

# SMLOUVA O DÍLO

## 0333/2024/SOD/OMI

uzavřená dle ustanovení § 2586 a násł. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“) a v souladu se zákonem č. 128/2000 Sb., zákon o obcích, obecních zřízeních (dále jen „zákon o obcích“)

### I. SMLUVNÍ STRANY A IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY:

#### 1. Město Beroun

Sídlo:	Husovo nám. 68, Beroun-Centrum, 266 01 Beroun
Statutární zástupce:	RNDr. Soňa Chalupová., starostka města
IČO:	00233129
DIČ:	CZ00233129
Bankovní spojení:	326131/0100, Komerční banka, a.s.
Osoba oprávněná jednat ve věcech technických:	Ing. Jindra Nová, vedoucí odboru majetku a investic Městského úřadu Beroun

(dále jen „Zadavatel nebo též Objednatel“)

#### 2. Froněk, spol.s r.o.

Sídlo:	Rakovník, Zátiší 2488
Statutární zástupce:	Ing. Robert Suchánek, jednatel
e-mail:	info@fronek.cz
telefon:	313 517 276
IČO:	47534630
DIČ:	CZ47534630
Bankovní spojení, č.ú.:	[REDACTED]
Osoba oprávněná jednat	Ing. Kamil Hrbek, prokurista [REDACTED]
Ve věcech technických:	[REDACTED]

Zapsán v Obchodním rejstříku vedeném u MS v Praze sp. zn. Oddíl C, vložka 15879  
(dle jen „Účastník“ nebo též „Zhотовitel“)

Objednatel je právnickou osobou a prohlašuje, že má veškerá práva a způsobilost k tomu, aby plnil závazky vyplývající z uzavřené smlouvy a že neexistují žádné právní překážky, které by bránily či omezovaly plnění jeho závazků.

Zhotovitel tímto prohlašuje, že má veškerá práva a způsobilost k tomu, aby plnil závazky vyplývající z uzavřené smlouvy a že neexistují žádné právní překážky, které by bránily, či omezovaly plnění jeho závazků a že uzavřením smlouvy nedojde k porušení žádného obecně závazného předpisu. Zhotovitel současně prohlašuje, že se dostatečným způsobem seznámil se záměry objednatele ohledně přípravy a realizace akce specifikované v následujících ustanoveních této smlouvy, že splnil zadávací podmínky a akceptuje všechny podmínky zadání veřejné zakázky a zadávací dokumentace, prověřil místní podmínky staveniště, nejasnosti pro realizaci stavby si vyjasnil s oprávněnými zástupci objednatele a všechny technické a dodací podmínky díla zahrnul do kalkulace ceny a na základě tohoto přistupuje k uzavření předmětné smlouvy.

Název veřejné zakázky: „Rekonstrukce komunikací Zavadilka“  
Místo stavby: dle projektové dokumentace  
Projektant: Ateliér Kprojekt, s.r.o., se sídlem Tyršova 158, 26901 Rakovník, IČO: 023 19 403  
Stavbyvedoucí zhotovitele: [REDACTED]

## II. PŘEDMĚT SMLOUVY, ROZSAH DÍLA:

---

1. Zhotovitel se zavazuje provést a objednateli předat v rozsahu způsobem, v době a za podmínek sjednaných touto smlouvou stavební dílo včetně souvisejících služeb a dodávek (dále jen „dílo“) „Rekonstrukce komunikací Zavadilka“

### Stavební práce

Zhotovení stavebních prací specifikované smlouvou o dílo podle § 92 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění, dle projektové dokumentace „Rekonstrukce ul. U Vápenice, Beroun Zavadilka“ a „Oprava krytu místních komunikací Beroun – Zavadilka“, zpracovatel: Ateliér Kprojekt, s.r.o., se sídlem Tyršova 158, 26901 Rakovník, IČO: 023 19 403, dále jen projekt nebo projektová dokumentace. Stavba bude realizována na pozemcích dle projektové dokumentace.

**Zhotovením stavebních prací se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních, montážních prací, včetně dodávek potřebných materiálů, výrobků, konstrukcí, strojů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení provozuschopného díla, provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních a montážních prací, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné.**

**Součinnost s probíhajícími stavbami** - nutnost součinnosti s probíhající stavbou „Splašková kanalizace Beroun – Zavadilka, 1. etapa“.

### Zpracování dokumentace skutečného provedení stavby

Dokumentace skutečného provedení stavby bude zpracována v souladu se zákonem č. 283/2021 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů a prováděcími předpisy. Zhotovitel je povinen do projektu zakreslovat všechny změny na stavbě, k níž došlo v průběhu zhotovení díla. Každý výkres projektu bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, včetně razítka zhotovitele. U výkresu obsahující změnu proti projektu bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny s osobou vykonávající autorský dohled, nebo technický dozor objednatele vč. souhlasného stanoviska. Ty části projektové dokumentace (mimo situace, řezy a technické zprávy), u kterých nedošlo k žádným změnám, nemusí být součástí PD. Součástí bude i celková situace skutečného provedení stavby vč. přívodů, přípojek, komunikací, podzemních i nadzemních vedení v areálu staveniště s údaji o hloubkách uložení sítí (tato část bude i v digitální podobě). Takto opravenou a zhotovitelem podepsanou projektovou dokumentaci skutečného provedení stavby předá objednateli při předání a převzetí díla.

### Provedení geodetického zaměření skutečného provedení stavby

Geodetické zaměření skutečného provedení stavby bude provedeno a ověřeno oprávněným zeměměřickým inženýrem a bude předáno včetně geometrického plánu, který bude zpracován tak, aby mohl sloužit jako podklad k zápisu případných věcných břemen – služebnosti inženýrské sítě do katastru nemovitostí, případně pro zápis částí díla do katastru nemovitostí, pokud tomuto zápisu podléhají, v tištěné formě v počtu vyhotovení 4 + tolik vyhotovení kolika subjektů se případně bude týkat věcné břemeno – služebnost inženýrské sítě, 2x v digitální formě na CD - 1x .pdf., 1x .dgn, Dodavatel je povinen předat geodetického zaměření i příslušným úřadům státní správy a samosprávy k provedení aktualizace jednotné digitální technické mapy dle pokynů Stavebního úřadu. Dodavatel odpovídá za

přesné a správné vyměření a vytýčení stavby, poloh, úrovní, rozměrů a vzájemné uspořádání všech částí stavby.

Předání dokladů řešící nakládání s odpady, kompletní likvidaci, tzn. odvozu a úhrady poplatku za uložení.

Projednání a zpracování organizace dopravy (přechodné dopravní značení), zajištění potřebných povolení, úhrad poplatků za zábory vzniklé stavbou u vlastníků pozemků. Zajištění povolení umístění přechodného dopravního značení, jeho osazení a údržbu během stavby a zpětnou demontáž.

Plnění předmětu zakázky bude probíhat v rozsahu, formou a v termínech stanovených v zadávacích podmínkách.

**Pokud se v zadávací dokumentaci vyskytne uvedení konkrétního obchodního názvu nebo značky použitého materiálu a zařízení (dodávky), případně jiné označení mající vztah ke konkrétnímu dodavateli (výrobci), neznamená to nutnost použití těchto konkrétních výrobků. Jedná se pouze o vymezení předpokládaného standardu (vlastností). To znamená, že všechny konkrétně uvedené materiály a zařízení mohou být nahrazeny výrobky jiných dodavatelů (výrobců) s podmínkou zachování shodných (tj. srovnatelných nebo lepších) technických, kvalitativních a cenových parametrů.**

Upřesňující podmínky:

Zhotovením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních, montážních prací, včetně služeb a dodávek potřebných materiálů, výrobků, konstrukcí, strojů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení provozuschopného díla, provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních a montážních prací, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné, zejména i:

- a) kompletační a koordinační činnost,
- b) zhotovitel před realizací stavby v případě záboru veřejně přístupných komunikací zajistí zpracování projektu organizace dopravy (návrhu přechodného dopravního značení), které bude odsouhlaseno příslušným správním orgánem, stanovisko DI Policie ČR, příslušných správců pozemních komunikací. Pro realizaci stavby zhotovitel požádá příslušný orgán o stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích
- c) geodetické vytýčení stavby před zahájením stavby, vytýčení základních výškových a směrových bodů stavby, v případě existence staveb technické infrastruktury v místě stavby provést vytýčení tras technické infrastruktury v místě jejich střetu se stavbou
- d) zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na technickou infrastrukturu dle projektu, stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů a zákona č. 309/2006 Sb. a prováděcích předpisů k zákonu č. 309/2006 Sb. zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb.
- e) vyklizení stavby a ploch před předáním stavby
- f) zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provádění a dokončení díla
- g) zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla v návaznosti na výsledky průzkumů předložených objednatelem
- h) projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného
- i) zajištění dopravního značení k dopravnímu omezení, jejich údržba, přemístování po dobu realizace díla a následné odstranění po předání díla, zajištění zpracování návrhu přechodného dopravního značení po dobu výstavby v rozsahu nutném pro realizaci stavby
- j) uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky zeleň, příkopy, propustky)
- k) zabezpečení staveniště po dobu výstavby
- l) zabezpečení podmínek, stanovených správci dopravní a technické infrastruktury
- m) obstarání / dodávku zboží, materiálů a zařízení, dopravu, nakladku, vykládku a skladování zboží a materiálu na místě stavby ve vhodném tuzemském zvyklostem odpovídajícím balení
- n) umožnit provádění kontrolní prohlídky rozestavěné stavby dle ustanovení § 133 a násl. zákona č. 283/2021 Sb. a zajistit účast stavbyvedoucího

- o) odvoz odpadů a obalů v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb. o odpadech a prováděcími předpisy, úhrada poplatků za likvidaci odpadu, doložení dokladu o likvidaci odpadu a obalu v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb. při přejímacím řízení
- p) provedení veškerých prací a dodávek souvisejících s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku
- q) zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v souladu splatnými právními předpisy, zejména zákoníkem práce, zákonem č. 309/2006 Sb. a prováděcími předpisy
- r) zajištění splnění požadavků plánu Provozních bezpečnostních opatření po dobu stavby
- s) zajištění ochrany životního prostředí při provádění díla dle platných předpisů
- t) vedení stavebního deníku minimálně v rozsahu dle zákona č. 283/2021 Sb. ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů a předání jeho originálu objednateli při předání a převzetí díla
- u) pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě činností zhotovitele ve výši **min. 5 mil. Kč**
- v) zajištění a kontrolu jakosti provádění díla v souladu s normami řady ČSN EN ISO 9000 a ČSN EN ISO 14001
- w) provedení veškerých předepsaných zkoušek díla včetně vystavení dokladů o jejich provedení, provedení revizí a vypracování revizních zpráv dle příslušných právních předpisů a norem ČSN, doložení atestů, certifikátů, prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů, vše v českém jazyku a jejich předání objednateli
- x) úklid staveniště před protokolárním předáním a převzetím díla
- y) odstranění případných závad zjištěných při závěrečné kontrolní prohlídce stavby
- z) umístění informačních tabulí a zajištění povinné publicity dle požadavků poskytovatele dotace při realizaci a po dokončení stavby

Náklady uvedené v odst. II. 1., písmene a) až z) budou zahrnuty do položky VRN.

Zhotovitel prohlašuje, že mu před podpisem této smlouvy byl předán projekt a prohlašuje, že se s projektovou dokumentací jako odborně způsobilý seznámil a prohlašuje, že dílo lze podle této projektové dokumentace provést tak, aby sloužilo svému účelu a splňovalo všechny požadavky na něj kladené a očekávané. Zhotovitel také podrobně prostudoval soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr a na základě toho přistoupil ke zpracování nabídky.

Projekt věcně definuje dílo. Od takto vymezeného rozsahu se budou posuzovat případné změny věcného rozsahu a technického řešení díla.

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

2. Objednatel má právo, ale i povinnost rádně a včas provedené dílo převzít a zaplatit cenu dále dohodnutou způsobem vyplývajícím ze sjednaných platebních podmínek uvedených v této smlouvě.
3. Změny díla: Objednatel si vyhrazuje právo před realizací díla nebo v průběhu realizace upravit rozsah předmětu plnění, a to zejména z důvodů:
  - a) spolufinancování z dotačních prostředků
  - b) neprovedení dohodnutých stavebních prací, dodávek a služeb (méněpráce), pokud změnou díla dojde k zúžení předmětu díla
  - c) v případě, že objednatel bude požadovat dodatečné stavební práce, dodávky a služby, které nebyly obsaženy v zadávacích podmínkách
  - d) změny technického řešení nebo změny materiálů.

Pokud objednatel toto právo uplatní, je zhotovitel povinen na změnu rozsahu díla přistoupit.

4. V případě, že objednatel bude požadovat dodatečné stavební práce, dodávky a služby, je povinen postupovat dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění.
5. Veškeré změny díla musí být provedeny v souladu s ustanoveními této smlouvy uvedenými dále a zákonem č.

134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

6. Při zhotovení díla postupuje zhotovitel samostatně dle schválené projektové dokumentace, vyjádření odboru dopravy a této smlouvy. Zhotovitel je oprávněn použít pro provádění stavebních prací, služeb a dodávek subdodavatele s výjimkou uvedenou v čl. V.
7. Objednatel je oprávněn i v průběhu provádění díla požadovat záměny materiálů nebo technického řešení oproti původně navrženým a sjednaným materiálům a technickým řešením v projektové dokumentaci. Požadavek na záměnu materiálů a technického řešení musí být písemný.
8. Zhotovitel a objednatel se dohodli, že dílo bude provedeno tak, že v případě jakýchkoliv pochyb nebo nejasnosti nebo různých názorů na výklad ustanovení smlouvy mezi zhotovitelem a objednatelem, pokud jde o kompletnost a kvalitu díla, bude vždy smlouva vykládána tak, že:
  - a) objednatel nebude poskytovat zhotoviteli žádné jiné projekty než dokumentaci pro výběr zhotovitele stavby, služby nebo dodávky materiálů, kromě těch výslově ustanovených touto smlouvou jako plnění objednatele a dále, že
  - b) zhotovitel ručí za to, že dílo bude realizováno v takovém rozsahu, provedení a kvalitě, funkční, s vlastnostmi a parametry stanovenými v této smlouvě, a zhotovitel tedy odpovídá za jeho kompletnost, provozuschopnost, bezpečnost, včasnost dokončení, dosažení garantovaných parametrů, a možnost řádného trvalého provozování.

