

Č.zhotovitele: 841/TD/UA/2021/016

## **SMLOUVA O DÍLO**

uzavřená dle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění  
(dále jen „občanský zákoník“)

mezi smluvními stranami

název: Město Volyně  
sídlo: náměstí Svobody 41, 387 01 VOLYNĚ  
IČO: 00252000  
DIČ: CZ00252000  
bankovní spojení: Česká spořitelna Volyně  
číslo účtu: ČNB: 94-6312291/0710 (pro účely „dotace“)  
ČS a.s.: 680349379/0800  
datová schránka: 2fybwhe

*jednající prostřednictvím Ing. Martina Červeného, starosty města*

na straně jedné jakožto objednatelem (dále jen „objednatel“)

a

společnost: STRABAG a.s.  
sídlo: Kačírkova 982/4, 158 00 Praha 5  
IČO: 60838744  
DIČ: CZ60838744  
zapsanou v obchodním rejstříku, vedeném Městským soudem v Praze, pod spisovou značkou (oddíl, vložka)  
B7634  
číslo účtu: 1100029040/5500  
bankovní spojení: Raiffeisenbank a.s.  
Datová schránka:8yuchp8

*jednající prostřednictvím: Josefa Pavlíka – vedoucího PJ a Jany Holé – ekonomka PJ (na základě plné moci)*

na straně druhé jakožto zhotovitelem (dále jen „zhotovitel“)

### **I.**

#### **Úvodní ustanovení**

1. Zhotovitel byl vybrán na základě výsledku zadávacího řízení, aby se stal zhotovitelem díla: „I/4 Volyně chodník a kanalizace v ulici Nádražní“ (dále jen „zakázka“). Chodníky jsou realizovány s podporou IROP v rámci 17. výzvy MAS Strakonicko.
2. Vybrané pojmy užívané v této smlouvě jsou vymezeny následovně:
  - a) Objednatelem je zadavatel zakázky po uzavření smlouvy na plnění zakázky.
  - b) Zhotovitelem je dodavatel po uzavření smlouvy na plnění zakázky.
  - c) Příslušnou dokumentací je dokumentace zpracovaná v rozsahu stanoveném vyhláškou č. 169/2016 Sb., kterou se stanoví obchodní podmínky pro veřejné zakázky na stavební práce.
  - d) Položkovým rozpočtem je zhotovitelem oceněný soupis stavebních prací dodávek a služeb, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro zadavatelem vymezené množství.

## SMLOUVA O DÍLO

3. Zhotovitel se zavazuje pro objednatele na svůj náklad a nebezpečí a za podmínek dále uvedených v této smlouvě řádně provést pro objednatele dílo podle této smlouvy a v souladu s dokumenty, které tvoří přílohy této smlouvy. Objednatel se zavazuje dílo provedené bez vad a nedodělků převzít a zaplatit zhotoviteli cenu díla sjednanou v této smlouvě.

### II.

#### Předmět díla a místo plnění

1. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje pro objednatele provést výstavbu chodníku a kanalizace v rozsahu daném příloženou projektovou dokumentací a výkazem výměr. Předmětem zakázky je rekonstrukce chodníků a rekonstrukci kanalizace v ulici Nádražní. Jedná se o I. etapu komplexní rekonstrukce této ulice, kterou prochází komunikace I/4. Detailní popis předmětu díla je uveden v příslušné projektové dokumentaci.
2. Realizace zakázky bude provedena dle projektové dokumentace:
- „I/4 Volyně – Chodník nádražní ulice Volyně – 1. etapa, 5/2020, ATELIER PENTA, SPOL. S R.O., RAISOVA 1004, STRAKONICE, IČ: 42386781; hlavní inženýr: Ing. Bublík, zodpovědný projektant: Ing. Bublík (MAS IROP)
  - REKONSTRUKCE KANALIZACE UL. NÁDRAŽNÍ – VOLYNĚ, 9/2020, ATELIER PENTA, SPOL. S R.O., RAISOVA 1004, STRAKONICE, IČ: 42386781; hlavní inženýr: Ing. Bublík, zodpovědný projektant: Ing. Bublík (dále jen „projektová dokumentace“).
3. Zhotovitel se s projektovou dokumentací řádně seznámil, obdržel a převzal ji v potřebném počtu výtisků před podpisem smlouvy a proti jejímu obsahu a formě zhotovitel nevznáší žádné námítky. Zhotovitel podpisem této smlouvy vše deklarované v tomto ustanovení stvrzuje.
4. Činnosti související s realizací stavebních prací:  
Zhotovitel je povinen v rámci plnění předmětu díla zajistit veškeré níže uvedené další činnosti související s realizací stavebních prací, které jsou zahrnuty v ceně díla dle čl. IV. této smlouvy, a to zejména:
- zajistit a provést všechna opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení předmětu díla;
  - zajistit po celou dobu realizace stavby funkci odpovědného stavbyvedoucího dle ust. § 153 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), přičemž ke každé změně této osoby je nezbytný předchozí souhlas objednatele;
  - zajistit v rámci zařízení staveniště odpovídající a přiměřené podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta a technického dozoru stavebníka a pro činnost koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi;
  - zajistit zařízení staveniště a jeho provoz v souladu s platnými právními předpisy;
  - zabezpečit souhlas (rozhodnutí) ke zvláštnímu užívání veřejného prostranství a komunikací dle zvláštních právních předpisů;
  - zajistit případné přechodné dopravní značení dle zvláštních právních předpisů
  - zajistit úklid stavby a odstranit zařízení staveniště ke dni předání a převzetí díla objednatelem;
  - zajistit čistotu v místě realizace předmětu plnění a v jeho okolí;
  - zajistit bezpečnou manipulaci s odpady;
  - zajistit odvoz, uložení a likvidaci odpadů v souladu s příslušnými právními předpisy;
  - zajistit zhotovení průběžné fotodokumentace provádění díla – zhotovitel zajistí a předá objednateli průběžnou fotodokumentaci realizace díla v 1x digitálním vyhotovení;
  - přijmout veškerá opatření k zajištění bezpečnosti lidí a majetku, požární ochrany a ochrany životního prostředí;
  - zajistit všechny nezbytné atesty a revize 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;
  - zpracovat či jinak zajistit atesty, prohlášení o shodě a jiné doklady dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů, a tyto doklady předat objednateli.
5. Identifikační údaje stavby a místo plnění:
- Název stavby: „I/4 Volyně chodník a kanalizace v ulici Nádražní“
- Místo stavby:  
Kraj: Jihočeský

## SMLOUVA O DÍLO

Okres: Strakonice  
Obec: Volyně  
Místo plnění: katastrální území Volyně, pozemky par. č. 1334, 1347, 1348/1, 1440, 2265/3, 1370, 1386, 1408 v majetku města. Dotčeným pozemkem v případě výstavby kanalizace je rovněž pozemek 2265/1 v majetku ČR a správě ŘSD.

6. Předmětem díla této smlouvy jsou dále tyto činnosti, které jsou zahrnuty v ceně díla dle čl. IV. této Smlouvy:
- Zhotovitel je povinen se aktivně spoluúčastnit při předávání všech zhotovitelem realizovaných stavebních úprav. Součástí předmětu díla je též zajištění dopravního opatření, zpracování fakturace, vedení stavebního deníku a případně dalších dokladů vyžádaných objednatelem z důvodu dokladování dotačního titulu.
  - Provedení potřebných pomocných konstrukcí, dočasných staveb, přechodných meziproductů, provedení předepsaných zkoušek, vyhotovení, resp. zajištění dokumentů požadovaných touto smlouvou a obecně závaznými předpisy. Zhotovitel se zavazuje uvést do původního stavu jím užívané veřejné pozemky (komunikace) resp. dotčené pozemky třetích osob. Uvedení do původního stavu doloží zhotovitel zápisem (protokolem) s vlastníkem (správcem) pozemků.
  - Provedení všech opatření v souvislosti s klimatickými podmínkami, zvláště zajištění proti nízkým či vysokým teplotám, dešti, záplavě, bouři a rovněž pak odstranění škod vzniklých v důsledku těchto událostí zajistí na své náklady zhotovitel.
7. Zhotovitel je povinen použít pouze takové materiály, zařízení a technologie, jejichž použití je v ČR schváleno a mají osvědčení o jakosti materiálu, výrobku a použité technologii. Osvědčení (prohlášení o shodě dle § 13 zákona č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky, v platném znění, a bezpečnostní listy dle a zákona č. 350/2011 Sb. o chemických látkách a chemických směsích a o změně některých zákonů, v platném znění) je zhotovitel povinen předložit objednateli v okamžiku dodání na místo plnění.
8. Veškeré změny oproti projektové dokumentaci je zhotovitel oprávněn provést pouze po jejich předchozím písemném odsouhlasení zástupcem objednatele ve věcech technických.
9. Veškeré změny, doplňky nebo rozšíření předmětu díla musí být vždy před jejich realizací písemně odsouhlaseny zástupcem objednatele ve věcech technických, vč. jejich ocenění, a to ve formě změnového listu, který bude podkladem pro zpracování dodatku k smlouvě.
10. Zhotovitel a objednatel se zavazují uzavřít dodatek k této smlouvě na základě schválených Změnových listů, a to vždy k poslednímu pracovnímu dni příslušného měsíce, pokud nebude dohodnuto jinak. V tomto dodatku budou zohledněny dopady schválených Změnových listů do Smluvní ceny a Termínů dokončení.
11. Předmět díla zahrnuje všechny práce a dodávky, jež jsou obsaženy v této smlouvě a jejích přílohách. Dílo též zahrnuje všechna ostatní související plnění a práce podmiňující řádné dokončení díla, tzn. veškeré činnosti zhotovitele provedené za účelem zajištění plné funkčnosti díla a parametrů díla stanovených projektovou dokumentací, to vše na náklad a nebezpečí zhotovitele.

### III.

#### Prohlášení zhotovitele

- Zhotovitel prohlašuje, že se v plném rozsahu seznámil s povahou a předmětem díla dle této smlouvy, jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné k provedení předmětu díla za dohodnutou maximální cenu uvedenou v čl. IV. této smlouvy a ve sjednaném termínu dle čl. VI. této smlouvy.
- Zhotovitel prohlašuje, že se před podpisem této smlouvy podrobně seznámil s obsahem této smlouvy a se všemi dokumenty tvořícími přílohy této smlouvy. Současně zhotovitel prohlašuje, že správně vyhodnotil a ocenil veškeré práce trvalého či dočasného charakteru včetně materiálu, které jsou obsaženy v předané projektové dokumentaci.
- Zhotovitel dále prohlašuje, že v ceně díla dle čl. IV. této Smlouvy jsou zahrnuty veškeré práce a materiál, které jsou nutné k řádnému provedení díla.
- Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil se skutečným stavem staveniště a inženýrských sítí. Zhotovitel rovněž prohlašuje, že je mu znám časový průběh a věcný, resp. technický postup potřebných prací a vzájemné vazby jeho činností. Zhotovitel se zavazuje, že po vzájemné dohodě upraví, případně přizpůsobí pracovní postup na dodávaných pracích.

# SMLOUVA O DÍLO

## IV. Cena díla

1. Cena díla je stanovena na základě oceněného výkazu výměr, který je nedílnou součástí a Přílohou č. 1 této smlouvy a ze kterého vyplývá, že se zaručuje jeho úplnost a považuje se mezi smluvními stranami za závazný.
2. Objednatel se zavazuje, že za provedení díla dle čl. II. této smlouvy uhradí zhotoviteli nejvýše přípustnou cenu ve výši:

<b>Celková cena bez DPH:</b>	5 889 653,56 Kč
DPH z celkové ceny:	1 236 827,25 Kč
<b>Celková cena včetně DPH:</b>	7 126 480,81 Kč

3. Celková cena je stanovena na podkladě cenové nabídky zhotovitele, jejíž část oceněný soupis prací s výkazem výměr je přílohou a součástí této smlouvy o dílo.
4. Prodávající je/její plátcem DPH.
5. Celková cena díla je sjednána jako nejvýše přípustná, nepřekročitelná a pevná po celou dobu realizace díla.
6. Celková cena díla obsahuje veškeré náklady a zisk zhotovitele nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla. Cena díla v sobě zahrnuje veškeré dodávky, stavební práce a výkony nutné k realizaci kompletního díla, vč. činností souvisejících s realizací díla dle čl. II. této smlouvy a nákladů spojených s těmito činnostmi. Cena díla dále zahrnuje poplatky za veškeré spotřebované energie při výstavbě, náklady na používání strojů, náklady na výrobu, obstarávání a přepravu zařízení, materiálů a dodávek včetně veškerých správních a místních poplatků, převod práv, pojištění, daně, cla, správní poplatky, provádění předepsaných zkoušek, zabezpečení prohlášení o shodě, certifikátů a atestů všech materiálů a prvků a jakékoli další výdaje spojené s realizací díla.
7. Změna ceny díla je připuštěna pouze v případech, jestliže:
  - a) objednatel požaduje práce, které nejsou v předmětu díla,
  - b) objednatel požaduje vypustit některé práce předmětu díla,
  - c) při realizaci se zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu smlouvy známy a zhotovitel ani objednatel je nezavinil a ani je nebylo možné předvídat a tyto skutečnosti mají vliv na cenu díla,
  - d) při realizaci se zjistí skutečnosti odlišné od projektové dokumentace předané objednatelem.

