

# DODATEK Č. 3 KE SMLouvĚ O DÍLO

č. 536/OIRM/2024

(Uzavření smlouvy bylo schváleno RM dne 29.04.2024, usn. č. 0450/2024  
uzavření dodatku č. 1 bylo schváleno RM dne 02.09.2024, usn. č. 0839/2024  
uzavření dodatku č. 2 bylo schváleno RM dne 25.11.2024, usn. č. 1112/2024  
uzavření dodatku č. 3 bylo schváleno RM dne 18.08.2025, usn. č. 0707/2025)

podle § 2586 a násl. zákona číslo 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění (dále jen OZ)

## I. SMLUVNÍ STRANY

### 1.1. Objednatel:

sídlo:  
zastoupený:  
IČO:  
DIČ:  
bankovní spojení:  
č. účtu:  
(dále jen „objednatel“)

### město Příbram

Tyršova 108, 261 01 Příbram  
Mgr. Janem Konvalinkou, starostou  
00243132  
CZ00243132  
Česká spořitelna, a. s.

a

### 1.2. Zhotovitel:

sídlo:  
zastoupený:  
  
IČO:  
DIČ:  
bankovní spojení:  
číslo účtu:  
zapsaný u Městského soudu v Praze, sp. zn. B10383  
(dále jen „zhotovitel“)

### 1. SčV, a. s.

Ke Kablu 971, 100 00 Praha 10  
Ing. Bc. Robertem Morávkem, generálním a  
technickým ředitelem, ve věcech smluvních a  
technických, na základě plné moci ze dne 01.10.2020  
47549793  
CZ47549793  
KB a.s.

## PREAMBULE

Objednatel a zhotovitel uzavřeli dne 23.05.2024 smlouvu o dílo na realizaci investiční akce „Rekonstrukce ulice Jana Drdy v Příbrami“. V průběhu provádění stavebních prací byl obsah závazku modifikován dodatkem č. 1, dodatkem č.2 a byla zjištěna nutnost provedení dalších změn uvedených ve Změnovém listu č. 3 (změny přípustné ve smyslu ust. § 222 odst. 4,5 a 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění a v souladu s § 222 odst. 9 téhož zákona). Na základě uvedených změn oproti projektové dokumentaci je uzavřen tento dodatek ke smlouvě o dílo.

## II. ZMĚNY

### Článek II. PŘEDMĚT DÍLA odst. 2.1. se mění takto:

2.1. Předmětem díla jsou stavební práce na akci „Rekonstrukce ulice Jana Drdy v Příbrami“, vše v podobě a kvalitě blíže specifikovaných v projektové dokumentaci stavby (dále jen „PD“) a v rozsahu daném dle přílohy č. 1 (Položkový rozpočet stavby) smlouvy o dílo s modifikacemi uvedenými v dodatku č. 1, v dodatku č.2 a ve Změnovém listě č. 3, který je nedílnou součástí tohoto dodatku.

Příloha: Změnový list č. 3

Předmětem plnění je tedy zhotovení díla v podobě a kvalitě podle projektové dokumentace s názvem „Rekonstrukce ulice Jana Drdy v Příbrami“, kterou vyhotovila projekční společnost Vodohospodářský rozvoj a výstavba a. s., se sídlem Nábřeží 90/4, 150 56 Praha, IČO: 47116901, a to v rozsahu a za

použití konkrétních materiálů a zařízení podle přílohy č. 1 této smlouvy o dílo s modifikacemi uvedenými v dodatku č. 1, v dodatku č.2 a příloze tohoto dodatku. V případě rozporu mezi PD a položkovým rozpočtem je prioritní položkový rozpočet. Objednatel odpovídá vůči zhotoviteli v plném rozsahu za správnost a úplnost příslušné PD. To nezavazuje zhotovitele povinností uvedených v § 2594 OZ.

#### **Článek IV. CENA ZA DÍLO odst. 4.2. se mění takto:**

4.2. Smluvní strany se ve smyslu zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, dohodly, že cena za zhotovení díla činí:

**Cena celkem                      27 066 636,31 Kč bez DPH**

K ceně bude připočtena DPH v zákonné výši ke dni vystavení daňového dokladu. DPH na výstupu bude vykázána a odvedena v souladu s platným zněním zákona o DPH. Objednatel pro dané plnění vystupuje jako osoba nepovinná k dani.

### **III. OBECNÁ USTANOVENÍ**

Ostatní články smlouvy zůstávají beze změny.

Dodatek č. 3 je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu a dva z nich obdrží zhotovitel a dva z nich objednatel, v případě písemného uzavření v listinné podobě. Pokud bude dodatek č. 3 uzavřen elektronicky, bude vyhotoven ve formátu PDF/A a podepsán zaručeným elektronickým podpisem smluvních stran založeném na kvalifikovaném certifikátu pro elektronický podpis nebo kvalifikovaném elektronickém podpisu. Každá ze smluvních stran obdrží dodatek v elektronické podobě s uvedenými uznávanými elektronickými podpisy.

Smluvní strany prohlašují, že dodatek č. 3 uzavřely svobodně a vážně, že jim nejsou známy jakékoliv skutečnosti, které by jeho uzavření vylučovaly, neuvedly se vzájemně v omyl a berou na vědomí, že v plném rozsahu nesou veškeré důsledky plynoucí z vědomě jimi udaných nepravdivých údajů.

Dodatek č. 3 nabývá platnosti dnem podpisu smluvními stranami a účinnosti uveřejněním v registru smluv.

Příloha č.1 dodatku:                      Změnový list č. 3  
Plná moc generálního a technického ředitele 1. SčV, a. s.

Příbrami dne:

za objednatele:

za zhotovitele:

**město Příbram  
Mgr. Jan Konvalinka  
starosta**

**1. SčV, a. s.  
Ing. Bc. Robert Morávek  
generální ředitel, na základě plné moci**

<b>AKCE: Rekonstrukce ul. Jana Drdy v Příbrami</b>	
Změnový list č. 3	Smlouva o dílo č. 536/OIRM/2024 ze dne 23.05.2024
Zhotovitel:	1.SČV, a.s. Ke Kable 971, 100 00 Praha 10
Objednatel:	Město Příbram Tyršova 108, 261 01 Příbram
Zadávací list vystavil:	Petr Jícha, Ing. Vladimír Pobiš
Datum: 23.08.2023	
Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:	
Předmět změny:	Zákon č. 134/2016 Sb. § 222 - odst. 4 - požadavek investora Zákon č. 134/2016 Sb. § 222 - odst. 5 - (náklady nutné k dokončení díla) Zákon č. 134/2016 Sb. § 222 - odst. 6 - (nepředvídatelné náklady)
<b>Popis a zdůvodnění změny:</b>	
01_1 – část I - Kanalizace a vodovod 02_1 – část II - Rekonstrukce povrchů 03_1 – část III - Veřejné osvětlení	
<b>Změna č. 1 - 01_1 IO 102 - Kanalizační šachty - bilance neprovedených prací</b>	
Před realizací výměny šachtových prvků dle projektové dokumentace byl proveden pasport jejich stavu. U dešťové šachty na pozemku parc. č. 521/57 byl zjištěn nevyhovující stav celé šachty. Vzhledem k tomu, že se šachta nachází v travnatém povrchu a je plánováno její budoucí napojení na celkovou obnovu dešťové kanalizace v dané lokalitě, bylo dohodnuto, že oprava této dešťové kanalizační šachty nebude provedena. Práce zahrnující výměnu 1 ks kónusu a 2 ks skruží byly z tohoto důvodu vynechány a finančně odpočteny.	
<b>Změna č. 2 - 01_2 IO 103 - Vodovodní řady - 2. a 3. etapa zásypy</b>	
Při realizaci zásypů v komunikaci bylo nutné provést kompletní výměnu zásypového materiálu z důvodu nevhodnosti výkopku pro zpětný zásyp. Projektová dokumentace počítá s výměnou pouze 10 % tohoto materiálu. Skutečné množství potřebné výměny bylo stanoveno na základě geodetického zaměření. Zároveň byla upravena chyba ve výpočtu objemu obsypu, který byl v projektové dokumentaci uvažován pouze v tloušťce 0,1 m.	
<b>Změna č. 3 - 01_3 IO 103 - Vodovodní řady - bypass L150</b>	
Před zahájením realizace vodovodního řadu L150 v rámci III. etapy bylo nutné zřídit provizorní bypass z důvodu kolize s trasou stávajícího vodovodního potrubí. Tento bypass sloužil k dočasnému zásobování objektů č.p. 503, č.p. 494 a č.p. 504. Součástí prací byly i nezbytné zemní práce pro provizorní napojení. V rámci těchto prací bylo rovněž dohodnuto doplnění úsekového šoupěte DN 150 v místě napojení nového vodovodního řadu na pozemku parc. č. 521/164.	
<b>Změna č. 4 - 01_1 IO 104 - Vodovodní přípojky - 01_4 IO 103 - Vodovodní řady - neprovedená přípojka čp. 492, orientační tabulky</b>	
Před zahájením realizace vodovodní přípojky pro objekt č.p. 492 byl proveden kontrolní průzkum stavu stávajícího šoupěte, přičemž jeho funkčnost byla vyhodnocena jako vyhovující. Vzhledem k nedávno provedené opravě komunikace v místě plánovaného napojení a současné výměně uzávěru bylo po dohodě se zástupcem provozovatele a objednatele rozhodnuto, že se přípojka realizovat nebude. Z důvodu nemožnosti umístění orientačních tabulek na zdivo objektu bylo rovněž dohodnuto, že k jejich osazení nedojde.	
<b>Změna č. 5 - 02_2 Objekt 2.01 - Rekonstrukce parkoviště u čp. 504</b>	
V průběhu realizace komunikací byl ze strany objednatele vznesen požadavek na opravu povrchu komunikace a přilehlého parkoviště u objektu č.p. 504.	
<b>Změna č. 6 - 02_3 Objekt 2.01 - Rekonstrukce bilance prací</b>	
Po dokončení realizace komunikací bylo provedeno geodetické zaměření skutečného provedení stavby. Na základě získaných dat byla následně zpracována kalkulace nákladů.	
<b>Změna č. 7 - 02_4 Objekt 2.01 - Rekonstrukce výměna poklopů revizních šachet</b>	

V průběhu realizace komunikací v úseku od ulice Sadová k ulici Podbrdská byl zjištěn havarijný stav a nesprávná výšková úroveň u 7 ks kanalizačních poklopů. Na základě požadavku objednatele byla provedena jejich výměna a následné osazení do výškové roviny komunikace.

**Změna č. 8 - 02\_5 Objekt 2.01 - Rekonstrukce napojení nové UV**

V rámci realizace komunikací byla prověřena možnost napojení nové uliční vpusti UV1.11 na stávající kanalizační síť. S ohledem na prostorové uspořádání inženýrských sítí bylo zjištěno, že jediná technicky proveditelná varianta napojení je do stávající protilehlé vpusti. Tato vpust byla zachována s ohledem na stávající odtokové poměry.

**Změna č. 9 - 02\_6 Objekt 2.01 - Rekonstrukce opevnění nátoky na UV z lom. kamene**

Při realizaci uliční vpusti UV1.1 v ulici Žežická bylo zjištěno, že do stávající vpusti je zaústěn příkop vedený podél zmíněné komunikace. Na základě dohody s objednatelem bylo rozhodnuto o obnově tohoto žlabu, včetně jeho opevnění lomovým kamenem a zaústění do nově zřízené vpusti UV1.1.

**Změna č. 10 - 02\_7 Objekt 2.01 - Rekonstrukce úprava stávajících kanalizačních šachet**

Při realizaci komunikací v ulici Sadová byl během výkopových prací a sanací zjištěn havarijný stav šachtových dílů kanalizačního systému. Na základě požadavku objednatele byla provedena výměna jednoho kónusu a jedné skruže.

**Změna č. 11 - 02\_1 Objekt 3.01 - Rekultivace 3. etapa - skutečnost**

Při odstraňování jednotlivých konstrukčních vrstev komunikace bylo provedeno posouzení zemin nacházejících se v úrovni aktivní zóny. Na základě výsledků tohoto posouzení bylo zvoleno technologické řešení spočívající ve zlepšení zemin pomocí hydraulických pojiv. Toto řešení bylo vyhodnoceno jako časově efektivnější a méně zatěžující pro dopravní techniku než kompletní výměna nevhodného materiálu.

Před zahájením stabilizačních prací byly provedeny statické zatěžovací zkoušky pomocí zatěžovací desky na pláni, za účelem určení přesného rozsahu potřebné stabilizace. Po realizaci stabilizačních prací bylo provedeno geodetické zaměření skutečného provedení. V místech s vysokou koncentrací inženýrských sítí byla sanace provedena kombinovaně – mechanicky i ručně – za použití vhodného kameniva.

**Změna č. 12 - 03\_1 01 Veřejné osvětlení 2. a 3. etapa výkopy, zásypy, bilance prací, dodatečné práce**

Před zahájením realizace nových kabelových tras byla výtýčena poloha výkopů. Vzhledem k tomu, že některé trasy procházely vzrostlou vegetací, došlo za účasti zástupce odboru životního prostředí a zástupce Města Příbram k úpravě tras tak, aby byl minimalizován zásah do zeleně. V některých případech byly trasy vedeny v tělese komunikace, kde bylo nutné provést výměnu nevhodného zásypového materiálu.

V místech s vysokou koncentrací inženýrských sítí byly výkopové práce prováděny ručně. V průběhu realizace vznikl dodatečný požadavek na výměnu 1 ks osvětlovacího stožáru u objektu č.p. 489, včetně zřízení nové kabelové trasy.

Veškeré provedené práce byly geodeticky zaměřeny.

**Časový dopad - bez dopadu do harmonogramu.**

Počet příloh: 17

**Položkové rozpočty:**

- rozpočet - Změna č. 1 - 01\_1 IO 102 - Kanalizační šachty - bilance neprovedených prací
- rozpočet - Změna č. 2 - 01\_2 IO 103 - Vodovodní řady - 2. a 3. etapa zásypy
- rozpočet - Změna č. 3 - 01\_3 IO 103 - Vodovodní řady - bypass L150
- rozpočet - Změna č. 4 - 01\_1 IO 104 - Vodovodní přípojky
- rozpočet - Změna č. 5 - 01\_4 IO 103 - Vodovodní řady - neprovedená přípojka čp. 492, orientační tabulky
- rozpočet - Změna č. 6 - 02\_2 Objekt 2.01 - Rekonstrukce parkoviště u čp. 504
- rozpočet - Změna č. 7 - 02\_3 Objekt 2.01 - Rekonstrukce bilance prací
- rozpočet - Změna č. 8 - 02\_4 Objekt 2.01 - Rekonstrukce výměna poklopů revizních šachet
  
- rozpočet - Změna č. 9 - 02\_5 Objekt 2.01 - Rekonstrukce napojení nové UV
- rozpočet - Změna č. 10 - 02\_6 Objekt 2.01 - Rekonstrukce opevnění nátoky na UV z lom. Kamene

- rozpočet - Změna č. 11 - 02\_7 Objekt 2.01 - Rekonstrukce\_úprava stávajících kanalizačních šachet
- rozpočet - Změna č. 12 - 02\_1 Objekt 3.01 - Rekultivace 3.etapa - skutečnost
- rozpočet - Změna č. 13 - 03\_1 01 Veřejné osvětlení 2. a 3. etapa\_výkopy, zásypy, bilance prací, dodatečné práce

**Vodovodní řady**

- geodetické zaměření - plochy sanace

**Rekultivace**

- geodetické zaměření - plochy sanace

**Veřejné osvětlení**

- geodetické zaměření - délky úseků řadu
- geodetické zaměření - délky úseků ručního výkopu