### **III. DOBA PLNĚNÍ A MÍSTO PLNĚNÍ:**

---

1. Termín zahájení doby plnění a předání staveniště:

**květen 2024 (odhad podmíněný ukončením zadávacího řízení)**

Dílčí termíny:

dle závazného časového harmonogramu postupu prací, členěného na objekty, který tvoří jako příloha č. 2 nedílnou součást této smlouvy, přičemž:

Doba provádění prací

**3 měsíce od předání a převzetí staveniště**

Dokončení a protokolární předání a převzetí díla:

**do 3 měsíců od předání a převzetí staveniště**

2. Práce zhotovitele na realizaci předmětu smlouvy budou zahájeny dnem protokolárního předání a převzetí staveniště.

3. Harmonogram postupu prací začíná termínem předání a převzetí staveniště a končí termínem předání a převzetí díla včetně lhůty pro vykizení staveniště. V harmonogramu postupu prací musí být uvedeny základní druhy prací jednotlivých stavebních objektů a u nich uvedeny předpokládané termíny realizace v členění na kalendářní týdny.

4. Objednatel si v souvislosti se spolufinancováním díla z dotačních prostředků současně vyhrazuje právo na případné jednostranné prodloužení termínu dokončení díla (v průběhu jeho realizace), v případě, že se mu nepodaří zajistit finanční prostředky ve stanovených termínech. Současně si vyhrazuje právo jednostranně určovat limity pro prostavěnost v jednotlivých měsících realizace díla ve vztahu k harmonogramu přidělování finančních prostředků od poskytovatele dotace. Prodlení objednatele s plněním dílčích finančních závazků vůči zhotoviteli, způsobené prodlením v přídělu dotačních prostředků, nezakládá pro zhotovitele právo na úrok z prodlení.

5. V případě, že se objednateli s ohledem na spolufinancování z dotačních prostředků nepodaří zajistit finanční prostředky na realizaci díla nebo jeho část, má objednatel právo jednostranně odstoupit od smlouvy o dílo uzavřené se zhotovitelem.

6. Změna termínu zahájení doby plnění nebo změna termínu ukončení prací a změna harmonogramu postupu prací bude smluvními stranami řešena vždy písemným dodatkem k této smlouvě.

7. Vícepráce, jejichž finanční objem nepřekročí 10 % ze sjednané ceny díla bez DPH, nemají vliv na sjednaný termín dokončení a dílo bude dokončeno ve sjednaném termínu, pokud se strany nedohodnou jinak.

8. Objednatel je oprávněn převzít řádně zhotovené dílo i před termínem plnění.

9. Místem plnění je K.Ú. Beroun, [602868], CZ.

#### **IV. CENA DÍLA:**

---

- Za řádně zhotovené dílo v rozsahu podle čl. II. této smlouvy se smluvní strany v souladu s ustanovením zák. čís. 526/1990 Sb. o cenách ve znění pozdějších předpisů dohodly na ceně:

„Rekonstrukce komunikací Zavadilka“	
Cena bez DPH	10 241 290,00 Kč
DPH ve výši 21%	2 150 670,90 Kč
Cena včetně DPH	12 391 960,90 Kč

Tato cena vztahující se k předmětu díla jeho rozsahu a způsobu provedení, tak, jak je sjednáno v době uzavření této smlouvy, byla sjednána jako cena nejvýše přípustná, která je překročitelná pouze v případě změny právních předpisů ovlivňujících výši DPH u ceny sjednané touto smlouvou.

- Cena byla dohodnuta na základě zhotovitelem vypracovaných položkových rozpočtů díla. Položkové rozpočty budou nadále sloužit k ohodnocení provedených částí díla za účelem dílčí fakturace, resp. uplatnění smluvních pokut. Na jeho základě bude objednatel schvalovat ohodnocení provedených dodávek, prací a služeb, které bude podkladem pro měsíční fakturaci zhotovitele. Položkové rozpočty budou sloužit rovněž jako cenová úroveň pro "dodatečné stavební práce" a "méněpráce". Položkové rozpočty jsou přílohou č. 2 této smlouvy. Jednotkové ceny uvedené v položkových rozpočtech jsou cenami pevnými po celou dobu realizace díla.
- Příslušná sazba daně z přidané hodnoty (DPH) bude účtována dle platných předpisů v době zdanitelného plnění.
- Cena je platná po celou dobu realizace díla, tj. až do protokolárního předání a převzetí díla bez vad a nedodělků. Cena díla obsahuje i náklady související s plněním dohodnutých platebních podmínek. Sjednaná cena obsahuje i předpokládané náklady vzniklé vývojem cen, a to až do termínu dokončení díla sjednaného v této smlouvě.
- Tato cena při plnění veřejné zakázky zajistí dodržování povinností vyplývajících z právních předpisů vztahujících se k předmětu veřejné zakázky, jakož i pracovněprávních předpisů a kolektivních smluv vztahujících se na zaměstnance, kteří se budou podílet na plnění veřejné zakázky.
- Smluvní strany se dohodly, že cenu za dílo dle odst. 1 je možné změnit v případě:
  - pokud po podpisu smlouvy a před termínem dokončení díla dojde ke změnám sazeb DPH
  - pokud se při realizaci díla vyskytnou skutečnosti, které nebyly v době sjednání smlouvy známy, a zhotovitel je nezavinil ani nemohl předvídat a tyto skutečnosti mají prokazatelný vliv na sjednanou cenu, vyjma skutečností uvedených článku IV odst. 4 této smlouvy.
  - v případě dodatečných stavebních prací, služeb a dodávek požadovaných objednatelem a neobsažených v zadávací dokumentaci
  - v případě méněprací
  - v případě změny technického řešení díla nebo změny materiálů.
- Nastane – li změna předmětu díla oproti předmětu díla sjednanému v čl. II. této smlouvy vyžádaná objednatelem, případně vyvolaná změnou technického řešení díla nebo změnou materiálů oproti projektu:
  - bude ocenění případních víceprací provedeno soupisem víceprací s použitím položkových cen z položkového rozpočtu zhotovitele (příloha č. 2 této smlouvy). Pro práce a dodávky neuvedené v položkovém rozpočtu budou použity obecně známé sborníky doporučených cen (např. označení sborníků URS Praha a.s. nebo RTS a.s.) pro to období, ve kterém mají být vícepráce realizovány, pro práce a dodávky neuvedené ve sbornících, bude dohodnuta individuální kalkulace nebo hodinové sazba. Tím není dotčena povinnost postupovat dle zákona č. 134/2016 Sb. zejména písemné odůvodnění naplnění podmínek § 222 odst. 5.

- b) k celkovému součtu nákladů pak bude dopočtena DPH podle předpisů platných v době vzniku zdanitelného plnění
  - c) před vlastním provedením musí být každá vícepráce technicky a cenově specifikována v soupisu víceprací a ten odsouhlasen technickým dozorem objednatele. Zhotovitel po odsouhlasení víceprací technickým dozorem objednatele předloží návrh dodatku ke smlouvě spolu s odsouhlaseným soupisem víceprací objednateli. Ten, v případě, že vícepráce uzná, se zavazuje předložený návrh dodatku ke smlouvě odsouhlasit do 5 dnů od jeho předložení. Zhotoviteli vzniká právo na zvýšení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude odsouhlasena formou uzavřeného dodatku ke smlouvě smluvními stranami. Bez uzavřeného dodatku ke smlouvě o dílo nemá zhotovitel právo na úhradu ceny za vícepráce
  - d) dodávky a práce, které nebudou zhotovitelem po odsouhlasení technickým dozorem objednatele provedeny (méněpráce), budou odečteny ve výši součtu veškerých odpovídajících položek a nákladů neprovedených dodávek a prací dle položkového rozpočtu. Dále se postupuje, obdobně jako je uvedeno v písm. a)-d) tohoto odstavce.
8. Za vícepráce se nepovažují náklady vynaložené k dosažení plné funkčnosti předmětu díla. Důvodem pro změnu ceny díla nejsou plnění zhotovitele, jejichž provedení bylo vyvoláno jeho prodlením s prováděním díla nebo které jsou důsledkem vadného plnění zhotovitele.

## **V. POVINNOSTI ZHOTOVITELE:**

---

Zhotovitel:

- se zavazuje respektovat skutečnost, že je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, osobou povinou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů vč. prostředků poskytnutých EU, toto spolupůsobení je povinen zajistit i u svých příp. subdodavatelů,
- se zavazuje umožnit přístup kontrolním orgánům (poskytovateli dotace, Ministerstvu financí, auditnímu orgánu, Evropské komisi, Evropskému účetnímu dvoru, Nejvyššímu kontrolnímu úřadu, příslušnému Finančnímu úřadu a dalším kontrolním orgánům) do objektů a na pozemky a provést kontrolu dokladů souvisejících s projektem,
- je povinen doklady vztahující se k předmětu smlouvy uchovávat způsobem uvedeným v zákoně č.563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů a zavazuje se archivovat veškeré doklady, které souvisí s realizací projektu a jeho financováním.

## **VI. PLATEBNÍ PODMÍNKY:**

---

1. Smluvní strany se dohodly na úhradě ceny díla takto:

Objednatel neposkytuje zhotoviteli zálohy.

Smluvní strany se dohodly v souladu s § 21 odst. 8 zákona č. 235/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů na hrazení ceny za dílo postupně (dílčí plnění) na základě dílčích daňových dokladů. Daňové doklady budou vystavovány dle skutečně provedených stavebních prací, dodávek a služeb na základě objednatelem schválených zjišťovacích protokolů a soupisů provedených stavebních prací, dodávek a služeb s využitím cenových údajů položkových rozpočtů zhotovitele formou oceněných výkazů výměr. Zhotovitel bude předkládat objednatele položkový soupis provedených prací a dodávek a zjišťovací protokol k odsouhlasení nejpozději do tří pracovních dnů po skončení kalendářního měsíce za plnění provedené v příslušném měsíci ke dni zdanitelného plnění doložení o zjišťovací protokol.

Objednatel provede kontrolu správnosti každého soupisu provedených prací a dodávek do tří pracovních dnů od jejich předložení. Pokud nemá k předloženému soupisu provedených stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovacímu protokolu výhrady, vrátí je zpět neprodleně po provedení kontroly potvrzené zhotoviteli. V opačném případě soupis stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovací protokol s uvedením výhrad vrátí neprodleně po provedené kontrole k přepracování zhotoviteli. Ten je povinen předložit opravený soupis stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovací protokol objednatele do tří pracovních dnů od jejich vrácení objednatelem k přepracování. Nedojde-li ani následně mezi oběma stranami k dohodě o odsouhlasení množství, druhu provedených stavebních prací, dodávek a služeb, je zhotovitel oprávněn vystavit daňový doklad – fakturu v příslušném fakturačním období pouze na ty práce, dodávky služby, u kterých nedošlo k rozporu.

2. V souladu s potvrzenými měsíčními soupisy provedených stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovacím protokolem je zhotovitel oprávněn vystavit měsíční daňový doklad na objednatele.

Přílohou daňových dokladů musí být odsouhlasené soupisy provedených stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovací protokol, u konečného daňového dokladu pak i protokol o předání a převzetí díla.

Časové rozložení úhrad za dílčí plnění tvoří přílohu č. 3, která je nedílnou součástí této smlouvy

Platební harmonogram (příloha č. 3 této smlouvy) vyjadřuje harmonogram postupu prací (příloha č. 1 této smlouvy) v objemu měsíčního finančního plnění. V případě, že by došlo v souladu s čl. III. této smlouvy k úpravě harmonogramu stavebních prací tak, že by toto mělo vliv na platební harmonogram, je zhotovitel povinen provést patřičnou aktualizaci přílohy č. 3 a předložit ji Objednatele ke schválení.

3. Dílčí daňové doklady musí být předloženy zhotovitelem nejpozději do 5 dnů ode dne schválení soupisu prací a dodávek technickým dozorem objednatele a rádně doloženy nezbytnými doklady, které umožní objednatele provést jejich kontrolu. Dnem dílčího zdanitelného plnění je vždy poslední den kalendářního měsíce, za který je daňový doklad vystavován.

Zhotovitel vystaví konečný daňový doklad do 15 dnů od data předání a převzetí díla. V tomto daňovém dokladu zúčtuje předchozí platby. Tento daňový doklad je splatný do 30 dnů od data, kdy bude odstraněna poslední vada či nedodělek z protokolu o předání a převzetí díla.

4. V případě dodatkiem k této smlouvě sjednané změny ceny za dílo, je zhotovitel povinen vystavit samostatný daňový doklad, doložený objednatelem odsouhlaseným soupisem víceprací, a to za obdobných podmínek, jako je uvedeno v ust. odst. 1., 2., 3. a 4.
6. Daňové doklady musí obsahovat náležitosti dle zákona č. 235/2004 Sb. v platném znění.
7. Splatnost dílčích daňových dokladů je do 30 dnů ode dne jejich doručení do sídla objednatele.

V případě přechodného nedostatku finančních prostředků na straně objednatele, je objednatel oprávněn písemně, nejpozději do 10 dnů ode dne obdržení daňového dokladu, požádat zhotovitele o prodloužení splatnosti a zhotovitel je povinen splatnost prodloužit o 30 dnů.

Pokud by nedostatek finančních prostředků na straně objednatele byl způsoben prokazatelným prodlením dotace od jejího poskytovatele, je objednatel oprávněn prodloužit splatnost na 60 dnů.

Odklad splatnosti plateb dle tohoto ustanovení nemá vliv na termín dokončení díla sjednaný dle této smlouvy.

8. Je-li oprávněnost vyúčtované částky nebo její části objednatelem zpochybňena, je objednatel povinen tuto skutečnost do sedmi kalendářních dnů písemně oznámit a vrátit nesprávně vystavený daňový doklad zhotoviteli s uvedením důvodů. Zhotovitel je v tomto případě povinen vystavit nový daňový doklad. Vystavením nového daňového dokladu běží nová lhůta splatnosti dle odst. 7.
9. Cena za dílo nebo jeho dílčí část je uhrazena dnem připsání částky na účet zhotovitele u peněžního ústavu uvedeného v čl. I. smlouvy.
10. Objednatel prohlašuje, že plnění dle smlouvy nebude použito v souvislosti s jeho ekonomickou činností a plnění tak nepodléhá režimu přenesení daňové povinnosti.

