



S00HP005BIC8

## SMLOUVA O DÍLO

č. SŘÚPaR/2024/0008/SD (dle objednatele)

č. .... (dle zhotovitele)

### „Výstavba chodníkového tělesa na ul. L. Janáčka ve Studénce“

uzavřená dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen občanský zákoník)

mezi:

<b>Název:</b>	<b>Město Studénka</b>
Sídlo:	742 13 Studénka - Butovice, nám. Republiky 762
IČO:	002 98 441
DIČ:	CZ002 98 441
Právní forma:	801 - Obec
Zastoupen:	Libor Slavík, starosta
Finanční spojení:	Komerční banka, a.s.
Číslo účtu:	924801/0100
Oprávněný zástupce ve věcech obchodních a smluvních dodatků:	Libor Slavík, starosta
Oprávněný zástupce ve věcech technických:	Ing. Radmila Nováková – vedoucí odboru SŘÚPaR Ing. Jan Krzák – referent odboru SŘÚPaR

(„objednatel“)

a

<b>Název:</b>	<b>MARTIN FAJMON</b>
Sídlo:	<b>742 45 Fulnek, Palackého 711</b>
IČO:	71842608
DIČ:	CZ7404265242
Právní forma:	Fyzická osoba podnikající
Zastoupen:	Martin Fajmon
Finanční spojení:	Česká spořitelna, a.s.
Číslo účtu:	1855741319/0800
Oprávněný zástupce ve věcech obchodních a smluvních dodatků:	Martin Fajmon
Oprávněný zástupce ve věcech technických:	Martin Fajmon

(„zhotovitel“)

## 1. VYMEZENÍ ZÁKLADNÍCH POJMŮ

- 1.1. Objednatel je zadavatel zadávacího řízení na zakázku „Výstavba chodníkového tělesa na ul. L. Janáčka ve Studénce“ („zadávací řízení“).
- 1.2. Zhotovitelem je dodavatel, který podal nabídku v rámci zadávacího řízení a se kterým byla na základě tohoto zadávacího řízení uzavřena smlouva.
- 1.3. Poddodavatelem je podzhotovitel (subdodavatel) po uzavření této smlouvy.
- 1.4. Příslušnou projektovou dokumentací je projektová dokumentace pro provádění stavby zpracována 11/2022 společností PROJECT WORK, s.r.o., Panská 395, 742 13 Studénka, IČ: 2929558, Odpovědný projektant: Ing. Štěpán Mackovík.
- 1.5. Položkovým rozpočtem je zhotovitelem oceněný soupis prací, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací, dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro zadavatelem vymezené množství, který byl součástí nabídky podané zhotovitelem v zadávacím řízení.
- 1.6. TDS je technický dozor stavebníka, kterého jmenuje objednatel na základě uzavřené příkazní smlouvy.

## 2. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 2.1. Předmětem smlouvy je provedení stavebních prací a souvisejících dodávek specifikovaných v čl. 3 této smlouvy.
- 2.2. Zhotovitel se zavazuje, že provede pro objednatele dílo v rozsahu, způsobem a jakostí dle čl. 3 této smlouvy na svůj náklad a nebezpečí a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit cenu.
- 2.3. Zhotovitel není oprávněn pověřit provedením díla ani jeho části bez předchozího písemného souhlasu objednatele jinou osobu, která by prováděla svoji činnost samostatně a svým jménem. V případě, že tak učiní, je povinen objednateli uhradit škodu vzniklou zejména tím, že mu nebudou poskytnuty finanční prostředky od poskytovatele dotace, jakož i další finanční újmu s tímto související.
- 2.4. Zhotovitel je oprávněn zadat dílčí části díla podzhotovitelům, kteří provádí svoji činnost jménem zhotovitele, přičemž za výsledek jejich činnosti odpovídá, jako by dílo prováděl sám. Jejich činnost je prováděna primárně na náklady zhotovitele.

## 3. PŘEDMĚT DÍLA

- 3.1. Předmětem díla je zejména, nikoli však výlučně, provedení stavebních prací a dodávek dle projektové dokumentace, a to zejména v realizaci stavebních objektů: chodníkové tělesa, přeložky veřejného osvětlení a vodovodu, úprava odvodnění (dále jen „stavba“), a to v rozsahu dle:
  - části projektové dokumentace pro provádění stavby zpracována v 11/2022 PROJECT WORK, s.r.o., Panská 395, 742 13 Studénka, IČ: 2929558, Odpovědný projektant: Ing. Štěpán Mackovík.
  - obchodních podmínek stanovených touto smlouvou o dílo, zadávací dokumentací a nabídkou Zhotovitele do výběrového řízení,
  - podmínek pro realizaci stavby, vyplývajících z vyjádření správců stávajících inženýrských sítí a zařízení dotčených stavbou a z ujednání podle uzavřených smluvních vztahů, které jsou součástí složky „Doklady“, která je součástí projektové dokumentace.

3.2. Nedílnou součástí provedení díla a ceny za provedení díla je:

- a) zřízení, odstranění a zajištění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě, odvozu odpadu a likvidace odpadu a zajištění uložení na skládce, střežení a ochrana staveniště,
- b) zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla, včetně povolení dopravního značení (dočasného i trvalého),
- c) účast na pravidelných kontrolních dnech stavby,
- d) veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu osob a majetku,
- e) zajištění skládek a deponií, předložení dokladů o nakládání s odpady dle zákona č. 541/2020 Sb., likvidace, odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební suti na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech,
- f) uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu,
- g) zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
- h) projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,
- i) provedení přejímky stavby,
- j) zajištění přístupu do bytových domů č. p. 605, 606, 607 a 608 po celou dobu realizace akce,
- k) zajištění všech nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla, péče o nepředané objekty a konstrukce stavby, jejich ošetřování, pojištění atd.,
- l) pořízení podrobné pasportizace stávajícího stavu všech pozemků a majetku dotčeného stavbou, samotného stavebního objektu a jednotlivých místností před započítím provádění díla, během realizace a po jeho dokončení,
- m) průvodní technická dokumentace, zkušební protokoly, revizní zprávy, atesty a doklady dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, prohlášení o shodě, seznam doporučených náhradních dílů, předepsané ochranné a bezpečnostní pomůcky ve dvou vyhotoveních,
- n) dokumentace skutečného provedení stavby,
- o) geodetické zaměření skutečného provedení stavby včetně všech přeložek inženýrských sítí,
- p) Vypracování geometrických plánů stavby pro její zápis do katastru nemovitosti v počtu 6ks,
- q) výrobní či dílenská dokumentace stavby v těch částech stavby, kde zhotovitel stavby není schopen realizovat dílo dle zadávací dokumentace stavby,
- r) v rámci realizace akce je nutné zajistit koordinaci se společností Zásobování teplem Vsetín a.s., která bude v dotčené lokalitě realizovat přeložku vodovodu.
- s) realizační položkový rozpočet stavby, obsahující veškeré změny, záměny, vícepráce a méněpráce, vyhotovený po ukončení stavby ve formátu a dle požadavků objednatele,
- t) provedení přejímky stavby.

3.3. Zhotovitel je povinen provést dílo v souladu s příslušnou dokumentací, rozhodnutími a vyjádřeními státní správy a samosprávy, předpisy upravujícími provádění stavebních děl, ustanoveními této smlouvy a se svojí nabídkou podanou v rámci zadávacího řízení („nabídka“).

3.4. Místem plnění je ulice k.ú. Butovice, parc. č. 1346/11, 1356/1 a 1356/69, blíže specifikováno projektovou dokumentací.

3.5. Dílo je provedeno řádně v případě úplného, bezvadného provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí včetně dodávek potřebných materiálů, strojů a zařízení

Smlouva o dílo č. SRÚPaR/2024/0008/SD (dle objednatele) „Výstavba chodníkového tělesa na ul. L. Janáčka ve Studénce“

nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních a montážních prací, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření, geodetické práce, kompletační a inženýrská činnost apod.), a to v celém rozsahu zadání, který je vymezen projektovou dokumentací, určenými standardy a obecně technickými požadavky na výstavbu.

- 3.6. Všechny použité materiály musí vyhovovat požadavkům kladeným na jejich jakost a musí mít prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokládána předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla.
- 3.7. Veškeré vícepráce, méněpráce a změny díla musí být objednatelem předem odsouhlaseny. V případě, že z těchto změn bude vyplývat změna ceny díla, musí být před jejich realizací, nejpozději však před jejich fakturací, uzavřen dodatek k této smlouvě. V případě neodsouhlasení změn má objednatel nárok na provedení původně plánovaných prací, aniž by zhotovitel měl nárok na úhradu případných vícenákladů nebo finanční kompenzaci.
- 3.8. Dle dohody smluvních stran je předmětem díla provedení všech činností, prací a dodávek obsažených v nabídce (soupis prací), nebo které vyplývají ze zadávacích podmínek zadávacího řízení (dále též „výchozí dokumenty“), které tvoří rámec této smlouvy, a to bez ohledu na to, v kterém z těchto výchozích dokumentů jsou uvedeny, resp. z kterého z nich vyplývají. Předmětem díla jsou rovněž činnosti, práce a dodávky, které nejsou ve výchozích dokumentech obsaženy, ale o kterých zhotovitel věděl, nebo podle svých odborných znalostí a zkušeností vědět měl anebo vědět mohl, že jsou k řádnému a kvalitnímu provedení díla dané povahy třeba, a to i s přihlédnutím ke standardní praxi při realizaci děl podobného charakteru. Toto ustanovení však nevylučuje odpovědnost objednatele za správnost a úplnost předané příslušné dokumentace ani tuto odpovědnost na zhotovitele nepřenáší. Přednost výchozích dokumentů je stanovena následovně: text této smlouvy, položkový rozpočet, textová část zadávací dokumentace k zadávacímu řízení, vysvětlení a změny zadávací dokumentace poskytnuté v rámci zadávacího řízení, projektová dokumentace, nabídka, ostatní výchozí dokumenty.
- 3.9. Cena rovněž zahrnuje cenu za vypracování výrobní a realizační dokumentace v rozsahu, který určuje projekt pro provedení stavby, či vyhláška č. 499/2006 Sb., v platném znění, dokumentace skutečného provedení stavby, na zařízení staveniště, vodné, stočné, elektrickou energii, teplo, odvoz a likvidaci odpadů, náklady na skládky sutě a vybouraných hmot až do skutečného skončení díla, náklady na zhotovování, výrobu, obstarání, přepravu věcí, zařízení, materiálů, dodávek, náklady na případné dopravní značení, geodetické práce, náklady na zřízení identifikační tabule na staveništi a jakékoliv další výdaje potřebné pro realizaci zakázky, např. zábor, bude-li pro realizaci díla pro zhotovitele nutný.
- 3.10. Není-li v této smlouvě uvedeno jinak, není zhotovitel oprávněn ani povinen provést jakoukoliv změnu díla bez písemné dohody s objednatelem ve formě písemného dodatku.
- 3.11. Zhotovitel jako odborník prohlašuje, že se pečlivě seznámil se zadáním objednatele, rozsahem a povahou díla a příslušné dokumentace a že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla. Zhotovitel prohlašuje, že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.
- 3.12. Ukáže-li se, pro předání díla potřebné pak geodetické zaměření skutečného provedení díla a geometrický plán ověřený katastrálním úřadem bude proveden a ověřen oprávněným zeměměřičským inženýrem a bude předán objednateli 6x v tištěné formě, 1x v elektronické formě – formát DWG a 1x v elektronické formě formát DGN.
- 3.13. Dokumentaci skutečného provedení stavby zhotovitel předá objednateli 6x v tištěné formě (kompletní dokumentace skutečného provedení stavby) a v elektronické formě ve formátech DWG a PDF (1x).

## 4. DOBA PLNĚNÍ

- 4.1. Zahájení plnění veřejné zakázky: nejpozději do 10 dnů od doručení písemné výzvy objednatele k zahájení prací.

Předání dokončeného díla bez vad a nedodělků:

nejpozději 90. den ode dne doručení výzvy k zahájení prací

V případě omezení postupu prací vlivem objednatele nebo z důvodů, které nevznikly jednáním, opomenutím případně nečinností zhotovitele (např. vyšší moc, *nedodržení zákonných lhůt ze strany orgánů veřejné moci*), může být v případě vzájemné dohody smluvních stran posunut nejzazší termín *předání dokončeného* dokončení díla. V případě prodloužení termínu dokončení díla musí být uzavřen dodatek k této smlouvě.

- 4.2. Zahájení díla proběhne ke dni předání staveniště nebo jeho části. Zhotovitel je povinen vykonat veškerou nezbytnou součinnost. Staveniště bude zhotoviteli předáno v rozsahu určeném v projektové dokumentaci a dohodou stran. Objednatel je oprávněn předávat zhotoviteli staveniště po částech, a to i s ohledem na zachování svého provozu. Příslušnou část staveniště předá objednatel zhotoviteli vždy po výzvě zhotovitele k předání této části, kterou zhotovitel učiní s alespoň týdenním předstihem, nejdříve však v den uvedený ve smlouvě, pokud se smluvní strany nedohodnou v konkrétním případě jinak. Předání je možné pouze v pracovní den.
- 4.3. Dřívější plnění je možné.