Cena méněprací Kč bez DPH:  
**-414 739,70 Kč**

Cena víceprací Kč bez DPH:  
**1 540 572,01 Kč**

Výsledná cena změny Kč bez DPH:  
**1 125 832,31 Kč**

Veškeré práce budou splňovat podmínky Smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti

Podpis zmocněnce objednatele:



Ing. Markéta Pavlišťová Havlová, MBA  
vedoucí odboru investic a rozvoje města

Ing. Vladimír Pobiš  
vedoucí oddělení přípravy a realizace projektů

Datum: 11.08.2025

Datum: 11.08.2025

Podpis zástupce zhotovitele na stavbě:

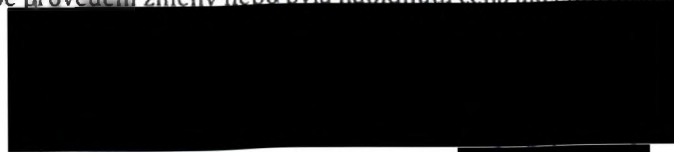
*Petr Jícha*

Petr Jícha  
zástupce zhotovitele na stavbě

Datum: 11.08.2025

**Vyjádření technického dozoru stavebníka:**

Položky odpovídají nutným nákladům k provedení díla. Pro ocenění byly použity jednotkové ceny ze smluvního soupisu prací. U položek, které smlouva neobsahuje, bylo zhotovitelem provedeno ocenění dle ceníku URS platného v době provedení změny nebo byla nabídnutá cena akceptována jako cena obvyklá.



Ing. Václav Barvů  
technický dozor stavebníka

**Vyjádření autorského dozoru:**

Souhlasím s výše uvedenými změnami.



Ing. Tomáš Grm  
projektant/AD



## Položkový rozpočet

S:	008/2024	Rekonstrukce ul. Jana Drdy, Příbram
O:	01_1	část I - Kanalizace a vodovod
R:	IO 102.01	Kanalizační šachty_neprovedené práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová soustava
<b>Díl: 101 Komunikace pozemní - odstranění povrchu</b>						<b>-180,90</b>	
1	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně "šachty v TTP, odečteno ze situace." 24,3 : Neprovedené práce : -3	m2	-3,00000	60,30	-180,90	Smluvní rozpočet
<b>Díl: 102 Zemní práce - výkopové práce</b>						<b>-13 931,60</b>	
2	132254204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 3 objem do 500 m3 "šachty, plocha odečtena ze situace x prům.hl." (24,3+15,9)*2*0,5 : Neprovedené práce : -6	m3	-6,00000	380,00	-2 280,00	Smluvní rozpočet
3	132354204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelosti II, skupiny 4 objem do 500 m3 "šachty, plocha odečtena ze situace x prům.hl." (24,3+15,9)*2*0,5 : Neprovedené práce : -6	m3	-6,00000	495,00	-2 970,00	Smluvní rozpočet
4	162351103	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 "doprava výkopku tř. I na meziskládku" : "šachty, plocha odečtena ze situace x prům.hl." ((24,3+15,9)*2)*0,5 : "doprava zásypového (podsyp, obsyp, zásyp) materiálu z meziskládky" : "šachty, plocha odečtena ze situace x prům.hl." ((24,3+15,9)*2)*0,5 : Neprovedené práce : -12	m3	-12,00000	68,16	-817,92	Smluvní rozpočet
5	162351123	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z hornin třídy těžitelosti II, skupiny 4 a 5 "doprava výkopku tř. II na meziskládku" : "stoka + rozšíření šachty, plocha odečtena ze situace x prům.hl." ((24,3+15,9)*2)*0,5 : "doprava zásypového (podsyp, obsyp, zásyp) materiálu z meziskládky" : "stoka + rozšíření šachty, plocha odečtena ze situace x prům.hl." ((24,3+15,9)*2)*0,5 : Neprovedené práce : -12	m3	-12,00000	77,36	-928,32	Smluvní rozpočet
6	162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti II, skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m "doprava přebytečné zeminy z meziskládky na skládku, předpoklad dojezd 10km, skutečnou vzdálenost vybrané skládky v km doloží zhotovitel" : "šachty, plocha odečtena ze situace x prům.hl." ((24,3+15,9)*2)*0,5 : Neprovedené práce : -6	m3	-6,00000	21,68	-130,08	Smluvní rozpočet
7	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3 "doprava zásypového (podsyp, obsyp, zásyp) materiálu z meziskládky" : "šachty, plocha odečtena ze situace x prům.hl." ((24,3+15,9)*2)*0,5 : Neprovedené práce : -6	m3	-6,00000	43,36	-260,16	Smluvní rozpočet
8	167151112	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelosti II, skupiny 4 a 5 přes 100 m3 "doprava zásypového (podsyp, obsyp, zásyp) materiálu z meziskládky" : "šachty, plocha odečtena ze situace x prům.hl." ((24,3+15,9)*2)*0,5 : Neprovedené práce : -6	m3	-6,00000	57,92	-347,52	Smluvní rozpočet

9	167151122	Skládání nebo překládání výkopku z horniny třídy ležitelnosti II, skupiny 4 a 5 "šachty, plocha odečtena ze situace x prům.hl." $((24,3+15,9)*2)*0,5$ : Neprovedené práce : -6	m3	-6,00000	123,20	-739,20	Smluvní rozpočet
10	171201201.	Uložení sypaniny na skládky "uložení na skládku, předpoklad 50% $(24,3+15,9)*2*0,5$ : Neprovedené práce : -6	m3	-6,00000	13,44	-80,64	Smluvní rozpočet
11	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04 "uložení na skládku - měrná hmotnost sypaniny 1,9" $((24,3+15,9)*2*0,5)*1,9$ : Neprovedené práce : -6*1,9	t	-11,40000	123,47	-1 407,56	Smluvní rozpočet
12	354946T10	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním "šachty, plocha odečtena ze situace x prům.hl., předpoklad 50% původní zemina" $(24,3+15,9)*2*0,5$ : Neprovedené práce : -6	m3	-6,00000	124,00	-744,00	Smluvní rozpočet
13	58341341	kamenivo drcené drobné frakce 0/4 "výměna materiálu zásypu výkopu 30cm nad potrubím, měrná hmotnost kameniva koef.1,9" "Včetně přesunu po stavbě" $40,2*1,9$ : Neprovedené práce : -6*1,9	t	-11,40000	283,00	-3 226,20	Smluvní rozpočet
<b>Díl: 103</b>		<b>Zemní práce - pažení výkopu</b>				<b>-560,00</b>	
14	151101102	Zřízení příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 4 m "šachty x prům.hl." $((2+2)*2)*(6+7)$ : Neprovedené práce : $-(2+2)*2*2$	m2	-16,00000	22,00	-352,00	Smluvní rozpočet
15	151101112	Odstranění příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl přes 2 do 4 m "šachty x prům.hl." $((2+2)*2)*(6+7)$ : Neprovedené práce : $-(2+2)*2*2$	m2	-16,00000	13,00	-208,00	Smluvní rozpočet
<b>Díl: 802.02</b>		<b>Trubní vedení - šachty - zřízení</b>				<b>-11 974,35</b>	
16	894411311	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruži rovných	kus	-2,00000	2 410,00	-4 820,00	Smluvní rozpočet
17	59224068	skruž betonová DN 1000x500 PS, 100x50x12 cm "nastavení stávajících šachet nad terén (dílec pod konus)" 2+2 : Neprovedené práce : -2	kus	-2,00000	1 376,55	-2 753,10	Smluvní rozpočet
18	894412411	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruži přechodových	kus	-1,00000	2 590,00	-2 590,00	Smluvní rozpočet
19	59224056	kónus pro kanalizační šachty s kapsovým stupadlem 100/62,5 x 67 x 12 cm Neprovedené práce : -1	kus	-1,00000	1 811,25	-1 811,25	Smluvní rozpočet
<b>Díl: 99</b>		<b>Přesuny hmot a sutí</b>				<b>-1 567,45</b>	
20	979086112	Nakládání sutí a vybouraných hmot "vybourané skruže a potrubí - převzato z rozpočtu" 2,358 : -1,052-0,57	t	-1,62200	203,00	-329,27	Smluvní rozpočet
21	997013501I11	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením "vybourané skruže a potrubí - převzato z rozpočtu" 2,358 : -1,052-0,57	t	-1,62200	296,00	-480,11	Smluvní rozpočet
22	979081121	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km "vybourané skruže a potrubí - převzato z rozpočtu" 2,358 : -1,052-0,57	t	-1,62200	25,00	-40,55	Smluvní rozpočet
23	997013601	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01 "vybourané skruže a potrubí - převzato z rozpočtu" 2,358 : -1,052-0,57	t	-1,62200	320,00	-519,04	Smluvní rozpočet
24	998275101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub kameninových otevřený výkop	t	-1,65397	120,00	-198,48	Smluvní rozpočet

