

SMLOUVA O DÍLO

č. objednatele 03004214021

uzavřená dle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění (dále jen „občanský zákoník“), za předpokladu dodržení především těchto závazných ustanovení:

Článek I - SMLUVNÍ STRANY

Objednatel: Město Třebíč

Karlovo nám. 104/55, 674 01 Třebíč

Zastoupené: Milošem Hrůzou, místostarostou, pověřeným k podpisu smlouvy na základě usnesení zastupitelstva města č. 9/6/ZM/2018 ze dne 20.11.2018

IČ: 00290629

DIČ: CZ00290629

Bankovní spojení: KB a.s., pobočka Třebíč

Číslo účtu: 329711/0100

Telefon: 568 896 100

(dále jen „objednatel“ anebo též „zadavatel“)

Zhotovitel: KLEE s. r. o.

Se sídlem: Skalecká 350/3, 170 00 Praha 7

Zastoupen: Bohuslavem Klee, jednatelem

IČ: 29259312

DIČ: CZ29259312

Bankovní spojení: [REDAKCE]

Číslo účtu: [REDAKCE]

Telefon: [REDAKCE]

Zapsaný v Obchodním rejstříku u MS v Praze oddíl C, vložka 281666

(dále jen „zhotovitel“)

Osoby pověřené objednatelem:

- jednáním o záležitostech této smlouvy nebo v souvislosti s ní včetně převzetí stavby: [REDAKCE]

- jednáním v technických záležitostech: [REDAKCE]

Osoby pověřené zhotovitelem:

- jednáním o záležitostech této smlouvy nebo v souvislosti s ní: [REDAKCE]

- jednáním o technických záležitostech: [REDAKCE]

Zástupce zhotovitele pověřený řízením stavebních prací, koordinací poddodavatelů (subdodavatelů) a řešením všech problémů souvisejících s realizací díla:

Hlavní stavbyvedoucí: [REDAKCE]

Zástupce objednatele pověřený řešením všech problémů souvisejících s realizací díla (osoba oprávněná jednat ve věcech technických): [REDAKCE]

Tito uvedení zástupci jsou oprávněni jednat pouze ve věcech technických.

Změnu pověřených pracovníků nebo jejich oprávnění lze učinit pouze dodatkem k této smlouvě.

Článek II – ÚČEL SMLOUVY, PŘEDMĚT DÍLA

II.1 Smlouva se uzavírá za tímto účelem:

Zhotovitel se Smlouvou zavazuje provést pro objednatele řádně a včas, na svůj náklad a na své nebezpečí sjednané dílo dle článku II. této smlouvy, v souladu se zadávacími podmínkami stanovenými v zadávací dokumentaci a jejich přílohách. Předmět díla je specifikován zejména v těchto dokladech. Zhotovitel je povinen provést kompletní předmět díla tak, jak je stanoven ve všech relevantních dokladech tak, aby bylo dílo způsobilé k užívání.

Objednatel se zavazuje za řádně a včas provedené dílo (včetně jeho přechodu do vlastnictví objednatele) zaplatit zhotoviteli cenu ve výši a za podmínek sjednaných v článku IV. této smlouvy.

Předmětem díla je zhotovení stavby pro objednatele (do jeho vlastnictví):

„Třebíč – průmyslová zóna sever – Rafaelova – II. etapa, okružní křižovatka“

kdy dílo je složeno z těchto stavebních objektů:

- SO 2.01 Hrubé terénní úpravy, demolice
- SO 2.02 Komunikace – okružní křižovatka
- SO 2.03 Chodníky
- SO 2.04 Zastávkový záliv HAD
- SO 2.05 Odvodnění komunikace
- SO 2.06 Retenční a vsakovací nádrž
- SO 2.07 Kanalizace splašková
- SO 2.08 Rozvody VO
- SO 2.10 Sadové úpravy
- SO 2.11 Přeložka vodovodu

a to v rozsahu dle projektové dokumentace pro společné povolení v rozsahu dokumentace pro provádění stavby „Třebíč – průmyslová zóna sever – Rafaelova – II. etapa, okružní křižovatka“ (aktualizace PD k datu 15.06.2020), zpracované firmou DISprojekt s. r. o., Havlíčkovo nábřeží 37, 674 01 Třebíč, IČ 60715227, zak. č. 04/2019, vč. dodatku projektové dokumentace č. 1 z 2/2021 (dále jen projektová dokumentace).

Objednatel do 5 pracovních dnů ode dne uzavření této smlouvy předá zhotoviteli tuto projektovou dokumentaci: „Třebíč – průmyslová zóna sever – Rafaelova – II. etapa, okružní křižovatka“, ve 2 paré v listinné podobě a 1 x v elektronické podobě ve formátu pdf nebo dwg na CD. Zhotovitel je povinen tuto projektovou dokumentaci na výzvu objednatele ihned převzít, a to v sídle objednatele.

Předmětem zakázky je realizace výše uvedeného předmětu díla při respektování obecných podmínek daných technickými normami, prováděcími předpisy, stavebními povoleními k realizaci stavby a tohoto smluvního vztahu.

Do předmětu díla patří m. j. následující práce a činnosti:

- zajištění vytýčení veškerých inženýrských sítí, odpovědnost za jejich neporušení během výstavby a zpětné protokolární předání jejich správcům,
- zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
- veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených stavbou),
- ostraha stavby a staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
- projednání a zajištění zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch a vyřízení potřebných uzavírek včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,
- zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba a přemísťování a následné odstranění,
- zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů),

- zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků ke kolaudaci (i dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů – prohlášení o shodě) a revizí veškerých elektrických zařízení s případným odstraněním uvedených závad,
- zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla,
- zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
- náklady za odběr vody, el. energie atd.,
- odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební sutí na skládku včetně poplatku za uskladnění,
- náklady na odborné posouzení výluhu ukládaného materiálu na jakoukoliv skládku akreditovanou laboratoří,
- uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.),
- pasportizace okolních objektů a objízdných tras před zahájením a po dokončení prací,
- v souladu s platnými rozhodnutími a vyjádřeními oznámit zahájení stavebních prací např. správcům sítí apod.,
- zabezpečení podmínek stanovených správcem inženýrských sítí,
- zajištění a splnění podmínek vyplývajících ze stavebního povolení nebo jiných dokladů,
- průběžná fotodokumentace všech stavebních objektů (1 x na CD),
- případné dopracování projektové dokumentace v rozsahu nezbytném pro provedení díla,
- geodetické zaměření dokončeného díla a inženýrských sítí (4 x tištěné, 1 x na CD), geometrický plán – (4 x tištěný, 1 x na CD) za dodržení podmínek obecně závazné vyhlášky města Třebíče č. 2/2016, o vedení technické mapy města, včetně dodání akceptačního protokolu vydaného výkonným správcem digitální technické mapy města dle této vyhlášky,
- vyřízení kolaudačního souhlasu (objednatel poskytne zhotoviteli pro vyřízení kolaudačního souhlasu plnou moc).

Součástí realizace předmětu díla je dokumentace skutečného provedení, která bude předána objednateli v počtu 4 paré + 1 x v digitálním zpracování na CD.

Dokumentaci skutečného provedení díla vypracuje zhotovitel jako součást dodávky stavby.

Dokumentace skutečného provedení bude provedena podle následujících zásad:

- Do projektové dokumentace pro provedení stavby všech stavebních objektů a provozních souborů budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla.
- Části projektové dokumentace pro provedení stavby, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem „beze změn“.
- Každý výkres dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, jejím podpisem a razítkem zhotovitele.
- U výkresů obsahujících změnu oproti projektové dokumentaci pro provedení stavby bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny s odpovědnou osobou objednatele a její souhlasné stanovisko.

II.2 Předmět díla je blíže specifikován rozpočty, které tvoří nedílnou součást této smlouvy o dílo, jako její příloha č. 1.

II.3 Dojde-li při realizaci díla k jakýmkoliv změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla vyplývajících z podmínek při provádění díla, je zhotovitel povinen provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření, ocenit je podle jednotkových cen použitých pro návrh ceny díla a pokud to není možné, tak podle jím navrhovaných cen (za podmínek dle této smlouvy a v daném místě a čase plnění obvyklých) a předložit tento soupis objednateli k odsouhlasení formou Dodatku

ke smlouvě. Teprve po jeho odsouhlasení má právo na realizaci těchto změn a na jejich úhradu. Pokud tak zhotovitel neučiní, má se za to, že práce a dodávky jím realizované byly v předmětu díla a v jeho ceně zahrnuty.

- II.4 Dojde-li při realizaci předmětu díla k jakýmkoliv změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla na základě požadavku objednatele, je objednatel povinen předat zhotoviteli soupis těchto změn, který zhotovitel ocení podle jednotkových cen použitých pro návrh ceny díla a pokud to není možné, tak podle jím navrhovaných cen (za podmínek dle této smlouvy a v daném místě a čase plnění obvyklých) a o těchto změnách uzavřou obě strany Dodatek ke smlouvě, ve kterém dohodnou i případnou úpravu termínu předání díla.
- II.5 Objednatel si vyhrazuje právo doplnit předmět díla o další práce a dodávky, jejichž potřeba vyvstane v rámci realizace díla a nebylo možno ji předem předvídat, a to i bez souhlasu zhotovitele, který je povinen tyto práce a dodávky za úhradu zajistit. Při zadání těchto dodávek a prací bude postupováno v souladu s aktuální účinnou právní úpravou.
- II.6 Objednatel je oprávněn i v průběhu realizace požadovat záměny materiálů oproti původně navrženým a sjednaným materiálům a zhotovitel je povinen na tyto záměny přistoupit. Požadavek na záměnu materiálů musí být písemný. Zhotovitel má právo na úhradu veškerých prokazatelně zbytečně vynaložených nákladů, pokud již původní materiál zajistil.
- Zhotovitel v souladu s § 2589 občanského zákoníku provede dílo osobně, nebo je nechá provést pod svým osobním vedením.
- II.7 Zhotovitel je povinen zajistit a financovat veškeré subdodavatelské práce a nese za ně odpovědnost a záruku v plném rozsahu dle této smlouvy jako by je provedl sám osobně (§ 1935 občanského zákoníku). Smluvní vztah zhotovitele se subdodavatelem (poddodavatelem) musí být v souladu s touto smlouvou.

Objednatel je od počátku vlastníkem zhotovovaného díla a všech věcí, které zhotovitel opatřil k provedení díla od okamžiku jejich zabudování do díla. Zhotovitel je povinen ve smlouvách se všemi subdodavateli toto ujednání respektovat tak, aby objednatel takto vlastnictví mohl nabývat, a nesmí sjednat výhradu ve smyslu ustanovení § 2132 a násl. občanského zákoníku, ani jinou podobnou výhradu ohledně přechodu či převodu vlastnictví (například ve smlouvě mezi zhotovitelem a subdodavatelem nelze sjednat, že subdodavatel je vlastníkem poskytnutého plnění až do dne, kdy mu toto jeho plnění bude zapláceno ze strany zhotovitele).

Objednatel má právo tuto skutečnost kdykoli zkontrolovat a zhotovitel je povinen na výzvu objednatele ihned předložit ke kontrole smlouvy se všemi subdodavateli, **jinak podstatným způsobem poruší tuto smlouvu.**

Změnit subdodavatele, pomocí kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení splnění kvalifikace, je možné jen ve výjimečných případech s předchozím písemným souhlasem objednatele, **jinak zhotovitel podstatným způsobem poruší smlouvu.** Nový subdodavatel musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána v zadávacím řízení.

Pro případ porušení jakékoliv povinnosti zhotovitele ujednané v tomto odstavci II.7 je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

- II.8 Bez písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné materiály, technologie nebo změny oproti projektové dokumentaci. Současně se zhotovitel zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, v plném rozsahu odpovídá za vzniklou škodu a je povinen na písemné vyzvání objednatele provést ihned nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Stejně tak se zhotovitel zavazuje, že k realizaci nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci.
- II.9 Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné. Zhotovitel prohlašuje, že je držitelem příslušných živnostenských oprávnění potřebných k provedení díla a má řádné vybavení, zkušenosti a schopnosti, aby řádně a včas provedl dílo

dle smlouvy a je tak způsobilý splnit svou nabídku podanou v zadávacím řízení za dodržení režimu zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, na zadání této veřejné zakázky „Třebíč – průmyslová zóna sever – Rafaelova, – II. etapa, okružní křižovatka“, kterou objednatel vybral jako nejvhodnější nabídku. Zhotovitel prohlašuje, že je schopný dílo dle smlouvy provést v souladu se smlouvou za sjednanou cenu a že si je vědom skutečnosti, že objednatel má značný zájem na dokončení díla, které je předmětem smlouvy v čase a kvalitě dle smlouvy. Zhotovitel tímto prohlašuje, že tato smlouva i veškeré plnění zhotovitele a status zhotovitele je a bude po celou dobu plnění v souladu s nabídkou, kterou zhotovitel podal na tuto veřejnou zakázku.

Článek III – ČAS PLNĚNÍ, MÍSTO PLNĚNÍ

III.1 Zhotovitel **zahájí dílo:** **21.06.2021**

III.2 **Dokončení stavebních prací bez vodorovného dopravního značení** **30.08.2021**

Provedení díla do: **24.09.2021**

III.3 **Zahájením díla** se rozumí zahájení stavebních prací na realizaci díla na převzatém staveništi.

III.4 **Dokončením stavebních prací bez vodorovného dopravního značení** se pro potřeby této smlouvy rozumí dokončení veškerých stavebních prací definovaných v projektové dokumentaci uvedené v článku II, odst. II.1 této smlouvy s výjimkou provedení vodorovného dopravního značení. Termín dokončení stavebních prací bez vodorovného dopravního značení bude zaznamenán ve stavebním deníku a potvrzen zástupci obou smluvních stran oprávněnými jednateli za smluvní strany ve věcech technických. Zhotovitel umožní od data dokončení stavebních prací bez vodorovného dopravního značení uvedeného v odst. III.2 této smlouvy průjezd a průchod stavbou.

Provedením díla se pro potřeby této smlouvy rozumí úplné dokončení (§ 2605 občanského zákoníku) a předání stavby (všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení stavby, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací, konstrukcí a technologického vybavení, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné, včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby), předání dokumentace skutečného provedení, dodání kolaudačního souhlasu a další dokumentace, která se předává spolu s dílem dle čl. X. odst. X.2. této smlouvy, a jejich převzetí objednatelem.

Termín provedení díla dle odst. III. 2 této smlouvy lze v průběhu realizace stavby prodloužit na základě dohody obou smluvních stran, pouze pokud nastane okolnost, kterou žádná ze smluvních stran nemůže ovlivnit (např. archeologický výzkum apod.) a v důsledku níž nebudou moci stavební práce na díle probíhat, a to vždy o dobu trvání konkrétní nastalé překážky. Každá změna termínu dokončení stavby ujednaného v této smlouvě musí být provedena formou písemného dodatku k této smlouvě.

III.6 Obě strany se dohodly, že případné práce provedené nad rámec projektové dokumentace, jejichž finanční objem nepřekročí 15 % ze sjednané ceny díla, nebudou mít vliv na termín provedení a dílo bude provedeno ve sjednaném termínu dle této smlouvy, pokud se strany předem písemně dodatkem ke smlouvě nedohodnou jinak.

III.7 Místem plnění stavby je lokalita ul. Rafaelova, Třebíč (viz projektová dokumentace).

Článek IV - CENA ZA DÍLO

IV.1 Cena za dílo je stanovena v souladu s § 2 zákona č. 526/1990 Sb. o cenách, ve znění pozdějších předpisů, a je oběma stranami dohodnuta jako cena nejvýše přípustná:

Cena bez DPH Kč	DPH 21 % Kč*	Cena vč. DPH Kč*
7.317.291,00	1.536.631,11	8.853.922,11

* DPH a cena vč. DPH bude vyčíslena se zaokrouhlením na 2 desetinná místa.

Slovy (cena Kč vč. DPH): Osmmilionůosmsetpadesáttřítisícdevětsetdvacetdva korun českých, 11/100

Objednatel prohlašuje, že předmět této smlouvy je používán výhradně pro veřejnou správu. Dle § 5 odst. 3 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“) se objednatel v oblasti veřejné správy nepovažuje za osobu povinnou k dani. Ve smyslu informace GŘ a MF k režimu přenesení daňové povinnosti a DPH ve stavebnictví - § 92e zákona o DPH ze dne 09.11.2011 nebude na výše uvedený předmět smlouvy aplikován režim přenesení daňové povinnosti podle § 92a zákona o DPH. Zhotovitel je povinen vystavit daňový doklad včetně DPH.

IV.2 Podkladem pro sestavení ceny jsou položkové rozpočty. Položkové rozpočty jsou nedílnou součástí této smlouvy jako její příloha č. 1. Jednotkové ceny uvedené v rozpočtu jsou pevné do 31.12.2021. Těmito cenami budou oceněny veškeré případné vícepráce, realizované zhotovitelem do data předání díla.

IV.3 Cena díla obsahuje veškeré náklady nutné pro provedení předmětu díla definovaného v čl. II, odst. II. 1 této smlouvy a pro splnění této smlouvy.

Zhotovitel potvrzuje, že cena díla zahrnuje veškeré práce a dodávky nezbytné pro kvalitní zhotovení díla, veškeré náklady spojené s úplným a kvalitním provedením a dokončením díla včetně veškerých rizik a vlivů (včetně inflačních a kurzových) během provádění díla, včetně zejména nákladů na zařízení staveniště a jeho provoz a likvidaci odpadů, poplatků za skládky, nákladů na uzavírky komunikací a povolení veřejného užívání komunikací, nákladů na používání strojů, služeb, střežení staveniště, úklidu staveniště a přilehlých ploch, ochrany souvisejících objektů, dopravního značení, nákladů na zhotovování, výrobu, obstarávání, přepravu zařízení, materiálů a dodávek, nákladů na schvalovací řízení, převod práv, pojištění, daní, cel, správních poplatků, poplatků za zábor veřejných ploch, provádění předepsaných zkoušek, provedení měření hluku, zabezpečení prohlášení o shodě, certifikátů a atestů všech materiálů a prvků, náklady na dopracování realizační projektové dokumentace, geodetické zaměření a dokumentace skutečného provedení, náklady na autorská práva, náklady na vyřízení kolaudačního souhlasu včetně nákladů na odstranění případných kolaudačních závad a jakýchkoliv dalších výdajů spojených s realizací stavby.

IV.4 Cenu díla lze měnit (dodatkem ke smlouvě na základě dohody smluvních stran) pouze za následujících podmínek:

- v případě vyloučení prací objednatelem z předmětu plnění,
- v případě okolností popsaných v § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o veřejných zakázkách, v účinném znění.

IV.5 Veškeré vícepráce, změny, doplňky nebo rozšíření, které jsou realizovány v souladu s touto smlouvou musí být vždy před jejich realizací písemně odsouhlaseny objednatelem včetně jejich ocenění (dodatkem ke smlouvě). Pokud zhotovitel provede některé z těchto prací bez tohoto dodatku smlouvy, budou tyto považovány za součást díla a objednatel má právo odmítnout jejich úhradu. Zadání veškerých změn bude řešeno v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v účinném znění.

IV.6 Veškeré vícepráce budou pak oceněny následovně:

- na základě písemného soupisu víceprací, odsouhlaseného oběma stranami, doplní zhotovitel

jednotkové ceny v té výši, kterou použil pro sestavení návrhu ceny (rozpočty s jednotkovými cenami jsou nedílnou součástí této smlouvy jako její příloha č. 1),

- nebudou-li práce, které jsou předmětem víceprací, obsaženy v rozpočtu zhotovitele, použije zhotovitel pro stanovení jednotkových cen víceprací ceny vlastní kalkulované, max. ceny dle Sborníků cen stavebních prací, vydaného firmou RTS Brno a. s., v c. ú. RTS 2021, ponížené o 15 %,
- vynásobením jednotkových cen a množství provedených měrných jednotek bude stanovena základní cena víceprací.

V případě záměny položek, kdy nové položky soupisu stavebních prací představují srovnatelný druh materiálu nebo prací ve vztahu k nahrazovaným položkám, cena materiálu nebo prací nových položek musí být stejná nebo nižší, přičemž kvalitativně musí být tyto položky stejné nebo vyšší. O každé jednotlivé záměně vyhotoví zhotovitel přehled s uvedením původních a nových položek a podrobným a srozumitelným odůvodněním srovnatelnosti materiálu nebo prací a srovnatelnosti jejich kvality. Pro případ záměny položek platí odst. IV.5 obdobně.

IV.7 Zhotoviteli zaniká jakýkoliv nárok na zvýšení ceny, jestliže písemně neoznámí nutnost jejího překročení a výši požadovaného zvýšení ceny bez zbytečného odkladu poté, kdy se ukázalo, že je zvýšení ceny nevyhnutelné. Toto písemné oznámení však nezakládá právo zhotovitele na zvýšení ceny. Zvýšení ceny je možné pouze za podmínek daných touto smlouvou a na základě dodatku k této smlouvě, a to před provedením příslušných prací.

IV.8 Čestné prohlášení zhotovitele, dohoda smluvních stran o možném způsobu úhrady DPH

Zhotovitel tímto prohlašuje a zavazuje se, že včas, řádně a v plné výši přizná (v daňovém přiznání k DPH) a uhradí DPH z plateb ceny díla, které mu budou objednatelem zasílány na základě ustanovení této smlouvy, pokud nenastane situace popsaná dále v druhém odstavci tohoto bodu.

Smluvní strany se tímto dohodly, že objednatel je oprávněn se kdykoli rozhodnout uhradit za zhotovitele DPH, která bude v příslušné platné zákonné výši vypočtena z plateb ceny díla dle této smlouvy, jeho místně příslušnému správci daně, aniž by byl tímto správcem daně vyzván jako ručitel (viz ustanovení § 109a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů). Úhradu DPH objednatel správci daně provede současně s úhradou k ní příslušející ceny díla zhotoviteli (platba ceny díla bude tedy snížena o DPH). O provedení úhrady DPH správci daně za zhotovitele současně objednatel zhotovitele vyrozumí (postačí elektronickou poštou na adresu [redacted] Dnem provedení úhrady na cenu díla zhotoviteli a jí odpovídající DPH správci daně je závazek objednatele vůči zhotoviteli na úhradu příslušné platby na cenu díla včetně DPH plně splněn. Za okamžik úhrady ceny díla a DPH je považován okamžik odepsání příslušné částky z účtu objednatele na účet zhotovitele nebo správce daně. V této souvislosti zhotovitel sděluje, že jeho správcem daně pro platbu DPH je ke dni uzavření této smlouvy Finanční úřad [redacted] Zhotovitel je povinen ihned objednateli písemně sdělit změnu v jeho správci daně pro platbu DPH a rovněž změnu výše uvedené adresy pro elektronickou poštu.

Článek V - FAKTURACE

V.1 **Veškeré řádně provedené práce budou měsíčně fakturovány. Fakturovat lze pouze za skutečně řádně provedené práce** poté, co došlo k odsouhlasení oprávněnosti vystavení faktury (věcné správnosti). Zhotovitel předloží objednateli a technickému dozoru určenému objednatelem vždy nejpozději do pátého dne následujícího kalendářního měsíce **zjišťovací protokol**. Po odsouhlasení objednatelem a technickým dozorem (objednatel a technický dozor se vyjádří do pěti dnů po předání protokolu) vystaví zhotovitel **fakturu s obvyklými náležitostmi, jejíž nedílnou součástí musí být zjišťovací protokol**. Bez tohoto zjišťovacího protokolu je faktura neplatná. Datem zdanitelného plnění je poslední den příslušného kalendářního měsíce (vyjma poslední faktury viz. odst. V.3 této smlouvy).

Zhotovitel je povinen na fakturách uvádět údaje o zápisu v obchodním rejstříku či v jiném veřejném rejstříku dle § 435 občanského zákoníku.