## **VII. STAVENIŠTĚ:**

---

1. Staveništěm se rozumí prostor vymezený pro stavbu a pro zařízení staveniště projektem a touto smlouvou.
2. Objednatel předá zhotoviteli staveniště ke dni zahájení provádění díla, nebude-li smluvními stranami dohodnuto jinak. O jeho předání a převzetí vyhotoví smluvní strany podrobný písemný zápis – protokol, který bude podepsán oprávněnými zástupci smluvních stran. Předání a převzetí staveniště bude zaznamenáno i ve stavebním deníku.
3. Geodetické vytýčení staveniště a vytyčení základních směrových a výškových bodů stavby zajišťuje zhotovitel prostřednictvím oprávněného zeměměřičského inženýra za účasti osoby vykonávající technický dozor objednatele, na základě vytyčovacích výkresů předané PD, a to na své náklady. O provedeném vytýčení bude sepsán protokol podepsaný zhotovitelem, osobou provádějící vytýčení, osobou vykonávající technický dozor objednatele a objednatelem. Zhotovitel je povinen se o základní směrové a výškové body starat až do odevzdání a převzetí díla.
4. Zhotovitel je povinen na své náklady jako součást díla vybudovat v souladu s projektem provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště. Staveniště musí být oploceno, osvětleno. Zhotovitel si na své náklady a jméno zajistí staveništní rozvody potřebných médií a jejich připojení a odběr z objednatelem určených míst. Zhotovitel uspořádá a bude udržovat staveniště v souladu s projektem, touto smlouvou a platnými právními předpisy zejména zákonem č 309/2006 Sb. a nařízením vlády č. 591/2006 Sb. Prostory staveniště bude využívat výhradně pro účely související s realizací díla.
5. Zhotovitel je povinen si při převzetí staveniště zajistit vytýčení tras stávajících inženýrských sítí na staveništi a přilehlých pozemcích dotčených prováděním díla a tyto vhodným způsobem chránit. V případě jejich poškození je povinen bezodkladně uvést poškozené sítě do původního stavu na své náklady a uhradit případné škody a pokuty vzniklé v souvislosti s jejich poškozením.  
Zhotovitel je povinen na svoje náklady neprodleně odstranit škody způsobené jeho činností na majetku objednatele a třetích osob, a to uvedením v předešlý stav.  
Zhotovitel je povinen na svoje náklady neprodleně odstraňovat znečištění a poškození komunikací, okolních prostor souvisejících se staveništěm (včetně zeleně), pokud bylo způsobeno jeho činností. V případě potřeby je povinen na své náklady zajistit kropení komunikací proti zvýšené prašnosti.
6. Odvádění srážkových, odpadních a technologických vod ze staveniště zabezpečí zhotovitel dle projektu tak, aby zabránil podmáčení staveniště nebo sousedních pozemků.
7. Zhotovitel se zavazuje, že umožní v rozsahu, který podstatně neztíží jeho plnění dle této smlouvy ostatním dodavatelům objednatele, příp. zhotovitelům jiných investorů (např. telekomunikačních, plynárenských, či elektrárenských společností) realizaci technické infrastruktury na staveništi.
8. Zhotovitel je povinen umístit na staveništi štítek s identifikačními údaji stavby v souladu stavebním zákonem, který mu předá technický dozor objednatele. Zhotovitel se zavazuje štítek stavby po celou dobu realizace díla udržovat v aktuálním a dobrém (čitelném) stavu.
9. Zhotovitel je povinen průběžně ode dne předání staveniště až do doby protokolárního předání a převzetí díla pořizovat fotodokumentaci postupu stavebních a zejména zakrývaných prací.
10. Zhotovitel je povinen zajistit v souladu s projektem a platnými právními předpisy a na své náklady dopravní značení potřebná pro realizaci díla. Užívání ploch ve vlastnictví objednatele zhotovitel před jejich využitím projedná s objednatelem předem s předstihem alespoň 15 kalendářních dnů tak, aby bylo možné včas informovat veřejnost.

11. Zhotovitel je povinen zajistit stavbu tak, aby nedošlo k ohrožování, nadmernému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby, ke znečištění komunikace, vod a k porušení ochranných pásem, při plném respektování ochrany životního prostředí a majetku třetích osob v zájmovém území.
12. Zhotovitel je povinen udržovat na staveništi pořádek a čistotu, je povinen odstraňovat bez zbytečného odkladu a na svůj náklad obaly a odpady a nečistoty vzniklé jeho činností. Zhotovitel zajistí, aby se vznikajícími odpady bylo nakládáno způsobem, který je v souladu s ustanoveními zákona č. 541/2020 Sb. o odpadech vč. prováděcích předpisů v platném znění a zákona o obalech.
13. Zhotovitel nemá dovoleno nechat své zaměstnance nebo další pracovníky přebývat na žádné části staveniště nad rámec pracovních činností.
14. Zhotovitel je povinen vyklidit staveniště do 5 pracovních dnů ode dne protokolárního předání a převzetí díla objednatelem, nebude-li smluvními stranami při přejímacím řízení dohodnuto jinak.

## **VIII. STAVEBNÍ DENÍK (SD), KONTROLNÍ DNY (KD):**

---

1. Zhotovitel povede ode dne převzetí staveniště stavební deník. Tento deník je zhotovitel povinen vést ve smyslu § 157 zákona č. 283/2021 Sb. a prováděcího předpisu.  
Obsahové náležitosti stavebního deníku o stavbě a způsob jejich vedení jsou stanoveny zákonem č. 283/2021 Sb. a přílohy č. 5 k vyhlášce č. 499/2006 Sb.
2. Denní zápisy do SD čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí zásadně v ten den, kdy byly práce provedeny, nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Mezi jednotlivými záznamy nesmí být vynechána volná místa, zápisy nesmí být přepisovány, nečitelně škrty a z deníku nesmí být vytrhovány první stránky s originálním textem. Každý zápis musí být podepsán stavbyvedoucím zhotovitele nebo jeho zástupcem. Mimo stavbyvedoucího může do SD provádět potřebné záznamy pouze objednatele, technický dozor objednatele, osoba vykonávající autorský dozor, osoba provádějící kontrolní prohlídku stavby, osoba odpovídající za provádění vybraných zeměměřičských prací, případně autorizovaný inspektor stavby a koordinátor bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, působí-li na staveništi. Denní záznamy budou zapisovány do stavebního deníku s očíslovanými listy, jednak pevnými, jednak perforovanými pro dva oddělitelné průpisy. Perforované listy budou očíslovány shodně s listy pevnými. V průběhu pracovní doby musí být SD trvale dostupný v kanceláři stavbyvedoucího zhotovitele. Zhotovitel bude objednateli předávat první průpis denních záznamů minimálně v týdenních intervalech.
3. Technický dozor objednatele je povinen sledovat obsah záznamů ve stavebním deníku a stvrzovat je svým podpisem. K zápisům zhotovitele je povinen objednatel provést písemné připomínky do 5 pracovních dnů ode dne předložení objednatele.
4. Zápisy ve SD se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování případných dodatků ke smlouvě. Objednatel se zavazuje, že na základě potvrzeného zápisu ve SD projedná tento dodatek se zhotovitelem tak, aby dodatek mohl být smluvně uzavřen.
5. Stavební deník musí být archivován objednatelem nejméně po dobu 10 let od předání a převzetí díla.
6. Smluvní strany se dohodly na organizování kontrolních dnů stavby dle průběhu a potřeb stavby, nejméně však 1x za týden, a to na staveništi. Kontrolní dny organzuje technický dozor objednatele, který zároveň vyhotoví zápis z kontrolního dne a tento předá všem zúčastněným. Kontrolní dny se zaměří na kontrolu kvality a věcného a časového postupu provádění prací. Kontrolních dnů se musí zúčastnit i nejdůležitější subdodavatelé zhotovitele. Náklady na účasti na kontrolních dnech nese každý účastník samostatně ze svého. Požádá-li o to technický dozor objednatele, zúčastní se kontrolního dne statutární zástupce zhotovitele, případně hlavního subdodavatele zhotovitele.

## **IX. PROVÁDĚNÍ DOZORU NAD PLNĚNÍM PŘEDMĚTU SMLOUVY A BEZPEČNOSTÍ A OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI NA STAVENIŠTI:**

---

1. Zhotovitel je povinen umožnit v pracovní době provedení kontroly všem osobám, pověřeným objednatelem písemným zmocněním a osobám dle zákona č. 283/2021 Sb. a zákona č. 309/2006 Sb. Pro výkon této kontroly bude k nahlédnutí v kanceláři stavbyvedoucího zejména:
  - stavební deník
  - doklady dle zákona č. 309/2006 Sb. vztahující se ke stavbě
  - seznam dokladů a rozhodnutí státních orgánů ke stavbě
  - seznam dokumentace stavby, změny, doplňky
  - přehled a seznam provedených zkoušek.
2. Zhotovitel bude ve věcech plnění této smlouvy spolupracovat s objednatelem, technickým dozorem objednatele, koordinátorem a autorským dozorem. Objednatel před uzavřením této smlouvy seznámí zhotovitele s osobou, kterou pověřil výkonem technického dozoru a funkci koordinátora dle zákona č. 309/2006 Sb. a s rozsahem jejich oprávnění. Objednatel je oprávněn v průběhu stavby provést výměnu osoby vykonávající technický dozor objednatele nebo koordinátora. Na tuto skutečnost je povinen zhotovitele písemně upozornit.
3. Technický dozor objednatele je oprávněn vykonávat na stavbě dozor nad plněním podmínek této smlouvu o dílo a v jeho průběhu zejména sledovat zda:
  - a) práce zhotovitele jsou prováděny podle platného projektu stavby, podmínek této smlouvy, technických norem, právních předpisů a v souladu s rozhodnutími veřejnoprávních orgánů. V tomto směru spolupracuje s osobou vykonávající autorský dozor příp. autorizovaným inspektorem stavby
  - b) kontroluje na stavbě dodržování předpisů PO včetně pravidel a pořádku na staveništi
  - c) kontroluje doklady zhotovitele o jakosti a způsobilosti materiálu a výrobků použitých pro plnění dodávky
  - d) provádí průběžnou kontrolu objemu dodávek, potvrzuje soupisy provedených prací a dodávek a zjišťovací protokoly v souladu s touto smlouvou
  - e) kontroluje, zda zhotovitel průběžně zakresluje do projektové dokumentace veškeré odsouhlasené změny, k nimž došlo při plnění díla
  - f) provádí kontrolu zakrývaných prací, účastní se provádění zkoušek
  - g) účastní se převzetí a předání díla, přebírá doklady připravené zhotovitelem k předání a převzetí díla
  - h) kontroluje a zápisem potvrzuje odstranění vad a nedodělků při přejímce díla
  - i) připravuje podklady pro závěrečné vyúčtování díla, pro vyúčtování případných smluvních pokut, připravuje podklady pro uplatňování nároku objednatele z titulu vad díla.

Za tímto účelem má kdykoliv přístup na staveniště. Na zjištěné nedostatky musí zhotovitele neprodleně upozornit zápisem do stavebního deníku a stanovit mu lhůtu k jejich odstranění.

4. Technický dozor objednatele je oprávněn, pokud není dostupný stavbyvedoucí zhotovitele, zastavit práce v případech kdy:

- hrozí nebezpečí vzniku majetkové škody,
- je ohroženo zdraví a bezpečnost zaměstnanců nebo jiných osob,
- je ohrožena bezpečnost stavby,
- hrozí výrazné zhoršení kvality stavby.

Technický dozor zaznamenává výsledky své kontroly do stavebního deníku.

5. Koordinátor bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále jen "koordinátor") je oprávněn vykonávat na stavbě dozor nad dodržováním bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi a plnit povinnosti, kterými ho objednatel pověří v souladu se zákonem č. 309/2006 Sb. a prováděcích předpisů.

## **X. PODMÍNKY PROVÁDĚNÍ DÍLA:**

---

1. Zhotovitel je povinen ke dni předání staveniště jmenovat osobu, která bude odborně řídit provádění stavby (stavbyvedoucí) v souladu se zákonem č. 283/2021 Sb. Zhotovitel je povinen písemně seznámit objednatele s tím, kdo je stavbyvedoucí a v případě změny této osoby seznámit prokazatelně písemně objednatele s touto změnou. Zhotovitel je povinen při předání staveniště seznámit objednatele s oprávněními, které stavbyvedoucímu udělil.
2. Zhotovitel provede a dokončí dílo v rozsahu, kvalitě a termínech daných touto smlouvou a projektovou dokumentací, stavebním povolením v případě, že je pro stavbu vydáno.
3. Zhotovitel vynaloží při provádění díla náležitou péči, důkladnost a kvalifikaci, kterou lze očekávat od příslušně kvalifikovaného a kompetentního zhotovitele, který má zkušenosti s realizací práce podobného charakteru, rozsahu jako je předmětné dílo dle této smlouvy.
4. Zhotovitel je odpovědný za řádnou ochranu svých prací po celou dobu jejich provádění a dále za ochranu veškerých výrobků, náradí a materiálu, které dopravil na stavbu, přičemž tuto ochranu zajišťuje na své vlastní náklady.
5. Zhotovitel ručí za to, že v rámci provádění prací dle této smlouvy nepoužije žádný materiál, o kterém je v době užití známo, že je škodlivý, včetně materiálů, o nichž by měl zhotovitel na základě svých odborných znalostí vědět, že jsou škodlivé. Zhotovitel se zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci či předepsaný průvodní doklad, je-li to pro jejich použití nezbytné podle příslušných předpisů.
6. Zhotovitel zajistí interní kontrolu jakosti díla v rámci programu systému řízení jakosti dle ČSN EN ISO 9001. Objednatel je oprávněn provést kontrolu kvality díla nezávislou třetí osobou a zhotovitel je povinen poskytnout potřebnou součinnost.
7. Pokud budou při provádění díla zjištěny skryté překážky ve smyslu § 2627 Občanského zákoníku, je zhotovitel povinen tuto skutečnost oznámit neprodleně objednateli písemně zápisem do stavebního deníku. Přerušit práce související s prováděním díla je zhotovitel oprávněn poté, co k tomu obdržel souhlas od objednatele. Pokud má zhotovitel oprávněný důvod se domnívat, že hrozí nebezpečí z prodlení, je oprávněn přerušit provádění díla bez výše uvedeného souhlasu, avšak je povinen o tom informovat bez odkladu objednatele. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele zápisem do stavebního deníku v dostatečném předstihu k prověření prací, které budou v dalším pracovním postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými (izolace proti vodě, apod.). Tuto výzvu musí technický dozor objednatele ve stavebním deníku podepsat. Jestliže se technický dozor objednatele k prověření prací ve stanovené lhůtě, která nebude kratší než 2 pracovní dny, nedostaví, ačkoliv byl k tomu řádně vyzván, je povinen hradit náklady dodatečného odkrytí, pokud takové odkrytí požaduje. Zjistí-li se však, že práce byly provedeny vadně, nese náklady dodatečného odkrytí zhotovitel.
8. Bezpečnost a ochrana zdraví při práci na staveništi: zhotovitel je povinen, v případě že se na stavbu vztahují povinnosti uvedené v zákoně č. 309/2006 Sb. a prováděcích předpisech splnit následující povinnosti:  
Zhotovitel je povinen nejpozději do 10 dnů před zahájením prací na staveništi splnit povinnost dle § 16, písmeno a) zákona č. 309/2006 Sb.
  - a) zhotovitel je povinen poskytnout v souladu s § 16 písm. b) zákona č. 309/2006 Sb. koordinátorovi součinnost potřebnou pro plnění jeho úkolů po celou dobu realizace stavby
  - b) zhotovitel je povinen koordinátorovi určenému objednatelem dle zákona č. 309/2006 Sb. nejpozději 10 dnů před zahájením prací a činností na staveništi vystavující fyzickou osobu zvýšenému ohrožení života nebo poškození zdraví, předložit návrh plánu podle druhu a velikosti stavby zpracovaného dle § 15 odst. 2 zákona č. 309/2006 Sb. a prováděcích předpisů, zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb. Zhotovitel je povinen

předkládat koordinátorovi aktualizace plánu dle skutečného průběhu stavby zpravidla na kontrolních dnech, nebude-li dohodnuto smluvními stranami jinak