"odečteno z jednotlivých oddílů v rozpočtu":  
Neprovedené práce : -1,65397

-1,65397



### Položkový rozpočet

S:	008/2024	Rekonstrukce ul. Jana Drdy, Příbram
O:	01_1	část I - Kanalizace a vodovod
R:	IO 103.02	Vodovodní řady_2. a 3. etapa_zásypy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová soustava
<b>Díl: 102</b>		<b>Zemní práce - výkopové práce</b>				<b>204 561,14</b>	
1	162351123	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 "doprava výkopku tř. II na meziskládku" : "výměna materiálu zásypu výkopu" : (26+213)*0,8*0,5  "doprava zásypového (podsyp, obsyp, zásyp) materiálu z meziskládky" : (26+213)*0,8*0,5	m3	191,20000	77,36	14 791,23	Smluvní rozpočet
				95,60000		95,60000	
2	162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m "doprava přebytečné zeminy z meziskládky na skládku, předpoklad dojezd 10km, skutečnou vzdálenost vybrané skládky v km doloží zhotovitel" : "výměna materiálu zásypu výkopu" : (26+213)*0,9*0,5*10	m3	1 075,50000	21,68	23 316,84	Smluvní rozpočet
				1 075,50000			
3	167151112	Nakládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 přes 100 m3 "doprava zásypového (podsyp, obsyp, zásyp) materiálu z meziskládky" : Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 191,20000	m3	191,20000	57,92	11 074,30	Smluvní rozpočet
				191,20000			
4	171201201.	Uložení sypaniny na skládky "uložení na skládku = (podsyp+obsyp+nadsyp+výměna aktiv.zóny)" : "výměna materiálu zásypu výkopu" : (26+213)*0,8*0,5	m3	95,60000	13,44	1 284,86	Smluvní rozpočet
				95,60000			
5	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04 "uložení na skládku - měrná hmotnost sypaniny 1,9" :  Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 95,60000*1,9	t	181,64000	123,47	22 427,09	Smluvní rozpočet
				181,64000			
6	58341341	kamenivo drcené drobné frakce 0/4 Výměna zásypu 1.etapa skutečnost, délka v komunikaci*šířka výkopu*hloubka-konstrukce vozovky-lože obsyp : "výměna materiálu zásypu výkopu, měrná hmotnost kameniva koef.1,9" "Včetně přesunu po stavbě" : (26+213)*0,8*(1,9-0,3-0,15-0,3)*1,9 Odpočet 2. a 3. části : -(85,5+135,4)*0,1*1,9	t	375,80100	283,00	106 351,68	Smluvní rozpočet
				417,77200		417,77200	
				-41,97100		-41,97100	
7	175101101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m "jen obsyp - výměna materiálu výkopu" : "řady A+B+C, plocha odečtena ze situace x prům.hl." :  Oprava výpočtu obsypu z 0,1m na 0,3m 2. a 3. etapa : (85,5+135,4)*(0,3-0,1)	m3	44,18000	573,00	25 315,14	Smluvní rozpočet
				44,18000		44,18000	



### Položkový rozpočet

S:	008/2024	Rekonstrukce ul. Jana Drdy, Příbram
O:	01_1	část I - Kanalizace a vodovod
R:	IO 103.03	Vodovodní řady_bypass L150

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová soustava
<b>Díl: 101</b>							
<b>Komunikace pozemní - odstranění povrchu</b>						<b>1 953,72</b>	
1	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	32,40000	60,30	1 953,72	Smluvní rozpočet
				plocha jam +20% : 3*9*1,2		32,40000	

<b>Díl: 102</b>							
<b>Zemní práce - výkopové práce</b>						<b>124 266,00</b>	
2	119001401.	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	18,00000	455,00	8 190,00	Smluvní rozpočet
				"zajištění stávajícího potrubí při souběhu" : 3*3*2		18,00000	

3	119001421.	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	3,00000	347,50	1 042,50	Smluvní rozpočet
				"zajištění kabelů (telekomunikační a silové) při křížení : 3		3,00000	

4	129001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	30,00000	522,00	15 660,00	Smluvní rozpočet
				"zajištění stávajícího potrubí při souběhu" 1,5*1,0 :			
				Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 18,00000*1,5		27,00000	
				"zajištění kabelů (telekomunikační a silové) při křížení *3,0*1,0 :			
				Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 3,00000		3,00000	

5	131251201.URS	Hloubení jam zapážených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	38,25000	1 010,00	38 632,50	CS ÚRS 2025 01
				3 x plocha jam x prům.hl.* 50% tř.3 :		38,25000	
				((2*9*2,5)+(9*3,5))*0,5			

6	131351201.URS	Hloubení jam zapážených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	38,25000	1 340,00	51 255,00	CS ÚRS 2025 01
				3 x plocha jam x prům.hl.* 50% tř.3 :		38,25000	
				((2*9*2,5)+(9*3,5))*0,5			

7	354946T10	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	76,50000	124,00	9 486,00	Smluvní rozpočet
				Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 38,25000		38,25000	
				Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 38,25000		38,25000	

<b>Díl: 103</b>							
<b>Zemní práce - pažení výkopu</b>						<b>3 570,00</b>	
8	151101102.	Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 4 m	m2	102,00000	22,00	2 244,00	Smluvní rozpočet
				2*(3+3)*2*2,5		60,00000	
				1*(3+3)*2*3,5		42,00000	

9	151101112.	Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl přes 2 do 4 m	m2	102,00000	13,00	1 326,00	Smluvní rozpočet
				Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 102,00000		102,00000	

<b>Díl: 501</b>							
<b>Komunikace pozemní - obnova povrchu</b>						<b>1 623,80</b>	
10	181351113	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	32,40000	17,00	550,80	Smluvní rozpočet
				Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 32,40000		32,40000	

11	183405211.	Výsev travníku hydroosevem na ornici	m2	32,40000	26,70	865,08	Smluvní rozpočet
				Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 32,40000		32,40000	

12	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,81000	256,69	207,92	Smluvní rozpočet
				"obnova povrchu TTP" ornice *0,025 :			
				Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 32,40000*0,025		0,81000	

<b>Díl: 8.1</b>							
<b>Trubní vedení - řady</b>						<b>31 634,43</b>	
13	857312122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 150	kus	1,00000	1 640,00	1 640,00	Smluvní rozpočet
				Doplnění sekčního šoupěte : 1		1,00000	

14	871161141.URS	Montáž potrubí z PE100 RC SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo d 32 x 3,0 mm	m	24,00000	64,80	1 555,20	CS ÚRS 2025 01
				Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 24,00000		24,00000	

15	871211141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 63 x 5,8 mm	m	101,50000	113,00	11 469,50	Smluvní rozpočet
----	-----------	--	---	-----------	--------	-----------	------------------

