



SMLOUVA O DÍLO

DLE § 2586 A NÁSL. ZÁKONA Č. 89/2012 Sb., OBČANSKÝ ZÁKONÍK V PLATNÉM ZNĚNÍ
(dále jen „Občanský zákoník“)

| | |
|------------------|--|
| Objednatel: | Městys Pozlovice |
| Sídlo | Hlavní 51, 763 26 Pozlovice |
| Zastoupen | Ing. Pavlem Coufalíkem, Ph.D., starostou |
| IČO | 005 68 708 |
| DIČ | Není plátcem pro tuto VZ |
| Bankovní spojení | Komerční banka, a.s., pobočka Zlín |
| Číslo účtu | 11222661/0100 |
| Telefon | 577 11 30 72 |
| E-mail | starosta@pozlovice.cz |

dále jen „Objednatel“ na straně jedné

a

| | |
|--|------------------------|
| Zhotovitel | KÁMENBAU s.r.o. |
| se sídlem č.p. 581, 756 53 Vidče IČO: 286 59 261 DIČ: CZ28659261 zapsán v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě oddíl C, vložka jednající Ing. Miroslav Bernátek, jednatel společnosti bankovní spojení: MONETA Money Bank, a.s., č. účtu: 203081007/0600 (<i>bankovní účet používaný pro ekonomickou činnost registrovaný u správce daně</i>) e-mail: bernatek@kamenbau.cz, tel.: 606 694 648 | |

dále jen jako „Zhotovitel“ na straně druhé.

Objednatel a Zhotovitel jednotlivě jako „Smluvní strana“ a společně jako „Smluvní strany“.



I. PREAMBULE

1. Objednatel provedl zadávací řízení na veřejnou zakázku malého rozsahu na stavební práce s názvem

“Rekonstrukce MK Křapodola v Pozlovicích,,

(dále jen „zadávací řízení“) na uzavření této Smlouvy o dílo (dále jen „Smlouva“).

2. Název veřejné zakázky: **Rekonstrukce MK Křapodola v Pozlovicích**

Stavební povolení: *bude předáno zhotoviteli při předání a převzetí staveniště*

Místo stavby: k.ú. Pozlovice

Projektant: Ing. Jiří Škrabal, Batalická 583, 763 11 Želechovice nad Dřevnicí

Autorský dozor:

Koordinátor BOZP objednatele:

Stavbyvedoucí zhotovitele: Ing. Miroslav Bernátek
mobil 606 694 648
bernatek@kamenbau.cz

Technický dozor objednatele:

tel. mobil
@

Pracovník zhotovitele odpovědný

za vedení a zaslání daňových dokladů: Ing. Miroslav Bernátek
mobil 606 694 648
bernatek@kamenbau.cz

Osoba oprávněná za objednatele schvalovat zjišťovací protokoly
a soupisy provedených st. prací, dodávek a služeb :

tel: mobil
@

3. Smlouvou se rozumí smlouva mezi Objednatel a vybraným Zhotovitelem, na jejímž základě vybraný Zhotovitel poskytne Objednateli předmět plnění. Tato Smlouva dále vymezuje základní smluvní podmínky.
4. Zhotovitel se zavazuje, že kromě ustanovení této Smlouvy bude dodržovat zadávací podmínky zadávacího řízení a obsah své nabídky, kterou do tohoto zadávacího řízení předložil, které obojí předcházelo uzavření této Smlouvy.
5. Zhotovitel je právnickou/ osobou. Zhotovitel tímto prohlašuje, že má veškerá práva a způsobilost k tomu, aby plnil závazky vyplývající z uzavřené smlouvy a že neexistují žádné právní překážky, které by bránily, či omezovaly plnění jeho závazků a že uzavřením smlouvy nedojde k porušení žádného obecně závazného předpisu. Zhotovitel současně prohlašuje, že se dostatečným způsobem seznámil se záměry objednatele ohledně přípravy a realizace akce specifikované v následujících ustanoveních této smlouvy a že na základě tohoto zjištění přistupuje k uzavření předmětné smlouvy.



II. PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo (dále jen „Dílo“) a objednatel se zavazuje Dílo převzít a zaplatit cenu.

Dílem se rozumí:

- a) provedení stavebních prací specifikované touto smlouvou o dílo, obchodními podmínkami a projektem předaným zhotoviteli objednatelem
- b) zpracování dokumentace skutečného provedení stavby
- c) geodetické zaměření stavby vč. vyhotovení geometrického plánu.

ad a) Provedením stavebních prací se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních, montážních prací, včetně dodávek potřebných materiálů, výrobků, konstrukcí, strojů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení provozuschopného díla a provedení všech činností souvisejících se stavebními a montážními pracemi, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné, a to zejména:

1. kompletační a koordinační činnost
2. geodetické vytyčení stavby před zahájením stavby a v průběhu stavby v počtu dle projektu (soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr)
3. vytyčení základních výškových a směrových bodů stavby
4. v případě existence staveb technické infrastruktury v místě stavby provést vytyčení tras technické infrastruktury v místě jejich střetu se stavbou
5. zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na technickou infrastrukturu dle projektu, stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů a zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů, a prováděcích předpisů k zákonu č. 309/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů, zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších požadavcích na BOZP na staveništích ve znění pozdějších předpisů
6. stavba bude označena v souladu s pravidly publicity MMR
7. zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provádění a dokončení díla
8. zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla v návaznosti na výsledky průzkumů předložených objednatelem
9. projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného, pokud budou vyměřeny
10. zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba, přemíst'ování po dobu realizace díla a následné odstranění po předání díla
11. uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky zeleň, příkopy, propustky)
12. zabezpečení podmínek, stanovených správcí dopravní a technické infrastruktury
13. vyhotovení dílenské a výrobní dokumentace tam, kde je potřeba
14. obstarání / dodávka zboží, materiálů a zařízení
15. doprava, nakládka, vykládka a skladování zboží a materiálu na místě stavby ve vhodném tuzemském zvyklostem odpovídajícím balení
16. umožnit provádění kontrolní prohlídky rozestavěné stavby dle § 133 a následující zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), a zajistit účast stavbyvedoucích
17. odvoz odpadů a obalů v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. o odpadech a o změně některých dalších zákonů ve znění pozdějších předpisů a prováděcími předpisy, úhrada poplatků za likvidaci odpadu, doložení dokladu o likvidaci odpadů a obalů v souladu se zákonem o odpadech při přejímacím řízení



18. provedení veškerých prací a dodávek souvisejících s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku
19. zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v souladu s platnými právními předpisy, zejména zákonem č. 262/2006 Sb., zákoník práce ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákoník práce“), zákonem č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů, a prováděcími předpisy
20. zajištění ochrany životního prostředí při provádění díla dle platných předpisů
21. vedení stavebního deníku minimálně v rozsahu dle stavebního zákona a přílohy č. 16 k vyhlášce č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb ve znění pozdějších předpisů, a předání jeho originálu objednateli při předání a převzetí díla
22. pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě činnostmi zhotovitele
23. fotografie průběhu stavby, zejména zakrývaných částí stavby
24. provedení veškerých předepsaných zkoušek díla včetně vystavení dokladů o jejich provedení, provedení revizí a vypracování revizních zpráv dle příslušných právních předpisů a norem ČSN, doložení atestů, certifikátů, prohlášení o shodě nebo o vlastnostech dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a související předpisy ve znění pozdějších předpisů, a prováděcích předpisů, vše v českém jazyku a jejich předání objednateli
25. provedení individuálního vyzkoušení stavby v souladu s projektem a touto smlouvou
26. předání záručních listů a návodů k obsluze ke strojům a zařízením v českém jazyku
27. poskytnutí know-how, licencí, programového vybavení (SW) a veškerých dalších práv z průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví potřebných pro řádné, trvalé a bezporuchové provozování, údržbu, opravy a eventuální rekonstrukce stavby
28. úklid staveniště před protokolárním předáním a převzetím díla
29. odstranění případných závad zjištěných při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.
30. zajištění kladných vyjádření dotčených orgánů SS k vydání kolaudačního/-ch souhlasu/-ů pro každé stavební/vodoprávní povolení zvlášť.

Dílo bude zhotoveno v souladu se zadávací dokumentací veřejné zakázky rozsahu na stavební práce a v souladu s projektovou dokumentací pro zadání stavebních prací zpracovanou Ing. Jiřím Škrabalem, Batalická 583, 763 11 Želechovice nad Dřevnicí (dále jen „projekt“), která je součástí zadávací dokumentace, pravomocným stavebním povolením a nabídkou zhotovitele.

Zhotovitel prohlašuje, že mu před podpisem této Smlouvy byl předán projekt a prohlašuje, že se s projektem jako odborně způsobilý seznámil a prohlašuje, že Dílo lze podle tohoto projektu provést tak, aby sloužilo svému účelu a splňovalo všechny požadavky na něj kladené a očekávané. Zhotovitel také podrobně prostudoval soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr a na základě předložených dokumentů objednatelem, které považuje za dostatečné pro zpracování nabídky, přistoupil ke zpracování nabídky.

Projekt věcně definuje Dílo. Od takto vymezeného rozsahu se budou posuzovat případné změny věcného rozsahu a řešení Díla.

V případě rozporu mezi věcným vymezením Díla ve výkresové části projektu a jeho technických specifikacích a v soupisu prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, bude platit vymezení Díla v soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr.

Stavba je projektem členěna na následující stavební objekty:

- a) SO 101.1 – Místní komunikace I. etapa
- b) SO 401 – Veřejné osvětlení, I. etapa

Parkoviště není předmětem VZ.



ad b) Dokumentace skutečného provedení stavby bude objednateli předána ve třech vyhotoveních v tištěné formě a 2x na CD v digitální formě v souladu se stavebním zákonem a prováděcími předpisy, zejména vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, a přílohou č. 14 k této vyhlášce. Zhotovitel je povinen do projektu zakreslovat všechny změny na stavbě, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla. Každý výkres projektu bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, včetně razítka zhotovitele. U výkresu obsahující změnu proti projektu bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny s osobou vykonávající autorský dohled a technickým dozorem objednatele a jejich souhlasné stanovisko. Ty části projektové dokumentace, u kterých nedošlo k žádným změnám, bude uvedeno „beze změn“. Součástí bude i celková situace skutečného provedení stavby vč. přívodů, přípojek, komunikací, podzemních i nadzemních vedení v areálu staveniště s údaji o hloubkách uložení sítí (tato část bude i v digitální podobě). Takto opravenou a zhotovitelem podepsanou projektovou dokumentaci skutečného provedení stavby předá objednateli při předání a převzetí díla.

ad c) Geodetické zaměření skutečného provedení stavby bude provedeno a ověřeno oprávněným zeměměřičským inženýrem a bude předáno včetně geometrického ve dvou vyhotoveních v tištěné formě a 2x v digitální formě na CD- 1x .pdf., 1x .dgn. Zhotovitel je povinen předat geodet. zaměření i Krajskému úřadu Zlínského kraje, odbor strategického rozvoje k provedení aktualizace jednotné digitální technické mapy Zlínského kraje (JD TM ZK) dle pokynů uvedených na internetových stránkách www.jdtm-zk.cz. Zhotovitel odpovídá za přesné a správné vyměření a vytýčení stavby, poloh, úrovní, rozměrů a vzájemné uspořádání všech částí stavby.

2. Při zhotovení Díla postupuje zhotovitel samostatně dle schválené projektové dokumentace, pravomocného stavebního povolení a této smlouvy. Zhotovitel je oprávněn použít pro provádění stavebních prací, služeb a dodávek poddodavatele.

Objednatel si dle § 105 odst. 2 zákona č. 134/2016 Sb. **nevyhrazuje** požadavek, že určitá část plnění veřejné zakázky nesmí být plněna poddodavatelem.

Má-li být část díla dle této smlouvy, realizována prostřednictvím poddodavatele, který za zhotovitele prokázal určitou část kvalifikace v zadávacím řízení předcházejícímu uzavření této smlouvy, musí se poddodavatel podílet na plnění veřejné zakázky (díla) v tom rozsahu, v jakém se k tomu zavázal ve smlouvě se zhotovitelem a v jakém prokázal kvalifikaci. Zhotovitel je takového poddodavatele oprávněn nahradit jiným poddodavatelem pouze za předpokladu, že nový poddodavatel prokáže část kvalifikace ve stejném rozsahu, v jakém zhotovitel prokázal část kvalifikace prostřednictvím původního poddodavatele. Nedodržení povinností uvedených v tomto odstavci se považuje za podstatné porušení smlouvy.

3. Dílo se považuje za řádně a včas předané dnem protokolárního předání a převzetí Díla se všemi součástmi a příslušenstvím, včetně všech dokladů.
4. Veškerý materiál a díly dodávky musí být nové, nepoužité a musí odpovídat technickým normám EU a ČSN.
5. Veškerá dokumentace bude předána v českém jazyce.
6. Objednatel se zavazuje poskytnout součinnost nezbytnou pro zhotovení Díla. Dále je Objednatel povinen řádně provedené a dokončené dílo převzít a zaplatit sjednanou cenu.
7. Zhotovitel prohlašuje, že se důkladně a s odbornou péčí seznámil se všemi podklady pro provedení díla uvedenými v této Smlouvě a že je shledal vhodnými a způsobilými, že k nim nemá žádné výhrady ani připomínky, že podle těchto podkladů lze zhotovit dílo, které bude těmto podkladům odpovídat a které bude funkční tak, jak tyto doklady předpokládají.
8. Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění realizace díla dle této Smlouvy.



III. ZPŮSOB KOMUNIKACE, KONTAKTNÍ ÚDAJE

1. Veškerá komunikace na základě této Smlouvy je činěna písemně, není-li touto Smlouvou stanoveno jinak. Písemná komunikace probíhá v listinné nebo elektronické podobě prostřednictvím doporučené pošty, e-mailu nebo faxu na adresy či čísla, které si Smluvní strany sdělí. Písemná komunikace prostřednictvím doporučené pošty se bude považovat za řádně doručenou dnem, kdy je druhá strana převezme od poštovního doručovatele. Neučiní-li tak, pak se považuje písemná komunikace dle této Smlouvy za doručenou třetího dne od podání písemné zprávy či dokumentu k poštovní přepravě.
2. Kontaktní osobou oprávněnou jednat za Objednatele ve věcech organizačních a technických je
, tel.: , email
3. Kontaktní osobou oprávněnou jednat za Zhotovitele ve věcech organizačních a technických
Ing. Miroslav Bernátek, tel.: 606 694 648, email bernatek@kamenbau.cz
4. V případě změn ve výše uvedených kontaktních údajích se Smluvní strany zavazují tyto změny bez zbytečného odkladu nahlásit druhé Smluvní straně.