V případě změn u prací, které jsou obsaženy v položkovém rozpočtu, bude změna ceny stanovena na základě jednotkové ceny dané práce v položkovém rozpočtu. Pro ocenění víceprací a rovněž v případě změn u prací, které nejsou v položkovém rozpočtu uvedeny, se použijí jednotkové ceny v té cenové soustavě, kterou zhotovitel použil pro sestavení nabídkové ceny.

## V. Platební podmínky

1. Objednatel neposkytuje zhotoviteli zálohy.
2. Odsouhlasené dodávky budou dodavateli hrazeny měsíčně na základě odsouhlaseného soupisu provedených prací. Dílčím plněním je skutečně provedený rozsah prací v běžném měsíci, a to k datu posledního pracovního dne v tomto měsíci. Platba faktur – daňových dokladů bude prováděna až do výše 90% z celkové ceny díla. Zbýlých 10% (zádržné) bude proplaceno až po předání a převzetí dokončeného díla, odstranění případně se vyskytnuvších drobných vad a nedodělků zjištěných při převjímacím řízení. Splatnost faktur je 30 dnů od doručení faktury objednateli s výjimkou výše uvedené finanční pozastávky (zádržného) ve výši 10% ceny díla, která bude uvolněna do 10 dnů od protokolárního předání a převzetí díla a v případě vad a nedodělků bude uvolněna do 10 dnů od data zápisu o odstranění vad a nedodělků, podepsaného zástupci obou stran. V pochybnostech se má za to, že faktura byla doručena do tří dnů po odeslání.
3. Objednatel uhradí zhotoviteli oprávněně vystavené faktury.

## SMLOUVA O DÍLO

4. Dílčím předáním a převzetím díla nezaniká právo objednatele vytknout při konečném předání a převzetí díla jako celku zhotoviteli vady a nedodělky částí díla předaných a převzatých již dříve zjišťovacím protokolem.
5. Faktury zhotovitele budou obsahovat náležitosti daňového dokladu stanovené zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů.
6. Na každé faktuře musí být uvedena identifikace projektu, tj. název projektu: *Projekt I/4 Volyně chodníky v ulici Nádražní* a jeho registrační číslo *CZ.06.4.59/0.0/0.0/16\_038/0014516*).
7. V případě, že vystavená faktura nebude obsahovat náležitosti dle tohoto článku, je objednatel oprávněn ji vrátit zhotoviteli k doplnění. Zhotovitel je povinen podle povahy nesprávnosti fakturu opravit nebo nově vyhotovit. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti. Lhůta splatnosti faktury běží znovu ode dne prokazatelného doručení oprávněného dokladu objednateli.
8. Zhotovitel je povinen fakturu odeslat objednateli doporučeně, a to bez odkladu po datu jejího vystavení. Smluvní strany se dohodly, že objednatel je oprávněn bez zbytečného odkladu vrátit zhotoviteli k opravení nebo novému vyhotovení fakturu, která bude objednateli doručena později než 7. den po datu jejího vystavení. Taková faktura bude považována za vadnou, z jejího doručení nevzniká nárok na platbu a jejím doručením nezačíná běžet lhůta splatnosti.
9. Peněžitý závazek objednatele se považuje za splněný v den, kdy je dlužná částka odeslána z bankovního účtu objednatele.

### VI.

#### Doba provádění díla

1. Termín zahájení realizace stavby je stanoven na **31. 5. 2021**, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
2. Realizace díla není rozdělena do etap.
3. Zhotovitel se zavazuje zahájit provádění díla dle čl. II. této smlouvy do 5 kalendářních dnů ode dne předání staveniště k provádění díla objednatel.
4. Zhotovitel je povinen vykonávat věcnou a termínovou koordinaci svých prací uvedených v čl. II. této smlouvy s objednatelem, resp. odpovědnou osobou ustanovenou objednatelem v čl. XVII. této smlouvy, popřípadě i s jinými poddodavateli objednatele tak, aby byl dodržen konečný termín realizace díla s ohledem na zajištění jednoty a termínové koordinace s ostatními zhotoviteli (poddodavateli objednatele). Termín koordinačních porad je stanoven na „den“ a „hodinu“ a „místo konání“.
5. Vyskytne-li se v průběhu plnění díla potřeba víceprací, zhotovitel se zavazuje provést jejich přesný soupis včetně jejich ocenění dle čl. IV., odst. 7 smlouvy a písemně je projednat s objednatelem před jejich zahájením formou změnového listu, a to s předpokládaným vlivem na sjednaný termín realizace díla a jeho cenu. Takové práce může zhotovitel zahájit pouze v případě, že s objednatelem uzavře dodatek k této smlouvě, jinak nárok na jejich úhradu nevzniká. Změnový list bude mít náležitosti podle podmínek poskytovatele dotace a bude opatřen podpisem TDI a oprávněným zástupcem objednatele (jeho statutárním orgánem či osobou jím k tomu řádně zmocněnou).
6. Dílo bude zhotovitelem předáno nejpozději do **30. 9. 2021** předávacím protokolem (podrobněji viz kapitola IX. Předání a převzetí díla).

### VII.

#### Staveniště, stavební deník

1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště k užívání ve lhůtě dle čl. VI. odst. 3 této smlouvy. Staveniště bude zhotoviteli k dispozici po celou dobu provádění díla a dobu potřebnou pro vyklizení staveniště, to vše s ohledem na nutnost koordinace dalších prací s ostatními poddodavateli objednatele. O předání staveniště (resp. části staveniště) objednatel zhotoviteli bude sepsán protokol.
2. Objednatel předá při předání staveniště zhotoviteli prostor staveniště pro provádění prací.
3. Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a odstranit veškeré nečistoty a odpady vzniklé v důsledku jeho činnosti při provádění díla. Je též povinen zabezpečit zařízení staveniště, a to v souladu s jeho potřebami a s dokumentací předanou objednatelem. Nebude-li i přes písemnou

## **SMLOUVA O DÍLO**

výzvu zhotovitel toto dodržovat, zajistí tyto práce objednatel a zhotovitel se zavazuje tyto náklady uhradit (náklady je možné započíst proti zhotovitelem fakturované částce).

4. Zhotovitel dnem převzetí staveniště odpovídá za dodržování předpisů, týkajících se bezpečnosti a ochrany zdraví, protipožárních předpisů a předpisů o ochraně životního prostředí na staveništi. Zhotovitel je povinen a na svou odpovědnost prokazatelně (písemnou formou) seznámit všechny pracovníky zhotovitele, kteří se podílejí na realizaci předmětu díla dle této smlouvy, s předpisy k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví pracovníků, požární ochrany a hygieny práce podle jejich profesního zařazení, a to před zahájením prací. Pracovníci zhotovitele jsou povinni zúčastnit se seznámení se specifiky staveniště, které bude provedeno písemnou formou odpovědným pracovníkem objednatele (stavbyvedoucí, popř. mistr). Během provádění prací zhotovitel odpovídá za znemožnění vstupu nepovolaných osob na staveniště, případně na tu část staveniště, ve které provádí práce ke zhotovení díla.
5. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o prováděných pracích stavební deník, do kterého je povinen zapisovat průběh realizace díla, jakož i další skutečnosti rozhodné pro provádění díla a plnění svých závazků dle této smlouvy. Zhotovitel je povinen vést stavební deník v souladu s ust. § 157 stavebního zákona; stavební deník musí obsahovat zejména tyto údaje:
  - a) Jména a příjmení pracovníků pracujících na staveništi
  - b) Popis a množství provedených prací a montáží a jejich časový odstup
  - c) Dodávky materiálů, výrobků, strojů, zařízení a vybavení pro realizaci díla a jejich využití
  - d) Zápisy z kontroly provádění díla dle čl. VIII. této smlouvy.
  - e) Opatření provedená v souladu s předpisy o bezpečnosti práce, požární ochrany a ochrany životního prostředíPovinnost vést stavební deník končí dnem odstranění poslední vady dle zápisu o předání a převzetí díla.
6. Zápisy ve stavebním deníku provádějí a stvrzují za objednatele a zhotovitele zástupci pro věci technické uvedení v této smlouvě. Dále je k zápisu do stavebního deníku oprávněn zpracovatel projektové dokumentace, zástupce investora/stavebníka, orgány státní správy.
7. Nesouhlasí-li zhotovitel se zápisem, který učinil objednatel, technický dozor investora (dále jen „TDI“), případně zpracovatel projektové dokumentace, do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do dvou pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
8. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování změnových listů, a dodatků této smlouvy. Originál stavebního deníku předá zhotovitel objednateli při předání díla.

### **VIII. Provádění díla**

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo řádně, včas a v odpovídající kvalitě za použití postupů a materiálů, které jsou uvedeny v projektové dokumentaci, a dodržovat veškeré podmínky sjednané v této smlouvě a jejich přílohách. Zhotovitel je při provádění díla povinen plnit podmínky příslušných stavebních povolení a sdělení k ohlášení stavebních úprav a požadavky dotčených orgánů souvisejících s realizací díla. Zhotovitel je dále povinen podrobit se stavebnímu dozoru státních orgánů a kontrole ze strany osoby, kterou pro tyto účely pověřil objednatel (TDI, zástupce objednatele pro věci technické, a zpracovatele projektové dokumentace).
2. Objednatel je oprávněn pověřit kontrolou provádění díla kromě zástupce pro věci technické také třetí strany – TDI (technický dozor stavebníka) a zpracovatele projektové dokumentace za účelem autorského dozoru projektanta.
3. TDI je subjekt nezávislý na objednateli nebo zhotoviteli, jehož úkolem budou činnosti spočívající zejména v přejímání dokončených částí díla, v kontrole a přejímání dílčích prací, které budou dalšími činnostmi zakryty, ve zhotovení soupisu vad a nedodělků, prověření dodavatelských faktur, v kontrole vedení stavebního deníku, sledování realizace stavby s ohledem na podmínky stavebního povolení a řešení případných změn. O takovém pověření je objednatel povinen písemně informovat zhotovitele nejpozději v den zahájení činnosti TDI.
4. Zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat veškeré relevantní zákony a jejich prováděcí vyhlášky ČSN, technologické, bezpečnostní a hygienické předpisy, které se týkají jeho činnosti, zejména předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci, o zaměstnanosti, ochraně životního prostředí a nakládání s odpady. Pokud porušením těchto předpisů vznikne objednateli či třetím osobám jakákoliv škoda, nese

## SMLOUVA O DÍLO

vzniklou škodu, jakož i veškeré další náklady zhotovitel. Dále je zhotovitel povinen dodržet při provádění díla podmínky stavebního povolení a ostatních vyjádření a rozhodnutí správních orgánů, která se týkají předmětného díla.