16	797415000016	SYNOFLEX - SPOJKA 150 (155-192)		1,00000	4 349,10	4 349,10	Smluvní rozpočet
				Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 1,00000	1,00000		
17	PPL.RC103203000	Trubka vodovodní Pipelife AQUALINE RC1 32X3,0 6m PE100RC PN16	m	24,00000	39,04	936,96	CS ÚRS 2025 01
				3*8	24,00000		
18	PPL.RC1K063058	Trubka kanalizační Pipelife AQUALINE RC1K 63X5,8 100m PE100RC PN16	m	101,50000	115,11	11 683,67	CS ÚRS 2025 01
<b>Díl: 8.2</b>				<b>Trubní vedení - armatury</b>		<b>65 922,16</b>	
19	857242122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80	kus	6,00000	1 090,00	6 540,00	Smluvní rozpočet
				"včetně spojovacího materiálu a kroužků":			
				Odkaz na mn. položky pořadí 32 : 3,00000	3,00000		
				Odkaz na mn. položky pořadí 31 : 3,00000	3,00000		
20	891171321.URS	Montáž vodovodních šoupátek domovní přípojky se závitovými konci PN16 otevřený výkop G 5/4"	ks	3,00000	727,00	2 181,00	CS ÚRS 2025 01
21	891311112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 150	kus	1,00000	1 980,00	1 980,00	Smluvní rozpočet
				Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 1,00000	1,00000		
22	891319111.URS	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 150	ks	3,00000	1 470,00	4 410,00	CS ÚRS 2025 01
23	899401_R2	Osazení poklopů litinových šoupátkových, včetně podkladní desky a zemní soupravy.	kus	1,00000	2 524,00	2 524,00	Smluvní rozpočet
				Odkaz na mn. položky pořadí 29 : 1,00000	1,00000		
24	HWL.3130001032	VENTIL ISO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY ROHOVÝ 32-5/4"	ks	3,00000	4 732,66	14 197,98	CS ÚRS 2025 01
25	HWL.3500150054	PAS NAVRTÁVACÍ ZÁVITOVÝ VÝSTUP 150-5/4"	ks	3,00000	3 098,63	9 295,89	CS ÚRS 2025 01
26	HWL.6320032032	TVAROVKA ISO SPOJKA 32-32	ks	3,00000	491,68	1 475,04	CS ÚRS 2025 01
27	HWL.6420032032	TVAROVKA ISO SPOJKA KOLENO 90° 32-32	ks	3,00000	511,00	1 533,00	CS ÚRS 2025 01
28	1022	PODKLAD. DESKA UNI	kus	1,00000	187,95	187,95	Smluvní rozpočet
				Odkaz na mn. položky pořadí 30 : 1,00000	1,00000		
29	175000000003	POKLOP ULIČNÍ ŠOUP. KASI LOGO HAWLE HAWLE VODA		1,00000	455,70	455,70	Smluvní rozpočet
				Odkaz na mn. položky pořadí 30 : 1,00000	1,00000		
30	400215000016	ŠOUPĚ E2 PŘÍRUBOVÉ KRÁTKÉ 150		1,00000	6 667,50	6 667,50	Smluvní rozpočet
				Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 1,00000	1,00000		
31	55253689.URS	příruha zaslepovací litinová vodovodní s vnitřním závitem 2" DN 80	ks	3,00000	2 430,00	7 290,00	CS ÚRS 2025 01
32	799408000016	SYNOFLEX - S PŘÍRUBOU 80 (85-105)	ks	3,00000	1 974,00	5 922,00	Smluvní rozpočet
33	950205010003	SOUPRAVA ZEMNÍ TELESKOPICKÁ E2-1,3 -1,8	kus	1,00000	1 262,10	1 262,10	Smluvní rozpočet
				Odkaz na mn. položky pořadí 30 : 1,00000	1,00000		
<b>Díl: 8.3</b>				<b>Trubní vedení - ostatní</b>		<b>26 646,35</b>	
34	722_R02	Manipulace na stávajícím řadu (příprava, zprovoznění, uzavření řadů a odkalení provozovatel provozovatele vodovodu)	kus	1,00000	12 000,00	12 000,00	Smluvní rozpočet
				1	1,00000		
35	722290234.	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	125,50000	37,70	4 731,35	Smluvní rozpočet
				Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 101,50000	101,50000		
				Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 24,00000	24,00000		
36	850315921	Výřez nebo výsek na potrubí z trub litinových tlakových DN 150 při opravách	kus	3,00000	3 305,00	9 915,00	Smluvní rozpočet
<b>Díl: 9</b>				<b>Ostatní konstrukce a práce</b>		<b>4 240,80</b>	
37	944311112.1	Montáž záchytného ohrazení trubkového/dílcového na vnějších stranách objektů hl pádu do 6 m	m	36,00000	65,00	2 340,00	Smluvní rozpočet
				"hrazení výkopu, oboustranné" : 3*(3+3)*2	36,00000		
38	944311812.1	Demontáž záchytného ohrazení trubkového/dílcového na vnějších stranách objektů hl pádu do 6 m	m	36,00000	52,80	1 900,80	Smluvní rozpočet
				Odkaz na mn. položky pořadí 37 : 36,00000	36,00000		
<b>Díl: 99</b>				<b>Přesuny hmot a suti</b>		<b>17,75</b>	
39	998275101.	Přesun hmot pro trubní vedení z trub kameninových otevřený výkop	t	0,14793	120,00	17,75	Smluvní rozpočet
				0,00296+0,14331+0,00166	0,14793		
				"hrazení výkopu, oboustranné" : 3*(3+3)*2	36,00000		

39	944311812.1	Demontáž záchytného ohrazení trubkového/dílcového na vnějších stranách objektů hl pádu do 6 m	m	36,00000	52,80	1 900,80	Smluvní rozpočet
----	-------------	--	---	----------	-------	----------	---------------------

Odkaz na mn. položky pořadí 38 : 36,00000

36,00000



**Položkový rozpočet**

S:	008/2024	Rekonstrukce ul. Jana Drdy, Příbram
O:	01_1	část I - Kanalizace a vodovod
R:	IO 103.04	Vodovodní řady_neprovedená přípojka čp. 492

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová soustava
<b>Díl: 8.1</b>		<b>Trubní vedení - řady</b>				<b>-9 501,05</b>	
1	857242122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80	kus	-1,00000	1 090,00	-1 090,00	Smluvní rozpočet
2	857313131	Montáž litinových tvarovek odbočných hrdlových otevřený výkop s integrovaným těsněním DN 150	kus	-1,00000	1 070,00	-1 070,00	Smluvní rozpočet
3	857313141	Montáž litinových tvarovek odbočných hrdlových otevřený výkop s těsnícím spojem DN/OD 160	kus	-1,00000	704,00	-704,00	Smluvní rozpočet
4	55253756	tvarovka hrdlová s přírubovou odbočkou z tvárné litiny,práškový epoxid tl 250µm MMA-kus DN 150/80	kus	-1,00000	4 465,65	-4 465,65	Smluvní rozpočet
5	797408000016	SYNOFLEX - SPOJKA 80 (85-105)		-1,00000	2 171,40	-2 171,40	Smluvní rozpočet
<b>Díl: 8.2</b>		<b>Trubní vedení - armatury</b>				<b>-9 360,80</b>	
6	891241112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80	kus	-1,00000	1 360,00	-1 360,00	Smluvní rozpočet
7	899401_R2	Osazení poklopů litinových šoupátkových, včetně podkladní desky a zemní soupravy.	kus	-1,00000	2 524,00	-2 524,00	Smluvní rozpočet
8	1022	PODKLAD. DESKA UNI	kus	-1,00000	187,95	-187,95	Smluvní rozpočet
9	175000000003	POKLAP ULIČNÍ ŠOUP. KASI LOGO HAWLE HAWLE VODA		-1,00000	455,70	-455,70	Smluvní rozpočet
10	400208000016	ŠOUPĚ E2 PŘÍRUBOVÉ KRÁTKÉ 80		-1,00000	3 571,05	-3 571,05	Smluvní rozpočet
11	950205010003	SOUPRAVA ZEMNÍ TELESKOPICKÁ E2-1,3 -1,8	kus	-1,00000	1 262,10	-1 262,10	Smluvní rozpočet
<b>Díl: 8.3</b>		<b>Trubní vedení - ostatní</b>				<b>-8 644,00</b>	
12	850315921	Výřez nebo výsek na potrubí z trub litinových tlakových DN 150 při opravách	kus	-1,00000	3 305,00	-3 305,00	Smluvní rozpočet
13	899712111	Orientační tabulky na zdivu	kus	-19,00000	281,00	-5 339,00	Smluvní rozpočet
<b>Díl: 99</b>		<b>Přesuny hmot a sutí</b>				<b>-19,00</b>	
14	998275101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub kameninových otevřený výkop	t	-0,15836	120,00	-19,00	Smluvní rozpočet
		-0,02318-0,13119-0,00399		-0,15836			



