou finanční hodnotu dosud provedeného díla. V případě, že se smluvní strany na finanční hodnotě díla neshodnou, nechají vypracovat příslušný znalecký posudek soudním znalcem. Smluvní strany se zavazují přijmout tento posudek jako konečný ke stanovení finanční hodnoty díla. K určení znalce, jakož i k úhradě ceny za zpracování posudku je příslušný objednatel.

13.7. Objednatel má právo vypovědět tuto smlouvu v případě, že v souvislosti s plněním účelu této smlouvy dojde ke spáchání trestného činu. Výpovědní doba činí 3 dny a začíná běžet dnem následujícím po dni, kdy bylo písemné vyhotovení výpovědi doručeno dodavateli.

13.8. V případě odstoupení od smlouvy jednou ze smluvních stran, bude k datu účinnosti odstoupení vyhotoven protokol o předání a převzetí nedokončeného díla, který popíše stav nedokončeného díla a vzájemné nároky smluvních stran. Pro účely vyhotovení protokolu a vzájemného vypořádání nároků smluvních stran se přiměřeně použije ustanovení čl. 13.6 této smlouvy.

13.9. Vzájemné pohledávky smluvních stran vzniklé ke dni odstoupení od smlouvy podle odstavců 13.1, 13.2 a 13.4 tohoto článku se vypořádají vzájemným zápočtem, přičemž tento zápočet provede objednatel.

13.10. Odstoupení od smlouvy bude oznámeno písemně formou doporučeného dopisu s doručenkou. Účinky odstoupení od smlouvy nastávají dnem doručení oznámení o odstoupení druhé smluvní straně.

13.11. Ve všech výše uvedených případech odstoupení zaviněného zhotovitelem je objednatel oprávněn za porušení povinnosti zhotovitele, které bylo důvodem k odstoupení, uplatnit smluvní pokutu ve výši 10 % z ceny díla. Mimo to je objednatel oprávněn přenést na zhotovitele všechny následky plynoucí z odstoupení od smlouvy, zejména pak náklady vzniklé uzavřením nové smlouvy s jiným zhotovitelem, za opravy vady či nedodělků, za penále nebo škody, které mohou být hrazeny objednatel.

13.12. V případě odstoupení od smlouvy se zhotovitel zavazuje na žádost objednatele poskytnout nebo dát k dispozici provizorní stavby, materiál a hmoty, zásoby na staveništi nebo ve výrobně či skladu, které jsou nutné k pokračování prací a všechny doklady spjaté se stavbou.

13.13. Odstoupením od smlouvy nejsou dotčena práva smluvních stran na úhradu splatné smluvní pokuty a na náhradu škody.

13.14. Do doby vyčíslení oprávněných nároků smluvních stran a do doby dohody o vzájemném vyrovnání těchto nároků, je objednatel oprávněn zadržet veškeré fakturované a splatné platby zhotoviteli.

13.15. V dalším se v případě odstoupení od smlouvy postupuje dle příslušných ustanovení občanského zákoníku.

Článek 14 – Ostatní ujednání, závěrečná ustanovení

14.1. Zhotovitel se náležitě seznámil s projektovou dokumentací stavby a se všemi podmínkami realizace a je mu znám aktuální stav předmětné stavební akce, souhlasí se všemi podmínkami stanovenými v zadávací dokumentaci veřejné zakázky a při realizaci prací bude postupovat striktně

podle zpracované projektové dokumentace, kdy jakékoliv odchylky musí být předem konzultovány s objednatelem.

14.2. Zhotovitel prohlašuje, že se před uzavřením smlouvy nedopustil v souvislosti se zadávacím řízením sám nebo prostřednictvím jiné osoby žádného jednání, jež by odporovalo zákonu nebo dobrým mravům nebo by zákon obcházelo, zejména že nenabízel žádné výhody osobám podílejícím se na zadání veřejné zakázky, na kterou s ním objednatel uzavřel smlouvu, a že se zejména ve vztahu k ostatním uchazečům nedopustil žádného jednání narušujícího hospodářskou soutěž.

14.3. Zhotovitel prohlašuje, že se nebude podílet na výkonu technického dozoru stavby, která je předmětem této Smlouvy. Zhotovitel dále prohlašuje, že výše uvedená osoba pověřená výkonem TD není ani osobou s ním propojenou.

14.4. Zhotovitel prohlašuje, že si je vědom své povinnosti stanovené ust. § 147a odst. 4 a 5 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů, předložit objednateli jako veřejnému zadavateli seznam subdodavatelů, jimž za plnění subdodávky uhradil více jak 10% z celkové ceny veřejné zakázky, nebo z části ceny veřejné zakázky uhrazené veřejným zadavatelem v jednom kalendářním roce, pokud doba plnění veřejné zakázky přesahuje 1 rok.

14.5. Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva neobsahuje žádné údaje, které by byly smluvními stranami považovány za obchodní tajemství, stejně tak jako údaje, jejichž zveřejnění by bránilo jiné právní předpisy.

14.6. Zhotovitel výslovně souhlasí se zveřejněním celého textu této smlouvy na veřejně přístupných webových stránkách Kraje Vysočina.

14.7. Tato smlouva je uzavřena na dobu určitou ode dne jejího podpisu do dne ukončení předmětu plnění dle příslušných ustanovení této smlouvy.

14.8. Tuto smlouvu je možno ukončit písemnou dohodou smluvních stran.

14.9. Vztahy smluvních stran touto smlouvou blíže neupravené se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku. Smluvní strany se dohodly na tom, že při plnění této smlouvy nebudou mít obchodní zvyklosti přednost před dispozitivními ustanoveními zákona.

14.10. Dojde-li v průběhu smluvního vztahu k zániku některé ze smluvních stran, popřípadě v přeměně této strany v jiný právní subjekt, přecházejí práva a povinnosti z této smlouvy plynoucí na nástupnický právní subjekt.

14.11. Pro případ zániku závazku před řádným ukončením díla je zhotovitel povinen ihned předat objednateli nedokončené dílo včetně věcí, které opatřil a které jsou součástí díla a uhradit případně vzniklou škodu. Objednatel je povinen uhradit zhotoviteli cenu věcí, které opatřil a které se staly součástí díla. Smluvní strany uzavřou dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti.