IV. DOBA PLNĚNÍ A MÍSTO PLNĚNÍ

1. Objednatel pro plnění Díla stanoví následující termíny:

| | |
|---|--------------------------------|
| Termín zahájení doby plnění (předání staveniště): | 2.9.2019 |
| Dílčí plnění: | dle harmonogramu postupu prací |
| Doba realizace v kalendářních týdnech: | maximálně 10 týdnů |
| Nejzazší termín pro předání a převzetí díla: | 11.11.2019 |
2. Nejpozději do 5 pracovních dnů před sjednaným termínem zahájení doby plnění předloží Zhotovitel Objednateli k odsouhlasení časový harmonogram postupu prací, dodávek a služeb. Harmonogram postupu prací začíná termínem předání a převzetí staveniště (montážního pracoviště) a končí termínem předání a převzetí díla, včetně lhůty pro vyklizení a úklid místa plnění.
V harmonogramu budou uvedeny základní druhy prací, dodávek a služeb a u nich předpokládané termíny realizace v členění na kalendářní týdny.
3. Objednatel si vyhrazuje právo změny v navrženém harmonogramu a Zhotovitel je povinen na požadavek Objednatele přistoupit.
4. Jestliže Objednatel v průběhu prací zjistí, že dochází k prodlení se zahájením, prováděním či dokončením prací dle dohodnutého harmonogramu postupu prací, požádá Zhotovitele zápisem ve stavebním deníku o závazné vyjádření k tomuto zjištění a návrh opatření (věcně a časově určených) k jejich odstranění. Zhotovitel je povinen vyjádření a návrh opatření předat Objednateli ve lhůtě stanovené osobou pověřenou Objednatelem dohledem nad realizací díla.
5. Termínem dokončení a protokolárního předání díla se rozumí den, který Objednatel předpokládá jako poslední možný termín dokončení a protokolárního předání a převzetí díla.
6. Objednatel je oprávněn převzít řádně zhotovené dílo i před termínem plnění.



7. Objednatel si vyhrazuje změnu závazku:

- a) v případě, že by objednatel požadoval změny technologie nebo materiálů, upraví se přiměřeně těmto změnám i doba realizace odpovídající rozsahu provedených změn,
- b) v případě, že by objednatel požadoval dodatečné stavební práce nebo nepředvídané práce a cenový nárůst takových prací nebo taková změna překročí 5 % původní hodnoty závazku, může být lhůta pro dokončení prací prodloužena tak, že za každé 1 %, o které se zvýší nebo změní původní hodnota závazku, se doba plnění prodlouží max. o 7 dnů.

8. Místem plnění díla je k.ú. Pozlovice.

V. CENA DÍLA

1. Smluvní strany se v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách ve znění pozdějších právních předpisů, dohodly na základě výsledku výběrového řízení na ceně za řádně zhotovené a bezvadné Dílo v rozsahu dle čl. II. Smlouvy takto:

Cena díla:

3.455.193,00 Kč bez DPH

725.590,00 Kč DPH 21 %

4.180.783,00 Kč včetně DPH

(slovy čtyřmilionystoosmdesátisícsešmsetosmdesát tři korun českých včetně DPH)

2. Podrobný rozpis ceny a technických parametrů je uveden v Příloze č. 1 Položkový rozpočet.
3. Objednatel si v souladu s § 100 odstavec 1 zákona vyhrazuje změnu závazku: měřený kontrakt - pokud se v průběhu realizace díla prokáže, že k řádnému poskytnutí díla je potřeba menší, nebo větší počet měrných jednotek prací, dodávek a služeb obsažených v soupisu prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, pak skutečná cena dle smlouvy bude změněna podle skutečného počtu měrných jednotek takových prací a služeb, a to tak, že jednotková cena uvedená v soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr bude násobena skutečným množstvím měrných jednotek.
4. Objednatel si vyhrazuje změnu závazku: změny daňových předpisů majících vliv na cenu díla. V takovém případě bude nabídková cena upravena dle sazeb daně z přidané hodnoty platných v době vzniku zdanitelného plnění za práce neprovedené a nevyfakturované.
6. Veškeré ceny dohodnuté v této Smlouvě jsou cenami v korunách českých. Ceny nelze jakýmkoliv způsobem vázat na jinou měnu než korunu českou.
7. Příslušná sazba daně z přidané hodnoty (DPH) bude účtována dle platných předpisů v době zdanitelného plnění.
8. Cena byla dohodnuta na základě Objednatelem vypracovaných a Zhotovitelem oceněného soupisu dodávek a prací (položkového rozpočtu). Případné odchylky, vynechání, opomnění, chyby a nedostatky oceněného položkového rozpočtu nemají v žádném případě vliv na cenu díla, ani na rozsah plnění Zhotovitele, ani na další ujednání Smluvních stran v této Smlouvě. Oceněný položkový rozpočet bude sloužit rovněž jako cenová úroveň pro případné „dodatečné dodávky a práce“ a „ménědodávky a méněpráce“.
9. Cena díla a jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu jsou cenami pevnými po celou dobu plnění, tj. až do protokolárního předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.



10. Zhotovitel výslovně prohlašuje a ujišťuje Objednatele, že cena díla v sobě zahrnuje veškeré náklady potřebné ke zhotovení díla v rozsahu dle čl. II této Smlouvy, a to nejen veškeré režijní náklady Zhotovitele spojené s plněním dle této Smlouvy, ale také i dostatečnou míru zisku zajišťující řádné plnění této Smlouvy z jeho strany.
11. Důvodem pro změnu ceny Díla nejsou plnění Zhotovitele, jejichž provedení bylo vyvoláno jeho prodloužením s prováděním díla, nebo které jsou důsledkem vadného plnění Zhotovitele, nebo z důvodu chyb nebo nedostatků v položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění položkového rozpočtu.
12. Změna ceny díla musí být vždy sjednaná v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázkách ve znění pozdějších předpisů.

VI. PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 1 Objednatel neposkytuje Zhotoviteli zálohy.

Smluvní strany se dohodly na uhrazení ceny za dílo takto:

Smluvní strany se dohodly v souladu s § 21 odst. 7 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů na hrazení ceny za dílo postupně (dílčí plnění) na základě dílčích daňových dokladů, které budou vystavovány zpravidla v měsíčních intervalech dle skutečně provedených stavebních prací, dodávek a služeb na základě objednatel schválených zjišťovacích protokolů a soupisů provedených stavebních prací, dodávek a služeb s využitím cenových údajů položkového rozpočtu zhotovitele, doloženého v nabídce, pro ocenění dokončených částí díla. Zhotovitel bude předkládat objednateli položkový soupis provedených stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovací protokol k odsouhlasení nejpozději do tří pracovních dnů po skončení měsíce za plnění provedené v příslušném měsíci.

Objednatel provede kontrolu správnosti každého soupisu provedených stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovacího protokolu do tří pracovních dnů od jejich předložení. Pokud nemá k předloženému soupisu provedených stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovacímu protokolu výhrady, vrátí je zpět neprodleně po provedení kontroly potvrzené zhotoviteli. V opačném případě soupis stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovací protokol s uvedením výhrad vrátí neprodleně po provedené kontrole k přepracování zhotoviteli. Ten je povinen předložit opravený soupis stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovací protokol objednateli do tří pracovních dnů od jejich vrácení objednatel k přepracování. Nedojde-li ani následně mezi oběma stranami k dohodě o odsouhlasení množství, druhu provedených stavebních prací, dodávek a služeb, je zhotovitel oprávněn fakturovat v příslušném fakturačním období pouze ty práce, dodávky služby, u kterých nedošlo k rozporu. Sporná část bude řešena postupem dle čl. XVII obchodních podmínek.

2. V souladu s potvrzeným soupisem provedených stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovacím protokolem je zhotovitel oprávněn vystavit dílčí daňový doklad na objednatele. Přílohou daňových dokladů musí být odsouhlasený soupis provedených stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovací protokol, u konečného daňového dokladu pak i protokol o předání a převzetí díla.
3. Dílčí a konečné daňové doklady musí být předloženy zhotovitelem nejpozději do 15 dnů ode dne zdanitelného plnění a řádně doloženy nezbytnými doklady, které umožní objednateli provést jejich kontrolu.



4. Daňové doklady musí obsahovat náležitosti řádného daňového dokladu podle příslušných právních předpisů, zejména pak zákona o dani z přidané hodnoty, v platném znění a zákona o účetnictví v platném znění. V případě, že daňový doklad nebude mít odpovídající náležitosti nebo nebude vystaven v souladu s touto Smlouvou, je Objednatel oprávněn zaslat jej ve lhůtě splatnosti zpět k doplnění Zhotoviteli, aniž se dostane do prodlení se splatností; lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného doručení náležitě doplněného či opraveného daňového dokladu Objednateli.
5. Objednatel nepořizuje zdanitelné plnění k ekonomické činnosti, a proto ve smyslu informace GFŘ a MFČR ze dne 9.11.2011 nebude pro zdanitelné plnění aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92e zákona č. 235/2004 SB., o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů. Daňové doklady musí obsahovat náležitosti dle § 28 zákona č.235/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů.
6. Splatnost daňových dokladů vystavených Zhotovitelem je do 30 dnů ode dne jejich prokazatelného doručení Objednateli, spolu s veškerými požadovanými dokumenty, na adresu sídla Objednatele.
7. Je-li oprávněnost fakturované částky nebo její části Objednatelem zpochybněna, je Objednatel povinen tuto skutečnost do sedmi kalendářních dnů písemně oznámit a vrátit nesprávně vystavený daňový doklad Zhotoviteli s uvedením důvodů. Zhotovitel je v tomto případě povinen vystavit nový daňový doklad. Vystavením nového daňového dokladu běží nová lhůta splatnosti dle odst. 4.
8. Cena za dílo je částečně hrazena z prostředků MMR. Zhotovitel bude povinen připravovat a vystavovat finanční a daňové doklady dle požadavků Objednatele s ohledem na požadavky poskytovatelů dotací, tj. s rozdělením na způsobilé a nezpůsobilé výdaje. Stavební objekty hrazené z prostředků MMR budou fakturovány zvlášť dle seznamu dodaného objednatel. Tyto faktury budou trvanlivě a nesmazatelně označeny textem „Tento doklad je hrazen v rámci projektu č. F0888-9D4FF-36C50-AE384-F2A9F-4E50B-61995-7F9C7, z dotace Ministerstva pro místní rozvoj“.
9. Cena za dílo je uhrazena dnem připsání částky na účet Zhotovitele u peněžního ústavu uvedeného v čl. I Smlouvy.
10. Zhotovitel prohlašuje, že:
 - a) nemá v úmyslu nezaplatit daň z přidané hodnoty u zdanitelného plnění podle této Smlouvy (dále jen „daň“),
 - b) mu nejsou známy skutečnosti, nasvědčující tomu, že se dostane do postavení, kdy nemůže daň zaplatit a ani se ke dni podpisu této Smlouvy v takovém postavení nenachází,
 - c) nezkrátí daň nebo nevytláká daňovou výhodu.
11. Smluvní strany se dohodly, že objednatel má právo pohledávky za zhotovitelem vzniklé objednateli na základě této smlouvy uplatnit z bankovní záruky.
12. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel je povinen předložit objednateli ke dni předání staveniště finanční záruku formou bankovní záruky, a to originál záruční listiny vystavený bankovním ústavem nebo složením finanční záruky na účet objednatele ve výši 50.000 Kč. Finanční záruka bude kryt finanční nároky objednatele za zhotovitelem, které vzniknou objednateli z důvodu porušení povinností zhotovitele týkající se řádného provádění díla v předepsané kvalitě a smluvené době plnění, které zhotovitel nesplnil ani po předchozí písemné výzvě objednatele. Zhotovitel je povinen návrh záruční listiny předložit ke schválení objednateli 5 pracovních dnů před požadovaným termínem podpisu smlouvy o dílo k odsouhlasení, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Objednatel je povinen se k návrhu záruční listiny vyjádřit do 3 pracovních dnů od předložení. tj. přijmout nebo odmítnout.
Záruční listina musí být účinná až do protokolárního předání a převzetí díla bez vad.
13. Zhotovitel nesmí bez předchozího písemného souhlasu Objednatele postoupit pohledávky.



VII. STAVENIŠTĚ

1. Stavenišťem se rozumí prostor vymezený pro realizaci díla projektem a touto Smlouvou.
2. Objednatel předá Zhotoviteli staveniště ke dni zahájení provádění Díla, nebude-li smluvními stranami dohodnuto jinak. O jeho předání a převzetí vyhotoví smluvní strany podrobný písemný zápis – protokol, který bude podepsán oprávněnými zástupci smluvních stran.
3. Zhotovitel je povinen na své náklady jako součást Díla vybudovat v souladu s projektem provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště. Zhotovitel si na své náklady a jméno zajistí rozvody potřebných médií a jejich připojení a odběr z Objednatelům určených míst za úhradu.
4. Zhotovitel uspořádá a bude udržovat staveniště v souladu s projektem, touto Smlouvou a platnými právními předpisy zejména zákonem č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a nařízením vlády č. 591/2006 Sb., o bližších požadavcích na BOZP na staveništích. Prostory bude Zhotovitel využívat výhradně pro účely související s realizací díla.
5. Zhotovitel se zavazuje, že umožní v rozsahu, který podstatně neztíží jeho plnění dle této Smlouvy zhotovitelům jiných investorů (např. telekomunikačních, plynárenských, či elektrárenských společností) realizaci technické infrastruktury na staveništi.
6. Zhotovitel je povinen průběžně ode dne předání staveniště až do doby protokolárního předání a převzetí díla pořizovat fotodokumentaci postupu zejména zakrývaných prací.
7. Zhotovitel je povinen udržovat na staveništi pořádek a čistotu, je povinen odstraňovat bez zbytečného odkladu a na svůj náklad obaly a odpady a nečistoty vzniklé jeho činností. Zhotovitel zajistí, aby se vznikajícími odpady bylo nakládáno způsobem, který je v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech včetně prováděcích předpisů ve znění pozdějších předpisů a zákona o obalech.
8. Zhotovitel nemá dovoleno nechat své zaměstnance nebo další pracovníky přebývat na žádné části staveniště nad rámec pracovních činností.