V.2 Práce budou uhrazeny na základě odsouhlaseného soupisu provedených a odsouhlasených prací

až do celkové výše **95 %** sjednané ceny díla. Zbývající část, tj. **5 %** ze sjednané ceny (tzv. pozastávka), uhradí objednatel zhotoviteli **po kolaudaci a po odstranění veškerých vad** zjištěných při přejímacím, případně kolaudačním řízení.

- V.3 Konečná (poslední) faktura musí mimo jiné náležitosti obsahovat:
- celkovou sjednanou cenu bez DPH, celkovou výši DPH a cenu vč. DPH,
 - soupis všech uhrazených faktur rozčleněných na cenu bez DPH, DPH a cenu vč. DPH,
 - částku zbývající k úhradě rozčleněnou na cenu bez DPH, DPH a cenu vč. DPH.
- Bez kterékoliv z těchto náležitostí je konečná faktura neplatná.
Datum zdanitelného plnění je v případě poslední faktury den předání a převzetí díla.
- V.4 Smluvní strany se dohodly, že splatnost faktur je 30 dnů ode dne vystavení faktury, pokud není pro konkrétní případ v této smlouvě uvedeno jinak. Zhotovitel je povinen doručit fakturu objednateli do 3 pracovních dnů od jejího vystavení, a pokud bude faktura objednateli doručena později, prodlužuje se o toto prodlení lhůta její splatnosti.
- V.5 Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura zhotovitele obsahovat i práce, které nebyly objednatelem odsouhlaseny, je objednatel oprávněn uhradit pouze tu část faktury, se kterou souhlasí. Na zbývající část faktury nemůže zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce vyplývající z peněžitého dluhu objednatele.
- V.6 Fakturu za provedené práce může zhotovitel předložit pouze jedenkrát měsíčně za uplynulý kalendářní měsíc a faktura bude obsahovat veškeré nároky zhotovitele s tím, že budou samostatně odděleny platby za práce sjednané dle této smlouvy a za případné vícepráce. V případě víceprací lze předložit zvlášť samostatnou fakturu.
- V.7 Smluvní strany se výslovně dohodly, že peněžitý závazek (dluh) objednatele se považuje za splněný v den, kdy je dlužná částka odepsána z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.
- V.8 Bude-li faktura vykazovat nesrovnalosti, má objednatel právo vrátit ji zhotoviteli k opravě s tím, že nová lhůta splatnosti běží ode dne doručení opravené faktury objednateli.
- V.9 Pokud v průběhu plnění díla dle této smlouvy objednatel získá na dílo nebo kteroukoli jeho část dotaci, bude uzavřen dodatek k této smlouvě. Předmětem dodatku bude úprava konkrétních povinností zhotovitele ve vztahu k poskytovateli dotace.

Článek VI – DALŠÍ MAJETKOVÉ SANKCE A SMLUVNÍ POKUTY

- VI.1 Pokud bude zhotovitel v prodlení **se zahájením díla** dle článku III., odst. III. 1 této smlouvy, je objednatel oprávněn vyúčtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **10.000 Kč** za každý i započatý den prodlení. Pokud zhotovitel ve stanoveném termínu **nepřevezme staveniště**, je objednatel oprávněn vyúčtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **10.000 Kč** za každý i započatý den prodlení.
- VI.2 Pokud dojde ze strany zhotovitele **k prodlení s plněním v termínu pro provedení díla** dle článku III., odst. III.2, je objednatel oprávněn vyúčtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **10.000 Kč** za každý i započatý den prodlení.
- Pokud dojde ze strany zhotovitele **k prodlení s plněním termínu dokončení stavebních prací bez vodorovného dopravního značení** dle článku III., odst. III.2, je objednatel oprávněn vyúčtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **5.000 Kč** za každý i započatý den prodlení.
- VI.3 Dojde-li ze strany objednatele k **prodlení při úhradě faktury**, je zhotovitel oprávněn objednateli vyúčtovat smluvní pokutu ve výši **0,05 %** z dlužné částky za každý den prodlení.
- VI.4 Pokud zhotovitel bude **v prodlení se zahájením odstraňování vad, se kterými bylo dílo objednatelem převzato**, v termínu stanoveném objednatelem v protokolu o předání a převzetí díla, je objednatel oprávněn zhotoviteli vyúčtovat smluvní pokutu **1.000 Kč** za každou vadu a každý započatý den prodlení. **Toto ujednání platí rovněž pro odstraňování vad v rámci záruky.**
- VI.5 Pokud zhotovitel **bude v prodlení s odstraněním vady se kterou bylo dílo převzato**, je objednatel zhotoviteli oprávněn vyúčtovat smluvní pokutu ve výši **3.000 Kč** za každou vadu

a každý započatý den prodlení. Toto ujednání platí rovněž **pro odstraňování vad v rámci záruky.**

- VI.6 Pokud zhotovitel **bude v prodlení s vyklizením staveniště** ve lhůtě stanovené v článku VIII, odst. VIII.7, je objednatel oprávněn zhotoviteli vyúčtovat smluvní pokutu ve výši **10.000 Kč** za každý započatý den prodlení.
- VI.7. Pokud zhotovitel uzavře na provedení díla (části díla) dle této smlouvy **smlouvu se subdodavatelem** v rozporu s ujednáním v této smlouvě o dílo nebo na základě požadavku objednatele **dle čl. II. odst. II.7** této smlouvy ve stanoveném termínu nepředloží požadované smlouvy se subdodavatelem objednateli ke kontrole, je objednatel oprávněn zhotoviteli vyúčtovat za každé jednotlivé porušení smluvní pokutu ve výši **50.000 Kč.**
- VI.8 Pro případ, že zhotovitel provede jakékoliv změny či odchylky od materiálu uvedeného v položkovém rozpočtu, který je přílohou této smlouvy bez předchozího písemného odsouhlasení objednatelem, je objednatel oprávněn zhotoviteli vyúčtovat smluvní pokutu ve výši **5.000 Kč** za každý jednotlivý případ změny či odchylky zvlášť (jednotlivou změnou či odchylkou je přitom chápán rozpor s materiálem uvedeným v 1 položce položkového rozpočtu).
- VI.9 Pro případ, že zhotovitel poruší předpisy BOZP, PO a OŽP je objednatel oprávněn zhotoviteli vyúčtovat smluvní pokutu ve výši **2.000 Kč** za každý jednotlivý případ porušení.
- VI.10 Pro případ nedodržení termínů k odstranění nedostatků dle zjištěné kontroly koordinátorem BOZP je objednatel oprávněn zhotoviteli vyúčtovat smluvní pokutu ve výši **2.000 Kč** za každý i započatý den prodlení, za každý případ zvlášť.
- VI.11 Smluvní pokuta je splatná do 30 dnů od data, kdy bylo povinné straně doručeno písemné vyúčtování pokuty a výzva k jejímu zaplacení ze strany oprávněné strany, a to na účet oprávněné strany uvedený v písemné výzvě.
- VI.12 Další sankce jsou ujednány přímo v textu této smlouvy. Je-li ujednána v textu této smlouvy pro konkrétní porušení povinnosti smluvní pokuta, smluvní strany se tímto výslovně dohodly, že věřitel má rovněž právo na náhradu škody vzniklé z porušení příslušné povinnosti, ke kterému se smluvní pokuta vztahuje. Na základě dohody smluvních stran lze tedy vedle smluvní pokuty rovněž uplatnit náhradu škody bez jakéhokoli omezení.

Článek VII - STAVEBNÍ DENÍK

- VII.1 Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Zhotovitel je povinen vést stavební deník v souladu s § 157 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů a v souladu s přílohou č. 9 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.
Zhotovitel je zejména povinen zapisovat údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektové dokumentace apod. Povinnost vést stavební deník končí předáním a převzetím díla.
- VII.2 Ve stavebním deníku musí být uvedeno mimo jiné:
- název, sídlo, IČ (příp. DIČ) zhotovitele,
 - název, sídlo, IČ (příp. DIČ) objednatele,
 - název, sídlo, IČ (příp. DIČ) zpracovatele PD,
 - název, sídlo, IČ (příp. DIČ) subdodavatelů,
 - otisk razítka autorizované osoby - stavbyvedoucího vč. podpisu,
 - přehled všech provedených zkoušek jakosti,
 - seznam dokumentace stavby včetně veškerých změn a doplňků,
 - seznam dokladů a úředních opatření týkající se stavby.
- VII.3 Veškeré listy stavebního deníku musí být očíslovány.
- VII.4 Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí vždy ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zájmu. Mezi jednotlivými záznamy nesmí být vynechána volná místa. Mimo stavbyvedoucího může do stavebního deníku provádět potřebné záznamy pouze objednatel, případně jím pověřený zástupce (např. technický

dozor investora, koordinátor BOZP), zpracovatel projektové dokumentace nebo příslušné orgány státní správy.

- VII.5 Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se zápisem, který učinil objednatel nebo jím pověřený zástupce, případně zpracovatel projektu do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do tří pracovních dnů.
- VII.6 Objednatel je povinen vyjadřovat se k zápisům ve stavebním deníku, učiněným zhotovitelem, nejpozději do dvou pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
- VII.7 Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování doplňků a změn smlouvy.
- VII.8 Zhotovitel je povinen za stejných podmínek, jak jsou uvedeny výše, vést pro účely řádné, průběžné a přesné evidence knihu dodatků a změn - pomocný stavební deník víceprací a změn díla. Do této knihy dodatků a změn se zapisují zejména všechny změny nebo úpravy díla, které se odchyľují od projektové dokumentace a veškeré vícepráce nebo méněpráce, které v průběhu realizace díla vzniknou.
Zhotovitel je povinen vypracovat knihu dodatků a změn uvést do ní stručný, ale přesný technický popis víceprací nebo změn díla a jejich podrobný a přesný výkaz výměr a bude-li to možné, tak i návrh na zvýšení a snížení ceny. Objednatel se k těmto zápisům vyjadřuje na písemné vyzvání zhotovitele doručené na adresu objednatele uvedenou v této smlouvě, nejpozději však do pěti pracovních dnů od vyzvání zhotovitelem. Zápis zhotovitele musí obsahovat i odkaz na zápis v řádném stavebním deníku a přesné určení, kde a kdy vícepráce vznikly a z jakého důvodu.
- VII.9 Stavební deník musí být na stavbě přístupný kdykoli v průběhu práce na staveništi všem oprávněným osobám. Stavební deník obsahuje originální listy a potřebné množství kopií pro oddělení dalším osobám. Má číslované stránky a nesmí v něm být vynechána volná místa. Zhotovitel je povinen na základě žádosti zástupce objednatele bezodkladně předávat zástupci objednatele nebo technickému dozoru investora úplné kopie zápisů ze stavebního deníku. Originál stavebního deníku a knihy dodatků a změn je zhotovitel povinen předat objednateli jako součást plnění díla.

Článek VIII – STAVENIŠTĚ

- VIII.1 **Stavenišťem** se rozumí prostor určený projektovou dokumentací nebo jiným dokumentem pro stavbu a pro zařízení staveniště.
Objednatel předá zhotoviteli staveniště nejpozději v den předpokládaného termínu zahájení díla dle článku III, odst. III.1 této smlouvy. Objednatel sdělí zhotoviteli termín předání staveniště a v tomto termínu je zhotovitel povinen staveniště převzít. O předání staveniště bude proveden samostatný zápis podepsaný oprávněnými osobami zhotovitele i objednatele. Pokud bude zhotovitel v prodlení s převzetím staveniště, poruší podstatným způsobem tuto smlouvu.
Předáním staveniště se rozumí oboustranný podpis zápisu o předání a převzetí staveniště oprávněnými osobami obou smluvních stran.
- VIII.2 Zhotovitel je povinen zajistit vlastním nákladem řádné vytýčení staveniště.
- VIII.3 Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch zajišťuje zhotovitel a nese veškeré případné poplatky. Tyto náklady jsou součástí sjednané ceny.
- VIII.4 Jestliže v souvislosti se zahájením prací na staveništi bude třeba umístit nebo přemístit dopravní značky podle předpisu o pozemních komunikacích, obstará tyto práce zhotovitel.
- VIII.5 Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a je povinen průběžně odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností.
- VIII.6 Zhotovitel zajistí v případě potřeby i oplocení staveniště nebo jiné vhodné zabezpečení a náklady s tím spojené jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.
- VIII.7 Zhotovitel je povinen nejpozději do 5 dnů od data dokončení stavebních prací bez vodorovného dopravního značení dle článku III., odst. III.2 odstranit zařízení staveniště, staveniště vyklidit

a upravit je tak, jak určuje projektová dokumentace.

- VIII.8 Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel. Náklady na vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště včetně spotřeby vody a el. energie jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla. Za staveniště zodpovídá zhotovitel.
- VIII.9 Zhotovitel je povinen zajistit provoz na staveništi tak, aby nedocházelo ke znečištění přilehlých komunikací
- VIII.10 Zhotovitel je povinen zajistit zástupcům objednatele, technickému dozoru investora, autorskému dozoru projektanta, koordinátorovi BOZP a dalším oprávněným osobám přístup na staveniště, samostatné provozní prostory a zařízení nezbytné pro výkon jejich funkce při realizaci díla (např. připojení pro PC, přístup na WC atd.).

Článek IX – PROVÁDĚNÍ DÍLA

- IX. 1 Smluvní strany se zavazují vyvinout veškeré úsilí k vytvoření potřebných podmínek pro realizaci díla dle podmínek stanovených smlouvou, které vyplývají z jejich smluvního postavení. To platí i v případech, kde to není výslovně stanoveno ustanovením smlouvy

Pokud jsou kterékoli ze smluvních stran známy skutečnosti, které jí brání nebo budou bránit, aby dostala svým smluvním povinnostem, sdělí tuto skutečnost neprodleně písemně druhé smluvní straně. Smluvní strany se dále zavazují neprodleně odstranit v rámci svých možností všechny okolnosti, které jsou na jejich straně a které brání splnění jejich smluvních povinností.

Zhotovitel se zavazuje, že na základě skutečností zjištěných v průběhu plnění povinností dle smlouvy navrhne a provede opatření směřující k dodržení podmínek stanovených smlouvou pro naplnění smlouvy, k ochraně objednatele před škodami, ztrátami a zbytečnými výdaji a že poskytne objednateli, zástupci objednatele jednajícimu ve věcech technických a jiným osobám zúčastněným na provádění díla veškeré potřebné doklady, konzultace, pomoc a jinou součinnost.

Zhotovitel se zavazuje dílo provádět v souladu s vydaným stavebním nebo jiným povolením stavby, projektovou dokumentací a rozpočtem v tomto neměnném pořadí.

Objednatel nemá právo odmítnout převzetí díla pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně ani její užívání podstatným způsobem neomezují. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla vykazujícího vady bránící užívání. Zhotovitel je povinen při realizaci díla dále postupovat tak, aby případná nezbytná omezení vlastníků nemovitostí dotčených stavbou byla jen na nezbytně nutnou dobu.

- IX.2 Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje respektovat veškeré pokyny objednatele. Zjistí-li zhotovitel, že pokyny objednatele jsou nevhodné, je povinen o této skutečnosti objednatele písemně vyrozumět na adresu jeho sídla uvedenou v této smlouvě a vyčkat jeho stanoviska, jinak odpovídá za vzniklou škodu. Objednatel se vyjádří písemně na adresu zhotovitele uvedenou v této smlouvě do 48 hodin po doručení vyrozumění. Smluvní strany se výslovně dohodly, že vylučují použití ustanovení § 2595 občanského zákoníku.

Souběžně s realizací předmětu díla bude probíhat přeložka sdělovacího vedení (PRVNÍ TELEFONNÍ, a. s.). Zhotovitel bere tuto skutečnost na vědomí a zavazuje se při realizaci předmětu díla koordinovat práce s dodavatelem přeložky.

Zhotovitel umožní příjezd uživatelům pozemků zahrádkářské kolonie Lubí, pokud to provozní a technické podmínky na stavbě dovolí.

Pokládka obrusné vrstvy asfaltového povrchu bude provedena v jednom dni pouze o víkendu v celé ploše okružní křižovatky a přilehlých úseků silnice II/360 bez pracovních spár.

- IX.3 Věci, které jsou potřebné k provedení díla, je povinen opatřit vlastním nákladem zhotovitel, pokud v této smlouvě není výslovně uvedeno, že je opatří objednatel.
- IX.4 **Objednatel je oprávněn kdykoli kontrolovat provádění díla.** Zjistí-li objednatel, že zhotovitel

provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn požadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel díla tak neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté, je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy.

Objednatel je oprávněn:

- sám nebo prostřednictvím třetí osoby provádět cenovou kontrolu v průběhu provádění díla a uvádění dokončeného díla do provozu a kontrolu provádění závěrečného vyúčtování díla, všichni účastníci smlouvy jsou povinni vytvářet dostatečné podmínky pro provádění cenové kontroly,
- sám či prostřednictvím třetí osoby vykonávat v místě provádění díla technický dozor investora a v jeho průběhu zejména sledovat, zda jsou práce prováděny dle projektu, technických norem a jiných právních předpisů a v souladu s rozhodnutím orgánů veřejné správy, na nedostatky při provádění díla upozorní zápisem ve stavebním deníku. **Technický dozor nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená.** Osoba vykonávající technický dozor je oprávněna dát pracovníkům zhotovitele příkaz k přerušení prací na provedení díla, je-li ohrožena bezpečnost prováděné stavby, život nebo zdraví osob pracujících na stavbě při provádění díla či třetích osob,
- sám či prostřednictvím třetí osoby vykonávat v místě provádění díla vlastní výkon činnosti koordinátora BOZP, v jeho průběhu zejména sledovat, zda jsou práce prováděny v souladu s právními předpisy týkajícími se bezpečnosti práce, hygienických opatření a opatření vedoucích k požární ochraně prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy.

- IX.5 Zhotovitel je povinen vyzvat písemně objednatele ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými alespoň 24 hodin předem. Pokud tak neučiní, je povinen na žádost objednatele tyto práce vlastním nákladem odkryt v termínu stanoveném objednatel. Platí v pracovní dny. Kontrola ve dnech pracovního volna musí být oznámena min. 48 hodin předem a dohodnuta oběma stranami.
- IX.6 Pro případ, že se objednatel ke kontrole nedostaví ani v náhradním termínu stanoveném zhotovitelem zápisem ve stavebním deníku, je zhotovitel oprávněn po uplynutí 24 hodin od stanoveného termínu předmětné práce zakrýt.
- IX.7 Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Dále se zhotovitel zavazuje dodržovat hygienické či případné jiné předpisy související s realizací díla.
- IX.8 Zhotovitel se zavazuje dodržet při provádění díla veškeré podmínky a připomínky vyplývající ze stavebního řízení. Pokud nesplněním těchto podmínek vznikne objednateli škoda, hradí ji zhotovitel v plném rozsahu.
- IX.9 Zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat veškeré ČSN a bezpečnostní předpisy, dotační podmínky, veškeré zákony a jejich prováděcí vyhlášky, které se týkají jeho činnosti. Pokud porušením těchto předpisů vznikne jakákoliv škoda, nese veškeré vzniklé škody a náklady zhotovitel. Zhotovitel je povinen zabezpečit dílo proti krádeži.
- IX.10 Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho subdodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Zhotovitel je povinen kdykoli ihned doložit na vyžádání objednatele (např. zápisem ve stavebním deníku) doklad o kvalifikaci pracovníků, v případě nedoložení požadovaných dokladů je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši **1.000 Kč** za každý i započatý den prodlení. Nedoložení požadovaných dokladů či prodlení s jejich doložením bude považováno za podstatné porušení této smlouvy.
- IX.11 Zhotovitel předloží objednateli na vyzvání objednatele, nejpozději však dva dny před předáním díla, soubor certifikátů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla.
- IX.12 Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům především z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, ČSN nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím

spojené nese zhotovitel.

- IX.13 Zhotovitel je povinen informovat objednatele o stavu rozpracovaného díla na pravidelných kontrolních dnech, které bude organizovat podle potřeby, předpoklad 1 x týdně (společně pro oba objednatele).
- IX.14 Pokud není v této smlouvě stanoveno jinak, pak pro dodávku stavebních prací platí specifikace podle úvodních ustanovení katalogů popisů a směrných cen stavebních prací a montážních ceníků, vydávaných RTS BRNO, jimiž se definuje předepsaná kvalita a způsoby její kontroly, způsoby měření, názvosloví, definice a kde jsou uvedeny, základní ČSN týkající se předmětných stavebních prací.
- IX.15 Práce, které se případně vyskytnou nad rámec zadání budou sjednány za podmínek shodných se soutěžními a v plném rozsahu se rovněž na ně vztahují ustanovení této smlouvy, pokud se smluvní strany pro konkrétní práce výslovně nedohodnou jinak dodatkem k této smlouvě.
- IX.16 Zhotovitel je povinen provádět dílo v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavební řádu, ve znění pozdějších předpisů, a v souladu se souvisejícími předpisy.
- IX.17 Zhotovitel je povinen při provádění díla spolupracovat s koordinátorem bezpečnosti práce určeným objednatelem a v souladu se zpracovaným plánem BOZP. Určit koordinátora BOZP je povinen objednatel.
- IX.18 Zhotovitel nebude provádět hlučné práce v souladu s čl. 2 obecně závazné vyhlášky č. 6/2017 města Třebíč o stanovení závazných podmínek pro pořádání a průběh veřejnosti přístupných kulturních podniků a regulaci činností narušujících veřejný pořádek.

Každý je povinen v době nočního klidu zachovat klid a omezit hlučné projevy. Dobou nočního klidu se rozumí doba od 22:00 hodin do 06:00 hodin. Dle článku 2 výše uvedené obecně závazné vyhlášky o nedělích a státem uznaných státních svátcích lze veškeré činnosti spojené s používáním strojů, přístrojů a zařízení způsobujících hluk (např. sekaček na trávu, cirkulárek, motorových pil, křovinořezů apod.) provádět pouze v době od 9:00 hodin do 14:00 hodin.

- IX.19 Zhotovitel je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů. Zhotovitel se dále zavazuje ke spolupůsobení při kontrole jiných kontrolních orgánů. Stejně tak je zhotovitel povinen uchovávat veškerou dokumentaci a doklady týkající se předmětu díla (tj. zejména originál smlouvy včetně jejích případných dodatků a jejích příloh, veškeré originály dokladů a originály projektové dokumentace a dalších dokumentů souvisejících s realizací stavby).
- IX.20 Zhotovitel se zavazuje poskytnout potřebnou součinnost při kontrolách, auditech nebo monitorování řešení a realizace stavby, zejména jim poskytnout na vyžádání veškerou dokumentaci týkající se díla, účetní doklady, vysvětlující informace a umožnit prohlídku na místě.
- IX.21 Pro dílo použije zhotovitel jen materiály a výrobky nejvyšší kvality, které mají takové vlastnosti, aby po dobu předpokládané existence díla byla, při běžné údržbě, zaručena požadovaná mechanická pevnost a stabilita, požární bezpečnost, hygienické požadavky, ochrana zdraví a životního prostředí, bezpečnost při užívání, ochrana proti hluku, úspora energie.

Zhotovitel je povinen při provádění díla průběžně prověřovat vhodnost projektové dokumentace stavby a další dokumentace a dokumentů, podle kterých je dle smlouvy vymezen předmět a rozsah díla a podle kterých je povinen dílo včetně prováděcí projektové dokumentace zhotovit, zejména prověřovat, zda jsou v souladu s platnými předpisy, vyhláškami, nařízeními, pravidly, regulacemi a normami, a to před započítím prací, výkonů a služeb na díle a je povinen neprodleně písemně na nevhodnost dokumentů upozornit objednatele ve smyslu ust. § 2594 občanského zákoníku. Pokud tuto povinnost nesplní, odpovídá za vady díla tím způsobené, je povinen uvést dílo na své náklady do souladu s platnými předpisy, vyhláškami, nařízeními, pravidly, regulacemi a normami a odpovídá v plném rozsahu rovněž za další důsledky porušení této povinnosti, včetně náhrady škody, která v důsledku opomenutí zhotovitele objednateli event.

tímto vznikne. Stejným způsobem je zhotovitel povinen smluvně zavázat třetí osoby (své subdodavatele), které v souladu se Smlouvou použije ke splnění svého závazku.