14.12. Zhotovitel je dle § 2, písmena e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.

14.13. Zhotovitel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně do konce roku 2028.

14.14. Zhotovitel je povinen minimálně do konce roku 2028 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy 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.

14.15. Tuto smlouvu lze měnit pouze formou písemných, číslovaných dodatků podepsaných oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

14.16. Smlouva je vyhotovena v pěti stejnopisech, z nichž tři výtisky obdrží objednatel a dva zhotovitel.

14.17. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

14.18. Smluvní strany prohlašují, že je jim znám obsah této smlouvy včetně jejích příloh, že s jejím obsahem souhlasí, a že smlouvu uzavírají svobodně, nikoliv v tísní, či za nevýhodných podmínek. Na důkaz připojují své podpisy.

Nedílnou přílohou této smlouvy je oceněný soupis prací.

V Jihlavě dne 30. 03. 2016

Za objednatele:

.....
Ing. Libor Joukl
náměstek hejtmána pro oblast majetku,
dopravy a silničního hospodářství

Kraj Vysočina
Žižkova 57, 587 33 Jihlava

46

V Náměšti nad Oslavou dne

30. 03. 2016

Za zhotovitele:

.....
Svatoslav Outulný
jednatel

Outulný v. s. r. o.
Ocmanská 989/
675 71 Náměšť nad Oslavou
IČ 014 30 050, DIČ 014 30 050
tel: 567 447 555

Rekapitulace po objektech a stav. dílech

Sestava 1.3

Dne 14.03.2016

Stavba: II/379, II/602 - Velká bíteš - ul. Na Valech + OK - HLAVNÍ AKTIVITY PROJEKTU

Značka ob. Zn. st. dílu	Objekt Stav. díl	Cena [Kč]
SO 101.1	II/379 - ul. Na Valech	4 045 111,36
0	Všeobecné konstrukce a práce	151 554,52
1	Zemní práce	564 318,25
2	Základy	259 065,00
4	Vodorovné konstrukce	3 441,91
5	Komunikace	2 509 147,22
8	Potrubí	276 672,20
9	Ostatní konstrukce a práce	280 912,26
SO 101.21	Okružní křižovatka	2 330 439,05
0	Všeobecné konstrukce a práce	52 698,39
1	Zemní práce	317 961,31
2	Základy	92 472,75
4	Vodorovné konstrukce	21 163,66
5	Komunikace	1 310 702,70
8	Potrubí	71 448,80
9	Ostatní konstrukce a práce	463 991,44
SO 101.22	Pod Hradbami	821 904,01
0	Všeobecné konstrukce a práce	13 114,74
1	Zemní práce	71 208,57
2	Základy	54 193,50
4	Vodorovné konstrukce	1 598,28
5	Komunikace	458 360,89
8	Potrubí	88 737,60
9	Ostatní konstrukce a práce	134 690,43

Celková cena stavby:

7 197 454,42

Stavba: II/379, II/602 - Velká bíteš - ul. Na Valech + OK - HLAVNÍ AKTIVITY PROJEKTU

Značka ob. Zn. st. dílu	Objekt Stav. díl				Cena
Značka položky	Položka	Množství MJ	JC [Kč]		Cena [Kč]
SO 101.1	II/379 - ul. Na Valech				4 045 111,36
1	Zemní práce				564 318,25
113562	ODSTRANĚNÍ OBRUB Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DVOJITÝCH, ODVOZ DO 2KM	620,00 M	40,00		24 800,00
	- délka odměřena v ACAD, příloha č. 2 situace 620=620,00 [A]				
113524	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH, ODVOZ DO 5KM	28,00 M	69,70		1 951,60
	- délka odměřena v ACAD příloha č. 2 situace 28=28,00 [A]				
113172	ODSTRAN KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z DLAŽEB KOSTEK, ODVOZ DO 2KM	24,00 M3	251,60		6 038,40
	- plocha odměřena v ACAD, příloha č. 2 situace přechod u školy 24=24,00 [A]				
113722	FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 2KM	171,78 M3	382,50		65 705,85
	- plocha odměřena v ACAD příloha č. 2 situace 2863*0,06=171,78 [A]				
113338	ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM	201,11 M3	150,00		30 166,50
	- plocha odměřena v ACAD příloha č. 2 situace 2873*0,07=201,11 [A]				
113328	ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM	1 149,20 M3	150,00		172 380,00
	- plocha odměřena v ACAD příloha č. 2 situace 2873*0,4=1 149,20 [A]				
18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	2 398,20 M2	20,00		47 964,00
	- plocha odměřena v ACAD vozovka 2317=2 317,00 [A] zastávka BUS 81,2=81,20 [B] Celkem: A+B=2 398,20 [C]				
131738	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	46,50 M3	150,00		6 975,00
	- travivodní šachty 15*1,5=22,50 [A] uliční vpustí 12*2,0=24,00 [B] Celkem: A+B=46,50 [C]				
122738	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	959,28 M3	150,00		143 892,00
	- sanace podloží 2398,2*0,4=959,28 [A]				
132738	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	144,70 M3	150,00		21 705,00
	- uliční vpustí 45,7=45,70 [A] travivody 495*0,5*0,4=99,00 [B] Celkem: A+B=144,70 [C]				
17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	121,13 M3	350,00		42 395,50
	- staré dešťové vpustí 12*2,0=24,00 [A] přípojky dešťových vpustí 26=26,00 [B] revizní šachty 15*(1,5-0,19)=19,65 [C] dešťové vpustí 12*(2,0-0,71)=15,48 [D] vybouraná kanalizace 120*0,6*0,5=36,00 [E] Celkem: A+B+C+D+E=121,13 [F]				
11352B	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH - DOPRAVA	86,10 tkm	4,00		344,40
	- 28*0,205*15=86,10 [A]				
0	Všeobecné konstrukce a práce				151 554,52
014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU - BETON	262,94 T	60,00		15 776,40
	- obruby 28*0,205=5,74 [A] vpustí 12*1,0=12,00 [B] kanalizace 120*1,63=195,60 [C] přípojky 62*0,8=49,60 [D] Celkem: A+B+C+D=262,94 [E]				
014112	POPLATKY ZA SKLÁDKU - ŽIVICE	442,44 T	60,00		26 546,52
	- penetrační makadam 2873*0,07*2,2=442,44 [A]				
014122	POPLATKY ZA SKLÁDKU - ZEMINA A KAMENÍ	4 369,26 T	25,00		109 231,60
	- podklady z vozovek 2873*0,4*2,0=2 298,40 [A] z hloubení jam 46,5*1,8=83,70 [B] sanace podloží 959,28*1,8=1 726,70 [C] hloubení rýhy 144,7*1,8=260,46 [D] Celkem: A+B+C+D=4 369,26 [E]				
9	Ostatní konstrukce a práce				280 912,26
96687	VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH	12,00 KUS	1 540,00		18 480,00
969233	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 150MM KANALIZAČ	62,00 M	260,00		16 120,00
	- délky odměřeny v ACAD, příloha č. 2 situace 2,5+6+5+4+4,5+3,5+3,5+4,5+4,5+4,5+7+3,5+2,5+6,5=62,00 [A]				
919111	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	7,00 M	84,00		588,00
	- délka odměřena v ACAD příloha č. 2 situace 7=7,00 [A]				