### Položkový rozpočet

S:	008/2024	Rekonstrukce ul. Jana Drdy, Příbram
O:	01_1	část I - Kanalizace a vodovod
R:	IO 104.01	Vodovodní přípojky_neprovedená přípojka čp. 492

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová soustava
<b>Díl: 101</b>		<b>Komunikace pozemní - odstranění povrchu</b>				<b>-533,57</b>	
1	113107182	Odstranění podkladu živičného tl 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2 <small>Odkaz na mn. položky pořadí 2 : -1,08000</small>	m2	-1,08000	70,30	-75,92	Smluvní rozpočet
2	113107520	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl 200 mm strojně pl přes 50 do 200 m2 <small>Neprovedená přípojky pro čp. 492 : -1,2*0,9</small>	m2	-1,08000	310,00	-334,80	Smluvní rozpočet
3	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm <small>Neprovedená přípojky pro čp. 492 : -1,2*2+0,9</small>	m	-1,50000	81,90	-122,85	Smluvní rozpočet
<b>Díl: 102</b>		<b>Zemní práce - výkopové práce</b>				<b>-2 234,26</b>	
4	132254204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 500 m3 <small>Neprovedená přípojky pro čp. 492 : (-1,2*0,9*1,9)*0,5</small>	m3	-1,02600	380,00	-389,88	Smluvní rozpočet
5	132354204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 500 m3 <small>Odkaz na mn. položky pořadí 4 : -1,02600</small>	m3	-1,02600	495,00	-507,87	Smluvní rozpočet
6	162351103	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 <small>"doprava výkopku tř. I na meziskládku" : Odkaz na mn. položky pořadí 4 : -1,02600 "doprava zásyrového (podsyp, obsyp, zásyp) materiálu z meziskládky" : Odkaz na mn. položky pořadí 4 : -1,02600</small>	m3	-2,05200	68,16	-139,86	Smluvní rozpočet
7	162351123	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 <small>"doprava výkopku tř. II na meziskládku" : Odkaz na mn. položky pořadí 5 : -1,02600 "doprava zásyrového (podsyp, obsyp, zásyp) materiálu z meziskládky" : Odkaz na mn. položky pořadí 5 : -1,02600</small>	m3	-2,05200	77,36	-158,74	Smluvní rozpočet
8	162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m <small>"doprava přebytečné zeminy z meziskládky na skládku, předpoklad dojezd 10km, skutečnou vzdálenost vybrané skládky v km doloží zhotovitel" : Odkaz na mn. položky pořadí 5 : -1,02600</small>	m3	-1,02600	21,68	-22,24	Smluvní rozpočet
9	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3 <small>"doprava zásyrového (podsyp, obsyp, zásyp) materiálu z meziskládky" : Odkaz na mn. položky pořadí 4 : -1,02600</small>	m3	-1,02600	43,36	-44,49	Smluvní rozpočet
10	167151112	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 přes 100 m3 <small>"doprava zásyrového (podsyp, obsyp, zásyp) materiálu z meziskládky" : Odkaz na mn. položky pořadí 5 : -1,02600</small>	m3	-1,02600	57,92	-59,43	Smluvní rozpočet
11	167151122	Skládání nebo překládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 <small>"přípojky , plocha odečtena ze situace x prům.hl." : Odkaz na mn. položky pořadí 5 : -1,02600</small>	m3	-1,02600	123,20	-126,40	Smluvní rozpočet
12	171201201.	Uložení sypaniny na skládky <small>"uložení na skládku = (podsyp+obsyp+nadsyp+výměna aktiv.zóny) : Neprovedená přípojky pro čp. 492 : -1,2*(0,15+0,1+0,3+0,5)</small>	m3	-1,26000	13,44	-16,93	Smluvní rozpočet

13	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	-1,94940	123,47	-240,69	Smluvní rozpočet
"uložení na skládku - měrná hmotnost sypaniny 1,9":							
Odkaz na mn. položky pořadí 8 : -1,02600*1,9				-1,94940			
14	175101101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	-0,12000	573,00	-68,76	Smluvní rozpočet
"jen obsyp - výměna materiálu výkopu":							
Neprovedená přípojky pro čp. 492 : -1,2*0,1				-0,12000			
15	354946T10	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	-1,62000	124,00	-200,88	Smluvní rozpočet
"zásyp bez obsypu, podsypu a vrchního půlmetru":							
"přípojky, plocha odečtena ze situace x prům.hl.":							
Neprovedená přípojky pro čp. 492 : -1,2*(1,9-0,15-0,1-0,3)				-1,62000			
16	58341341	kamenivo drcené drobné frakce 0/4	t	-0,68400	283,00	-193,57	Smluvní rozpočet
"výměna materiálu zásypu výkopu 30cm nad potrubím, měrná hmotnost kameniva koef.1,9" "Včetně přesunu po stavbě":							
"zásyp bez obsypu, podsypu a vrchního půlmetru":							
Neprovedená přípojky pro čp. 492 : -(1,2*(0,3))*1,9				-0,68400			
17	58341341	kamenivo drcené drobné frakce 0/4	t	-0,22800	283,00	-64,52	Smluvní rozpočet
"výměna materiálu výkopu (jen obsyp, bez potrubí), měř. hmotnost 1,90" "Včetně přesunu po stavbě" 4,54*1,9:							
Odkaz na mn. položky pořadí 14 : -0,12000*1,9				-0,22800			
<b>Díl: 103</b>		<b>Zemní práce - pažení výkopu</b>				<b>-159,60</b>	
18	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	-4,56000	22,00	-100,32	Smluvní rozpočet
"přípojky, plocha odečtena ze situace x prům.hl.":							
Neprovedená přípojky pro čp. 492 : -1,2*1,9*2				-4,56000			
19	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl přes 2 do 4 m	m2	-4,56000	13,00	-59,28	Smluvní rozpočet
"přípojky, plocha odečtena ze situace x prům.hl.":							
Odkaz na mn. položky pořadí 18 : -4,56000				-4,56000			
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>-189,00</b>	
20	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	-0,18000	1 050,00	-189,00	Smluvní rozpočet
"přípojky, plocha odečtena ze situace":							
Neprovedená přípojky pro čp. 492 : -1,2*0,15				-0,18000			
<b>Díl: 8.1</b>		<b>Trubní vedení - řady</b>				<b>-296,88</b>	
21	871211141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 63 x 5,8 mm	m	-1,20000	113,00	-135,60	Smluvní rozpočet
Neprovedená přípojky pro čp. 492 : -1,2							
22	28613844	trubka vodovodní HDPE-100 D 90x5,4mm PN10	m	-1,20000	134,40	-161,28	Smluvní rozpočet
Odkaz na mn. položky pořadí 21 : -1,20000				-1,20000			
<b>Díl: 8.3</b>		<b>Trubní vedení - ostatní</b>				<b>-113,40</b>	
23	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	-1,20000	37,70	-45,24	Smluvní rozpočet
Odkaz na mn. položky pořadí 21 : -1,20000				-1,20000			
24	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125	m	-1,20000	26,10	-31,32	Smluvní rozpočet
Odkaz na mn. položky pořadí 21 : -1,20000				-1,20000			
25	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm	m	-1,20000	16,00	-19,20	Smluvní rozpočet
Odkaz na mn. položky pořadí 21 : -1,20000				-1,20000			
26	156341_R	kabel silový s Cu jádrem CYKY 4 mm2 (identifikační vodič)	m	-1,20000	14,70	-17,64	Smluvní rozpočet
Odkaz na mn. položky pořadí 21 : -1,20000				-1,20000			
<b>Díl: 99</b>		<b>Přesuny hmot a sutí</b>				<b>-1,91</b>	
27	998273102	Přesun hmot pro trubní vedení z trub litinových otevřený výkop	t	-0,00304	629,00	-1,91	Smluvní rozpočet
-0,00174-0,0013				-0,00304			