## 5. CENA DÍLA

- 5.1. Cena díla byla stanovena dohodou smluvních stran na základě nabídky zhotovitele a smluvního položkového rozpočtu (příloha č. 1 smlouvy) a činí:

Cena bez DPH: 1.792.288,00 Kč

DPH 21 %: 376.380,00 Kč

Cena s DPH 2.168.668,00 Kč

- 5.2. Cena bez DPH je dohodnuta jako nejvýše přípustná po celou dobu platnosti smlouvy. Dojde-li v průběhu realizace stavby ke změně zákonné sazby DPH, je zhotovitel k ceně díla bez DPH povinen účtovat DPH v platné výši. Smluvní strany se dohodly, že v případě ceny díla v důsledku změny sazby DPH není nutno ke smlouvě uzavírat dodatek.
- 5.3. Příjemce zdanitelného plnění (objednatel) prohlašuje, že ke dni uskutečnění tohoto plnění, tj. smluvního plnění od zhotovitele (poskytovatele) dle této smlouvy o dílo, konkrétně stavebních objektů týkajících se vybudování vodovodu, **jedná** jako osoba povinná dani. V souladu s ustanovením § 92a, odst. 2 zákona o DPH v aktuálním znění, se proto **použije** režim přenesení daňové povinnosti.
- 5.4. Příjemce zdanitelného plnění (objednatel) prohlašuje, že ke dni uskutečnění tohoto plnění, tj. smluvního plnění od zhotovitele (poskytovatele) dle této smlouvy o dílo, kromě stavebních prací týkajících se vybudování vodovodu, **nejedná** jako osoba povinná k dani. V souladu s ustanovením § 92a, odst. 2 zákona o DPH v aktuálním znění, se proto **nepoužije** režim přenesení daňové povinnosti.
- 5.5. Cena obsahuje veškeré náklady zhotovitele, nutné kúplné a řádné realizaci díla a předpokládaný vývoj cen ve stavebnictví až do konce její platnosti, rovněž obsahuje i předpokládaný vývoj kurzů české koruny k zahraničním měnám až do konce její platnosti.

Smlouva o dílo č. SŘÚPaR/2024/0008/SD (dle objednatele) „Výstavba chodníkového tělesa na ul. L. Janáčka ve Studénce“

- Cena obsahuje i vedlejší náklady související s umístěním stavby, zařízením staveniště a také ostatní náklady související s plněním podmínek zadávacího řízení.
- 5.6. V případě, že dojde k prodloužení s předáním díla z důvodů ležících na straně zhotovitele, je tato cena neměnná až do doby skutečného ukončení díla.
- 5.7. Cenu lze změnit pouze v případě, že:
- objednatel požaduje práce, které nejsou v předmětu díla,
  - objednatel požaduje vypustit některé práce z předmětu díla,
  - při realizaci se zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu smlouvy známy a zhotovitel je nezavinil ani nemohl předvídat a mají vliv na cenu díla,
  - při realizaci se zjistí skutečnosti odlišné od příslušné dokumentace (např. neodpovídající geologické údaje apod.).
- 5.8. Případné vícepráce musí být odsouhlaseny objednatelem a musí o nich být uzavřen dodatek. V takovém případě zhotovitel ocení veškeré činnosti v položkovém rozpočtu dle jednotkových cen použitých v položkovém rozpočtu, který je přílohou této smlouvy. Tam, kde nelze použít popsany způsob ocenění, zhotovitel doplní jednotkové ceny dle cenové soustavy vydané společností ÚRS CZ, a.s. pro to období, ve kterém mají být vícepráce realizovány, sníženými o 10 % jejich uváděné hodnoty, nedohodnou-li se strany na jiném postupu.
- 5.9. Pokud zhotovitel nedodrží tento postup, má se za to, že práce a dodávky jím realizované byly předmětem díla a jsou v ceně zahrnuty.
- 5.10. Cena díla bude snížena o práce, které oproti projektu nebudou objednatelem vyžadovány (méněpráce) a tedy nebudou provedeny, a to podle jednotkových cen uvedených v položkovém rozpočtu. Případné méněpráce musí být objednatelem odsouhlaseny a musí o nich být uzavřen dodatek.

## **6. PLATEBNÍ PODMÍNKY**

- 6.1. Cena díla bude hrazena průběžně na základě daňových dokladů (dále jen faktur) vystavených zhotovitelem 1x měsíčně, přičemž datem zdanitelného plnění je poslední den příslušného měsíce.
- 6.2. Zhotovitel předloží objednateli vždy nejpozději do 5. dne následujícího měsíce odsouhlasený technickým dozorem stavebníka (dále jen TDS) soupis provedených prací a dodávek oceněný dle položkového rozpočtu v tištěné a elektronické podobě. Soubor bude v otevřeném formátu (ve formátu xls. programu MS Excel) ve struktuře dle vyhlášky č. 169/2016 Sb. Členění soupisu provedených prací (zjišťovací protokol) přiloženého k faktuře musí odpovídat soupisu prací z nabídky zhotovitele, pokud se smluvní strany v konkrétním případě nedohodnou jinak.
- 6.3. Objednatel je povinen se k tomuto soupisu vyjádřit nejpozději do 4 dnů ode dne jeho obdržení.
- 6.4. Po odsouhlasení měsíčních soupisů objednatelem vystaví zhotovitel fakturu (daňový doklad) nejpozději do 14. dne měsíce následujícího po termínu zdanitelného plnění fakturovaných prací a předá jí nejpozději do 15. dne daného měsíce.
- 6.5. Objednatel je v odůvodněných případech oprávněn převzít i materiál (bez provedení prací) a přijmout vystavenou fakturu za tento materiál. Platební podmínky se řídí stejně jako v případě ostatní fakturace.
- 6.6. Splatnost daňových dokladů (faktur) činí 30 dní ode dne doručení objednateli.
- 6.7. Dílčí daňový doklad (faktura) je uhrazen dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele. Platba bude provedena na účet zhotovitele uvedený na faktuře.
- 6.8. Veškeré účetní doklady musí obsahovat náležitosti daňového dokladu a náležitosti uvedené v této smlouvě, případně i další náležitosti, jejichž požadavek objednatel písemně sdělí zhotoviteli po podpisu této smlouvy. V případě, že účetní doklady nebudou obsahovat požadované náležitosti, je zadavatel oprávněn je vrátit zpět k doplnění, lhůta splatnosti počne

běžet znovu od doručení řádně opraveného dokladu. Účetní doklady musí být označeny číslem a názvem dotačního projektu.

- 6.9. Postoupení nebo zastavení pohledávek zhotovitele vůči objednateli z této smlouvy je možné jen na základě předchozího písemného souhlasu objednatele, jinak je takové postoupení nebo zastavení pohledávky neúčinné.

## **7. STAVENIŠTĚ**

- 7.1. Prostor staveniště je vymezen příslušnou dokumentací a dohodou stran. Pokud bude zhotovitel potřebovat pro realizaci díla prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady.
- 7.2. Vytýčení obvodu staveniště v souladu s projektovou dokumentací, průběhu sítí apod. zajistí zhotovitel jako součást díla.
- 7.3. Zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami, projektovou dokumentací předanou objednatelem a s požadavky objednatele.
- 7.4. Nejpozději při předání staveniště budou objednatelem předána zhotoviteli pravomocná rozhodnutí orgánů státní správy. Bez výše uvedených dokladů není zhotovitel povinen staveniště převzít.
- 7.5. Nejpozději při předání staveniště předá objednatel zhotoviteli odsouhlasenou projektovou dokumentaci v 1 vyhotovení. Objednatel nese odpovědnost za správnost a úplnost takto předané příslušné dokumentace, která bude odpovídat vyhlášce č. 169/2016 Sb., a je shodná s projektovou dokumentací ze zadávací dokumentace.
- 7.6. Zhotovitel se zavazuje, udržovat na převzatém staveništi na svůj náklad pořádek a čistotu, odstraňovat vzniklé odpady, a to v souladu s příslušnými předpisy.
- 7.7. Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré platné technické a právní předpisy, týkající se zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti technických zařízení, požární ochrany apod.
- 7.8. Zhotovitel se zavazuje vysílat k provádění prací pracovníky odborně a zdravotně způsobilé a řádně proškolené v předpisech bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.
- 7.9. Zhotovitel se zavazuje zajistit vlastní dozor nad bezpečností práce a soustavnou kontrolu na pracovišti.
- 7.10. V případě nepřítomnosti na staveništi je zhotovitel povinen staveniště zabezpečit tak, aby nemohlo dojít k úrazu třetích osob.
- 7.11. Zhotovitel nebude bez písemného souhlasu používat zařízení objednatele, správce nemovitosti a naopak.
- 7.12. Zhotovitel se zavazuje informovat objednatele s dostatečným předstihem o pohybu jiných osob než zaměstnanců zhotovitele na staveništi a objednatel je oprávněn tento pohyb omezit nebo vyloučit. Toto ustanovení se vztahuje na všechny pracovníky případných podzhotovitelů a jejich zaměstnanců a na všechny ostatní fyzické osoby, jejichž pohyb na staveništi zhotovitel vyžaduje.
- 7.13. Zhotovitel vyklidí staveniště do 5 dnů po předání a převzetí celého díla objednatelem. Za vyklizené se považuje staveniště zbavené všech odpadů a nečistot a uvedené do stavu předpokládaného projektovou dokumentací a dohodou stran, jinak do stavu původního.
- 7.14. Zhotovitel se zavazuje, že v případě, že budou stavební práce na určité části staveniště přerušeny, zajistí zhotovitel ochranu díla před poškozením klimatickými vlivy. V případě, že tyto škody vzniknou, je zhotovitel povinen je v plném rozsahu odstranit na vlastní náklady.
- 7.15. Zhotovitel je povinen pro své pracovníky a na své náklady zabezpečit na staveništi chemické WC a je povinen zajistit, aby jej používali po celou dobu stavby, je přísně zakázáno využívat nové zařizovací předměty pro potřeby stavby.

- 7.16. Stavbyvedoucím je Ing. Ondřej Matula. Stavbyvedoucí zastřešuje realizaci zakázky, účastní se strategických jednání objednatele a zhotovitele a je hlavní kontaktní osobou zhotovitele vůči objednateli. Pokud v průběhu provádění díla dojde ke změně v osobě hlavního stavbyvedoucího, bude o tom uzavřen dodatek ke smlouvě. Nová osoba musí splňovat minimální kvalifikační požadavky kladené na příslušnou pozici v zadávacím řízení. Zhotovitel je povinen zajistit trvalou přítomnost stavbyvedoucího v průběhu prací na staveništi. Pokud výjimečně tato osoba nemůže být v průběhu provádění prací na staveništi přítomna, je zhotovitel povinen zajistit přítomnost jiné způsobilé osoby (odpovědného zástupce), která musí splňovat minimálně kvalifikační předpoklady kladené v zadávacím řízení na osobu stavbyvedoucího. O tom je zhotovitel povinen informovat objednatele, přičemž zároveň předloží doklady prokazující splnění minimálních kvalifikačních předpokladů kladených na stavbyvedoucího odpovědným zástupcem. Stavbyvedoucí (odpovědný zástupce) je na žádost objednatele povinen prokázat svoji totožnost, a to přímo na staveništi.

## 8. PROVÁDĚNÍ DÍLA

- 8.1. Ode dne převzetí staveniště je zhotovitel povinen vést stavební deník v souladu s ust. § 157 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a zapisovat do něho veškeré skutečnosti rozhodné pro plnění této smlouvy.
- 8.2. Stavební deník musí být přístupný na stavbě u mistra nebo stavbyvedoucího pro oprávněné zástupce objednatele, TDS a koordinátora BOZP stavby, a to každý den minimálně v době od 08.00 hodin do 16.00 hodin.
- 8.3. TDS na stavbě nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená. To neplatí, pokud TDS provádí objednatel.
- 8.4. Zhotovitel má povinnost umožnit výkon TDS, autorského dozoru projektanta, koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi. Zároveň je zhotovitel povinen zajistit pro výkon těchto činností odpovídající zázemí v rámci staveniště.
- 8.5. Zhotovitel má povinnost koordinovat své stavební práce s pracemi jiných zhotovitelů, kteří se budou v objektech školy v dané chvíli nacházet.
- 8.6. TDS je oprávněn kontrolovat dodržování projektu, technických norem, smluvních podmínek a právních předpisů a rozhodnutí státní správy. O výsledcích kontrol provádí zápis do stavebního deníku. Na nedostatky zjištěné v průběhu prací je povinen zhotovitele neprodleně písemně upozornit (např. zápisem do stavebního deníku) a stanovit zhotoviteli lhůtu pro odstranění vzniklých závad. Zhotovitel je povinen činit neprodleně veškerá potřebná opatření k odstranění vytknutých závad. V případě, že zhotovitel vytknuté vady ve sjednaném termínu neodstraní, použije objednatel sankční opatření uvedené v čl. 12.
- 8.7. Případné změny stavby oproti schválené projektové dokumentaci musí být písemně odsouhlaseny TDS a objednatel.
- 8.8. Zhotovitel je povinen předávat TDS zjišťovací protokoly, faktury a případné soupisy dodatečných stavebních prací a méněprací i v elektronické podobě ve formátech použitých v nabídce.
- 8.9. Zhotovitel je povinen veškerý nepoužitelný materiál, který vznikl při realizaci díla, zlikvidovat ve smyslu zákona o odpadech a prokázat toto objednateli.
- 8.10. V průběhu provádění díla se budou konat kontrolní dny, které bude svolávat a řídit objednatel nebo jím určená osoba a jichž se zúčastní objednatel, zhotovitel a objednatel určený TDS, případně autorský dozor. Zápisy z kontrolních dnů zajišťuje objednatel nebo jím určená osoba. Součástí kontrolních dnů bude průběžně projednáván postup realizace stavebních prací, včetně jejich dopadu na omezení výroby a jejich přípustnost. Závěry uskutečněné na kontrolních dnech jsou pro obě strany závazné, nemohou však měnit ustanovení smlouvy,