5. Zhotovitel je povinen předložit oprávněné osobě (zástupci objednatele pro věci technické) objednatel seznam pracovníků, kteří budou na místě provádění díla vykonávat práce.
6. Objednatel je sám nebo prostřednictvím zástupce objednatele pro věci technické a TDI oprávněn kdykoli v době trvání této smlouvy kontrolovat a vyžádat si jakékoliv informace ohledně průběhu provádění díla. Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje objednatel kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však jedenkrát za měsíc. Objednatel je povinen oznámit konání kontrolního dne písemně a nejméně dva dny před jeho konáním, případně postačí uvedení termínu konání kontrolního dne ve stavebním deníku. Kontrolních dnů jsou povinni se zúčastnit zástupce objednatele pro věci technické, TDI, zpracovatel projektové dokumentace, bezpečnostní technik a zástupci zhotovitele. Obsahem kontrolního dne je zejména zpráva zhotovitele o postupu prací, kontrola časového a finančního plnění provádění prací, připomínky a podněty TDI, zpracovatele projektové dokumentace a stanovení případných nápravných opatření a úkolů. Objednatel pořizuje z kontrolního dne zápis o jednání, který písemně předá všem zúčastněným. Zhotovitel zapisuje datum konání kontrolního dne a jeho závěry do stavebního deníku.
7. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele předem ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými, a to zápisem ve stavebním deníku, a to nejméně 3 pracovní dny předem. Neučiní-li tak, je povinen na žádost objednatele odkrýt práce, které byly zakryty nebo které se staly nepřístupnými, na svůj náklad.
8. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví osob v prostoru provádění díla, popřípadě té části, ve které provádí práce ke zhotovení díla, a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pomůckami.
  - a) Všichni pracovníci zhotovitele v daném prostoru místa plnění budou vybaveni ochrannými pomůckami, obzvláště přilbami.
  - b) Pracovníci zhotovitele nesmí v prostoru staveniště požívat alkohol nebo jiné omamné či psychotropní látky, ani tyto do daného prostoru donášet nebo přechovávat, a jsou povinni se na požádání objednatele podrobit dechové zkoušce. Vydat pokyn k dechové zkoušce jsou oprávněni tito pracovníci objednatele: TDI, zástupci ve věcech technických, bezpečnostní technik. Pracovníci zhotovitele jsou povinni se této zkoušce podrobit a zhotovitel je povinen své pracovníky k této povinnosti zavázat a informovat.
  - c) Všichni pracovníci zhotovitele jsou povinni bezodkladně ohlásit každý pracovní úraz odpovědnému zástupci objednatele (TDI, zástupce ve věcech technických ze strany objednatele) a účinně spolupracovat na vyšetření takového úrazu.
9. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho poddodavatelů, mající příslušnou kvalifikaci. Zhotovitel je povinen použít ke zhotovení díla pouze taková zařízení a stroje, jejichž technický stav je v souladu s příslušnými právními a provozními předpisy a jejichž provoz (užití) je na území České republiky schválen.
10. Zhotovitel je při činnosti dle této smlouvy povinen důsledně dodržovat právní předpisy o zaměstnanosti, zejména zákon č. 435/2004 Sb. (o zaměstnanosti) v platném znění. Zhotovitel se zavazuje svoji činnost provádět s ohledem na ostatní ustanovení této smlouvy svými zaměstnanci v řádném pracovním poměru, prostřednictvím jiného zaměstnavatele, popř. jiným způsobem v souladu s výše uvedeným zákonem, ostatními právními předpisy a stanovisky MPSV ČR a MF ČR. Zhotovitel odpovídá objednateli za škodu vzniklou v důsledku případných sankcí uložených objednateli za porušení předpisů o zaměstnanosti a nelegálním zaměstnávání v souvislosti s osobami, jejichž prostřednictvím zhotovitel zajišťoval svoji činnost dle této smlouvy nebo v souvislosti s osobami, které se nacházely v místě provádění díla v prostoru prací zhotovitele. Škodu vzniklou objednateli uložením výše uvedených sankcí se zhotovitel zavazuje bez prodlení nahradit.
11. Veškerá vyhrazená technická zařízení (elektrická, zdvihací, plynová a tlaková) používaná v místě provádění díla při zhotovení předmětu díla dle této smlouvy musí mít platnou revizi dle příslušných předpisů a musí být průběžně podrobována předepsaným zkouškám a revizím. Obsluha takových zařízení musí být prokazatelně odborně způsobilá, stejně tak obsluha jiných zařízení a strojů, jejichž provoz vyžaduje zvláštní odbornou způsobilost (například obsluha zemních strojů, vysokozdvížných vozíků, stavba a bourání lešení, apod.).
12. Veškerá vozidla, stroje a zřízení zhotovitele používaná na staveništi musí být v takovém technickém stavu, který odpovídá platným předpisům a normám, a to zejména z hlediska bezpečnosti práce a ochrany

## **SMLOUVA O DÍLO**

životního prostředí. Doklady o technické způsobilosti vozidel, strojů a zařízení je zhotovitel povinen na požádání objednateli předložit.

13. Pokud činností zhotovitele dojde ke znečištění veřejných komunikací, je zhotovitel povinen neprodleně tyto uvést do původního stavu. Jestliže v souvislosti s prováděním prací bude třeba umístit nebo přemístit dopravní značky podle předpisu o pozemních komunikacích, obstará tyto práce zhotovitel. Všechny náklady s tím spojené jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.
14. Zhotovitel je povinen se při provádění prací ke zhotovení díla řídit obecnými právními předpisy, případně pokyny objednatele, souvisejícími s nakládáním a likvidací odpadů, vzniklých činnostmi zhotovitele, zacházením s chemickými a nebezpečnými látkami a protipožární ochranou. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Pokud porušením těchto předpisů vznikne jakákoliv škoda, nese veškeré vzniklé náklady zhotovitel.
15. Při realizaci díla je zhotovitel povinen postupovat takovým způsobem, aby stavba neměla nepříznivý dopad na životní prostředí.
16. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, ČSN nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak prokázanou škodu finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.

### **IX.**

#### **Předání a převzetí díla**

1. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli nejméně 5 pracovních dnů předem, kdy bude dílo připraveno k předání. Objednatel je pak povinen nejpozději do 5 dnů od termínu stanoveného zhotovitelem zahájit přijímací řízení a řádně v něm pokračovat.
2. Objednatel se zavazuje provedené a dokončené dílo od zhotovitele převzít. Objednatel k předání a převzetí díla přizve osoby vykonávající funkci technického dozoru stavebníka, případně také autorského dozoru projektanta. Provedeným a dokončeným dílem se rozumí dílo, které je bez vad a nedodělků, nebo které má pouze drobné vady a nedostatky nebránící kolaudaci a následnému neomezenému užívání díla. Tyto vady a nedodělky odstraní zhotovitel bez zbytečného odkladu v termínech dohodnutých s objednatelem (nebude-li termín sjednán, je zhotovitel povinen odstranit vady do 7 dnů), přičemž se objednatel zavazuje, že umožní zhotoviteli pro potřebu odstranění vad a nedodělků přístup. Soupis těchto vad a nedodělků s uvedením termínů jejich odstranění bude součástí Dílčího/Konečného protokolu o předání a převzetí dokončené dílčí části díla.
3. Převezme-li objednatel předmět díla s vadami nebránící užívání, bude součástí zápisu o konečném předání a převzetí soupis těchto vad a nedodělků s uvedením termínů odstranění.
4. Místem předání a převzetí díla je místo, kde se dílo provádělo.
5. Zhotovitel je povinen připravit a doložit u přijímacího řízení pokud je relevantní:
  - technická osvědčení a prohlášení o shodě (pokud nebyly předány objednateli v okamžiku dodávky na místo plnění) a protokoly o provedených zkouškách použitých materiálů a dílů;
  - zápisy o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací;
  - zápisy o vyzkoušení smontovaného zařízení, o provedených revizních a provozních zkouškách;
  - originál stavebního (montážního) deníku;
  - doklady o likvidaci vzniklých odpadů;
  - návod obsluhy a údržby dodaných zařízení v českém jazyce;
  - fotodokumentace projektu z průběhu realizace v tištěné formě (min. 20 fotografií) a na CD;
  - dokumentaci skutečného provedení stavby ve třech vyhotoveních a v elektronické verzi na CD;
  - další doklady předem vyžádané objednatelem;

Smluvní strany si sjednaly, že bez výše citovaných dokladů nelze považovat dílo za řádně dokončené a schopné k předání a převzetí.

6. Před předáním díla bude za účasti zástupců obou smluvních stran provedeno ověření funkčnosti díla zkušebním provozem a bude provedena instruktáž objednatelem určených zaměstnanců pro obsluhu díla.
7. Po ukončení stavebních prací je Zhotovitel povinen provést řádné a úplné vyklizení staveniště, a to nejpozději ve lhůtě 5 pracovních dnů ode dne předání a převzetí díla, pokud v protokolu o předání a převzetí není dohodnuto jinak. Nevyklidí-li zhotovitel staveniště ve sjednaném termínu, je objednatel



## **SMLOUVA O DÍLO**

oprávněn zabezpečit vyklizení staveniště třetí osobou a náklady s tím spojené uhradí objednateli zhotovitel.

### **X.**

#### **Nebezpečí škody na díle**

1. Nebezpečí škody na díle a věcech, které k provádění díla opatřil zhotovitel, nese po celou dobu provádění díla zhotovitel. Nebezpečí škody na díle přechází na objednatele okamžikem předání příslušné části díla objednateli nebo zahájením užívání díla objednatelem.
2. Nebezpečí škody na díle a věcech, které objednatel opatřil k provedení díla, nese od počátku realizace díla do úplného předání příslušné části díla, tedy až do sepsání Protokolu o předání a převzetí díla a jeho podpisu oběma smluvními stranami, zhotovitel. Smluvní strany se dohodly, že § 2598 občanského zákoníku se na závazky z této smlouvy nepoužije.
3. Zhotovitel se zavazuje, že veškeré obchodní a technické informace včetně specifikací, plánů, výkresů, vzorů apod., jakož i jiné informace a materiály svěřené objednatelem před zahájením nebo v průběhu prací ke zhotovení díla, bude udržovat v tajnosti a nevyužije takové materiály a informace ke svému prospěchu nebo prospěchu třetích osob, neumožní k takovým materiálům a informacím přístup třetím osobám bez předchozího písemného souhlasu objednatele a nepoužije takové materiály a informace k jiným účelům, než plnění závazku této smlouvy.

### **XI.**

#### **Vlastnické právo k dílu**

1. Objednatel nabývá vlastnické právo ke všem součástem díla v okamžiku, kdy není možné příslušnou součást díla oddělit od stavby, na které je prováděna, aniž by došlo k poškození dané součásti díla.
2. Objednatel nabývá vlastnické právo k součástem díla, které nejsou neoddělitelně spojeny se stavbou, na které je dílo prováděno, okamžikem protokolárního předání příslušné části díla, nejpozději však v okamžiku převzetí díla jako celku.

### **XII.**

#### **Sankce a smluvní pokuty**

1. Výše sankce za nesplnění konečného termínu dle čl. VI., odst. 1. této smlouvy plnění je stanovena na 0,05 % z celkové ceny díla za každý i započatý den prodlení.
2. Smluvní strany si sjednaly pro případ, že zhotovitel neprovede řádné vyklizení staveniště v termínu stanoveném dle čl. IX odst. 7. této smlouvy, smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové ceny díla za každý i započatý den prodlení.
3. Smluvní strany si sjednaly pro případ, že zhotovitel nedodrží termín řádného odstranění reklamované záruční vady dle čl. XIV. této smlouvy, smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč, kterou zhotovitel objednateli uhradí za každou reklamovanou vadu, u níž je zhotovitel v prodlení, za každý den, kdy je s jejím odstraněním zhotovitel v prodlení.
4. Objednatel je povinen zaplatit zhotoviteli za prodlení s placením účtovaných částek úrok z prodlení ve výši stanovené předpisy práva občanského (zejména pak prováděcími předpisy k občanskému zákoníku), nejméně však 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
5. Pokud objednateli vznikne nárok na uplatnění smluvní pokuty vůči zhotoviteli dle této smlouvy, je oprávněn jednostranně započíst celou smluvní pokutu na jakoukoliv splatnou fakturu zhotovitele, a zhotovitel podpisem této smlouvy s tímto výslovně souhlasí.
6. Uhrazením smluvních pokut není dotčen nárok na náhradu škody v plné výši.
7. Pro určení výše smluvní pokuty je rozhodná cena v Kč bez DPH.

## **SMLOUVA O DÍLO**

### **XIII.**

#### **Odpovědnost za vady díla**

1. Má-li dílo při předání vadu, zakládá to povinnosti zhotovitele z vadného plnění. Po této době, tj. po předání a převzetí díla, má objednatel práva z vadného plnění, způsobil-li vadu zhotovitel porušením povinnosti, nebo jde-li o vadu uplatněnou v záruční době.
2. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel rovněž odpovídá za kvalitu a jakost plnění svých dodavatelů a dalších osob, které využil k plnění díla, a za kvalitu a jakost všech věcí, které opatřil k provedení díla.
3. Smluvní strany se dohodly, že objednatel je oprávněn uplatňovat veškeré nároky z vad díla po zhotoviteli a zhotovitel se zavazuje tyto nároky řešit a plnit závazky z nich vyplývající bez ohledu na to, zda je odpovědnost za vady díla společná a nerozdílná s třetími osobami.

### **XIV.**

#### **Záruční podmínky**

1. Zhotovitel poskytuje záruku za jakost a bezvadnost provedeného díla, která se vztahuje na celé plnění díla vč. všech komponentů, po dobu 48 měsíců.
2. Záruční doba začíná běžet dnem předání a převzetí objednatelem celého dokončeného díla, tj. podpisem Konečného předávacího protokolu. Zhotovitelem zhotovené dílo musí v záruční době splňovat požadavky na kvalitu určené výchozími podklady a obecně platnými předpisy a normami. Jestliže dílo tyto požadavky nesplňuje, je taková odchylka kvality díla považována za vadu díla a zhotovitel je povinen ji v přiměřené lhůtě a na vlastní náklady odstranit.
3. Objednatel je povinen vadu písemně uplatnit (reklamovat) u zhotovitele bez zbytečného odkladu, nejpozději však do deseti (10) pracovních dnů ode dne jejího zjištění. V reklamaci musí být vada popsána. Dále v reklamaci objednatel uvede své požadavky na způsob odstranění vady. Smluvní strany si sjednávají, že objednatel je oprávněn zvolit jeden z následujících způsobů odstranění vady:
  - dodání nové věci bez vady,
  - oprava věci
4. Objednatel bude reklamace doručovat prostřednictvím datové schránky. V pochybnostech s doručením se má za to, že reklamace byla doručena třetí den po prokazatelném odeslání zhotoviteli.
5. Zhotovitel je povinen nejpozději do pracovních 2 dnů po obdržení reklamace se písemně vyjádřit, zda reklamaci uznává či neuznává. Současně zhotovitel písemně navrhne termín odstranění vady, navržený termín podléhá odsouhlasení objednatelem. Pokud se zhotovitel nevyjádří, má se za to, že nastoupí k odstranění vady nejpozději do 7 dnů od obdržení reklamace. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady ani do 7 dnů po obdržení reklamace, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou specializovanou osobu. Veškeré náklady vzniklé s odstraněním reklamované vady uhradí objednateli zhotovitel. Smluvní strany mohou dohodnout způsob odstranění vady v čase odpovídajícím podmínkám a povaze vady.
6. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.