- c) zhотовitel je po dobu provádění díla zodpovědný za zajištění bezpečnosti práce, provozu technických zařízení a vybavení, dodržování stanovených provozních a organizačních podmínek, zajišťujících zachování plynulosti a bezpečnosti dopravních a jiných aktivit v lokalitě stavby. V rámci toho je zhотовitel povinen dodržovat zákoník práce, zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a prováděcí předpisy. Zhотовitel je povinen vypracovat pro staveniště pozární řád, poplachové směrnice stavby a provozně dopravní řád a je povinen je viditelně na staveništi umístit
  - d) zhотовitel je povinen zajistit dodržování povinností dle zákona č. 309/2006 Sb. a prováděcích předpisů a dodržování předpisů zpracovaných dle předchozího odstavce i u svých subdodavatelů a jiných osob, které se osobně podílí na zhovení stavby (§ 17 zákona č. 309/2006 Sb.)
  - e) dojde-li k jakémukoliv úrazu při provádění díla nebo při činnostech souvisejících s prováděním díla je zhотовitel povinen zabezpečit vyšetření úrazu a sepsání příslušného záznamu. Objednatel je povinen poskytnout zhотовiteli nezbytnou součinnost.
9. Objednatel je povinen zajistit, aby osoba vykonávající funkci technického dozoru, koordinátora a autorského dozoru dodržovali předpisy bezpečnosti práce a ochrany zdraví na staveništi.

## **XI. SPOLUPŮSOBENÍ OBJEDNATELE, VÝCHOZÍ PODKLADY:**

---

1. Objednatel odpovídá za to, že podklady a doklady, které zhotoviteli předal nebo předá, jsou bez právních vad a neporušují zejména práva třetích osob.
2. Objednatel je povinen v rámci svého podstatného spolupůsobení bezplatně zhotoviteli předat:
  - a) projekt ve dvou vyhotoveních v tištěné formě ke dni podpisu smlouvy o dílo,
  - b) plán Provozních bezpečnostních opatření po dobu stavby
  - c) kopie výsledků projednání s dotčenými orgány a vlastníky v rámci stavebního řízení,
  - d) kopii vyjádření odboru dopravy,
  - e) staveniště ke dni zahájení provádění díla.

## XII. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA, PROVEDENÍ ZKOUŠEK:

---

1. Zhotovitel splní svou povinnost zhotovit dílo nebo jeho ucelenou část jeho řádným a včasným dokončením a převzetím objednatelem, nebude-li dodatečně dohodnuto jinak. Objednatel je oprávněn řádně provedené dílo převzít. Toto právo je splněno podpisem protokolu o předání a převzetí díla oprávněnými zástupci objednatele a zhotovitele.
2. Přejímací řízení:
  - 2.1 Zhotovitel zápisem ve stavebním deníku učiněném minimálně 7 pracovních dnů předem písemně oznámí datum dokončení díla a současně vyzve objednatele k předání a převzetí díla. Objednatel je povinen zahájit přejímací řízení nejpozději do 3 pracovních dnů od učiněné výzvy. Pokud se při přejímacím řízení prokáže, že dílo není dokončeno, je zhotovitel povinen dílo dokončit v náhradní lhůtě stanovené objednatelem a objednateli uhradit veškeré náklady spojené s opakovaným předáním a převzetím díla.
  - 2.2 Místem předání je místo, kde je stavba prováděna. Objednatel je povinen k předání a převzetí zajistit účast technického dozoru objednatele případně autorský dozor. Zhotovitel je povinen zajistit na předání a převzetí díla účast svých subdodavatelů.
  - 2.3 Přejímací řízení je ukončeno podepsáním protokolu o předání a převzetí díla objednatelem. Nedílnou součástí protokolu jsou přílohy včetně soupisu vad a nedodělků, nebránících užívání a zprovoznění díla. Dílo, které není řádně ukončeno, není objednatel povinen převzít. Za nedokončené dílo se považuje i dílo v případě, že dosažené výsledky všech předepsaných a touto smlouvou dohodnutých zkoušek nebudou odpovídat hodnotám a kritériím uvedeným v projektové dokumentaci, platným právním předpisům včetně technických norem a této smlouvy.
- 2.4 K přejímců díla je zhotovitel povinen objednateli předložit následující doklady:
  - a) projektovou dokumentaci skutečného provedení stavby vč. geodetického zaměření stavby a geometrického plánu v podobě umožňující případně vklad potřebných věcných břemen služebností inženýrské sítě do katastru nemovitostí,
  - b) osvědčení (protokoly) o provedených zkouškách (tlakových, kamerových, revizních a provozních)
  - c) doklad o zajištění likvidace odpadů dle zákona č. 541/2020 Sb., ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů a obalů
  - d) seznam strojů a zařízení, které jsou součástí díla, jejich pasporty, záruční listy, návody k obsluze a údržbě v českém jazyku
  - e) stavební deník (deníky)
  - f) osvědčení o shodě vlastnosti zabudovaných materiálů a výrobků s technickými požadavky na ně kladenými nebo ujištění dle zákona č. 22/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů
  - g) zápis o provedení a kontrole zakrývaných prací
  - h) osvědčení o jakosti stavebních dílů, další doklady, které jsou nezbytné k vydání kolaudačního souhlasu v souladu s ustanovením stavebního zákona, a další doklady potřebné pro užívání díla
- Nedoloží-li zhotovitel veškeré doklady dle předchozího odstavce, nepovažuje se dílo za dokončené a schopné předání.  
Vše bude předáno ve 4 přehledných kompletních složkách s podrobným soupisem dokumentů.  
Kromě toho bude geometrický plán se zakreslenými věcnými břemeny – služebnostmi inženýrské sítě předán v počtu vyhotovení, odpovídajícímu počtu dotčených subjektů.
- 2.5 Obsah protokolu o předání a převzetí díla:
  - a) údaje o zhotoviteli (subdodavatelích) a objednateli s uvedením jmen osob oprávněných jednat (statutárních orgánů nebo zmocněných zástupců)
  - b) popis díla, které je odevzdáváno
  - c) soupis zjištěných vad a nedodělků a dohoda o opatřeních a lhůtách k jejich odstranění

- d) dohoda o termínu a způsobu vyklichení staveniště užívaného zhotovitelem a předání v řádném stavu
  - e) dohoda o zpřístupnění staveniště za účelem odstraňování vad a nedodělků a o způsobu převzetí odstraněných vad a nedodělků
  - f) seznam předaných dokladů
  - g) seznam technologických částí díla, kde je zhotovitelem poskytována delší záruční doba než 24 měsíců
  - h) den, od kterého začne běžet záruční doba
  - i) prohlášení objednatele, zda dílo přejímá či nepřejímá
  - j) v případě přejímky konstatování přesného času podpisu protokolu a tím i přechodu rizika na objednatele.
- 2.6 Nedohodnou-li smluvní strany v rámci přejímacího řízení jinak, vyhotoví protokol o předání a převzetí díla zhotovitel.
- 2.7 Protokol s daty zahájení a ukončení přejímacího řízení podepíší zástupci smluvních stran, řádně zmocnění k veškerým úkonům v přejímacím řízení.
- Jestliže je protokol o předání a převzetí díla řádně podepsán smluvními stranami, považují se veškeré údaje o opatřeních a lhůtách v protokole uvedené za dohodnuté, pokud některá ze smluvních stran výslově v protokole neuvede, že s určitými body protokolu nesouhlasí. Jestliže objednatel v protokole popsal vady, nebo uvedl, jak se vady projevují, platí, že tím současně požaduje bezúplatné odstranění takových vad.
- K datu podpisu protokolu o předání a převzetí díla je dílo předáno zhotovitelem objednateli.
- Tímto datem je zahájen běh záruční doby podle ustanovení smlouvy.
- 2.8 Odmítne-li objednatel řádně a včas zhotovené dílo převzít nebo nedojde-li k dohodě o předání a převzetí díla, sepíšou strany o tom zápis, v němž uvedou strany svá stanoviska. Zhotovitel není v prodlení, jestliže objednatel odmítl bezdůvodně převzít řádně zhotovené dílo.
- Stavbyvedoucí zhotovitele je povinen se zúčastnit závěrečné kontrolní prohlídky stavby.
3. Předčasné užívání stavby (nebo části stavby).
- 3.1 Umožní-li to povaha díla, lze dílo předávat i po částech, a to i vzhledem k možnostem financování objednatele, jsou-li tyto části samy o sobě schopné užívání a jejich užívání nebrání dokončení zbývajících částí díla. Smluvní strany se mohou na tomto dohodnout i dodatečně, formou dodatku ke smlouvě, není-li předávání po částech dohodnuto v jiných ustanoveních smlouvy. V dodatku ke smlouvě se stanoví i podmínky tohoto předčasného užívání ve vztahu k ostatním dosud nepřevzatým částem předmětu díla. Při předávání díla po částech platí pro každou samostatně předávanou a přejímanou část díla všechna předchozí ustanovení obdobně.
- 3.2 Časově omezené povolení k předčasnému užívání stavby (nebo její části) před jejím úplným dokončením může na žádost objednatele vydat příslušný stavební úřad v souladu s § 123 stavebního zákona. Objednatel k žádosti na stavební úřad předkládá dohodu o předčasném užívání stavby nebo její části se zhotovitelem obsahující souhlas zhotovitele a sjednané podmínky předčasného užívání stavby, jako:
- a) popis předmětu předčasného užívání, jeho stav v době počátku předčasného užívání
  - b) podmínky předčasného užívání
  - c) závazek objednatele k zajištění bezpečnosti osob a ochrany majetku při předčasném užívání
  - d) závazek objednatele k provedení takových opatření, která zabrání vlivu předčasného užívání na řádné dokončení zbývajících částí díla.
- 3.3 Zhotovitel není odpovědný za vady vzniklé opotřebením nebo poškozením díla při předčasném užívání díla nebo jeho části, které by bez předčasného užívání nevznikly.

4. Individuální vyzkoušení:

Individuálním vyzkoušením se rozumí provedení vyzkoušení jednotlivých elementů v rozsahu nutném k prověření úplnosti a správnosti montáže. Na ukončení montáží navazují zkoušky jednotlivých zařízení. Jestliže individuální vyzkoušení bude úspěšné, bude sepsán zápis ve stavebním deníku a protokol, v němž bude potvrzeno, že montáž zařízení je řádně dokončena. Jestliže individuální vyzkoušení bude neúspěšné, je zhotovitel povinen vady zařízení a montáže na své náklady odstranit a provést individuální vyzkoušení opakováně. Zhotovitel je povinen oznámit

objednateli zápisem ve stavebním deníku termín zahájení individuálních zkoušek. Objednatel má právo se zkoušek účastnit.

### **XIII. VLASTNICKÁ PRÁVA A NEBEZPEČÍ ŠKODY NA DÍLE:**

---

1. Objednatel je v souladu s příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku vlastníkem stavby. Veškeré zařízení, stroje, materiál apod. do doby, než se stanou pevnou součástí díla tak, jak vyplývá z projektu díla, jsou ve vlastnictví zhotovitele.
2. Zhotovitel nese nebezpečí škody na díle až do doby protokolárního předání a převzetí díla objednatelem. Zhotovitel nese nebezpečí škody (ztráty na veškerých materiálech, hmotách a zařízeních), které používá a použije k provedení díla. To neplatí v případech, kdy zhotovitel prokáže, že škoda vznikla v příčinné souvislosti s porušením povinnosti objednatele.
3. Zhotovitel nese od doby převzetí staveniště do doby předání díla objednateli nebezpečí škody:
  - na plochách, inženýrských sítích a cizích zařízeních v dotčených prostorech staveniště,
  - na majetku, zdraví a právech třetích osob, pokud vznikla v souvislosti s prováděním díla,
  - na přilehlých objektech a pozemcích, pokud vznikla v souvislosti s prováděním díla.
4. Zhotovitel je povinen být po celou dobu provádění díla pojištěn pro případ odpovědnosti za škodu při pracovním úrazu nebo nemoci z povolání svých zaměstnanců.

#### **XIV. ODPOVĚDNOST ZA VADY, ZÁRUČNÍ PODMÍNKY:**

---

1. Zhотовитel odpovídá za to, že předmět díla má v době jeho předání objednateli a po dobu běhu záruční doby vlastnosti stanovené obecně závaznými předpisy, závaznými ustanoveními českých technických norem, popřípadě vlastnosti obvyklé, dále za to, že dílo nemá právní vady, je kompletní, splňuje určenou funkci a odpovídá požadavkům sjednaným ve smlouvě.
2. Zhотовитel neodpovídá za vady, jestliže byly způsobeny použitím podkladů předaných mu ke zpracování objednatelem a jím určenými osobami v případě, že zhотовitelský ani při vynaložení odborné péče nemohl nevhodnost těchto podkladů zjistit nebo na ně objednatele upozornil a objednatel na jejich použití písemně trval. Zhотовитel rovněž neodpovídá za vady způsobené dodržením nevhodných pokynů daných mu objednatelem, jestliže zhотовitelská nevhodnost nemohl zjistit.
3. Zhотовитel odpovídá za vady, které má dílo v době jeho předání a které jsou uvedeny v protokolu o předání a převzetí díla, popřípadě v příloze k tomuto protokolu (vady zjevné).
4. Zhотовитel dále odpovídá za vady, vzniklé po předání a převzetí díla, které vznikly porušením právních povinností zhотовitele, odpovídá též za vady, které mělo dílo v době předání a převzetí, ale které se projevily až po převzetí (vady skryté).
5. Zhотовитel odpovídá za vady díla, vzniklé v době trvání záruční doby.
6. Záruční dobu na stavební práce poskytuje zhотовitelský v délce 60 měsíců. Záruční doba počíná běžet ode dne následujícího po dni, kdy dojde k podpisu protokolu o předání a převzetí díla.
7. Záruční dobu na technologickou část díla poskytuje zhотовitelský v délce min. 24 měsíců. Technologické části díla, kde je záruční doba delší než 24 měsíců, budou výslovně vyjmenovány v protokolu o předání a převzetí díla. Záruční doba počíná běžet ode dne následujícího po dni, kdy dojde k podpisu protokolu o předání a převzetí díla.
8. Za závady vzniklé v důsledku nedodržení návodů k obsluze či nedodržení obvyklých způsobů užívání či za závady způsobené nesprávnou údržbou nebo zanedbáním údržby a oprav zhотовitelský nenese odpovědnost. Dále se záruka nevtahuje na závady vzniklé běžným opotřebením. Záruka zaniká provedením změn a úprav bez souhlasu zhотовitele, popř. i provedením oprav objednatelem či uživatelem, pokud nepůjde o opravy drobné, nevyžadující zvláštní kvalifikaci nebo opravy havarijní, které byly způsobeny vadami, za něž zhотовitelský neodpovídá.