Zhotovitel se zavazuje, že zajistí provádění díla tak, aby provádění díla:

- v co nejmenší míře omezovalo užívání místa provádění díla vymezeného v článku VIII. smlouvy, veřejných prostranstvích či jiných okolních dotčených pozemků či staveb; a
- neobtěžovalo třetí osoby a okolní prostory zejména hlukem, pachem, emisemi, prachem, vibracemi, exhalacemi a zastíněním nad míru přiměřenou poměrům; a
- nemělo nepříznivý vliv na životní prostředí, včetně minimalizace negativních vlivů na okolí výstavby; a
- bylo zabezpečeno pro činnost každé profese odborným dozorem zhotovitele, který bude garantovat dodržování technologických postupů. Totéž platí pro práce subdodavatelů. Odbornou úroveň realizovaného díla jako celku zabezpečí zhotovitel odpovědnou osobou – autorizovanou osobou v oboru „Dopravní stavby“ ve smyslu zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, v platném znění. Tato odpovědná osoba potvrdí stavební deník před zahájením prací na provedení díla a po dokončení díla otiskem svého autorizačního razítka a připojením vlastnoručního podpisu. Zhotovitel zabezpečí, že odborné práce a činnosti, která nemá zapsány ve svém obchodním rejstříku nebo živnostenském listě, provede subdodavatel s odpovídající odbornou způsobilostí. Doklady o odborné způsobilosti subdodavatele předloží zhotovitel objednateli na žádost objednatele kdykoli a ihned.

Zhotovitel na sebe přejímá odpovědnost a ručení za škody způsobené všemi osobami zúčastněnými na provádění díla na zhotovovaném díle po celou dobu provádění díla, tzn. do dokončení a převzetí díla objednatelem, stejně tak za škody způsobené svou činností objednateli nebo třetí osobě na majetku tzn., že v případě jakéhokoliv narušení či poškození majetku (např. vjezdů, plotů, objektů, prostranstvích, inženýrských sítí) je povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.

Zhotovitel je povinen v průběhu realizace díla zanést do projektové dokumentace skutečného provedení veškeré odchylky a úpravy od navrženého technického řešení díla.

IX.22 Zhotovitel je povinen na vlastní náklady zabezpečit následující:

- Neprodleně odstranit veškerá znečištění a poškození stávajících komunikací, ke kterým dojde provozem zhotovitele.
- Provádět důkladnou kontrolu čistoty vozidel a stavebních strojů před výjezdem ze staveniště a v případě jejich znečištění zajistit jejich očistu.
- Při řezání stavebních materiálů využívat rezačky s vodní clonou, případně řezané materiály důkladně smáčet.
- Dodržovat zákaz spalování odpadních materiálů v místě stavby.
- Vhodnými technickými opatřeními řešit omezení větrné eroze deponie zemin (např. překrytí plachtami, kropení, v případě dlouhodobé deponie osetí apod.).
- Skladovat sypké materiály na vyhrazených místech tak, aby nedocházelo k jejich roznosu do okolního prostředí vlivem větru (např. překrytí plachtami, kropení apod.).
- Při přepravě sypkých materiálů zabraňovat jejich rozsypávání za jízdy (např. užitím uzavíratelných kontejnerů, zakrýváním apod.).
- Omezit pojezd stavebních strojů po nebezpečných prašných plochách.
- Omezit chod stavebních strojů naprázdno.
- Snížit nejvyšší povolenou rychlost v místě stavby a na staveništních komunikacích, aby nedocházelo k víření a vzhonu prachových částic.

V případě porušení povinností uvedených výše v tomto odstavci, pokud nebude sjednána náprava ani do 24 hodin po písemném upozornění objednatele, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní

pokutu ve výši **5.000 Kč** za každý den prodlení a za každé porušení zvlášť. Pokud v této souvislosti vznikne jakákoli škoda, je zhotovitel povinen ji nahradit.

IX.23 Zhotovitel se zavazuje, že při zhotovování díla, resp. jeho části, neporuší práva třetích osob, která těmto osobám mohou plynout z práv k duševnímu vlastnictví, zejména z autorských práv a práv průmyslového vlastnictví. Zhotovitel se zavazuje, že objednateli uhradí veškeré náklady, výdaje, škody a majetkovou i nemajetkovou újmu, která objednateli v důsledku porušení této povinnosti vzniknou.

Pověří-li zhotovitel prováděním díla nebo jeho části subdodavatele, je povinen zabezpečit splnění závazku neporušit práva třetích osob, plynoucích z duševního vlastnictví, subdodavatelem ve svých subdodavatelských smlouvách, a to přiměřeně k povaze a rozsahu jejich subdodávky. Za činnost svých subdodavatelů však zhotovitel odpovídá objednateli, jakoby dílo prováděl sám, tzn. včetně povinnosti nahradit objednateli veškeré náklady, výdaje, škody a majetkovou i nemajetkovou újmu, která objednateli v důsledku porušení této povinnosti, byť způsobené subdodavatelem, vzniknou.

IX.24 Zhotovitel se zavazuje zajistit, že konkrétní typ svítidel a stožárů veřejného osvětlení bude před zahájením prací na veřejném osvětlení odsouhlasen se správcem veřejného osvětlení: MěÚ Třebíč, odbor dopravy a komunálních služeb, ■■■■■■■■■■
■■■■■■■■■■

Článek X – ZPŮSOB PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

X.1 Smluvní strany se dohodly, že proběhne přejímací řízení, které je zhotovitel povinen svolat nejpozději na den, kdy má zhotovené dílo dle smlouvy dokončit a předat (čl. III, odst. III.2 – termín provedení díla). Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli, kdy bude dílo dokončeno a připraveno k předání nejpozději 7 dnů předem. Objednatel má povinnost převzít řádně dokončené dílo i před sjednaným termínem provedení díla dle této smlouvy.

Smluvní strany se tímto výslovně dohodly, že dílo je provedeno, je-li dokončeno, předáno a to včetně veškeré požadované dokumentace a převzato objednatelem.

X.2 Zhotovitel je povinen připravit a doložit objednateli **nejpozději 2 dny před zahájením přejímacího řízení** zejména tyto doklady a to ve 4 listinných vyhotoveních:

- zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů,
- zápisy o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací,
- zápisy o vyzkoušení předávaného zařízení, o provedených revizních a provozních zkouškách, jsou-li předepsané ČSN a obdobnými předpisy,
- dokumentaci skutečného provedení díla v rozsahu projektu pro provedení stavby v počtu 4 paré a 1x v digitálním zpracování na CD,
- geodetické zaměření provedeného díla a inženýrských sítí v systému MICROSTATION zpracované ve 4 vyhotoveních a 1 x na CD,
- geometrický plán ve 4 vyhotoveních a 1 x na CD,
- akceptační protokol vydaný výkonným správcem digitální technické mapy města dle obecně závazné vyhlášky města Třebíče č. 2/2016, o vedení technické mapy města,
- stavební deník (případně deníky) a knihu dodatků a změn,
- certifikáty jakosti, zkušební protokoly a protokoly o shodě,
- případné další doklady uvedené v článku II, odst. II.1 této smlouvy,
- veškeré další doklady nezbytné pro kolaudační řízení požadované správním orgánem v rámci tohoto řízení,
- kolaudační souhlas.

Pokud zhotovitel tyto doklady objednateli nepředloží, nebude přejímací řízení zahájeno, neboť plnění zhotovitele dle této smlouvy není kompletní. Tyto doklady zhotovitel předá objednateli i v případě, že konkrétní část díla nepodléhá kolaudačnímu řízení.

Převzetí všech dokladů uvedených v tomto odstavci X.2 od zhotovitele potvrdí objednatel

v samostatném protokole předloženém objednateli zhotovitelem.

V případě žádosti objednatele je zhotovitel povinen dodat v přiměřeném termínu (vzhledem k okolnostem) stanoveném objednatelem rovněž další doklady, jejichž potřeba vyvstane až při kolaudačním řízení.

- X.3 O průběhu přejímacího řízení pořídí objednatel **zápis**, který bude podepsán oprávněnými osobami obou smluvních stran, a ve kterém musí zaznít prohlášení objednatele, zda dílo přebírá či nepřebírá a z jakých důvodů.

Dle § 2628 občanského zákoníku nemá objednatel právo odmítnout převzetí stavby pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují.

Objednatel převezme dokončené dílo s výhradami nebo bez výhrad. V případě převzetí díla s výhradami se provede v zápisu z přejímacího řízení soupis vad s termínem pro jejich odstranění. Zhotovitel je pak povinen odstranit tyto vady v termínu v tomto zápisu uvedeném.

V případě, že zhotovitel drobné vady, se kterými bylo dílo převzato, neodstraní ve stanoveném termínu, bude postupováno způsobem dle článku XI. odst. XI.7 a XI.8 této smlouvy. **V případě, že dílo bude vykazovat vady nad rámec výše uvedených drobných vad (§ 2628 občanského zákoníku), není objednatel povinen předávané dílo převzít.**

Pokud objednatel odmítá dílo převzít, je povinen uvést tuto skutečnost a důvody odmítnutí do zápisu. Pokud tyto důvody zhotovitel neuzná a vznikne tím rozpor, bude tento posouzen soudním znalcem určeným objednatelem. Jeho stanovisko je pro obě strany závazné. Náklady na znalce ponese zhotovitel. Objednatel je oprávněn k předání a převzetí díla přizvat osoby vykonávající funkci autorského a technického dozoru. Zhotovitel je oprávněn přizvat k předání a převzetí díla své subdodavatele.

Smluvní strany se tímto výslovně dohodly, že další zjevné vady díla, které nebyly uplatněny při převzetí díla a nejsou uvedeny v zápise o předání a převzetí díla, lze uplatnit u zhotovitele ještě ve lhůtě 20 dnů od převzetí díla a takto uplatněné vady bude zhotovitel povinen odstranit v termínu do 14 dnů ode dne jejich oznámení objednatelem zhotoviteli.

- X.4 Dílo je považováno za provedené po dokončení všech prací uvedených v článku II. této smlouvy, pokud jsou ukončeny řádně a včas a zhotovitel předal objednateli dílo a doklady uvedené v čl. X., odst. X.2 této smlouvy. Pokud je v této smlouvě použit pojem den předání, rozumí se tím oboustranný podpis předávacího protokolu, ve kterém objednatel prohlásí, že dílo přejímá.
- X.5 Vadou se pro účely této smlouvy především rozumí odchylka v kvalitě, rozsahu nebo parametrech díla, stanovených projektovou dokumentací, touto smlouvou a obecně závaznými předpisy, nebo také nedokončená práce oproti předmětu díla dle článku II. této smlouvy.
- X.6 Zhotovitel je povinen v objednatel stanovené lhůtě odstranit vady i když tvrdí, že za uvedené vady neodpovídá. Náklady na odstranění v těchto sporných případech nese až do rozhodnutí soudu nebo jiného vyřešení věci zhotovitel.
- X.7 Veškeré věci, podklady a další doklady, které byly objednatelem zhotoviteli předány a nestaly se součástí díla, zůstávají ve vlastnictví objednatele, resp. objednatel zůstává osobou oprávněnou k jejich zpětnému převzetí. Zhotovitel je objednateli povinen tyto věci, podklady a či ostatní doklady vrátit na výzvu objednatele, a to nejpozději ke dni řádného předání díla, s výjimkou těch, které prokazatelně a oprávněně spotřeboval k naplnění svých závazků ze smlouvy.

Článek XI – ZÁRUKA ZA JAKOST

XI.1 Zhotovitel se zavazuje, že předané dílo bude mít vlastnosti dle projektové dokumentace, obecně závazných právních předpisů, ČSN a smlouvy, dále vlastnosti v první jakosti kvality provedení a bude provedeno v souladu s ověřenou technickou praxí.

Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání. Za vady díla, na něž se vztahuje záruka za jakost, odpovídá zhotovitel v rozsahu této záruky.

XI.2 Zhotovitel neodpovídá za vady díla, jestliže tyto vady byly způsobeny použitím věcí předaných mu ke zpracování objednatelem v případě, že zhotovitel ani při vynaložení odborné péče nevhodnost těchto věcí nemohl zjistit nebo na ně písemně upozornil a objednatel na jejich použití písemně trval. Zhotovitel rovněž neodpovídá za vady způsobené dodržáním nevhodných pokynů daných mu objednatelem, jestliže zhotovitel na nevhodnost těchto pokynů písemně upozornil a objednatel na jejich dodržení písemně trval.

XI.3 Zhotovitel poskytuje na **celé dílo s výjimkou SO 2.10 Sadové úpravy záruku v délce 60 měsíců, pro SO 2.10 Sadové úpravy záruku v délce 36 měsíců**, a to ode dne předání a převzetí díla. Po tuto dobu odpovídá za vady, které objednatel zjistil a které reklamoval (uplatnil).

XI.4 Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele na adrese jeho sídla, uvedeného v této smlouvě, ve znění jejích případných dodatků). V reklamaci musí být vady popsány a uvedeno, jak se projevují. Dále v reklamaci objednatel uvede, jakým způsobem požaduje sjednat nápravu.

Objednatel je oprávněn požadovat především:

- a) odstranění vady dodáním náhradního plnění (u vad materiálů apod.) v přiměřené lhůtě (vzhledem k okolnostem), kterou objednatel určí,
- b) odstranění vady opravou v přiměřené lhůtě (kterou objednatel určí vzhledem k okolnostem), je-li vada opravitelná (současně i stanoví termín zahájení prací),
- c) přiměřenou slevu ze sjednané ceny,
- d) odstoupení od smlouvy.

Objednatel je oprávněn vybrat si ten způsob, který mu nejlépe vyhovuje, a to i s ohledem na charakter vady a tomu odpovídající ustanovení občanského zákoníku.

V případě odstranění vady díla či jeho části dodáním náhradního plnění (nahrazením novou bezvadnou věcí), běží pro toto náhradní plnění (věc) nová záruční lhůta, a to ode dne řádného protokolárního dodání a převzetí nového plnění (věci) objednatelem. Záruční lhůta je shodná jako v článku XI., odst. XI.3 této smlouvy. Po dobu od nahlášení vady díla objednatelem zhotoviteli až do řádného odstranění vady díla zhotovitelem neběží záruční doba s tím, že doba přerušování běhu záruční lhůty bude počítána na celé dny a bude brán v úvahu každý započatý kalendářní den.

XI.5 Pokud se smluvní strany v konkrétním případě výslovně písemně nedohodnou jinak, platí, že zhotovitel je povinen **zahájit odstraňování vady nejpozději do 3 dnů** po obdržení uplatnění vady s tím, **že vada musí být zhotovitelem odstraněna do 10 dnů po zahájení jejího odstraňování.**

V případě havarijní vady (tj. vady bránící řádnému užívání díla) zahájí zhotovitel práce na odstranění vady **nejpozději do 24 hod.** po obdržení uplatnění vady s tím, že vada musí být zhotovitelem odstraněna ve lhůtě stanovené dohodou smluvních stran.

XI.6 Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.

XI.7 Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady ani do 14 dnů po stanoveném, případně dohodnutém, nástupním termínu, nebo jestliže zhotovitel sice nastoupí k odstraňování vady, ale bude v prodloužení s jejím odstraněním více jak **10 dnů**, je objednatel oprávněn (zmocnění pro objednatele) pověřit odstraněním vady jinou odbornou osobu a to bez předchozího upozornění zhotovitele. Veškeré takto vzniklé náklady je povinen uhradit objednateli zhotovitel na základě faktury vystavené objednatelem. Nedílnou součástí faktury bude specifikace prokazatelně

vynaložených nákladů na odstranění vady. Za provedené práce i v tomto případě odpovídá zhotovitel, jako by je provedl sám. Záruka zhotovitele za dílo tímto není dotčena. Nároky objednatele vzniklé vůči zhotoviteli v důsledku odpovědnosti za vady díla dle občanského zákoníku a dále nároky objednatele účtovat zhotoviteli smluvní pokutu zůstávají nedotčeny.

- XI.8 Opravené dílo nebo náhradní plnění musí rovněž být objednateli předáno dle článku X. této smlouvy. Při odstraňování vad (i v rámci reklamace) díla se stávají jednotlivé komponenty součástí díla okamžikem zabudování. Vady díla budou odstraňovány tak, aby dílo bylo udrženo v dobrém provozuschopném stavu.
- XI.9 Oznámi-li zhotovitel, že vady díla neuznává, je objednatel oprávněn v zájmu předejití vzniku škod, žádat odstranění vad vůči zhotoviteli ve výše uvedených lhůtách s tím, že pokud se prokáže, že zhotovitel za tyto vady neodpovídal, bude objednatel povinen tyto vynaložené náklady zhotoviteli uhradit a zhotovitel bude nadále za dílo odpovídat v plném rozsahu.
- XI.10 Smluvní strany se výslovně dohodly, že se vylučuje použití § 2630 odst. 2 občanského zákoníku.
- XI.11 Práva a povinnosti ze zhotovitelem poskytnuté záruky nezanikají ani odstoupením kterékoli ze smluvních stran od smlouvy.

O reklamačním řízení budou Objednatelem pořizovány písemné zápisy ve dvojnásobném vyhotovení, z nichž jeden stejnopis obdrží každá ze smluvních stran.

Článek XII - ZMĚNA A PŘEDČASNÉ UKONČENÍ SMLOUVY

- XII.1 **Tuto smlouvu lze měnit pouze písemným oboustranně potvrzeným ujednáním výslovně nazvaným Dodatek ke smlouvě (ujednání smluvních stran, které je označeno jako dodatek smlouvy, musí být na jedné listině) a očíslovaným podle pořadových čísel. Jiný způsob změny této smlouvy se nepřipouští.** Jiné zápisy, protokoly, apod. se za změnu smlouvy nepovažují. K platnosti dodatků této smlouvy je nutná dohoda smluvních stran o celém jeho obsahu.
- XII.2 Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna to ihned oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.
- XII.3 Chce-li některá ze stran od této smlouvy odstoupit na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, je povinna svoje odstoupení písemně oznámit druhé straně na její adresu uvedenou v této smlouvě. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstoupuje a přesný odkaz na bod smlouvy, který ji k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení neplatné.

Objednatel může v souladu s § 2004 odst. 2 občanského zákoníku odstoupit od smlouvy také jen ohledně nesplněného zbytku plnění zhotovitele. Tuto skutečnost objednatel uvede v odstoupení od smlouvy. V pochybnostech se má za to, že objednatel odstoupil od smlouvy v plném rozsahu.

Odstoupení od smlouvy se v souladu s § 2005 občanského zákoníku nedotýká zejména nároku na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy, ujednaných smluvních pokut za porušení povinností vyplývajících ze smlouvy, smluvních ustanovení týkajících se volby práva, řešení sporů mezi smluvními stranami a jiných ustanovení, které podle projevené vůle stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení smlouvy.

- XII.4 Od smlouvy lze odstoupit, ujedná-li si to smluvní strany, nebo stanoví-li tak zákon. Smluvní strany ujednaly, že tento smluvní vztah lze předčasně ukončit **písemným odstoupením** z důvodu porušení smlouvy podstatným způsobem s účinky ke dni doručení odstoupení smluvní straně, která smlouvu takto porušila a dále z důvodu uvedených v dalších ustanoveních této smlouvy (např. v článku XIII. odst. XIII.4) nebo z důvodu vstupu zhotovitele do likvidace. Za podstatné porušení smlouvy (nebo porušení smlouvy podstatným způsobem – pro potřebu této smlouvy má shodný význam) bude považováno především:
- prodlení zhotovitele se zahájením stavebních prací o více jak kalendářních 10 dnů,
 - přerušení práce na provedení díla delší než 7 kalendářních dnů, za toto přerušení se nepovažují technologické pauzy,

- jestliže zhotovitel řádně a včas neprokáže trvání platné a účinné pojistné smlouvy dle článku XIV, odst. XIV. 3 smlouvy či jinak poruší ustanovení článku XIV smlouvy,
 - uzavření smlouvy o prodeji či nájmu podniku či jeho části zhotovitelem, na základě které převedl, resp. pronajal, svůj podnik či tu jeho část, jejíž součástí jsou i práva a závazky z právního vztahu dle smlouvy na třetí osobu, nebo pokud zhotovitel jinak převedl práva z této smlouvy na jinou osobu,
 - přenesení nebo převedení práv z této smlouvy zhotovitelem na jinou osobu
- a další porušení označené v textu této smlouvy jako podstatné porušení. V dalších případech bude podstatné porušení smlouvy posuzováno ve smyslu ustanovení § 2002 odst. 1 občanského zákoníku.

V případě odstoupení od smlouvy zůstává dosud provedené dílo ve vlastnictví objednatele a zhotoviteli náleží pouze část ceny, odpovídající této části díla dle plateb díla dojednaných v čl. IV. této smlouvy. Zhotovitel je povinen **předat dosud provedené dílo a veškerou související dokumentaci objednateli do 5 dnů po účinnosti odstoupení, včetně písemného upozornění na opatření nutná** k předejití škodám, které by mohly vzniknout v důsledku předčasného ukončení smlouvy, a v této lhůtě rovněž splnit všechny další povinnosti dle této smlouvy (především dle čl. XII, odst. XII.5), a to vše pod sankcí smluvní pokuty sjednané vůči zhotoviteli (pro případ prodloužení zhotovitele se splněním těchto jeho povinností) ve výši **20.000 Kč** za každý den prodloužení.

Odstoupením od této smlouvy nezaniká právo objednatele vyúčtovat zhotoviteli všechny smluvní pokuty sjednané v této smlouvě.

XII.5 Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, pak povinnosti obou stran jsou m. j. následující:

- zhotovitel provede soupis všech provedených prací oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla,
- zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací a zpracuje "dílčí konečnou fakturu",
- zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se strany písemně nedohodnou jinak a vyklidí staveniště,
- zhotovitel ihned vyzve objednatele k "dílčímu předání díla" a objednatel je povinen do tří dnů od obdržení vyzvání zahájit "dílčí přejímací řízení".

Strana, která důvodně odstoupí od smlouvy zapříčinila, je povinna uhradit druhé straně veškeré náklady jí vzniklé z důvodů odstoupení od smlouvy.

Článek XIII – OSTATNÍ UJEDNÁNÍ, ÚČINNOST

XIII.1 Objednatel si vyhrazuje právo o znění smlouvy o dílo jednat a požadovat její doplnění nebo změnu.

XIII.2 Objednatel je oprávněn bez souhlasu zhotovitele převést svoje práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou osobu. Zhotovitel není oprávněn převést nebo jakkoli přenést svoje práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou osobu, jinak bude posuzováno jako podstatné porušení této smlouvy zhotovitelem. Pokud by zhotovitel jakkoli porušil toto ustanovení, je objednatel oprávněn vyúčtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 100 % z ceny díla.

XIII.3 Zhotovitel je povinen ihned písemně informovat objednatele o těchto skutečnostech:

- vstup zhotovitele do likvidace,
- vstup zhotovitele do insolvenčního nebo jiného obdobného řízení v rámci jeho úpadku,
- zánik zhotovitele bez likvidace,
- o omezení či ukončení výkonu činnosti zhotovitele, která bezprostředně souvisí s předmětem smlouvy,
- o jiných podstatných skutečnostech, které by mohly mít vliv na plnění tohoto smluvního závazku,

a ve spolupráci s objednatelem řešit vzniklou situaci.

Poruší-li zhotovitel tuto svoji povinnost, bude tato skutečnost posuzována jako podstatné porušení této smlouvy ze strany zhotovitele se všemi důsledky. Za toto podstatné porušení smlouvy je rovněž objednatel oprávněn uložit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **50.000 Kč**.