Stavba: II/379, II/602 - Velká bíteš - ul. Na Valech + OK - HLAVNÍ AKTIVITY PROJEKTU

Značka ob. Zn. st. dílu Značka položky	Objekt Stav. díl Položka	Množství MJ	JC [Kč]	Cena Cena [Kč]
91772	OBRUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DROBNÝCH	113,00 M	150,00	16 950,00
- délka odměřena v ACAD zastávka BUS 42,5*2=85,00 [A] přechod pro chodce 4*7=28,00 [B] Celkem: A+B=113,00 [C]				

Stavba: II/379, II/602 - Velká біteš - ul. Na Valech + OK - HLAVNÍ AKTIVITY PROJEKTU

Značka ob. Zn. st. dílu	Objekt Stav. díl				Cena
Značka položky	Položka	Množství MJ	JC [Kč]		Cena [Kč]
915221	VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA	202,85 M2	336,00		68 156,26
	- V4 (322+171,5+12+20,2+12+10,5)*0,25=137,05 [A] V4 0,5/0,5/0,25 (20+10+75)*0,5*0,25=13,13 [B] V1a (0,125) (13+13+30+30)*0,125=10,75 [C] V2b 3/1,5/0,125 (230+16,5)*0,666*0,125=20,52 [D] V17 10*1,0*0,5*0,5=2,50 [E] V7 7*4*0,5=14,00 [F] V13 9,8*0,5=4,90 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=202,85 [H]				
914121	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ	23,00 KUS	1 480,00		34 040,00
	- B28 (sloupek) 1=1,00 [A] IS1b, IS3a, IS3a, IS3cl (sloupek) 1+1+1+1=4,00 [B] IS9b (2xsloupek) 1=1,00 [C] P2+E2a (sloupek) 5+5=10,00 [D] A12+B20a (společný sloupek) 1=1,00 [E] IS9c (2x sloupek) 1=1,00 [F] IP6 (na sloup VO) 1+1=2,00 [G] IP2 (na sloup VO) 1+1=2,00 [H] IJ4b (sloupek) 1=1,00 [I] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I=23,00 [J]				
969246	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM KANALIZAČ	120,00 M	200,00		24 000,00
914921	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ	23,00 KUS	1 480,00		34 040,00
	- B28 (sloupek) 1=1,00 [A] IS1b, IS3a, IS3a, IS3cl (sloupek) 1=1,00 [B] IS9b (2xsloupek) 2=2,00 [C] P2+E2a (sloupek) 5=5,00 [D] A12+B20a (společný sloupek) 1=1,00 [E] IS9c (2x sloupek) 1=1,00 [F] IJ4b (sloupek) 1=1,00 [G] sloupky pro původní přemístovnaé značky 3x IS4a+IS4cl 3=3,00 [H] 4x IS22c+IS22e+IS24cp 4=4,00 [I] 2x IS22c+IS22a 2=2,00 [J] 2x IS22e+IS22a 2=2,00 [K] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K=23,00 [L]				
914122	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	33,00 KUS	1 650,00		54 450,00
	- IS4cl 3+1=4,00 [A] IS4cp 1+1+4=6,00 [B] IS22c 4+2=6,00 [C] IS22e 4+2=6,00 [D] IS4a 3=3,00 [E] IS22a 2+2=4,00 [F] IS24cp 4=4,00 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=33,00 [H]				
914123	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	54,00 KUS	250,00		13 500,00
	- IP6 (ze stožáru) 2=2,00 [A] B28+A7b (ze sloupku) 1+1=2,00 [B] IS1b+IS3a+IS3a+IS3cl+IS4cp 1+1+1+1+1=5,00 [C] 2x P2+E2a (ze sloupku) 2+2=4,00 [D] A7b+B20a (ze sloupku) 1+1=2,00 [E] IS9c+IS4cp (2xsloupek) 1+1=2,00 [F] 3x IS4a+IS4cl (ze sloupku) 3+3=6,00 [G] 4x IS22c+IS22e+IS24cp (ze sloupku) 4+4+4=12,00 [H] IP4b+B12 (ze sloupku) 1+1=2,00 [I] B21a (ze sloupku) 1=1,00 [J] A12+B20a (ze sloupku) 1+1=2,00 [K] IJ4b (ze sloupku) 1=1,00 [L] 2x IP2 (ze stožáru) 2=2,00 [M] A7b (ze stožáru) 1=1,00 [N] IS9c+IS4cl (ze dvou sloupků) 1+1=2,00 [O] 2x IS22c+IS22a (ze sloupku) 2+2=4,00 [P] 2x IS22e+IS22a (ze sloupku) 2+2=4,00 [Q] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N+O+P+Q=54,00 [R]				
931312	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 200MM2	7,00 M	84,00		588,00
8	Potrubi				276 672,20
89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ	2,00 KUS	1 550,00		3 100,00
895812	DRENÁŽNÍ ŠACHTICE NORMÁLNÍ Z PLAST DÍLCŮ ŠN 80	15,00 KUS	4 900,00		73 500,00
	- levá strana 7=7,00 [A] pravá strana 8=8,00 [B] Celkem: A+B=15,00 [C]				
89712	VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	12,00 KUS	12 000,00		144 000,00
87433	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM	49,10 M	650,00		31 915,00
	- délky odměřeny v ACAD 49,1=49,10 [A]				
899523	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 (B20)	9,82 M3	2 460,00		24 157,20
	- 49,1*0,2=9,82 [A]				
5	Komunikace				2 509 147,22
574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	2 309,00 M2	190,00		438 710,00
	- vozovka hlavní trasa 2271=2 271,00 [A] nájezdy zpomalovacího prahu 24=24,00 [B] vozovka za zpomalovacím prahem 14=14,00 [C] Celkem: A+B+C=2 309,00 [D]				
572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	2 390,20 M2	9,90		23 662,98
	- vozovka a zpomalovací práh 2271+24+14=2 309,00 [A] zastávka BUS 81,2=81,20 [B] Celkem: A+B=2 390,20 [C]				
574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	2 303,00 M2	255,00		587 265,00
	- plocha odměřena v ACAD 2303=2 303,00 [A]				
572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	2 384,20 M2	9,90		23 603,58