- mohou však sloužit jako podklad pro dodatek ke smlouvě. Na základě požadavku objednatele učiněného nejméně 3 dny před konáním kontrolního dne je zhotovitel povinen při kontrolním dni předložit písemnou zprávu o postupu prací v rozsahu určeném objednatelem.
- 8.11. TDS se souhlasem objednatele je oprávněn dát zhotoviteli pokyn k dočasnému zastavení provádění díla. Pokud se nejedná o pokyn k zastavení provádění díla z viny zhotovitele, má zhotovitel právo na úhradu nákladů vzniklých tímto dočasným zastavením provádění díla, a pokud nedojde k jiné dohodě, pak platí, že má zhotovitel právo na změnu termínu dokončení stavby o dobu shodnou s dobou, po kterou bylo provádění díla TDS dočasně zastaveno.
  - 8.12. Zhotovitel je povinen vyzvat písemně objednatele k prověření prací a konstrukcí, které v dalším pracovním postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými, tj. zejména pokládka rozvodů a kabelů před záhozem či zakrytím, veškeré izolace, injektáže, instalační rozvody v budovách, jakož i dalším předepsaným zkouškám, a to nejméně 3 pracovní dny předem. Ke kontrole zakrývaných a zneprístupňovaných prací a konstrukcí předloží zhotovitel veškeré výsledky o provedených zkouškách prací, důkazy o jakosti použitých materiálů použitých pro zakrývané práce, certifikáty a atesty. Provedení kontroly bude dokladováno zápisem do stavebního deníku nebo samostatným protokolem. Pokud se objednatel nedostaví, pokračuje zhotovitel v pracích na díle a případné odkrytí provede na náklady objednatele. Pokud je při dodatečném odkrytí zřejmé, že práce či konstrukce byly provedeny vadně, hradí náklady na dodatečné odkrytí zhotovitel. Před zakrytím či zneprístupněním pořídí zhotovitel fotografickou dokumentaci nebo videozáznam zakrývaných částí v rozsahu specifikovaném objednatelem a předá je do tří pracovních dnů objednateli. Zhotovitel je povinen účastnit se přejímek zakrytých konstrukcí a tlakových zkoušek svým odpovědným zástupcem, nikoli jen zástupcem podzhotovitele. Zhotovitel je povinen k provádění předepsaných zkoušek zajistit příslušnou normu nebo technický předpis, podle kterého se zkouška provádí.
  - 8.13. Zhotovitel vyzve kromě objednatele i správce podzemních vedení a inženýrských sítí dotčených stavbou k jejich kontrole a převzetí a zjištěnou skutečnost nechá potvrdit zápisem ve stavebním deníku. Zhotovitel před jejich zakrytím zajistí geodetická zaměření, která nejpozději při protokolárním předání díla předá objednateli.
  - 8.14. Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky bránící řádnému provádění díla, je povinen tuto skutečnost bez odkladu oznámit objednateli a navrhnout další postup.
  - 8.15. Zhotovitel je povinen bez odkladu upozornit objednatele na případnou nevhodnost realizace vyžadovaných prací. V případě, že tak neučiní, nese jako odborná firma veškeré náklady spojené s následným odstraněním vady díla. V případě, že zhotovitel navrhuje změnu projektového řešení z jakéhokoli důvodu, je povinen udělat to písemnou formou na samostatném listu, kde bude vždy uvedeno zdůvodnění navrhované změny podepsané oprávněným zástupcem zhotovitele (hlavní stavbyvedoucí nebo zástupce hlavního stavbyvedoucího). Součástí navrhované změny vždy bude i vyčíslení předpokládaného cenového rozdílu (dalších, např. časových nároků na realizaci) oproti smluvnímu řešení. Povinnou součástí každého návrhu změny je i výslovné sdělení zhotovitele, v čem nevhodnost vyžadovaného řešení spočívá, zejména jaké konkrétní ustanovení příslušné technické normy či jiného technického či právního předpisu je projektovým řešením porušeno.
  - 8.16. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetím osobám v důsledku opomenutí, nedbalosti nebo neplnění podmínek vyplývajících ze zákona, technických či jiných norem případně této smlouvy, je zhotovitel povinen nejpozději do 14 dnů od oznámení rozsahu a charakteru škod tuto škodu odstranit a není-li to možné, škodu finančně nahradit.
  - 8.17. Objednatel může rozhodnout, že koordinátor BOZP bude na stavbě působit i tehdy, když právní předpisy jeho působení nevyžadují.
  - 8.18. Zhotovitel je povinen poskytnout koordinátorovi BOZP, plnou součinnost ve smyslu zákona č. 309/2006 Sb. a jeho prováděcích předpisů.

- 8.19. Zhotovitel prohlašuje, že před zahájením stavebních prací uskuteční veškeré úkony nutné pro zjištění skrytých překážek pro provedení díla, jimiž jsou myšleny zejména kontrolní průzkumy daného staveniště, a ověří tak, že staveniště umožňuje provedení díla dohodnutým způsobem. Dále zhotovitel prohlašuje, že před zahájením stavebních prací provede kontrolu výpočtů pro návrh některých částí díla, překontroluje údaje uvedené ve výkazu výměr a veškeré poskytnuté podklady vzájemně porovná a ověří jejich správnost a proveditelnost díla. Případný soupis vad a nedostatků včetně návrhů na jejich odstranění a dopadu na předmět a cenu díla zhotovitel bezodkladně předá objednateli. Tím není dotčena odpovědnost objednatele za správnost a úplnost projektové dokumentace.
- 8.20. Součástí plnění zhotovitele dle této smlouvy a průkazem řádného provedení díla či jeho části je organizace, provedení a doložení úspěšných výsledků potřebných individuálních, komplexních, garančních zkoušek díla a dodržování požadavků orgánů státního stavebního dohledu, příp. jiných orgánů příslušných ke kontrole staveb.
- 8.21. Všechny povrchy, konstrukce, zařizovací předměty, součásti vnitřního vybavení, venkovní plochy apod. poškozené v důsledku stavební činnosti uvede zhotovitel před odevzdáním díla objednateli do původního stavu, v případě jejich zničení je zhotovitel povinen nahradit je novými.
- 8.22. Zhotovitel předá do jednoho týdne od uzavření této smlouvy objednateli finanční záruku za řádné provedení díla ve smyslu § 2029 občanského zákoníku ve výši 5 % z ceny díla bez DPH. Tato finanční záruka bude platná po celou dobu provádění díla a ještě minimálně 3 měsíce po jeho předání a převzetí. Z této finanční záruky musí vyplývat právo objednatele čerpat finanční prostředky (zákonné či smluvní sankce, náhradu škody apod.) z důvodů porušení povinností zhotovitele stanovených v této smlouvě, které zhotovitel nesplnil ani po předchozí výzvě objednatele. Zhotovitel je oprávněn alternativně složit částku (jistotu) ve výši 5 % z ceny díla bez DPH na účet objednatele (č.ú.: 86-6368560257/0100, variabilní symbol: IČ zhotovitele). Objednatel je oprávněn z této částky čerpat finanční prostředky z důvodů porušení povinností zhotovitele obdobně, jako by se jednalo o finanční záruku. Objednatel je povinen vrátit složenou jistotu (poníženou o případné čerpané finanční prostředky) k prvnímu pracovnímu dni 4. měsíce po předání a převzetí díla. Zhotovitel v takovém případě nemá nárok na úhradu úroků z jistoty objednatelem.
- 8.23. Zhotovitel se zavazuje, že bude provádět práce pouze ve dnech pracovních, v době od 7:00 hod. do 18:00 hodin, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak
- 8.24. Zhotovitel musí při realizaci stavby respektovat zadání objednatele a použít jen výrobky nezávadné, které mají takové vlastnosti, aby po dobu předpokládané existence stavby byla při běžné údržbě zaručena mechanická pevnost a stabilita, požární bezpečnost, hygienické požadavky, ochrana zdraví a životního prostředí, bezpečnost při užívání, ochrana proti hluku a úspora energií. Na použité stanovené výrobky ve smyslu zákona č. 22/1997 Sb. v platném znění a příslušných nařízení vlády budou doložena prohlášení o shodě dle § 13 zákona č. 22/1997 Sb. v platném znění.
- 8.25. Zhotovitel se zavazuje dodržet technologické postupy výrobců materiálů, které budou použity při realizaci díla.
- 8.26. Zhotovitel se svými podzhotoviteli se zavazuje dodržováním striktního zákazu kouření v objektech. Kouření bude povoleno pouze na dohodnutém vyhrazeném místě mimo objekty.
- 8.27. Zhotovitel se svými podzhotoviteli není oprávněn používat pro svoji potřebu sanitární vybavení objektu. Objednatel je oprávněn požadovat za opotřebení výměnu případně výraznou slevu za zařizovací předmět.
- 8.28. Zhotovitel se zavazuje k poskytování součinnosti koordinátorovi BOZP, po celou dobu realizace stavby, zejména se zavazuje v průběhu trvání této smlouvy předávat koordinátorovi BOZP veškeré vyžádané podklady a informace pro jeho činnost, ohlašovat jejich změny a předávat informace o fyzických osobách, které se mohou s vědomím dodavatele stavby zdržovat na staveništi.

- 8.29. K této součinnosti rovněž bude zavazovat všechny své podzhotovitele. Osoba koordinátora BOZP na stavbě bude sdělena zhotoviteli před předáním staveniště.
- 8.30. Zhotovitel se zavazuje, že v rámci zhotovování předmětu této smlouvy bude dodržovat všechny platné právní předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci. Použije-li zhotovitel stroje, technické zařízení, přístroje a nářadí, které mu poskytne objednatel, příp. které si zhotovitel najme od objednatele nebo zakoupí od objednatele, odpovídá zhotovitel sám za bezpečnost při manipulaci a za jejich předpisové vybavení. Zhotovitel musí účinně zabránit používání vadných nebo poškozených strojů, technických zařízení, přístrojů a nářadí neodpovídajících platným právním předpisům a technickým normám. Zhotovitel dále odpovídá za to, že jeho zaměstnanci používají stroje, technická zařízení, přístroje a nářadí v souladu s bezpečnostními předpisy a jsou seznámeni s jejich průvodní dokumentací (včetně návodu k obsluze), případně zacvičení k jejich obsluze (proškolení).
- 8.31. Zhotovitel se zavazuje udržovat na převzatém pracovišti (staveništi), a to včetně komunikací a přílehlých chodníků pořádek a čistotu. Zhotovitel je povinen denně odstraňovat vzniklé odpady a nečistoty vzniklé jeho činností na své náklady a nebezpečí. Zhotovitel se též zavazuje, že při odchodu jeho pracovníků ze stavby (pracoviště), bude staveniště (pracoviště) řádně uklizeno. V případě, že zhotovitel nesplní svou dříve uvedenou povinnost, je objednatel oprávněn na náklad zhotovitele provést úklid staveniště. Cena za provedený úklid bude uplatněna za zhotovitelem samostatným daňovým dokladem. Zhotovitel se zavazuje užívat staveniště
- 8.32. Zhotovitel je povinen provádět pravidelné kontroly bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na úseku své činnosti podle předmětu této smlouvy, ve smyslu zákoníku práce a souvisejících právních předpisů.
- 8.33. Zhotovitel se zavazuje na odevzdaném pracovišti (staveništi):
- a) seznámit se prokazatelně s vyhodnocením rizik možného ohrožení života a zdraví zaměstnanců včetně stanovených opatření zpracovaných objednatelem na podmínky stavby, seznámit s nimi prokazatelně své zaměstnance a určit a zabezpečit způsob ochrany a prevence před jejich působením, prevence proti úrazům a jinému poškození zdraví,
  - b) upozornit objednatele na všechny okolnosti, které by mohly vést při činnosti zhotovitele na stavbě (pracovišti) objednatele k ohrožení života a zdraví zaměstnanců objednatele nebo třetích osob či k ohrožení provozu nebo ohrožení stavu technických zařízení a objektů,
  - c) svojí činností nesmí narušit nebo ohrozit plynulost a bezpečnost dopravního provozu na přílehlých komunikacích. Zhotovitel je povinen projednat s objednatelem režim staveništní dopravy na stavbě (pracovišti) a přepravovat náklady jen po objednatelem určených komunikacích. Při odvozu a přepravě materiálů a stavebních odpadů musí zhotovitel zajistit, aby nedocházelo ke znečišťování veřejných komunikací,
  - d) pracovníci zhotovitele, a to včetně pracovníků jeho případných poddodavatelů, jsou povinni používat na pracovišti (staveništi) vlastní, platnými předpisy a objednatelem předepsané, OOPP, zejména ochranné přilby, výstražné vesty (oděv), pracovní oděv a pracovní obuv,
  - e) pověřený zástupce objednatele na stavbě bude koordinovat provádění opatření k ochraně bezpečnosti a zdraví zaměstnanců objednatele a zhotovitele na pracovišti (staveništi).
- 8.34. Zhotovitel se zavazuje bezodkladně oznámit zástupci objednatele na stavbě pracovní úraz, havárii, zahájenou kontrolu a dále se zavazuje k součinnosti s objednatelem při šetření vzniku pracovního úrazu zaměstnance zhotovitele na stavbě objednatele, při kontrole prováděné státními nebo odborovými orgány, při šetření provozních nehod (havárie) a poruch technických zařízení. V případě pracovního úrazu pracovníka zhotovitele nebo pracovníka