XIII.4 Zhotovitel se zavazuje, že nezastaví pohledávky, které bude mít vůči objednateli z tohoto smluvního vztahu a ani s nimi nebude manipulovat jiným způsobem. Pokud by zhotovitel porušil tento svůj závazek, bude tato skutečnost posuzována jako porušení této smlouvy zhotovitelem podstatným způsobem se všemi důsledky, včetně možnosti pro objednatele od tohoto smluvního vztahu odstoupit. Za porušení závazku zhotovitele uvedeného ve větě první tohoto odstavce je objednatel oprávněn zhotoviteli vyúčtovat smluvní pokutu ve výši **50.000 Kč**. Smluvní pokuta se nezapočítává na náhradu škody.

Článek XIV – VLASTNICTVÍ DÍLA A POJIŠTĚNÍ DÍLA, NEBEZPEČÍ ŠKODY NA DÍLE

XIV.1 Objednatel je od počátku vlastníkem zhotovovaného díla a všech věcí, které zhotovitel opatřil k provedení díla od okamžiku jejich zabudování do díla.

XIV.2 Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel nese nebezpečí škody nebo zničení stavby (díla) až do jejího předání a převzetí, a to i v případě že by ke škodě došlo i jinak (např. živelná událost), a z toho důvodu je povinen sjednat odpovídající pojištění (dále odst. XIV.3. tohoto článku).

Zhotovitel nese od doby převzetí staveniště do řádného předání díla objednateli a jeho převzetí objednatelem a řádného odevzdání staveniště objednateli nebezpečí škody a jiné nebezpečí na:

- díle a všech jeho zhotovovaných, obnovovaných, upravovaných a dalších částech,
- plochách, případně objektech umístěných na staveništi a na okolních pozemcích, či pod staveništem nebo těmito pozemky, a to od doby převzetí staveniště do řádného předání díla jako celku a řádného odevzdání staveniště objednateli, pokud nebude v jednotlivých případech dohodnuto jinak.

Zhotovitel nese, do doby řádného protokolárního předání díla objednateli, nebezpečí škody vyvolané použitím věcí, přístrojů, strojů a zařízení jím opatřenými k provedení díla či jeho části, které se z důvodu své povahy nemohou stát součástí či příslušenstvím díla, a která jsou či byly použity k provedení díla, kterými jsou zejména:

- zařízení staveniště provozního, výrobního či sociálního charakteru; a/nebo
- pomocné stavební konstrukce všeho druhu nutné či použité k provedení díla či jeho části (např. podpěrné konstrukce, lešení); a/nebo
- ostatní provizorní či jiné konstrukce a objekty použité při provádění díla či jeho části.

Zhotovitel nese nebezpečí škody a jiná nebezpečí na všech věcech, které zhotovitel sám či objednatel opatřil za účelem provedení díla či jeho části, a to od okamžiku jejich převzetí (opatření) do doby řádného protokolárního předání díla, popř. u věcí, které je zhotovitel povinen vrátit, do doby jejich vrácení. Zhotovitel rovněž odpovídá objednateli za škodu způsobenou jeho činností v souvislosti s plněním smlouvy.

XIV.3 Zhotovitel je povinen:

- být po celou dobu trvání tohoto smluvního vztahu a trvání záruky na díle pojištěn ve výši minimálně **10 mil. Kč** zejména proti škodám způsobeným jeho činností a vadami díla, včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele, případně pracovníky jeho subdodavatelů, dále proti živlům a krádeži.
- zabezpečit pojištění osob proti úrazu, pojištění subdodavatelů v rozsahu jejich dodávky,
- při vzniku pojistné události zabezpečit veškeré úkony vůči pojistiteli,
- nést náklady na pojištění díla a zahrnout je do sjednané ceny díla.

Ověřená kopie pojistné smlouvy (případně pojistného certifikátu) byla zhotovitelem objednateli poskytnuta před podpisem této smlouvy. **Poskytnutí ověřené kopie pojistné smlouvy (případně pojistného certifikátu) zhotovitelem objednateli je podmínkou, která musí být splněna, aby bylo možno tuto smlouvu uzavřít.**

Doklady o pojištění je zhotovitel povinen na požádání (např. zápisem ve stavebním deníku) kdykoli a ihned předložit objednateli. Pokud zhotovitel jakkoli poruší svoji povinnost uvedenou v tomto odstavci smlouvy, je objednatel oprávněn vyúčtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **5.000 Kč** za každé jednotlivé porušení této povinnosti.

Objednatel je povinen poskytnout v souvislosti s pojistnou událostí zhotoviteli veškerou součinnost, která je v jeho možnostech.

Článek XV - VYŠŠÍ MOC

XV.1 Pro účely této smlouvy se za vyšší moc považují případy, které nejsou závislé na smluvních stranách a které smluvní strany nemohou ovlivnit. Jedná se např. o válku, mobilizaci, povstání, živelné pohromy apod.

XV.2 Pokud se splnění této smlouvy stane nemožným v důsledku vzniku vyšší moci, strana, která se bude chtít na vyšší moc odvolat, požádá druhou stranu o úpravu smlouvy dodatkem ke smlouvě ve vztahu k předmětu, ceně a době plnění. Pokud nedojde k dohodě, má strana, která se oprávněně odvolala na vyšší moc, právo odstoupit od smlouvy (dle čl. XII). Účinnost odstoupení nastává v tomto případě dnem doručení oznámení o odstoupení druhé smluvní straně.

Článek XVI. – BANKOVNÍ ZÁRUKA

XVI.1 Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli bankovní záruku za řádné provedení díla z hlediska kvality a termínů, a to za těchto podmínek:

- neodvolatelná záruka ve výši **300.000 Kč**,
- banka se zaváže vyplatit objednateli bez námitek a bezodkladně jakoukoli částku až do celkové výše bankou zaručené částky po obdržení první písemné výzvy objednatele, která bude mj. obsahovat prohlášení, že zhotovitel nesplnil své závazky v souladu s podmínkami smlouvy o dílo,
- bankovní záruka bude platná do 20. dne ode dne předání díla objednateli a jeho převzetí objednatelem dle smlouvy o dílo, které bude oboustranně potvrzeno v předávacím protokolu.

Tato bankovní záruka bude zhotovitelem objednateli poskytnuta (originál listiny) před podpisem smlouvy o dílo. Poskytnutí této bankovní záruky zhotovitelem objednateli je podmínkou, která musí být splněna, aby bylo možno smlouvu o dílo uzavřít.

Zhotovitel se zavazuje udržovat bankovní záruku platnou v souladu s podmínkami uvedenými ve smlouvě o dílo (tj. platnou do 20. dne ode dne předání díla objednateli a jeho převzetí objednatelem, které bude potvrzeno oběma smluvními stranami v předávacím protokolu). V případě prodloužení termínu provedení díla oproti termínu uvedenému ve smlouvě o dílo se zhotovitel zavazuje zajistit nepřetržitou platnost bankovní záruky za řádné provedení díla z hlediska kvality a termínů i po dobu prodloužení realizace díla + 20 dnů. V takovém případě je zhotovitel povinen včas (tj. tak, aby nebyla platnost bankovní záruky přerušena) poskytnout objednateli (v originále listiny), a to buď dodatek k již vydané bankovní záruce (prodlužující platnost bankovní záruky původní), nebo bankovní záruku novou.

Za porušení této výše uvedené povinnosti zhotovitelem je objednatel oprávněn vyúčtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **150.000 Kč**. Smluvní pokuta se nezapočítává na náhradu škody. **Porušení této povinnosti zhotovitelem je považováno za porušení smlouvy o dílo podstatným způsobem.**

XVI.2 Zhotovitel je povinen k zajištění svých závazků vyplývajících z poskytnuté záruky za jakost poskytnout objednateli bankovní záruku za odstranění vad díla, které případně vzniknou v záruční době, a to za těchto podmínek:

- neodvolatelná záruka ve výši **300.000 Kč**,

- banka se rovněž zaváže vyplatit objednateli bez námitek a bezodkladně jakoukoli částku až do celkové výše jí zaručené částky po obdržení první písemné výzvy objednatele, že zhotovitel nesplnil své závazky v souladu s podmínkami smlouvy o dílo,
- bankovní záruka bude platná od 20. dne od předání díla objednateli a jeho převzetí objednatelem do konce záruční lhůty na díle dle smlouvy o dílo.

Bankovní záruka za odstranění vad díla musí být zhotovitelem objednateli řádně předána v originále listiny nejpozději 20. den ode dne předání a převzetí díla (den podpisu předávacího protokolu oběma smluvními stranami).

V případě, že dílo bude předáno a převzato v jiném než v této smlouvě uvedeném termínu, zavazuje se zhotovitel předat objednateli bankovní záruku za odstranění vad díla platnou od 20. dne od předání díla objednateli a jeho převzetí objednatelem do konce záruční lhůty na dílo dle smlouvy o dílo, kdy platnost této bankovní záruky počíná od 20. dne ode dne skutečného předání a převzetí díla.

Pokud zhotovitel bankovní záruku za odstranění vad díla ve sjednané výši a ve sjednané lhůtě objednateli nepředloží, má objednatel právo na vyúčtování smluvní pokuty za nesplnění této povinnosti ve výši **150.000 Kč**. Smluvní pokuta se nezapočítává na náhradu škody. Porušení této povinnosti zhotovitelem je považováno za porušení smlouvy o dílo podstatným způsobem.

Lhůty uvedené v tomto článku jsou počítány v kalendářních dnech.

Článek XVII. - ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- XVII.1 Smlouva nabývá platnosti dnem uzavření, tj. dnem podpisu obou smluvních stran. Smlouva nabývá účinnosti zveřejněním v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
- XVII.2 Obě smluvní strany se zavazují, že obchodní a technické informace, které jim byly svěřeny druhou smluvní stranou, nepřístupní třetím osobám bez písemného souhlasu druhé strany a nepoužijí tyto informace k jiným účelům než k plnění podmínek této smlouvy. Objednatel však může poskytnout informace v souladu se zákonem č. 106/1999 Sb. v platném znění (případně ve znění prepisů jej nahrazujících) a na straně objednatele jsou oprávněni se se smluvním vztahem seznámit zastupitelé města.
- XVII.3 Veškeré dohody smluvních stran učiněné před uzavřením této smlouvy a v jejím obsahu nezahrnuté, pozbývají dnem uzavření této smlouvy platnosti, a to bez ohledu na funkční postavení osob, které předšmluvní ujednání učinily.
- XVII.4 Smluvní strany se dohodly, že v případě zániku právního vztahu založeného smlouvou zůstávají v platnosti a účinnosti i nadále ustanovení, z jejichž povahy vyplývá, že mají zůstat nedotčena zánikem právního vztahu založeného smlouvou (např. nárok na smluvní pokutu a na náhradu škody).
- XVII.5 Obě smluvní strany potvrzují autentičnost smlouvy a prohlašují, že si smlouvu přečetly, jejímu obsahu plně porozuměly (rozuměly i všem ve smlouvě použitým pojmům a nemají pochybnosti o jejich významu), s jejím obsahem souhlasí, že smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů, z jejich pravé a svobodné vůle a bez jednostranně nevýhodných podmínek, což stvrzují svým podpisem, resp. podpisem svého oprávněného zástupce.
- XVII.6 Obě strany prohlašují, že došlo k dohodě o celém rozsahu této smlouvy.
- XVII.7 Tato smlouva byla uzavřena elektronicky (opatřena elektronickými podpisy oprávněných osob obou smluvních stran). Současně je vyhotovena ve třech listinných stejnopisech (s 24 stranami textu a přílohou č. 1), z nichž objednatel obdrží dva a zhotovitel jeden stejnopis.
- XVII.8 Nedílnou součástí této smlouvy jsou její přílohy č. 1 – položkové rozpočty
- XVII.9 Není-li konkrétní věc v této smlouvě řešena, budou se smluvní strany řídit zveřejněným zadáním (dle zákona o zadávání veřejných zakázek) této veřejné zakázky objednatelem

a související zadávací dokumentací objednatele na tuto veřejnou zakázku a nabídkou zhotovitele na tuto veřejnou zakázku (kdy zveřejněné zadání veřejné zakázky a související zadávací dokumentace jsou přednostní) a platnou právní úpravou v ČR, především občanským zákoníkem a případně i obchodními zvyklostmi, platnými v českém právním řádu. Účastníci této smlouvy se výslovně dohodli (ujednání o volbě práva - pokud zde půjde o smluvní vztah s mezinárodním prvkem), že tento smluvní vztah a všechny jejich vzájemné vztahy i vztahy budoucí, související s výše uvedeným předmětem této smlouvy a tímto smluvním vztahem, se v plném rozsahu, pouze, výlučně a bez jakýchkoli výhrad, výjimek nebo omezení řídí českým právním řádem (rozhodným, zvoleným právem, je české právo) a všechny případné spory z něho pramenící budou řešeny českými soudy a dalšími českými kompetentními orgány (smluvní strany se dohodly, že nepůjde-li příslušnost českého soudu nebo jiného kompetentního orgánu určit jinak, bude se řídit dle sídla objednatele – sjednání místní příslušnosti ve smyslu § 89a z. č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, ve znění pozdějších předpisů) dle českého práva, a to v českém jazyce. Bude-li tato smlouva vyhotovena ve více jazycích, budou se smluvní strany řídit verzí v českém jazyce. Komunikace mezi smluvními stranami, související s tímto smluvním vztahem, musí probíhat v českém jazyce.

Jakýkoli spor plynoucí z této smlouvy není možné rozhodovat v rámci rozhodčího řízení.

- XVII.10 Smluvní strany se dohodly, že pokud se konkrétní ustanovení této smlouvy stane neplatným, nezakládá to neplatnost celého tohoto smluvního vztahu. Smluvní strany takové ustanovení nahradí (dodatkem ke smlouvě) ustanovením novým, platným, pokud možno ve smyslu ustanovení původního.
- XVII.11 Písemnosti související s tímto smluvním vztahem budou smluvním stranám doručovány na adresu jejich sídla, uvedenou v této smlouvě. Pokud by došlo ke změně této adresy, jsou smluvní strany povinny si tuto skutečnost ihned písemně sdělit a zapracovat ji do této smlouvy dodatkem k této smlouvě. Pro případ pochybností o doručení konkrétní písemnosti (např. odstoupení od smlouvy, vyúčtování smluvní pokuty nebo vzniklé škody) zhotoviteli nebo v případě, že zhotovitel doručení písemnosti zmaří nebo její přijetí odmítne, bude za den doručení písemnosti zhotoviteli považován den, kdy se písemnost dostane do sféry vlivu zhotovitele (např. odesláním do jeho datové schránky, má-li ji zřízenou).
- XVII.12 Osoba(y) podepisující tuto smlouvu za zhotovitele prohlašuje(i), že je(jsou) oprávněna(y) tento smluvní vztah uzavřít a podepsat, a že na straně zhotovitele byly splněny všechny předpoklady a podmínky pro platné uzavření této smlouvy.
- XVII.13 Pro případ, že Smlouva není uzavírána za přítomnosti obou smluvních stran, platí, že Smlouva nebude uzavřena, pokud ji některý z účastníků podepíše s jakoukoli změnou či odchylkou, byť nepodstatnou, nebo dodatkem, ledaže druhá smluvní strana takovou změnu či odchylku nebo dodatek následně schválí.
- XVII.14 Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil se všemi ustanoveními smlouvy a všechna tato ustanovení byla dobře čitelná a srozumitelná, a že před uzavřením smlouvy využil možnosti dodatečného vysvětlení ustanovení návrhu smlouvy ze strany objednatele. Zhotovitel neshledal, že by některé ustanovení smlouvy bylo pro zhotovitele zvláště nevýhodné, hrubě odporovalo obchodním zvyklostem nebo zásadám poctivého obchodního styku.
- XVII.15 Smluvní strany souhlasí s tím, aby výše uvedená smlouva byla uvedena v evidenci smluv, vedené městem Třebíč, která bude obsahovat údaje o smluvních stranách, předmětu smlouvy, číselné označení této smlouvy a datum jejího podpisu. Smluvní strany výslovně souhlasí, že jejich osobní údaje uvedené v této smlouvě budou zpracovávány pro účely vedení evidence smluv. Dále prohlašují, že skutečnosti uvedené ve výše uvedené smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
- XVII.16 Tato smlouva bude zveřejněna v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv.

XVII.17 O uzavření této smlouvy rozhodla za objednatele Rada města Třebíče svým usnesením č. 22/9/RM/2021 ze dne 08.04.2021.

V Třebíči, dne

V Praze dne

Objednatel:

Zhotovitel:

Město Třebíč

KLEE s. r. o.

Miloš Hrůza
místostarosta

Bohuslav Klee
jednatel

Krycí list zakázky

Stavba : 2020_7510 TREBIC PRUMYSLOVA ZONA SEVER-RAFAELOVA-II.ETA

Objednatel :

IČO :

DIČ :

		Rozpočtové náklady
Základ pro DPH	0 %	0,00
DPH	0 %	0,00
Základ pro DPH	15 %	0,00
DPH	15 %	0,00
Základ pro DPH	21 %	7 317 291,00
DPH	21 %	1 536 631,11
Cena celkem za stavbu		8 853 922,11

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru		Celkem	Základ DPH 0 %	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %
00 POKYNY NENACEŇOVAT	0,0%	0,00	0,00	0,00	0,00
200 VRN OPN	1,1%	83 000,25	0,00	0,00	83 000,25
201 HRUBÉ TERÉNNÍ ÚPRAVY , DEMOLICE	15,1%	1 103 421,50	0,00	0,00	1 103 421,50
202 KOMUNIKACE – OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA	32,4%	2 368 015,91	0,00	0,00	2 368 015,91
203 CHODNÍKY	3,1%	225 011,74	0,00	0,00	225 011,74
204 ZASTÁVKOVÝ ZÁLIV HAD	2,3%	171 334,44	0,00	0,00	171 334,44
205 ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE	6,5%	476 549,11	0,00	0,00	476 549,11
206 RETENČNÍ A VSAKOVACÍ NÁDRŽ	3,1%	226 220,81	0,00	0,00	226 220,81
207 KANALIZACE SPLAŠKOVÁ	3,9%	287 671,91	0,00	0,00	287 671,91
208 ROZVODY VO	11,3%	830 009,79	0,00	0,00	830 009,79
210 SADOVÉ ÚPRAVY	12,1%	884 251,72	0,00	0,00	884 251,72
211 PŘELOŽKA VODOVODU	9,0%	661 803,82	0,00	0,00	661 803,82
Celkem za stavbu	100,0%	7 317 291,00	0,00	0,00	7 317 291,00

Poznámky uchazeče k zadání

Položkové zadání

STAVEBNÍ OBJEKT (SO) Rozpočet (část objektu)	00 POKYNY NENACEŇOVAT 01 POKYNY PRO VYPLNĚNÍ KALKUACE
---	--

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
799		Ostatní				
1	01	nenaceňovat POUZE POKYNY				
<p>Soupisы stavebních prací, dodávek a služeb jsou zpracovány kombinací cenové soustavy RTS DATA a individuálního popisu. Veškeré položky obsažené v soupise, u nichž je definován i příslušný sborník, jsou převzaty z cenové soustavy RTS DATA (www.cenovasoustava.cz), ostatní položky jsou definovány individuálním popisem. POLOŽKY VLASTNÍ VYTVOŘENY INDIVIDUÁLNÍ KALKULACÍ DLE OBOROVÉHO KALKULAČNÍHO VZORCE S NASTAVENÍM REŽIÍ A MÍRY ZISKU DLE RTS S INDIVIDUÁLNÍMI VSTUPY MATERIÁLŮ A VÝKONŮ, KTERÉ NEOBSAHUJÍ KMENOVÉ POLOŽKY CENÍKŮ RTS.</p> <p>Platí pro celou stavbu:</p> <p>a) veškeré položky na přímopomoce, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... zahrnout do jednotlivých jednotkových cen.</p> <p>b) součásti prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řady, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96 hod.</p> <p>c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení</p> <p>d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby</p> <p>e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla, včetně ztratného a prořezů</p> <p>f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod.</p> <p>g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací či staveb</p> <p>h) součástí jednotkových cen jsou i vícenáklady související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd. :</p> <p>i) pokud se v dokumentaci vyskytují obchodní názvy, jedná se pouze o vymezení minimálních požadovaných standardů výrobku, technologie či materiálu a zadavatel připouští použití i jiného, kvalitativně či technologicky obdobného řešení, které splňuje minimální požadovaný standard.</p> <p>Nedílnou součástí výkazu výměr (slepého rozpočtu) je projektová dokumentace.</p> <p>Zpracovatel nabídky je povinen prověřit specifikace a výměry uvedené ve výkazu výměr.</p> <p>V případě zjištěných rozdílů má na tyto rozdíly upozornit ve lhůtě pro podání nabídek prostřednictvím žádosti o dodatečné informace k zadávacím podmínkám. Následné změny výměr v průběhu realizace nebudou akceptovány.</p>						
799		Ostatní				
Celkem za objekt						

Poznámky uchazeče k zadání

Položkové zadání

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	200 VRN OPN
Rozpočet (část objektu)	01 VRN, OPN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
799 Ostatní						
1	R1	Vytyčení stavby Geodetické vytyčení stavby výškopis, polohopis dle potřeb výstavby vytyčení veškerých inženýrských sítí dle potřeb výstavby Položka zahrnuje náklady na zajištění výchozích vytyčovacíh údajů (výchozí vytyčovací a výškové body), prověření stávajících výškových kót terénu a výškových kót a polohy staveb významných z hlediska předmětné stavby a prověření souladu těchto údajů s projektovou dokumentací. Dále položka zahrnuje veškeré vytyčovací práce pro realizaci předmětné stavby. Součástí položky jsou i náklady na vytyčení inženýrských sítí jejich správci. Přesnou polohu sítí zjistí Zhotovitel kopanými sondami.	soubor	1,00	10 000,00	10 000,00
2	R10	Realizační dokumentace zhotovitele Realizační a dílenskou dokumentaci musí zhotovitel zajistit za tímto účelem: upřesnění prováděcí dokumentace na základě konkrétních typu materiálů, technologických postupů, strojů a zařízení, vytyčení stávajících inženýrských sítí, provedených průzkumů (např. kopaných sond) potřeba podrobnějšího zpracování projektové dokumentace do větších podrobností, případně kde bude potřebné přizpůsobení dokumentace pro speciální technologické postupy (např. dílenské výkresy, detaily, výkresy výztuže a podrobné statické výpočty prefabrikátů, výkresy tesařských konstrukcí, podložené statickými výpočty, výkresy profesních částí, podrobné technologické postupy vybraných činností). koordinace realizační dokumentace s dokumentací souvisejících investic. Detaily, dílenská dokumentace, výkresy výztuže, podrobné statické výpočty veškerých nosných konstrukcí, výkresy profesních částí, za dodržení projektové dokumentace pro DSP a vysoutěženého výkazu výměr. Koordinace s projekty souvisejících investic.	soubor	1,00	5 000,00	5 000,00
3	R11	Dočasná dopravní opatření Položka zahrnuje náklady na projektovou přípravu, projednání, pronájem a instalaci dopravního značení včetně údržby během výstavby. Zhotovitel vypracuje Projektová příprava, projednání, pronájem a instalace. Zhotovitel vypracuje a projedná na příslušném dopravním inspektorátu projekt dopravního značení. Dále zajistí projednání zvláštního užívání komunikace, ostatních veřejných ploch a případně uzavírky komunikací a objízdných tras. Pronájem a instalace dopravního značení a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemístování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací. Fakturováno bude postupně po provedení jednotlivých dílčích částí stavby. Součástí této položky jsou i náklady na další činnosti a požadavky stavby (např. pasportizace okolních objektů a objízdných tras před zahájením a dokončení prací atd.) vše v rozsahu v kompletním rozsahu dle PD ZOV	soubor	1,00	5 000,00	5 000,00
4	R12	Vybudování zařízení staveniště 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 včetně oplocení.	soubor	1,00	1 000,00	1 000,00
5	R13	Provoz zařízení staveniště Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, odvodnění 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, osvětlení staveniště.	soubor	1,00	1 000,00	1 000,00
6	R14	Odstranění zařízení staveniště 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. Uvedení území do původního stavu.	soubor	1,00	1 000,00	1 000,00
7	R15	Koordinační a kompletační činnost, Koordinační a kompletační činnost celé stavby. Náklady na ztížené podmínky provádění tam, kde jsou stavební práce zcela nebo zčásti omezeny provozem okolí stavby. Jde zejména o zvýšené náklady v důsledku nezbytného respektování stávající dopravy, práce ovlivňující vyhlášky, KHS,OIP, HZS, MěÚ ŽP atd. ovlivňující stavební práce apod. Režijní náklady stavby vyplývající z plnění podmínek uvedených ve smlouvě o dílo. Finanční náklady - koordinace prací se správcem VO ve městě Třebíč Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby - uzavírky komunikací nebo jejich omezení	soubor	1,00	5 000,00	5 000,00
8	R16	Zajištění kolaudačního rozhodnutí	soubor	1,00	2 500,00	2 500,00