VIII. PODMÍNKY PROVÁDĚNÍ DÍLA

1. Zhotovitel je povinen ke dni předání staveniště jmenovat osobu, která bude odborně řídit provádění díla a písemně s ní seznámit Objednatele. Zhotovitel je povinen při předání staveniště seznámit Objednatele s oprávněními, které této osobě udělil. V případě změny této osoby je Zhotovitel povinen prokazatelně seznámit písemně Objednatele s touto změnou.
2. Objednatel je povinen poskytovat Zhotoviteli podklady a informace nutné ke zhotovení díla. Zhotovitel se zavazuje použít podklady předané mu Objednatelům pouze pro realizaci díla dle uzavřené Smlouvy. Zhotovitel nesmí používat podklady předané mu Objednatelům ve prospěch svůj nebo třetích osob a k jinému účelu, než je provedení díla, přičemž Zhotovitel je oprávněn poskytnout uvedené podklady třetím osobám pouze na základě předchozího písemného souhlasu Objednatele.
3. Objednatel se dále zavazuje zajistit pracovníkům Zhotovitele během plnění předmětu této Smlouvy, je-li to nezbytné, přístup na příslušná pracoviště a součinnost nezbytnou k provedení předmětu plnění. Zhotovitel se zavazuje dodržovat v objektech Objednatele odpovídající bezpečnostní předpisy.
4. Zhotovitel je povinen pověřit plněním dle této Smlouvy pouze ty zaměstnance, kteří jsou k tomu odborně způsobilí.



5. Zhotovitel vynaloží při provádění díla náležitou péči, důkladnost a kvalifikaci, kterou lze očekávat od příslušně kvalifikovaného a kompetentního Zhotovitele, který má zkušenosti s realizací díla obdobného charakteru a rozsahu, jako je předmětné dílo dle této Smlouvy.
 6. Zhotovitel je odpovědný za řádnou ochranu svých prací po celou dobu jejich provádění, a dále za ochranu veškerých výrobků, náradí a materiálu, které užívá při realizaci díla, přičemž tuto ochranu zajišťuje na své vlastní náklady.
 7. Zhotovitel odpovídá za to, že v rámci prováděného díla dle této Smlouvy bude veškerý použitý materiál a díly nové a nepoužité. Dále se zavazuje, že nepoužije žádný materiál, o kterém je v době užití známo, že je škodlivý nebo nevhodný, včetně materiálů, o nichž by měl Zhotovitel na základě svých odborných znalostí vědět, že jsou škodlivé nebo nevhodné. Zhotovitel se zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci či předepsaný průvodní doklad, je-li to pto jejich použití nezbytné podle příslušných předpisů.
 8. Pokud budou při provádění díla zjištěny skryté překážky ve smyslu § 2627 Občanského zákoníku, je Zhotovitel povinen tuto skutečnost oznámit neprodleně písemně (e-mailem, faxem) Objednateli a navrhnout mu změnu provedení díla. Přerušit práce související s prováděním díla je Zhotovitel oprávněn poté, co k tomu obdržel od Objednatele souhlas.
 9. Spolu s dokončeným dílem budou Objednateli předány veškeré návody (manuály) k použití, doklady a dokumenty (např. dodací listy, prohlášení o shodě), které se k předmětu plnění vztahují a jež jsou obvyklé, nutné či vhodné k jeho převzetí a užívání. Návody (manuály) k použití, doklady a dokumenty budou v českém jazyce a okamžikem jejich předání Objednateli se stávají výlučným vlastnictvím Objednatele.
 10. Zhotovitel se zavazuje zajistit likvidaci případné vyřazené techniky za jím dodanou v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů.
 11. Objednatel si vyhrazuje právo před realizací díla nebo v průběhu realizace upravit rozsah předmětu plnění, a to zejména z důvodů:
 - neprovedení dohodnutých prací, dodávek a služeb (ménědodávky, resp. méněpráce), pokud změnou díla dojde k zúžení předmětu díla
 - v případě, že Objednatel bude požadovat dodatečné, objektivní, nepředvídané dodávky, práce
 - a služby, které nebyly obsaženy v zadávacích podmínkách.
- Pokud Objednatel toto právo uplatní, je Zhotovitel povinen na změnu rozsahu díla přistoupit.
- Veškeré změny díla musí být provedeny v souladu s ustanoveními této Smlouvy a analogicky dle zákona o zadávání veřejných zakázek.
12. Objednatel je oprávněn průběžně kontrolovat plnění díla sám nebo prostřednictvím osoby, kterou k tomuto účelu pověřil, a Zhotovitel je povinen mu tuto kontrolu umožnit a poskytnout potřebnou součinnost. Zjistí-li Objednatel, že dílo je prováděno v rozporu s ustanoveními Smlouvy, je Objednatel oprávněn vyzvat Zhotovitele k závaznému vyjádření k tomuto zjištění a navržení opatření (věcně a časově určených) k jejich odstranění. Zhotovitel je povinen předat Objednateli vyjádření a návrh opatření bez zbytečného odkladu.
 13. Při plnění této Smlouvy je Zhotovitel vázán touto Smlouvou, obecně závaznými právními předpisy a pokyny Objednatele, pokud tyto nejsou v rozporu s těmito normami nebo zájmy Objednatele. Zhotovitel je povinen včas písemně upozornit Objednatele na zřejmou nevhodnost jeho pokynů, jejichž následkem může vzniknout škoda nebo nesoulad se zákony nebo obecně závaznými právními předpisy. Pokud Objednatel navzdory tomuto upozornění trvá na svých pokynech, Zhotovitel neodpovídá za jakoukoli škodu vzniklou v této příčinné souvislosti.
 14. Zhotovitel není oprávněn postoupit, ani převést jakákoliv svá práva či povinnosti vyplývající z této Smlouvy bez předchozího písemného souhlasu Objednatele.



15. Zhotovitel je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů. Toto spolupůsobení je povinen zajistit i u svých příp. poddodavatelů.
16. Zhotovitel je povinen uchovávat veškeré doklady a dokumentaci veřejné zakázky související s předmětnou veřejnou zakázkou po dobu 10 let od finančního ukončení projektu, nejméně však do roku 2030. Po tuto dobu je dodavatel povinen umožnit zaměstnancům nebo zmocněncům poskytovatele dotace, Ministerstva pro místní rozvoj ČR, Ministerstva financí ČR, auditního orgánu, Nejvyššího kontrolního úřadu, finančního úřadu a dalších oprávněných orgánů státní správy kontrolu dokladů souvisejících s projektem, resp. předmětem veřejné zakázky, stejně jako vstup do objektů a na pozemky dotčené projektem a jeho realizací

IX. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA, PROVEDENÍ ZKOUŠEK

1. Zhotovitel splní svou povinnost zhotovit dílo jeho řádným a včasným dokončením a předáním Objednateli, nebude-li dodatečně dohodnuto jinak. Objednatel je oprávněn a zároveň povinen řádně provedené dílo převzít. Toto právo je splněno podpisem protokolu o předání a převzetí díla oprávněnými zástupci Objednatele a Zhotovitele.
2. Přejímací řízení:
 - 2.1 Zhotovitel minimálně 7 pracovních dnů předem písemně oznámí datum dokončení díla a současně vyzve Objednatele k předání a převzetí díla. Objednatel je povinen zahájit přejímací řízení nejpozději do 3 pracovních dnů od učiněné výzvy. Pokud se při přejímacím řízení prokáže, že dílo není dokončeno, je Zhotovitel povinen dílo dokončit v náhradní lhůtě stanovené Objednatelem a Objednateli uhradit veškeré náklady spojené s opakovaným předáním a převzetím díla.
 - 2.2 Místem předání je místo, kde je dílo prováděno. Objednatel je povinen k předání a převzetí zajistit účast odpovědných osob. Zhotovitel může vyzvat k účasti na předání a převzetí díla své subdodavatele.
 - 2.3 Přejímací řízení je ukončeno podepsáním protokolu o předání a převzetí díla Objednatelem, jehož nedílnou součástí bude akceptační protokol, zohledňující výsledky zkušebního provozu (viz odst. 2 tohoto článku). Nedílnou součástí protokolu budou dále přílohy včetně soupisu vad a nedodělků nebránící užívání a zprovoznění díla. Dílo, které není řádně ukončeno, není Objednatel povinen převzít. Za nedokončené dílo se považuje i dílo v případě, že dosažené výsledky nebudou odpovídat platným právním předpisům včetně technických norem a této Smlouvě.
 - 2.4 K přejímce díla je Zhotovitel povinen Objednateli předložit následující doklady:
 - a) osvědčení (protokoly) o provedených zkouškách a revizích, zejména o výsledcích provedených testů díla
 - b) doklad o zajištění likvidace odpadů dle zákona č. 185/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů a obalů
 - c) seznam zařízení, která jsou součástí díla, záruční listy, návody k obsluze a údržbě v českém jazyku
 - d) provozní předpis a předpis pro údržbu díla
 - e) osvědčení o shodě vlastností zabudovaných materiálů a výrobků s technickými požadavky na ně kladenými nebo ujištění dle zákona č. 22/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů
 - f) dokumentaci skutečného provedení díla a geodetická zaměření stavby vč. geometrického plánu.



Nedoloží-li Zhotovitel veškeré doklady dle předchozího odstavce, nepovažuje se dílo za dokončené a schopné předání.

2.5 Obsah protokolu o předání a převzetí díla:

- a) údaje o Zhotoviteli (poddodavatelích) a Objednateli s uvedením jmen osob oprávněných jednat (statutárních orgánů nebo zmocněných zástupců)
- b) popis díla, které je odevzdáváno
- c) soupis zjištěných vad a nedodělků a dohodu o opatřeních a lhůtách k jejich odstranění
- d) seznam předaných dokladů
- e) den, od kterého začne běžet záruční doba
- f) prohlášení Objednatele, zda dílo přejímá či nepřejímá
- g) v případě přejímky konstatování přesného času podpisu protokolu a tím i přechodu rizika na Objednatele.

2.6 Nedohodnou-li Smluvní strany v rámci přejímacího řízení jinak, vyhotoví protokol o předání a převzetí díla Zhotovitel.

2.7 Protokol s daty zahájení a ukončení přejímacího řízení podepíše zástupci Smluvních stran řádně zmocnění k veškerým úkonům v přejímacím řízení.

Jestliže je protokol o předání a převzetí díla řádně podepsán Smluvními stranami, považují se veškeré údaje o opatřeních a lhůtách v protokole uvedené za dohodnuté, pokud některá ze Smluvních stran výslovně v protokole neuvede, že s určitými body protokolu nesouhlasí. Jestliže Objednatel v protokole popsal vady nebo uvedl, jak se vady projevují, platí, že tím současně požaduje bezúplatné odstranění takových vad.

K datu podpisu protokolu o předání a převzetí díla je dílo předáno Zhotovitelem Objednateli. Tímto datem je zahájen běh záruční doby podle ustanovení Smlouvy.

2.8 Odmítne-li Objednatel řádně a včas zhotovené dílo převzít nebo nedojde-li k dohodě o předání a převzetí díla, sepíší strany o tom zápis, v němž uvedou strany svá stanoviska. Zhotovitel není v prodlení, jestliže Objednatel odmítl bezdůvodně převzít řádně zhotovené dílo.

X. ZÁRUČNÍ PODMÍNKY, ODPOVĚDNOST ZA VADY, REKLAMACE

1. Zhotovitel zaručuje Objednateli, že předmět plnění a všechny jeho součásti budou v souladu s touto Smlouvou zejména:

- a) nové a nepoužité,
- b) plně funkční,
- c) použitelné v České republice. Zejména v této souvislosti Zhotovitel zaručuje Objednateli, že předmět plnění získal veškerá nezbytná osvědčení pro jeho užití v České republice, pokud je takové osvědčení dle právního řádu České republiky vyžadováno. Zhotovitel předá kopie těchto osvědčení Objednateli při předání dodávky,
- d) bez materiálových, konstrukčních, výrobních a vzhledových či jiných vad,
- e) bez právních vad. Zhotovitel v této souvislosti zaručuje Objednateli, že ohledně předmětu plnění není veden žádný soudní spor, jsou uhrazeny všechny daně a poplatky s ním související, a pokud Zhotovitel není výrobcem, že Zhotovitel uhradil cenu za předmět plnění dle Smlouvy, na základě které ho nabyt,
- f) bezpečné, zejména že předmět plnění neobsahuje radioaktivní materiály a jiné nebezpečné látky a věci, které se mohou stát nebezpečným odpadem ve smyslu zákona o odpadech v platném znění,



- g) bude splňovat veškeré nároky a požadavky českého právního řádu, zejména zákona o odpadech a zákona o obalech.
2. Zhotovitel poskytuje Objednateli záruku na jakost, která činí **60 měsíců od protokolárního předání a převzetí díla.**
 3. Zárukou za jakost přejímá Zhotovitel závazek, že předmět díla má v době jeho předání Objednateli a po dobu běhu záruční doby vlastnosti stanovené obecně závaznými předpisy, závaznými ustanoveními českých technických norem, popřípadě vlastnosti obvyklé, dále za to, že dílo nemá právní vady, je kompletní, splňuje určenou funkci a odpovídá požadavkům sjednaným ve Smlouvě.
 4. Místem plnění záruky je místo provádění díla.
 5. Zhotovitel odpovídá za vady, které má zboží v okamžiku převzetí Objednatelem, i když se vada stane zjevnou až po této době. Zhotovitel odpovídá rovněž za jakoukoli vadu, jež vznikne po okamžiku předání a převzetí zboží Objednatelem, jestliže je způsobena porušením povinnosti Zhotovitele.
 6. Obecně platí, že jakékoli nároky plynoucí z poskytnuté záruky, které byly uplatněny Objednatelem vůči Zhotoviteli, považují Smluvní strany za oprávněné, pokud Zhotovitel neprokáže opak. Objednatel se zavazuje poskytnout Zhotoviteli potřebnou součinnost při získávání podkladů pro posouzení nároků uplatněných Objednatelem.
 7. Za vady vzniklé v důsledku nedodržení návodů k obsluze či nedodržení obvyklých způsobů užívání či za vady způsobené nesprávnou údržbou nebo zanedbáním údržby a oprav Zhotovitel nenese odpovědnost. Dále se záruka nevztahuje na závady vzniklé běžným opotřebením. Záruka zaniká provedením změn a úprav bez souhlasu Zhotovitele, popř. i provedením oprav Objednatelem či uživatelem, pokud nepůjde o opravy drobné, nevyžadující zvláštní kvalifikaci nebo opravy havarijní, které byly způsobeny vadami, za něž Zhotovitel.
 8. Záruční doba neběží po dobu, po kterou nemůže Objednatel dílo užívat pro vady, za které odpovídá Zhotovitel.
 9. Jestliže Objednatel během záruční lhůty zjistí u dodaného díla nebo jeho části jakékoli vady nebo zjistí, že dílo neodpovídá smluvním podmínkám, sdělí zjištěné vady bez zbytečného odkladu Zhotoviteli (reklamace), a to telefonicky a následně písemně e-mailem, faxem nebo doporučenou poštou. V reklamaci budou popsány shledané vady. Reklamaci lze uplatnit do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslána Objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
 10. O odstranění reklamované vady sepíší Smluvní strany protokol, ve kterém Objednatel potvrdí odstranění vady nebo uvede důvody, pro které odmítá uznat vadu za odstraněnou.
 11. V případě, že Zhotovitel do 1 pracovního dne od nahlášení vad(y) nezačne odstraňování vad(y) a tyto neodstraní do 5 pracovních dnů, nebude-li v konkrétním případě vzhledem k charakteru vady dohodnuto jinak, je Objednatel po předchozím oznámení Zhotoviteli oprávněn odstranit vadu sám nebo pověřit jejím odstraněním jinou odbornou právnickou nebo fyzickou osobu, a to na náklady Zhotovitele, aniž by tím omezil svá práva, která mu přísluší na základě záruky a Zhotovitel je povinen nahradit Objednateli náklady s tím spojené.
 12. Reklamuje-li Objednatel vadu díla, má se za to že požaduje odstranění vady díla a že nemůže před uplynutím dodatečně přiměřené lhůty, kterou je povinen poskytnout k tomuto účelu Zhotoviteli, uplatnit jiné nároky z vad díla, ledaže Zhotovitel písemně oznámí Objednateli, že nesplní své povinnosti v dohodnuté lhůtě.
 13. Uplatněním nároku z odpovědnosti za vady předmětu plnění není dotčen nárok Objednatele na náhradu škody. Škodou se rozumí jakákoli penězi vyčíslitelná újma vzniklá Objednateli, včetně škod nepřímých, škod vzniklých v důsledku nemožnosti řádného provozování zařízení, ušlých zisků apod.