Stavba: II/379, II/602 - Velká bíteš - ul. Na Valech + OK - HLAVNÍ AKTIVITY PROJEKTU

Značka ob. Zn. st. dílu	Objekt Stav. díl			Cena
Značka položky	Položka	Množství MJ	JC [Kč]	Cena [Kč]
- plocha odměřena v ACAD vozovka hlavní úsek 2303=2 303,00 [A] zastávka BUS 81,2=81,20 [B] Celkem: A+B=2 384,20 [C]				
574E88	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 90MM	2 303,00 M2	350,00	806 050,00
- plocha odměřena v ACAD 2303=2 303,00 [A]				
574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	81,20 M2	190,00	15 428,00
- plocha odměřena v ACAD zastávka BUS 81,2=81,20 [A]				
574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	81,20 M2	255,00	20 706,00
- plocha odměřena v ACAD zastávka BUS 81,2=81,20 [A]				
574E88	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 90MM	81,20 M2	328,50	26 674,20
- plocha odměřena v ACAD zastávka BUS 81,2=81,20 [A]				
572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	2 408,20 M2	15,30	36 845,46
- plochy odměřeny v ACAD zastávka BUS 81,2=81,20 [A] vozovka 2327=2 327,00 [B] Celkem: A+B=2 408,20 [C]				

Stavba: II/379, II/602 - Velká біteř - ul. Na Valech + OK - HLAVNÍ AKTIVITY PROJEKTU

Značka ob. Zn. st. dílu	Objekt Stav. díl			Cena
Značka položky	Položka	Množství MJ	JC [Kč]	Cena [Kč]
56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	2 408,20 M2	90,00	216 738,00
	- plochy odměřeny v ACAD zastávka BUS 81,2=81,20 [A] vozovka 2327=2 327,00 [B] Celkem: A+B=2 408,20 [C]			
56334	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM	2 408,20 M2	120,00	288 984,00
	- plochy odměřeny v ACAD zastávka BUS 81,2=81,20 [A] vozovka 2327=2 327,00 [B] Celkem: A+B=2 408,20 [C]			
58222	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z BETONU	32,00 M2	765,00	24 480,00
	- plocha odměřena v ACAD přechod pro chodce 32=32,00 [A]			
2	Základy			259 065,00
212625	TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 100MM, RÝHA TŘ I	495,00 M	160,00	79 200,00
	- délky odměřeny v ACAD pravá strana 58,3+22,7+43,5+45,5+39=209,00 [A] levá strana 51,0+30+21+34+28+24+11+34+37=270,00 [B] napříč 7,5+8,5=16,00 [C] Celkem: A+B+C=495,00 [D]			
21361	SEPARAČNÍ VRSTVY Z GEOTEXILIE	2 398,20 M2	25,00	59 955,00
	- plocha odměřena v ACAD vozovka 2317=2 317,00 [A] zastávka BUS 81,2=81,20 [B] Celkem: A+B=2 398,20 [C]			
21450	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA	959,28 M3	125,00	119 910,00
	- plocha odměřena v ACAD 2398,2*0,4=959,28 [A]			
4	Vodorovné konstrukce			3 441,91
45157	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	4,91 M3	701,00	3 441,91
	- 49,1*1,0*0,1=4,91 [A]			

Stavba: II/379, II/602 - Velká біteš - ul. Na Valech + OK - HLAVNÍ AKTIVITY PROJEKTU