Výjimka ze záruční doby se vztahuje na spotřební materiál.

9. Dílo má vady, jestliže jeho provedení neodpovídá výsledku určenému v projektové dokumentaci nebo ve smlouvě, popř. má takové vlastnosti, které mít nesmí nebo má takové vlastnosti, které brání rádnému a efektivnímu užívání díla k účelu, ke kterému je určeno.

10. Záruční doba neběží po dobu, po kterou nemůže objednatel dílo užívat pro vady, za které odpovídá zhотовitelský.

11. Zhотовитel poskytuje objednatele záruku, že:

- a) veškerá jím dodaná projektová a technická dokumentace
- b) veškeré dodané zboží, zařízení a materiály
- c) veškeré provedené montážní práce
- d) veškeré poskytnuté služby

budou prosty jakýchkoliv vad a zhотовitelský bez zbytečného prodloužení a na své vlastní náklady provede znova činnosti a dodá znova části díla nebo opraví své činnosti a části díla v míře potřebné k odstranění vad.

Zhотовitelský rovněž poskytuje záruku, že dílo bude v souladu s plány, specifikacemi a výkresy, které připravil a dodal

v průběhu provádění díla, a které byly v míře stanovené touto smlouvou objednatelem schváleny.

12. Objednatel si vyhrazuje právo postoupit práva a závazky z odpovědnosti za vady vůči zhotoviteli na třetí osobu.

## **XV. REKLAMACE:**

---

1. Jestliže objednatel zjistí během záruční lhůty jakékoli vady u dodaného díla nebo jeho části a zjistí, že neodpovídají smluvním podmínkám, sdělí zjištěné vady bez zbytečného odkladu zhotoviteli (reklamace). Objednatel uvědomí zhotovitele o vadě písemně. V reklamaci budou popsány shledané vady. Reklamací lze uplatnit do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
2. Zhotovitel potvrdí objednateli formou e-mailu, faxem nebo písemně přijetí reklamace a do 3 pracovních dnů od obdržení reklamace začne s jejich odstraňováním, nedohodnou-li se smluvní strany písemně jinak. Bez ohledu na to, zda bylo možné zjistit vadu již dříve, je zhotovitel povinen vadu v co možná nejkratší technicky obhajitelné lhůtě odstranit, nebude-li dohodnuto jinak, a to buď opravou, nebo výměnou vadných částí zařízení za nové části zařízení, a to na vlastní náklady, včetně potřebné demontáže a montáže, dopravních nákladů a nákladů za odborníky zhotovitele, kteří byli vysláni k provedení opravy. Nedoje-de-li mezi oběma smluvními stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady, platí, že vada musí být odstraněna nejpozději do 14 dnů ode dne uplatnění reklamace.
3. O odstranění reklamované vady sepíší smluvní strany protokol, ve kterém objednatel potvrdí odstranění vady nebo uvede důvody, pro které odmítá opravu převzít.
4. V případě, že zhotovitel do 3 pracovních dnů nezahájí odstraňování vad a tyto neodstraní v nejkratší, technicky obhajitelné lhůtě, je objednatel oprávněn vadu po předchozím oznámení zhotoviteli odstranit sám nebo ji nechat odstranit, a to na náklady zhotovitele, aniž by tím omezil svá práva, která mu přísluší na základě záruk a zhotovitel je povinen nahradit objednateli náklady s tím spojené.
5. Zhotovitel však nenese odpovědnost za vady, které byly po převzetí díla objednatelem způsobeny nesprávným jednáním objednatele nebo třetích osob, či neodvratitelnými událostmi mimo kompetenci zhotovitele. Zhotovitel neodpovídá za vady způsobené postupem podle nevhodných pokynů, popřípadě podle nesprávné projektové dokumentace, dodané mu objednatelem, jestliže zhotovitel na nevhodnost těchto pokynů písemně upozornil a objednatel na jejich dodržení písemně trval.
6. Drobné odchylky od projektové dokumentace, které byly dohodnuty alespoň souhlasným zápisem ve stavebním deníku, které nemají vliv na provozuschopnost a kvalitu díla, nejsou vadami. Tyto odchylky je zhotovitel povinen vyznačit v projektové dokumentaci skutečného provedení díla.
7. Reklamuje-li objednatel vadu díla, má se za to, že požaduje odstranění vady díla a že nemůže před uplynutím dodatečné přiměřené lhůty, kterou je povinen poskytnout k tomuto účelu zhotoviteli, uplatnit jiné nároky z vad díla, ledaže zhotovitel písemně oznámí objednateli, že nesplní své povinnosti v dohodnuté lhůtě.
8. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že za jím reklamovanou vadu zhotovitel neodpovídá, resp. že vadu způsobil nevhodným užíváním díla jeho provozovatel nebo třetí osoba, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré jemu, v souvislosti s odstraněním vad, vzniklé náklady.

## **XVI. SMLUVNÍ SANKCE:**

---

1. Smluvní strany se dohodly, že:
  - a) zhoviteli zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý započatý den prodlení se zahájením prací na díle,
  - b) zhoviteli zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,00 Kč za každý započatý kalendářní den prodlení s předáním díla,
  - c) zhoviteli zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,00 Kč za každý započatý kalendářní den prodlení s dokončením části díla na konci každého kalendářního měsíce v harmonogramu postupu prací,
  - d) zhoviteli zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s odstraňováním vad a nedodělků zjištěných v rámci přejímacího řízení nebo závěrečné kontrolní prohlídce stavby ve výši 1.000,00 Kč za každou vadu a započatý kalendářní den prodlení s odstraněním vady,
  - e) zhoviteli zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s termínem nastoupení k odstranění reklamovaných vad v záruční lhůtě ve výši 1.000,00 Kč za každou vadu a kalendářní den prodlení s odstraněním vady,
  - f) zhoviteli zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s odstraněním reklamované vady v dohodnuté lhůtě ve výši 1.000,00 Kč za každou vadu a započatý kalendářní den prodlení s odstraněním vady,
  - g) zhoviteli zaplatí objednateli smluvní pokutu za včasné nevyklizení staveniště ve výši 1 000,00 Kč za každý započatý kalendářní den prodlení,
  - h) zhoviteli zaplatí objednateli smluvní pokutu za porušení povinností uložených mu touto smlouvou ve vztahu k BOZP a zákonem č. 309/2006 Sb. a prováděcími předpisy, a to za každý jednotlivý případ ve výši 2.000,00 Kč,
  - i) objednatel zaplatí zhoviteli úrok z prodlení v případě prodlení s úhradou daňového dokladu, předloženého po splnění podmínek stanovených touto smlouvou, a to ve výši dle vládního nařízení č. 351/2013 Sb. ve znění pozdějších předpisů.
2. Splatnost smluvních pokut se sjednává na třicet dnů ode dne doručení jejich vyúčtování.
3. Smluvní strany dohodou vylučují ustanovení § 2050 zákona č. 89/2012 Sb. a v důsledku toho ujednávají, že zaplacením jakékoli smluvní pokuty dle této smlouvy, není dotčeno právo oprávněné strany na náhradu škody způsobené porušením povinností dle této smlouvy.

## **XVII. ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY:**

---

1. Tato smlouva zanikne splněním závazku dle ustanovení § 1914 Občanského zákoníku nebo před uplynutím lhůty plnění z důvodu podstatného porušení povinností smluvních stran – jednostranným právním úkonem, tj. odstoupením od smlouvy. Dále může tyto smlouva zaniknout dohodou, smluvních stran. Návrhy na zánik smlouvy dohodou je oprávněna vystavit kterákoli ze smluvních stran.
2. Kterákoli smluvní strana je povinna písemně oznámit druhé straně, že poruší své povinnosti plynoucí ze závazkového vztahu. Také je povinna oznamit skutečnosti, které se týkají podstatného zhoršení výrobních poměrů, majetkových poměrů, v případě zhotovitele pak i kapacitních či personálních poměrů, které by mohly mít i jednotlivě negativní vliv na plnění jeho povinnosti plynoucí z předmětné smlouvy. Je tedy povinna druhé straně oznamit povahu překážky vč. důvodů, které jí brání nebo budou bránit v plnění povinností a o jejich důsledcích. Přičemž zpráva musí být podána písemně bez zbytečného odkladu poté, kdy se oznamující strana o překážce dozvěděla nebo při náležité péci mohla dozvědět. Lhůtu bez zbytečného odkladu se rozumí 10 dnů. Oznamením se oznamující strana nezbavuje svých závazků ze smlouvy nebo obecně závazných předpisů. Jestliže tuto povinnost oznamující strana nesplní, nebo není druhé straně zpráva doručena včas, má druhá strana nárok na úhradu škody, která jí tím vzniká a nárok na odstoupení od smlouvy.
3. Odstoupení od smlouvy musí odstupující strana oznamit druhé straně písemně bez zbytečného odkladu poté, co se dozvěděla o podstatném porušení smlouvy. Lhůta pro zaslání odstoupení od smlouvy se stanovuje pro obě strany 10 dnů ode dne, kdy jedna ze smluvních stran zjistila podstatné porušení smlouvy. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje a přesná citace toho bodu smlouvy, který ji k takovému kroku opravňuje. Bez téhoto náležitosti je odstoupení od smlouvy neplatné.
4. Stanoví-li strana oprávněná pro dodatečné plnění lhůtu, což u podstatného porušení smlouvy dle Občanského zákoníku učinit nemusí, vzniká jí právo odstoupit od smlouvy až po jejím uplynutí. Jestliže však strana, která je v prodleni, prohlásí, že svůj závazek nesplní, může strana oprávněná odstoupit od smlouvy před uplynutím lhůty dodatečného plnění, kterou stanovila, a to i v případě, že budoucí porušení smlouvy by nebylo podstatné.
5. Podstatným porušením smlouvy opravňujícím objednatele odstoupit od smlouvy mimo ujednání uvedená v jiných článcích smlouvy:
  - a) prodlení zhotovitele se zahájením prací na realizaci díla delším jak 20 (dvacet) kalendářních dnů,
  - b) prodlení zhotovitele se zahájením realizace dílčí části díla oproti časovému harmonogramu (příloha č. 1) delším než 10 (deset) kalendářních dnů,
  - c) prodlení zhotovitele s dokončením kterékoli části díla v rozporu s časovým harmonogramem (příloha č. 1) delším než 10 (deset) kalendářních dnů,
  - d) prodlení zhotovitele se splněním termínu předání díla delším jak 14 (čtrnáct) kalendářních dnů,
  - e) v případě, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se zadáním objednatele nebo projektovou dokumentací nebo pravomocným stavebním povolením a objednatel jej písemně vyzve k odstranění nedostatků a zhotovitel tak neučiní,
  - f) neposkytnutí náležité součinnosti zhotovitele technickému dozoru objednatele nebo autorskému dozoru i přes písemné upozornění objednatele,
  - g) neumožnění kontroly provádění díla a postupu prací na něm,
  - h) vydání pravomocného rozhodnutí soudu o úpadku zhotovitele.
6. Podstatným porušením smlouvy opravňujícím zhotovitele odstoupit od smlouvy je:
  - a) prodlení objednatele s předáním staveniště a zařízení staveniště větší jak dvacet kalendářních dnů od smluvně potvrzeného termínu
  - b) prodlení objednatele s platbami dle v této smlouvě dohodnutého platebního režimu delším jak 30 dní počítaného ode dne jejich splatnosti.

7. Důsledky odstoupení od smlouvy:

- a) odstoupením od smlouvy, tj. doručením projevu vůle o odstoupení druhému účastníkovi, smlouva zaniká ke dni účinnosti odstoupení. Odstoupení od smlouvy se však nedotýká nároku na náhradu škody, pokud nebylo důvodem vzniku škody uplatnění "vyšší moci" a smluvních pokut vzniklých porušením smlouvy; řešení sporů mezi smluvními stranami a jiných ustanovení, která podle projevené vůle stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení smlouvy. Je-li však smluvní pokuta závislá na délce prodlení, nenarůstá její výše po zániku smlouvy,
- b) zhotovitelské závazky, pokud jde o jakost, odstraňování vad a nedodělků, a také záruky za jakost prací jím provedených až do doby jakéhokoli odstoupení od smlouvy platí i po takovém odstoupení, a to pro část díla, kterou zhotovitel do takového odstoupení realizoval,
- c) odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, smluvní strany vypořádají své závazky z předmětné smlouvy takto:
  - zhotovitel provede soupis všech provedených prací a činností oceněných dle způsobu, kterým je stanovena cena díla;
  - zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací, poskytnutých záloh a zpracuje "dílčí konečnou fakturu";
  - zhotovitel vyzve objednatele k "dílčímu předání díla" a objednatel je povinen do 3 dnů od obdržení vyzvání zahájit "dílčí přejímací řízení";
  - objednatel uhradí zhotoviteli provedené práce do doby odstoupení od smlouvy na základě vystavené faktury.

8. V případě, že nedojde mezi zhotovitelem a objednatelem dle výše uvedeného v postupu ke shodě a písemné dohodě, bude postupováno dle čl. XVIII této smlouvy.

**XVIII. SPORY:**

Jakýkoliv spor vzniklý z této smlouvy, pokud se jej nepodaří urovnat jednáním mezi smluvními stranami, bude rozhodnut k tomu věcně a místně příslušným soudem.