14. Veškeré činnosti nutné či související s reklamací vad činí Zhotovitel sám na své náklady v součinnosti s Objednatelům a v jeho provozní době tak, aby svými činnostmi neohrozil nebo neomezil činnost Objednatele.

XI. PŘECHOD VLASTNICTVÍ A NEBEZPEČÍ ŠKODY

1. Objednatel se stává vlastníkem díla dnem protokolárního předání a převzetí sjednaného díla.
2. Zhotovitel nese nebezpečí škody na díle až do doby protokolárního předání a převzetí díla Objednatelům. Zhotovitel nese nebezpečí škody (poškození, ztráty, zničení či odcizení) na veškerých materiálech, hmotách a zařízeních, které používá a použije k provedení díla.

To neplatí v případech, kdy Zhotovitel prokáže, že škoda vznikla v příčinné souvislosti s porušením povinnosti Objednatele nebo třetí osoby.

3. Pojištění díla:

Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činnostmi a proti zahrnutí díla do majetkové podstaty, a to až do výše ceny díla. Doklady o pojištění je povinen předložit Objednateli na požádání. Zhotovitel se zavazuje udržovat toto pojištění v platnosti po celou dobu realizace díla a poskytnutých záruk za dílo. Porušení této povinnosti je považováno za podstatné porušení této Smlouvy s právem Objednatele od ní odstoupit. Náklady na pojištění nese Zhotovitel.

4. Zhotovitel je povinen doložit objednateli ke dni předání staveniště kopii pojistné smlouvy, z níž je zřejmé, že má sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobou minimálně na pojistnou částku 5 mil. Kč a dále má sjednáno i pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou vadným výrobkem. Zhotovitel se zavazuje udržovat toto pojištění v platnosti po celou dobu realizace díla až do doby jeho protokolárního předání a převzetí objednateli.
5. Zhotovitel je povinen být po celou dobu provádění díla pojištěn pro případ odpovědnosti za škodu při pracovním úrazu nebo nemoci z povolání svých zaměstnanců.

XII. SMLUVNÍ SANKCE

1. Smluvní strany se dohodly, že:
 - a) Zhotovitel zaplatí Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny díla za každý započatý kalendářní den prodlení s dodáním předmětu plnění.
 - b) Zhotovitel zaplatí Objednateli smluvní pokutu za prodlení s odstraňováním vad a nedodělků zjištěných v rámci převídacího řízení ve výši 1.000,00 Kč za každou vadu a započatý kalendářní den prodlení s odstraněním vady.
 - c) Zhotovitel zaplatí Objednateli smluvní pokutu za prodlení s odstraněním reklamované vady v dohodnuté lhůtě ve výši 1.000,00 Kč za každou vadu a započatý kalendářní den prodlení s odstraněním vady.
 - d) Zhotovitel zaplatí Objednateli smluvní pokutu za včas nevyklizené staveniště ve výši 1.000,00 Kč za každý započatý kalendářní den prodlení
 - e) Zhotovitel zaplatí Objednateli smluvní pokutu za porušení článku VI odst. 13 této Smlouvy ve výši 50.000,00 Kč za každý jednotlivý případ



- f) pokud objednateli bude krácena dotace z důvodu zavinění zhotovitelem, zejména: nestrpění finanční kontroly třetích osob a nedodržení archivace dokladů ve smyslu této smlouvy a dalších požadavků na zhotovitele vyplývajících ze smlouvy o poskytnutí dotace a rozhodnutí o poskytnutí dotace, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši krácené dotace, která bude stanovena poskytovatelem dotace
 - g) pro případ nepředložení finanční záruky ve formě bankovní záruky nebo složením na účet objednatele za řádné provádění díla dle čl. V odst. 10 těchto obchodních podmínek zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši požadované bankovní záruky, tj. ve výši 50.000 Kč.
 - h) Zhotovitel zaplatí Objednateli smluvní pokutu uvedenou v jiných ustanoveních této Smlouvy
 - i) Objednatel zaplatí Zhotoviteli úrok z prodlení s úhradou faktury předloženou po splnění podmínek stanovených touto Smlouvou a to ve výši dle vládního nařízení č. 351/2013 Sb., kterým se určuje výše úroků z prodlení a nákladů spojených s uplatněním pohledávky, určuje odměnu likvidátora, likvidačního správce a člena orgánu právnické osoby jmenovaného soudem a upravují některé otázky Obchodního věstníku a veřejných rejstříků právnických a fyzických osob ve znění pozdějších předpisů
2. Splatnost smluvních pokut se sjednává na 30 dnů ode dne doručení jejich vyúčtování.
 3. Smluvní strany se dohodly, že zaplacením jakékoli smluvní pokuty dle této Smlouvy, není dotčeno právo oprávněné strany na náhradu škody způsobené porušením povinností dle této Smlouvy.
 4. Smluvní strana, které vznikne právo uplatnit smluvní pokutu, může od jejího vymáhání na základě své vůle upustit.

XIII. UKONČENÍ SMLUVNÍHO VZTAHU

1. Tato Smlouva zanikne splněním závazku dle ustanovení § 1908 Občanského zákoníku nebo před uplynutím lhůty plnění z důvodu podstatného porušení povinností Smluvních stran - jednostranným právním jednáním, tj. odstoupením od Smlouvy.
Dále může tato Smlouva zaniknout dohodou, Smluvních stran. Návrhy na zánik Smlouvy dohodou je oprávněna vystavit kterákoli ze Smluvních stran.
2. Kterákoli Smluvní strana je povinna písemně oznámit druhé straně, že poruší své povinnosti plynoucí ze závazkového vztahu. Také je povinna oznámit skutečnosti, které se týkají podstatného zhoršení výrobních poměrů, majetkových poměrů, případně i kapacitních či personálních poměrů, které by mohly mít i jednotlivě negativní vliv na plnění její povinností plynoucí z předmětné Smlouvy. Je tedy povinna druhé straně oznámit povahu překážky včetně důvodů, které jí brání nebo budou bránit v plnění povinností a o jejich důsledcích. Zpráva musí být podána písemně bez zbytečného odkladu poté, kdy se oznamující strana o překážce dozvěděla nebo při náležitě péči mohla dozvědět. Lhůtou bez zbytečného odkladu se rozumí 10 dnů. Oznámením se oznamující strana nezavazuje svých závazků ze Smlouvy nebo obecně závazných předpisů. Jestliže tuto povinnost oznamující strana nesplní, nebo není druhé straně zpráva doručena včas, má druhá strana nárok na úhradu škody, která jí tím vzniká a nárok na odstoupení od Smlouvy.
3. Poruší-li Smluvní strana Smlouvu podstatným způsobem, může druhá strana bez zbytečného odkladu od Smlouvy odstoupit. Odstoupení od Smlouvy musí odstoupující strana oznámit druhé straně písemně bez zbytečného odkladu poté, co se dozvěděla o podstatném porušení Smlouvy. Lhůta pro doručení odstoupení od Smlouvy se stanovuje pro obě strany 10 dnů ode dne, kdy jedna ze smluvních stran zjistila podstatné porušení Smlouvy. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana od Smlouvy odstupuje a přesná citace toho bodu Smlouvy, který jí k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení od Smlouvy neplatné.



4. Podstatným porušením Smlouvy opravňujícím Objednatele odstoupit od Smlouvy mimo ujednání uvedená v jiných člancích Smlouvy se rozumí:
 - a) prodlení Zhotovitele se zahájením plnění delší než 10 kalendářních dnů, nebo
 - b) prodlení Zhotovitele se splněním díla delší než 30 kalendářních dnů, nebo
 - c) v případě, že Zhotovitel postupuje při plnění dodávky v rozporu se zadáním Objednatele, Objednatel jej písemně vyzve k odstranění nedostatků a Zhotovitel tak neučiní, nebo
 - d) neposkytnutí náležité součinnosti Zhotovitele osobě pověřené Objednatelem dohledem nad realizací díla i přes písemné upozornění Objednatele,
 - e) neumožnění kontroly provádění díla a postupu prací na něm
 - f) pravomocné ukončení insolvenčního řízení na majetek Zhotovitele, pokud nebylo zastaveno
 - g) pokud nastanou podmínky pro odstoupení od smlouvy uvedené v § 223 zákona o zadávání veřejných zakázek.
5. Podstatným porušením Smlouvy opravňujícím Zhotovitele odstoupit od Smlouvy je myšleno prodlení Objednatele s úhradou daňového dokladu (faktury) dle v předmětné Smlouvě dohodnutého platebního režimu delším než 30 dní počítáno ode dne jeho splatnosti.
6. V případě, že se Objednateli s ohledem na financování z veřejných zdrojů nepodaří zajistit finanční prostředky, má Objednatel právo jednostranně odstoupit od Smlouvy nebo její části.
7. Důsledky odstoupení od Smlouvy:
 - a) odstoupením od Smlouvy, tj. doručením projevu vůle o odstoupení druhému účastníkovi, Smlouva zaniká ke dni účinnosti odstoupení. Odstoupení od Smlouvy se však nedotýká nároku na náhradu škody, pokud nebylo důvodem vzniku škody uplatnění "vyšší moci" a smluvních pokut vzniklých porušením Smlouvy; řešení sporů mezi Smluvními stranami a jiných ustanovení, která podle projevené vůle stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení Smlouvy. Je-li však smluvní pokuta závislá na délce prodlení, nenarůstá její výše po zániku Smlouvy
 - b) závazky Zhotovitele, pokud jde o jakost, odstraňování vad a nedodělků, a také záruky za jakost prací jím provedených až do doby jakéhokoliv odstoupení od Smlouvy platí i po takovém odstoupení, a to pro část předmětu plnění, kterou Zhotovitel do takového odstoupení realizoval
 - c) odstoupí-li některá ze stran od této Smlouvy na základě ujednání z této Smlouvy vyplývajících, Smluvní strany vypořádají své závazky z předmětné Smlouvy takto:
 - (i) Zhotovitel provede soupis všech provedených dodávek a prací oceněných dle způsobu, kterým je stanovena cena díla;
 - (ii) Zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených dodávek a prací, poskytnutých záloh a zpracuje "dílčí konečnou fakturu";
 - (iii) Zhotovitel vyzve Objednatele k "dílčímu předání plnění" a Objednatel je povinen do 3 dnů od obdržení vyzvání zahájit "dílčí přejímací řízení";
 - (iv) Objednatel uhradí Zhotoviteli provedené dodávky a práce do doby odstoupení od Smlouvy na základě vystavené faktury.
8. V případě, že nedojde mezi Zhotovitelem a Objednatelem dle výše uvedeného v postupu ke shodě a písemné dohodě, bude postupováno dle čl. XIV této Smlouvy.



XIV. SPORY

1. Veškeré spory mezi Smluvními stranami vzniklé z této Smlouvy nebo v souvislosti s ní, budou řešeny pokud možno nejprve smírně.
2. Jákýkoli spor vzniklý z této Smlouvy, pokud se jej nepodaří urovnat jednáním mezi Smluvními stranami, bude rozhodnut k tomu věcně příslušným soudem, přičemž soudem místně příslušným k rozhodnutí bude na základě dohody Smluvních stran soud určený podle sídla Objednatele.

XV. VYŠŠÍ MOC

1. Za případy vyšší moci jsou považovány takové neobvyklé okolnosti, které brání trvale nebo dočasně plnění Smlouvou stanovených povinností, které nastanou po nabytí platnosti Smlouvy a které nemohly být ani Objednatelem, ani Zhotovitelem objektivně předvídaný nebo odvráceny.
2. Smluvní strana, které je tímto znemožněno plnění smluvních povinností, bude neprodleně informovat při vzniku takových okolností druhou Smluvní stranu a předloží jí o tom vhodné doklady, příp. informace, že mají tyto okolnosti podstatný vliv na plnění smluvních povinností.
3. V případě, že působení vyšší moci trvá déle než 90 dní, vyjasní si obě Smluvní strany další provádění předmětu plnění, resp. změnu dodatkem k této Smlouvě.

XVI. UVEŘEJŇOVÁNÍ SMLOUVY

1. Zhotovitel souhlasí s uveřejněním Smlouvy o dílo v souladu se zákonem a zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím ve znění pozdějších předpisů.
2. Zhotovitel souhlasí se zpracováním osobních údajů v souladu s Nařízením Evropského parlamentu a Rady 2016/679, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů (GDPR).
3. Smluvní strany prohlašují, že žádná část Smlouvy nenaplnuje znaky obchodního tajemství dle ustanovení § 504 občanského zákoníku.

XVII. DODATKY A ZMĚNY SMLOUVY

1. Tuto Smlouvu lze měnit, doplnit nebo zrušit pouze písemnými průběžně číslovanými smluvními dodatky, jež musí být jako takové označeny a potvrzeny oběma stranami Smlouvy. Tyto dodatky podléhají témuž smluvnímu režimu jako tato Smlouva.

XVIII. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Tato Smlouva se řídí právním řádem České republiky, zejména příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, a zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění.