- jeho podzhotovitele je objednatel povinen úraz vyšetřit za účasti zástupce zhotovitele (zjistit okolnosti a příčiny jeho vzniku) a při naplnění platných předpisů o něm sepíše záznam.
- 8.35. Zhotovitel má objektivní odpovědnost za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze stroje, technického zařízení, přístroje, náradí nebo jiné věci, které použil při provádění díla. Této odpovědnosti se zhotovitel nemůže zprostit. Pokud v důsledku dříve uvedené činnosti zhotovitele vznikne škoda třetím osobám, je zhotovitel povinen tuto škodu uhradit v plné výši.
- 8.36. Objednatel nenese odpovědnost za škodu za materiál a stroje, technická zařízení, přístroje a náradí, které zhotovitel umístí nebo uskladní na předaném pracovišti.
- 8.37. Zhotovitel si je vědom, že na převzatém staveništi (pracovišti) může zároveň plnit své povinnosti více subjektů na základě smluv uzavřených s objednatelem, a tímto se zavazuje, že tyto další subjekty nebude omezovat v jejich činnosti a že bude respektovat pokyny zástupce vedení stavby objednatele vydané pro koordinaci činností všech zhotovitelů na staveništi.
- 8.38. Pokud dojde pracovníkem nebo pracovníky zhotovitele nebo u pracovníka nebo pracovníků jeho podzhotovitele k požití alkoholických nápojů nebo jiné návykové látky na pracovišti (staveništi), je zhotovitel povinen dotyčného pracovníka okamžitě odvolat ze stavby a zakázat mu další práci. Pokud není přítomen odpovědný zaměstnanec zhotovitele, je k tomu oprávněn odpovědný zaměstnanec objednatele. Pracovníci zhotovitele nebo jeho podzhotovitele jsou povinni podrobit se na žádost objednatele zkoušce na přítomnost alkoholických nápojů či jiné návykové látky. V případě, že pracovník zhotovitele odmítne podrobit se zkoušce, má se za to, že je pod vlivem alkoholického nápoje či jiné návykové látky.
- 8.39. Zhotovitel je povinen předložit ke kontrole a schválení zástupci objednatele příslušné dílenské a výrobní výkresy požadované v projektové dokumentaci a dále předložit ke schválení návrh všech výrobků, obkladů, dlažeb a podlahových krytin dle standardu dokumentace, a to nejméně 3 pracovní dny před zahájením jejich plnění nebo před jejich objednáním. Pokud zhotovitel provede plnění bez tohoto schválení, má objednatel nárok na bezplatnou úpravu, či předělání, resp. nový výrobek, či neuhrazení daného plnění.

## **9. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA**

- 9.1. K předání a převzetí díla zhotovitel vyzve objednatele nejméně 10 pracovních dnů předem. Podmínkou předání a převzetí díla objednatelem je řádné splnění předmětu díla bez vad a nedodělků s výjimkou vad dle čl. 9.5. Objednatel je oprávněn, nikoliv však povinen, převzít dílo i s ojedinělými drobnými vadami a nedodělků, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání řádnému a bezpečnému užívání předmětu díla. Objednatel je povinen k předání a převzetí díla přizvat TDS, případně autorský dozor. Zápis o předání a převzetí díla bude proveden společně objednatelem se zhotovitelem dle obvyklých obchodních zvyklostí ve dvou stejnopisech, z nichž jeden obdrží objednatel a jeden zhotovitel. Zápis o předání a převzetí musí obsahovat soupis případných vad a nedodělků.
- 9.2. K zahájení přejímacího řízení je zhotovitel povinen předložit zejména:
- stavební deník,
  - atesty použitých materiálů,
  - doklady o provedených zkouškách a měření,
  - dokumentaci skutečného provedení stavby či jejích částí,
  - vyžadovaná geodetická zaměření,
  - prohlášení o shodě,
  - doklady o likvidaci odpadů,
  - revizní zprávy,
  - servisní knihy,

- soupis výrobků a zařízení, na které je nutné pro uplatnění reklamace v záruční lhůtě provádět servisní prohlídky, či legislativou stanovené revizní prohlídky, včetně uvedení periodické lhůty,
  - finanční záruku k zajištění plnění povinností v záruční době (alternativně doklad o složení jistoty na účet objednatele),
  - změnové listy.
- 9.3. Předávací řízení je zahájeno kontrolou dokladové části, kterou předá zhotovitel v originálech, s očíslováním jednotlivých dokladů a jejich úplným seznamem. Zhotovitel jako součást dokladové části předloží i oběma stranami podepsané předávací protokoly z přejímek jednotlivých poddodávek, včetně soupisu vad a nedodělků z těchto přejímek. Doba, kterou poskytne zhotovitel objednateli ke kontrole úplnosti dokladové části je alespoň dva pracovní dny. V případě předložení neúplné dokladové dokumentace vyzve objednatel zhotovitele k jejímu doplnění a vlastní předávací řízení bude zahájeno v náhradním termínu po jejím doplnění. Minimální doba, kterou zhotovitel poskytne zástupci objednatele ke kontrole předávané části díla a zpracování soupisu vad a nedodělků, jsou tři pracovní dny.
- 9.4. Přejímka je ukončena podpisem předávacího protokolu zmocněnými zástupci obou stran. Podpis předávacího protokolu je datem předání ve smyslu ustanovení čl. 4.1 a 12.1 této smlouvy.
- 9.5. Ojedinelé drobné vady a drobné nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla, mohou být důvodem pro odmítnutí převzetí díla objednatelem. Jestliže objednatel v takovém případě dílo převezme, zhotovitel je povinen drobné vady nebo nedodělky odstranit v dohodnutých lhůtách.
- 9.6. O předání a převzetí díla bude sepsán protokol, ve kterém mimo jiné budou uvedeny vady a nedodělky dle čl. 9.5 této smlouvy a lhůty pro odstranění, datum vyklizení staveniště apod.
- 9.7. V případě dohody stran, je možné dílo předávat v ucelených, samostatně funkčních částech.
- 9.8. Zhotovitel je oprávněn za účelem zajištění realizace předmětu díla v termínech stanovených touto smlouvou provést dílo prostřednictvím svých dalších podzhotovitelů. V případě, že zhotovitel bude chtít provést změnu v seznamu poddodavatelů, který byl součástí nabídky, musí si vyžádat souhlas objednatele. Objednatel je oprávněn odepřít souhlas jen ze závažných důvodů. Ke změně podzhotovitele (poddodavatele), prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, může dojít jen ve výjimečných případech se souhlasem objednatele, nový podzhotovitel (poddodavatel) musí splňovat minimálně ty kvalifikační předpoklady, jako původní poddodavatel prokázal v rámci zadávacího řízení.
- 9.9. Zhotovitel poskytuje touto smlouvou objednateli licenci ke všem autorskoprávním dílům vzniklým v průběhu provádění díla, zejména pak k projektové dokumentaci skutečného provedení díla, fotodokumentaci, popř. video dokumentaci průběhu provádění díla, a to okamžikem vzniku autorskoprávního díla. V případě zhotovení autorského díla třetí osobou je zhotovitel povinen zajistit pro objednatele licenci ke všem autorským dílům takto vzniklým, a to ve stejném rozsahu, v jaké zhotovitel poskytuje objednateli licenci dle tohoto článku smlouvy. Licence se poskytuje jako výhradní, s právem objednatele poskytnout práva získaná touto smlouvou třetím osobám, a to i opakovaně. Objednatel je oprávněn spojit dílo s jiným dílem, jakož i zařadit jej do díla souborného. Objednatel i zhotovitel prohlašují, že odměna za licenci je již obsažena v ceně díla. Zhotovitel není oprávněn autorské dílo ani jeho část poskytnout třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu objednatele.
- 9.10. Vlastnická práva ke zhotovenému autorskoprávnímu dílu náleží výlučně objednateli.

## 10. ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

- 10.1. Zhotovitel poskytuje objednateli na provedené dílo záruku za jakost (dále jen „záruka“) ve smyslu § 2619 a § 2113 a násl. Občanského zákoník, a to v délce:

Smlouva o dílo č. SŘÚPaR/2024/0008/SD (dle objednatele) „Výstavba chodníkového tělesa na ul. L. Janáčka ve Studénce“

- a) 60 měsíců na provedené stavební práce a dodávky, pokud nejsou uvedeny v písm. b)
- b) 24 měsíců na koncová světelná zařízení (světla) a na drobný použitý elektromateriál (např. jističe a další elektroinstalační materiál, na který ani výrobce neposkytuje delší záruku)

(dále též „záruční doba“)

Záruční doba začíná běžet dnem převzetí díla objednatelem. Záruční doba se staví po dobu, po kterou nemůže objednatel dílo řádně užívat pro vady, za které nese odpovědnost.

- 10.2. Dílo má vady, pokud jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným ve smlouvě o dílo, příslušným ČSN, TKP nebo jiné dokumentaci, vztahující se k provedení díla.
- 10.3. Zhotovitel, odpovídá za vady, které má dílo v době předání nebo které se vyskytly v záruční době. Za vady díla, které se projevily po záruční době, odpovídá zhotovitel v případě, že jejich příčinou bylo porušení povinností zhotovitele. Zhotovitel neodpovídá za vady způsobené nesprávným provozováním díla, jeho poškozením živelnou událostí nebo třetí osobou.
- 10.4. Objednatel je povinen zjištěné vady písemně reklamovat u zhotovitele, a to do 14 pracovních dnů ode dne, kdy tuto vadu zjistil. V reklamaci objednatel uvede popis vady, jak se projevuje, zda požaduje vadu odstranit nebo zda požaduje finanční náhradu.
- 10.5. Zhotovitel započne s odstraňováním reklamované vady do 10 dnů ode dne doručení písemného oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. V případě havárie bránící plynulému provozu započne zhotovitel s odstraněním vady bezodkladně, tj. do 24 hodin od jejího oznámení, pokud se strany nedohodnou jinak. Zhotovitel odstraní reklamovanou vadu v technologicky nejkratším termínu, nejdéle však v termínu dohodnutém s objednatelem. Pokud se jedná o vadu omezující provoz, je zhotovitel povinen ji odstranit do 72 hodin od nahlášení. Jestliže zhotovitel neodstraní vadu v dohodnutém termínu, je objednatel oprávněn na náklady zhotovitele vadu odstranit sám nebo za pomoci třetí osoby. Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli odstranění vady. Zhotovitel je povinen nastoupit k odstranění vady i v případě, že reklamaci neuznává.
- 10.6. V případě, že zhotovitel nezapočne s odstraňováním reklamované vady ve stanoveném termínu, anebo sdělí objednateli, že odstranění reklamované vady neprovede, má objednatel právo odstranit vadu sám nebo je nechat odstranit třetí osobou a domáhat se na zhotoviteli úhrady nákladů vzniklých v souvislosti s odstraněním vady. Smluvní pokuta dle čl. 12.8 této smlouvy se v takovém případě počítá do dne zahájení odstranění vady třetí osobou.
- 10.7. Oznámení o ukončení odstranění vady a předání provedené opravy objednateli provede zhotovitel protokolárně. Ode dne oznámení reklamované vady zhotoviteli záruční doba týkající se reklamované části díla neběží a počne opět běžet dnem následujícím po dni předání a převzetí provedené opravy potvrzením předávacího protokolu oběma smluvními stranami a ostatními účastníky řízení o předání a převzetí opravy. Přičemž záruční doba týkající se této části díla neuplyne dříve než jeden rok ode dne předání a převzetí provedené opravy.
- 10.8. Finanční záruka k zajištění plnění povinností v záruční době ve smyslu § 2029 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku se stanovuje na výši 5 % z celkové ceny díla (bez DPH) a bude předána nejpozději 7 dnů od předání díla. Zhotovitel je také oprávněn složit částku (finanční záruku) ve výši 5 % z ceny díla bez DPH na účet objednatele. Finanční záruka kryje finanční nároky objednatele za zhotovitelem (zákonné či smluvní sankce, náhradu škody apod.), vzniklé objednateli z důvodů porušení povinností zhotovitele v průběhu záruční lhůty, které zhotovitel nesplnil ani po předchozí výzvě objednatele.
- 10.9. Záruční lhůta začíná plynout dnem předání a převzetí díla.
- 10.10. Objednatel uvolní část finanční záruky ve výši 1 % z celkové ceny díla (bez DPH) do 30 dnů po uplynutí 24 kalendářních měsíců od začátku záruční lhůty za podmínky, že do této doby budou odstraněny veškeré vady a nedostatky uplatněné během této části záruční lhůty.