**XIX. DŮVĚRNÁ POVAHA INFORMACÍ, DUŠEVNÍ VLASTNICTVÍ:**

Informace, které zhotovitel získá v průběhu provádění smluvních prací nebo v jejich souvislosti, bude považovat za informace důvěrného charakteru a bude s nimi zacházet v souladu s § 1730 a násl. Občanského zákoníku. Toto ustanovení se uplatní rovněž recipročně.

Výjimku z důvěrných informací tvoří ty informace, podklady a znalosti, které jsou všeobecně známé a dostupné.

Zhotovitel souhlasí s uveřejněním podmínek, za jakých byla smlouva uzavřena v rozsahu dle zákona č. 134/2016 Sb. a zákona č. 106/1999 Sb.

Pokud zhotovitel při zhotovení díla použije bez projednání s objednatelem výsledek činnosti chráněný právem průmyslového či jiného duševního vlastnictví a uplatní – li oprávněná osoba z tohoto titulu své nároky vůči objednateli, zhotovitel provede na své náklady vypořádání majetkových poměrů.

**XX. VYŠŠÍ MOC:**

Za případy vyšší moci jsou považovány takové neobvyklé okolnosti, které brání trvale nebo dočasné plnění smlouvou stanovených povinností, které nastanou po nabytí platnosti smlouvy a které nemohly být ani objednatelem ani zhotovitelem objektivně předvídány nebo odvráceny.

Smluvní strana, které je tímto znemožněno plnění smluvních povinností, bude neprodleně informovat při vzniku takových okolností druhou smluvní stranu a předloží jí o tom vhodné doklady příp. informace, že mají tyto okolnosti podstatný vliv na plnění smluvních povinností.

V případě, že působení vyšší moci trvá déle než 90 dní, vyjasní si obě smluvní strany další provádění díla, resp. změnu dodatku k této smlouvě.

**XXI. ROZHODNÉ PRÁVO:**

Smluvní vztah upravený touto smlouvou se řídí a vykládá dle zákonů platných v České republice.

Pokud není v této smlouvě uvedeno jinak, dohodly se smluvní strany ve smyslu § 2586 Občanského zákoníku, že se tento smluvní vztah příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku č. 89/2012 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

**XXII. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ:**

1. Tato smlouva je uzavřena dnem podpisu oprávněnými zástupci smluvních stran nebo osobami jimi zmocněnými a nabývá účinnosti uveřejněním v registru smluv.
2. Objednatel i zhotovitel potvrzují správnost svých údajů, které jsou uvedeny v čl. I. této smlouvy. V případě, že dojde v průběhu smluvního vztahu ke změnám uvedených údajů, zavazují se předat o tom příslušné informace druhé straně bez zbytečného odkladu.
3. Zhotovitel může změnit poddodavatele, pomocí kterého prokazoval splnění kvalifikace, pouze ve výjimečných případech a pouze s písemným souhlasem objednatele. Nový poddodavatel musí splňovat a prokázat kvalifikaci

minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána původním poddodavatelem v zadávacím řízení.

4. Veškerá jednání o stavbě a na stavbě s objednatelem či státními orgány budou probíhat v českém jazyce.
5. Zhotovitel není oprávněn bez souhlasu objednatele postoupit práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy třetí osobě.
6. Případná neplatnost některého ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení. Pro případ, že se kterékoliv ustanovení této smlouvy stane neúčinným nebo neplatným, se smluvní strany zavazují bez zbytečného odkladu nahradit takové ustanovení novým.
7. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva vyžaduje ke své účinnosti uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Za účelem splnění povinnosti uveřejnění této smlouvy se smluvní strany dohodly, že ji do registru smluv zašle objednatel neprodleně, nejdéle však do 15 dnů, po jejím podpisu všemi smluvními stranami a objednatel uveřejní tuto smlouvu také na svém profilu zadavatele.
8. Tuto smlouvu lze měnit, doplnit nebo zrušit pouze písemnými průběžně číslovanými smluvními dodatky, jež musí být jako takové označeny a potvrzeny oběma stranami smlouvy. Tyto dodatky podléhají témuž smluvnímu režimu jako tato smlouva.
9. Smluvní strany souhlasí s tím, aby na oficiálních webových stránkách města Beroun ([www.mesto-beroun.cz](http://www.mesto-beroun.cz)) byly uveřejněny veškeré faktury s finanční částkou nad 50 000 Kč bez DPH, které budou na základě této smlouvy, včetně případných dodatků, vystaveny k úhradě městu Beroun, a to bez časového omezení, s výjimkou informací, které nelze poskytnout při postupu podle předpisů upravujících svobodný přístup k informacím.
10. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství podle § 504 občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek, a to včetně položkového rozpočtu, který je nedílnou přílohou této smlouvy.
11. Tato smlouva se uzavírá elektronicky v elektronickém vyhotovení.
12. Obě strany smlouvy prohlašují, že si smlouvu přečetly, s jejím obsahem souhlasí a že byla sepsána na základě jejich pravé a svobodné vůle, prosté omylů.
13. Doložka platnosti právního jednání podle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů. Uzavření této smlouvy o dílo bylo odsouhlaseno usnesením Rady města Beroun dne 15.5.2024 usnesením č. 268/39/RM/202
14. Přílohou č. 1 této smlouvy je časový harmonogram postupu prací  
Přílohou č. 2 této smlouvy je naceněný výkaz výměr (položkový rozpočet)  
Přílohou č. 3 této smlouvy je plán plateb/platební harmonogram v členění na objekty  
Přílohou č. 4 této smlouvy je pojistná smlouva na pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě

Beroun dne .....2024

V Rakovník dne dle podpisu

Za objednatele:

Za zhotovitele:



RNDr. Soňa Chalupová., starostka

Ing. Kamil Hrbek, prokurista



Froněk, spol. s r.o.  
Zátiší 2488, CZ 269 01 Rakovník  
tel: +420 313 517 276, www.fronek.cz, info@fronek.cz

#### Harmonogram stavebních prací

Název stavby: „Rekonstrukce komunikací Zavadilka“

Týden	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
Kalendářní den	1-7	8-14	15-21	22-28	29-35	36-42	43-49	50-56	57-63	64-70	71-77	78-84	85-91	85-91
<b>Rekonstrukce ul. U Vápenice, Beroun Zavadilka - Výchorá</b>														
Zemní práce														
Zakládání														
Komunikace pozemní														
Trubní vedení														
Ostatní konstrukce a práce, bourání														
Vedlejší a ostatní náklady														
<b>Oprava krytu místních komunikací Beroun - Zavadilka</b>														
Zemní práce														
Zakládání														
Komunikace pozemní														
Trubní vedení														
Ostatní konstrukce a práce, bourání														
Vedlejší a ostatní náklady														

Zahájení stavebních prací

Dokončení stavebních prací

Doba provádění prací: 3 měsíce od předání a převzetí staveniště

Dokončení a protokolární předání a převzetí díla: do 3 měsíců od předání a převzetí staveniště

#### Finanční harmonogram

Měsíc  
Cena bez DPH  
Cena celkem bez DPH

2024		
1	2	3
1 856 900,00 Kč	3 873 690,00 Kč	4 510 700,00 Kč
	10 241 290,00 Kč	

# CENOVÁ NABÍDKA

VAŠE  
LOGO

## ZAKÁZKA

Číslo:

Zakázka: Rekonstrukce ul. U Vápenice, Beroun Zavadilka

Komentář:

## FIRMY

---: ---

## REALIZAČNÍ TÝM

---: ---

## ROZPOČET

Celkem (bez DPH):	2 076 809 Kč
DPH:	436 130 Kč
Celkem včetně DPH:	2 512 939 Kč

## Rekonstrukce ul. U Vápenice, Beroun Zavadilka - Výchozí

Popis	Cena
<b>S: Stavba</b> <b>SSO: Skupina stavebních objektů</b> obj.101: ul. U Vápenice 001: Zemní práce 002: Základy 005: Komunikace 008: Trubní vedení 009: Ostatní konstrukce a práce 099: Přesun hmot HSV obj.901: Vedlejší rozpočtové náklady V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce V03: Zařízení staveniště	
<b>Celkem (bez DPH)</b>	
<b>DPH</b>	
DPH 21 % ze základny: 2 076 809	
<b>Celkem (včetně DPH)</b>	

## Rekonstrukce ul. U Vápenice, Beroun Zavadilka - Výchozí

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
			<b>S: Stavba</b> <b>Skupina objektů</b> Objekt Oddíl				
			<b>SSO: Skupina stavebních objektů</b> obj.101: ul. U Vápenice 001: Zemní práce				
1	H	00572410	osivo směs travní parková Výkaz výměr: založení trávníku;760*0,025	kg	19,000 19,000		
2	SP	113106123	Rozberání dlažeb z zámkových dlaždic komunikaci pro pěši ručné Výkaz výměr: rozberání betonové dlažby;15 nepoškozenou dlažbu očistit a použít pro předádání	m2	15,000 15,000 -		
3	SP	113107242	Odstranění podkladu živčitého tl pěs 50 do 100 mm strojně pl pěs 200 m2 Výkaz výměr: Odstranění krytu vozovky;410 úseky bez kanalizace	m2	410,000 410,000 -		
4	SP	113107331	Odstranění podkladu z betonu prostého tl pěs 100 do 150 mm strojně pl do 50 m2 Výkaz výměr: ve vjezdech;15	m2	15,000 15,000		
5	SP	113204111	Vyhánění obrub záhonových Výkaz výměr: podél vjezdu;16	m	16,000 16,000		
6	SP	120 11-9111	Ručně kopané sondy na inž.síťich Výkaz výměr: stáv.inženýrské síť;8	kus	8,000 8,000		
7	SP	121151115	Sejmuli ornice plochy do 500 m2 tl vrstvy pěs 250 do 300 mm strojně Výkaz výměr: sejmuli ornice pro vybudování vsakovacích ploch před hrázemi;200 60m3 využit na vybudování hrázek	m2	200,000 200,000 -		
8	SP	122252205	Odkopávky a prokopávky nезапашенé pro silnice a dálnice v horniné trídě těžitelnosti I objem do 1000 m3 Výkaz výměr: vozovka v prům.jl.30cm;1137,5*0,3 vjezd (dlažba) v tl.40cm;52*0,4 výměna neúnosných zemin v podloži v tl.300mm-předpoklad 20% výměry vozovky;0,2*1137,5*0,3 lokální odříznutí svahu u vsakovací rýhy;15	m3	445,300 341,250 20,800 68,250 15,000		
9	SP	132251252	Hloubení rýh nезапашенých š do 2000 mm v horniné trídě těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně Výkaz výměr: rýha pro připojky - z úrovni zemní pláňe;4*1,0*0,8 uliční vpusti;2*2,0 rýha pro produžení řadu;5*1,0*0,8 vsakovací rýha;10*0,8*1,5	m3	23,200 3,200 4,000 4,000 12,000		
10	SP	162651112	Vodorovné přemístění pěs 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tridy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 Výkaz výměr: dovoz ornice z deponie;760*0,1	m3	76,000 76,000		
11	SP	162751117	Vodorovné přemístění pěs 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tridy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 Výkaz výměr: pětibět výkopku na skladku;445,3 hloubení rýh;23,200 odpočet zásyp;5,600	m3	462,900 445,300 23,200 - 5,600		
12	SP	167151101	Nakládání výkopu z hornin tridy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3 Výkaz výměr: nakládání ornice na deponii;760*0,1	m3	76,000 76,000		
13	SP	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypu z hmotných strojní Výkaz výměr: zemní hrázky pro vsakování srážkových vod v zelených plochách;4*15,0	m3	60,000 60,000		
14	SP	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypanou se z hmotným Výkaz výměr: zásyp připojek +produžení řadu + okolo vpusť zemníou;(4+5)*0,5*0,8*2*1,0	m3	5,600 5,600		
15	SP	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tl. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu Výkaz výměr: připojky + prodložení řadu - obsyp; 0,4*(4+5)	m3	3,600 3,600		
16	SP	181351113	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl pěs 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně Výkaz výměr: zelené plochy podél vozovky;760	m2	760,000 760,000		
17	SP	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 Výkaz výměr: zelené plochy;760	m2	760,000 760,000		
18	SP	181951112	Úprava pláně v hornin trídě těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se z hmotným strojní Výkaz výměr: úprava pláně;1137,50*67*80	m2	1 284,500 1 284,500		
19	H	58331280	kamenivo těžené drobné frakce 0/1 Výkaz výměr: obsypaní potrubí pískem;3,6*1,8*1,05	t	6,804 6,804		
20	SP	9790822213	Vodorovná doprava sutí po suchu do 1 km Výkaz výměr: betonová sůl do recyklárního silídiska do 10km;(4,875*3,9+0,640)*9	t	99,615 847,735		
21	SP	9790822219	Připlatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí po suchu do 1 km Výkaz výměr: betonová sůl do recyklárního silídiska do 10km;(4,875*3,9+0,640)*9 asfaltový recyklat do recyklárního silídiska do 10km;90,200*9	t	896,535 811,800		
22	SP	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklární skládce (skládkové) z prostého betonu kód odpadu 17 01 01 Výkaz výměr: vybouraný beton, dlažba a obrubníky - odvoz do recyklárního silídiska; 4,875+3,9+0,640	t	9,415 9,415		
23	SP	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklární skládce (skládkové) zeminy a kamení zařízeného do Katalogu odpadu pod kódem 17 05 04 Výkaz výměr: pětibět výkopku odváží na skladku do 10km;462,9*1,8	t	833,220 833,220		
24	SP	997013875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklární skládce (skládkové) asfaltového bez obsahu dehtu zařízeného do Katalogu odpadu pod kódem 17 03 02 Výkaz výměr: asfaltobeton z vybouraných vrstev - odvoz do recyklárního silídiska; 90,200	t	90,200 90,200		
			<b>Oddíl</b> <b>002: Základy</b>				
25	SP	211521111	Výplň odvodňovacích žeber nebo tratividou kamenivem hrubým drceným frakce 63 až 125 mm Výkaz výměr: vsakovací rýha;10	m3	10,000 10,000		
26	SP	211561111	Výplň odvodňovacích žeber nebo tratividou kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm Výkaz výměr: vsakovací rýha - ochrana geotextilií;2,0	m3	2,000 2,000		
27	SP	211971121	Zřízení opláštění žeber nebo tratividou geotextilií v rýze nebo zájezu sklonu pěs 1:2 š do 2,5 m Výkaz výměr: opláštění vsakovací rýhy;10*5,0*1,2	m2	60,000 60,000		
28	H	69311062-1	Geotextile netkaná 300 g/m2, šíře 500 cm Výkaz výměr: opláštění vsakovací rýhy;10*5,0*1,2	m2	60,000 60,000		
			<b>Oddíl</b> <b>005: Komunikace</b>				
29	SP	564762111	Podklad v vibrovaném štěrkovém VŠ tl 200 mm Výkaz výměr: vozovka;965	m2	965,000 965,000		
30	SP	564851111	Podklad ze štěrkodrté ŠD plochy pěs 100 m2 tl 150 mm Výkaz výměr: vozovka;965 rozšíření pod obrubníky;575*0,3 štěrkodrt ŠDA 0-63mm	m2	1 137,500 965,000 172,500 -		
31	SP	564861011	Podklad ze štěrkodrté ŠD plochy do 100 m2 tl 200 mm Výkaz výměr: výhybna v km0,025 a rozjezd v KÚ - údržba;80	m2	80,000 80,000		