2. Smluvní strany tímto prohlašují, že neexistuje žádné ústní ujednání, Smlouva či řízení některé Smluvní strany, které by nepříznivě ovlivnilo výkon jakýchkoliv práv a povinností dle této Smlouvy. Zároveň potvrzují svým podpisem, že veškerá ujištění a dokumenty dle této Smlouvy jsou pravdivé, platné a právně vymahatelné.
3. Smluvní strany na sebe přebírají nebezpečí změny okolností v souvislosti s právy a povinnostmi Smluvních stran vzniklými na základě této Smlouvy. Smluvní strany vylučují uplatnění ustanovení § 1765 odst. 1 a § 1766 občanského zákoníku na svůj smluvní vztah založený touto Smlouvou.
4. Nevymahatelnost nebo neplatnost kteréhokoli ustanovení této Smlouvy neovlivní vymahatelnost nebo platnost této Smlouvy jako celku, vyjma těch případů, kdy takové nevymahatelné nebo neplatné ustanovení nelze vyčlenit z této Smlouvy, aniž by tím pozbyla platnosti. Smluvní strany se pro takový případ zavazují vynaložit v dobré víře veškeré úsilí na nahrazení takového neplatného nebo nevymahatelného ustanovení vymahatelným a platným ustanovením, jehož účel v nejvyšší možné míře odpovídá účelu původního ustanovení a cílům této Smlouvy.
5. Smluvní strany si nepřejí, aby nad rámec výslovných ustanovení této Smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi smluvními stranami či zvyklostí zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu plnění této Smlouvy, ledaže je ve Smlouvě výslovně sjednáno jinak. Vedle shora uvedeného si smluvní strany potvrzují, že si nejsou vědomy žádných dosud mezi nimi zavedených obchodních zvyklostí či
6. Tato Smlouva je uzavřena dnem podpisu oběma Smluvními stranami.
7. Nedílnou součástí této Smlouvy je následující příloha Smlouvy:
 - a) Příloha č. 1 Smlouvy – Položkový rozpočet
8. Objednatel i Zhotovitel potvrzují správnost svých údajů, které jsou uvedeny v úvodu. této Smlouvy. V případě, že dojde v průběhu smluvního vztahu ke změnám uvedených údajů, zavazují se smluvní strany bez zbytečného odkladu provést jejich aktualizaci dodatkem k této Smlouvě.
9. Smlouva se vyhotovuje ve 4 rovnocenných vyhotoveních. Zhotovitel obdrží jedno vyhotovení, Objednatel obdrží tři vyhotovení.

Doložka dle § 41 z.č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení)

Schváleno orgánem rady městyse Pozlovice

schůze konaná dne 12. 6. 2019

č. usnesení RM 219/19

V Pozlovicích dne 21.6.2019

Objednatel
Městys Pozlovice

Ing. Pavlem Coufalíkem, Ph.D., starosta



MĚSTYS POZLOVICE
Hlavní 51, Pozlovice
763 26 Luhačovice
IČ: 00568708



Ve Vidči dne 21.6.2019

Zhotovitel
KÁMENBAU

Ing. Miroslav Bernátek, jednatel společnosti

KÁMENBAU s.r.o.

756 53 Vidče 581
IČO: 28659261 • DIČ: CZ28659261
tel.: 606 694 648

Položkový rozpočet stavby

Stavba: 19029 Pozlovice – úpravy komunikací v lokalitě Křapodola

Objednatel: Městys Pozlovice IČO: 00568708
Hlavní 51 DIČ: CZ00568708
76326 Pozlovice

Zhotovitel: KÁMENBAU s.r.o. IČO: 28659261
Vidče 581 DIČ: CZ28659261
756 53 Vidče

| Rozpis ceny | | | Celkem |
|------------------|--|--|---------------------|
| HSV | | | 2 807 364,06 |
| PSV | | | 14 515,07 |
| MON | | | 357 313,39 |
| Vedlejší náklady | | | 95 000,00 |
| Ostatní náklady | | | 181 000,00 |
| Celkem | | | 3 455 192,52 |

Rekapitulace daní

| | | |
|-------------------------|-------------|-------------------------|
| Základ pro sníženou DPH | 15 % | 0,00 CZK |
| Snížená DPH | 15 % | 0,00 CZK |
| Základ pro základní DPH | 21 % | 3 455 192,52 CZK |
| Základní DPH | 21 % | 725 590,00 CZK |

Zaokrouhlení **0,48 CZK**

Cena celkem s DPH 4 180 783,00 CZK

v Pozlovicích dne 21.6.2019

KÁMENBAU s.r.o.
 756 53 Vidče 581
 IČO: 28659261 • DIČ: CZ28659261
 tel.: 606 694 642

Za zhotovitele


 Za objednatele



MĚSTYS POZLOVICE
 Hlavní 51 Pozlovice
 763 26 Lahačovice
 IČ: 00568708

①

Rekapitulace dílčích částí

| Číslo | Název | Základ pro sníženou DPH | Základ pro základní DPH | DPH celkem | Cena celkem | % |
|------------------|------------------------------------|-------------------------|-------------------------|----------------|------------------|-----------|
| 000 | Vedlejší a ostatní náklady | 0 | 276 000 | 57 960 | 333 960 | 8 |
| 1 | 00 01 Naklady | 0 | 276 000 | 57 960 | 333 960 | 8 |
| SO 101. | Místní komunikace I.etapa | 0 | 2 567 053 | 539 081 | 3 106 134 | 74 |
| 01 | Stavební rozpočet | 0 | 2 567 053 | 539 081 | 3 106 134 | 74 |
| SO 401 | Veřejné osvětlení - I.etapa | 0 | 612 140 | 128 549 | 740 689 | 18 |
| 01 | Rozpočet | 0 | 612 140 | 128 549 | 740 689 | 18 |
| Celkem za stavbu | | 0 | 3 455 193 | 725 590 | 4 180 783 | 100 |

1. PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Preambule

Tento soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven jako podklad pro zpracování nabídek dodavatelů na veřejnou zakázku na stavební práce a obsahuje podmínky a požadavky zadavatele, za kterých má být zpracována nabídková cena dodavatelů. Účelem tohoto soupisu je zabezpečit obsahovou shodu všech nabídkových cen a usnadnit následné posouzení předložených cenových nabídek.

Předpokládá se, že dodavatel před zpracováním cenové nabídky pečlivě prostuduje všechny pokyny a podmínky pro zpracování nabídkové ceny obsažené v zadávacích podmínkách a bude se jimi při zpracování nabídkové ceny řídit. Soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven v souladu s podmínkami vyhlášky Ministerstva pro místní rozvoj č.169/2016 Sb.

Vymezení některých pojmů

Pro účely zpracování nabídkové ceny se jsou použity některé pojmy, pod kterými se rozumí:

Soupisem stavebních prací dodávek a služeb dokument, ve kterém jsou definovány zadavatelem požadované stavební práce, dodávky a služby v podrobnostech nezbytných pro zpracování cenové nabídky dodavatele. Soupis obsahuje i vymezení požadovaného množství stavebních prací, dodávek a služeb.

Cenovou soustavou uspořádaný soubor informací o stavebních a montážních pracích, materiálech a výrobcích obsahující zatřídění položek, podrobný popis a měrnou jednotku, způsob měření a další technické a cenové podmínky pro možnost stanovení jednotkové ceny.

Ostatními náklady náklady dodavatele spojené se splněním povinností dodavatele vyplývajících z obchodních či jiných podmínek zadávací dokumentace. Patří do nich zejména náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby, náklady na geodetické zaměření dokončeného díla, náklady spojené s podmínkami pro publicitu projektu, náklady na dílenskou či výrobní dokumentaci apod.

Položkovým rozpočtem dokument odpovídající svým obsahem a strukturou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, předaného zadavatelem dodavateli ke zpracování nabídky, v němž dodavatel doplní k jednotlivým položkám stavebních prací, dodávek nebo služeb svoje nabídkové jednotkové ceny a stanoví i celkovou nabídkovou cenu příslušné položky a dále stanoví nabídkové ceny dle struktury soupisu až po celkovou nabídkovou cenu za veškeré stavební práce, dodávky nebo služby, které jsou obsahem soupisu stavebních prací, dodávek a služeb.

Vedlejšími náklady náklady na činnost zhotovitele, které nejsou zahrnuty v položkách soupisu stavebních prací, dodávek nebo služeb, ale se zhotovením stav-by souvisí a jsou pro realizaci stavby nezbytné. Někdy se definují jako vedlejší rozpočtové náklady a zahrnují zejména náklady na vybudování, provoz a odstranění zařízení staveniště.

Cenová soustava

Použitá cenová soustava

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb jsou zpracovány s použitím cenové soustavy zpracované společností RTS, a.s.. Položky z cenové soustavy mají uveden odkaz na cenovou soustavu včetně označení příslušného ceníku.

Technické podmínky

Obsah jednotlivých položek, způsob měření a ostatní další podmínky definující obsah a použití jednotlivých položek jsou obsaženy v cenových a technických podmínkách příslušných ceníků (viz zařazení u položky), které jsou volně dostupné na elektronické adrese www.cenovasoustava.cz

Individuální položky

Položky soupisu prací, které cenová soustava neobsahuje, jsou označeny popisem „vlastní“. Pro tyto položky jsou cenové a technické podmínky definovány jejich popisem, případně odkazem na konkrétní část příslušné dokumentace.

Závaznost a změna soupisu

Závaznost soupisu

Poskytnuté soupisy jsou pro zpracování nabídkové ceny závazné. Je vyloučeno jakékoliv vyřazení položek ze soupisu, doplnění položek do soupisu, slučování položek a jakýkoliv zásah do popisu položky, množství měrných jednotek nebo jakkoliv měnit či upravovat jakýkoliv jiný údaj v soupisu.

Zvláštní podmínky pro stanovení nabídkové ceny

Přeprava vybouraných hmot, suti a vytěžené zeminy

Pokud soupis obsahuje i některé technologické položky vztahující se k uložení vytěžené zeminy nebo vybouraných hmot, vodorovné přesuny zeminy nebo vybouraných hmot pak v takových případech zpracovatel soupisu předpokládá určitou přepravní vzdálenost. Pokud z technologického postupu dodavatele vyplývá jiná přepravní vzdálenost, je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun stavebního materiálu

Pokud soupis obsahuje i položky vztahující se ke vnitrostaveništnímu přesunu materiálů (položky označené jako přesun hmot), pak v takových případech je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun hmot prací PSV (pomocná stavební výroba) může být v soupisu stanoven procenticky z hodnoty ceny za provedení příslušných řemeslných prací, dodávek a služeb. V takovém případě není v soupisu uvedeno množství měrných jednotek. Dodavatel ocení celkovou cenu u takové položky přesunu hmot vždy konkrétní částkou v Kč, bez ohledu na to, jakým způsobem k jejímu výpočtu dospěl.

Příplatky za ztížené podmínky prací

Pokud soupis položku příplatku za ztížené podmínky obsahuje, je dodavatel povinen ji ocenit bez ohledu na to, že tento příplatek dodavatel standardně neuplatňuje.

Vedlejší a ostatní náklady

Tyto náklady jsou popsány v samostatném soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s tím, že dodavatel je povinen v rámci těchto nákladů ocenit všechny definované náklady souhrnně pro celou stavbu.

2. SPECIFICKÉ PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Zde doplní zpracovatel soupisu případná specifika týkající se konkrétní zakázky.

3. ELEKTRONICKÁ PODOBA SOUPISU

Elektronická podoba soupisu

V souladu se zákonem jsou předložené soupisy zpracovány i v elektronické podobě. Elektronickou podobou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb je formát MS EXCEL.

Popis formátu soupisu odpovídá svou strukturou vzorovému soupisu volně dostupnému na internetové adrese:

www.stavebnionline.cz/soupis

Zpracování elektronické podoby soupisu

Předaný formát MS EXCEL je nepřístupným (uzamčeným) souborem, do kterého dodavatel doplňuje pouze jednotkové ceny ke všem položkám. Ostatní cenové údaje, jako celková cena položky, mezisoučty za stavební či funkční díly nebo součty celkové ceny stavebního objektu, jakož i cena stavby jsou výsledkem vložených matematických vzorců v příslušných pozicích souboru.

Jiný formát soupisu

Pokud by kterýkoliv dodavatel měl problémy s předaným formátem, lze na požádání poskytnout soupis stavebních prací také ve formátu *.xml, což je standardní formát používaný pro přenosy dat. Dokumentace tohoto formátu je volně přístupná na webových stránkách MMR.

Závěrečné ustanovení

Ostatní podmínky vztahující se ke zpracování nabídkové ceny jsou uvedeny v zadávací dokumentaci.

Rekapitulace dílů

| Číslo | Název | Typ dílu | | | Celkem | % |
|-------------|---|----------|--|--|------------|-----|
| 1 | Zemní práce | HSV | | | 343 264,49 | 10 |
| 1.1 | Zemní práce - odvodnění | HSV | | | 98 547,60 | 3 |
| 11 | Přípravné a přidružené práce - odvoz do 1 km bez poplatku | HSV | | | 121 245,50 | 4 |
| 11.1 | Přípravné a přidružené práce - odvoz do 15 km s poplatkem | HSV | | | 270 203,35 | 8 |
| 21 | Úprava podloží a základ.spáry | HSV | | | 41 693,40 | 1 |
| 33 | Sloupy a pilíře,stožáry,stočky | HSV | | | 32 180,00 | 1 |
| 46 | Zpevněné plochy | HSV | | | 9 368,00 | 0 |
| 56 | Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch | HSV | | | 524 420,96 | 15 |
| 57 | Kryty štěrkových a živičných komunikací | HSV | | | 350 652,50 | 10 |
| 59 | Dlažby a předlažby komunikací | HSV | | | 152 664,40 | 4 |
| 87 | Potrubí z trub z plastických hmot | HSV | | | 73 274,31 | 2 |
| 89 | Ostatní konstrukce na trubním vedení | HSV | | | 15 980,00 | 0 |
| 90 | Oplocení | HSV | | | 23 040,00 | 1 |
| 91 | Doplňující práce na komunikaci | HSV | | | 201 351,35 | 6 |
| 96 | Bourání konstrukcí | HSV | | | 195,60 | 0 |
| 99 | Staveništní přesun hmot | HSV | | | 58 157,80 | 2 |
| 99.1 | Sanace pláňe | HSV | | | 491 124,80 | 14 |
| 711 | Izolace proti vodě | PSV | | | 4 053,12 | 0 |
| 783 | Nátěry | PSV | | | 10 461,95 | 0 |
| M21 | Elektromontáže | MON | | | 357 313,39 | 10 |
| VN | Vedlejší náklady | VN | | | 95 000,00 | 3 |
| ON | Ostatní náklady | ON | | | 181 000,00 | 5 |
| Cena celkem | | | | | ##### | 100 |