- 10.11. Objednatel uvolní část finanční záruky ve výši 2 % z celkové ceny díla (bez DPH) do 30 dnů po uplynutí 42 kalendářních měsíců od začátku záruční lhůty za podmínky, že do této doby budou odstraněny veškeré vady a nedostatky uplatněné během této části záruční lhůty.
- 10.12. Objednatel uvolní část finanční záruky ve výši 2 % z celkové ceny díla (bez DPH) do 30 dnů po uplynutí 60 kalendářních měsíců od začátku záruční lhůty za podmínky, že do této doby budou odstraněny veškeré vady a nedostatky uplatněné během této části záruční lhůty
- 10.13. Výplatu peněžních prostředků z finanční záruky může objednatel uplatnit jen v případě neplnění povinností zhotovitele, na které byl objednatelem písemně upozorněn, a ani v poskytnuté přiměřené náhradní lhůtě svůj závazek nesplnil, nebo v případě prokázané škody způsobené zhotovitelem.
- 10.14. Objednatel je po skončení platnosti finanční záruky, na písemnou výzvu zhotovitele, povinen vrátit záruční listinu zpět zhotoviteli do 30 dnů ode dne skončení její platnosti a obdržení výzvy zhotovitele. Zhotovitel v takovém případě nemá nárok na úhradu úroků z jistoty objednatelem

## **11. ODPOVĚDNOST ZA ŠKODU**

- 11.1. Nebezpečí škody na realizovaném díle nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí díla.
- 11.2. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů a zavazuje se nezpůsobit únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
- 11.3. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků zhotovitele dle této smlouvy.
- 11.4. Dále zhotovitel prohlašuje, že má uzavřenou pojistnou smlouvu proti škodám způsobeným činností zhotovitele včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele, a to do výše minimálně 6 milionů Kč s maximální spoluúčastí 10 %. Zhotovitel se zavazuje, že bude po celou dobu stavby takto pojištěn. Zhotovitel předloží objednateli originály nebo ověřené kopie obou pojistných smluv do jednoho týdne od podpisu této smlouvy.

## **12. SANKCE**

- 12.1. V případě nedodržení dohodnutého termínu předání díla dle čl. 4 této smlouvy se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny díla včetně DPH za každý i započatý den prodlení.
- 12.2. Zhotovitel se zavazuje, že v případě nedodržení termínu vyklizení a vyčištění staveniště zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla včetně DPH za každý i jen započatý den prodlení.
- 12.3. Nepřevezme-li zhotovitel ze své viny staveniště ve sjednaném termínu, zavazuje se objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla včetně DPH za každý i započatý den prodlení.
- 12.4. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý prokazatelně zjištěný případ nedodržení pořádku na pracovišti a za každé porušení základních pravidel BOZP a PO. Pokuta bude vyúčtována až poté, kdy zhotovitel zjištěné nedostatky zapsané ve stavebním deníku objednatelem nebo jeho oprávněným zástupcem ve stanoveném termínu neodstraní.
- 12.5. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý prokazatelně zjištěný případ nedodržení příkazu TDS. Pokuta bude vyúčtována až poté, kdy zhotovitel zjištěné nedostatky zapsané ve stavebním deníku objednatelem nebo jeho oprávněným zástupcem ve stanoveném termínu neodstraní.

- 12.6. Zhotovitel se zavazuje, že v případě nedodržení termínu k odstranění vady uvedené v protokolu o předání a převzetí zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každou jednotlivou vadu a každý i jen započatý den prodlení. Pokud není náhradní termín uveden v protokolu o předání a převzetí, stanoví jej následně sám objednatel a písemně sdělí zhotoviteli.
- 12.7. Smluvní strany se zavazují v případě prodlení s úhradou peněžního závazku druhé smluvní straně zaplatit úrok z prodlení v zákonné výši.
- 12.8. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním nahlášené reklamace ve sjednaném termínu, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každou reklamovanou vadu a za každý započatý den prodlení, v případě havárie smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každou reklamovanou vadu (havárii) a za každý započatý den prodlení.
- 12.9. Jestliže zhotovitel i přes upozornění objednatele ve stavebním deníku pokračuje ve stavebních pracích v rozporu se svými povinnostmi či zadáním, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každý takový případ.
- 12.10. V případě porušení ustanovení v čl. 9.8 smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 50.000 Kč za každé porušení.
- 12.11. V případě prodlení zhotovitele s předáním finanční záruky za řádné provedení díla, nebo finanční záruky k zajištění plnění povinností v záruční době (či alternativně složení příslušné jistoty) zaplatí zhotovitel objednateli 0,05 % z ceny díla včetně DPH za každý den prodlení.
- 12.12. V případě prodlení zhotovitele s předáním originálu nebo ověřené kopie kterékoli pojistné smlouvy dle čl. 11.4. zaplatí zhotovitel objednateli 0,05 % z ceny díla včetně DPH za každý započatý den prodlení.
- 12.13. V případě, že zhotovitel nezajistí odborné vedení stavby a odborné provádění prací oprávněnými osobami, nezajistí dodržení obecných technických požadavků na výstavbu a jiných technických předpisů, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 50.000 Kč za každý zjištěný případ.
- 12.14. V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezanikají nároky na smluvní pokuty, pokud vznikly dřívějším porušením povinností. Zánik závazku jeho pozdním plněním neznamená zánik nároku na smluvní pokutu z prodlení s plněním či plnění ze záruky za odstranění vad.
- 12.15. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody. Náhradu škody lze vymáhat samostatně vedle smluvní pokuty v plné výši.
- 12.16. Smluvní pokuty a další peněžité plnění (např. úroky z prodlení, náhradu škody) je objednatel oprávněn započítat proti pohledávce zhotovitele, a to i před datem její splatnosti.
- 12.17. Splátnost smluvních pokut je dohodnuta na 30 dnů po obdržení daňového dokladu (faktury) s vyčíslením smluvní pokuty.

### **13. Odstoupení od smlouvy**

- 13.1. Za podstatné porušení smlouvy dle § 2002 a násl. občanského zákoníku, při kterém je druhá strana oprávněna odstoupit od smlouvy, se považuje zejména:
- vadnost díla již v průběhu jeho provádění, pokud zhotovitel na písemnou výzvu objednatele vady neodstraní ve stanovené lhůtě,
  - prodlení zhotovitele se zahájením nebo dokončením díla o více než 15 dnů,
  - prodlení objednatele s předáním staveniště či jiných podstatných dokladů pro plnění smlouvy o více než 30 dnů,
  - podá-li zhotovitel sám na sebe insolvenční návrh,
  - úpadek zhotovitele ve smyslu zák. č. 182/2006 Sb., insolvenčního zákona,
  - vstup zhotovitele do likvidace,



- g) porušování předpisů bezpečnosti práce a technických zařízení, v případě, že byl zhotovitel na takové nedostatky písemně upozorněn a v přiměřené lhůtě nezjednal nápravu,
  - h) nedodržování povinností stanovených v odst. 8.22 nebo 11.4 této smlouvy.
- 13.2. Objednatel je dále oprávněn odstoupit od této smlouvy bez možnosti zhotovitele na uplatnění sankcí a nároku na náhradu škodu i v případě, že neoprávněně výdaje, které by mu na základě této smlouvy měly vzniknout, budou poskytovatelem dotace, případně jiným kontrolním subjektem, označeny za nezpůsobilé. Objednatel je rovněž oprávněn od této smlouvy odstoupit bez možnosti zhotovitele na uplatnění sankcí a nároku na náhradu škodu v případě, kdy objednateli nebude poskytnuta dotace na dílo vůbec či v požadované výši nebo bude-li kompetentními orgány oznámeno pozastavení či zastavení vyplacení prostředků dotace na dílo, pozastavení či zastavení fondu či obdobné opatření bránící vyplacení dotace na dílo.
- 13.3. Od této smlouvy mohou smluvní strany odstoupit i v případech nepodstatných porušení smluvních povinností, jestliže oprávněná smluvní strana smluvní stranu povinnou na tuto skutečnost písemně upozorní, stanoví pro zjednání nápravy povaze věci přiměřenou dodatečnou lhůtu a výslovně tuto okolnost označí jako důvod pro možné odstoupení od této smlouvy, a smluvní strana povinná příslušnou povinnost nesplní ani v této dodatečné lhůtě.
- 13.4. Účinky odstoupení od smlouvy nastávají dnem doručení oznámení o odstoupení druhé straně smlouvy.
- 13.5. Odstoupením od smlouvy není dotčeno právo oprávněné smluvní strany na zaplacení smluvní pokuty ani na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy. Odstoupením od smlouvy není dotčena smluvní záruka na vady, která se uplatní v rozsahu stanoveném touto smlouvou na dosud provedenou část díla. Odstoupením od smlouvy není dotčena odpovědnost za vady, které existují na doposud zhotovené části díla ke dni odstoupení.

## **14. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

- 14.1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu.
- 14.2. Veškerá jednání o stavbě a na stavbě s objednatelem či státními orgány budou probíhat v českém jazyce. Veškeré doklady o stavbě, použitých materiálech a konstrukcích předávané objednateli budou v českém jazyce.
- 14.3. Tuto smlouvu lze měnit pouze číslovanými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami.
- 14.4. Tuto smlouvu je možno ukončit písemnou dohodou smluvních stran.
- 14.5. Objednatel může smlouvu vypovědět písemnou výpovědí s jednoměsíční výpovědní lhůtou, která začíná běžet prvním dnem kalendářního měsíce následujícího po kalendářním měsíci, v němž byla výpověď doručena zhotoviteli.
- 14.6. Pro případ zániku závazku před řádným ukončením díla je zhotovitel povinen ihned předat objednateli nedokončené dílo včetně věcí, které opatřil a které jsou součástí díla a uhradit případně vzniklou škodu. Objednatel je povinen uhradit zhotoviteli cenu věcí, které opatřil a které se staly součástí díla. Smluvní strany uzavřou dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti.
- 14.7. Zhotovitel není oprávněn bez souhlasu objednatele postoupit práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy třetí osobě.
- 14.8. 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.

- 14.9. V případě, že některá ze smluvních stran odmítne převzít písemnost nebo její převzetí znemožní, se má za to, že písemnost byla doručena.
- 14.10. Smlouva se řídí českým právním řádem. Obě strany se dohodly, že pro neupravené vztahy plynoucí z této smlouvy platí příslušná ustanovení občanského zákoníku
- 14.11. Osoby podepisující tuto smlouvu svým podpisem stvrzují platnost svého oprávnění zastupovat smluvní stranu.
- 14.12. Smluvní strany se dohodly, že případné spory budou přednostně řešeny dohodou. V případě, že nedojde k dohodě stran, bude spor řešen místně a věcně příslušným soudem.
- 14.13. Zhotovitel je na základě § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb. o finanční kontrole osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Zhotovitel je v tomto případě povinen vykonat veškerou součinnost s kontrolou.
- 14.14. Smluvní strany prohlašují, že žádná informace uvedená v této smlouvě ani v její příloze není předmětem obchodního tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku č. 89/2012 Sb., v platném znění.
- 14.15. Zhotovitel si je vědom, že je povinen archivovat originální vyhotovení smlouvy včetně jejích dodatků, originály účetních dokladů a dalších dokladů vztahujících se k realizaci předmětu této smlouvy minimálně do konce roku 2033. Po tuto dobu je zhotovitel povinen umožnit osobám oprávněným k výkonu kontroly projektů provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním této smlouvy.
- 14.16. 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.
- 14.17. Tato smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech s platností originálu, z nichž objednatel obdrží dvě a zhotovitel jedno vyhotovení.
- 14.18. Doložka platnosti právního jednání dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů: o uzavření této smlouvy rozhodla Rada města Studénka dne 28.3.2024 usnesením č. 646/29/24.
- 14.19. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha:  
Příloha č. 1 – Položkový rozpočet

Ve Studénce dne 23. 4. 2024

Ve FULNĚKĚ dne 24. 4. 2024

  
město Studénka 

 **Martin Fajmon**  
Palackého 711, FULNEK  
IČ: 71842608  
DIČ: CZ7404265242  
TEL: 603 842 540  
zhotovitel 

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 008/2023  
Stavba: Výstavba chodníkového tělesa na ul. L. Janáčka ve Studénce

KSO: Místo:		CC-CZ: Datum:	9. 10. 2023
Zadavatel: Město Studénka		IČ: DIČ:	
Uchazeč: Vyplň údaj		IČ: DIČ:	Vyplň údaj Vyplň údaj
Projektant: PROJECT WORK s.r.o.		IČ: DIČ:	
Zpracovatel:		IČ: DIČ:	
Poznámka:			

Cena bez DPH			1 792 288,00
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	1 792 288,00	376 380,00
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			2 168 668,00

Projektant \_\_\_\_\_ Zpracovatel \_\_\_\_\_

Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_ Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_

Objednavatel \_\_\_\_\_ Uchazeč \_\_\_\_\_

**AUTODOPRAVA**  
Fa FAJMON s.r.o.  
SEKALŮ PRÁCE  
Martin Fajmon  
Palackého 711, PULNEK  
IČ: 71842608  
DIČ: CZ7404265242  
TEL: 603 842 510



Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_ Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 008/2023

**Stavba:** Výstavba chodníkového tělesa na ul. L. Janáčka ve Studénce

Místo:

Datum:

9. 10. 2023

Zadavatel:

Město Studénka

Projektant:

PROJECT WORK s.r.o.