### **XV.**

#### **Bankovní záruka za řádné plnění záručních podmínek**

Bankovní záruka není požadována.

### **XVI.**

#### **Pojištění**

##### **1. Pojištění zhotovitele**

Zhotovitel je povinen být po celou dobu plnění pojištěn proti škodám způsobeným jeho činnostmi včetně možných škod pracovníků zhotovitele, a to do výše ceny díla bez DPH. Pojištění odpovědnosti za škodu z výkonu podnikatelské činnosti musí pokrývat škody na věcech (vzniklé poškozením, zničením) a na zdraví (úrazem nebo nemocí):

## SMLOUVA O DÍLO

- způsobené provozní činností zhotovitele;
- vzniklé v souvislosti s poskytovanými pracemi, dodávkami a službami;

### 2. Doklady o pojištění

Dokladem o pojištění je platná a účinná pojistná smlouva, u níž zhotovitel řádně a včas uhradil pojistné. Výše spoluúčasti zhotovitele nesmí přesáhnout 15 %. Doklady o pojištění je zhotovitel povinen na požádání předložit objednateli nejpozději v den podpisu smlouvy. Nepředložení dokladu o pojištění opravňuje objednatele k odstoupení od podpisu smlouvy.

### 3. Povinnosti smluvních stran při vzniku pojistné události

Při vzniku pojistné události zabezpečuje veškeré úkony vůči svému pojistiteli zhotovitel. Objednatel je povinen poskytnout v souvislosti s pojistnou událostí zhotoviteli veškerou součinnost, která je v jeho možnostech. Náklady na pojištění nese zhotovitel a má je zahrnuty ve sjednané ceně.

## XVII. Oprávněné osoby

### 1. Zástupci pro věci smluvní:

Za objednatele: Ing. Martin Červený, starosta města

Za zhotovitele: Josef Pavlík, vedoucí PJ, Jana Holá, ekonom PJ

Tito uvedení zástupci jsou oprávněni sjednat změnu smlouvy.

### Zástupci pro věci technické:

Za objednatele: Ing. Martin Červený, starosta města, mobil: 732 257 090, email: cerveny@mu.volyne.cz

Za zhotovitele: Josef Pavlík-vedoucí PJ, tel: 602 131 172, email: [josef.pavlik@strabag.com](mailto:josef.pavlik@strabag.com)

Zdeněk Liška, stavbyvedoucí, tel.: 606 735 954, email: [zdenek.liska@strabag.com](mailto:zdenek.liska@strabag.com)

### 2. Zástupce objednatele pro věci technické je oprávněn:

- na základě zápisu do stavebního (montážního) deníku pozastavit práce prováděné zhotovitelem ke zhotovení díla a vydání pokynu k jejich opětovnému zahájení;
- kontrolovat způsob provádění díla, zejména dodržování technologických postupů, technických předpisů a norem, dodržování požadavků na kvalitu díla, apod.;
- provádět kontrolu dodržování příslušných předpisů pracovníky zhotovitele (viz ustanovení čl. VII. Provádění díla této smlouvy);
- provádět kontrolu odborné způsobilosti pracovníků zhotovitele a technické způsobilosti strojů a zařízení používaných zhotovitelem při provádění prací;
- vydat pokyn k provedení dechové zkoušky pracovníků zhotovitele;
- vyloučit pracovníky zhotovitele z místa plnění pro nedodržení příslušných předpisů nebo ustanovení této smlouvy;
- zastavit používání takových strojů a zařízení, která nesplňují podmínky příslušných předpisů nebo ustanovení této smlouvy a vyloučit takové stroje a zařízení z místa plnění;
- vydat pokyn k zastavení prací zhotovitele pro nedodržení příslušných bezpečnostních předpisů nebo ustanovení této smlouvy.
- odsouhlasit soupis provedených prací a odsouhlasení změnových listů týkajících se změn předmětu a rozsahu díla;
- odepřít podpis (souhlas) soupisu prací, pokud dílo vykazuje takové vady, pro které není možné dílo převzít;
- vyloučit pracovníky zhotovitele, kteří podstatným způsobem porušují ustanovení této smlouvy, z místa plnění;
- provádět a podepisovat zápisy ve stavebním (montážním) deníku a vyjadřovat se k zápisům zhotovitele.

### 3. Zástupce zhotovitele pro věci technické (případně stavbyvedoucí a/nebo vedoucí montáží) zodpovídá za:

- vedení prací prováděných zhotovitelem ke zhotovení díla;
- vedení stavebního (montážního) deníku, předkládá zástupci objednatele k odsouhlasení soupis provedených prací eventuálně návrh změnového listu;
- dodržování podmínek provádění díla dle ustanovení článku VII. této smlouvy.

## **SMLOUVA O DÍLO**

Zástupci smluvních stran pro věci technické jsou oprávněni jednat pouze ve věcech technických a nejsou oprávněni sjednat změnu smlouvy, nejsou-li současně statutárními zástupci smluvních stran.

### **XVIII. Změny a ukončení smlouvy**

1. Tuto smlouvu lze měnit a doplňovat jen na základě písemných číslovaných a oprávněnými zástupci podepsaných dodatků. Všechny dodatky, které budou označeny jako dodatky této smlouvy, jsou nedílnou součástí smlouvy. Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu smlouvy nepovažují.
2. Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti, bránící řádnému plnění závazku vyplývajícího z této smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců pro věci smluvní.
3. Smluvní strany jsou oprávněny od této smlouvy odstoupit písemným oznámením doručeným druhé smluvní straně v případech stanovených touto smlouvou a/nebo obecně závaznými právními předpisy. Kromě jiných důvodů stanovených touto smlouvou mohou obě smluvní strany od smlouvy odstoupit zejména tehdy, pokud některá ze smluvních stran podstatným způsobem poruší smluvní podmínky.
4. Za podstatné porušení smluvních podmínek ze strany zhotovitele se pro účely této smlouvy rozumí zejména:
  - a) zhotovitel poruší některou ze svých povinností stanovenou v této smlouvě nebo přílohách a nápravu nesjedná ani v přiměřené lhůtě, kterou mu k tomu objednatel písemně stanoví zápisem ve stavebním deníku nebo samostatným dopisem;
  - b) pokud zhotovitel bude provádět dílo v rozporu s příslušnými ČSN, ISO, technologickými postupy a dalšími předpisy a v takové jakosti, která nezaručuje bezvadné a bezpečné užívání díla;
  - c) pokud zhotovitel opakovaně poruší podmínky provádění díla dle ustanovení čl. VII. této smlouvy.
5. V případě odstoupení od smlouvy zaniká závazek plynoucí z této smlouvy, přičemž ale každá smluvní strana může odstoupit pouze ohledně nesplněného zbytku plnění. Nemá-li však částečné plnění pro objednatelů význam, může objednatel od smlouvy odstoupit ohledně celého plnění.
6. Zhotovitel provede soupis veškerých provedených prací a vystaví konečnou fakturu. Objednatel je povinen veškeré prokazatelně provedené práce zhotoviteli uhradit ve výši dle oceněného soupisu prací po započtení veškerých prokazatelných nákladů spojených s odstoupením od této smlouvy. Dále je zhotovitel povinen uhradit veškeré škody a ušlý zisk objednatelů, vzniklé z důvodu porušení smluvních podmínek ze strany zhotovitele, a též případný rozdíl mezi sjednanou cenou za neprovedené práce a cenou, kterou objednatel zaplatil třetí osobě za jejich dodatečné provedení.
7. Objednatel je oprávněn od smlouvy odstoupit bez zbytečného odkladu poté, co zjistí, že smlouva neměla být uzavřena, neboť:
  - a) zhotovitel (jakožto vybraný dodavatel) měl být vyloučen z účasti v zadávacím řízení,
  - b) zhotovitel před uzavřením smlouvy předložil údaje, dokumenty, vzorky nebo modely, které neodpovídaly skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výběr dodavatele, nebo
  - c) výběr dodavatele souvisí se závažným porušením povinnosti členského státu ve smyslu čl. 258 Smlouvy o fungování Evropské unie, o kterém rozhodl Soudní dvůr Evropské unie.
8. Náklady spojené s odstoupením od smlouvy nese ta strana, která porušila smluvní podmínky.
9. Odstoupením od smlouvy není dotčen nárok objednatelů na uplatnění náhrady škody a zaplacení sankcí (včetně smluvních pokut) podle této smlouvy.

### **XIX. Závěrečná ustanovení**

1. Tato smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech, z nichž dva obdrží objednatel a jeden zhotovitel.
2. Obě smluvní strany prohlašují, že se seznámily s celým textem smlouvy včetně jejich příloh a s celým obsahem smlouvy souhlasí.
3. Zhotovitel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací díla, vč. účetních dokladů min. do konce roku 2031. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, musí být dodržena tato delší lhůta.

## SMLOUVA O DÍLO

4. Zhotovitel se zavazuje minimálně do konce roku 2030 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací díla zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (*SFDI, MD ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy*) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.

### XX.

1. Zhotovitel není oprávněn převést bez předchozího písemného souhlasu objednatele svá práva a závazky vyplývající z této smlouvy na třetí subjekt. Práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy přecházejí na právní nástupce obou smluvních stran. Smluvní strany jsou povinny se vzájemně informovat o změně údajů uvedených na 1. straně této smlouvy.
2. Případné spory vzniklé z této smlouvy budou řešeny podle platné právní úpravy věcně a místně příslušným soudem.
3. Smluvní strany této smlouvy se dohodly, že právní vztahy založené touto smlouvou se budou řídit právním řádem České republiky.
4. Text smlouvy, v případě rozporu, má přednost před přílohami.
5. Smluvní strany si ujednaly, že doručování písemností souvisejících s plněním smlouvy, bude prováděno prostřednictvím datových schránek smluvních stran uvedených v záhlaví této smlouvy, není-li v této smlouvě či smluvními stranami výslovně sjednáno jinak. Za den doručení písemnosti se považuje třetí pracovní den po jejím odeslání, a to i přes to, pokud adresát písemnost nepřevzal. V případě změny datové schránky je smluvní strana povinna změnu písemně oznámit druhé smluvní straně.
6. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu smluvními stranami a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv.

### PŘÍLOHY SMLOUVY

Příloha č. 1	Oceněný výkaz výměr
--------------	---------------------

V ....., dne

V Prachaticích, dne:

**Objednatel:**

**Zhotovitel:**

.....  
Ing. Martin Červený – starosta

.....  
Josef Pavlík – vedoucí PJ      Jana Holá – ekonom PJ

Smlouvu přezkoumal: Ing. Renata Rozhoňová

## Celkový rozpočet - rekapitulace dílčích rozpočtů

Rekapitulace rozpočtů je zároveň cenovou přílohou v rámci veřejné zakázky na dodavatele stavby.