Položkový rozpočet

| | |
|----------|--|
| S: 19029 | Pozlovice - úpravy komunikací v lokalitě Křapodola |
| O: 000 | Vedlejší a ostatní náklady |
| R: 1 | 00 01 Náklady |

| P.č | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|---|---------------|---|--------|----------|-----------|-------------------|--------------------------|---------------|
| Díl VN Vedlejší náklady | | | | | | 95 000,00 | | |
| 1 | 001 | Vytyčení stavby | Soubor | 1,00000 | 20 000,00 | 20 000,00 | Vlastní | Indiv |
| <p>Geodetické zaměření rohů stavby, stabilizace bodů a sestavení laviček.</p> <p>Vyhotovení protokolu o vytyčení stavby se seznamem souřadnic vytyčených bodů a jejich vytyčení stavby a inž.sítí</p> <p>zaměření a vytyčení stáv.inž.sítí</p> <p>vytyčení stavby, osy komunikací, polohy obrubníků</p> <p>vytyčení obvodu staveniště</p> | | | | | | | | |
| 2 | 002 | Vybudování zařízení staveniště | Soubor | 1,00000 | 15 000,00 | 15 000,00 | Vlastní | Indiv |
| <p>Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště,vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.</p> | | | | | | | | |
| 3 | 003 | Provoz zařízení staveniště | Soubor | 1,00000 | 15 000,00 | 15 000,00 | Vlastní | Indiv |
| <p>Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií</p> | | | | | | | | |
| 4 | 004 | Odstranění zařízení staveniště | Soubor | 1,00000 | 5 000,00 | 5 000,00 | Vlastní | Indiv |
| <p>Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno</p> | | | | | | | | |
| 5 | 006 | Geometrický plán | soubor | 1,00000 | 30 000,00 | 30 000,00 | Vlastní | Indiv |
| <p>zpracovaný na základě skutečného provedení stavby v požadovaném množství, vč.vkladu</p> | | | | | | | | |
| 6 | 007 | Zajištění dokladů | | 1,00000 | 10 000,00 | 10 000,00 | Vlastní | Indiv |
| <p>nezbytných k vydání kolaudačního souhlasu</p> | | | | | | | | |
| Díl ON Ostatní náklady | | | | | | 181 000,00 | | |
| 7 | 008 | Předání a převzetí staveniště | Soubor | 1,00000 | 1 000,00 | 1 000,00 | Vlastní | Indiv |
| <p>Náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště.</p> | | | | | | | | |
| 8 | 009 | Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi | Soubor | 1,00000 | 10 000,00 | 10 000,00 | Vlastní | Indiv |
| <p>Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád).</p> | | | | | | | | |
| 9 | 010 | Revize | Soubor | 1,00000 | 30 000,00 | 30 000,00 | Vlastní | Indiv |
| <p>náklady spojené s provedením všech technickými normami předepsaných zkoušek a</p> | | | | | | | | |
| 10 | 011 | Dokumentace skutečného provedení | Soubor | 1,00000 | 30 000,00 | 30 000,00 | Vlastní | Indiv |
| <p>Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání</p> <p>3x tisk a 2x CD</p> | | | | | | | | |
| 11 | 012 | Geodetické zaměření skutečného provedení | Soubor | 1,00000 | 20 000,00 | 20 000,00 | Vlastní | Indiv |
| <p>Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí a pro vypracování dokumentace skutečného provedení stavby</p> | | | | | | | | |
| 12 | 013 | Úplná uzávěra | měsíc | 3,00000 | 10 000,00 | 30 000,00 | Vlastní | Indiv |
| 13 | 014 | Překop ulice A. Václavíka , po polovině, řízení SDZ | den | 2,00000 | 30 000,00 | 60 000,00 | Vlastní | Indiv |

Celkem

276 000,00

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

| | | |
|----|-------|--|
| S: | 19029 | Pozlovice - úpravy komunikací v lokalitě Křapodola |
| O: | 000 | Vedlejší a ostatní náklady |
| R: | 1 | 00 01 Naklady |

| P.č | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|-----|---------------|---------------|----|----------|-----------|--------|-----------------------------------|------------------|
| | | | | | | | | |

Položkový rozpočet

| | | |
|-----------|----------|--|
| S: | 19029 | Pozlovice - úpravy komunikací v lokalitě Křapodola |
| O: | SO 101.1 | Místní komunikace I.etapa |
| R: | 01 | Stavební rozpočet |

| P.č | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|--|---------------|--|----|-------------|-----------|------------------|--------------------------|---------------|
| Díl 1 Zemní práce | | | | | | 98 899,83 | | |
| 1 | 113106121R0 | Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho použijí se zpět | m2 | 6,00000 | 58,90 | 353,40 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| 2 | 122202202R0 | Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 1000 m3 komunikace : (1322,00-139,00-734,00-79,80)*0,41 pro rozšíření svahu : 15,00 sjezdy : 8,00*0,40 | m3 | 169,57200 | 86,70 | 14 701,89 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| | | | | 151,372 | | | | |
| | | | | 15 | | | | |
| | | | | 3,2 | | | | |
| 3 | 122202209R0 | Příplatek za lepivost - odkop. pro silnice v hor.3 | m3 | 169,57200 | 25,90 | 4 391,91 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| 4 | 132201111R0 | Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 100 m3, STROJNĚ palisády : | m3 | 5,76000 | 333,50 | 1 920,96 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| | | 16,00*0,60*0,60 | | 5,76 | | | | |
| 5 | 132201119R0 | Přípl.za lepivost,hloubení rýh 60 cm hor.3 STROJNĚ | m3 | 5,76000 | 189,00 | 1 088,64 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| 6 | 162701105R0 | Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m | m3 | 175,33200 | 131,00 | 22 968,49 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| | | 169,572+5,76 | | 175,332 | | | | |
| 7 | 162701109R0 | Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km celkem 15 km : | m3 | 876,66000 | 10,10 | 8 854,27 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| | | 175,332*5 | | 876,66 | | | | |
| 8 | 171201201R0 | Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m | m3 | 175,33200 | 17,20 | 3 015,71 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| 9 | 181101102R0 | Úprava pláňe v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním komunikace : 1322,00 sjezdy : 37,00 plocha pro kontejnery : 19,20 zp.poj.plochy : 67,40 | m2 | 1 445,60000 | 11,80 | 17 058,08 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| | | | | 1322 | | | | |
| | | | | 37 | | | | |
| | | | | 19,2 | | | | |
| | | | | 67,4 | | | | |
| 10 | 199000002R0 | Poplatek za skládku horniny 1- 4 | m3 | 175,33200 | 140,00 | 24 546,48 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| Díl 1.1 Zemní práce - odvodnění | | | | | | 98 547,60 | | |
| 11 | 121101101R0 | Sejmutí ornice s přemístěním do 50 m 13,00*1,00*0,15 | m3 | 1,95000 | 34,60 | 67,47 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| | | | | 1,95 | | | | |
| 12 | 132201211R0 | Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 100 m3,STROJNĚ 41,00*1,00*1,50 | m3 | 61,50000 | 212,50 | 13 068,75 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| | | | | 61,5 | | | | |
| 13 | 132201219R0 | Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm hor.3 STROJNĚ | m3 | 61,50000 | 27,50 | 1 691,25 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| 14 | 161101101R0 | Všivlé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m | m3 | 61,50000 | 44,35 | 2 727,53 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| 15 | 162701105R0 | Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m ck : 61,50 v zatrav.ploše : -13,00*1,00*1,50 | m3 | 42,00000 | 131,00 | 5 502,00 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| | | | | 61,5 | | | | |
| | | | | -19,5 | | | | |

Položkový rozpočet

| | | |
|----|----------|--|
| S: | 19029 | Pozlovice - úpravy komunikací v lokalitě Křapodola |
| O: | SO 101.1 | Místní komunikace I.etapa |
| R: | 01 | Stavební rozpočet |

| P.č | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|---|---------------|---|----|-----------|-----------|-------------------|--------------------------|---------------|
| 16 | 162701109R0 | Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km | m3 | 210,00000 | 10,10 | 2 121,00 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| | | celkem 15 km : 42,00*5 | | 210 | | | | |
| 17 | 171201201R0 | Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m | m3 | 42,00000 | 17,20 | 722,40 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| 18 | 174101101R0 | Zásyp jam, rýh, šachet se zhuštěním včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu | m3 | 36,90000 | 95,00 | 3 505,50 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| | | ck : 61,50 | | 61,5 | | | | |
| | | odpočet : lože : -4,10 | | -4,1 | | | | |
| | | obsyp : -20,50 | | -20,5 | | | | |
| 19 | 175101101R0 | Obsyp potrubí bez prohození sypaniny 41,00*1,00*0,50 | m3 | 20,50000 | 206,00 | 4 223,00 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| | | | | 20,5 | | | | |
| 20 | 180402111R0 | Založení trávníku parkového výsevem v rovině | m2 | 13,00000 | 18,20 | 236,60 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| 21 | 181301102R0 | Rozprostření ornice, rovina, tl. 10-15 cm, do 500m2 | m2 | 13,00000 | 45,50 | 591,50 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| 22 | 183403114R0 | Obdělání půdy kultivátorem v rovině 13,00*3 | m2 | 39,00000 | 60,00 | 2 340,00 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| | | | | 39 | | | | |
| 23 | 183403151R0 | Obdělání půdy smykáním, v rovině | m2 | 39,00000 | 60,00 | 2 340,00 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| 24 | 183403152R0 | Obdělání půdy vláčením, v rovině | m2 | 39,00000 | 60,00 | 2 340,00 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| 25 | 183403153R0 | Obdělání půdy hrabáním, v rovině | m2 | 39,00000 | 180,00 | 7 020,00 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| 26 | 199000002R0 | Poplatek za skládku hominy 1- 4 | m3 | 42,00000 | 140,00 | 5 880,00 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| 27 | 451573111R0 | Lože pod potrubí ze štěrkopísku do 63 mm 41,00*1,00*0,10 | m3 | 4,10000 | 864,00 | 3 542,40 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| | | | | 4,1 | | | | |
| 28 | 00572465R | Směs travní standard balení 25 kg PROFIL 13,00*0,03 | kg | 0,39000 | 140,00 | 54,60 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| | | | | 0,39 | | | | |
| 29 | 58337306R | Štěrkopisek frakce 0-8 tř.B 20,50*2,00 | T | 41,00000 | 428,00 | 17 548,00 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| | | | | 41 | | | | |
| 30 | 58344197R | Štěrkodrtě frakce 0-63 A 36,90*1,00*1,00*2,00 | T | 73,80000 | 312,00 | 23 025,60 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| | | | | 73,8 | | | | |
| Díl 11 Přípravné a přidružené práce - odvoz do 1 km bez poplatku | | | | | | 121 245,50 | | |
| 31 | 113106121R0 | Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho sjezdy : 8,00 | m2 | 8,00000 | 58,90 | 471,20 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| | | | | 8 | | | | |
| 32 | 113106231R0 | Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivě sjezdy : 7,00 | m2 | 7,00000 | 77,00 | 539,00 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| | | | | 7 | | | | |
| 33 | 113106241R0 | Rozebrání ploch komunikací ze silničních panelů komunikace : 192,00*3,00 | m2 | 604,20000 | 53,40 | 32 264,28 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| | | | | 576 | | | | |
| | | plocha pro kontejnery : 19,20 | | 19,2 | | | | |
| | | zp.poj.plochy : 9,00 | | 9 | | | | |
| 34 | 113109310R0 | Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.10 cm | m2 | 15,00000 | 168,00 | 2 520,00 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |

Položkový rozpočet

| | | |
|----|----------|--|
| S: | 19029 | Pozlovice - úpravy komunikací v lokalitě Křapodola |
| O: | SO 101.1 | Místní komunikace I.etapa |
| R: | 01 | Stavební rozpočet |

| P.č | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|---|---------------|---|----|-----------|-----------|-------------------|--------------------------|---------------|
| | | sjezdy : 7,00+8,00 | | 15 | | | | |
| 35 | 113109312R0 | Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.12 cm | m2 | 4,00000 | 206,00 | 824,00 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| | | sjezdy : 4,00 | | 4 | | | | |
| 36 | 113109418R0 | Odstranění podkladu pl.nad 50 m2, beton, tl. 18 cm | m2 | 158,00000 | 294,00 | 46 452,00 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| | | komunikace : 51,00*3,00+5,00 | | 158 | | | | |
| 37 | 113151114R0 | Fréz.živič.krytu pl.do 500 m2,pruh do 75 cm.tl.5cm | m2 | 139,00000 | 99,10 | 13 774,90 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| | | komunikace : 57,00+46,00+36,00 | | 139 | | | | |
| 38 | 113203111T0 | Vytrhání bet.žlabů š.700 mm vč.bet.lože tl.150 mm | m | 114,00000 | 63,60 | 7 250,40 | Vlastní | RTS 18/ I |
| | | komunikace : 114,00 | | 114 | | | | |
| 39 | 979082213R0 | Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km | t | 351,42860 | 48,80 | 17 149,72 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| Díl 11.1 Přípravné a přidružené práce - odvoz do 15 km s poplatkem | | | | | | 270 203,35 | | |
| 40 | 113107512R0 | Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.12 cm | m2 | 19,20000 | 45,80 | 879,36 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| | | směs zeminy a kameniva : plocha pro kontejnery : 19,20 | | 19,2 | | | | |
| 41 | 113107515R0 | Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.15 cm | m2 | 10,00000 | 60,20 | 602,00 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| | | směs zeminy a kameniva : sjezdy : 10,00 | | 10 | | | | |
| 42 | 113107530R0 | Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.30 cm | m2 | 4,00000 | 209,00 | 836,00 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| | | směs zeminy a kameniva : sjezdy : 4,00 | | 4 | | | | |
| 43 | 113107542R0 | Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.42 cm | m2 | 58,40000 | 88,10 | 5 145,04 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| | | směs zeminy a kameniva : zp.poj.plochy : 48,00+26,00*0,40 | | 58,4 | | | | |
| 44 | 113107620R0 | Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.20 cm | m2 | 89,80000 | 48,70 | 4 373,26 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| | | směs zeminy a kameniva : komunikace : 114,00*0,70 | | 79,8 | | | | |
| | | sjezdy : 10,00 | | 10 | | | | |
| 45 | 113107622R0 | Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.22 cm | m2 | 734,00000 | 72,00 | 52 848,00 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| | | směs zeminy a kameniva : komunikace : 734,00 | | 734 | | | | |
| 46 | 113107625R0 | Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.25 cm | m2 | 163,00000 | 72,00 | 11 736,00 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| | | směs zeminy a kameniva : | | | | | | |