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>1 792 288,00</b>	<b>2 168 668,00</b>
SO01	Výstavba chodníkového tělesa	1 289 225,00	1 559 962,00
SO02	Přeložka veřejného osvětlení	329 559,00	398 766,00
SO03	Přeložka vodovodu	119 404,00	144 479,00
04	VRN	54 100,00	65 461,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba chodníkového tělesa na ul. L. Janáčka ve Studénce

Objekt:

SO01 - Výstavba chodníkového tělesa

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Studénka

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

PROJECT WORK s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

9. 10. 2023

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 289 225,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 289 225,00	21,00%	270 737,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 559 962,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba chodníkového tělesa na ul. L. Janáčka ve Studénce

Objekt:

SO01 - Výstavba chodníkového tělesa

Místo:

Datum: 9. 10. 2023

Zadavatel:

Město Studénka

Projektant:

PROJECT WORK  
s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

1 289 225,40

#### HSV - Práce a dodávky HSV

1 286 989,80

1 - Zemní práce	356 334,80
2 - Zakládání	45 956,10
4 - Vodovodné konstrukce	224,20
5 - Komunikace pozemní	328 970,70
8 - Trubní vedení	11 521,40
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	364 032,00
997 - Přesun sutě	94 381,60
998 - Přesun hmot	85 569,00
M - Práce a dodávky M	2 235,60
22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby	2 235,60

# SOUPIŠ PRACÍ

Stavba:

Výstavba chodníkového tělesa na ul. L. Janáčka ve Studénce

Objekt:

**SO01 - Výstavba chodníkového tělesa**

Místo:

Datum: 9. 10. 2023

Zadavatel:

Město Studénka

Projektant: PROJECT WORK  
s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**1 289 225,40**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**1 286 989,80**

D 1

Zemní práce

**356 334,80**

1	K	112101121	Odstranění stromů jehličnatých průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	4,000	125,00	500,00	CS ÚRS 2023 02
	W		kácení tříř					
	W		4		4,000			
2	K	112251101	Odstranění pařezů průměru přes 100 do 300 mm	kus	4,000	220,00	880,00	CS ÚRS 2023 02
3	K	113106023	Rozebrání dlažeb při překopech komunikací pro pěší ze zámkové dlažby ručně	m2	8,800	64,40	566,70	CS ÚRS 2023 02
4	K	113107122	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl přes 100 do 200 mm ručně	m2	94,500	50,70	4 791,20	CS ÚRS 2023 02
	W		Odstranění nestmelených vrstev vozovky v tl. 200 mm					
	W		94,5		94,500			
5	K	113154114	Frézování živličného krytu tl 100 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	94,500	183,00	17 293,50	CS ÚRS 2023 02
	W		pův. asb komunikace v š. 500mm					
	W		94,5		94,500			
6	K	113201111	Vytrhání obrub chodníkových ležatých	m	246,000	65,00	15 990,00	CS ÚRS 2023 02
7	K	122251103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v homině třídy těžitelosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	249,635	159,00	39 692,00	CS ÚRS 2023 02
	W		Výkop pro chodník a parkoviště					
	W		76,515		76,515			
	W		Výkop pro AZ chodníků a parkoviště					
	W		88,36		88,360			
	W		Aktivní zóna					
	W		84,76		84,760			
	W		Součet		249,635			
8	K	131111333	Vrtání jamek pro plotové sloupky D přes 200 do 300 mm ručně s motorovým vrtákem	m	4,000	295,00	1 180,00	CS ÚRS 2023 02
	W		Nové DZ					
	W		1*0,8		0,800			
	W		Přesun DZ					
	W		4*0,8		3,200			
	W		Součet		4,000			
9	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v homině třídy těžitelosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	9,452	495,00	4 678,70	CS ÚRS 2023 02
	W		drenáž					
	W		130,0*0,3*0,2		7,800			
	W		Výkop pro přípojky					
	W		1,652		1,652			
	W		Součet		9,452			
10	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3	m3	246,137	195,00	47 996,70	CS ÚRS 2023 02
	W		odkopávky					
	W		249,635		249,635			
	W		rýha drenáže					
	W		130,0*0,3*0,2		7,800			
	W		zásypy					
	W		-11,298		-11,298			
	W		Součet		246,137			
11	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	2 461,370	17,00	41 843,30	CS ÚRS 2023 02
	W		246,137*10 *Přepočtené koeficientem množství		2 461,370			
12	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	443,047	330,00	146 205,50	CS ÚRS 2023 02
	W		vytěžená zemina					
	W		246,137*1,8		443,047			
13	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	16,430	100,00	1 643,00	CS ÚRS 2023 02
	W		Zásyp přípojek - ŠD fr. 0/22					
	W		1,298		1,298			
	W		dospávka zeminou					
	W		10,0		10,000			
	W		zásyp 3D geometrie - ŠD fr. 0/63					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		5,1315		5,132			
	W		Součet		16,430			
14	M	58344155	šterkodrt frakce 0/22	t	2,596	660,00	1 713,40	CS ÚRS 2023 02
	W		Zásyp přípojek - ŠD fr. 0/22					
	W		1,298*2,0		2,596			
15	M	58344197	šterkodrt frakce 0/63	t	10,263	350,00	3 592,10	CS ÚRS 2023 02
	W		zásyp 3D geomříže					
	W		5,1315*2		10,263			
16	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	7,800	495,00	3 861,00	CS ÚRS 2023 02
	W		Obsyp drenáže					
	W		130,0*0,3*0,2		7,800			
17	M	58343930	kamenivo drcené hrubé frakce 16/32	t	15,600	540,00	8 424,00	CS ÚRS 2023 02
	W		7,8*2 'Přepočtené koeficientem množství		15,600			
18	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se zhuťnými	m2	367,840	11,00	4 048,20	CS ÚRS 2023 02
	W		ACO					
	W		75,9		75,900			
	W		dlažby					
	W		215,0*10,0*33,5		258,500			
	W		Součet		334,400			
	W		334,4*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		367,840			
19	K	181351003	Rozprostření omice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	91,500	95,00	8 692,50	CS ÚRS 2023 02
	W		Humusování, vegetace (použit vytěženou zeminu)					
	W		91,5		91,500			
20	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	91,500	22,00	2 013,00	CS ÚRS 2023 02
	W		Humusování, vegetace					
	W		91,5		91,500			
21	M	00572420	osivo směs travní parková okrasná	kg	1,830	150,00	274,50	CS ÚRS 2023 02
	W		91,5*0,02 'Přepočtené koeficientem množství		1,830			
22	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	91,500	5,00	457,50	CS ÚRS 2023 02
	W		Humusování, vegetace					
	W		91,5		91,500			
	D	2	Zakládání				45 956,10	
23	K	211971121	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m	m2	156,000	45,00	7 020,00	CS ÚRS 2023 02
	W		kolem drenáže					
	W		156,0		156,000			
24	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	184,782	22,00	4 065,20	CS ÚRS 2023 02
	W		156*1,1845 'Přepočtené koeficientem množství		184,782			
25	K	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	130,000	135,00	17 550,00	CS ÚRS 2023 02
26	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	283,675	35,00	9 928,60	CS ÚRS 2023 02
	W		Geotextilie pod chodník nebo AZ					
	W		283,675		283,675			
27	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	336,013	22,00	7 392,30	CS ÚRS 2023 02
	W		283,675*1,1845 'Přepočtené koeficientem množství		336,013			
	D	4	Vodorovné konstrukce				224,20	
28	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	0,236	950,00	224,20	CS ÚRS 2023 02
	W		Podsyp přípojek					
	W		0,236		0,236			
	D	5	Komunikace pozemní				328 970,70	
29	K	564750019.R00	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 0-32 mm plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	533,166	170,00	90 638,20	
	W		Aktivní zóna					
	W		282,533		282,533			
	W		celková tl. 300mm					
	W		250,533		250,533			
	W		Součet		533,166			
30	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	308,900	175,00	53 707,50	CS ÚRS 2023 02
	W		Pěší komunikace a park. stání					
	W		215,0 "betonová dlažba		215,000			
	W		10,0 "dlažba reliéfní		10,000			
	W		33,5 "dlažba bez zkosených hran		33,500			
	W		Mezisoučet		258,500			
	W		prodloužení park. stání					
	W		48,4		48,400			
	W		Součet		306,900			
31	K	564911411	Podklad z asfaltového recyklátu plochy přes 100 m2 tl 50 mm	m2	75,800	30,00	2 274,00	CS ÚRS 2023 02
32	K	573211106	Postřik žlivičný spojovací z asfaltu v množství 0,20 kg/m2	m2	75,800	8,00	454,80	CS ÚRS 2023 02
33	K	577144031	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 1,5 m z modifikovaného asfaltu	m2	75,800	435,00	32 973,00	CS ÚRS 2023 02
	W		Rozšíření parkovacího stání a vedle žulového dvojřádku					
	W		75,8		75,800			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
34	K	596212210	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	52,300	275,00	14 382,50	CS ÚRS 2023 02
	W		10,0 "dlažba reliéfní		10,000			
	W		33,5 "dlažba bez zkosených hran		33,500			
	W		zpět demontovaná dlažba					
	W		8,8		8,800			
	W		Součet		52,300			
35	M	5924500R	dlažba tvar čtverec betonová 200x200x80mm přírodní rovná	m2	34,170	293,00	10 011,80	
	W		33,5*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		34,170			
36	M	59245226	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná	m2	10,300	459,00	4 727,70	CS ÚRS 2023 02
	W		10,0 "dlažba reliéfní		10,000			
	W		10*1,03 *Přepočtené koeficientem množství		10,300			
37	K	596212212	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A pl přes 100 do 300 m2	m2	215,000	275,00	59 125,00	CS ÚRS 2023 02
	W		215,0 "betonová dlažba		215,000			
38	M	59245020	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní	m2	219,300	259,00	56 798,70	CS ÚRS 2023 02
	W		215*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		219,300			
39	K	596212215	Příplatek za kombinaci více než dvou barev u betonových dlažeb pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A	m2	258,500	15,00	3 877,50	CS ÚRS 2023 02
	W		215,0 "betonová dlažba		215,000			
	W		10,0 "dlažba reliéfní		10,000			
	W		33,5 "dlažba bez zkosených hran		33,500			
	W		Součet		258,500			
D 8			Trubní vedení				11 521,40	
40	K	831262199.R00	Napojení potrubí drenážního DN 100	kus	2,000	517,00	1 034,00	
41	K	871310320	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 12 z polypropylenu DN 150	m	5,900	36,80	217,10	CS ÚRS 2023 02
	W		Přípojka perforovaných obrub vč. napojení do UV, kanalizace					
	W		5,9		5,900			
42	M	28617031	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 150x3000mm SN12	m	5,989	595,00	3 563,50	CS ÚRS 2023 02
	W		5,9*1,015 *Přepočtené koeficientem množství		5,989			
43	K	879450199.R00	Napojení potrubí DN150 do kanalizace nebo uliční vpusti	kus	2,000	945,00	1 890,00	
85	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	63,000	33,60	2 116,80	CS ÚRS 2023 02
	W		3,5*18		63,000			
44	K	899231109.R00	Výšková úprava šachty	kus	1,000	1 250,00	1 250,00	
45	K	899432110.R00	Odstranění uliční vpusti	kus	2,000	725,00	1 450,00	
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				364 032,00	
46	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	1,000	550,00	550,00	CS ÚRS 2023 02
	W		Nové DŽ					
	W		1		1,000			
47	M	40445601	výstražné dopravní značky A1-A30, A33 900mm	kus	1,000	750,00	750,00	CS ÚRS 2023 02
48	K	914111112	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 páskováním na sloup	kus	1,000	550,00	550,00	CS ÚRS 2023 02
	W		přesun ze sloupu VO					
	W		1		1,000			
49	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	5,000	448,00	2 240,00	CS ÚRS 2023 02
	W		Nové DŽ					
	W		1		1,000			
	W		Přesun DŽ					
	W		4		4,000			
	W		Součet		5,000			
50	M	40445230	sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2023 02
51	K	915111111	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm základní bílá barva	m	73,600	21,00	1 545,60	CS ÚRS 2023 02
	W		parkovací stání					
	W		73,6		73,600			
52	K	915111115	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm základní žlutá barva	m	38,600	31,00	1 196,60	CS ÚRS 2023 02
53	K	915351112	Předformátované vodorovné dopravní značení číslce nebo písmeno délky do 2,5 m	kus	4,000	440,00	1 760,00	CS ÚRS 2023 02
	W		Piktogramy ZTP					
	W		4		4,000			
54	K	915811111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	112,200	14,00	1 570,80	CS ÚRS 2023 02
	W		bílá čára					
	W		73,6		73,600			
	W		žlutá čára					
	W		38,6		38,600			
	W		Součet		112,200			
55	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	16,000	142,00	2 272,00	CS ÚRS 2023 02
	W		Piktogramy ZTP					
	W		4*4,0		16,000			
56	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	304,000	195,00	59 280,00	CS ÚRS 2023 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		žulový dvojtádek					
	W		152,0*2		304,000			
57	M	58381015	kostka fezanostřipaná dlažební žula 10x10x10cm	m2	31,920	635,00	20 269,20	CS ÚRS 2023 02
	W		152,0*0,2		30,400			
	W		30,4*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		31,920			
58	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrrou do lože z betonu prostého	m	164,350	238,00	39 115,30	CS ÚRS 2023 02
	W		silniční					
	W		117,85		117,850			
	W		nájezdová					
	W		28,5		28,500			
	W		přechodová					
	W		14,0		14,000			
	W		Perforovaná					
	W		4,0		4,000			
	W		Součet		164,350			
59	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	120,207	117,00	14 064,20	CS ÚRS 2023 02
	W		117,85*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		120,207			
60	M	59217028	obrubník betonový silniční nájezdový 500x150x150mm	m	29,070	104,00	3 023,30	CS ÚRS 2023 02
	W		28,5*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		29,070			
61	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	14,280	316,00	4 512,50	CS ÚRS 2023 02
	W		14*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		14,280			
62	M	59217026	obrubník betonový silniční perforovaný 1000x150x250mm	m	4,080	3 895,00	15 891,60	CS ÚRS 2023 02
	W		4*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		4,080			
63	M	5921705R	čistící a vyústění dílec perforované obruby	kus	2,040	1 380,00	2 815,20	
	W		2*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		2,040			
64	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrrou do lože z betonu prostého	m	241,800	238,00	57 548,40	CS ÚRS 2023 02
65	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	246,636	104,00	25 650,10	CS ÚRS 2023 02
	W		241,8*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		246,636			
66	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrrou	m	12,000	217,00	2 604,00	CS ÚRS 2023 02
67	M	59217001	obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm	m	12,000	57,00	684,00	CS ÚRS 2023 02
68	K	919721131	Geomfix pro stabilizaci podkladu tuhá trojosa z PP tl 4 mm	m2	34,210	56,10	1 919,20	CS ÚRS 2023 02
	W		stabilizace podloží v místě kořenového systému					
	W		34,21		34,210			
69	K	919732211	Stýčná spára napojení nového živичného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prožezáním	m	223,500	388,00	86 718,00	CS ÚRS 2023 02
70	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	223,500	62,00	13 857,00	CS ÚRS 2023 02
84	K	935923212.R00	Kalový koš vpustí	kus	1,000	504,00	504,00	
71	K	938902909.R00	Pročištění uliční vpustí, osazení nové mříže a bet. prstence	kus	1,000	420,00	420,00	
72	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	5,000	250,00	1 250,00	CS ÚRS 2023 02
	W		Demontáž sloupky bez DZ					
	W		1		1,000			
	W		Demontáž DZ					
	W		4		4,000			
	W		Součet		5,000			
73	K	966006211	Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	1,000	75,00	75,00	CS ÚRS 2023 02
	W		demontáž ze sloupu V0					
	W		1		1,000			
74	K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kaméniva těženého	m2	8,800	45,00	396,00	CS ÚRS 2023 02
	W		Demontovaná pův. dlažba					
	W		8,8		8,800			
D	997		Přesun sutě				94 381,60	
75	K	997002511	Vodorovné přemístění sutí a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km	t	108,465	158,00	17 137,50	CS ÚRS 2023 02
76	K	997002519	Příplatek ZKD 1 km přemístění sutí a vybouraných hmot	t	3 145,485	8,00	25 163,90	CS ÚRS 2023 02
	W		108,465*29 *Přepočtené koeficientem množství		3 145,485			
77	K	997002611	Nakládání sutí a vybouraných hmot	t	108,465	95,00	10 304,20	CS ÚRS 2023 02
78	K	997013601	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	56,990	350,00	19 946,50	CS ÚRS 2023 02
	W		obrubníky vč. bet. lože a opěry					
	W		56,58		56,580			
	W		patky DZ					
	W		0,41		0,410			
	W		Součet		56,990			
79	K	997013645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	21,735	500,00	10 867,50	CS ÚRS 2023 02
	W		asf. komunikace					
	W		21,735		21,735			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
80	K	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	27,405	400,00	10 982,00	CS ÚRS 2023 02
	W		nestmelené vrstvy vozovky					
	W		27,405		27,405			
	D	998	Přesun hmot				85 569,00	
81	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	552,058	155,00	85 569,00	CS ÚRS 2023 02
	D	M	Práce a dodávky M				2 235,60	
	D	22-M	Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby				2 235,60	
82	K	220060423	Položení ochranné trubky do kabelového lože průměru 110 mm	m	23,300	55,00	1 281,50	CS ÚRS 2023 02
	W		IS Miramo					
	W		16,2		16,200			
	W		rezervní chránička VO					
	W		7,1		7,100			
	W		Součet		23,300			
83	M	34571355	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 94/110mm, HDPE+LDPE	m	24,465	39,00	954,10	CS ÚRS 2023 02
	W		23,3*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		24,465			

# KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba chodníkového tělesa na ul. L. Janáčka ve Studénce

Objekt:

SO02 - Přeložka veřejného osvětlení

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

9. 10. 2023

Zadavatel:

Město Studénka

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

PROJECT WORK s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

329 559,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	329 559,00	21,00%	69 207,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

398 766,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba chodníkového tělesa na ul. L. Janáčka ve Studénce

Objekt:

SO02 - Přeložka veřejného osvětlení

Místo:

Datum: 9. 10. 2023

Zadavatel:

Město Studénka

Projektant:

PROJECT WORK  
s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>329 558,70</b>
HSV - HSV	17 790,90
01 - Demontaze-VO	11 539,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	6 251,90
<b>M - Práce a dodávky M</b>	<b>297 117,80</b>
21-M - Elektromontáže	194 600,40
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	102 517,40
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	12 650,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	2 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	2 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výstavba chodníkového tělesa na ul. L. Janáčka ve Studénce

Objekt:

SO02 - Přeložka veřejného osvětlení

Místo:

Datum: 9. 10. 2023

Zadavatel: Město Studénka

Projektant: PROJECT WORK  
s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

329 558,70

D HSV

HSV

17 790,90

D 01

Demontaze-VO

11 539,00

1	M	demontaz	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žily do 2,5 mm <sup>2</sup>	kus	27,000	35,00	945,00	
2	M	demontáž.1	Montáž Měděných kabelů CYKY 750 V 3x2,5 mm <sup>2</sup> uložených pevně	m	20,000	25,00	500,00	
3	M	demontáž.2	Montáž svítidel výbojkových průmyslových stropních závěsných na výložník	kus	1,000	980,00	980,00	
4	M	demontáž.4	montaz svorek	ks	5,000	88,00	440,00	
6	M	demontáž.3	Montáž Hliníkových kabelů AYKY 750 V 4x16 mm <sup>2</sup> uložených pevně	m	9,000	56,00	504,00	
7	K	210204201-D	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	5,000	850,00	4 250,00	
8	K	210202010-D	Montáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních raménkových	kus	4,000	980,00	3 920,00	

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

6 251,90

9	K	961044111-D	Bourání základů z betonu prostého	m3	1,500	490,00	735,00	
10	K	460050013-D	Odkop základové konstrukce stožáru ručně s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek, včetně zásypu, zhuštění a urovnání povrchu bez patky jednoduché na rovině, délky přes 8 do 10 m, v hornině třídy 3	kus	4,000	950,00	3 800,00	
11	K	460600022-D	Přemístění (odvoz) horniny, sutí a vybouraných hmot vodorovně přemístění horniny včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	1,500	349,50	524,30	
12	K	460600061-D	Přemístění (odvoz) horniny, sutí a vybouraných hmot odvoz sutí a vybouraných hmot do 1 km	t	3,300	340,00	1 122,00	
13	K	460600071-D	Přemístění (odvoz) horniny, sutí a vybouraných hmot odvoz sutí a vybouraných hmot Příplatek k ceně za každý další l započatý 1 km	t	3,300	21,40	70,60	

D M

Práce a dodávky M

297 117,80

D 21-M

Elektromontáže

194 600,40

14	K	210100001	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji průřezu žily do 2,5 mm <sup>2</sup>	kus	27,000	35,00	945,00	
15	K	210100014	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji průřezu žily do 10 mm <sup>2</sup>	kus	32,000	55,00	1 760,00	
16	K	210100251	Ukončení kabelů smřšťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování počtu a průřezu žil do 4 x 10 mm <sup>2</sup>	kus	10,000	125,00	1 250,00	
17	K	210120001	Montáž pojistkových vložek OPV10 se zapojením vodičů	kus	8,000	156,00	1 248,00	
18	M	M001	pojistka PV10-4A	ks	5,000	35,00	175,00	
19	K	210202010	Montáž svítidel ledkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních raménkových	kus	4,000	980,00	3 920,00	
85	M	M002	pojistka PV10-10A	ks	3,000	39,00	117,00	
20	M	M005	LED svítidlo 12LED,28W	ks	4,000	6 900,00	27 600,00	
86	K	210204002	Montáž stožárů osvětlení, bez zemních prací parkových ocelových	kus	4,000	2 680,00	10 720,00	
22	M	M012	B6	ks	4,000	19 200,00	76 800,00	
23	M	M016	SR721-OP/N	ks	4,000	950,00	3 800,00	
24	M	MO16-1	SR724-OP/N	ks	1,000	1 980,00	1 980,00	
25	M	M017	kryt KS8	ks	5,000	520,00	2 600,00	
26	K	210204201	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	5,000	840,00	4 200,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
27	K	210220002	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek na povrchu vodičů FeZn drátem nebo lanem průměru do 10 mm	m	10,000	203,00	2 030,00	
28	M	354410730	drát průměr 10 mm FeZn	kg	6,200	58,00	359,60	
29	K	210220020	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů vodičů FeZn páskou průřezu do 120 mm <sup>2</sup> v městské zástavbě	m	136,000	55,00	7 480,00	
30	M	354420620	pás zemnicí 30 x 4 mm FeZn	kg	129,200	49,00	6 330,80	
31	K	210220301	Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby	kus	15,000	190,00	2 850,00	
32	M	354418950	svorka připojovací SP1 k připojení kovových částí	kus	5,000	62,00	310,00	
33	M	354419960	svorka odbočovací a spojovací SR 3a pro spojování kruhových a páskových vodičů FeZn	kus	5,000	58,00	290,00	
34	M	354419860	svorka odbočovací a spojovací SR 2a pro pásek 30x4 mm FeZn	kus	5,000	112,00	560,00	
35	K	210220431	Montáž hromosvodného vedení ochranných prvků a doplňků tvarování prvků	kus	5,000	138,00	680,00	
36	K	210220452	Montáž hromosvodného vedení ochranných prvků a doplňků ochranného pospojování pevně	m	9,000	150,00	1 350,00	
37	K	210280003	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 500 do 1000 tisíc Kč	kus	0,200	1 500,00	300,00	
38	K	210812011	Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných a kulatých (CYKY, CHKE-R,...) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm <sup>2</sup>	m	22,000	55,00	1 210,00	
39	M	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm <sup>2</sup>	m	22,000	26,00	572,00	
40	K	210812033	Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných a kulatých (CYKY, CHKE-R,...) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 4x6 až 10 mm <sup>2</sup>	m	152,000	65,00	9 880,00	
41	M	341110760	kabel silový s Cu jádrem CYKY 4x10 mm <sup>2</sup>	m	152,000	142,00	21 584,00	
42	K	210950101	Ostatní práce při montáži vodičů, šňůr a kabelů označovací štítek na kabel dalším štítkem	kus	10,000	85,00	850,00	
43	M	M020	štítek popisovací	ks	10,000	12,00	120,00	
44	M	210010123	Montáž trubek ochranných plastových tuhých D do 50 mm uložených volně	m	9,000	52,00	468,00	
45	M	34571156	trubka elektroinstalační ohebná z PH, D 28,4/34,5 mm	m	9,000	29,00	261,00	