Značka ob. Zn. st. dílu	Objekt Stav. díl				Cena
Značka položky	Položka	Množství MJ	JC [Kč]		Cena [Kč]
SO 101.21	Okružní křižovatka				2 330 439,05
1	Zemní práce				317 961,31
113524	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH, ODVOZ DO 5KM	112,40 M	69,70		7 834,28
	- délka odměřena v ACAD příloha č. 2 situace silniční 36,2+34,2=70,40 [A] záhonové 26=26,00 [B] silniční v ostrůvku 16=16,00 [C] Celkem: A+B+C=112,40 [D]				
113722	FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 2KM	30,73 M3	382,50		11 752,70
	- plocha odměřena v ACAD příloha č. 2 situace vozovka 776,45*0,04=31,06 [A] odpočet ostrůvek -8,3*0,04=-0,33 [B] Celkem: A+B=30,73 [C]				
113338	ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM	78,30 M3	150,00		11 745,00
	- plocha odměřena v ACAD příloha č. 2 situace 522*0,15=78,30 [A]				
113328	ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM	201,76 M3	150,00		30 264,30
	- plocha odměřena v ACAD příloha č. 2 situace 105,9*0,18=19,06 [A] 522*0,35=182,70 [B] Celkem: A+B=201,76 [C]				
18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	1 204,53 M2	20,00		24 090,60
	- plocha odměřena v ACAD vozovka 1053,13=1 053,13 [A] stř. ostrov + přechody 95,0+56,4=151,40 [B] Celkem: A+B=1 204,53 [C]				
131738	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	13,00 M3	150,00		1 950,00
	- trativodní šachty 2*1,5=3,00 [A] uliční vpusti stávající 2*2,0+2*1,0=6,00 [B] uliční vpusti nové 2*2,0=4,00 [C] Celkem: A+B+C=13,00 [D]				
122738	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	591,09 M3	150,00		88 663,50
	- odkop vč. sanace podloží u č.p. 137 a č.p. 151 (338,1+58,4)*(0,12+0,54)=261,69 [A] výkop pro AZ (338,1+58,4+522-95)*0,4=329,40 [B] Celkem: A+B=591,09 [C]				
132738	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	42,12 M3	150,00		6 318,00
	- přípojky vpustí stávající (4,52*2,0)/2+(2,5*2,0)/2=7,02 [A] přípojky vpustí nové (9,3+7,1)*2*0,5*1,0=16,40 [B] trativody (84,3+9,2)*0,5*0,4=18,70 [C] Celkem: A+B+C=42,12 [D]				
17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	171,37 M3	350,00		59 979,50
	- staré dešťové vpusti 6,00=6,00 [A] přípojky DV staré 6,52=6,52 [B] revizní šachty 2*(1,5-0,19)=2,62 [C] dešťové vpusti 2*(2,0-0,71)=2,58 [D] přípojky DV nové (9,3+7,1)-(0,4*1,0*16,4)=9,84 [E] ostrůvky 56*0,54=30,24 [F] ostrov 65,55+48,02=113,57 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=171,37 [H]				
113488	ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC VČETNĚ PODKLADU, ODVOZ DO 20KM	28,23 M3	150,00		4 233,75
	- plochy odměřeny v ACAD dlažba a podkladní vrstvy ostrov 7*0,25=1,75 [A] dlažba a podkladní vrstvy chodníku (53,1+50,9+1,9)*0,25=26,48 [B] Celkem: A+B=28,23 [C]				
17180	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	193,16 M3	350,00		67 604,25
	- v místě demolice č.p. 137 (48,9*3,9*1,0*0,5)+48,9*2,0*1,0=193,15 [A]				
11352B	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH - DOPRAVA	345,63 tkm	10,20		3 525,43
	- 112,4*0,205*15=345,63 [A]				
0	Všeobecné konstrukce a práce				52 698,39
014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU - BETON	53,25 T	60,00		3 195,24
	- obruby 112,4*0,205=23,04 [A] vpusti 4*1,0=4,00 [B] dlažba (53,1+50,9+1,9)*0,141=14,93 [C] přípojky 14,1*0,8=11,28 [D] Celkem: A+B+C+D=53,25 [E]				
014112	POPLATKY ZA SKLÁDKU - ŽIVICE	172,26 T	60,00		10 335,60
	- vozovka živičná 78,3*2,2=172,26 [A]				
014122	POPLATKY ZA SKLÁDKU - ZEMINA A KAMENÍ	1 566,70 T	25,00		39 167,55
	- podklady z chodníků 105,9*0,18*2,0=38,12 [A] z hloubení jam 13,0*1,8=23,40 [B] sanace podloží 591,09*1,8=1 063,96 [C] hloubení rýhy 42,12*1,8=75,82 [D] podklady z vozovek 182,7*2,0=365,40 [E] Celkem: A+B+C+D+E=1 566,70 [F]				
9	Ostatní konstrukce a práce				463 991,44

Stavba: II/379, II/602 - Velká біteř - ul. Na Valech + OK - HLAVNÍ AKTIVITY PROJEKTU

Značka ob. Zn. st. dílu	Objekt Stav. díl			Cena
Značka položky	Položka	Množství MJ	JC [Kč]	Cena [Kč]
96687	VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH	4,00 KUS	1 540,00	6 160,00
969233	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 150MM KANALIZAČ	14,10 M	260,00	3 666,00
	- délky odměřeny v ACAD, příloha č. 2 situace 4,9+3,2+1,6+4,4=14,10 [A]			
919113	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM	71,10 M	75,00	5 332,50
	- délka odměřena v ACAD příloha č. 2 situace 10,4*3+7,0*3+6,3*3=71,10 [A]			
915221	VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA	136,03 M2	336,00	45 704,74
	- V1a (0,125) (30+2*7+9,5+3+3)*0,125=7,44 [A] V4 (0,25) 206,13*0,25=51,53 [B] V7 4*(7,35+6,1+4,5+4,0+5,0+4,1)*0,5=62,10 [C] V13 (8,55+3,11)*0,5=5,83 [D] V2b(0,25) 73*0,25*0,5=9,13 [E]			
	Celkem: A+B+C+D+E=136,03 [F]			

Stavba: II/379, II/602 - Velká біteř - ul. Na Valech + OK - HLAVNÍ AKTIVITY PROJEKTU