Položkové zadání

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	200 VRN OPN
Rozpočet (část objektu)	01 VRN, OPN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
9	R2	Zajištění veškerých stanovisek a vyjádření potřebných ke kolaudaci díla DOSS, SIS dle SOD, a podmínek vydaných ve stavebních povoleních Zajištění kolaudačního rozhodnutí dle SOD a výše uvedených podmínek Bezpečnostní opatření při výstavbě dle plánu BOZP přípravná fáze	soubor	1,00	5 000,00	5 000,00
10	R3	Instalace bezpečnostních prvků při výstavbě. Dle plánu BOZP .Budované konstrukce stavby musí být zajištěny zábranami proti pádu osob, za snížené viditelnosti musí být opatřeny osvětlením. Veškeré prostory stavby musí být zajištěny proti vstupu nepovolaných osob. Rozsah dle konkrétního postupu prací. Fakturováno bude postupně po provedení jednotlivých částí stavby. Součástí této položky jsou i náklady na další činnosti a požadavky pro BOZP,PO,	soubor	1,00	5 000,00	5 000,00
11	R4	Pojištění zhotovitele Zajištění a poplatky za zajištění - vše dle SOD	soubor	1,00	2 500,00	2 500,00
12	R5	Průběžná fotodokumentace stavby Podrobná fotodokumentace průběhu výstavby - položka zahrnuje náklady na zřízení foto nebo video dokumentace a její archivaci. Fotodokumentace zachytí průběh výstavby výstavby objektu včetně přípojek a veškerých zakrývaných konstrukcí . Fotodokumentace bude členěna přehledně dle definice TDI.	soubor	1,00	5 000,00	5 000,00
13	R6	Zkoušky a revize Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatelem , PD , právní legislativou a které jsou pro provedení díla nezbytné. Revize elektro Položka zahrnuje práce nutné k odzkoušení rozvodu ,kanalizace vody (kamerové a tlakové zkoušky) , elektro ve vzájemných vazbách a k prokázání, že dodávka je schopna zkušebního provozu. V paušální ceně musí být obsaženy veškeré náklady na vlastní provedení zkoušek, jejich organizaci, náklady na energie, média a materiály nutné pro provedení zkoušek. Provedení Statických zátěžových zkoušek pláně. Protokol o zkouškách hutnění podsypů, obsypu a násypů potrubí Protokol o provedení tlakových zkoušek Protokol z kamerové inspekce kanalizačních potrubí rozbor zemin určených k odvozu na skládku	soubor	1,00	5 000,00	5 000,00
14	R7	Individuální vyzkoušení Položka zahrnuje práce nutné k odzkoušení rozvodu , kanalizace (kamerové a tlakové zkoušky) , elektro ve vzájemných vazbách a k prokázání, že dodávka je schopna řádného provozu. V paušální ceně musí být obsaženy veškeré náklady na vlastní provedení zkoušek, jejich organizaci, náklady na energie, média a materiály nutné pro provedení zkoušek. Provedení Statických zátěžových zkoušek pláně. Protokol o zkouškách hutnění podsypů, obsypu a násypů potrubí Protokol o provedení tlakových zkoušek Protokol z kamerové inspekce kanalizačních potrubí	soubor	1,00	10 000,00	10 000,00
15	R8	Dokumentace skutečného provedení Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu. kompletně dle vyhlášky č. 499 /2006 Sb.	soubor	1,00	15 000,00	15 000,00
16	R9	Geodetické zaměření skutečného provedení stavby Položka obsahuje provádění průběžného zaměření budovaných IS a objektů, výškopis, polohopis Vypracování geometrického plánu dokončené stavby v systému JTSK, výškový systém Balt po vyrovnání. včetně zajištění akceptačního dopisu ka KÚ Třebíč Vydání této dokumentace v počtu dle návrhu smlouvy o dílo.	soubor	1,00	5 000,25	5 000,25
	799	Bankovní záruka Poplatky za zajištění bankovních záruk - vše dle SOD	soubor	1,00	5 000,25	5 000,25
		Ostatní				83 000,25
		Celkem za objekt				83 000,25

Poznámky uchazeče k zadání

Položkové zadání

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	200 VRN OPN
Rozpočet (část objektu)	01 VRN, OPN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)

Položkové zadání

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	201 HRUBÉ TERÉNNÍ ÚPRAVY , DEMOLICE
Rozpočet (část objektu)	01 HRUBE TERENNI ÚPRAVY , DEMOLICE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
1 Zemní práce						
1	113106212R00	Rozebrání dlažeb z velkých kostek 2ř DK SILNICE :136	m2	153,00	100,00	15 300,00
				136,00		
		CHODNÍK BET DL:17		17,00		
2	113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu CHODNÍK BET DL:197	m2	197,00	100,00	19 700,00
				197,00		
3	113151313R00	Fréz.živič.krytu nad 500 m2, s překážkami, tl.4 cm	m2	1 239,00	80,00	99 120,00
		SILNICE :1125		1 125,00		
		ZALIV HAD:114		114,00		
4	113151314R00	Fréz.živič.krytu nad 500 m2, s překážkami, tl.6 cm	m2	1 239,00	70,00	86 730,00
		SILNICE :1125		1 125,00		
		ZALIV HAD:114		114,00		
5	113151317R00	Fréz.živič.krytu nad 500 m2, s překážkami, tl.8 cm	m2	1 239,00	80,00	99 120,00
		SILNICE :1125		1 125,00		
		ZALIV HAD:114		114,00		
		CHODNÍK BET DL:				
1 Zemní práce						319 970,00
11 Přípravné a přidružené práce						
6	113201111R00	Vytrhání obrubníků chodníkových a parkových SILNICE :32,5	m	91,50	100,00	9 150,00
				32,50		
		CHODNÍK BET DL:59		59,00		
7	113202111R00	Vytrhání obrub obrubníků silničních SILNICE :136	m	173,00	100,00	17 300,00
				136,00		
		CHODNÍK BET DL:37		37,00		
8	113204111R00	Vytrhání obrubníků zastávkových CHODNÍK BET DL:2	m	22,00	100,00	2 200,00
				2,00		
		ZALIV HAD:20		20,00		
9	113107211R99	Odstranění podkladu nad 200 m2,kam.těžené tl.10 cm odstranění povrchu štěrku po jednotlivých vrstvách pro další použití SJEZD :287	m2	667,00	80,00	53 360,00
				287,00		
		CHODNÍK ŠT:54		54,00		
		CHODNÍK BET DL:212		212,00		
		ZALIV HAD:114		114,00		
10	113107221R99	Odstranění podkladu nad 200 m2,kam.drcené tl.15 cm odstranění povrchu štěrku po jednotlivých vrstvách pro další použití CHODNÍK ŠT:54	m2	380,00	100,00	38 000,00
				54,00		
		CHODNÍK BET DL:212		212,00		
		ZALIV HAD:114		114,00		
11	113107222R99	Odstranění podkladu nad 200 m2,kam.drcené tl.20 cm odstranění povrchu štěrku po jednotlivých vrstvách pro další použití	m2	2 938,00	100,00	293 800,00

Položkové zadání

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	201 HRUBÉ TERÉNNÍ ÚPRAVY , DEMOLICE
Rozpočet (část objektu)	01 HRUBE TERENNI ÚPRAVY , DEMOLICE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
12	113107405R99	SILNICE :1125 SJEZD :287 ZALIV HAD:114 SILNICE :1125 SJEZD :287 Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.těžené tl.5 cm odstranění povrchu šterku po jednotlivých vrstvách pro další použití SILNICE :136 CHODNÍK BET DL:17 CHODNÍK BET DL:197	m2	1 125,00 287,00 114,00 1 125,00 287,00 350,00 136,00 17,00 197,00	80,00	28 000,00
11		Přípravné a přidružené práce				441 810,00
12		Odkopávky a prokopávky				
13	121101103R00	Sejmutí ornice s přemístěním přes 100 do 250 m dle PD	m3	15,30	50,00	765,00
14	122302201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 4 do 100 m3 DLE PD:385,5	m3	385,50	180,00	69 390,00
15	122302209R00	Příplatek za lepivost - odkop pro silnice v hor. 4 DLE PD:385,5	m3	385,50	10,00	3 855,00
12		Odkopávky a prokopávky				74 010,00
17		Konstrukce ze zemin				
16	185415	LIKVIDACE ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH VČ DOPRAVY POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY VČ DOPRAVY "1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka obsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění." URČENO K ODVOZU :922	T	922,00	150,00	138 300,00
17		Konstrukce ze zemin				138 300,00
D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				
17	96	LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH VČ DOPRAVY POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU VČ DOPRAVY "1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka obsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění." 109 218	T	433,00	150,00	64 950,00
				109,00		
				218,00		

Položkové zadání

STAVEBNÍ OBJEKT (SO) Rozpočet (část objektu)	201 HRUBÉ TERÉNNÍ ÚPRAVY , DEMOLICE 01 HRUBE TERENNI ÚPRAVY , DEMOLICE
---	---

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
18	97	106 RECYKLACE ODPADŮ Součástí položky je rycyklace třídění odpadů předpoklad je 70% objemů určených pro zpětné použití dle PD Dále jejsou součástí převozy na meziskládku kde dojde k recyklaci a třídění vč naložení PZN přeprava pro zpětné uložení je součástí montážní položky v jednotlivých rozpočtech vypočet v rozpočtu komunikace :225,9*1,9	T	106,00 429,21	150,00	64 381,50
D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				129 331,50
Celkem za objekt						1 103 421,50

Poznámky uchazeče k zadání

Položkové zadání

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	202 KOMUNIKACE – OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA
Rozpočet (část objektu)	01 KOMUNIKACE – OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
1 Zemní práce						
1	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním - míra zhotnění budou dodloženy statickými zkouškami dle SOD . Náklady na zkoušku bude obsahovat rozpočet VRN OPN DK:325 AB:1325 OBR:297*0,5 ZD:58,5	m2	1 857,00	85,00	157 845,00
						157 845,00
1 Zemní práce						
2 Základy a zvláštní zakládání						
2	212810010RAC	Trativody z PVC drenážních flexibilních trubek lože štěrkopísek a obsyp kamenivo, trubky d 100 mm včetně geotextilie a štěrku s ukončením do vsaku	m	130,00	110,00	14 300,00
						14 300,00
2 Základy a zvláštní zakládání						
5 Komunikace						
3	564732111R00	Podklad z kam.drceného 8/16;16/32 kamen. 10 cm 100% zd:58,3 -30,3	m2	28,00	95,00	2 660,00
4	564851111RT4	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm štěrkodrt' frakce 0-63 mm 100% zd:58,5 -30,3	m2	28,20	125,00	3 525,00
5	564851114RT4	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 18 cm štěrkodrt' frakce 0-63 mm ibrovaný štěrk fr. 32/63 ŠDA 180 mm kd:325*0,3 -30,3	m2	67,20	130,00	8 736,00
6	564861111RT2	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm štěrkodrt' frakce 0-32 mm Podsyp ze štěrkodrti fr. 0/32 ŠDA 200 mm 30% nového objemu plochy ŠDA 0/32 GE ab:1321*0,3 -30,3 vypočet k využití recyklace: Začátek provozního součtu dmtz štěrku 10 cm - 667m2 = 66,7 m3: dmtz štěrku 15 cm-380m2 = 57 m3: dmtz štěrku 20cm -2938m2 = 587,6 m3: dmtz celkem = 711,3 m3: využití recyklace materialu štěrků: štěrk 18 cm - 227,5 m2 = 40,9 m3: štěrk 20cm 924,7 m2 = 185 m3: využitá recyklace =225,9m3: odvoz na skládku v rozpočtu hrubé terenní úpravy: 485,4 m3*1,9 =922,26 t:	m2	366,00	140,00	51 240,00
7	564962111R00	Konec provozního součtu Podklad z mechanicky zpevněného kameniva tl. 20 cm Podklad ze štěrkodrti fr. 0/45 100% plochy	m2	1 670,90	200,00	334 180,00

Položkové zadání

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	202 KOMUNIKACE – OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA
Rozpočet (část objektu)	01 KOMUNIKACE – OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
8	565131211R00	MZK 0/45 GA ab:1345,9 325 Beton asf. pro podkl. vrstvy ACP 16+, š.nad 3m, 6 cm Asfaltový beton pro podkladní vrstvy ACP 16+ 60 mm Začátek provozního součtu KOMUNIKACE CELKEM :1321 KOMUNIKACE KRAJ VYSOČINA:1321-148-148 KOMUNIKACE MĚSTO TŘEBÍČ:148+148 Konec provozního součtu MĚSTO TŘEBÍČ :296 1038 Začátek provozního součtu	m2	1 345,90 325,00 1 334,00	250,00	333 500,00
9	573231110R00	Konec provozního součtu Postřik spojovací katioaktivní emulze PS-E PS-E 0,3 kg/m2 Postřik spojovací katioaktivní emulze PS-E 0,3 kg/m2 Začátek provozního součtu KOMUNIKACE CELKEM :1321 KOMUNIKACE KRAJ VYSOČINA:1321-148-148 KOMUNIKACE MĚSTO TŘEBÍČ:148+148 Konec provozního součtu MĚSTO TŘEBÍČ :296 1049,9	m2	1 345,90	20,00	26 918,00
10	577113123R00	Beton asfalt. modif. ACO 11 S obrus. š.nad 3 m,4 c Asfaltový beton střednězrný ABS I modif. 40 mm Začátek provozního součtu KOMUNIKACE CELKEM :1321 KOMUNIKACE KRAJ VYSOČINA:1321-148-148 KOMUNIKACE MĚSTO TŘEBÍČ:148+148 Konec provozního součtu MĚSTO TŘEBÍČ :296 1049,9	m2	296,00	230,00	68 080,00
11	577172125R00	Beton asfalt. ACL 22+, š. nad 3 m, tl. 8 cm Asfaltový beton velmi hrubý ABVH II 80 mm Začátek provozního součtu KOMUNIKACE CELKEM :1321 KOMUNIKACE KRAJ VYSOČINA:1321-148-148 KOMUNIKACE MĚSTO TŘEBÍČ:148+148 Konec provozního součtu MĚSTO TŘEBÍČ :296	m2	296,00	340,00	100 640,00
12	591141111R00	Kladení dlažby velké kostky, lože z MC tl. 5 cm Dlažba z drobných žulových kostek-oblouková DK 15/17	m2	325,00	850,00	276 250,00
13	596215020R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 3 cm	m2	58,50	180,00	10 530,00
14	51411241	Dosypání krajnice štěrkem tl. 10 cm Dosypání krajnice štěrkem tl. 10 cm (11+8) š. 0,5 m	m	19,00	100,00	1 900,00
15	564851114RT401	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 18 cm bude využit recyklát z demolice 70% FRAKCE DLE PD 325*0,7	m2	227,50	110,00	25 025,00
16	564861111RT01	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm bude využit recyklát z demolice 70% FRAKCE DLE PD (1321+325)*0,7	m2	1 152,20	120,00	138 264,00
17	573231111R01	Postřik infiltrační katioaktivní emulze PI-E 0,6 kg/m2	m2	1 334,80	25,00	33 370,00

Položkové zadání

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	202 KOMUNIKACE – OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA
Rozpočet (část objektu)	01 KOMUNIKACE – OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		Začátek provozního součtu				
		KOMUNIKACE CELKEM :1321		1 321,00		
		KOMUNIKACE KRAJ VYSOČINA:1321-148-148		1 025,00		
		KOMUNIKACE MĚSTO TŘEBÍČ:148+148		296,00		
		Konec provozního součtu		2 642,00		
		MĚSTO TŘEBÍČ :296		296,00		
		1038,8		1 038,80		
18	595901r	Stabilizační tkaná textilie m+d	m2	12,00	130,00	1 560,00
19	58380129R	Kostka dlažební 15/17 cm	t	8,58	2 900,00	24 882,00
		325*0,1*0,1*1,1*2,4		8,58		
5		Komunikace				1 441 260,00
8		Trubní vedení				
20	895941311RT2	Zřízení vpusti uliční z dílců typ UVB - 50 včetně dodávky dílců pro uliční vpusti TBV	kus	6,00	5 800,00	34 800,00
21	899203111RT3	Osazení mříží litinových s rámem do 150kg včetně dodávky vtokové mříže 500 x 500 mm, D400	kus	6,00	2 430,00	14 580,00
22	831350113RAD	Kanalizační přípojka z trub PVC, D 160 mm rýha šířky 0,9 m, hloubky 1,5 m	m	55,00	555,00	30 525,00
		vč kolen , potrubí				
		výkop				
		podšyp				
		zásyp				
		hutnění				
		odvoz přebytečné zeminy				
23	841254142	výšková úprava poklopů kanalizačních šachet	kus	2,00	1 250,00	2 500,00
		výšková úprava poklopů kanalizačních šachet				
8		Trubní vedení				82 405,00
91		Doplňující práce na komunikaci				
24	915711111R00	Vodorovné značení dělicích čar 12 cm bez struktury tiché	m	648,00	15,00	9 720,00
		plast nehlučné				
		bez struktury tiché				
		200		200,00		
		344,5		344,50		
		94,5		94,50		
		9		9,00		
25	915721121R00	Vodorovné značení stopčar,zeber atd.plastem,nehluč bez struktury tiché	m2	31,00	300,00	9 300,00
		SO-02 Okružní křižovatka :				
		V13 šrafy - 9,5+3+10,5+8 = 31 m2				
		plast nehlučné				
		bez struktury tiché				
		31		31,00		
26	915791111R00	Předznačení pro značení dělicí čary,vodící proužky	m	648,00	5,00	3 240,00
		SO-02 Okružní křižovatka :				
		V1 - 4x50 = 200,0 m				
		V4 plná - 213+ 2x108+ 23,5 = 344,5 m				
		V4 přerušovaná 118-23,5 '94,5 m				
		V7 - 2x 4,5=9m				
		200		200,00		
		344,5		344,50		
		94,5		94,50		
		9		9,00		
27	915791112R00	Předznačení pro značení stopčáry, zebry, nápisů	m2	31,00	35,00	1 085,00

Položkové zadání

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	202 KOMUNIKACE – OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA
Rozpočet (část objektu)	01 KOMUNIKACE – OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
28	917862111R00	31 Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15	m	31,00 297,00	180,00	53 460,00
		208		208,00		
		63		63,00		
		26		26,00		
29	917931122RT2	Osazení přídlažby,kostka velká,2 řady, lože C16/20 včetně dodávky kamenných dlažebních kostek	m	415,00	450,00	186 750,00
		kostka velká 15/17				
30	918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 12/15	m3	65,18	1 200,00	78 216,00
		Podkl. beton prostý C10/12 PB 80 mm :325*0,08		26,00		
		položení obrubníku betonového do betonového lože a opěry :208*0,3*0,25		15,60		
		přídlažba 2ř DK :415*0,1*0,25		10,38		
		položení obrubníku silničního :63*0,3*0,25		4,73		
		položení řádku kamenné kostky velké 18/18 :173*0,4*0,1		6,92		
		žlab:26*0,4*0,15		1,56		
31	919735112R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm	m	32,50	80,00	2 600,00
		Řezání živičného krytu tl. 5 cm				
32	919735112R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm	m	32,00	80,00	2 560,00
		Řezání živičného krytu tl. 5 cm				
33	592-1111	Obrubník ostruvkový 60/30/19,5	m	26,00	550,00	14 300,00
34	914001121RT6	Osaz.sloupku dopr.značky vč. bet.základu+AI patka včetně dodávky sloupku a značky	kus	4,00	3 100,00	12 400,00
		IS1b - 1x; IS 3c - 2x; IS3d - 1x; IS4c - 2x				
35	914001121RT7	Osaz.sloupku dopr.značky vč. bet.základu+AI patka včetně dodávky sloupků a značky	kus	2,00	4 000,00	8 000,00
		IS7a - 2x (rozměry 1,5/2,0 m);				
36	917931128JD	Osazení přídlažby,kostka velká,2 řady, lože C16/20 včetně dodávky kamenných dlažebních kostek	m	173,00	850,00	147 050,00
		KOSTKY 15/17				
37	59217451	Obrubník chodníkový BO15/30 99,9x14,8x30 cm	kus	63,00	150,00	9 450,00
38	59217452	Obrubník chodníkový BO15/25 99,9x14,8x25 cm	kus	186,00	125,00	23 250,00
39	59217490R	Obrubník silniční nájezdový ABO 2-15 N	kus	16,00	95,00	1 520,00
40	59217491R	Obrubník silniční přechodový pravý ABO 2-15 PP	kus	3,00	265,00	795,00
41	59217492R	Obrubník silniční přechodový levý ABO 2-15 PL	kus	3,00	265,00	795,00
91		Doplňující práce na komunikaci				564 491,00
93		Dokončovací práce inženýrských staveb				
42	935112111R00	Osazení přík.žlabu do C8/10 tl.10cm z tvárnic 50cm	m	26,00	550,00	14 300,00
43	59227513.A	Žlab odvodňovací Betonový žlab 57/33/7 26/0,57*1,1	kus	50,18	150,00	7 526,31
				50,18		
93		Dokončovací práce inženýrských staveb				21 826,31
99		Staveništní přesun hmot				
44	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	2 453,96	35,00	85 888,60
99		Staveništní přesun hmot				85 888,60
		Celkem za objekt				2 368 015,91

Poznámky uchazeče k zadání

Položkové zadání

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	202 KOMUNIKACE – OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA
Rozpočet (část objektu)	01 KOMUNIKACE – OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)

Položkové zadání

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	203 CHODNÍKY
Rozpočet (část objektu)	01 CHODNÍKY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
1 Zemní práce						
1	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním - míra zhotnění bude dodložena statickou zkouškou dle SOD . Náklady na zkoušku bude obsahovat rozpočet VRN OPN dlažba:272 obrubník:135*0,5	m2	339,50	85,00	28 857,50
1 Zemní práce						28 857,50
5 Komunikace						
2	564732111R00	Podklad z kam.drceného 8/16;16/32 kamen. 10 cm dlažba:272 obrubník:135*0,3	m2	312,50	100,00	31 250,00
3	564851111RT4	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm štěrkodrt' frakce 0-63 mm dlažba:272 obrubník:135*0,3	m2	312,50	110,00	34 375,00
4	596215020R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 3 cm (bez dodávky, použít dlažbu stávající);(190 m2 ostatní - nová dodávka -sam položka	m2	272,00	180,00	48 960,00
5	592452655	Dlažba přírodní 20x10x8 červená nová dlažba:(272-190)*1,06	m2	74,92	350,00	26 222,00
6	59245267R	Dlažba červená pro nevidomé 20x10x6 červená:-12	m2	12,00	450,00	5 400,00
5 Komunikace						146 207,00
91 Doplnující práce na komunikaci						
7	916561111R00	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 12/15 s opěrrou	m	135,50	180,00	24 390,00
8	918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 12/15 135,5*0,2*0,2	m3	5,42	1 200,00	6 504,00
9	592173070R	Obrubník záhonový 50/5/20 cm šedý 135,5*1,06*2	kus	287,26	35,00	10 054,10
91 Doplnující práce na komunikaci						40 948,10
99 Staveništní přesun hmot						
10	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	257,12	35,00	8 999,14
99 Staveništní přesun hmot						8 999,14
Celkem za objekt						225 011,74