Položkový rozpočet

| | | |
|----|----------|--|
| S: | 19029 | Pozlovice - úpravy komunikací v lokalitě Křapodola |
| O: | SO 101.1 | Místní komunikace I.etapa |
| R: | 01 | Stavební rozpočet |

| P.č | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|--|---------------|--|-----|-------------|-----------|-------------------|--------------------------|---------------|
| | | komunikace : | | | | | | |
| | | 139,00 | | 139 | | | | |
| | | sjezdy : | | | | | | |
| | | 7,00+8,00 | | 15 | | | | |
| | | zp.poj.plochy : | | | | | | |
| | | 9,00 | | 9 | | | | |
| 47 | 113108306R0 | Odstranění asfaltové vrstvy pl.do 50 m2, tl. 6 cm | m2 | 10,00000 | 70,70 | 707,00 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| | | sjezdy : | | | | | | |
| | | 10,00 | | 10 | | | | |
| 48 | 113108410R0 | Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl.10 cm | m2 | 153,00000 | 57,30 | 8 766,90 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| | | PMH : | | | | | | |
| | | komunikace : | | | | | | |
| | | 139,00 | | 139 | | | | |
| | | přípojka : | | | | | | |
| | | 7,00 | | 7 | | | | |
| | | PMH : | | | | | | |
| | | 7,00 | | 7 | | | | |
| 49 | 979082213R0 | Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km | t | 584,36840 | 24,40 | 14 258,59 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| 50 | 979082219R0 | Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km | t | 8 181,15760 | 6,50 | 53 177,52 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| 51 | 979990001R0 | Poplatek za skládku stavební suti | t | 584,36840 | 200,00 | 116 873,68 | RTS 18/ I | Indiv |
| Díl 21 Úprava podloží a základ.spáry | | | | | | 41 693,40 | | |
| 52 | 212572111R0 | Lože trativodu ze štěrkopísku tříděného 270,00*0,30*0,10 | m3 | 8,10000 | 864,00 | 6 998,40 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| | | | | 8,1 | | | | |
| 53 | 212531111R0 | Výplň odvodňov. trativodů kam. hrubě drcen. 63 mm 270,00*0,30*0,20 | m3 | 16,20000 | 900,00 | 14 580,00 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| | | | | 16,2 | | | | |
| 54 | 212755114RX | Trativody z drenážních trubek DN 10 cm bez lože PVC | m | 270,00000 | 74,50 | 20 115,00 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| Díl 33 Sloupy a pilíře,stožary,stojky | | | | | | 32 180,00 | | |
| 55 | 338920022R0 | Osazení betonové palisády, š. do 20 cm, dl. 90 cm | m | 16,00000 | 168,00 | 2 688,00 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| 56 | 59228425R | Palisáda 12x16x80 cm 16,00/0,16*1,01 | kus | 101,00000 | 292,00 | 29 492,00 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| | | | | 101 | | | | |
| Díl 46 Zpevněné plochy | | | | | | 9 368,00 | | |
| 57 | 451311811R0 | Podklad pod dlažbu z betonu C 25/30 XA1 do 10 cm | m2 | 4,00000 | 342,00 | 1 368,00 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| 58 | 465512327R0 | Dlažba z kamene na sucho, zalití spár MC, tl.30 cm | m2 | 4,00000 | 2 000,00 | 8 000,00 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| Díl 56 Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch | | | | | | 524 420,96 | | |
| 59 | 564851111R0 | Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm | m2 | 1 216,40000 | 78,40 | 95 365,76 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| | | komunikace : | | | | | | |
| | | 1018,00 | | 1018 | | | | |
| | | sjezdy : | | | | | | |
| | | 37,00 | | 37 | | | | |
| | | 37,00 | | 37 | | | | |
| | | zp.poj.plochy : | | | | | | |
| | | 57,00+26,00*0,40 | | 67,4 | | | | |
| | | 57,00 | | 57 | | | | |
| 60 | 564851115R0 | Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 19 cm | m2 | 1 322,00000 | 96,60 | 127 705,20 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |

Položkový rozpočet

| | | |
|----|----------|--|
| S: | 19029 | Pozlovice - úpravy komunikací v lokalitě Křapodola |
| O: | SO 101.1 | Místní komunikace I.etapa |
| R: | 01 | Stavební rozpočet |

| P.č | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|---|---------------|--|----|-------------|-----------|-------------------|--------------------------|---------------|
| | | komunikace : 1322,00 | | 1322 | | | | |
| 61 | 565141111R0 | Podklad z obal kam.ACP 16+,ACP 22+,do 3 m tl. 6 cm | m2 | 1 025,00000 | 294,00 | 301 350,00 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| | | komunikace : 1018,00 | | 1018 | | | | |
| | | přípojka : 7,00 | | 7 | | | | |
| Díl 57 Kryty šterkových a živičných komunikací | | | | | | 350 652,50 | | |
| 62 | 573111112R0 | Postřik živičný infiltr.+ posyp,z asfaltu 1 kg/m2 | m2 | 1 025,00000 | 16,90 | 17 322,50 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| | | komunikace : 1018,00 | | 1018 | | | | |
| | | přípojka : 7,00 | | 7 | | | | |
| 63 | 573231111R0 | Postřik živičný spojovací z emulze 0,5-0,7 kg/m2 | m2 | 1 025,00000 | 12,20 | 12 505,00 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| | | komunikace : 1018,00 | | 1018 | | | | |
| | | přípojka : 7,00 | | 7 | | | | |
| 64 | 577141212R0 | Beton asfalt. ACO 8,ACO 11,ACO 16, do 3 m tl.5 cm | m2 | 1 025,00000 | 313,00 | 320 825,00 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| | | komunikace : 1018,00 | | 1018 | | | | |
| | | přípojka : 7,00 | | 7 | | | | |
| Díl 59 Dlažby a předlažby komunikací | | | | | | 152 664,40 | | |
| 65 | 596215021R0 | Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm | m2 | 19,20000 | 200,00 | 3 840,00 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| | | plocha pro kontejnery : 19,20 | | 19,2 | | | | |
| 66 | 596215040R0 | Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm | m2 | 94,00000 | 200,00 | 18 800,00 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| | | sjezdy : 37,00 | | 37 | | | | |
| | | zp.poj.plochy : 57,00 | | 57 | | | | |
| 67 | 596291111R0 | Rezáni zámkové dlažby tl. 60 mm | m | 1,00000 | 187,00 | 187,00 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| 68 | 596291113R0 | Rezáni zámkové dlažby tl. 80 mm | m | 4,00000 | 217,00 | 868,00 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| 69 | 596811111R0 | Kladení dlaždic kom.pro pěši, lože z kameniva těž | m2 | 6,00000 | 200,00 | 1 200,00 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| 70 | 597661111R0 | Rigol dlážděn.do lože C-/7,5 tl.10cm kostky drobné | m2 | 75,60000 | 1 220,00 | 92 232,00 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| | | beton C 16/20 108,00*0,70 | | 75,6 | | | | |
| 71 | 5924511900R | Dlažba 20x20x6 cm přírodní | m2 | 19,77600 | 225,00 | 4 449,60 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| | | 19,20*1,03 | | 19,776 | | | | |
| 72 | 5924511910R | Dlažba 20x20x8 cm přírodní | m2 | 37,37000 | 285,00 | 10 650,45 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| | | 37,00*1,01 | | 37,37 | | | | |
| 73 | 5924511910T | Dlažba 17x20x8 cm přírodní, s možností zasakování | m2 | 57,57000 | 355,00 | 20 437,35 | Vlastní | Indiv |
| | | spára vyplněna kamennou drtí 4-8 mm 57,00*1,01 | | 57,57 | | | | |

Položkový rozpočet

| | | |
|----|----------|--|
| S: | 19029 | Pozlovice - úpravy komunikací v lokalitě Křapodola |
| O: | SO 101.1 | Místní komunikace I.etapa |
| R: | 01 | Stavební rozpočet |

| P.č | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|--|---------------|--|-----|-----------|-----------|-------------------|--------------------------|---------------|
| Díl 87 Potrubí z trub z plastických hmot | | | | | | 73 274,31 | | |
| 74 | 871353121R0 | Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 200 | m | 41,00000 | 137,00 | 5 617,00 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| 75 | 87001 | Nápojení přípojek do šachty | kus | 1,00000 | 1 110,00 | 1 110,00 | Vlastní | Indiv |
| 76 | 28611263.AR | Trubka kanalizační KGEM SN 8 PVC 200x5,9x1000 41,00*1,093 | kus | 44,81300 | 1 485,00 | 66 547,31 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| | | | | | | 44,813 | | |
| Díl 89 Ostatní konstrukce na trubním vedení | | | | | | 15 980,00 | | |
| 77 | 895941311RT | Zřízení vpustí uliční z dílců typ UVB - 50, včetně dodávky dílců pro uliční vpustí TBV vč.kalového koše | kus | 1,00000 | 6 580,00 | 6 580,00 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| 78 | 899203111RT | Osazení mříží litinových s rámem do 150kg, včetně dodávky vtokové mříže 500 x 500 mm D400 | kus | 1,00000 | 1 090,00 | 1 090,00 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| 79 | 894431313RC | Šachta, D 425 mm, dl.šach.roury 1,50 m, sběrná, dno KG D 200 mm, poklop šedá litina 40 t | kus | 1,00000 | 8 310,00 | 8 310,00 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| Díl 90 Oplocení | | | | | | 23 040,00 | | |
| 80 | 900100001T0 | Oplocení z drátěného pletiva, ocelové sloupky, vč.brány, demontáž a zpětná montáž včetně osazení do betonových patek | m | 9,00000 | 2 560,00 | 23 040,00 | Vlastní | Indiv |
| Díl 91 Doplnující práce na komunikaci | | | | | | 201 351,35 | | |
| 81 | 599141111R0 | Vyplnění spár živičnou záplivkou | m | 36,00000 | 57,20 | 2 059,20 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| 82 | 914001121RT | Osaz.sloupku dopr.značky vč. bet.základu+Al patka, včetně dodávky sloupku a značky | kus | 2,00000 | 4 310,00 | 8 620,00 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| P2 : | | | | 1 | | | | |
| P6 : | | | | 1 | | | | |
| 83 | 917862111R0 | Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15 | m | 608,00000 | 192,00 | 116 736,00 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| 84 | 919731122R0 | Zarovnání styčné plochy živičné tl. do 10 cm | m | 36,00000 | 40,30 | 1 450,80 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| 85 | 919735112R0 | Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm | m | 72,00000 | 82,10 | 5 911,20 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| přípojka : | | | | 14 | | | | |
| 7,00*2 | | | | | | | | |
| prořiznutí : | | | | 14 | | | | |
| 14,00 | | | | | | | | |
| komunikace : | | | | 22 | | | | |
| 18,00+4,00 | | | | | | | | |
| prořiznutí : | | | | 22 | | | | |
| 22,00 | | | | | | | | |
| 86 | 59217420R | Obrubník chodníkový 1000/100/200, přírodní | kus | 415,11000 | 103,00 | 42 756,33 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| 411,00*1,01 | | | | 415,11 | | | | |
| 87 | 59217488R | Obrubník silniční 1000/150/250 mm | kus | 153,52000 | 104,00 | 15 966,08 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| 152,00*1,01 | | | | 153,52 | | | | |
| 88 | 59217490R | Obrubník silniční nájezdový 1000/150/150 mm | kus | 31,31000 | 104,00 | 3 256,24 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |
| 31,00*1,01 | | | | 31,31 | | | | |

Položkový rozpočet

| | | |
|-----------|----------|--|
| S: | 19029 | Pozlovice - úpravy komunikací v lokalitě Křapodola |
| O: | 50 101.1 | Místní komunikace I.etapa |
| R: | 01 | Stavební rozpočet |

| P.č | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|-----|---------------|--|-----|----------|-----------|----------|--------------------------|---------------|
| 89 | 59217491R | Obrubník silniční přechodový pravý 150/150-250/1000 mm | kus | 7,07000 | 325,00 | 2 297,75 | RTS 18/I | RTS 18/I |

7,00*1,01 7,07

| | | | | | | | | |
|----|-----------|---|-----|---------|--------|----------|----------|----------|
| 90 | 59217492R | Obrubník silniční přechodový levý 150/150-250/1000 mm | kus | 7,07000 | 325,00 | 2 297,75 | RTS 18/I | RTS 18/I |
|----|-----------|---|-----|---------|--------|----------|----------|----------|

7,00*1,01 7,07

| | | | | | | | | | |
|----------------------------------|--|--|--|--|--|--|---------------|--|--|
| Díl 96 Bourání konstrukcí | | | | | | | 195,60 | | |
|----------------------------------|--|--|--|--|--|--|---------------|--|--|

| | | | | | | | | |
|----|-------------|--|----|---------|-------|--------|----------|----------|
| 91 | 979054441R0 | Očištění vybour. dlaždic s výplní kamen. těženým | m2 | 6,00000 | 32,60 | 195,60 | RTS 18/I | RTS 18/I |
|----|-------------|--|----|---------|-------|--------|----------|----------|

| | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|--|--|--|--|--|--|------------------|--|--|
| Díl 99 Staveništní přesun hmot | | | | | | | 58 157,80 | | |
|---------------------------------------|--|--|--|--|--|--|------------------|--|--|

| | | | | | | | | |
|----|-------------|---|---|-------------|-------|-----------|----------|----------|
| 92 | 998225111R0 | Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný | t | 1 792,22800 | 32,45 | 58 157,80 | RTS 18/I | RTS 18/I |
|----|-------------|---|---|-------------|-------|-----------|----------|----------|

| | | | | | | | | | |
|------------------------------|--|--|--|--|--|--|-------------------|--|--|
| Díl 99.1 Sanace pláně | | | | | | | 491 124,80 | | |
|------------------------------|--|--|--|--|--|--|-------------------|--|--|

| | | | | | | | | |
|----|-------------|---|----|-----------|-------|-----------|----------|----------|
| 93 | 122202202R0 | Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 1000 m3 | m3 | 427,92000 | 86,70 | 37 100,66 | RTS 18/I | RTS 18/I |
|----|-------------|---|----|-----------|-------|-----------|----------|----------|

komunikace :
(1018,00+608,00*0,50)*0,30 396,6

sjezdy :
37,00*0,30 11,1

zp.poj.plochy :
67,40*0,30 20,22

| | | | | | | | | |
|----|-------------|--|----|-----------|-------|-----------|----------|----------|
| 94 | 122202209R0 | Příplatek za lepivost - odkop. pro silnice v hor.3 | m3 | 427,92000 | 25,90 | 11 083,13 | RTS 18/I | RTS 18/I |
|----|-------------|--|----|-----------|-------|-----------|----------|----------|

| | | | | | | | | |
|----|-------------|---|----|-----------|--------|-----------|----------|----------|
| 95 | 162701105R0 | Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m | m3 | 427,92000 | 131,00 | 56 057,52 | RTS 18/I | RTS 18/I |
|----|-------------|---|----|-----------|--------|-----------|----------|----------|

| | | | | | | | | |
|----|-------------|---|----|-------------|-------|-----------|----------|----------|
| 96 | 162701109R0 | Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km | m3 | 2 139,60000 | 10,10 | 21 609,96 | RTS 18/I | RTS 18/I |
|----|-------------|---|----|-------------|-------|-----------|----------|----------|

celkem 15 km :
427,92*5 2139,6

| | | | | | | | | |
|----|-------------|--|----|-----------|-------|----------|----------|----------|
| 97 | 171201201R0 | Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m | m3 | 427,92000 | 17,20 | 7 360,22 | RTS 18/I | RTS 18/I |
|----|-------------|--|----|-----------|-------|----------|----------|----------|

| | | | | | | | | |
|----|-------------|----------------------------------|----|-----------|--------|-----------|----------|----------|
| 98 | 199000002R0 | Poplatek za skládku horniny 1- 4 | m3 | 427,92000 | 140,00 | 59 908,80 | RTS 18/I | RTS 18/I |
|----|-------------|----------------------------------|----|-----------|--------|-----------|----------|----------|

| | | | | | | | | |
|----|-------------|--|----|-------------|-------|-----------|----------|----------|
| 99 | 289971212R0 | Zřízení vrstvy z geotextilie sklon do 1:5 š.do 6 m | m2 | 1 426,40000 | 35,40 | 50 494,56 | RTS 18/I | RTS 18/I |
|----|-------------|--|----|-------------|-------|-----------|----------|----------|

komunikace :
1322,00 1322

sjezdy :
37,00 37

zp.poj.plochy :
67,40 67,4

| | | | | | | | | |
|----|-------------|--|----|-------------|--------|------------|---------|-------|
| ## | 564871111T0 | Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 30 cm | m2 | 1 426,40000 | 126,70 | 180 724,88 | Vlastní | Indiv |
|----|-------------|--|----|-------------|--------|------------|---------|-------|

komunikace :
1322,00 1322

sjezdy :
37,00 37

zp.poj.plochy :
67,40 67,4

| | | | | | | | | |
|----|-----------|-----------------------------|----|-------------|-------|-----------|----------|----------|
| ## | 69370514R | Geotextilie 300 g/m2 do 6 m | m2 | 1 711,68000 | 24,10 | 41 251,49 | RTS 18/I | RTS 18/I |
|----|-----------|-----------------------------|----|-------------|-------|-----------|----------|----------|