### Položkový rozpočet

S:	008/2024	Rekonstrukce ul. Jana Drdy, Příbram
O:	02_1	část II - Rekonstrukce povrchů
R:	Objekt2.02	Rekonstrukce_parkoviště u čp. 504

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová soustava
<b>Díl: 11</b>		<b>Příprava území</b>				<b>1 846,00</b>	
1	113202111R	Vytrhání krajiníků obrubníků stojatých	m	26,00000	71,00	1 846,00	Smluvní rozpočet
<b>Díl: 5a</b>		<b>Vozovka z asfaltového betonu tl 440 mm</b>				<b>182 145,20</b>	
2	113107141.URS	Odstranění podkladu živичného tl 50 mm ručně	m2	22,00000	125,00	2 750,00	CS ÚRS 2025 01
3	113154523.URS	Frézování živичného krytu tl 50 mm pruh š přes 0,5 m pl do 500 m2	m2	360,00000	108,00	38 880,00	CS ÚRS 2025 01
4	573231106	Spojovací postřik ze silniční emulze množství 0,3 kg/m2	m2	360,00000	14,39	5 180,40	Smluvní rozpočet
5	577144121.URS	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11+ (ABS) tř. I tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	360,00000	367,00	132 120,00	CS ÚRS 2025 01
6	938909331.URS	Čištění vozovek metením ručně podkladu nebo krytu betonového nebo živичného	m2	360,00000	8,93	3 214,80	CS ÚRS 2025 01
<b>Díl: 5f</b>		<b>Obruby ke komunikacím, chodníkům a vjezdům</b>				<b>17 844,86</b>	
7	917862111	Osazení silničního obrubníku stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	26,00000	532,16	13 836,16	Smluvní rozpočet
8	592170310	obrubník betonový silniční 1000 x 150 x 250 mm	kus	26,78000	149,69	4 008,70	Smluvní rozpočet
<b>Díl: 997</b>		<b>Přesun sutí</b>				<b>286,70</b>	
9	997013861	Poplatek za uložení odpadů na recyklační skládce (skládkovné) betonu zatříděného dle katalogu odpadů 17 01 01	t	1,30000	123,47	160,51	Smluvní rozpočet
10	997221561b	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t	1,30000	43,22	56,19	Smluvní rozpočet
11	997221569b	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů, 12x	t	15,60000	3,27	51,01	Smluvní rozpočet
12	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředek pro vodorovnou dopravu	t	1,30000	14,61	18,99	Smluvní rozpočet



### Položkový rozpočet

S:	008/2024	Rekonstrukce ul. Jana Drdy, Příbram
O:	02_1	část II - Rekonstrukce povrchů
R:	Objekt2.03	Rekonstrukce_bilance prací

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová soustava
<b>Díl: 5a</b>						<b>29 905,68</b>	
		<b>Vozovka z asfaltového betonu tl 440 mm</b>					
1	564761111	Podklad z ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	55,30000	200,00	11 060,00	Smluvní rozpočet
		Doměřená plocha : 55,3		55,30000			
2	567122112	Podklad ze směsi stmelené cementem KZC I SC C 8/10 tl 130 mm	m2	55,30000	360,00	19 908,00	Smluvní rozpočet
		Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 55,30000		55,30000			
3	573111111	Postřik infiltrační postřik s posypem z asfaltu množství 0,6 kg/m2	m2	-1 470,20000	23,52	-34 579,10	Smluvní rozpočet
		Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 55,30000		55,30000			
		Neprovedené práce 1.etapa : -1525,5		-1 525,50000			
4	565151211	Asfaltový beton ACP 16 (OKS) podkladní tl 70 mm z nemodifikovaného asfaltu, přes 3 m	m2	55,30000	352,00	19 465,60	Smluvní rozpočet
		Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 55,30000		55,30000			
5	573231106	Spojovací postřik ze silniční emulze množství 0,3 kg/m2	m2	55,30000	14,39	795,77	Smluvní rozpočet
		Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 55,30000		55,30000			
6	577132111	Asfaltový beton ACO 11 (ABS I), vrstva obrusná, 40 mm z nemodifikovaného asfaltu, přes 3 m	m2	55,30000	239,70	13 255,41	Smluvní rozpočet
		Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 55,30000		55,30000			
<b>Díl: 91a</b>						<b>7 204,62</b>	
<b>Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích</b>							
7	911121111R	Montáž ocelového zábradlí přichyceného chemickými kotvami	m	4,50000	1 617,50	7 278,75	Smluvní rozpočet
		Montáž u čp. 502 : 4,5		4,50000			
8	404452560	upínací svorka na sloupek US 60	kus	-35,00000	86,43	-3 025,05	Smluvní rozpočet
		Neprovedené práce : -35		-35,00000			
9	914001125	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	-2,00000	61,74	-123,48	Smluvní rozpočet
		Neprovedené práce : -2		-2,00000			
10	404456080	značka upravující přednost P1 - P4 700 mm	kus	12,00000	666,75	8 001,00	Smluvní rozpočet
		Práce navíc : 12		12,00000			
11	404456200	zákazová, příkazová dopravní značka B31-34, C1-15 700 mm	kus	-6,00000	821,10	-4 926,60	Smluvní rozpočet
		Neprovedené práce : -6		-6,00000			
<b>Díl: D1</b>						<b>25 512,31</b>	
<b>Přesun hmot</b>							
12	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	49,84040	379,90	18 934,37	Smluvní rozpočet
13	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	49,84040	131,98	6 577,94	Smluvní rozpočet



### Položkový rozpočet

S:	008/2024	Rekonstrukce ul. Jana Drdy, Příbram
O:	02_1	část II - Rekonstrukce povrchů
R:	Objekt2.04	Rekonstrukce_výměna poklopů revizních šachet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová soustava
<b>Díl: 8</b>		<b>Trubní vedení</b>				<b>55 392,54</b>	
1	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu vpusti	kus	7,00000	2 803,22	19 622,54	Smluvní rozpočet
2	55241014.URS	poklop šachtový třída D400, kruhový rám 785, vstup 600mm, bez ventilace	kus	7,00000	5 110,00	35 770,00	CS ÚRS 2025 01
<b>Díl: D1</b>		<b>Přesun hmot</b>				<b>1 739,77</b>	
3	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	3,39878	379,90	1 291,20	Smluvní rozpočet
4	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živčným	t	3,39878	131,98	448,57	Smluvní rozpočet