Poznámky uchazeče k zadání

Položkové zadání

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	204 ZASTÁVKOVÝ ZÁLIV HAD
Rozpočet (část objektu)	01 ZASTÁVKOVÝ ZÁLIV HAD

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
1 Zemní práce						
1	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním - míra zhotnění bude dodložena statickou zkouškou dle SOD . Náklady na zkoušku bude obsahovat rozpočet VRN OPN poklad:119,7 obrubník:22*0,6	m2	132,90	85,00	11 296,50
1 Zemní práce						11 296,50
5 Komunikace						
2	564861111RT2	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm štěrkodrt' frakce 0-32 mm Podsyp ze štěrkodrti fr. 0/32 ŠDA 200 mm ŠDA 0/32 GE cela plocha:119,7	m2	132,90	140,00	18 606,00
3	564962111R00	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva tl. 20 cm Podklad ze štěrkodrti fr. 0/45 100% plochy MZK 0/45 GA	m2	132,90	200,00	26 580,00
4	565131211R00	Beton asf. pro podkl. vrstvy ACP 16+, š.nad 3m, tl 6 cm Asfaltový beton pro podkladní vrstvy ACP 16+ 60 mm	m2	120,00	250,00	30 000,00
5	573231110R00	Postřík spojovací katioaktivní emulze PS-E PS-E 0,3 kg/m2 Postřík spojovací katioaktivní emulze PS-E 0,3 kg/m2	m2	120,00	20,00	2 400,00
6	573231111R01	Postřík infiltrační katioaktivní emulze PI-E 0,6 kg/m2	m2	120,00	25,00	3 000,00
5 Komunikace						80 586,00
91 Doplnující práce na komunikaci						
7	914001121R00	Osaz.sloupku dopr.značky vč. bet.základu+Al patka	kus	1,00	850,00	850,00
8	914001125R00	Osazení svislé dopr.značky na sloupek nebo konzolu DZ IJ4b	kus	1,00	550,00	550,00
9	915721121R00	Vodorovné značení stopčar,zeber atd.plastem,nehluč 1x V11a a V4 plná - 20,0 m; V4 přerušovaná - 15+25 = 40,0 m	m	40,00	300,00	12 000,00
10	915791112R00	Předznačení pro značení stopčáry, zebry, nápisů	m	40,00	35,00	1 400,00
11	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15 položení obrubníku zastávkového 20m +1 přechodový šířkový + 1 přechodový výškový (použit vybouraný v SO-03)	m	22,00	180,00	3 960,00
12	917931122RT2	Osazení předlažby,kostka velká,2 řady, lože C16/20 včetně dodávky kamenných dlažebních kostek	m	20,00	450,00	9 000,00
13	918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 12/15 DK:20*0,25*0,15 OBRUBNÍK:23*0,3*0,25	m3	2,48	1 200,00	2 970,00
14	40445137.A	Značka dopravní info IJ 4b, DZ IJ4b	kus	1,00	1 250,00	1 250,00
15	592174984	Obrubník zastávkový Obrubník zastávkový 37/40/100	kus	22,00	1 900,00	41 800,00
91 Doplnující práce na komunikaci						73 780,00
99 Staveništní přesun hmot						
16	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	162,06	35,00	5 671,94
99 Staveništní přesun hmot						5 671,94

Položkové zadání

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	204 ZASTÁVKOVÝ ZÁLIV HAD
Rozpočet (část objektu)	01 ZASTÁVKOVÝ ZÁLIV HAD

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Celkem za objekt						171 334,44

Poznámky uchazeče k zadání

Položkové zadání

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	205 ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE
Rozpočet (část objektu)	01 ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
1 Zemní práce						
1	115101201R00	Čerpání vody na výšku do 10 m, přítok do 500 l Aktualizace-Název v DZ: Čerpání vody na výšku do 10 m, přítok do 500 l/min, Aktualizace-Název v DZ: Čerpání vody na výšku do 10 m, přítok do 500 l/min,	h	100,00	50,00	5 000,00
2	115101301R00	Pohotovost čerp.soupravy, výška 10 m, přítok 500 l	den	10,00	50,00	500,00
3	130001101R00	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení	m3	10,00	550,00	5 500,00
4	132101210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.2 do 50 m3, STROJNĚ DN 400:30*(0,26+1,45)/2*0,22*1,5 DN 300:69*(1,16+1,53)/2*0,22*1,5 TŘ 2 22%:	m3	39,09	150,00	5 863,53
5	132201210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 50 m3,STROJNĚ DN 400:30*(0,26+1,45)/2*0,45*1,5 DN 300:69*(1,16+1,53)/2*0,45*1,5 TŘ 3 45%:	m3	79,96	180,00	14 392,28
6	132201219R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.3,STROJNĚ DN 400:30*(0,26+1,45)/2*0,45*1,5 DN 300:69*(1,16+1,53)/2*0,45*1,5 TŘ 3 45%:	m3	79,96	10,00	799,57
7	132301201R00	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.4 do 100 m3 DN 400:30*(0,26+1,45)/2*0,23*1,5 DN 300:69*(1,16+1,53)/2*0,23*1,5 TŘ 4 23%:	m3	40,87	240,00	9 808,08
8	132301209R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.4 R00 DN 400:30*(0,26+1,45)/2*0,23*1,5 DN 300:69*(1,16+1,53)/2*0,23*1,5 TŘ 4 23%:	m3	40,87	10,00	408,67
9	132401201R00	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.5 Položka se používá bez ohledu na těžené množství. DN 400:30*(0,26+1,45)/2*0,07*1,5 DN 300:69*(1,16+1,53)/2*0,07*1,5 TŘ 5 7%:	m3	12,44	480,00	5 970,14
10	132501211R00	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.6, STROJNĚ DN 400:30*(0,26+1,45)/2*0,02*1,5 DN 300:69*(1,16+1,53)/2*0,02*1,5 TŘ 6 2%:	m3	3,55	960,00	3 411,46
11	132601201R00	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.7 DN 400:30*(0,26+1,45)/2*0,01*1,5 DN 300:69*(1,16+1,53)/2*0,01*1,5 TŘ 7 1%:	m3	1,78	1 920,00	3 411,46
12	151101101R00	Pažení a rozeprání stěn rýh - příložené - hl.do 2 m DN 400:30*(0,26+1,45) DN 300:69*(1,16+1,53)	m2	236,91	20,00	4 738,20
13	151101112R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložené - hl. do 4 m 319	m2	319,00	5,00	1 595,00
14	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m DN 400:30*(0,26+1,45)/2*0,9*1,5 DN 300:69*(1,16+1,53)/2*0,9*1,5	m3	159,91	2,00	319,83
15	161101151R00	Svislé přemístění výkopku z hor.5-7 do 2,5 m DN 400:30*(0,26+1,45)/2*0,1*1,5 DN 300:69*(1,16+1,53)/2*0,1*1,5	m3	17,77	2,00	35,54
16	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	38,30	100,00	3 829,68

Položkové zadání

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	205 ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE
Rozpočet (část objektu)	01 ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu				
		DN 400:30*(0,26+1,45)/2*1,5		38,48		
		DN 300:69*(1,16+1,53)/2*1,5		139,21		
		-106,6		-106,60		
		-15,5		-15,50		
		-69*3,14*2*0,15*0,15		-9,75		
		-30*3,14*2*0,2*0,2		-7,54		
17	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	106,61	85,00	9 061,81
		DN 400:30*(0,26+1,45)/2*0,6*1,5		23,09		
		DN 300:69*(1,16+1,53)/2*0,6*1,5		83,52		
18	11211541	protlak dn 600 vč vystrojení	m	13,90	4 500,00	62 550,00
		protlak ocelovým silnostěnným potrubím DN 600. Na obou stranách komunikace budou vybudovány jámy pro startování a ukončení protlaku. Potrubí bude do chráničky vloženo pomocí distančních kroužků ve vzdálenostech 2,0m. Oba konce chráničky budou pro montáži potrubí osazeny víkem pro uzavření potrubí.				
19	185415	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH	T	264,83	150,00	39 724,92
		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY				
		"1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka obsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění."				
		106,6*1,9		202,54		
		15,5*1,9		29,45		
		69*3,14*2*0,15*0,15*1,9		18,52		
		30*3,14*2*0,2*0,2*1,9		14,32		
20	583412064	Kamenivo drcené frakce 0/4 B	t	202,54	120,00	24 304,80
		Aktualizace-Název v DZ: Kamenivo drcené frakce 0/4 B kraj Vysočina,				
		106,6*1,9		202,54		
1		Zemní práce				201 224,96
4		Vodorovné konstrukce				
21	451572111R00	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm	m3	15,21	240,00	3 651,48
		dn 400:30*1,5*0,15		6,75		
		dn300:37,62*0,15*1,5		8,46		
4		Vodorovné konstrukce				3 651,48
8		Trubní vedení				
22	871373121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 300	m	69,00	300,00	20 700,00
23	871393121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 400	m	30,00	400,00	12 000,00
24	892595111R00	Zabezpečení konců a zkouška vzduch. kan. DN do 400	úsek	2,00	500,00	1 000,00
25	894421112RT1	Osazení betonových dílců šachet skruže rovné, na kroužek, do 1,4 t	kus	4,00	300,00	1 200,00
		Aktualizace-Název v DZ: Osazení betonových dílců šachet do 1,4 t, skruže rovné, na kroužek, do 1,4 t				
		Aktualizace-Název v DZ: Osazení betonových dílců šachet do 1,4 t, skruže rovné, na kroužek, do 1,4 t				
		3		3,00		
		1		1,00		

Položkové zadání

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	205 ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE
Rozpočet (část objektu)	01 ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
26	894422111RT1	Osazení betonových dílců šachet, skruže přechodové Aktualizace-Název v DZ: Osazení betonových dílců šachet, skruže přechodové, na kroužek Aktualizace-Název v DZ: Osazení betonových dílců šachet, skruže přechodové, na kroužek	kus	3,00	300,00	900,00
27	894423111RT1	Osazení betonových dílců šachet šachtová dna, na kroužek, do 2,0 t Aktualizace-Název v DZ: Osazení betonových dílců šachet do 2,0 t, šachtová dna, na kroužek, do 2,0 t Aktualizace-Název v DZ: Osazení betonových dílců šachet do 2,0 t, šachtová dna, na kroužek, do 2,0 t	kus	3,00	300,00	900,00
28	899103111R00	Osazení poklopu s rámem do 150 kg	kus	3,00	350,00	1 050,00
29	R07	Drobné zednické výpomocce	kpl	1,00	1 000,00	1 000,00
30	553403251	Poklop D 400-BEGU-DIN	kus	2,00	2 210,00	4 420,00
31	286142624	Trubka kanalizač. SN12 300x5000 mm	kus	12,72	6 060,00	77 083,20
32	28614264	60/5*1,06 Trubka kanalizační SN 12 400x5000 mm 30/5*1,06	kus	6,36	11 000,00	69 960,00
33	55340325	Poklop D 400-BEGU-S-1	kus	1,00	2 210,00	2 210,00
34	59224175	Prstenec vyrovnávací TBW-Q 625/60/120 počet dle výšky šachty	kus	1,00	180,00	180,00
35	59224177	Prstenec vyrovnávací TBW-Q 625/100/120 počet dle výšky šachty	kus	1,00	220,00	220,00
36	59224177.A	Prstenec vyrovnávací TBW-Q 625/120/120	kus	1,00	240,00	240,00
37	592243541	Deska zákrytová TZK-Q.625/200/120 T	kus	3,00	2 780,00	8 340,00
38	59224358.A	Skruže šachetní TBS-Q.1 100/25/12 PS	kus	1,00	690,00	690,00
39	59224366.A	Dno šachetní přímé TZZ-Q 1000/600 "vyrobené z tvrzeného vibrolisovaného betonu s čedičovým kamenivem C30/37 XA1 o průměru 1000 mm "tloušťka stěn a dna je 250 mm "do dna budou navrtaná stupadla s PE povlakem "napojení potrubí na dno šachty musí být vodotěsné zajištěné pomocí integrované vložky podle daného typu potrubí zabudovaného při výrobě do konstrukce dna. "kyneta výšky ? DN ve dně šachty bude betonová z odolného betonu "při změně profilu v šachtě bude šachtou probíhat větší profil "horní plocha podesty má spád 3% do středu šachty a bude z betonu, natřená ochranným nátěrem "při použití jako součást spadišťové šachty bude celé šachtové dno vyložené čedičovým obkladem "v případě spadišťové šachty bude po dohodě s provozovatelem v závislosti na sklonu a typu stok provedena nárazová stěna z čedičového obkladu pod úhlem 180 st. do výšky přívodního potrubí	kus	3,00	7 875,00	23 625,00
40	59224373.AR	Těsnění elastom pro šach díly EMT - DN 1000	kompl	4,00	155,00	620,00
8		Trubní vedení				226 338,20
99		Staveništní přesun hmot				
41	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop na vzdálenost 15 m od hrany výkopu nebo od okraje šachty	t	422,69	35,00	14 794,06
99		Staveništní přesun hmot				14 794,06
		Celkem za objekt				446 008,70

Poznámky uchazeče k zadání

Položkové zadání

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	205 ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE
Rozpočet (část objektu)	01 ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)

Položkové zadání

STAVEBNÍ OBJEKT (SO) Rozpočet (část objektu)	205 ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE 02 VYÚSTNÍ OBJEKT
---	---

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
1 Zemní práce						
1	131301110R00	Hloubení nezapaž. jam hor.4 do 50 m3, STROJNĚ 2,2*1,2*0,9	m3	2,38	240,00	570,24
2	131301119R00	Příplatek za lepivost - hloubení nezap.jam v hor.4 2,2*1,2*0,9	m3	2,38	10,00	23,76
3	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m 2,2*1,2*0,9	m3	2,38	2,00	4,75
4	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny předpoklad :2.6	m3	2,60	85,00	221,00
5	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním 1,2*1 0,7*0,9 1,2*1	m2	3,03	85,00	257,55
1 Zemní práce						1 077,30
3 Svislé a kompletní konstrukce						
6	380321341R00	Beton komplet.konstrukcí železový C 20/25 do 15 cm včetně dilatačních , distančních prvků, a materiálů na ošetření pracovních spár. 0,75*0,1*0,8 0,6*0,8*0,1*2	m3	0,16	2 950,00	460,20
3 Svislé a kompletní konstrukce						460,20
38 Kompletní konstrukce						
7	380356241R00	Bednění kompl.konstr..BV pl.rovinných,zřiz. stěny strop prostupy včetně veškrých prostupu a podpěrných konstrukcí 0,75*2*0,8 0,6*0,8*2*2	m2	3,12	100,00	312,00
8	380356242R00	Bednění kompl.konstr..BV pl.rovinných,odbed. včetně veškrých prostupu a podpěrných konstrukcí	m2	3,12	50,00	156,00
9	380361002R00	Výztuž kompletních konstrukcí z oceli 11 373 0,15*0,09	t	0,01	16 000,00	216,00
38 Kompletní konstrukce						684,00
4 Vodorovné konstrukce						
10	464541111R00	Pohoz ze štěrkodrti zrnění 0-63 mm, z terénu 1*0,8*0,2 0,5*1*0,2 0,6*0,8*0,2	m3	0,36	150,00	53,40
11	465511515R00	Dlažba z lom. kam. do MC do 20 m2 vysp. MCs, 50 cm 1*0,8 0,5*1	m2	1,30	3 900,00	5 070,00
4 Vodorovné konstrukce						5 123,40
8 Trubní vedení						
12	892585111R00	Zabezpečení konců a zkouška vzduch. kan. DN do 400	úsek	1,00	500,00	500,00
13	nc	zpětná koncová klapka dn 400 Plastová klapka DN 400 Osazená na potrubí přes těsnění . Kotvená pomocí příruby do betonové desky výústního objektu	kus	1,00	22 575,00	22 575,00
14	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	3,44	35,00	120,51
8 Trubní vedení						23 195,51
Celkem za objekt						30 540,41

Poznámky uchazeče k zadání

Položkové zadání

STAVEBNÍ OBJEKT (SO) Rozpočet (část objektu)	205 ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE 02 VYÚSTNÍ OBJEKT
---	---

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)

Položkové zadání

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	206 RETENČNÍ A VSAKOVACÍ NÁDRŽ
Rozpočet (část objektu)	01 RETENČNÍ A VSAKOVACÍ NÁDRŽ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
1 Zemní práce						
1	115101201R00	Čerpání vody na výšku do 10 m, přítok do 500 l Aktualizace-Název v DZ: Čerpání vody na výšku do 10 m, přítok do 500 l/min, Aktualizace-Název v DZ: Čerpání vody na výšku do 10 m, přítok do 500 l/min, 60	h	60,00	50,00	3 000,00
2	115101301R00	Pohotovost čerp.soupravy, výška 10 m, přítok 500 l	den	6,00	50,00	300,00
3	130001101R00	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení	m3	5,00	550,00	2 750,00
4	131201201R00	Hloubení zapažených jam v hor.3 do 100 m3 retence:(7,2+0,2+0,2+0,8+0,8)*(2,4+0,2+0,2+0,8+0,8)*(467,4-465,3)*0,67 TŘ 2 22%: TŘ 3 45%:	m3	56,96	100,00	5 695,54
5	131201209R00	Příplatek za lepivost - hloubení zapaž.jam v hor.3 retence:(7,2+0,2+0,2+0,8+0,8)*(2,4+0,2+0,2+0,8+0,8)*(467,4-465,3)*0,67 TŘ 2 22%: TŘ 3 45%:	m3	56,96	10,00	569,55
6	131301201R00	Hloubení zapažených jam v hor.4 do 100 m3 TŘ 4 23%:	m3	19,55	190,00	3 714,84
7	131301209R00	Příplatek za lepivost - hloubení zapaž.jam v hor.4 TŘ 4 23%: retence:(7,2+0,2+0,2+0,8+0,8)*(2,4+0,2+0,2+0,8+0,8)*(467,4-465,3)*0,23	m3	19,55	10,00	195,52
8	131401201R00	Hloubení zapažených jam v hor.5 do 100 m3 TŘ 5 7%: retence:(7,2+0,2+0,2+0,8+0,8)*(2,4+0,2+0,2+0,8+0,8)*(467,4-465,3)*0,07	m3	5,95	430,00	2 558,76
9	131501201R00	Hloubení zapažených jam v hor.6 do 100 m3 TŘ 6 2%: retence:(7,2+0,2+0,2+0,8+0,8)*(2,4+0,2+0,2+0,8+0,8)*(467,4-465,3)*0,02	m3	1,70	910,00	1 547,18
10	131601201R00	Hloubení zapažených jam v hor.7 do 100 m3 TŘ 7 1%: retence:(7,2+0,2+0,2+0,8+0,8)*(2,4+0,2+0,2+0,8+0,8)*(467,4-465,3)*0,01	m3	0,85	1 870,00	1 589,69
11	132101210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.2 do 50 m3, STROJNĚ TŘ 2 22%: 19,53*1,4*(1,02+1,48)/2*0,22 15,96*1,4*(0,95+0,85)/2*0,22	m3	11,94	150,00	1 791,48
12	132201210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 50 m3,STROJNĚ TŘ 3 45%: 19,53*1,4*(1,02+1,48)/2*0,45 15,96*1,4*(0,95+0,85)/2*0,45	m3	24,43	180,00	4 397,26
13	132201219R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.3,STROJNĚ TŘ 3 45%: 19,53*1,4*(1,02+1,48)/2*0,45 15,96*1,4*(0,95+0,85)/2*0,45	m3	24,43	10,00	244,29

Položkové zadání

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	206 RETENČNÍ A VSAKOVACÍ NÁDRŽ
Rozpočet (část objektu)	01 RETENČNÍ A VSAKOVACÍ NÁDRŽ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
14	132301201R00	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.4 do 100 m3 TŘ 4 23%: 19,53*1,4*(1,02+1,48)/2*0,23 15,96*1,4*(0,95+0,85)/2*0,23	m3	12,49	240,00	2 996,64
15	132301209R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.4 R00 TŘ 4 23%: 19,53*1,4*(1,02+1,48)/2*0,23 15,96*1,4*(0,95+0,85)/2*0,23	m3	12,49	10,00	124,86
16	132401201R00	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.5 Položka se používá bez ohledu na těžené množství. TŘ 5 7%: 19,53*1,4*(1,02+1,48)/2*0,07 15,96*1,4*(0,95+0,85)/2*0,07	m3	3,80	480,00	1 824,05
17	132501211R00	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.6, STROJNĚ TŘ 6 2%: 19,53*1,4*(1,02+1,48)/2*0,02 15,96*1,4*(0,95+0,85)/2*0,02	m3	1,09	960,00	1 042,27
18	132601201R00	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.7 TŘ 7 1%: 19,53*1,4*(1,02+1,48)/2*0,01 15,96*1,4*(0,95+0,85)/2*0,01	m3	0,54	1 920,00	1 042,37
19	151101101R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložené - hl.do 2 m 19,53*(1,02+1,48)/2*2 15,96*(0,95+0,85)/2*2 retence:((7,2+0,2+0,2+0,8+0,8)*2+(2,4+0,2+0,2+0,8+0,8)*2)*(467,4-465,3)	m2	134,67	20,00	2 693,46
20	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložené - hl. do 2 m 19,53*(1,02+1,48)/2*2 15,96*(0,95+0,85)/2*2 retence:((7,2+0,2+0,2+0,8+0,8)*2+(2,4+0,2+0,2+0,8+0,8)*2)*(467,4-465,3)	m2	134,67	5,00	673,37
21	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m retence:(7,2+0,2+0,2+0,8+0,8)*(2,4+0,2+0,2+0,8+0,8)*(467,4-465,3)*0,9 19,53*1,4*(1,02+1,48)/2*0,9 15,96*1,4*(0,95+0,85)/2*0,9	m3	125,37	2,00	250,73
22	161101151R00	Svislé přemístění výkopku z hor.5-7 do 2,5 m retence:(7,2+0,2+0,2+0,8+0,8)*(2,4+0,2+0,2+0,8+0,8)*(467,4-465,3)*0,1 19,53*1,4*(1,02+1,48)/2*0,1 15,96*1,4*(0,95+0,85)/2*0,1	m3	13,93	2,00	27,86
23	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu 19,53*1,4*(1,02+1,48)/2 15,96*1,4*(0,95+0,85)/2 -24,43 -5,43 -19,53*3,14*0,1*0,1*2	m3	22,20	100,00	2 219,83

Položkové zadání

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	206 RETENČNÍ A VSAKOVACÍ NÁDRŽ
Rozpočet (část objektu)	01 RETENČNÍ A VSAKOVACÍ NÁDRŽ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
24	175101101R00	-15,96*3,14*0,1*0,1*2 Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	-1,00 24,43	85,00	2 076,48
		19,53*1,4*(1,02+1,48)/2*0,45		15,38		
25	175103111R09	15,96*1,4*(0,95+0,85)/2*0,45 Obsyp retenční nádrže	m3	9,05 64,20	100,00	6 419,60
		část vhodnou zeminou 28,22 m3				
		část štěrkem 36,05 m3				
		retence štěrk:8,6*3,8*0,3*2		19,61		
		8,6*0,3*2,2*2		11,35		
		3,8*0,3*2,2*2		5,02		
		Začátek provozního součtu				
		retence:(7,2+0,2+0,2+0,8+0,8)*(2,4+0,2+0,2+0,8+0,8)*(467,4-465,3)		85,01		
		-19,6-11,35-5,1		-36,05		
		-7,2*2,4*1,2		-20,74		
		Konec provozního součtu		28,22		
		zemina:28,22		28,22		
26	185415	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH	T	107,88	150,00	16 182,30
		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY				
		"1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka obsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění."				
		Začátek provozního součtu				
		v:19,53*1,4*(1,02+1,48)/2		34,18		
		v:15,96*1,4*(0,95+0,85)/2		20,11		
		ob:-24,43		-24,43		
		po:-5,43		-5,43		
		p:-19,53*3,14*0,1*0,1*2		-1,23		
		p:-15,96*3,14*0,1*0,1*2		-1,00		
		z:-22,2		-22,20		
		št:36,05		36,05		
		box:7,2*2,4*1,2		20,74		
		Konec provozního součtu		56,78		
		56,78*1,9		107,88		
27	583412063	Kamenivo drcené frakce 0/4	t	46,42	180,00	8 354,79
		Aktualizace-Název v DZ: Kamenivo drcené frakce 0/4 A kraj Vysočina, Aktualizace-Název v DZ: Kamenivo drcené frakce 0/4 A kraj Vysočina,				
		19,53*1,4*(1,02+1,48)/2*0,45*1,9		29,22		
		15,96*1,4*(0,95+0,85)/2*0,45*1,9		17,19		
28	583418064	Kamenivo drcené frakce 8/32 B	t	68,50	280,00	19 178,60
		obsyp retenční nádrže Aktualizace-Název v DZ: Kamenivo drcené frakce 16/32 B kraj Vysočina, Aktualizace-Název v DZ: Kamenivo drcené frakce 16/32 B kraj Vysočina,				
		36,05*1,9		68,50		
1		Zemní práce				93 461,31