### Veřejná zakázka I/4 Volyně chodníky a kanalizace v ulici Nádražní

Zadavatel: **Město Volyně**  
sídlem náměstí Svobody 41, 387 01 VOLYNĚ

IČO: **00252000**  
DIČ: **CZ00252000**

Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem
I/4 Volyně - chodníky v ulici Nádražní (IROP)	0	3 154 288,96 Kč	662 400,68 Kč	3 816 689,64 Kč
Rekonstrukce kanalizace ul. Nádražní - Volyně (I.etapa)	0	2 735 364,60 Kč	574 426,57 Kč	3 309 791,17 Kč
Cena celkem - nabídková cena v rámci VZMR	0	5 889 653,56 Kč	1 236 827,25 Kč	7 126 480,81 Kč

Prachatice 12.5.2021

Josef Pavlík  
Vedoucí PJ

Jana Holá  
Ekonom PJ

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby: I/4 Volyně - chodníky v ulici Nádražní (IROP) Název objektu: Chodníky, veřejné osvětlení Název části:	JKSO: <input type="text"/> EČO: <input type="text"/> Místo: <input type="text"/> IČO: <input type="text"/> DIČ: <input type="text"/> 60838744 CZ60838744
Objednatel: Město Volyně Projektant: Zhotovitel: STRABAG a.s.	Rozpočet číslo: <input type="text"/> Zpracoval: <input type="text"/> Dne: <input type="text"/>

## Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady v CZK

A Základní rozp. náklady			B Dopňkové náklady		C Vedlejší rozpočtové náklady				
1	HSV	Dodávky	3 154 288,96	8	Práce přesčas	0,00	13	Zařízení staveniště	0,00
2		Montáž	0,00	9	Bez pevné podl.	0,00	14	Mimostav. doprava	0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka	0,00	15	Územní vlivy	0,00
4		Montáž	0,00	11		0,00	16	Provozní vlivy	0,00
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Ostatní	0,00
6		Montáž	0,00				18	VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (r. 1-6)		3 154 288,96	12	DN (r. 8-11)	0,00	19	VRN (r. 13-18)	0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost	0,00	22	Ostatní náklady	0,00

<b>Projektant</b>  Datum a podpis <b>Objednatel</b>  Datum a podpis <b>Zhotovitel</b>  Datum a podpis	Razítko  Razítko  Razítko	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="4">D Celkové náklady</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>23</td> <td colspan="2">Součet 7, 12, 19-22</td> <td>3 154 288,96</td> </tr> <tr> <td>24</td> <td>21,0 %</td> <td>3 154 288,96 DPH</td> <td>662 400,68</td> </tr> <tr> <td>25</td> <td>%</td> <td>DPH</td> <td></td> </tr> <tr> <td>26</td> <td colspan="2"><b>Cena s DPH (r. 23-25)</b></td> <td><b>3 816 689,64</b></td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="3">E Přípočty a odpočty</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>27</td> <td>Dodávky zadavatele</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>28</td> <td>Klouzavá doložka</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>29</td> <td>Zvýhodnění + -</td> <td>0,00</td> </tr> </tbody> </table>	D Celkové náklady				23	Součet 7, 12, 19-22		3 154 288,96	24	21,0 %	3 154 288,96 DPH	662 400,68	25	%	DPH		26	<b>Cena s DPH (r. 23-25)</b>		<b>3 816 689,64</b>	E Přípočty a odpočty			27	Dodávky zadavatele	0,00	28	Klouzavá doložka	0,00	29	Zvýhodnění + -	0,00
D Celkové náklady																																		
23	Součet 7, 12, 19-22		3 154 288,96																															
24	21,0 %	3 154 288,96 DPH	662 400,68																															
25	%	DPH																																
26	<b>Cena s DPH (r. 23-25)</b>		<b>3 816 689,64</b>																															
E Přípočty a odpočty																																		
27	Dodávky zadavatele	0,00																																
28	Klouzavá doložka	0,00																																
29	Zvýhodnění + -	0,00																																

## REKAPITULACE ROZPOČTU

**Stavba:** I/4 Volyně - chodníky v ulici Nádražní (IROP)  
**Objekt:** Chodníky, veřejné osvětlení  
**Část:**  
JKSO:  
**Objednatel:** Město Volyně  
**Zhotovitel:** STRABAG a.s.  
**Datum:**

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
	<b>CHODNÍK</b>	<b>3 006 026,15</b>
	Objekt: 1 - CHODNÍK NÁDRAŽNÍ ULICE - uznatelné náklady	2 420 927,61
	1 - Zemní práce	722 874,34
	4 - Vodorovné konstrukce	3 066,03
	5 - Komunikace	576 339,74
	8 - Trubní vedení	82 355,95
	91 - Doplnující práce na komunikaci	392 992,14
	93 - Dokončovací práce inž.staveb	24 815,80
	96 - Bourání konstrukcí	2 129,24
	97 - Prorážení otvorů	376 731,32
	99 - Staveništní přesun hmot	43 036,17
	18 - Povrchové úpravy terénu	24 686,88
	VRN - Vedlejší náklady	171 900,00
	Objekt: 2 - CHODNÍK NÁDRAŽNÍ ULICE - neuznatelné náklady	585 098,54
	1 - Zemní práce	10 980,00
	5 - Komunikace	493 054,01
	8 - Trubní vedení	20 666,74
	91 - Doplnující práce na komunikaci	18 159,05
	96 - Bourání konstrukcí	1 656,06
	97 - Prorážení otvorů	675,33
	99 - Staveništní přesun hmot	39 907,35
	<b>VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ</b>	<b>148 262,81</b>
	VO - osvětlení přechodu pro chodce	148 262,81
	nová trasa v zemi	52 875,91
	stožáry, výbava stožárů, ostatní náklady	62 871,58
	ostatní poplatky	32 515,32
	<b>Celkem</b>	<b>3 154 288,96</b>



## ROZPOČET

**Stavba:** I/4 Volyně - chodníky v ulici Nádražní (IROP)  
**Objekt:** Chodníky, veřejné osvětlení  
**Část:**  
**JKSO:**  
**Objednatel:** Město Volyně  
**Zhotovitel:** STRABAG a.s.  
**Datum:**

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>CHODNÍK</b>								<b>3 006 026,15</b>	
<b>Objekt: 1 - CHODNÍK NÁDRAŽNÍ ULICE - uztatelné náklady</b>								<b>2 420 927,61</b>	
<b>1 - Zemní práce</b>								<b>722 874,34</b>	
1			119 00-1412.R00	Dočasné zajištění betonového potrubí DN 200-500 mm	m	11,000	261,33	2 874,63	21,0
2			119 00-1421.R00	Dočasné zajištění kabelů - do počtu 3 kabelů	m	63,000	166,70	10 502,10	21,0
3			120 00-1101.R00	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti vedení	m3	160,150	473,17	75 778,18	21,0
4			122 30-2202.R00	Odkopávky pro silnice v hor. 4 do 1000 m3	m3	320,000	205,00	65 600,00	21,0
5			132 30-1211.R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 100 m3, STROJNĚ	m3	108,800	330,82	35 993,22	21,0
6			132 30-1111.R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.4 do 100 m3,STROJNĚ	m3	51,640	413,52	21 354,17	21,0
7			171 20-1201.R00	Uložení sypaniny na skládku	m3	480,440	11,81	5 674,00	21,0
8			175 10-1101.RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním písku frakce 0 - 4 mm	m3	25,920	747,86	19 384,53	21,0
9			175 10-1101.R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	25,920	225,81	5 853,00	21,0
10			175 10-1109.R00	Příplatek za prohození sypaniny pro obsyp potrubí	m3	25,920	94,63	2 452,81	21,0
11			181 10-1102.R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhrutněním	m2	1 954,000	18,00	35 172,00	21,0
12			938909311R00	Očištění povrchu podkladu živice/beton	m2	73,000	9,46	690,58	21,0
13			113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu	m2	292,000	71,00	20 732,00	21,0
14			113106512R00	Rozebrání dlažeb z vel.kostek nad 200 m2, živice	m2	229,000	84,00	19 236,00	21,0
15			113108405R00	Odstanění podkladu pl. nad 50 m2, živice tl.5 cm	m2	1 430,000	67,26	97 588,00	21,0
16			113107630R00	Odstanění podkladu nad 50 m2,kam.drcevné tl.30 cm	m2	1 430,000	66,16	94 608,80	21,0
17			R	Paletování dlažeb a obrub pro převoz na mezideponii	t	182,540	250,00	45 635,00	21,0
18			979024441R00	Očištění vybour. obrubníků všech loží a výplní	m	72,000	35,00	2 520,00	21,0
19			979071111R00	Očištění vybour. kostek velkých s výplní kam. těž	m2	524,000	32,00	16 768,00	21,0
20			113202111R00	Vytrhání obrub obrubníků silničních	m	142,000	94,00	13 348,00	21,0
21			162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	480,440	198,00	95 127,12	21,0
22			162702199R00	Poplatek za skládku zeminy	m3	480,440	110,00	52 848,40	21,0
23			113 15-1314.R00	Frézování krytu nad 500 m2, s překážkami, tl.5 cm	m2	73,000	180,00	13 140,00	21,0
<b>4 - Vodorovné konstrukce</b>								<b>3 066,03</b>	
24			451 57-2111.R00	Lože pod potrubí z kameniva 0 - 4 mm	m3	4,320	709,73	3 066,03	21,0
<b>5 - Komunikace</b>								<b>576 339,74</b>	
25			564 86-1111.R00	Podklad ze štěrkodrti po zhrutnění tloušťky 20 cm	m2	28,000	154,60	4 328,80	21,0
26			596 21-5021.R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm	m2	752,000	331,23	249 084,96	21,0
27			59245030	Dlažba zámková 20x10x8 cm přírodní	m2	37,000	275,84	10 206,08	21,0
28			592452670	dlažba pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	69,000	441,66	30 474,54	21,0
29			596 21-5040.R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm	m2	37,000	373,86	13 832,82	21,0
30			592-45308	Dlažba přírodní 20x10x6 cm	m2	683,000	223,92	152 937,36	21,0
31			564851113	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 170 mm	m2	37,000	129,22	4 781,14	21,0
32			564851114	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 180 mm	m2	37,000	134,76	4 986,12	21,0
33			564 85-1111.R00	Podklad ze štěrkodrti po zhrutnění tloušťky 15 cm	m2	752,000	118,15	88 848,80	21,0
34			572 75-3111.R00	Vyrovnání povrchu krytů asfaltovým betonem	t	1,680	2 568,19	4 314,56	21,0
35			573 23-1111.R00	Postřík živičný spojovací 0,3 kg/m2	m2	28,000	14,56	407,68	21,0
36			577 14-2112.R01	Beton asfaltový ACO 11, nad 3 m, tl.5 cm, ručně	m2	28,000	433,46	12 136,88	21,0
<b>8 - Trubní vedení</b>								<b>82 355,95</b>	
37			899 43-1111.R00	Výšková úprava do 20 cm, zvýšení krytu soupěte	kus	20,000	1 350,00	27 000,00	21,0
38			895 94-1311.RT2	Zřízení vpustí uliční z dílců typ UVB - 50 včetně dodávky dílců pro uliční vpustí TBV	kus	4,000	8 269,60	33 078,40	21,0
39			899 62-3141.R00	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem C12/15	m3	2,050	2 437,83	4 997,55	21,0
40			899331111R00	Výšková úprava vstupu do 20 cm, zvýšení poklopu	kus	3,000	1 920,00	5 760,00	21,0
41			899231111R00	Výšková úprava vstupu do 20 cm, zvýšení mříže	kus	6,000	1 920,00	11 520,00	21,0
<b>91 - Doplnující práce na komunikaci</b>								<b>392 992,14</b>	
42			919 73-5113.R00	Řezání stávajícího živичného krytu tl. 10 - 15 cm	m	256,000	100,79	25 802,24	21,0
43			919 73-1122.R00	Zarovnání styčné plochy živичné tl. do 10 cm	m	102,450	47,32	4 847,93	21,0
44			965011111	Demontáž prefabrikovaných základových patek z ŽB hmotnosti do 5 t - City Blok	kus	2,000	2 500,00	5 000,00	21,0
45			783415250R00	Nátěr zábradlí do DN 100 mm Z +1x +1x email	m	38,500	120,00	4 620,00	21,0
46			911231111R00	Dodávka a montáž silnič.zábradlí ocelového,2 madla	m	15,000	2 930,17	43 952,55	21,0
47			767161813	Demontáž zábradlí rovného nerozebíratelného hmotnosti 1m zábradlí do 20 kg	m	8,000	495,00	3 960,00	21,0
48			599141111R00	Vyplnění spár živичnou záplivkou	m	256,000	125,00	32 000,00	21,0
49			914 00-1111.R00	Osaz sloupků, montáž svislých dopr.značek	kus	1,000	1 811,61	1 811,61	21,0
50			404-45962.A	Dopravní příslušenství, patka AL 4 ks kot šroubů	kus	1,000	782,54	782,54	21,0
51			917 86-2111.R00	Osazení stojat. obrub. bet. s opěrou,lože z B 12,5	m	272,000	257,93	70 156,96	21,0
52			592-17010	Obrubník silniční betonový 150x250x1000 mm	kus	274,720	125,86	34 576,26	21,0
53			916 56-1111.R00	Osazení záhon.obrubníků do lože z B 12,5 s opěrou	m	172,000	214,94	36 969,68	21,0
54			592-174230R	Obrubník chodníkový 1000/80/250 šedý	kus	173,720	93,46	16 235,87	21,0
55			918 10-1111.R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z B 12,5	m3	38,850	2 890,00	112 276,50	21,0
<b>93 - Dokončovací práce inž.staveb</b>								<b>24 815,80</b>	
56			938 90-9311.R00	Odstanění nánosu z povrchu podkladu živice	m2	1 954,000	4,50	8 793,00	21,0
57			938 90-8411.R00	Očištění povrchu krytu vodou	m2	1 954,000	8,20	16 022,80	21,0
<b>96 - Bourání konstrukcí</b>								<b>2 129,24</b>	
58			976092322R00	Vybourání odvodňovačů s odp. potrubím	kus	2,000	946,33	1 892,66	21,0
59			966 00-6132.R00	Odstanění doprav.značek se sloupky, s bet.patkami	kus	1,000	236,58	236,58	21,0
<b>97 - Prorážení otvorů</b>								<b>376 731,32</b>	
60			979 99-0112.R00	Poplatek za skládku suti - obalovaný asfalt	t	180,900	121,32	21 946,79	21,0
61			979 99-0103.R00	Poplatek za skládku suti - beton	t	11,640	181,99	2 118,36	21,0
62			979 08-2213.R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	9,200	39,43	362,76	21,0
63			979 08-2219.R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	9,200	7,89	72,59	21,0
64			979087213R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky	t	9,200	25,31	232,85	21,0
65			979 09-3111.R00	Uložení suti na skládku bez zhrutnění	t	9,200	15,19	139,75	21,0