D 46-M

Zemní práce při extr.mont.pracích

102 517,40

46	M	28661033	roura šachtová PP korugovaná bez hrdla dno DN 315 dl 1m	m	4,000	775,00	3 100,00	
47	K	460010024	Vytyčení trasy vedení kabelového (podzemního) v zastavěném prostoru	km	0,133	3 300,00	438,90	
48	K	460010025	Vytyčení trasy inženýrských sítí v zastavěném prostoru	km	0,133	3 300,00	438,90	
49	K	460030001	Přípravné terénní práce sejmutí omíčky ručně včetně rozpojení a odhozu omíčky do vzdálenosti 3 m nebo naložení na dopravní prostředek v hornině třídy 1 s vrstvou omíčky do 15 cm	m <sup>3</sup>	0,600	350,00	210,00	
50	K	460030011	Přípravné terénní práce sejmutí dmu včetně nařezání a uložení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek jakékoliv tloušťky	m <sup>2</sup>	3,450	52,00	179,40	
87	K	460030038	Přípravné terénní práce vytrhání dlažby včetně ručního rozebrání, vytřídění, odhozu na hromady nebo naložení na dopravní prostředek a očištění kostek nebo dlaždic z pískového podkladu z dlaždic betonových nebo keramických, spáry nezalité	m <sup>2</sup>	6,200	90,00	558,00	
51	K	460050013	Hloubení nezapažených jam ručně pro stožáry s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek, včetně záasy, zhuštění a urovnání povrchu bez patky jednoduché na rovině, délky přes 8 do 10 m, v hornině třídy 3	kus	4,000	950,00	3 800,00	
52	K	460080013	Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé zeminy z monolitického betonu lf. C 25/30	m <sup>3</sup>	1,400	3 950,00	5 530,00	
53	K	460080201	Základové konstrukce zařízení bednění základových konstrukcí s případnými vzpěrami nezabudovaného	m <sup>2</sup>	1,400	654,00	915,60	
54	K	460080301	Základové konstrukce odstranění bednění základových konstrukcí s případnými vzpěrami nezabudovaného	m <sup>2</sup>	1,400	151,50	212,10	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
55	K	460120013	Ostatní zemní práce při stavbě nadzemních vedení zásep jam ručně včetně upěchování a uložení výkopku ve vrstvách, a úpravy povrchu, v hornině třídy 3	m3	1,020	350,00	357,00	
56	K	460120016	Ostatní zemní práce při stavbě nadzemních vedení naložení výkopku ručně, z hornin třídy 1 až 4	m3	1,400	190,00	266,00	
58	K	460150163	Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna a přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm, hloubky 80 cm, v hornině třídy 3	m	133,000	250,00	33 250,00	
59	K	460470001	Provizorní zajištění inženýrských sítí ve výkopech potrubí při jejich křížení s kabelem	kus	4,000	250,00	1 000,00	
60	K	460470011	Provizorní zajištění inženýrských sítí ve výkopech kabelů při křížení	kus	10,000	300,00	3 000,00	
62	K	460490013	Krytl kabelů, spojek, koncovek a odbočnic kabelů výstražnou fólií z PVC včetně vyrovnání povrchu rýhy, rozvinutí a uložení fólie do rýhy, fólie šířky do 34cm	m	135,000	22,60	3 051,00	
63	M	M021	plastová chránička KORUFLEX63	m	145,000	32,00	4 640,00	
64	K	460510076	Kabelové prostupy, kanály a multikanály kabelové prostupy z trub plastových včetně osazení, utěsnění a spárování do rýhy, bez výkopových prací s obetonováním, vnitřního průměru přes 15 do 45 cm	m	3,900	787,00	3 069,30	
65	K	460520163.1	Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových tuhých, vnitřního průměru přes 50 do 90 mm	m	145,000	80,00	11 600,00	
66	M	23531468	plsek křemičitý zrnitost do 0,01mm	kg	30,000	15,70	471,00	
68	K	460560163	Zásyp kabelových rýh ručně s uložení výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnání povrchu šířky 35 cm hloubky 80 cm, v hornině třídy 3	m	133,000	90,00	11 970,00	
69	K	460600021	Přemístění (odvoz) horniny, sutí a vybouraných hmot vodorovně přemístění horniny včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost do 50 m	m3	1,020	349,50	356,50	
70	K	460600022	Přemístění (odvoz) horniny, sutí a vybouraných hmot vodorovně přemístění horniny včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	1,400	349,50	489,30	
71	K	460600061	Přemístění (odvoz) horniny, sutí a vybouraných hmot odvoz sutí a vybouraných hmot do 1 km	t	2,300	362,50	833,80	
72	K	460600071	Přemístění (odvoz) horniny, sutí a vybouraných hmot odvoz sutí a vybouraných hmot Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km	t	2,300	21,40	49,20	
73	K	460620002	Úprava terénu položení drnu, včetně zalití vodou na rovině	m2	37,800	28,30	1 069,70	
74	K	460620007	Úprava terénu zatravnění, včetně dodání osiva a zalití vodou na rovině	m2	37,800	29,00	1 096,20	
75	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	1,000	160,00	160,00	
76	K	460620012	Úprava terénu provizorní úprava terénu včetně odkopání drobných nerovností a zásepů prohlubní se zhutněním, v hornině třídy 2	m2	20,000	39,90	798,00	
91	K	460650041	Vozovky a chodníky zřízení podkladní vrstvy včetně rozprostření a úpravy podkladu ze štěrkopísku, včetně zhutnění, tloušťky do 5 cm	m2	4,000	91,30	365,20	
90	K	460650043	Vozovky a chodníky zřízení podkladní vrstvy včetně rozprostření a úpravy podkladu ze štěrkopísku, včetně zhutnění, tloušťky přes 10 do 15 cm	m2	2,200	262,00	576,40	
88	K	460650175	Vozovky a chodníky očištění vybouraných kostek nebo dlaždic od spojovacího materiálu s původní výplní spár kamenivem, s odklizením a uložení očištěného materiálu na vzdálenost 3 m z dlaždic betonových čtyřhranných	m2	6,200	343,50	2 129,70	
92	K	460650182	Vozovky a chodníky osazení obrubníku betonového do lože z betonu se zalitím spár cementovou maltou ležatého chodníkového	m	8,000	336,00	2 688,00	
95	K	460650182-D	Vozovky a chodníky demontáž obrubníku betonového z lože z betonu ležatého chodníkového	m	8,000	59,00	472,00	
93	K	460650192	Vozovky a chodníky očištění vybouraných obrubníků od spojovacího materiálu z jakéhokoliv lože s odklizením a uložení očištěného materiálu na vzdálenost 10 m chodníkových	m	8,000	16,00	128,00	
89	K	460650931	Vozovky a chodníky vyspravení krytu komunikací kladení dlažby po překopecích pro pokládání kabelů, včetně rozprostření, urovnání a zhutnění podkladu a provedení lože z kameniva těžkého z dlaždic betonových čtyřhranných	m2	6,200	411,00	2 548,20	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
94	K	460650931-2	Demontáž dopravní značky a její instalace, výkop pro betonový základ, zhotovení betonového základu.	ks	2,000	350,00	700,00	

**D HZS Hodinové zúčtovací sazby 12 650,00**

77	K	HZS2222	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář odborný	hod	5,000	500,00	2 500,00	
78	M	M024	dokončovací a oživovací práce	ks	1,000	1 500,00	1 500,00	
79	K	HZS2492	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV zednické výpomoci a pomocné práce PSV pomocný dělník PSV	hod	3,000	350,00	1 050,00	
80	K	HZS4211	Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost revizní technik	hod	4,000	750,00	3 000,00	
81	K	HZS4221	Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost geodet	hod	4,000	600,00	2 400,00	
82	K	HZS2491	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV zednické výpomoci a pomocné práce PSV dělník zednických výpomocí	hod	2,000	350,00	700,00	
83	K	HZS4231	Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost technik	hod	2,000	750,00	1 500,00	

**D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 2 000,00**

**D VRN3 Zařízení staveniště 2 000,00**

84	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	ks	1,000	2 000,00	2 000,00	
----	---	-----------	--------------------------------	----	-------	----------	----------	--

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba chodníkového tělesa na ul. L. Janáčka ve Studénce

Objekt:

SO03 - Přeložka vodovodu

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

9. 10. 2023

Zadavatel:

Město Studénka

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

PROJECT WORK s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>119 404,00</b>
	<b>Základ daně</b>	<b>Sazba daně</b>	<b>Výše daně</b>
DPH základní	119 404,00	21,00%	25 075,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>		<b>144 479,00</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** Výstavba chodníkového tělesa na ul. L. Janáčka ve Studénce

**Objekt:** SO03 - Přeložka vodovodu

**Místo:**

**Datum:** 9. 10. 2023

**Zadavatel:** Město Studénka

**Projektant:** PROJECT WORK  
s.r.o.

**Uchazeč:** Vyplň údaj

**Zpracovatel:**

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>119 403,50</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	119 403,50
1 - Zemní práce	103 160,80
4 - Vodorovné konstrukce	11 781,00
998 - Přesun hmot	4 461,70

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výstavba chodníkového tělesa na ul. L. Janáčka ve Studénce

Objekt:

SO03 - Přeložka vodovodu

Místo:

Datum: 9. 10. 2023

Zadavatel: Město Studénka

Projektant: PROJECT WORK  
s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>119 403,50</b>	
<b>D HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>119 403,50</b>	
<b>D 1 Zemní práce</b>							<b>103 160,80</b>	
1	K	119002121	Přechodová lávka délky do 2 m včetně zábradlí pro zabezpečení výkopu zřízení	kus	4,000	650,00	2 600,00	CS ÚRS 2023 02
2	K	119002122	Přechodová lávka délky do 2 m včetně zábradlí pro zabezpečení výkopu odstranění	kus	4,000	350,00	1 400,00	CS ÚRS 2023 02
3	K	119002125.R00	Přechodová lávka délky do 2 m včetně zábradlí pro zabezpečení výkopu pronájem	den	56,000	150,00	8 400,00	
	W		4*14		56,000			
4	K	132212221	Hloubení zapažených rýh šířky do 2000 mm v soudrzných hrominách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	13,860	950,00	13 167,00	CS ÚRS 2023 02
	W		10% výkopu přeložky vodovodu vč. přípojek (122,0+4,0)*1,1*1,0*0,1		13,860			
5	K	132251254	Hloubení rýh nezapažených § do 2000 mm v hromině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	124,740	155,00	19 334,70	CS ÚRS 2023 02
	W		přeložka vodovodu pod skryvkou pro chodník, vč. přípojek (122,0+4,0)*1,1*1,0		138,600			
	W		-13,86 *ručně		-13,860			
	W		Součet		124,740			
6	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z hrominy třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	13,860	296,50	4 109,50	CS ÚRS 2023 02
	W		bude nahrazeno jen lože, ostatní zásyp vytěženou zeminou (122,0+4,0)*1,1*0,1		13,860			
7	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z hrominy třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	69,300	23,90	1 656,30	CS ÚRS 2023 02
	W		13,86*5 *Přepočtené koeficientem množství		69,300			
8	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	24,948	280,00	6 985,40	CS ÚRS 2023 02
	W		13,86*1,8 *Přepočtené koeficientem množství		24,948			
9	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	72,072	125,00	9 009,00	CS ÚRS 2023 02
	W		(122,0+4,0)*1,1*0,52		72,072			
10	K	175111109	Příplatek k obsypání potrubí za ruční prohození sypaniny, uložené do 3 m	m3	52,668	315,00	16 590,40	CS ÚRS 2023 02
	W		(122,0+4,0)*1,1*0,38		52,668			
11	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m	m3	52,668	378,00	19 908,50	CS ÚRS 2023 02
	W		(122,0+4,0)*1,1*0,38		52,668			
<b>D 4 Vodorovné konstrukce</b>							<b>11 781,00</b>	
12	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	13,860	850,00	11 781,00	CS ÚRS 2023 02
	W		(122,0+4,0)*1,1*0,1		13,860			
<b>D 998 Přesun hmot</b>							<b>4 461,70</b>	
13	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	26,245	150,00	3 936,80	CS ÚRS 2023 02
14	K	998276124	Příplatek k přesunu hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot za zvětšený přesun do 500 m	t	26,245	20,00	524,90	CS ÚRS 2023 02

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba chodníkového tělesa na ul. L. Janáčka ve Studénce

Objekt:

04 - VRN

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Studénka

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

PROJECT WORK s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

9. 10. 2023

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

54 100,00

DPH základní  
snížená

Základ daně

54 100,00

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

11 361,00

0,00

Cena s DPH

v CZK

65 461,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba chodňkového tělesa na ul. L. Janáčka ve Studénce

Objekt:

04 - VRN

Místo:

Datum:

9. 10. 2023

Zadavatel:

Město Studénka

Projektant:

PROJECT WORK  
s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

54 100,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

54 100,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

13 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

16 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

22 800,00

VRN7 - Provozní vlivy

2 500,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výstavba chodníkového tělesa na ul. L. Janáčka ve Studénce

Objekt:

04 - VRN

Místo:

Datum:

9. 10. 2023

Zadavatel:

Město Studénka

Projektant:

PROJECT WORK  
s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>54 100,00</b>	
D	VRN		<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>54 100,00</b>	
D	VRN1		<b>Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>				<b>13 000,00</b>	
1	K	012002000	Geodetické práce	Soubor	1,000	6 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2023 02
2	K	012002005.R00	Vytýčení inženýrských sítí	Soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	
3	K	013203000.R00	Fotodokumentace průběhu stavby	Soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
4	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2023 02
D	VRN3		<b>Zařízení staveniště</b>				<b>16 000,00</b>	
5	K	030001000	Zařízení staveniště	Soubor	1,000	4 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2023 02
6	K	034303000	Dopravní značení na staveništi, dočasná dopravní opatření, vč. vyřízení a IČ	Soubor	1,000	12 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2023 02
D	VRN4		<b>Inženýrská činnost</b>				<b>22 600,00</b>	
7	K	043103000	Zkoušky bez rozlišení, statická zatěžovací zkouška Edef,2	Soubor	12,000	1 800,00	21 600,00	CS ÚRS 2023 02
8	K	043103009.R00	Zajištění kolaudace stavby	Soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
D	VRN7		<b>Provozní vlivy</b>				<b>2 500,00</b>	
9	K	070001000	Provozní vlivy	soubor	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2023 02