Položkové zadání

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	206 RETENČNÍ A VSAKOVACÍ NÁDRŽ
Rozpočet (část objektu)	01 RETENČNÍ A VSAKOVACÍ NÁDRŽ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
2		Základy a zvláštní zakládání				
29	212752112R00	Trativody z drenážních trubek, lože, DN 80 mm	m	35,53	120,00	4 263,60
		19,53		19,53		
		16		16,00		
30	289970111R00	Vrstva geotextilie 300g/m2	m2	177,52	50,00	8 876,00
		retence :8,6*3,8*2		65,36		
		8,6*2,2*2		37,84		
		3,8*2,2*2		16,72		
		dr:36*1,6		57,60		
2		Základy a zvláštní zakládání				13 139,60
4		Vodorovné konstrukce				
31	451572111R00	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm	m3	5,43	280,00	1 520,04
		19,53*1,4*(1,02+1,48)/2*0,1		3,42		
		15,96*1,4*(0,95+0,85)/2*0,1		2,01		
32	67352004	Geotextilie netkaná 300 g/m2	m2	208,70	120,00	25 044,48
		retence :8,6*3,8*1,2*2		78,43		
		8,6*1,2*2,2*2		45,41		
		3,8*1,2*2,2*2		20,06		
		dr:36*1,8		64,80		
4		Vodorovné konstrukce				26 564,52
8		Trubní vedení				
33	871353121RT2	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 200 včetně	m	36,00	355,00	12 780,00
		dodávky trub PVC hrdlových 200x4,9x5000				
34	892575111R00	Zabezpečení konců a zkouška vzduch. kan. DN do 200	úsek	2,00	500,00	1 000,00
35	894421112RT1	Osazení betonových dílců šachet skruže rovné, na kroužek, do 1,4 t	kus	2,00	300,00	600,00
		Aktualizace-Název v DZ:				
		Osazení betonových dílců šachet do 1,4 t, skruže rovné, na kroužek, do 1,4 t				
		Aktualizace-Název v DZ:				
		Osazení betonových dílců šachet do 1,4 t, skruže rovné, na kroužek, do 1,4 t				
36	894422111RT1	Osazení betonových dílců šachet, skruže přechodové	kus	1,00	300,00	300,00
		Aktualizace-Název v DZ:				
		Osazení betonových dílců šachet, skruže přechodové, na kroužek				
		Aktualizace-Název v DZ:				
		Osazení betonových dílců šachet, skruže přechodové, na kroužek				
37	894423111RT1	Osazení betonových dílců šachet šachtová dna, na kroužek, do 2,0 t	kus	1,00	300,00	300,00
		Aktualizace-Název v DZ:				
		Osazení betonových dílců šachet do 2,0 t, šachtová dna, na kroužek, do 2,0 t				
		Aktualizace-Název v DZ:				
		Osazení betonových dílců šachet do 2,0 t, šachtová dna, na kroužek, do 2,0 t				
38	899103111R00	Osazení poklopu s rámem do 150 kg	kus	1,00	350,00	350,00
39	R07	Drobné zednické výpomocce	kpl	1,00	1 000,00	1 000,00
40	592243R001	Skruž šachetní TBS-Q.1 100/75/12 PS	kus	1,00	1 800,00	1 800,00
41	J01	Akumulační box 01 montáž a dodávka	kus	112,00	550,00	61 600,00
		40		40,00		
		72		72,00		
42	J02	Akumulační box 02 a propojovací potrubí montáž a dodávka	kus	2,00	550,00	1 100,00
		připojovací potrubí jedné přípojky bude 2 m				
43	55340325	Poklop D 400-GU-B-1 litinový, bez odvětrání	kus	1,00	2 470,00	2 470,00
44	59224176	Prstenec vyrovnávací TBW-Q 625/80/120	kus	1,00	200,00	200,00
		počet dle výšky šachty				
45	59224366.A	Dno šachetní přímé TBZ-Q.1 100/60 V max. 40	kus	1,00	4 725,00	4 725,00
46	59224373.AR	Těsnění elastom pro šach díly EMT - DN 1000	kompl	2,00	155,00	310,00
8		Trubní vedení				88 535,00

Položkové zadání

STAVEBNÍ OBJEKT (SO) Rozpočet (část objektu)	206 RETENČNÍ A VSAKOVACÍ NÁDRŽ 01 RETENČNÍ A VSAKOVACÍ NÁDRŽ
---	---

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
99 Staveništní přesun hmot						
47	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop na vzdálenost 15 m od hrany výkopu nebo od okraje šachty	t	129,15	35,00	4 520,38
99 Staveništní přesun hmot						4 520,38
Celkem za objekt						226 220,81

Poznámky uchazeče k zadání

Položkové zadání

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	207 KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
Rozpočet (část objektu)	01 KANALIZACE SPLAŠKOVÁ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
1 Zemní práce						
1	115101201R00	Čerpání vody na výšku do 10 m, přítok do 500 l Aktualizace-Název v DZ: Čerpání vody na výšku do 10 m, přítok do 500 l/min, Aktualizace-Název v DZ: Čerpání vody na výšku do 10 m, přítok do 500 l/min,	h	47,00	50,00	2 350,00
2	115101301R00	Pohotovost čerp.soupravy, výška 10 m, přítok 500 l	den	4,70	50,00	235,00
3	119001401R00	Dočasné zajištění ocelového potrubí do DN 200 mm	m	1,40	200,00	280,00
4	130001101R00	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení	m3	3,60	550,00	1 980,00
5	131201201R00	Hloubení zapažených jam v hor.3 do 100 m3 5*3*2,9*0,45 3*3*2,9*0,45 TŘ 3 45%: TŘ 2 22%: 5*3*2,9*0,22 3*3*2,9*0,22	m3	46,63	100,00	4 663,20
6	131201209R00	Příplatek za lepivost - hloubení zapaž.jam v hor.3 5*3*2,9*0,45 3*3*2,9*0,45 TŘ 3 45%: TŘ 2 22%: 5*3*2,9*0,22 3*3*2,9*0,22	m3	46,63	10,00	466,32
7	131301201R00	Hloubení zapažených jam v hor.4 do 100 m3 5*3*2,9*0,23 3*3*2,9*0,23 TŘ 4 23%:	m3	16,01	190,00	3 041,52
8	131301209R00	Příplatek za lepivost - hloubení zapaž.jam v hor.4 5*3*2,9*0,23 3*3*2,9*0,23 TŘ 4 23%:	m3	16,01	10,00	160,08
9	131401201R00	Hloubení zapažených jam v hor.5 do 100 m3 5*3*2,9*0,07 3*3*2,9*0,07 TŘ 5 7%:	m3	4,87	430,00	2 094,96
10	131501201R00	Hloubení zapažených jam v hor.6 do 100 m3 5*3*2,9*0,02 3*3*2,9*0,02 TŘ 6 2%:	m3	1,39	910,00	1 266,72
11	131601201R00	Hloubení zapažených jam v hor.7 do 100 m3 5*3*2,9*0,01 3*3*2,9*0,01 TŘ 7 1%:	m3	0,70	1 870,00	1 301,52
12	132101210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.2 do 50 m3, STROJNĚ TŘ 2 22%: s3-s2:(2,2+2,6)/2*18,25*1,4*0,22 (2,07+2,25)/2*(46,6-41,3)*0,22 (2,6+2,67)/2*(19,94-18,25)*0,22	m3	16,99	150,00	2 548,31
13	132201210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 50 m3,STROJNĚ TŘ 3 45%: s3-s2:(2,2+2,6)/2*18,25*1,4*0,45 (2,07+2,25)/2*(46,6-41,3)*0,45 (2,6+2,67)/2*(19,94-18,25)*0,45	m3	34,75	180,00	6 254,91
14	132201219R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.3,STROJNĚ	m3	34,75	10,00	347,50

Položkové zadání

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	207 KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
Rozpočet (část objektu)	01 KANALIZACE SPLAŠKOVÁ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
15	132301201R00	TRŘ 3 45%: $s3-s2:(2,2+2,6)/2*18,25*1,4*0,45$ $(2,07+2,25)/2*(46,6-41,3)*0,45$ $(2,6+2,67)/2*(19,94-18,25)*0,45$ Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.4 do 100 m3	m3	27,59 5,15 2,00 17,76	240,00	4 262,62
16	132301209R00	TRŘ 4 23%: $s3-s2:(2,2+2,6)/2*18,25*1,4*0,23$ $(2,07+2,25)/2*(46,6-41,3)*0,23$ $(2,6+2,67)/2*(19,94-18,25)*0,23$ Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.4 R00	m3	14,10 2,63 1,02 17,76	10,00	177,61
17	132401201R00	TRŘ 4 23%: $s3-s2:(2,2+2,6)/2*18,25*1,4*0,23$ $(2,07+2,25)/2*(46,6-41,3)*0,23$ $(2,6+2,67)/2*(19,94-18,25)*0,23$ Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.5 Položka se používá bez ohledu na těžené množství.	m3	14,10 2,63 1,02 5,41	480,00	2 594,64
18	132501211R00	TRŘ 5 7%: $s3-s2:(2,2+2,6)/2*18,25*1,4*0,07$ $(2,07+2,25)/2*(46,6-41,3)*0,07$ $(2,6+2,67)/2*(19,94-18,25)*0,07$ Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.6, STROJNĚ	m3	4,29 0,80 0,31 1,54	960,00	1 482,62
19	132601201R00	TRŘ 6 2%: $s3-s2:(2,2+2,6)/2*18,25*1,4*0,02$ $(2,07+2,25)/2*(46,6-41,3)*0,02$ $(2,6+2,67)/2*(19,94-18,25)*0,02$ Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.7	m3	1,23 0,23 0,09 0,77	1 870,00	1 444,01
20	151101102R00	TRŘ 7 1%: $s3-s2:(2,2+2,6)/2*18,25*1,4*0,01$ $(2,07+2,25)/2*(46,6-41,3)*0,01$ $(2,6+2,67)/2*(19,94-18,25)*0,01$ Pažení a rozeprání stěn rýh - příložené - hl.do 4 m	m2	0,61 0,11 0,04 194,80	20,00	3 896,05
21	151101112R00	start jámy: $(5+5+3+2+3+3+3+2)*2,9$ $(2,2+2,6)/2*18,25*2$ $(2,07+2,25)/2*(46,6-41,3)*2$ $(2,6+2,67)/2*(19,94-18,25)*2$ Odstranění pažení stěn rýh - příložené - hl. do 4 m	m2	75,40 87,60 22,90 8,91 194,80	5,00	974,01
22	161101101R00	start jámy: $(5+5+3+2+3+3+3+2)*2,9$ $(2,2+2,6)/2*18,25*2$ $(2,07+2,25)/2*(46,6-41,3)*2$ $(2,6+2,67)/2*(19,94-18,25)*2$ Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m $5*3*2,9*0,9$ $3*3*2,9*0,9$ $s3-s2:(2,2+2,6)/2*18,25*1,4*0,9$ $(2,07+2,25)/2*(46,6-41,3)*0,9$ $(2,6+2,67)/2*(19,94-18,25)*0,9$	m3	75,40 87,60 22,90 8,91 39,15 23,49 55,19 10,30 4,01 132,14	2,00	264,28

Položkové zadání

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	207 KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
Rozpočet (část objektu)	01 KANALIZACE SPLAŠKOVÁ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
23	161101151R00	Svislé přemístění výkopku z hor.5-7 do 2,5 m 5*3*2,9*0,1 3*3*2,9*0,1 s3-s2:(2,2+2,6)/2*18,25*1,4*0,1 (2,07+2,25)/2*(46,6-41,3)*0,1 (2,6+2,67)/2*(19,94-18,25)*0,1	m3	14,68 4,35 2,61 6,13 1,14 0,45	2,00	29,36
24	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu vykop:(2,2+2,6)/2*18,25*1,4 (2,07+2,25)/2*(46,6-41,3) (2,6+2,67)/2*(19,94-18,25) obsyp:-26,1 podsyp štr:-3,54 lože b:-3,54 sedlo :-5,6 potrubí :-26*3,14*2*0,15*0,15	m3	34,77 61,32 11,45 4,45 -26,10 -3,54 -3,54 -5,60 -3,67	100,00	3 476,74
25	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny obsyp:0,7*1,4*(46,6-20)	m3	26,07 26,07	85,00	2 215,78
26	11211541	protlak dn 600 vč vystrojení protlak ocelovým silnostěnným potrubím DN 600. Na obou stranách komunikace budou vybudovány jámy pro startování a ukončení protlaku. Potrubí bude do chráničky vloženo pomocí distančních kroužků ve vzdálenostech 2,0m. Oba konce chráničky budou pro montáži potrubí osazeny víkem pro uzavření potrubí.	m	20,90	4 500,00	94 050,00
27	185415	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY "1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka obsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění."	T	42,45	150,00	6 368,07
28	583412063	Kamenivo drcené frakce 0/4 A Aktualizace-Název v DZ: Kamenivo drcené frakce 0/4 A kraj Vysočina, obsyp:0,7*1,4*(46,6-20)*1,9	t	49,53 49,53	180,00	8 915,26
1		Zemní práce				157 141,08
2		Základy a zvláštní zakládání				
29	212752112R00	Trativody z drenážních trubek, lože, DN 80 mm drenáž geotextilie 21	m	21,00 21,00	120,00	2 520,00
2		Základy a zvláštní zakládání				2 520,00
4		Vodorovné konstrukce				
30	451572211R00	Lože pod potrubí z kameniva těženého 8-16 mm (46,6-(41,3-20))*0,1*1,4	m3	3,54 3,54	280,00	991,76

Položkové zadání

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	207 KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
Rozpočet (část objektu)	01 KANALIZACE SPLAŠKOVÁ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
31	452311131R00	Desky podkladní pod potrubí z betonu C 12/15 (46,6-(41,3-20))*0,1*1,4	m3	3,54 3,54	1 450,00	5 135,90
4 Vodorné konstrukce						6 127,66
8 Trubní vedení						
32	831372121RT3	Montáž trub kameninových, pryž. kroužek, DN 300 včetně dodávky trub kamenin. DN 300 dl. 2500 mm	m	46,60	1 575,00	73 395,00
33	892585111R00	Zabezpečení konců a zkouška vzduch. kan. DN do 300	úsek	2,00	500,00	1 000,00
34	894421112RT1	Osazení betonových dílců šachet skruže rovné, na kroužek, do 1,4 t Aktualizace-Název v DZ: Osazení betonových dílců šachet do 1,4 t, skruže rovné, na kroužek, do 1,4 t Aktualizace-Název v DZ: Osazení betonových dílců šachet do 1,4 t, skruže rovné, na kroužek, do 1,4 t	kus	6,00	300,00	1 800,00
		4		4,00		
		2		2,00		
35	894422111RT1	Osazení betonových dílců šachet, skruže přechodové Aktualizace-Název v DZ: Osazení betonových dílců šachet, skruže přechodové, na kroužek Aktualizace-Název v DZ: Osazení betonových dílců šachet, skruže přechodové, na kroužek	kus	2,00	300,00	600,00
36	894423111RT1	Osazení betonových dílců šachet šachtová dna, na kroužek, do 2,0 t Aktualizace-Název v DZ: Osazení betonových dílců šachet do 2,0 t, šachtová dna, na kroužek, do 2,0 t Aktualizace-Název v DZ: Osazení betonových dílců šachet do 2,0 t, šachtová dna, na kroužek, do 2,0 t	kus	2,00	300,00	600,00
37	899103111R00	Osazení poklopu s rámem do 150 kg	kus	2,00	350,00	700,00
38	899623151R00	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem C16/20 sedlo :(46,6-20)*1,4*0,15	m3	5,59 5,59	1 850,00	10 334,10
39	R07	Drobné zednické výpomocce	kpl	1,00	1 000,00	1 000,00
40	812141	úprava stávající šachty nové vývrty pro potrubí utěsnění potrubí utěsnění nevyužitých otvorů	kus	1,00	1 000,00	1 000,00
41	8899	vybourání stávající šachty S1 kompletní demolice šachty, odpojení potrubí odovz na skládku a polatek za skládku	kus	1,00	1 000,00	1 000,00
42	55340325	Poklop D 400-GU-B-1 litinový, bez odvětrání	kus	2,00	2 470,00	4 940,00
43	59224176	Prstenec vyrovnávací TBW-Q 625/80/120 počet dle výšky šachty	kus	1,00	200,00	200,00
44	59224177	Prstenec vyrovnávací TBW-Q 625/100/120 počet dle výšky šachty	kus	1,00	220,00	220,00
45	592243534	Konus šachetní TBR-Q 625/600/120/SPK	kus	2,00	1 315,00	2 630,00
46	59224358.A	Skruže šachetní TBS-Q.1 100/25/12 PS	kus	1,00	690,00	690,00
47	59224361.A	Skruže šachetní TBS-Q.1 100/50/12 PS	kus	1,00	1 035,00	1 035,00
48	59224362.A	Skruže šachetní TBS-Q.1 100/100/12 sp	kus	2,00	1 800,00	3 600,00
49	59224367.A	Dno šachetní přímé TZZ-Q 1000/600	kus	2,00	4 725,00	9 450,00
50	59224373.AR	Těsnění elastom pro šach díly EMT - DN 1000	kompl	6,00	155,00	930,00
8 Trubní vedení						115 124,10
99 Staveništní přesun hmot						
51	59224364.A	Skruže šachetní TBS-Q.1 100/100/12 PS	kus	2,00	1 800,00	3 600,00
52	998275101R00	Přesun hmot, kanalizace kameninové, otevřený výkop na vzdálenost 15 m od hrany výkopu nebo od okraje šachty	t	90,26	35,00	3 159,07

Položkové zadání

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	207 KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
Rozpočet (část objektu)	01 KANALIZACE SPLAŠKOVÁ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
	99	Staveništní přesun hmot				6 759,07
	Celkem za objekt					287 671,91

Poznámky uchazeče k zadání

Položkové zadání

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	208 ROZVODY VO
Rozpočet (část objektu)	01 ROZVODY VO

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
1 Zemní práce						
1	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	57,60	550,00	31 680,00
2	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	81,00	150,00	12 150,00
3	421958110.R0	Lávka dřevěná - přechodová lávka - přemostění výkopů provizorní	kus	1,00	2 500,00	2 500,00
1 Zemní práce						46 330,00
9 Ostatní konstrukce a práce-bourání						
4	935113111.M0	Osazení betonového kabelového žlabu s krycím víkem rozměru do 200 x 200 mm	m	9,00	210,00	1 890,00
5	592270000	Betonový kabelový žlab 50 x 15 x 15 cm	kus	18,00	105,00	1 890,00
6	945412112	Teleskopická hydraulická montážní plošina v zdvihu do 21 m	den	5,00	2 300,00	11 500,00
7	286112520	trubka s hrdlem 315X7,7X2M SN4KOEEX,PVC	kus	12,00	1 380,00	16 560,00
8	783291001	Nátěry asfaltovým lakem kovových doplňkových konstrukcí jednonásobné	m2	8,00	85,00	680,00
9	945412112.R0	Autojeřáb 8t	den	2,00	8 500,00	17 000,00
9 Ostatní konstrukce a práce-bourání						49 520,00
21-M Elektromontáže						
10	210100001	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 2,5 mm ²	kus	78,00	23,70	1 848,60
11	210100003	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 35 mm ²	kus	100,00	38,60	3 860,00
12	210202013	Montáž svítidel veřejného osvětlení na výložník	kus	12,00	598,00	7 176,00
13	348449220	svítidlo veřejného osvětlení dle standardu	kus	7,00	8 910,00	62 370,00
14	34844921	svítidlo veřejného osvětlení dle standardu majitele VO, záruka min. 5 let, uchycení na výložník silničního stožáru VO; LED 70 W, 4000 K; stejného typu jako již instalovaná svítidla v lokalitě - Velkomeziříčská + OK přechodové svítidlo	kus	3,00	7 810,00	23 430,00
15	348449220.R0	svítidlo veřejného osvětlení dle standardu majitele VO, záruka min. 5 let, uchycení na výložník silničního stožáru VO; LED 35 W, 3000 K - Manž. Curieových přechodové svítidlo	kus	2,00	12 980,00	25 960,00
16	210204011	přechodové svítidlo ZEBRA prava, 147 W, 6500 K, záruka 5 let, uchycení na výložník - dle schváleného STV Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus	11,00	1 800,00	19 800,00
17	316740690	stožár osvětlovací K 8 - žárově zinkovaný zevnitř	kus	3,00	5 256,00	15 768,00
18	316740710	stožár osvětlovací K 10 - 133/89/60 žárově	kus	6,00	6 966,00	41 796,00
19	316740710.R0	stožár osvětlovací K 10 - 133/89/60 silnostěnný,	kus	1,00	9 191,00	9 191,00
20	316740670	stožár osvětlovací K 6 - 133/89/60 žárově	kus	1,00	5 694,00	5 694,00
21	210204204	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 4 okruhy	kus	11,00	589,00	6 479,00
22	10.074.573.M	Stožárová elektro-výzbroj pro vodiče do prům. 25	kus	10,00	1 091,00	10 910,00
23	10.074.573.M	Stožárová elektro-výzbroj pro vodiče do prům. 25	kus	1,00	1 091,00	1 091,00
24	210204103	Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových hmotnosti do 35 kg	kus	12,00	925,00	11 100,00
25	316770755.M0	Výložník V1 délky 2,0 m, atypický pro přechodové	kus	7,00	1 676,00	11 732,00
26	316770755.M0	výložník V1-2000 na silniční stožár bez rozlišení Výložník V1 délky 1,50 m, atypický pro přechodové	kus	3,00	1 428,00	4 284,00
27	316770755.M0	výložník V1-1500 na silniční stožár bez rozlišení Výložník V1 délky 2,0 m, atypický pro přechodové	kus	1,00	1 104,00	1 104,00
28	316770755.M0	výložník V1-2000 na přechodový stožár bez rozlišení Výložník V1 délky 2,0 m, atypický pro přechodové	kus	1,00	1 374,00	1 374,00
Výložník V1 délky 2,0 m, atypický pro přechodové svítidlo ve výšce 6 m na silničním stožáru K10, žárově zinkovaná zevnitř i vně; včetně výrobní dokumentace						

Položkové zadání

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	208 ROZVODY VO
Rozpočet (část objektu)	01 ROZVODY VO