## ROZPOČET

**Stavba:** I/4 Volyně - chodníky v ulici Nádražní (IROP)  
**Objekt:** Chodníky, veřejné osvětlení  
**Část:**  
**JKSO:**

**Objednatel:** Město Volyně  
**Zhotovitel:** STRABAG a.s.  
**Datum:**

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
66			979082312R00	Vodorovná doprava suti a hmot po suchu do 5000m - kamen. kostky a zámková dlažba na deponii	t	182,540	193,00	35 230,22	21,0
67			979 99-0101.R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu a kameniva	t	1 117,850	97,06	108 498,52	21,0
68			979 08-7212.R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	1 310,390	25,31	33 165,97	21,0
69			979 08-2213.R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	1 310,390	39,43	51 668,68	21,0
70			979 08-2219.R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	13 103,930	7,89	103 390,01	21,0
71			979 09-3111.R00	Uložení suti na skládku bez ztuhnutí	t	1 310,390	15,19	19 904,82	21,0
<b>99 - Staveništní přesun hmot</b>								<b>43 036,17</b>	
72			998 22-5111.R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	5,140	58,84	302,44	21,0
73			998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlažbový	t	484,180	88,26	42 733,73	21,0
<b>18 - Povrchové úpravy terénu</b>								<b>24 686,88</b>	
74			181201111R00	Úprava pláňe na násypch se ztuhnutím - ručně	m2	160,000	22,28	3 564,80	21,0
75			182001112R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm svah 1:2	m2	160,000	37,14	5 942,40	21,0
76			182301121R00	Rozprostření ornice, svah, tl. do 10 cm, do 500 m2	m2	160,000	59,83	9 572,80	21,0
77			180400021RA0	Založení trávníku parkového, svah, s dodáním osiva	m2	160,000	23,36	3 737,60	21,0
78			167101101R00	Nakládání výkopku z hor. 1-4 v množství do 100 m3 - ornice	m3	16,000	37,97	607,52	21,0
79			162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 5000 m - z deponie na stavbu - ornice	m3	16,000	78,86	1 261,76	21,0
<b>VRN - Vedlejší náklady</b>								<b>171 900,00</b>	
80			005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	soubor	1,000	14 000,00	14 000,00	21,0
81			005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení - úsek, 100m	úsek	4,000	5 000,00	20 000,00	21,0
82			005241010R	Dokumentace skutečného provedení	soubor	1,000	8 000,00	8 000,00	21,0
83			005211030R	Dočasná dopravní opatření - pronájem	kus	22,000	1 450,00	31 900,00	21,0
84			005211040R	Zajištění přístupu k nemovitostem	Kč	1,000	18 000,00	18 000,00	21,0
85			005211050R	Zařízení staveniště	Kč	1,000	80 000,00	80 000,00	21,0
<b>Objekt: 2 - CHODNÍK NADRAŽNÍ ULICE - neuznatelné náklady</b>								<b>585 098,54</b>	
<b>1 - Zemní práce</b>								<b>10 980,00</b>	
86			113 15-1314.R00	Frézování krytu nad 500 m2, s překážkami, tl.5 cm	m2	61,000	180,00	10 980,00	21,0
<b>5 - Komunikace</b>								<b>493 054,01</b>	
87			573 23-1111.R00	Postřik živičný spojovací 0,3 kg/m2	m2	119,000	14,56	1 732,64	21,0
88			572 75-3111.R00	Vyrovnaní povrchu krytů asfaltovým betonem	t	7,140	2 568,19	18 336,88	21,0
89			592-45308	Dlažba přírodní 20x10x6 cm	m2	46,000	223,92	10 300,32	21,0
90			564 85-1111.R00	Podklad ze šterkodrti po ztuhnutí tloušťky 15 cm	m2	46,000	118,15	5 434,90	21,0
91			596 21-5021.R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm	m2	46,000	331,23	15 236,58	21,0
92			M58380129	Kostka dlažební drobná 10/12 štípaná lř. 1t=4,5m2	t	50,880	2 468,95	125 620,18	21,0
93			591111111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2	229,000	518,47	118 729,63	21,0
94			564851113	Podklad ze šterkodrtě SD tl 170 mm	m2	409,000	129,22	52 850,98	21,0
95			564851114	Podklad ze šterkodrtě SD tl 180 mm	m2	409,000	134,76	55 116,84	21,0
96			565131211R01	Podklad ACP 16, tl 5 cm - ručně	m2	119,000	320,28	38 113,32	21,0
97			577 14-2112.R01	Beton asfaltový ACO 11, nad 3 m, tl.5 cm , ručně	m2	119,000	433,46	51 581,74	21,0
<b>8 - Trubní vedení</b>								<b>20 666,74</b>	
98			871 31-3121.R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 150	m	10,000	94,63	946,30	21,0
99			286-11261 AR	Trubka kanalizační KEGEM SN 8 PVC 160x4,7x3000	kus	5,000	590,68	2 953,40	21,0
100			712242116R00	Lapače střešních splavenin litinové DN 125	kus	4,000	3 245,43	12 981,72	21,0
101			820361113R00	Napojení lapače na stávající svod	kus	4,000	946,33	3 785,32	21,0
<b>91 - Doplnující práce na komunikaci</b>								<b>18 159,05</b>	
102			914 00-1111.R00	Osaz sloupků, montáž svislých dopr.značek	kus	7,000	1 811,61	12 681,27	21,0
103			404-45962.A	Dopravní příslušenství, patka AL 4 ks kot šroubů	kus	7,000	782,54	5 477,78	21,0
<b>96 - Bourání konstrukcí</b>								<b>1 656,06</b>	
104			966 00-6132.R00	Odstranění doprav.značek se sloupky, s bet.patkami	kus	7,000	236,58	1 656,06	21,0
<b>97 - Prorážení otvorů</b>								<b>675,33</b>	
105			979 08-2213.R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	7,690	39,43	303,22	21,0
106			979 08-2219.R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	7,690	7,89	60,67	21,0
107			979087213R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky	t	7,690	25,31	194,63	21,0
108			979 09-3111.R00	Uložení suti na skládku bez ztuhnutí, na skládku investora bez poplatku	t	7,690	15,19	116,81	21,0
<b>99 - Staveništní přesun hmot</b>								<b>39 907,35</b>	
109			998 22-5111.R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	37,570	58,84	2 210,62	21,0
110			998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlažbový	t	427,110	88,26	37 696,73	21,0
<b>VEREJNÉ OSVĚTLENÍ</b>								<b>148 262,81</b>	
<b>VO - osvětlení přechodu pro chodce</b>								<b>148 262,81</b>	
<b>nová trasa v zemi</b>								<b>52 875,91</b>	
111				kabel CYKY4x10mm2	m	40,000	169,85	6 794,00	21,0
112				spojka kabelová do 4x16mm2	ks	2,000	1 429,20	2 858,40	21,0
113				ukončení kabelu do 4x16mm2	ks	2,000	260,85	521,70	21,0
114				uzemnění v zemi páska FeZn 30x4mm	m	30,000	72,79	2 183,70	21,0
115				uzemnění v zemi drát FeZn pr. 10mm2	m	6,000	43,68	262,08	21,0
116				svorka zemnicí	ks	10,000	72,79	727,90	21,0
117				chránička pr. 75mm vnější - ohebná	m	34,000	63,09	2 145,06	21,0
118				folie výstražná	m	36,000	12,13	436,68	21,0
119				stožárové pouzdro pro slup VO přechodový (roura plastová nebo betonová pr. do 300mm/ hl. do 1500mm, betonová směs 0,6m3)	ks	2,000	4 586,07	9 172,14	21,0
120				výkop jámy pro sloup VO do 10m	ks	2,000	1 516,56	3 033,12	21,0
121				výkop jam pro spojku	m3	1,200	1 079,79	1 295,75	21,0
122				zához jámy pro spojku	m3	1,200	469,53	563,44	21,0
123				výkop kabelové rýhy 35x60cm	m	32,000	196,55	6 289,60	21,0
124				zához kabelové rýhy 35x60cm	m	32,000	69,15	2 212,80	21,0
125				hnutí zeminy	m3	8,400	133,46	1 121,06	21,0

**ROZPOČET**

Stavba: I/4 Volyně - chodníky v ulici Nádražní (IROP)

Objekt: Chodníky, veřejné osvětlení

Část:

JKSO:

Objednatel: Město Volyně

Zhotovitel: STRABAG a.s.

Datum:

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
126				kabelové lože pískové šíře 35cm	m	32,000	89,78	2 872,96	21,0
127				kabelové lože pískové šíře 50cm	m	4,000	126,18	504,72	21,0
128				provizorní úprava terénu	m2	35,000	42,46	1 486,10	21,0
129				naložení přebytečné zeminy, odvoz, likvidace	t	7,440	1 128,32	8 394,70	21,0
<b>stožáry, výbava stožárů, ostatní náklady</b>								<b>62 871,58</b>	
130				sloup přechodový výšky 6m nad terén	ks	2,000	9 172,13	18 344,26	21,0
131				vyložník s bočním vyložněním 1m	ks	1,000	1 724,02	1 724,02	21,0
132				vyložník s bočním vyložněním 4m, natočený konec vyložníku (posledních 300mm) o 33st.	ks	1,000	4 770,48	4 770,48	21,0
133				svítidlo přechodové LED pravostranná optika 5000K - např. Guida G12H-CA3-60-Right, 100W, 5000K	ks	2,000	13 986,29	27 972,58	21,0
134				svorkovnice stožárová	ks	2,000	783,76	1 567,52	21,0
135				kabel CYKY3x1,5	m	20,000	48,53	970,60	21,0
136				autojeřáb vč. dopravy	hod	4,000	1 091,92	4 367,68	21,0
137				montážní plošina vč. dopravy	hod	4,000	788,61	3 154,44	21,0
<b>ostatní poplatky</b>								<b>32 515,32</b>	
138				příprava a koordinace stavby, DSPS	hod	12,000	606,62	7 279,44	21,0
139				přesun materiálu, dopravní náklady	km	250,000	21,84	5 460,00	21,0
140				archeologický dohled	ks	1,000	1 213,24	1 213,24	21,0
141				vytýčení stávajících sítí	ks	4,000	2 183,84	8 735,36	21,0
142				výchozí revize	ks	1,000	3 761,06	3 761,06	21,0
143				geodetické zaměření nové trasy VO	ks	1,000	6 066,22	6 066,22	21,0
<b>Celkem</b>								<b>3 154 288,96</b>	

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Rekonstrukce kanalizace ul. Nádražní - Volyně (I.etapa)	JKSO	
Název objektu	Splašková a dešťová kanalizace	EČO	
Název části		Místo	
Objednatel:	Město Volyně	IČO	DIČ
Projektant			
Zhotovitel:	STRABAG a.s.	60838744	CZ60838744
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	

## Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady v CZK

A		B		C		
Základní rozp. náklady		Dopňkové náklady		Vedlejší rozpočtové náklady		
1	HSV	Dodávky	2 735 364,60	8	Práce přesčas	0,00
2		Montáž	0,00	9	Bez pevné podl.	0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka	0,00
4		Montáž	0,00	11		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00			
6		Montáž	0,00			
7	ZRN (r. 1-6)		2 735 364,60	12	DN (r. 8-11)	0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost	0,00
				13	Zařízení staveniště	0,00
				14	Mimostav. doprava	0,00
				15	Územní vlivy	0,00
				16	Provozní vlivy	0,00
				17	Ostatní	0,00
				18	VRN z rozpočtu	0,00
				19	VRN (r. 13-18)	0,00
				22	Ostatní náklady	0,00
<b>Projektant</b>				<b>D Celkové náklady</b>		
Datum a podpis				Razítko		
<b>Objednatel</b>				<b>23</b> Součet 7, 12, 19-22		
Datum a podpis				Razítko		
<b>Zhotovitel</b>				24 21,0 % 2 735 364,60 DPH		
Datum a podpis				Razítko		
				25 % DPH		
				<b>26 Cena s DPH (r. 23-25)</b>		
				<b>3 309 791,17</b>		
				<b>E Přípočty a odpočty</b>		
				27 Dodávky zadavatele		
				28 Klouzavá doložka		
				29 Zvýhodnění + -		

## REKAPITULACE ROZPOČTU

**Stavba:** Rekonstrukce kanalizace ul. Nádražní - Volyně (I.etapa)  
**Objekt:** Splašková a dešťová kanalizace  
**Část:**  
JKSO:  
  