Značka ob. Zn. st. dílu	Objekt Stav. díl				Cena
Značka položky	Položka	Množství MJ	JC [Kč]		Cena [Kč]
914121	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ	23,00 KUS	1 950,00		44 850,00
	- Růžová IS9b (2 sloupky) 1=1,00 [A] IP6 (bez sloupku) 2=2,00 [B] P4+C1 (1 sloupek) 1+1=2,00 [C] Masarykovo nám. P4+C1 (sloupek) 1+1=2,00 [D] IP6 (bez sloupku) 2=2,00 [E] B13+E12 (sloupek) 1+1=2,00 [F] Pod Hradbami P4+C1 (sloupek) 1+1=2,00 [G] C4a+Z4b (sloupek) 1+1=2,00 [H] IP6 (bez sloupku) 2=2,00 [I] Na Valech P4+C1 (sloupek) 1+1=2,00 [J] C4a+Z4b (sloupek) 1+1=2,00 [K] IP6 (bez sloupku) 2=2,00 [L] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L=23,00 [M]				
9111B3	ZÁBRADLÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	16,00 M	140,00		2 240,00
917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	47,60 M	320,00		15 232,00
	- silniční 15/25 11,9+12,8+11,2+11,7=47,60 [A]				
91744	CHODNÍK OBRUBY Z KAMEN ŘEZANÝCH STUPŇŮ	53,50 M	3 380,00		180 830,00
	- délka odměřena v ACAD 53,5=53,50 [A]				
914921	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ	11,00 KUS	1 480,00		16 280,00
	- Růžová IS9b (2 sloupky) 2=2,00 [A] P4+C1 (1 sloupek) 1=1,00 [B] Masarykovo nám. P4+C1 (sloupek) 1=1,00 [C] B13+E12 (sloupek) 1=1,00 [D] Pod Hradbami P4+C1 (sloupek) 1=1,00 [E] C4a+Z4b (sloupek) 1=1,00 [F] Na Valech P4+C1 (sloupek) 1=1,00 [G] C4a+Z4b (sloupek) 1=1,00 [H] sloupky pro původní, přemísťované značky: 4x IS24c+IS22c+4xIS24e (sloupek) 1=1,00 [I] IS22b+IS24c+IS24cp+IS22c+IS24cp+IS22e (sloupek) 1=1,00 [J] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J=11,00 [K]				
914122	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	17,00 KUS	254,00		4 318,00
	- 4x IS24c+IS22c+4xIS24e (sloupek) 4+1+4=9,00 [A] IS22e+IS22c 1+1=2,00 [B] IS22b+IS24c+IS24cp+IS22c+IS24cp+IS22e (sloupek) 1+1+1+1+1+1=6,00 [C] Celkem: A+B+C=17,00 [D]				
914123	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ	37,00 KUS	149,00		5 513,00
	- Pod Hradbami 2x C4a + Z4b (sloupek) 2+2=4,00 [A] 4x IP6 (stožár) 4=4,00 [B] 4x IS24c + IS22c + 4x IS22e (sloupek) 4+1+4=9,00 [C] ul. Růžová IS9c (2x sloupek) 1=1,00 [D] IS22e, IS22c (bez sloupku) 3=3,00 [E] P6 (portál) 1=1,00 [F] P6 (sloupek) 1=1,00 [G] IP6 (bez sloupku) 2=2,00 [H] Masarykovo nám. P6 (konzola) 1=1,00 [I] B13+E12 (sloupek) 1+1=2,00 [J] IS22b, IS24c, IS24cp, IS22c, IS24cp, IS22e (sloupek) 6=6,00 [K] P6 (sloupek) 1=1,00 [L] Na Valech IP1 (bez sloupku) 2=2,00 [M] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M=37,00 [N]				
91297	DOPRAVNÍ ZRCADLO	2,00 KUS	6 000,00		12 000,00
	- zrcadlo na sloupku 1=1,00 [A] zrcadlo na stožáru 1=1,00 [B] Celkem: A+B=2,00 [C]				
917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	16,00 M	320,00		5 120,00
	- nájezdové 15/15N 4*4=16,00 [A]				
91744	CHODNÍK OBRUBY Z KAMEN ŘEZANÝCH STUPŇŮ	34,54 M	3 380,00		116 745,20
8	Potrubí				71 448,80
89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ	2,00 KUS	1 550,00		3 100,00
895812	DRENÁŽNÍ ŠACHTICE NORMÁLNÍ Z PLAST DÍLCŮ ŠN 80	2,00 KUS	4 900,00		9 800,00
	- klasická 2=2,00 [A]				
89712	VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	1,00 KUS	12 000,00		12 000,00
87433	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM	16,60 M	650,00		10 790,00
	- délky odměřeny v ACAD 9,5+7,1=16,60 [A]				
899523	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 (B20)	3,28 M3	2 460,00		8 068,80
	- (9,3+7,1)*0,2=3,28 [A]				
89712	VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	1,00 KUS	12 000,00		12 000,00
87427	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 100MM	9,20 M	1 200,00		11 040,00
89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	3,00 KUS	1 550,00		4 650,00
5	Komunikace				1 310 702,70
574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	1 050,27 M2	190,00		199 551,30

Stavba: II/379, II/602 - Velká bíteš - ul. Na Valech + OK - HLAVNÍ AKTIVITY PROJEKTU

Značka ob. Zn. st. dílu	Objekt Stav. díl			Cena
Značka položky	Položka	Množství MJ	JC [Kč]	Cena [Kč]
- plocha odměřena v ACAD 1050,27=1 050,27 [A]				
572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	1 050,27 M2	8,91	9 357,91
- plocha odměřena v ACAD 1050,27=1 050,27 [A]				
574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	826,23 M2	255,00	210 688,65
- plocha odměřena v ACAD 826,23=826,23 [A]				
572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	826,23 M2	8,91	7 361,71
- plocha odměřena v ACAD 826,23=826,23 [A]				

Stavba: II/379, II/602 - Velká bíteš - ul. Na Valech + OK - HLAVNÍ AKTIVITY PROJEKTU

Značka ob. Zn. st. dílu Značka položky	Objekt Stav. díl Položka	Množství MJ	JC [Kč]	Cena [Kč]
574E88	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 90MM - plocha odměřena v ACAD $826,23=826,23$ [A]	826,23 M2	350,00	289 180,50
572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 - plochy odměřeny v ACAD $826,23=826,23$ [A]	826,23 M2	13,77	11 377,19
56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM - plochy odměřeny v ACAD $56,09+1053,13=1 109,22$ [A]	1 109,22 M2	90,90	100 826,10
56334	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM - plochy odměřeny v ACAD $826,23=826,23$ [A]	826,23 M2	120,00	99 147,60
58212	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK DO LOŽE Z BETONU - plocha odměřena v ACAD prstenec $131,9=131,90$ [A]	131,90 M2	1 296,00	170 942,40
561122	PODKLADNÍ BETON TŘ. II TL. DO 100MM - plocha odměřena v ACAD pod prstencem $171,2=171,20$ [A]	171,20 M2	203,40	34 822,08
56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM - plocha odměřena v ACAD $826,23+131,9=958,13$ [A]	958,13 M2	105,00	100 603,65
582611	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM - $8,54+8,37+10,42+8,76+2*2,5*4,0-(4*0,4*4,0)*(2*0,8*1,4)=41,75$ [A]	41,75 M2	351,90	14 693,23
561441	KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I TL. DO 200MM - $46,5*2,0*2=186,00$ [A]	186,00 M2	302,40	56 246,40
58261A	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM - $4*0,4*4,0+2*0,8*1,4=8,64$ [A]	8,64 M2	683,10	5 901,98
2	Základy			92 472,75
212625	TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 100MM, RÝHA TŘ I - délky odměřeny v ACAD $84,3=84,30$ [A]	84,30 M	160,00	13 488,00
21361	SEPARAČNÍ VRSTVY Z GEOTEXILIE - plocha odměřena v ACAD vozovka $1053,13=1 053,13$ [A]	1 053,13 M2	25,00	26 328,25
21450	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA - plocha odměřena v ACAD $1053,13*0,4=421,25$ [A]	421,25 M3	125,00	52 656,50
4	Vodorovné konstrukce			21 163,66
45157	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO - $(9,5+7,1)*1,0*0,1=1,66$ [A]	1,66 M3	701,00	1 163,66
426113	PORTÁL INOSNÍK DO 8M EL. VYBAVENÍ DEMONT	2,00 KUS	10 000,00	20 000,00

Stavba: II/379, II/602 - Velká біteš - ul. Na Valech + OK - HLAVNÍ AKTIVITY PROJEKTU