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
32	SP	564871111	Podklad ze štěrkodrté ŠD plochy přes 100 m2 tl 250 mm Výkaz výměr: vjezd;52 předáždění vjezdu/vstupu;15 štěrkodrt ŠDA 0-63mm	m2	67,000 52,000 15,000 —		
33	SP	564871116	Podklad ze štěrkodrté ŠD plochy přes 100 m2 tl. 300 mm Výkaz výměr: výměna neúnosné zeminy v podloži v tl.300mm - lokálně 20% výměry vozovky;0,2*1137,5 štěrkodrt ŠDA 0-63(125)mm	m2	227,500 227,500 —		
34	SP	564931412	Podklad z asfaltového recyklátu plochy přes 100 m2 tl 100 mm Výkaz výměr: výhybna v km0,025 a rozjezd v KU - údržba;80 provozní napojení soukromých vjezdů;50	m2	130,000 80,000 50,000		
35	SP	565156111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 70 mm š do 3 m Výkaz výměr: vozovka;965	m2	965,000 965,000		
36	SP	569851111	Zpevnění krajnic štěrkodrtí tl 150 mm Výkaz výměr: km0,250-KÚ temnová vozovky ze živote \$,5m, tl. 15cm;50*0,5	m2	25,000 25,000		
37	SP	573231106	Postřik živňací spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2 Výkaz výměr: vozovka dle ACO;965	m2	965,000 965,000		
38	SP	577144131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tl 50 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu Výkaz výměr: vozovka;965	m2	965,000 965,000		
39	H	592450131	dlažba zámková betonová tvaru  200x165mm tl 80mm přírodní Výkaz výměr: ve vjezdu;52*1,03 doplňení dlažby pro předáždění; 5*1,03	m2	58,710 53,560 5,150		
40	SP	596212211	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A pl přes 50 do 100 m2 Výkaz výměr: ve vjezdu;52 předáždění vjezdu/vstupu;15	m2	67,000 52,000 15,000		
<i>Oddíl</i>							
<b>008: Trubní vedení</b>							
41	SP	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopisu Výkaz výměr: připojky DN200;4°,8°,0,1 vpusť;2°,25 prodloužení řadu;5°,0,8°,0,1	m3	1,220 0,320 0,500 0,400		
42	H	55242320	mříž vtoková litinová plochá 500x500mm Výkaz výměr: nové vpusť;2	kus	2,000 2,000		
43	H	59223850	dno pro uliční vpušt s výtoku v otvorem betonové 450x330x50mm Výkaz výměr: nové vpusť;2	kus	2,000 2,000		
44	H	59223858	skruž betonová horní pro uliční vpušt 450x570x50mm Výkaz výměr: nové vpusť;2	kus	2,000 2,000		
45	H	59223864	prstenec pro uliční vpušt vyrovnávací betonový 390x60x130mm Výkaz výměr: nové vpusť;2	kus	2,000 2,000		
46	H	59223874	koš vysoký pro uliční vpusti žárové Pz plach pro rám 500/300mm Výkaz výměr: nové vpusť;2 výška koše 600mm	kus	2,000 2,000 —		
47	SP	871355221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhosti tlidy SN8 DN 200 Výkaz výměr: připojka uliční vpusť - DN200;4°,1,05 komplet dodání trub včetně těsnění, montáž, včelné tvarovek odboček a pod.	m	4,200 4,200 —		
48	SP	871355221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhosti tlidy SN8 DN 300 Výkaz výměr: prodloužení řadu - DN300;5°,1,05 komplet dodání trub včetně těsnění, montáž, včelné tvarovek odboček a pod.	m	5,250 5,250 —		
49	SP	894812376	Rezivní a čisticí šachta z PP DN 600 poklop litinový pro tlidi zatížení D400 s betonovým prstencem Výkaz výměr: rezivní šachta;1	kus	1,000 1,000		
50	SP	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální Výkaz výměr: nové vpusť;2	kus	2,000 2,000		
51	SP	899211112	Osazení mříží s rámem hmotnosti přes 50 do 100 kg Výkaz výměr: nové vpusť;2	kus	2,000 2,000		
52	SP	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklepu Výkaz výměr: úprava výšky poklopu kanalizační šachty;7 při padné sni žení	kus	7,000 7,000 —		
53	SP	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupéte nebo hydrantu Výkaz výměr: stáv.šoupata;12	kus	12,000 12,000		
54	SP	X3522	Napojení přípojky do stávající kanalizace - komplet vč.tvarovek a pod. Výkaz výměr: napojení prodloužení řadu do stávající trubky;1	kus	1,000 1,000		
<i>Oddíl</i>							
<b>009: Ostatní konstrukce a práce</b>							
55	H	404 45192-4	Dopravní značky Zn tl.1 dvojité se sloupkem - komplet dodávka,montáž Výkaz výměr: nová DZ B28+E13;1	kus	1,000 1,000		
56	H	40445191-01	Dopravní značky Zn tl.1 - komplet osazení,dodávka,montáž Výkaz výměr: nová DZ se sloupkem IP10a;1 nová DZ se sloupkem P2;1 nová DZ se sloupkem P4;1	kus	3,000 1,000 1,000 1,000		
57	H	59217003	obrubník zahrádkní betonový 500x50x250mm Výkaz výměr: lemování travnatých ploch;26°,1,01	m	26,260 26,260		
58	H	59217029	obrubník silniční betonový nájezdový 1000x150x150mm Výkaz výměr: lemování vozovky;57°,1,01 silniční 150x250mm nebo nájezdové 150x150mm obrubníky	m	580,750 580,750 —		
59	SP	913121111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní Výkaz výměr: DZ + zábrany v místě napojení na stávající plochu - 45dn;20	kus	20,000 20,000		
60	SP	915211112	Vodorovné dopravné značení délci čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílý plast Výkaz výměr: obnova VDZ - středová délka čára;30	m	30,000 30,000		
61	SP	915211115	Vodorovné dopravné značení délci čáry souvislé š 125 mm žlutý plast Výkaz výměr: obnova VDZ;20	m	20,000 20,000		
62	SP	915211122	Vodorovné dopravné značení délci čáry přerušované š 125 mm retroreflexní bílý plast Výkaz výměr: obnova VDZ - délka středová čára;15	m	15,000 15,000		
63	SP	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stožárného s boční opěrou do lože z betonu prostého Výkaz výměr: lemování vozovky;57	m	575,000 575,000		
64	SP	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou Výkaz výměr: lemování travnatých ploch;26	m	26,000 26,000		
65	SP	919723211	Zalití dilatačních spár podélných za studena s těsněním š 9 mm Výkaz výměr: dle řezání;15	m	15,000 15,000		
66	SP	919735112	Řezání stávajícího živčného krytu hř přes 50 do 100 mm Výkaz výměr: napojení vozovky;15	m	15,000 15,000		
67	SP	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu hř přes 50 do 100 mm Výkaz výměr: —	m	10,000		

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
			Výkaz výměr: napojení vozovky;10			10,000	
68	H	95271118	nájem dopravní značky včetně sloupu podstavce a příchytek za 1 den/nad 7 dní	kus	1 200,000		
			Výkaz výměr: DZ + zábrany v místě napojení na stávající plochy - 60dní ;60*20			1 200,000	
<b>Oddíl</b>							
			<b>099: Přesun hmot HSV</b>				
69	SP	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živočinným	t	1 282,645		
<b>Objekt Oddíl</b>							
			<b>obj.901: Vedlejší rozpočtové náklady</b>				
			<b>V01: Průzkumné, geodetická a projektová práce</b>				
70	ON	012303000	Geodetické práce po výstavbě	...	1,000		
			Výkaz výměr: zaměření skutečného provedení stavby;1			1,000	
71	SP	933x001	Statická zatěžovací zkouška desku	ks	8,000		
			Výkaz výměr: statická zatěžovací zkouška desku na zemní pláni, případně na vrstvě kamene;8			8,000	
72	SP	X004	Geodetické práce	kus	1,000		
			Výkaz výměr: geodetické výčtení stavby a inženýrských sítí;1			1,000	
73	SP	X005	Dokumentace skutečného provedení stavby - SKP	kus	1,000		
<b>Oddíl</b>							
			<b>V03: Zařízení staveniště</b>				
74	ON	030001000	Zařízení staveniště	...	1,000		
			Výkaz výměr: zařízení staveniště & komplet;1			1,000	

---

## ZAKÁZKA

Číslo:

Zakázka: Oprava krytu místních komunikací Beroun - Zavadilka

Komentář:

---

## FIRMY

---: ---

---

## REALIZAČNÍ TÝM

---: ---

---

## ROZPOČET

Celkem (bez DPH):	8 164 481 Kč
DPH:	1 714 541 Kč
Celkem včetně DPH:	9 879 022 Kč

---

## Oprava krytu místních komunikacích Beroun - Zavadilka -

Popis	Cena
<b>S: Stavba</b> <b>SSO: Skupina stavebních objektů</b> obj.101: Místní komunikace 001: Zemní práce 002: Základy 005: Komunikace 008: Trubní vedení 009: Ostatní konstrukce a práce 099: Přesun hmot HSV obj.901: Vedlejší rozpočtové náklady V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce V03: Zařízení staveniště	[REDACTED]
<b>Celkem (bez DPH)</b>	
<b>DPH</b>	
DPH 21 % ze základny: 8 164 481	
<b>Celkem (včetně DPH)</b>	

**Oprava krytu místních komunikacích Beroun - Zavadilka -**

Por.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
			<b>S: Stavba</b> <b>SSO: Skupina stavebních objektů</b>				
			obj.101: Místní komunikace				
			001: Zemní práce				
1	H	00572410	osivo směs travní parková Výkaz výměr: založení trávníku;600*0,025	kg	15,000 15,000		
2	SP	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikaci pro pěši ručné Výkaz výměr: vjezdy, vstupy, chodníky;125 část dlažby oříšat a opětovně použít	m2	125,000 125,000 —		
3	SP	113107171	Odstranění podkladu z betonu prostého tl pěs 100 do 150 mm strojně pl pěs 50 do 200 m2 Výkaz výměr: chodník, vstup, vjezd, žlab;145	m2	145,000 145,000		
4	SP	113107241	Odstranění podkladu živčitého tl 50 mm strojně pl pěs 200 m2 Výkaz výměr: kryt chodníku a vjezdu;1190	m2	1 190,000 1 190,000		
5	SP	113107242	Odstranění podkladu živčitého tl pěs 50 do 100 mm strojně pl pěs 200 m2 Výkaz výměr: vozovka;5160	m2	5 160,000 5 160,000		
6	SP	113202111	Vyhánění obrub krajníků obrubníků stojatých Výkaz výměr: lemování vozovky - betonové obrubníky;10 lemování vozovky - kamenité obrubníky;1340	m	1 350,000 10,000 1 340,000		
7	SP	113204111	Vyhánění obrub záhonových Výkaz výměr: lemování vjezdu a vstupu;18	m	18,000 18,000		
8	SP	120 11-9111	Ručné kopané sondy na inž. sítích Výkaz výměr: inženýrské sítě - kabelové trasy;20	kus	20,000 20,000		
9	SP	122252205	Odkopávky a prokopávky nezařazené pro silnice a dálnice v horniné třídě těžitelnosti I objem do 1000 m3 Výkaz výměr: odkopávky vozovky po bourání (předpoklad 15% výměry) prům.;37cm;0,15*5245*3,7 chodníky prům.;0,25cm; 1020*0,25 vjezdy prům.;30cm;(370+175)*0,3 výměna podloží (předpoklad 5% výměny vozovky) v tl.30cm;0,05*5245*3	m3	788,273 291,098 255,000 163,500 78,675		
10	SP	132151252	Hloubení rýh nezařazených š do 2000 mm v horniné třídě těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 50 m3 strojně Výkaz výměr: rýhy pro připojky - z úrovni zemní pláně;80*1,0*8 ulicní vpusť;23*2,0	m3	110,000 64,000 46,000		
11	SP	132154104	Hloubení rýh zařazených š do 800 mm v horniné třídě těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem pěs 100 m3 strojně Výkaz výměr: rýhy pro drenáž - z úrovni zemní pláně;50*0,25	m3	12,500 12,500		
12	SP	162651112	Vodorovné přemístění pěs 4 000 do 5000 m výkopu/sypaniny z horniny třidy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 Výkaz výměr: ornice pro zelené plochy;600*0,15	m3	90,000 90,000		
13	SP	162751117	Vodorovné přemístění pěs 9 000 do 10000 m výkopu/sypaniny z horniny třidy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 Výkaz výměr: odvoz přebytku výkopu (odkopávky+rýhy) na skladku;788,272+110+12,5 odpočet zásyp;-55	m3	855,772 910,772 - 55,000		
14	SP	167151101	Nakládání výkopu z hornin třidy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3 Výkaz výměr: ornice pro zelené plochy z depozitu;600*0,15	m3	90,000 90,000		
15	SP	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním Výkaz výměr: zásyp při pojek +okolo vpusť zemníou;80*0,5*0,8+23*1,0	m3	55,000 55,000		
16	SP	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m Výkaz výměr: při pojek - obsyp SP;0*0,4 okolo vpusť;23*0,5	m3	43,500 32,000 11,500		
17	SP	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezech se zhutněním Výkaz výměr: vozovka - výměna konstrukce;0,15*5245 chodníky;1020 vjezdy+ varovné pásky;370+175	m2	2 351,750 786,750 1 020,000 545,000		
18	SP	181351113	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl pěs 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně Výkaz výměr: vrstva prům. 150mm pro založení trávníku; 600	m2	600,000 600,000		
19	SP	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 Výkaz výměr: založení trávníku;600	m2	600,000 600,000		
20	H	58331280	kamenivo těžené drobné frakce 0/1 Výkaz výměr: obrys potrubí plískem;43,5*1,8*1,05	t	82,215 82,215		
21	SP	966051111	Bourání betonových palisád osazovaných v řadě Výkaz výměr: lemování vjezdu a vstupu;2,0	m3	2,000 2,000		
22	SP	979082213	Vodorovná doprava sutí po suchu do 1 km Výkaz výměr: ZDíl	t	1 634,851		
23	SP	979082219	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí po suchu do 1 km Výkaz výměr: vybouraná dlažba, beton, záhonové obrubníky, palisády, silniční obrubky - recyklaci silidisko 10km;9*(32,5+47,125+0,72+5,2+0,05)	t	13 153,535 788,355		
			výbouraná živice - recyklaci silidisko 10km;9*(1135,2+116,62) kamenné obrubky na deponii investora do 5km;4*1340*0,205		11 266,380 1 098,800		
24	SP	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklaci skladce (skládkovné) z prostého betonu kód odpadu 17 01 01	t	87,595 87,595		
			Výkaz výměr: vybouraná dlažba, beton, záhonové obrubníky, palisády, silniční obrubky;32,5+47,125+0,72+5,2+0,05		87,595		
25	SP	997013875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklaci skladce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zařízeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	1 251,820 1 251,820		
			Výkaz výměr: asfaltobeton z vybouraného krytu na recyklaci do 10km - kvalita tl/da ZAS-T 1;1135,2+116,62		1 251,820		
26	SP	997221873	Poplatek za uložení na recyklaci skladce (skládkovné) stavebního odpadu zeminy a kamení zařízeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	1 540,390 1 540,390		
			Výkaz výměr: přebytek výkopu (zemina + znehodnocené kamenivo);855,772*1,8		1 540,390		
		<b>Oddíl</b>	<b>002: Základy</b>				
27	SP	211971110	Zřízení oploštění žebra nebo trávitodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2 Výkaz výměr: oploštění drenáž;50*2,0	m2	100,000 100,000		
28	SP	212752212	Trávitod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop Výkaz výměr: lokálně drenáže pro odvodnění zemní pláně po dobu stavby; 50 komplet včetně výplně ze kameninem 16-32 mm, flex.trubky DN100	m	50,000 50,000 —		
29	SP	214500211	Zřízení výpíně rýh s drenážním potrubím do DN 200 štěrkopískem v pěs 300 do 550 mm Výkaz výměr: lokálně drenáže pro odvodnění zemní pláně po dobu stavby; 50	m	50,000 50,000		
30	H	58343930	kamenivo drcené hrubé frakce 16/32 Výkaz výměr: zásyp drenáže 0,2m3/bm; 0,2*50*2,0*1,05	t	21,000 21,000		
31	H	69311062	Geotextile netkaná 300 g/m2, šíře 200 cm Výkaz výměr: oploštění drenáž;50*2,0*1,05	m2	105,000 105,000		