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
29	210220001	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek na povrchu páskou do 120 mm ² (7 % prostřihů	m	400,00	40,00	16 000,00
30	354418950	svorka připojovací SP1 k připojení kovových částí	kus	14,00	31,00	434,00
31	354419860	svorka odbočovací a spojovací SR 2a pro pásek 30x4	kus	32,00	13,50	432,00
32	354419960	svorka odbočovací a spojovací SR 3a pro spojování	kus	30,00	28,10	843,00
33	354410730	drát průměr 10 mm FeZn	kg	25,00	43,00	1 075,00
34	354420620	páska zemnicí 30 x 4 mm FeZn	kg	400,00	41,60	16 640,00
35	210810045	Uložení měděných vodičů CYKY 3x1,5 mm ²	m	200,00	50,80	10 160,00
36	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm ²	m	200,00	13,70	2 740,00
37	210810053	Montáž měděných kabelů CYKY 750 V 4x10mm ² uložených pevně - zatažení do kabelové chráničky	m	225,00	67,00	15 075,00
38	341110760	kabel silový s Cu jádrem CYKY 4x10 mm ² (prořez 10	m	225,00	112,20	25 245,00
39	210810054	Montáž měděných kabelů CYKY 750 V 4x16 mm ² uložených pevně - zatažení do kabelové chráničky	m	305,00	65,40	19 947,00
40	341110800	kabel silový s Cu jádrem CYKY 4x16 mm ² (prořez 10	m	305,00	188,10	57 370,50
41	220060423	Položení ochranné trubky do kabelového lože průměru do 110 mm	m	470,00	54,00	25 380,00
42	345713530.M11	trubka elektroinstalační ohebná	m	450,00	28,50	12 825,00
43	345713530.M0	trubka elektroinstalační ohebná	m	20,00	20,90	418,00
44	226411270.R0	Montáž a dodání tepelně smrštitelné trubičky zž pro uzemnění	kus	13,00	85,00	1 105,00
45	210204011-D	Demontáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus	1,00	850,00	850,00
46	210204105-D	Demontáž výložníků osvětlení sloupových hmotnosti do 70 kg	kus	1,00	430,00	430,00
47	210204201-D	Demontáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	1,00	280,00	280,00
48	210205001.R0	Demontáž svítidel VO na demontovaných stožárech	kus	1,00	300,00	300,00
49	220001001.R0	Demontáž uzemnění demontovaného stoáru VO	kus	1,00	50,00	50,00
50	220001008.R0	Demontáž kabelů pro připojení svítidel VO (CYKY 3x1,5, 15 m kabelu v 1 demontovaném místě	ks	1,00	15,30	15,30
51	221005002.R0	Uložení demontovaných stožárů, výložníků a svítidel VO do skladu majitele město Třebíč) - vzd	ks	1,00	1,00	1,00
52	221001002.R0	Demontáž kabeláže VO v demontovaném místě	ks	1,00	570,00	570,00
53	PM	Přidružený materiál	%	3,00	1 560,00	4 680,00
54	PPV	Podíl přidružených výkonů	%	3,00	3 880,00	11 640,00
21-M		Elektromontáže				489 473,40
22-M		Montáže oznam. a zabezp. zařízení				
55	220110346	Montáž štítku kabelového průběžného	kus	30,00	39,40	1 182,00
56	354421100M.0	štítek plastový - označovací	kus	30,00	13,10	393,00
57	220182022	Uložení HDPE trubky pro optický kabel do výkopu bez zařízení lože a bez krytí	m	400,00	36,00	14 400,00
58	345713600.M0	trubka elektroinstalační ohebná, HDPE 40/33 mm	m	400,00	44,30	17 720,00
59	220182023	Kontrola tlakutěsnosti HDPE trubky za sekci	kus	2,00	1 830,00	3 660,00
60	220182024	Označení optického kabelu nebo spojky dvojicí magnetu - pozici určí odbor vnitřní správy MěÚ Tře	kus	4,00	251,00	1 004,00
61	220182025	Kontrola průchodnosti trubky pro optický kabel	km	0,40	3 800,00	1 520,00
62	220182026	Montáž spojky nebo zátky na HDPE trubce rovné nebo redukční	kus	16,00	56,00	896,00
63	562411200	spojka na optické vedení HDPE 40, certifikovaná	kus	14,00	160,00	2 240,00
64	562411210	zátka DIN na optocháničku HDPE 40/33 mm	kus	2,00	240,00	480,00
22-M		Montáže oznam. a zabezp. zařízení				43 495,00
46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích				

Položkové zadání

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	208 ROZVODY VO
Rozpočet (část objektu)	01 ROZVODY VO

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
65	460200164	Hloubení kabelových nezapažených rýh ručně š 35 cm , hl 80 cm, v hornině tř 3 - 4	m	40,00	200,00	8 000,00
66	460050813	Hloubení nezapažených jam pro stožáry ručně v hornině tř 3-4	m3	13,06	240,00	3 133,44
67	460080033	Základové konstrukce ze ŽB tř. C 16/20	m3	13,06	1 450,00	18 931,20
68	460201602	Hloubení kabelových nezapažených rýh jakýchkoli rozměrů strojně v hornině tř 1 a 2	m3	2,80	150,00	420,00
69	460201603	Hloubení kabelových nezapažených rýh jakýchkoli rozměrů strojně v hornině tř 3	m3	78,40	180,00	14 112,00
70	460201604	Hloubení kabelových nezapažených rýh jakýchkoli rozměrů strojně v hornině tř 4	m3	21,88	240,00	5 250,00
71	460201605	Hloubení kabelových nezapažených rýh jakýchkoli rozměrů strojně v hornině tř 5	m3	2,80	480,00	1 344,00
72	460201606	Hloubení kabelových nezapažených rýh jakýchkoli rozměrů strojně v hornině tř 6	m3	1,40	960,00	1 344,00
73	460201607	Hloubení kabelových nezapažených rýh jakýchkoli rozměrů strojně v hornině tř 7	m3	1,40	1 920,00	2 688,00
74	460201612	Zarovnání kabelových rýh š do 60 cm po výkopu strojně	m	375,00	25,00	9 375,00
75	162301200	Vodorovné přemístění výkopku z jakýchkoliv hornin na vzdálenost do 1000 m	m3	33,75	45,00	1 518,75
76	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	33,75	100,00	3 375,00
77	181102302	Úprava pláně v zářezech se zhutněním	m2	300,00	85,00	25 500,00
78	181301101	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	187,50	35,00	6 562,50
79	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudrzných do 92% PS nebo nesoudrzných sypkých l(d) do 0,8	m2	187,50	85,00	15 937,50
80	460421101	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 10 cm nad kabel, bez zakrytí, šířky lože do 65 cm	m	375,00	100,00	37 500,00
81	460490013	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 34 cm	m	400,00	13,00	5 200,00
82	283234200	fólie varovná PE šíře 33 cm	m	400,00	2,50	1 000,00
83	460560063	Zásyp a hutnění rýh ručně šířky do 60 cm, hloubky 80 až 100 cm, z horniny třídy 3	m	400,00	100,00	40 000,00
46-M Zemní práce při extr.mont.pracích						201 191,39
Celkem za objekt						830 009,79

Poznámky uchazeče k zadání

Položkové zadání

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	210 SADOVÉ ÚPRAVY
Rozpočet (část objektu)	01 KRUHOVÝ OBJEJD

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
1 Zemní práce						
1	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	37,40	65,00	2 431,00
2	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	37,40	45,00	1 683,00
3	103641000	zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	28,80	150,00	4 320,00
4	103641010	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	34,92	150,00	5 238,00
5	171101105	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných do 103 % PS	m3	18,00	100,00	1 800,00
6	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	97,00	35,00	3 395,00
1 Zemní práce						18 867,00
181 Povrchové úpravy terénu - záhonová výsadba půdopok						
7	18310-1131	Hloubení jamek bez výměny půdy v rovině, o objemu do 0,01 m3	ks	111,00	35,00	3 885,00
8	18340-2122	Rozrušení půdy do 50-150 mm, souvislé plochy do 500 m2	m2	34,00	20,60	700,40
9	18410-2120	Výsadba keře s balem do 100 mm se zalitím (včetně urovňání povrchu půdy)	ks	111,00	45,00	4 995,00
10	MAT-012	Juniperus sabina 'Tamariscifolia', 30/40, v	ks	135,82	200,00	27 164,80
11	18480-2621	Chemické odplevelení před založením, na široko, 2x	m2	68,00	4,30	292,40
12	MAT-001	Herbucid, 5l / ha	l	0,04	380,00	13,30
13	18491-1422	Mulčování výsadby při tl. mulče do 100 mm (drcená kůra)	m2	34,00	50,00	1 700,00
14	MAT-006	drcená kůra na mulčování, 1m2 v tl. 10cm/ks	m3	5,96	850,00	5 069,40
15	18580-2124	Hnojení tabletovým hnojivem (10g), jednotlivě k rostl.	kg	10,00	20,00	200,00
16	MAT-005	umělé hnojivo tablety, 10g / keř	tabl	131,13	5,00	655,67
17	18580-3511	Odstanění přerostlého drnu, odpíchnutí okraje trávníku	m	57,80	5,21	301,14
18	18580-4234	Vypletí s naložením odpadu (5% plochy kolem obrubníků a překážek)	m2	1,70	35,00	59,50
19	18580-4312	Zalítí rostlin vodou, plocha přes 20 m2, 40l/m2	m3	1,36	350,00	476,00
20	18580-4312.R	Zalítí dřeviny vodou, plocha přes 20m2, 40l/m2, 5x	m3	6,80	5 000,00	34 000,00
21	18580-4524	Odplevelení výsadeb s nakypřením, 2x	m2	68,00	56,00	3 808,00
22	189-R01	Rozprostření substrátu se zapravením, 15 cm	m2	34,00	350,00	11 900,00
23	MAT-002	pěstební substrát	m3	0,90	1 500,00	1 342,50
181 Povrchové úpravy terénu - záhonová výsadba půdopok						96 563,10
182 Povrchové úpravy terénu - založení záhonu trvalek						
24	18310-1131.R	Hloubení jamek bez výměny půdy do 0,01m3	ks	392,00	20,00	7 840,00
25	18321-1312	Výsadba trvalek se zalitím (včetně urovňání povrchu půdy)	ks	392,00	18,00	7 056,00
26	MAT-013	Deschampsia caespitosa 'Bronzeschleier', k9,	ks	74,64	45,00	3 358,89
27	MAT-014	Stipa tenuissima 'Ponytails', k9, okrasná travina	ks	405,03	55,00	22 276,38
28	18340-3123	Obdělání půdy frézováním 2x, 95%	m2	115,00	25,00	2 875,00
29	18340-3211	Obdělání půdy nakopáním přes 50 do 100mm - 10%	m2	5,75	25,00	143,75
30	18340-3211.R	Obdělání půdy nakopáním (zapravení kompostu a půdního kondicionéru)	m2	57,50	25,00	1 437,50
31	18340-3232	Obdělání půdy rytím do hloubky 200 mm - 10%, v zemině tř. 3	m2	5,75	25,00	143,75
32	18340-3253	Obdělání půdy hrabáním	m2	115,00	4,00	460,00
33	18480-2621	Chemické odplevelení před založením, na široko, 2x	m2	230,00	4,30	989,00
34	MAT-001	Herbucid, 5l / ha	l	0,12	380,00	44,46
35	18491-1421	Mulčování výsadby při tl. mulče do 100 mm (drcená kůra)	m2	115,00	50,00	5 750,00
36	MAT-006	drcená kůra na mulčování, 1m2 v tl. 10cm/ks	m3	10,09	850,00	8 573,10
37	18580-2113	Hnojení půdy umělým hnojivem naširoko	kg	12,00	20,00	240,00
38	MAT-008	půdní kondicionér	kg	20,17	380,00	7 665,36
39	18580-2122	Hnojení půdy kompostem - plošně, vrstva 5cm 0, 05m3*1m2*0,8t	t	2,30	494,00	1 136,20

Položkové zadání

STAVEBNÍ OBJEKT (SO) Rozpočet (část objektu)	210 SADOVÉ ÚPRAVY 01 KRUHOVÝ OBJEKT
---	--

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
40	MAT-007	kompost	m3	0,61	850,00	521,90
41	18580-2134	Hnojení tabletovým hnojivem (5g), jednotlivě k rostl.	kg	2,00	200,00	400,00
42	MAT-010	umělé hnojivo tablety, 5g / rostlina	tabl.	463,11	5,00	2 315,57
43	18580-4231	Vypletí záhonu květin s nakypřením - 2 x	m2	115,00	35,00	4 025,00
44	18580-4252	Odstranění odkvetlých a odumřelých částí rostlin, 2x	m2	115,00	35,00	4 025,00
45	18580-4312	Zaliti rostlin vodou, plocha přes 20 m2, 40l/m2	m3	4,60	350,00	1 610,00
182		Povrchové úpravy terénu - založení záhonu trvalek				82 886,85
3		Svislé a kompletní konstrukce				
46	311214111	Zdivo z nepravidelných kamenů na sucho, objem jednoho kamene do 0,02m3	m3	23,17	2 500,00	57 920,00
47	311214911	Příplatek k cenám zdění zdiva z kamene na sucho za jednostranné lícování zdiva	m3	1,60	500,00	800,00
48	311214922	Příplatek k cenám zdění zdiva z kamene na sucho za vytvoření hrany nároží	m	39,40	250,00	9 849,00
3		Svislé a kompletní konstrukce				68 569,00
5		Komunikace pozemní				
49	564851111	Podklad ze štěrku ŠD tl 150 mm	m2	155,83	130,00	20 257,64
50	594111111	Dlažba z lomového kamene s provedením lože z kameniva těžného	m2	126,87	500,00	63 434,00
51	58380652R	kámen lomový neupravený tříděný tl. 200 mm	t	69,27	1 000,00	69 270,00
5		Komunikace pozemní				152 961,64
998		Přesun hmot				
52	99823-1311	Přesun hmot pro krajinářské úpravy, dopravní vzdálenost do 5000 m	t	242,67	35,00	8 493,45
998		Přesun hmot				8 493,45
		Celkem za objekt				428 341,04

Poznámky uchazeče k zadání

Položkové zadání

STAVEBNÍ OBJEKT (SO) Rozpočet (část objektu)	210 SADOVÉ ÚPRAVY 02 OZELENĚNÍ OKOLÍ KŘÍŽOVATKY
---	--

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
18 Povrchové úpravy terénu						
1	180402112R00	Založení trávníku parkového výsevem svah do 1:2 1377+391+437+271	m2	2 476,00 2 476,00	15,00	37 140,00
2	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním 1377+391+437+271	m2	2 476,00 2 476,00	65,00	160 940,00
3	182001112R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm svah 1:2 1377+391+437+271	m2	2 476,00 2 476,00	25,00	61 900,00
4	182101101R00	Svahování v zářezech v hor. 1 - 4 1377+391+437+271	m2	2 476,00 2 476,00	35,00	86 660,00
5	182301132R00	Rozprostření ornice, svah, tl. 10-15 cm, nad 500m2 včetně naložení , převozu ornice (do 10Km) při stavbě bude využito 15,3 m3 - provedená skrývka v SO-01(102m2) nákup ornice .	m2	2 476,00	25,00	61 900,00
6	183403253R00	Obdělání půdy hrabáním, na svahu 1:2 1377+391+437+271	m2	2 476,00 2 476,00	4,00	9 904,00
7	184802211R00	Chem. odplevelení před založ. postřikem, svah 1:2 1377+391+437+271	m2	2 476,00	4,30	10 646,80
8	185802123R11	Hnojení umělým hnojivem na svahu 1:2 25	kg	25,00 25,00	20,00	500,00
9	00572410R	Směs travní parková II. mírná zátěž (1377+391+437+271)*0,05	kg	123,80 123,80	135,00	16 713,00
10	25191158R	Trávníkové hnojivo po 10 kg (1377+391+437+271)*0,05*2	Kg	247,60 247,60	35,00	8 666,00
11	25234000.AR	herbucid totální bal. po 1 litru (1377+391+437+271)*0,001	l	2,48 2,48	380,00	940,88
18 Povrchové úpravy terénu						455 910,68
Celkem za objekt						455 910,68

Poznámky uchazeče k zadání

Položkové zadání

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	211 PŘELOŽKA VODOVODU
Rozpočet (část objektu)	01 PŘELOŽKA VODOVODU

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
1 Zemní práce						
1	119001401R00	Dočasné zajištění ocelového potrubí do DN 200 mm	m	2,80	200,00	560,00
2	119001402R00	Dočasné zajištění ocelového potrubí DN 200-500 mm	m	2,80	200,00	560,00
		1,4*2		2,80		
3	119001422R00	Dočasné zajištění kabelů - v počtu 3 - 6 kabelů	m	2,80	200,00	560,00
		1,4*2		2,80		
4	130001101R00	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení	m3	30,24	550,00	16 632,00
		6*1,4*1,8*2		30,24		
5	132101210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.2 do 50 m3, STROJNĚ	m3	8,48	150,00	1 272,15
		12,5*1,2*2,57*0,22		8,48		
		TŘ 2 22%:				
6	132201210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 50 m3,STROJNĚ	m3	17,35	180,00	3 122,55
		TŘ 3 45%:		17,35		
		12,5*1,2*2,57*0,45		17,35		
7	132201219R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.3,STROJNĚ	m3	17,35	10,00	173,48
		TŘ 3 45%:		17,35		
		12,5*1,2*2,57*0,45		17,35		
8	132301201R00	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.4 do 100 m3	m3	8,87	240,00	2 127,96
		TŘ 4 23%:		8,87		
		12,5*1,2*2,57*0,23		8,87		
9	132301209R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.4	m3	8,87	10,00	88,67
		R00				
		TŘ 4 23%:		8,87		
		12,5*1,2*2,57*0,23		8,87		
10	132401201R00	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.5	m3	2,70	480,00	1 295,28
		Položka se používá bez ohledu na těžené množství.				
		TŘ 5 7%:		2,70		
		12,5*1,2*2,57*0,07		2,70		
11	132501211R00	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.6, STROJNĚ	m3	0,77	960,00	740,16
		TŘ 6 2%:		0,77		
		12,5*1,2*2,57*0,02		0,77		
12	132601201R00	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.7	m3	0,39	1 920,00	740,16
		TŘ 7 1%:		0,39		
		12,5*1,2*2,57*0,01		0,39		
13	151101102R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl.do 4 m	m2	64,25	20,00	1 285,00
		12,5*2,57*2		64,25		
14	151101112R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 4 m	m2	64,25	5,00	321,25
		12,5*2,57*2		64,25		
15	161101102R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 4,0 m	m3	40,48	2,00	80,96
		12,5*1,4*2,57*0,9		40,48		
16	161101152R00	Svislé přemístění výkopku z hor.5-7 do 4,0 m	m3	3,86	2,00	7,71
		12,5*1,2*2,57*0,1		3,86		
17	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	23,10	100,00	2 310,00
		VYKOP:12,5*1,2*2,57		38,55		
		odečtení obsypu a podsypu:-13,2-2,25		-15,45		
18	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	13,20	85,00	1 122,00
		0,8*12,5*1,2*1,1		13,20		
19	185415	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH	T	29,08	150,00	4 361,78
		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY				

Položkové zadání

STAVEBNÍ OBJEKT (SO) Rozpočet (část objektu)	211 PŘELOŽKA VODOVODU 01 PŘELOŽKA VODOVODU
---	---

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		<p>"1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu</p> <p>2. Položka obsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů</p> <p>3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytištěného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění."</p>				
20	583412063	<p>O+P+Po:(13,2+2,25+0,1)*1,1*1,7 Kamenivo drcené frakce 0/4 Aktualizace-Název v DZ: Kamenivo drcené frakce 0/4 A kraj Vysočina, 0,8*12,5*1,2*1,1*1,9</p>	t	29,08 25,08	180,00	4 514,40
1		Zemní práce				41 875,49
4		Vodorovné konstrukce				
21	451572111R00	<p>Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm 0,15*12,5*1,2</p>	m3	2,25 2,25	280,00	630,00
4		Vodorovné konstrukce				630,00
8		Trubní vedení				
22	871413121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 500	m	12,50	500,00	6 250,00
23	892421111R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 500	m	12,50	35,00	437,50
24	892423111R00	Desinfekce vodovodního potrubí DN 500	m	12,50	45,00	562,50
25	899401112R00	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	2,00	350,00	700,00
26	899401113R00	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	2,00	350,00	700,00
27	899713111R00	Orientační tabulky na sloupku ocelovém, betonovém	kus	2,00	1 100,00	2 200,00
28	2861R001	Trubka kanal. LT přírub DN 500 M+D	m	12,50	7 395,00	92 437,50
		<p>Troubky z tvárné litiny získávají standardně vnější obal, který se skládá ze zinkového nebo zinkohliníkového povlaku a krycího epoxidového nebo polyuretanového nátěru. Zde bude použit zinkový povlak tl. 200g/m2, tl. stěny dle tlakové třídy Class 100 - Class 25. Ochrana zinkování krycí modrou vrstvou z epoxidu.</p> <p>Jištěný spoj Bude proveden jištěný násuvný hrdlový spoj.</p>				
29	800101	<p>CHránička DN 800 m+d 18,7 22,8</p>	m	41,50 18,70 22,80	5 500,00	228 250,00
30	J01	MULTITOL.SPOJKA DN500/D500-PN16 dodávka s montáží	ks	2,00	21 605,00	43 210,00
31	J02	FFK 45° DN500 PN16 dodávka s montáží	ks	4,00	39 255,00	157 020,00
32	J03	3xFF KUS L=1000 DN80 PN16 dodávka s montáží	ks	3,00	3 060,00	9 180,00
33	J04	FF KUS L=1000 DN80 PN16 dodávka s montáží	ks	3,00	3 060,00	9 180,00
34	J05	Hydrant podzemní DN 80/PN 16 dodávka s montáží	ks	2,00	9 115,00	18 230,00
35	J06	FF KUS L=500 DN80 PN16 dodávka s montáží	ks	2,00	1 840,00	3 680,00
36	J07	PATK.KOLENO 90° DN80 PN16 dodávka s montáží	ks	2,00	1 300,00	2 600,00
37	J08	ZS TEL. 2,50-3,50 M DN 80 dodávka s montáží	ks	2,00	1 480,00	2 960,00
38	J10	Š DN80 PN16 dodávka s montáží	ks	2,00	3 080,00	6 160,00
39	J12	N.P. DN500/80 PN16 dodávka s montáží	ks	2,00	11 880,00	23 760,00
40	42291353	<p>Poklop litinový - šoupátkový Aktualizace-Název v DZ: Poklop litinový ČSN 504 - šoupátkový,</p>	kus	2,00	490,00	980,00
41	42291460	<p>Poklop uliční hydrantový Aktualizace-Název v DZ: Poklop AVK uliční hydrantový 7.2.15,</p>	kus	2,00	1 260,00	2 520,00
8		Trubní vedení				611 017,50
9		Ostatní konstrukce, bourání				
42	PC06	Zkoušky hutnění	kpl	1,00	5 000,00	5 000,00

Položkové zadání

STAVEBNÍ OBJEKT (SO) Rozpočet (část objektu)	211 PŘELOŽKA VODOVODU 01 PŘELOŽKA VODOVODU
---	---

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
9 Ostatní konstrukce, bourání						5 000,00
99 Staveništní přesun hmot						
43	998276201R00	Přesun hmot, trub.vedení plast. obsypaná kamenivem	t	61,60	35,00	2 155,83
99 Staveništní přesun hmot						2 155,83
M21 Elektromontáže						
44	210100002R00	Ukončení vodičů Aktualizace-Název v DZ: Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 6 mm2,	ks	2,00	10,00	20,00
45	210220021R00	Vedení uzemňovací v zemi Cu do 6 mm2 Aktualizace-Název v DZ: Vedení uzemňovací v zemi FeZn do 120 mm2 vč.svorek,	m	13,00	50,00	650,00
46	34141357R	vodič ohebný s Cu jádrem	m	13,00	20,00	260,00
M21 Elektromontáže						930,00
M46 Zemní práce při montážích						
47	460490012R00	Zakrytí kabelu výstražnou folií PVC, šířka 33 cm Aktualizace-Název v DZ: Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm,	m	13,00	15,00	195,00
M46 Zemní práce při montážích						195,00
Celkem za objekt						661 803,82

Poznámky uchazeče k zadání