Značka ob. Zn. st. dílu Značka položky	Objekt Stav. díl Položka	Množství MJ	JC [Kč]	Cena Cena [Kč]
SO 101.22	Pod Hradbami			821 904,01
1	Zemní práce			71 208,57
113524	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH, ODVOZ DO 5KM - délka odměřena v ACAD příloha č. 2 situace silniční 70,85=70,85 [A]	70,85 M	69,70	4 938,25
113722	FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 2KM - plocha odměřena v ACAD příloha č. 2 situace vozovka 894,72*0,04+152,2*0,05=43,40 [A]	43,40 M3	390,00	16 925,61
18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I - plocha odměřena v ACAD vozovka 136,9=136,90 [A]	136,90 M2	20,00	2 738,00
131738	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM - trativodní šachty 3*1,5=4,50 [A] uliční vpustí 2*2,0+4*2,0=12,00 [B] Celkem: A+B=16,50 [C]	16,50 M3	150,00	2 475,00
122738	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM - odkop vč. sanace podloží 116,2+58,04=174,24 [A]	174,24 M3	150,00	26 136,00
132738	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM - přípojky vpustí 2,0+8,3+7,1+3,4=20,80 [A] trativody 172*0,5*0,4=34,40 [B] Celkem: A+B=55,20 [C]	55,20 M3	150,00	8 280,00
17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ - staré dešťové vpustí 2*2,0=4,00 [A] přípojky dešťových vpustí 20,8-(0,4*1*22,8)=11,68 [B] revizní šachty 4,5-(1,5-0,19)*3=0,57 [C] dešťové vpustí 4*(2,0-0,71)=5,16 [D] Celkem: A+B+C+D=21,41 [E]	21,41 M3	350,00	7 493,50
11352B	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH - DOPRAVA - 70,85*0,205*15=217,86 [A]	217,86 tkm	10,20	2 222,21
0	Všeobecné konstrukce a práce			13 114,74
014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU - BETON - obruby 70,85*0,205=14,52 [A] vpustí 2*1,0=2,00 [B] přípojky 22*0,8=17,60 [C] Celkem: A+B+C=34,12 [D]	34,12 T	60,00	2 047,44
014122	POPLATKY ZA SKLÁDKU - ZEMINA A KAMENÍ - z hloubení jam 16,5*1,8=29,70 [A] sanace podloží 174,24*1,8=313,63 [B] hloubení rýhy 55,2*1,8=99,36 [C] Celkem: A+B+C=442,69 [D]	442,69 T	25,00	11 067,30
9	Ostatní konstrukce a práce			134 690,43
96687	VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH	2,00 KUS	170,00	340,00
919111	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM - délka odměřena v ACAD příloha č. 2 situace 5*115+3*8=599,00 [A]	599,00 M	84,00	50 316,00
915221	VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNĚ - DOD A POKLÁDKA - V1a (0,125) (52,9+48,7+17,0+17,0)*0,125=16,95 [A] V2b 1,5/1,5/0,25 (13,5+45)*0,5*0,25=7,31 [B] V2b 3/1,5/0,125 (15)*0,666*0,125=1,25 [C] V4 (0,25) (91,15+66,25+58,5)*0,25=53,98 [D] V13 17,1*0,5=8,55 [E] Celkem: A+B+C+D+E=88,04 [F]	88,04 M2	336,00	29 580,43
914121	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ - P2+E2a (sloupek) 3+3=6,00 [A] IS9b (2x sloupek) 2=2,00 [B] IS3b+IS3cp (sloupek) 1+1=2,00 [C] Celkem: A+B+C=10,00 [D]	10,00 KUS	1 950,00	19 500,00
911383	SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR.-DEMONTÁŽ S PŘESUNEM - délka odměřena v ACAD 20=20,00 [A]	20,00 M	170,00	3 400,00
917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM - silniční 15/25 29,5+16,2=45,70 [A]	45,70 M	320,00	14 624,00
914921	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ - P2+E2a (sloupek) 3=3,00 [A] IS9b (2x sloupek) 2*2=4,00 [B] IS3b+IS3cp (sloupek) 1=1,00 [C] sloupky pro původní, přemísťované značky: IS4a+IS4cp (sloupek) 1=1,00 [D] Celkem: A+B+C+D=9,00 [E]	9,00 KUS	1 480,00	13 320,00
914122	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	6,00 KUS	254,00	1 524,00

Soupis prací (s výkazem výměr)
Sestava 1.1

Dne 14.03.2016

Stavba: II/379, II/602 - Velká bíteš - ul. Na Valech + OK - HLAVNÍ AKTIVITY PROJEKTU

Značka ob. Zn. st. dílu	Objekt Stav. díl				Cena
Značka položky	Položka	Množství MJ	JC [Kč]		Cena [Kč]
- IS4cl (bez sloupku) 1+1=2,00 [A] IS4a+IS4cp(sloupek) 1+1=2,00 [B] 1x stezka + cyklisti (bez sloupku) 1+1=2,00 [C] Celkem: A+B+C=6,00 [F]					

Soupis prací (s výkazem výměr)
Sestava 1.1

Dne 14.03.2016

Stavba: II/379, II/602 - Velká bíteš - ul. Na Valech + OK - HLAVNÍ AKTIVITY PROJEKTU