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
<b>Oddíl 005: Komunikace</b>							
32	SP	451319777	Příplatek ZKD 10 mm tl u podkladu nebo lože pod dlažbu z betonu Výkaz výměr: lože pro příslušenství z kostek;1410*10,22*15	m2	4 653,000		
33	SP	564831111	Podklad ze štěrkorádě ŠD plochy přes 100 m2 tl 100 mm Výkaz výměr: chodníky;102 štěrkorádě ŠDA frakce 0-32mm	m2	1 020,000	1 020,000	–
34	SP	564851111	Podklad ze štěrkorádě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm Výkaz výměr: vjezdy;370 štěrkorádě ŠDA frakce 0-32mm	m2	370,000	370,000	–
35	SP	564861111	Podklad ze štěrkorádě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm Výkaz výměr: vozovka - lokální; výměna konstrukce;0,15*5245 vjezdy;370 chodníky;1020 štěrkorádě ŠDA frakce 0-63mm	m2	2 176,750	786,750 370,000 1 020,000 –	
36	SP	564871111	Podklad ze štěrkorádě ŠD plochy přes 100 m2 tl 250 mm Výkaz výměr: předáždění vjezdů, varované pásy, stání pro kontejnery;60+60+35	m2	175,000	175,000	
37	SP	564871116	Podklad ze štěrkorádě ŠD plochy přes 100 m2 tl. 300 mm Výkaz výměr: sanace (výměna) zeminy v podloži v II.300mm - předpoklad 5% plochy vozovky;0,05*5245 drcené kamenivo 0-125(63)mm rozsah sanace dle výsledku zařezávacích zkoušek	m2	262,250	262,250	–
38	SP	566301111	Úprava krytu z kamenevna drceného pro nový kryt s doplněním kameniva drceného písek 0,04 do 0,06 m3/m2 Výkaz výměr: lokální; výrovnání stávajících podkladních vrstev z kameniva- 20% plochy;5245*0,2	m2	1 049,000	1 049,000	
39	SP	567132112	Podklad ze směsi střímlené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 170 mm Výkaz výměr: vozovka - lokální; výměna konstrukce;0,15*5245	m2	786,750	786,750	
40	SP	572141112	Vyrovnaní povrchu dosavadních krytů asfaltovým betonem ACO (AB) tl písek 40 do 60 mm Výkaz výměr: lokální vyrovnaní stávajících podkladních vrstev z asfaltobelou - 10% plochy;5245*0,1	m2	524,500	524,500	
41	SP	573111112	Postřik živčitý infiltraci s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2 Výkaz výměr: výměra dle vstavby SC;0,15* 5245	m2	786,750	786,750	
42	SP	573231106	Postřik živčitý spojuvací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2 Výkaz výměr: vozovka dle ACO ;5245	m2	5 245,000	5 245,000	
43	SP	577144111	Asfaltový beton vrstva obrubná ACO 11+(ABS) tl. tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu Výkaz výměr: kryt chodníku;1020 kryt vjezdu;370 doplnění krytu v místě překopů u chodníku bez úprav (ul.Chejčického, Roháče z Dubé, Rokyčanova);100	m2	1 490,000	1 020,000 370,000 100,000	
44	SP	577144121	Asfaltový beton vrstva obrubná ACO 11+(ABS) tl. tl 50 mm š písek 3 m z nemodifikovaného asfaltu Výkaz výměr: vozovka;5245	m2	5 245,000	5 245,000	
45	SP	577145122	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 50 mm š písek 3 m z nemodifikovaného asfaltu Výkaz výměr: vozovka;5245	m2	5 245,000	5 245,000	
46	H	58381007	kostka štípaná diažební žula drobná 8/10 Výkaz výměr: lemování vozovky - 2 řady drobných kostek;1410*0,22*1,03	m2	319,506	319,506	
47	SP	591241111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50 mm Výkaz výměr: vozovka - 2 podélné linky podél obrubníku;1410*0,22	m2	310,200	310,200	
48	H	59245020	dlažba skladembá betonová 200x100mm tl 80mm přírodní Výkaz výměr: předáždění vjezdu;60*1,03 stání pro kontejnery;35*1,03	m2	97,850	61,800 36,050	
49	H	59245226	dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 80mm barevná Výkaz výměr: varované pásky ve vjezdech a u míst pro přecházení;80*1,03	m2	82,400	82,400	
50	SP	596212212	Kladení žámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A pl písek 100 do 300 m2 Výkaz výměr: předáždění a doplnění vjezdu;60 stání pro kontejnery;35 varované pásky;80	m2	175,000	60,000 35,000 80,000	
<b>Oddíl 008: Trubní vedení</b>							
51	H	28614211	trubka kanalizační PP plnostěnná jednovrstvá DN 160x2000mm SN10 Výkaz výměr: připojky uliční vpusť - DN150;50*1,05 připojky závěr;61,05 komplet dodání trub včetně těsnění, tvárové odboček a pod.	m	58,800	52,500 6,300 –	
52	H	28614212	trubka kanalizační PP plnostěnná jednovrstvá DN 200x2000mm SN10 Výkaz výměr: sduzené připojky uliční vpusť - DN200;30*1,05 komplet dodání trub včetně těsnění, tvárové odboček a pod.	m	31,500	31,500	
53	SP	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopisu Výkaz výměr: připojky DN150;50*0,8*1 připojky DN200;30*0,8*1 vpusť;23*0,25	m3	12,150	4,000 2,400 5,750	
54	H	55242320	mříž vtíková litinová plochá 500x500mm Výkaz výměr: výměna stávajících vpusť + doplnění nových;19+4	kus	23,000	23,000	
55	H	59223850	dno pro ulitní vpusť s výtoku výpust 450x330x50mm Výkaz výměr: výměna stávajících vpusť + doplnění nových;19+4	kus	23,000	23,000	
56	H	59223858	skruž betonová horní pro ulitní vpusť 450x570x50mm Výkaz výměr: výměna stávajících vpusť + doplnění nových;19+4	kus	23,000	23,000	
57	H	59223864	prstenc pro ulitní vpusť vyrovnávací betonový 390x60x130mm Výkaz výměr: výměna stávajících vpusť + doplnění nových;19+4	kus	23,000	23,000	
58	H	59223874	koš vysoký pro ulitní vpusť žárové Pz plech pro rám 500/300mm Výkaz výměr: výměna stávajících vpusť + doplnění nových;19+4 výška koše 600mm	kus	23,000	23,000 –	
59	SP	871310310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 150 Výkaz výměr: připojky uliční vpusť - DN150;50 připojka závěr komplet montáž	m	56,000	50,000 6,000 –	
60	SP	871350310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 200 Výkaz výměr: sduzené připojky uliční vpusť - DN200;30 komplet montáž	m	30,000	30,000 –	
61	SP	895941111	Zřízení vpuští kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální Výkaz výměr: výměna stávajících vpusť + doplnění nových;19+4	kus	23,000	23,000	
62	SP	899211112	Osažení mříži s rámem hmotnosti přes 50 do 100 kg Výkaz výměr: výměna stávajících vpusť + doplnění nových;19+4	kus	23,000	23,000	
63	SP	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusť do 200 mm zvýšením poklop Výkaz výměr: poklop na revizních šachtách kanalizace;40	kus	40,000	40,000	
64	SP	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusť do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupéte nebo hydrantu Výkaz výměr: šoupata a hydranty;70	kus	70,000	70,000	
65	SP	X3522	Napojení připojky do stávající kanalizace - komplet vč.tvarovek a pod.	kus	23,000	23,000	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
			Výkaz výměr: UV napojení do stávajícího řadu, přípojky a šachty;23 napojení do trubky - navrtávka, sedlová obočka, případně příprava frézou a injektáž		23,000		-
<b>Oddíl 009: Ostatní konstrukce a práce</b>							
66	H	40445191	Dopravní značky řaz tř. se sloupkem (vyloučením) - komplet osazení,dodávka,montáž	kus	10,000		
Výkaz výměr: nová dopravní značka vč. sloupku - výměna stávajícího značení;10							
67	H	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	154,500		
Výkaz výměr: lemování chodníku;150*1,03							
68	H	59217030	obrubník silniční betonový přechodový 1000x150x150-250mm	m	113,300		
Výkaz výměr: přechodové obrubníky u vjezdu L+P;110*1,03							
69	H	59217031	obrubník silniční betonový 1000x150x250mm	m	1 356,250		
Výkaz výměr: lemování vozovky;145* 1,01 přechodové obrubníky;110*1,03 přímé, obloukové nebo uájezdové obrubníky							
70	SP	890411851	Bourání šáchet z prefabrikovaných skruží strojně obestavěného prostoru do 1,5 m3	m3	10,800		
Výkaz výměr: odstranění stávajících uličních vpusť včetně přípojek;18*0,6							
71	SP	91312111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní	kus	50,000		
Výkaz výměr: dopravní značky a zábrany po dobu výstavby;50							
72	SP	915211111	Vodorovné dopravní značení délící čáry souvislé š 125 mm bílý plast	m	150,000		
Výkaz výměr: obnova vodorovného dopravního značení; 150							
73	SP	915211121	Vodorovné dopravní značení délící čáry přerušované š 125 mm bílý plast	m	150,000		
Výkaz výměr: obnova vodorovného dopravního značení; 150							
74	SP	915231111	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šípky, symboly bílý plast	m2	35,000		
Výkaz výměr: obnova vodorovného dopravního značení V5;70*0,5							
75	SP	916131213	Osažení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	1 455,000		
Výkaz výměr: lemování vozovky;1455							
76	SP	916231213	Osažení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	150,000		
Výkaz výměr: lemování vstupu a vjezdu;150							
77	SP	919723211	Zalití dilatačních spár podélných za studena s těsněním š 9 mm	m	120,000		
Výkaz výměr: napojení vozovky vč. prořeznutí;120							
78	SP	919735112	Řezání stávajícího živícího krytu hl přes 50 do 100 mm	m	120,000		
Výkaz výměr: zaříznutí krytu v hraniční křížovatce; 120							
79	SP	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu hl přes 50 do 100 mm	m	70,000		
Výkaz výměr: napojení ve vjezdech;70							
80	SP	935933112	Odvoďovací retenční žlab pro zatížení do D 400 DN 150 s vtokovým štěrbinovým roštem z litiny	m	6,000		
Výkaz výměr: odtokový žlabek ve vjezdech;3+3 komplet materiálů vč.osazení, obetonování a pod.							
81	H	95271118	nájem dopravní značky včetně sloupku podstavce a příchytek za 1 den/nad 7 dní	kus	3 750,000		
Výkaz výměr: DZ,zábrany, směrovací desky - 60 dní;50*75							
82	H	X10023	Odstrojení dopravní značky - komplet demontáž + likvidace	kus	10,000		
Výkaz výměr: stávající DZ (odvezly na deponii investora);10							
<b>Oddíl 099: Přesun hmot HSV</b>							
83	SP	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živícím	t	2 656,901		
<b>Objekt Oddíl</b>							
<b>obj.901: Vedlejší rozpočtové náklady</b>							
<b>V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>							
84	ON	011002000	Průzkumné práce	kus	1,000		
Výkaz výměr: kamerová prohlídka stávající kanalizace vč. čistění a dokumentace;1							
85	ON	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kus	1,000		
Výkaz výměr: vytýčení stavby a podzemních inženýrských sítí;1							
86	ON	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kus	1,000		
Výkaz výměr: zaměření skutečného provedení stavby;1							
87	ON	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kus	1,000		
Výkaz výměr: dokumentace skutečného provedení stavby;1							
88	SP	933x001	Statická zatěžovací zkouška deskou	kus	8,000		
Výkaz výměr: statické zatěžovací zkoušky na zemní pláni (před a po sanaci);8							
<b>Oddíl V03: Zařízení staveniště</b>							
89	ON	030001000	Zařízení staveniště	...	1,000		

