1426,40*1,20 1711,68

| | | | | | | | | |
|----|-------------|--|---|-----------|-------|-----------|----------|----------|
| ## | 998222011R0 | Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt z kameniva | t | 786,85930 | 32,45 | 25 533,58 | RTS 18/I | RTS 18/I |
|----|-------------|--|---|-----------|-------|-----------|----------|----------|

| | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|--|--|--|--|--|--|-----------------|--|--|
| Díl 711 Izolace proti vodě | | | | | | | 4 053,12 | | |
|-----------------------------------|--|--|--|--|--|--|-----------------|--|--|

| | | | | | | | | |
|----|-------------|--|----|---------|--------|----------|----------|----------|
| ## | 711482020RZ | Izolační systém nopové folie, svisle, včetně dodávkv folie a doplňků | m2 | 9,60000 | 313,00 | 3 004,80 | RTS 18/I | RTS 18/I |
|----|-------------|--|----|---------|--------|----------|----------|----------|

16,00*0,60 9,6

Položkový rozpočet

| | | |
|-----------|----------|--|
| S: | 19029 | Pozlovice - úpravy komunikací v lokalitě Křapodola |
| O: | SO 101.1 | Místní komunikace I.etapa |
| R: | 01 | Stavební rozpočet |

| P.č | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|-----|---------------|--|----|----------|-----------|----------|--------------------------|---------------|
| ## | 998711201R0 | Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m | % | 26,20800 | 40,00 | 1 048,32 | RTS 18/ I | RTS 18/ I |

| | |
|---------------|--------------|
| Celkem | ##### |
|---------------|--------------|

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

| | | |
|----|--------|--|
| S: | 19029 | Pozlovice - úpravy komunikací v lokalitě Křapodola |
| O: | 50 401 | Veřejné osvětlení - I.etapa |
| R: | 01 | Rozpočet |

| P.č | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|-------------------------------|---------------|--|------|-----------|-----------|-------------------|--------------------------|---------------|
| Díl M21 Elektromontáže | | | | | | 357 313,39 | | |
| | 1 Pol__1 | OSVĚTLOVACÍ STOŽÁRY BEZPATICOVÉ Osvětlovací stožár ocelový bezpaticový, oboustranně žárově zinkovaný, , s otvorem pro stožárovou svorkovnici uzavíraný klíčem, výška 5m / 5,8m a s úpravou spodní části od země po dvířka stožárové svorkovnice(např. Amako K6) | ks | 11,00000 | 7 431,38 | 81 745,18 | Vlastní | Indiv |
| | 2 Pol__2 | SVÍTIDLO VENKOVNÍ LED Svítidlo stožárové LED s vestavěnou přepětovou ochranou (např. SCHREDER, VOLTANA2/16LED/500mA/5102/WW/28W) | ks | 11,00000 | 10 778,21 | 118 560,31 | Vlastní | Indiv |
| | 3 Pol__3 | SVÍTIDLO VENKOVNÍ LED recyklační poplatek - svítidla | ks | 11,00000 | 695,64 | 7 652,04 | Vlastní | Indiv |
| | 4 Pol__4 | SVÍTIDLO VENKOVNÍ LED Stožárová svorkovnice do průřezu kabelu 4x25mm - 2ks kabelů, s jedním, pojistkovým nosičem | ks | 11,00000 | 778,51 | 8 563,61 | Vlastní | Indiv |
| | 5 Pol__5 | SVÍTIDLO VENKOVNÍ LED Stožárová svorkovnice do průřezu kabelu 4x25mm - 3ks kabelů, s jedním, pojistkovým nosičem (úměrně ve stávající stožáru) | ks | 1,00000 | 729,73 | 729,73 | Vlastní | Indiv |
| | 6 Pol__6 | KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CYKY-J 3x1 5 . volně ve stožáru | m | 22,00000 | 24,43 | 537,46 | Vlastní | Indiv |
| | 7 Pol__7 | KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC,1kV CYKY-J 4x16 mm2 pevně | m | 450,00000 | 66,28 | 29 826,00 | Vlastní | Indiv |
| | 8 Pol__8 | UKONČENÍ KABELŮ DO 4x16 mm2 | ks | 22,00000 | 113,24 | 2 491,28 | Vlastní | Indiv |
| | 9 Pol__9 | Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením vodičů do 2 5 mm2 | ks | 66,00000 | 42,71 | 2 818,86 | Vlastní | Indiv |
| | 10 Pol__10 | Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením vodičů do 16 mm2 | ks | 88,00000 | 60,86 | 5 355,68 | Vlastní | Indiv |
| | 11 Pol__11 | Kabelová chránička ohebná, uložení kabelů do země D60 | m | 470,00000 | 54,25 | 25 497,50 | Vlastní | Indiv |
| | 12 Pol__12 | ZINKOVANÉ PROVEDENÍ OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ Drát 10 drát o 10mm(0 62kg/m) pevně | m | 400,00000 | 49,56 | 19 824,00 | Vlastní | Indiv |
| | 13 Pol__13 | ZINKOVANÉ PROVEDENÍ OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ Drát 8 drát o 8mm(0 62kg/m) pevně | m | 33,00000 | 46,11 | 1 521,63 | Vlastní | Indiv |
| | 14 Pol__14 | SVORKA HROMOSVODNÍ,UZEMŇOVACÍ SS spojovací | ks | 54,00000 | 78,45 | 4 236,30 | Vlastní | Indiv |
| | 15 Pol__15 | SVORKA HROMOSVODNÍ,UZEMŇOVACÍ SP připojovací | ks | 11,00000 | 77,96 | 857,56 | Vlastní | Indiv |
| | 16 Pol__16 | MONTÁŽNÍ PRÁCE Tvarování mont.dílu | ks | 11,00000 | 64,59 | 710,49 | Vlastní | Indiv |
| | 17 Pol__17 | MONTÁŽNÍ PRÁCE Ochrana zemniče proti korozi | ks | 11,00000 | 78,13 | 859,43 | Vlastní | Indiv |
| | 18 Pol__18 | HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY Napojení na stávající rozvody | hod | 5,00000 | 274,16 | 1 370,80 | Vlastní | Indiv |
| | 19 Pol__19 | HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY Montážní plošina do 10m | hod | 15,00000 | 629,04 | 9 435,60 | Vlastní | Indiv |
| | 20 Pol__20 | HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY Zaměření a vytýčení skutečného stavu, vypracování dokumentace skutečného stavu, zanesení do JD TM-ZK (délka trasy cca 1000m v zastávěném obvodu) | kmpl | 1,00000 | 13 530,29 | 13 530,29 | Vlastní | Indiv |

Položkový rozpočet

| | | |
|----|--------|--|
| S: | 19029 | Pozlovice - úpravy komunikací v lokalitě Křapodola |
| O: | SO 401 | Veřejné osvětlení - I.etapa |
| R: | 01 | Rozpočet |

| P.č | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|--------------------------|---------------|--|-------|-----------|-----------|-------------------|--------------------------|---------------|
| 21 | Pol__21 | HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Zaměření a vytýčení stávajících inženýrských sítí před započítáním prací, (délka trasy cca 1000m v zastavěné oblasti) | kmpł | 1,00000 | 6 692,22 | 6 692,22 | Vlastní | Indiv |
| 22 | Pol__22 | HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Vytýčení nových stožárů veřejného osvětlení | ks | 11,00000 | 171,87 | 1 890,57 | Vlastní | Indiv |
| 23 | Pol__23 | KOORDINACE POSTUPU PRACI S ostatními profesemi | hod | 20,00000 | 258,13 | 5 162,60 | Vlastní | Indiv |
| 24 | Pol__24 | PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK DLE CSN 331500 Revizni technik | hod | 15,00000 | 295,26 | 4 428,90 | Vlastní | Indiv |
| 25 | Pol__25 | PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK DLE CSN 331500 Spoluprace s reviz.technikem | hod | 3,00000 | 298,74 | 896,22 | Vlastní | Indiv |
| 26 | Pol__26 | Podružný materiál | kompl | 1,00000 | 2 119,13 | 2 119,13 | Vlastní | Indiv |
| Díl 783 Nátěry | | | | | | 10 461,95 | | |
| 27 | Pol__27 | BARVA ZÁKLADNÍ SYNTETICKÁ S 2000/0110-sed středni | kg | 4,00000 | 234,18 | 936,72 | Vlastní | Indiv |
| 28 | Pol__28 | BARVA-EMAIL SYNTETIC.VENKOVNÍ SJ2013/9110-hlinikova | kg | 8,00000 | 294,86 | 2 358,88 | Vlastní | Indiv |
| 29 | Pol__29 | ŘEDIDLO S6006-syntetické | kg | 3,00000 | 214,67 | 644,01 | Vlastní | Indiv |
| 30 | Pol__30 | UPRAVA POVRCHU PRED NATEREM Kartacovani ocelovym kartacem | m2 | 7,00000 | 97,96 | 685,72 | Vlastní | Indiv |
| 31 | Pol__31 | UPRAVA POVRCHU PRED NATEREM Odmastovani | m2 | 7,00000 | 33,75 | 236,25 | Vlastní | Indiv |
| 32 | Pol__32 | ZAKLADNI NATER Dvouslozkovy | m2 | 12,00000 | 110,66 | 1 327,92 | Vlastní | Indiv |
| 33 | Pol__33 | KRYCI NATER Dvouslozkovy | m2 | 12,00000 | 173,29 | 2 079,48 | Vlastní | Indiv |
| 34 | Pol__34 | PISMOMALIRSKÉ PRACE Cislice,pismena do 100mm | ks | 13,00000 | 168,69 | 2 192,97 | Vlastní | Indiv |
| Díl 1 Zemní práce | | | | | | 244 364,66 | | |
| 35 | Pol__35 | VYTYCENI TRATI Venkovni vedeni nn v přehledném terénu | km | 0,40000 | 7 824,47 | 3 129,79 | Vlastní | Indiv |
| 36 | Pol__36 | SEJMUTI ORNICE Vrstva do 15cm,zemina tř 1 | m3 | 7,00000 | 339,58 | 2 377,06 | Vlastní | Indiv |
| 37 | Pol__37 | VÝKOP JÁMY PRO STOŽÁR,BETONOVÝ ZÁKLAD A JINÉ ZAŘÍZENÍ Zemina třídy 3-4 ručně | m3 | 7,04000 | 928,52 | 6 536,78 | Vlastní | Indiv |
| 38 | Pol__38 | ZÁKLAD Z PROSTĚHO BETONU Do rostlé zeminy bez bednění | m3 | 7,04000 | 1 896,81 | 13 353,54 | Vlastní | Indiv |
| 39 | Pol__39 | HLOUBENI KABELOVÉ RYHY Zemina třídy 3 šíře 350mm hloubka 700mm | m | 370,00000 | 200,24 | 74 088,80 | Vlastní | Indiv |
| 40 | Pol__40 | HLOUBENI KABELOVÉ RYHY Zemina třídy 3 šíře 500mm hloubka 1200mm | m | 30,00000 | 331,30 | 9 939,00 | Vlastní | Indiv |
| 41 | Pol__41 | ZŘÍZENI KABELOVÉHO LOŽE Z kopané prosáté zeminy tloušťka 5cm | m | 400,00000 | 100,07 | 40 028,00 | Vlastní | Indiv |
| 42 | Pol__42 | FOLIE VYSTRAŽNÁ Z PVC Do šířky 20cm | m | 400,00000 | 7,45 | 2 980,00 | Vlastní | Indiv |
| 43 | Pol__43 | ZÁHOZ KABELOVÉ RYHY Zemina třídy 3, šíře 350mm hloubka 700mm | m | 370,00000 | 128,93 | 47 704,10 | Vlastní | Indiv |
| 44 | Pol__44 | ZÁHOZ KABELOVÉ RYHY Zemina třídy 3, šíře 500mm hloubka 1200mm | m | 30,00000 | 139,04 | 4 171,20 | Vlastní | Indiv |
| 45 | Pol__45 | V zemine třídy 3-4 | m3 | 123,00000 | 76,50 | 9 409,50 | Vlastní | Indiv |
| 46 | Pol__46 | ZÁHOZ ,UPĚCHOVÁNÍ,UPRAVA POVRCHU ODVOZ ZEMINY Do vzdálenosti 10 km | m3 | 5,00000 | 935,13 | 4 675,65 | Vlastní | Indiv |
| 47 | Pol__47 | KABELOVY PROTĹAK POD KOMUNIKACI ProtĹak řizený pod místni komunikaci, kabelová chránička o průměru, 110mm, hloubka 1,2m pod povrchem vozovky | m | 10,00000 | 1 826,00 | 18 260,00 | Vlastní | Indiv |

Položkový rozpočet

| | |
|-----------|--|
| S: 19029 | Pozlovice - úpravy komunikací v lokalitě Křapodola |
| O: SO 401 | Veřejné osvětlení - I.etapa |
| R: 01 | Rozpočet |

| P.č | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|-----|---------------|---|----|----------|-----------|----------|--------------------------|---------------|
| 48 | Pol_48 | STARTOVACÍ JÁMY Zemina třídy 3,ručně, 2x jáma (1mx1,6m, hloubka 1,3m) - výkop + zához | m3 | 3,12000 | 2 471,55 | 7 711,24 | Vlastní | Indiv |

| | |
|---------------|-------------------|
| Celkem | 612 140,00 |
|---------------|-------------------|

Poznámky uchazeče k zadání