Značka ob. Zn. st. dílu	Objekt Stav. díl			Cena
Značka položky	Položka	Množství MJ	JC [Kč]	Cena [Kč]
914123	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ	14,00 KUS	149,00	2 086,00
	- Pod Hradbami IS9c+IS4cl+Zx (2x sloupek) 1+1+1=3,00 [A] IS4a+IS4cp (sloupek) 1+1=2,00 [B] IS3b+IS3cp+IS4cl+Zx+IS21b (sloupek) 1+1+1+1+1=5,00 [C] A7b+B20a (sloupek) 1+1=2,00 [D] P2+E2a (sloupek) 1+1=2,00 [E] Celkem: A+B+C+D+E=14,00 [Q]			
8	Potrubí			88 737,60
895812	DRENÁŽNÍ ŠACHTICE NORMÁLNÍ Z PLAST DÍLCŮ ŠN 80	3,00 KUS	4 900,00	14 700,00
	- klasická 2=2,00 [A] vsakovací 1=1,00 [B] Celkem: A+B=3,00 [C]			
89712	VPUŠŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	4,00 KUS	12 000,00	48 000,00
87433	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM	22,80 M	650,00	14 820,00
	- délky odměřeny v ACAD 2,85+8,55+7,4+4,0=22,80 [A]			
899523	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 (B20)	4,56 M3	2 460,00	11 217,60
	- 22,8*0,2=4,56 [A]			
5	Komunikace			458 360,89
574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	878,56 M2	190,00	166 926,40
	- plocha odměřena v ACAD 878,56=878,56 [A]			
572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	878,56 M2	9,90	8 697,74
	- plocha odměřena v ACAD 878,56=878,56 [A]			
574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	393,34 M2	255,00	100 301,70
	- plocha odměřena v ACAD 393,34=393,34 [A]			
572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	985,67 M2	9,90	9 758,13
	- plocha odměřena v ACAD 393,34+592,33=985,67 [A]			
574E88	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 90MM	137,40 M2	350,00	48 090,00
	- plocha odměřena v ACAD 137,4=137,40 [A]			
572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	154,15 M2	15,30	2 358,50
	- plochy odměřeny v ACAD 154,15=154,15 [A]			
56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	136,90 M2	90,90	12 444,21
	- plochy odměřeny v ACAD 136,9=136,90 [A]			
56334	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM	154,15 M2	118,80	18 313,02
	- plochy odměřeny v ACAD 154,15=154,15 [A]			
574C06	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S	21,14 M3	3 951,00	83 524,14
57475	VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY	41,07 M2	193,50	7 947,05
	- 136,9*0,3=41,07 [A]			
2	Základy			54 193,50
212625	TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 100MM, RÝHA TŘ I	172,00 M	253,00	43 516,00
	- délky odměřeny v ACAD 172=172,00 [A]			
21361	SEPARAČNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE	136,90 M2	25,00	3 422,50
	- plocha odměřena v ACAD vozovka 136,9=136,90 [A]			
21450	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA	58,04 M3	125,00	7 255,00
	- plocha odměřena v ACAD 58,04=58,04 [A]			
4	Vodorovné konstrukce			1 598,28
45157	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	2,28 M3	701,00	1 598,28
	- 22,8*1,0*0,1=2,28 [A]			

Celková cena stavby:

7 197 454,42

Rekapitulace po objektech a stav. dílech

Dne 14.03.2016

Sestava 1.3

Stavba: II/379, II/602 - Velká bíteš - ul. Na Valech + OK - VEDLEJŠÍ AKTIVITY PROJEKTU

Značka ob. Zn. st. dílu	Objekt Stav. díl	Cena [Kč]
SO 000	Ostatní a vedlejší náklady	915 000,00
0	Všeobecné konstrukce a práce	915 000,00
SO 106	Dočasné dopravní značení	180 600,00
9	Ostatní konstrukce a práce	180 600,00
Celková cena stavby:		1 095 600,00

Stavba: W/379, W/602 - Velká bíteš - ul. Na Valech + OK - VEDLEJŠÍ AKTIVITY PROJEKTU

Značka ob. Zn. st. dílu	Objekt Stav. díl				Cena		
Značka položky	Položka	Množství MJ	JC [Kč]		Cena [Kč]		
SO 106	Dočasné dopravní značení				180 600,00		
9	Ostatní konstrukce a práce				180 600,00		
916314	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - DODÁVKA, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ	5,00 KUS	810,00		4 050,00		
914114	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL NEREFLEXNÍ - DOD, MONT, DEMONT	133,00 KUS	1 050,00		139 650,00		
	- velká objížďka VELKÁ BÍTEŠ - TIŠNOV IS 11c + E9 (na společném sloupku, přenosná) 28+28=56,00 [A] IS 11a + B13 + E12 (na společném sloupku, přenosná) 5+5+5=15,00 [B] velká objížďka BRNO - VELKÁ BÍTEŠ IS 11c + E9 (na společném sloupku, přenosná) 12+12=24,00 [C] IS 11a + B13 + E12 (na společném sloupku, přenosná) 1+1+1=3,00 [D] objížďka TIŠNOV, DOMAŠOV IS 11a + B13 + E12 (na společném sloupku, přenosná) 3+3+3 B1+E12 (na zábranu Z2) 5+5=11,00 [E] B28 + E8a (na společném sloupku, přenosná) 2+2=4,00 [F] B28 + E8c (na společném sloupku, přenosná) 2+2=4,00 [G] B28 + IS11c (na společném sloupku, přenosná) 2+6=8,00 [H] B13 + E12 + IS11c (na společném sloupku, přenosná) 2+2+2=6,00 [I] IJ4b (na sloupku, přenosná) 2=2,00 [J] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J=133,00 [K]						
916114	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - DOD, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ	10,00 KUS	3 690,00		36 900,00		
	- 5*2=10,00 [A]						

Soupis prací (s výkazem výměr)
Sestava 1.1

Dne 14.03.2016

Stavba: II/379, II/602 - Velká bíteš - ul. Na Valech + OK - VEDLEJŠÍ AKTIVITY PROJEKTU

Značka ob. Zn. st. dílu	Objekt Stav. díl			Cena
Značka položky	Položka	Množství MJ	JC [Kč]	Cena [Kč]
SO 000	Ostatní a vedlejší náklady			915 000,00
0	Všeobecné konstrukce a práce			915 000,00
02991	OSTATNÍ POŽADAVKY - PAMĚTNÍ DESKA	1,00 KUS	10 000,00	10 000,00
02945	OSTAT POŽADAVKY - PASPORT	1,00 SOUBOR	50 000,00	50 000,00
02740	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ PROVIZORNÍ LÁVKY	1,00 SOUBOR	40 000,00	40 000,00
02945	OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN	1,00 SOUBOR	100 000,00	100 000,00
02990	OSTATNÍ POŽADAVKY -BILLBOARD	1,00 KUS	20 000,00	20 000,00
029511	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY	1,00 SOUBOR	80 000,00	80 000,00
02910a	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	1,00 SOUBOR	75 000,00	75 000,00
03720a	POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	1,00 SOUBOR	150 000,00	150 000,00
03170a	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - KOMUNIKACE A ZPEV PLOCHY	1,00 SOUBOR	300 000,00	300 000,00
02940a	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE	1,00 SOUBOR	40 000,00	40 000,00
02945a	FOTODOKUMENTACE	1,00 SOUBOR	50 000,00	50 000,00

Celková cena stavby:

1 095 600,00