**Objednatel:** Město Volyně  
**Zhotovitel:** STRABAG a.s.  
**Datum:**

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
	<b>DEŠŤOVÁ KANALIZACE</b>	<b>1 201 590,35</b>
	Zemní práce	657 813,96
	Základy	34 467,68
	Vodorovné konstrukce	32 644,37
	Trubní vedení	397 334,80
	Ostatní konstrukce a práce	4 755,24
	Staveništní přesun hmot	8 574,30
	Vedlejší rozpočtové náklady	66 000,00
	<b>SPLAŠKOVÁ KANALIZACE</b>	<b>1 533 774,25</b>
	Zemní práce	570 133,44
	Základy	32 068,42
	Vodorovné konstrukce	33 086,85
	Komunikace	299 121,15
	Trubní vedení	416 122,60
	Ostatní konstrukce a práce	28 478,75
	Zámečnické konstrukce	64 325,00
	Staveništní přesun hmot	24 438,04
	Vedlejší rozpočtové náklady	66 000,00
	<b><u>Celkem</u></b>	<b><u>2 735 364,60</u></b>

## ROZPOČET

**Stavba:** Rekonstrukce kanalizace ul. Nádražní - Volyně (1.etapa)  
**Objekt:** Splašková a dešťová kanalizace  
**Část:**  
**JKSO:**  
**Objednatel:** Město Volyně  
**Zhotovitel:** STRABAG a.s.  
**Datum:**

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>DEŠŤOVÁ KANALIZACE</b>								<b>1 201 590,35</b>	
<b>Zemní práce</b>								<b>657 813,96</b>	
1			119001405	Dočasné zajištění potrubí z PE DN do 200 mm	m	28,000	166,70	4 667,60	21,0
2			119 00-1412.R00	Dočasné zajištění betonového potrubí DN 200-500 mm	m	6,000	261,33	1 567,98	21,0
3			119 00-1421.R00	Dočasné zajištění kabelů - do počtu 3 kabelů	m	14,000	166,70	2 333,80	21,0
4			115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	350,000	21,00	7 350,00	21,0
5			120 00-1101.R00	Příplatek za zřízení vykopávky v blízkosti vedení	m3	197,400	473,17	93 403,76	21,0
6			132 30-1211.R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 100 m3, STROJNĚ	m3	431,400	330,82	142 715,75	21,0
7			132 30-1111.R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.4 do 100 m3,STROJNĚ	m3	38,700	413,52	16 003,22	21,0
8			133354103	Hloubení šachet zapažených v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 100 m3	m3	59,800	531,81	31 802,24	21,0
9			141721221	Řízený zemní protlak délky do 50 m hloubky do 6 m s protlačněním potrubí vnějšího průměru vrtu do 400 mm v hornině třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4, včetně ocel.chráničky 406/7	m	10,000	10 797,88	107 978,80	21,0
10			151811131	Osazení pažičího boxu hl výkopu do 4 m š do 1,2 m	m2	784,000	49,00	38 416,00	21,0
11			151811231	Odstranění pažičího boxu hl výkopu do 4 m š do 1,2 m	m2	784,000	26,00	20 384,00	21,0
12			162551108	Vodorovné přemístění do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	153,500	78,86	12 105,01	21,0
13			171 20-1201.R00	Uložení sypaniny na skládku	m3	153,500	11,81	1 812,84	21,0
14			167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	376,400	25,31	9 526,68	21,0
15			162351103	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	752,800	31,00	23 336,80	21,0
16			174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	376,400	96,49	36 318,84	21,0
17			175 10-1101.RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním písku frakce 0 - 4 mm	m3	125,600	747,86	93 931,22	21,0
18			181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm v rovinné a svaahu do 1:5	m2	478,000	17,55	8 388,90	21,0
19			181201111R00	Úprava pláně na násypch se ztuhnutím - ručně	m2	259,000	22,28	5 770,52	21,0
<b>Základy</b>								<b>34 467,68</b>	
20			212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	212,000	18,93	4 013,16	21,0
21				Drenáž plast flex DN 100		214,120	24,94	5 340,15	21,0
22			211561111	Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm	m3	31,800	789,76	25 114,37	21,0
<b>Vodorovné konstrukce</b>								<b>32 644,37</b>	
23			451 57-2111.R00	Lože pod potrubí z kameniva 0 - 4 mm (z kam.drc.)	m3	27,900	709,73	19 801,47	21,0
24			452311141	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	2,950	2 639,02	7 785,11	21,0
25			452112111	Osazení betonových prstenců nebo rámu v do 100 mm	kus	9,000	236,58	2 129,22	21,0
26				Prstavec vyrovnávací 625x60/120	kus	1,000	260,20	260,20	21,0
27				Prstavec vyrovnávací 625x80/120	kus	1,000	294,88	294,88	21,0
28				Prstavec vyrovnávací 625x100/120	kus	7,000	339,07	2 373,49	21,0
<b>Trubní vedení</b>								<b>397 334,80</b>	
29			810391811	Bourání slávajícího potrubí z betonu DN přes 200 do 400	m	255,000	89,00	22 695,00	21,0
30			895 94-1311.RT2	Zřízení vpusti uliční z dílců typ UVB - 50 včetně dodávky dílců pro uliční vpusti TBV	kus	7,000	8 269,60	57 887,20	21,0
31				Lapače sřešních splavenin plastové DN 125	kus	4,000	1 619,68	6 478,72	21,0
32			820361113R00	Napojení lapače na stávající svod	kus	4,000	946,33	3 785,32	21,0
33			871 31-3121.R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 150	m	15,000	30,00	450,00	21,0
34			286-11261.AR	Trubka kanalizační KGEM SN 8 PVC 160x4,7x3000	kus	5,000	590,68	2 953,40	21,0
35			871273121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 125	m	28,000	25,00	700,00	21,0
36				KGEM roura 125/2m SN 4	ks	14,000	191,01	2 674,14	21,0
37			871363121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 250	m	148,000	40,00	5 920,00	21,0
38				KGEM roura 250/6m SN 8	ks	25,000	2 973,20	74 330,00	21,0
39			871373121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 315	m	64,000	45,00	2 880,00	21,0
40				KGEM roura 315/6m SN 8	ks	11,000	4 662,86	51 291,46	21,0
41			877365221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvoosé DN 250	kus	14,000	320,00	4 480,00	21,0
42				KGEA odbočka 250/125/45	kus	5,000	659,91	3 299,55	21,0
43				KGEA odbočka 250/160/45	kus	5,000	674,19	3 370,95	21,0
44				KGEA odbočka 315/125/45	kus	2,000	1 119,68	2 239,36	21,0
45				KGEA odbočka 315/160/45	kus	2,000	939,69	1 879,38	21,0
46			894411121	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN nad 200 do 300 dno prefa beton	kus	7,000	3 800,00	26 600,00	21,0
47				Dno šachtové prefa 1000/500 včetně vstupů	kus	7,000	6 352,55	44 467,85	21,0
48			894411311	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	8,000	800,00	6 400,00	21,0
49				Skruž 1000/250/120	kus	5,000	849,60	4 248,00	21,0
50				Skruž 1000/500/120	kus	2,000	1 283,87	2 567,74	21,0
51				Skruž 1000/1000/120	kus	1,000	2 168,07	2 168,07	21,0
52			894412411	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	7,000	800,00	5 600,00	21,0
53				Konus 1000x625/580/120	kus	7,000	1 509,30	10 565,10	21,0
54			899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	7,000	1 200,00	8 400,00	21,0
55				Poklop D400 DN 600 BG/GU bez odvětrání	kus	7,000	3 083,53	21 584,71	21,0
56			359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	212,000	62,00	13 144,00	21,0
57			831263195	Příplatek za zřízení kanalizační přípojky DN 100 až 300	kus	1,000	840,00	840,00	21,0
58			899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm	m	255,000	13,47	3 434,85	21,0
<b>Ostatní konstrukce a práce</b>								<b>4 755,24</b>	
59			979 08-2213.R00	Vodorovná doprava suťi po suchu do 1 km	t	45,900	39,43	1 809,84	21,0

## ROZPOČET

**Stavba:** Rekonstrukce kanalizace ul. Nádražní - Volyně (1.etapa)  
**Objekt:** Splašková a dešťová kanalizace  
**Část:**  
**JKSO:**  
**Objednatel:** Město Volyně  
**Zhotovitel:** STRABAG a.s.  
**Datum:**

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
60			979 08-2219.R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	137,700	7,89	1 086,45	21,0
61			979087213R00	Nakládání vybraných hmot na dopravní prostředky	t	45,900	25,31	1 161,73	21,0
62			979 09-3111.R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	45,900	15,19	697,22	21,0
<b>Staveništní přesun hmot</b>								<b>8 574,30</b>	
63			998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	408,300	21,00	8 574,30	21,0
<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>								<b>66 000,00</b>	
64			005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	21,0
65			005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00	21,0
66			005241010R	Dokumentace skutečného provedení	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00	21,0
67			005211030R	Dočasná dopravní opatření - pronájem	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00	21,0
68			005211040R	Zajištění přístupu k nemovitostem	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	21,0
69			005211050R	Zařízení staveniště	kpl	1,000	35 500,00	35 500,00	21,0
70				Bezpečnostní opatření ne staveništi	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	21,0
<b>SPLAŠKOVÁ KANALIZACE</b>								<b>1 533 774,25</b>	
<b>Zemní práce</b>								<b>570 133,44</b>	
71			119001405	Dočasné zajištění potrubí z PE DN do 200 mm	m	24,000	166,70	4 000,80	21,0
72			119 00-1412.R00	Dočasné zajištění betonového potrubí DN 200-500 mm	m	4,000	261,33	1 045,32	21,0
73			119 00-1421.R00	Dočasné zajištění kabelů - do počtu 3 kabelů	m	18,000	166,70	3 000,60	21,0
74			115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	300,000	21,00	6 300,00	21,0
75			120 00-1101.R00	Příplatek za zřízení výkopávky v blízkosti vedení	m3	164,300	473,17	77 741,83	21,0
76			132 30-1211.R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 100 m3, STROJNĚ	m3	346,700	330,82	114 695,29	21,0
77			132 30-1111.R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.4 do 100 m3,STROJNĚ	m3	42,800	413,52	17 698,66	21,0
78			133354103	Hloubení šachet zapažených v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 100 m3	m3	31,700	531,81	16 858,38	21,0
79			151811131	Osazení pažičího boxu hl výkopu do 4 m š do 1,2 m	m2	630,000	49,00	30 870,00	21,0
80			151811231	Odstranění pažičího boxu hl výkopu do 4 m š do 1,2 m	m2	630,000	26,00	16 380,00	21,0
81			162551108	Vodorovné přemístění do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	145,800	78,86	11 497,79	21,0
82			171 20-1201.R00	Uložení sypaniny na skládku	m3	145,800	11,81	1 721,90	21,0
83			167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	275,400	25,31	6 970,37	21,0
84			162351103	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	550,800	31,00	17 074,80	21,0
85			174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	275,400	96,49	26 573,35	21,0
86			175 10-1101.RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním písku frakce 0 - 4 mm	m3	119,100	747,86	89 070,13	21,0
87			181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm v rovinně a svahu do 1:5	m2	470,000	17,55	8 248,50	21,0
88			181201111R00	Úprava pláně na násypch se zhutněním - ručně	m2	247,000	22,28	5 503,16	21,0
89			120 00-1101.R00	Příplatek za zřízení výkopávky v blízkosti vedení	m3	56,600	473,17	26 781,42	21,0
90			122 30-2202.R00	Odkopávky pro silnice v hor. 4 do 1000 m3	m3	56,600	205,00	11 603,00	21,0
91			162551108	Vodorovné přemístění do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	56,600	78,86	4 463,48	21,0
92			171 20-1201.R00	Uložení sypaniny na skládku	m3	56,600	11,81	668,45	21,0
93			181 10-1102.R00	Úprava pláně v zářezích v hor. 1-4, se zhutněním	m2	267,200	18,00	4 809,60	21,0
94			113108405R00	Odstranění podkladu pl. nad 50 m2, živice tl.5 cm	m2	323,400	47,26	15 283,88	21,0
95			113107630R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.30 cm	m2	161,700	66,16	10 698,07	21,0
96			121151113	Sejmutí ornice plochy do 500 m2 tl vrstvy do 100 mm strojně	m2	217,000	23,62	5 125,54	21,0
97			162551108	Vodorovné přemístění do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	21,700	78,86	1 711,26	21,0
98			171 20-1201.R00	Uložení sypaniny na skládku	m3	21,700	11,81	256,28	21,0
99			181201111R00	Úprava pláně na násypch se zhutněním - ručně	m2	217,000	22,28	4 834,76	21,0
100			182001112R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm svah 1:2	m2	217,000	37,14	8 059,38	21,0
101			182301121R00	Rozprostření ornice, svah, tl. do 10 cm, do 500 m2	m2	217,000	59,83	12 983,11	21,0
102			180400021RA0	Založení trávníku parkového, svah, s dodáním osiva	m2	217,000	23,36	5 069,12	21,0
103			167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 - ornice	m3	21,700	37,97	823,95	21,0
104			162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 5000 m - z deponie na stavbu - ornice	m3	21,700	78,86	1 711,26	21,0
<b>Základy</b>								<b>32 068,42</b>	
105			212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	197,000	18,93	3 729,21	21,0
106				Drenáž plast flex DN 100	m	198,970	24,94	4 962,31	21,0
107			211561111	Výplň odvodňovacích žeběr nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm	m3	29,600	789,76	23 376,90	21,0
<b>Vodorovné konstrukce</b>								<b>33 086,85</b>	
108			451 57-2111.R00	Lože pod potrubí z kameniva 0 - 4 mm (z kam.drc.)	m3	26,700	709,73	18 949,79	21,0
109			452311141	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	2,900	2 639,02	7 653,16	21,0
110			452112111	Osazení betonových prstenců nebo rámu v do 100 mm	kus	12,000	236,58	2 838,96	21,0
111				Prstenec vyrovnávací 625x40/120	kus	1,000	249,67	249,67	21,0
112				Prstenec vyrovnávací 625x60/120	kus	2,000	260,20	520,40	21,0
113				Prstenec vyrovnávací 625x80/120	kus	4,000	294,88	1 179,52	21,0
114				Prstenec vyrovnávací 625x100/120	kus	5,000	339,07	1 695,35	21,0
<b>Komunikace</b>								<b>299 121,15</b>	
115			564851113	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 170 mm	m2	161,700	129,22	20 894,87	21,0
116			564851114	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 180 mm	m2	161,700	134,76	21 790,69	21,0
117			591111111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2	161,700	518,47	83 836,60	21,0
118			M58380129	Kostka dlažební drobná 10/12 šlípáná tlř. 1t=4,5m2	t	37,700	2 468,95	93 079,42	21,0
119			565131211R01	Podklad ACP 16, tl 5 cm - ručně	m2	105,500	320,28	33 789,54	21,0
120			577 14-2112.R01	Beton asfaltový ACO 11, nad 3 m, tl.5 cm , ručně	m2	105,500	433,46	45 730,03	21,0
<b>Trubní vedení</b>								<b>416 122,60</b>	
121			810391811	Bourání stávajícího potrubí z betonu DN přes 200 do 400	m	240,000	89,00	21 360,00	21,0

## ROZPOČET

**Stavba:** Rekonstrukce kanalizace ul. Nádražní - Volyně (1.etapa)  
**Objekt:** Splašková a dešťová kanalizace  
**Část:**  
**JKSO:**  
**Objednatel:** Město Volyně  
**Zhotovitel:** STRABAG a.s.  
**Datum:**

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
122			895 94-1311.RT2	Zřízení vpusti uliční z dílců typ UVB - 50 včetně dodávky dílců pro uliční vpusti TBV	kus	3,000	8 269,60	24 808,80	21,0
123				Lapače střešních splavenin plast DN 125	kus	8,000	1 619,68	12 957,44	21,0
124			820361113R00	Napojení lapače na stávající svod	kus	8,000	946,33	7 570,64	21,0
125			871 31-3121.R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 150	m	41,000	30,00	1 230,00	21,0
126			286-11261.AR	Trubka kanalizační KGEM SN 8 PVC 160x4,7x3000	kus	14,000	590,68	8 269,52	21,0
127			871273121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 125	m	10,000	25,00	250,00	21,0
128				KGEM roura 125/2m SN 4	ks	5,000	191,01	955,05	21,0
129			871363121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 250	m	88,000	40,00	3 520,00	21,0
130				KGEM roura 250/6m SN 8	ks	15,000	2 973,20	44 598,00	21,0
131			871373121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 315	m	109,000	45,00	4 905,00	21,0
132				KGEM roura 315/6m SN 8	ks	19,000	4 662,86	88 594,34	21,0
133			877365221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvoosé DN 250	kus	15,000	320,00	4 800,00	21,0
134				KGEA odbočka 250/125/45	kus	1,000	659,91	659,91	21,0
135				KGEA odbočka 250/160/45	kus	11,000	674,19	7 416,09	21,0
136				KGEA odbočka 315/125/45	kus	1,000	1 119,68	1 119,68	21,0
137				KGEA odbočka 315/160/45	kus	2,000	939,69	1 879,38	21,0
138			894411121	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN nad 200 do 300 dno prefa beton	kus	8,000	3 800,00	30 400,00	21,0
139				Dno šachtové prefa 1000/500 včetně vstupů	kus	8,000	6 352,55	50 820,40	21,0
140			894411311	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	6,000	800,00	4 800,00	21,0
141				Skruž 1000/250/120	kus	3,000	849,60	2 548,80	21,0
142				Skruž 1000/500/120	kus	3,000	1 283,87	3 851,61	21,0
143			894412411	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	5,000	800,00	4 000,00	21,0
144				Konus 1000x625/580/120	kus	5,000	1 509,30	7 546,50	21,0
145			894414211	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty desek zákrytových	kus	3,000	900,00	2 700,00	21,0
146				Deska zákrytová 1000x625/200/120	kus	3,000	3 832,88	11 498,64	21,0
147			899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třidu zatížení D400, E600	kus	8,000	1 200,00	9 600,00	21,0
148				Poklop D400 DN 600 BG/GU bez odvětrání	kus	8,000	3 083,53	24 668,24	21,0
149			359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	197,000	62,00	12 214,00	21,0
150			831263195	Příplatek za zřízení kanalizační přípojky DN 100 až 300	kus	11,000	840,00	9 240,00	21,0
151			899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm	m	248,000	13,47	3 340,56	21,0
152				Napojení na stávající kanalizaci	kpl	2,000	2 000,00	4 000,00	21,0
<b>Ostatní konstrukce a práce</b>								<b>28 478,75</b>	
153			979 08-2213.R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km (stáv.kanal.)	t	43,200	39,43	1 703,38	21,0
154			979 08-2219.R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km (stáv.kanal.)	t	129,600	7,89	1 022,54	21,0
155			979087213R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky (stáv.kanal.)	t	43,200	25,31	1 093,39	21,0
156			979 09-3111.R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění (stáv.kanal.)	t	43,200	15,19	656,21	21,0
157			979 08-2213 R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km (asfaltbeton)	t	38,800	39,43	1 529,88	21,0
158			979 08-2219.R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km (asfaltbeton)	t	853,600	7,89	6 734,90	21,0
159			979087213R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky (asfaltbeton)	t	38,800	25,31	982,03	21,0
160			979 99-0112.R00	Poplatek za skládku suti - obalovaný asfalt	t	38,800	121,32	4 707,22	21,0
161			979 08-2213.R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km (směs kameniva)	t	97,000	39,43	3 824,71	21,0
162			979 08-2219.R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km (směs kameniva)	t	291,000	7,89	2 295,99	21,0
163			979087213R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky (směs kameniva))	t	97,000	25,31	2 455,07	21,0
164			979 09-3111.R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění (směs kameniva)	t	97,000	15,19	1 473,43	21,0
<b>Zámečnické konstrukce</b>								<b>64 325,00</b>	
165				D+mtž ocelový sloupek pozink. pr.76mm, celková výška 1200mm (900mm nad terén)	ks	26,000	2 200,00	57 200,00	21,0
166				D+mtž řetěz pozink. 60x35mm	m	75,000	95,00	7 125,00	21,0
<b>Staveništní přesun hmot</b>								<b>24 438,04</b>	
167			998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	389,200	21,00	8 173,20	21,0
168			998 22-5111 R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	25,850	58,84	1 521,01	21,0
169			998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt diážděný	t	167,050	88,26	14 743,83	21,0
<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>								<b>66 000,00</b>	
170			005111021R	Vytýčení inženýrských sítí	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	21,0
171			005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00	21,0
172			005241010R	Dokumentace skutečného provedení	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00	21,0
173			005211030R	Dočasná dopravní opatření - pronájem	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00	21,0
174			005211040R	Zajištění přístupu k nemovitostem	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	21,0
175			005211050R	Zařízení staveniště	kpl	1,000	35 500,00	35 500,00	21,0
176				Bezpečnostní opatření ne staveništi	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	21,0
<b>Celkem</b>								<b>2 735 364,60</b>	



## PLNÁ MOC

**STRABAG a.s.**

IČO: 608 38 744  
se sídlem: Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5  
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 7634  
zastoupená: Ing. Ondřejem Novákem, předsedou představenstva  
Ing. Pavlem Brychcínem, členem představenstva

(dále jen „Zmocnitel“)

### zmocňuje

**Václava Berana**, nar. 14. 9. 1973, bytem K. Štěcha 1208/10, 370 05 České Budějovice - vedoucího obchodně technického úseku oblasti

**Ing. Lukáše Babku**, nar. 20. 4. 1977, bytem Průběžná 243, 373 24 Římov - vedoucího provozní jednotky

**Ing. Petru Baranovič**, nar. 9. 3. 1981, U Trojice 2094/3, 370 04 České Budějovice - ekonomku provozní jednotky

**Pavla Závíše**, nar. 23. 2. 1961, bytem Zastávka - Budějovická 99, Vrábče, 370 01 České Budějovice - vedoucího provozní jednotky

**Marii Vyskočilovou**, nar. 25. 7. 1960, bytem Jeronýmova 454/14, 392 01 Soběslav - ekonomku provozní jednotky

**Josefa Pavlíka**, nar. 8. 10. 1964, bytem A. Trágera 391/20, 370 10 České Budějovice - vedoucího provozní jednotky

**Janu Holou**, nar. 10. 11. 1963, bytem Růžová 451, 383 01 Prachatice - ekonomku provozní jednotky

**Petra Civiše**, nar. 8. 5. 1962, bytem Gen. Svobody 238/29, 370 01 České Budějovice - vedoucího provozní jednotky

**Ing. Ivanu Troupovou**, nar. 27. 5. 1988, bytem Slavče 88, 373 21 Slavče - ekonomku provozní jednotky

**Ing. Petra Římnáče**, nar. 25. 4. 1978, bytem Holečkova 2649/7, 370 04 České Budějovice - vedoucího provozní jednotky

**Markétu Maříkovou**, nar. 5. 8. 1976, bytem Novodvorská 209, 397 01 Písek - ekonomku provozní jednotky

**Ing. Martina Bartzala**, nar. 29. 10. 1979, bytem Potoční 1873/55, 370 08 České Budějovice - vedoucího provozní jednotky

**Ing. Radka Chýnu**, nar. 2. 6. 1992, bytem Mostky 35, 382 41 Kaplice - ekonomka provozní jednotky

(dále každý samostatně jen „Zmocněnec“ nebo dva a více společně jen „Zmocněnci“)

k zastupování Zmocnitel z titulu výkonu své funkce při všech jednáních spojených s účastí Zmocnitel v zadávacích řízeních, zadávaných zejména podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, s předpokládanou hodnotou **do 12,5 mil. Kč bez DPH** (slovy: dvanáct-milionů-pět-set-tisíc-korun-českých).

Zmocněnci jsou za Zmocnitel oprávněni zejména podávat a podepisovat nabídky a žádosti o účast, podávat námítky proti úkonům zadavatele, podávat návrhy na přezkoumání úkonů zadavatele, uzavírat smlouvy se zadavatelem, uplatňovat nároky ze smluv uzavřených se zadavatelem a potvrzovat plnění z těchto smluv.

Dále jsou Zmocněnci oprávněni zastupovat Zmocnitel při všech jednáních s fyzickými a právnickými osobami, případně s dalšími orgány a organizacemi, pokud to bezprostředně vyžaduje výkon jejich činnosti, včetně projednání a podepisování příslušných smluv a dohod, popř. dalších právních jednání v obchodních věcech, pokud hodnota jednotlivého úkonu nepřesáhne 12,5 mil. Kč bez DPH (slovy: dvanáct-milionů-pět-set-tisíc-korun-českých).

### Zmocněnci jednájí a podepisují vždy dva společně.

Tato plná moc se uděluje na dobu určitou do 31. 12. 2021.

V Praze dne 18. 12. 2020.

**STRABAG a.s.**

  
Ing. Ondřej Novák  
předseda představenstva

  
Ing. Pavel Brychcín  
člen představenstva

## **Doložka konverze do dokumentu obsaženého v datové zprávě**

Tento dokument, který vznikl převedením vstupu v listinné podobě do podoby elektronické pod pořadovým číslem **134455558-212275-201217135809**, skládající se z **1** listů, se doslovně shoduje s obsahem vstupu.

Vstup bez viditelného prvku.

Jméno a příjmení osoby, která konverzi provedla: **ZUZANA VYŽRÁLKOVÁ VEGEŠOVÁ**

Vystavil: **Město Rudolfov**

Pracoviště: **Město Rudolfov**

**V Rudolfově dne 17.12.2020**



134455558-212275-201217135809