**Položkový rozpočet**

S:	008/2024	Rekonstrukce ul. Jana Drdy, Příbram
O:	02_1	část II - Rekonstrukce povrchů
R:	Objekt2.05	Rekonstrukce_napojení nové UV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová soustava
<b>Díl: 102 Zemní práce - výkopové práce</b>						<b>6 966,20</b>	
1	132212132.URS	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně 1*0,5*6	m3	3,00000	1 650,00	4 950,00	CS ÚRS 2025 01
2	354946T10	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním 1,7	m3	1,70000	124,00	210,80	Smluvní rozpočet
3	58344171.URS	šterkodrť frakce 0/32 Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 1,70000*2	t	3,40000	531,00	1 805,40	CS ÚRS 2025 01
<b>Díl: 16 Přemístění výkopku</b>						<b>1 305,83</b>	
4	162701109	Vodorovné přemístění do 9000 do 10000 m výkopku/sypaniny/ z hominy těžitelnosti I, skupiny 1-3 3	m3	3,00000	130,89	392,67	Smluvní rozpočet
5	162751119	Příplatek k vodorovné přemístění ZKD 1000 m výkopku/sypaniny/ z hominy těžitelnosti I, skupiny 1-3 nad 1000m 3x	m3	9,00000	13,09	117,81	Smluvní rozpočet
6	167151111	Nakládání výkopku z hornin těžitelnosti I, skupina 1-3 přes 100m3 Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 3,00000	m3	3,00000	21,27	63,81	Smluvní rozpočet
7	171201231	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 17 05 04 Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 3,00000*1,8	t	5,40000	123,47	666,74	Smluvní rozpočet
8	171251201	Uložení sypaniny na skládku nebo meziskládku Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 3,00000	m3	3,00000	21,60	64,80	Smluvní rozpočet
<b>Díl: 4 Vodorovné konstrukce - podklady</b>						<b>5 409,58</b>	
9	451573111	Lože z šterkopisku otevřený výkop 0,3	m3	0,30000	1 128,61	338,58	Smluvní rozpočet
10	899623161.URS	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 20/25 v otevřeném výkopu	m3	1,10000	4 610,00	5 071,00	CS ÚRS 2025 01
<b>Díl: 8 Trubní vedení</b>						<b>8 569,40</b>	
11	871350310.URS	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 200	m	0,00000	195,00	0,00	CS ÚRS 2025 01
12	R.položka	napojení potrubí DN 200 na stávající UV1	kpl	1,00000	3 889,40	3 889,40	
13	28614219.URS	trubka kanalizační PP plnostěnná jednovrstvá DN 200x6000mm SN10	m	6,00000	780,00	4 680,00	CS ÚRS 2025 01
<b>Díl: D1 Přesun hmot</b>						<b>3 454,27</b>	
14	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným Odkaz na hmot. položky pořadí 3 : 3,40000 Odkaz na hmot. položky pořadí 9 : 0,56723 Odkaz na hmot. položky pořadí 10 : 2,75206 Odkaz na hmot. položky pořadí 13 : 0,02892 Odkaz na hmot. položky pořadí 11 : 0,00000	t	6,74821	379,90	2 563,64	Smluvní rozpočet
15	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 6,74821	t	6,74821	131,98	890,63	Smluvní rozpočet



### Položkový rozpočet

S:	008/2024	Rekonstrukce ul. Jana Drdy, Příbram
O:	02_1	část II - Rekonstrukce povrchů
R:	Objekt2.06	Rekonstrukce_opevnění nátoků na UV z lom.kamene

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová soustava
<b>Díl: 8</b>		<b>Trubní vedení</b>				<b>11 254,00</b>	
1	594511113.URS	Kladení dlažby z lomového kamene tl do 250 mm s provedením lože z betonu	m2	4,80000	1 680,00	8 064,00	CS ÚRS 2025 01
2	58380750.URS	kámen lomový regulační	t	2,20000	1 450,00	3 190,00	CS ÚRS 2025 01



### Položkový rozpočet

S:	008/2024	Rekonstrukce ul. Jana Drdy, Příbram
O:	02_1	část II - Rekonstrukce povrchů
R:	Objekt2.07	Rekonstrukce_úprava stáv.kanalizačních šachet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová soustava
<b>Díl: 102 Zemní práce - výkopové práce</b>						<b>2 460,00</b>	
1	132212132.URS	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	0,50000	1 650,00	825,00	CS ÚRS 2025 01
		0,5		0,50000			
2	175101101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	1,00000	573,00	573,00	Smluvní rozpočet
		1		1,00000			
3	58344171.URS	šterkodrť frakce 0/32	t	2,00000	531,00	1 062,00	CS ÚRS 2025 01
		Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 1,00000*2		2,00000			
<b>Díl: 11 Příprava území</b>						<b>951,49</b>	
4	890411851	Bourání šachet z betonových struží strojně do obestavěného prostoru 1,5 m3 strojně	kus	1,00000	951,49	951,49	Smluvní rozpočet
<b>Díl: 16 Přemístění výkopku</b>						<b>315,82</b>	
5	162701109	Vodorovné přemístění do 9000 do 10000 m výkopku/sypaniny/ z horniny těžitelnosti I, skupiny 1-3	m3	0,50000	130,89	65,45	Smluvní rozpočet
		0,5		0,50000			
6	162751119	Příplatek k vodorovné přemístění ZKD 1000 m výkopku/sypaniny/ z horniny těžitelnosti I, skupiny 1-3 nad 1000m 3x	m3	9,00000	13,09	117,81	Smluvní rozpočet
7	167151111	Nakládání výkopku z hornin těžitelnosti I, skupina 1-3 přes 100m3	m3	0,50000	21,27	10,64	Smluvní rozpočet
		Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 0,50000		0,50000			
8	171201231	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 17 05 04	t	0,90000	123,47	111,12	Smluvní rozpočet
		Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 0,50000*1,8		0,90000			
9	171251201	Uložení sypaniny na skládku nebo meziskládku	m3	0,50000	21,60	10,80	Smluvní rozpočet
		Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 0,50000		0,50000			
<b>Díl: 802 Trubní vedení - šachty</b>						<b>7 825,55</b>	
10	894411311	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	1,00000	2 410,00	2 410,00	Smluvní rozpočet
11	894412411	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	1,00000	2 590,00	2 590,00	Smluvní rozpočet
12	59224056	kónus pro kanalizační šachty s kapsovým stupadlem 100/62,5 x 67 x 12 cm	kus	1,00000	1 811,25	1 811,25	Smluvní rozpočet
13	59224066	skruž betonová DN 1000x250 PS, 100x25x12 cm	kus	1,00000	1 014,30	1 014,30	Smluvní rozpočet
<b>Díl: 997 Přesun suti</b>						<b>395,38</b>	
14	997013861	Poplatek za uložení odpadů na recyklační skládce (skládkovné) betonu zatříděného dle katalogu odpadů 17 01 01	t	1,92000	123,47	237,06	Smluvní rozpočet
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 4 : 1,92000		1,92000			
15	997221561b	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	1,92000	43,22	82,98	Smluvní rozpočet
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 4 : 1,92000		1,92000			
16	997221569b	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů, 12x	t	23,04000	3,27	75,34	Smluvní rozpočet
		Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 1,92000*12		23,04000			
<b>Díl: D1 Přesun hmot</b>						<b>1 460,97</b>	
17	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	2,85411	379,90	1 084,28	Smluvní rozpočet
		Odkaz na hmot. položky pořadí 3 : 2,00000		2,00000			
		Odkaz na hmot. položky pořadí 10 : 0,00986		0,00986			
		Odkaz na hmot. položky pořadí 11 : 0,01225		0,01225			
		Odkaz na hmot. položky pořadí 12 : 0,57000		0,57000			
		Odkaz na hmot. položky pořadí 13 : 0,26200		0,26200			

18 998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	2,85411	131,98	376,69	Smluvní rozpočet
	Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 2,85411		2,85411			

### Položkový rozpočet

S:	008/2024	Rekonstrukce ul. Jana Drdy, Příbram
O:	02_1	část II - Rekonstrukce povrchů
R:	Objekt3.03	Rekultivace 3.etapa - skutečnost

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová soustava
<b>Díl: 12 až 998</b>		<b>Odkopávky a prokopávky v aktivní zóně ( bude uplatněno pouze při případné výměně zemin v aktivní zóně</b>				<b>-209 647,65</b>	
1	122211101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně Výměna pláně v místě IS, kde nemohlo dojít ke stabilizaci : Sanace chodníku nad kanalizačním řádem : Ruční vyspravení překopů : 0,6*0,5*43 Plocha u domu důchodců 20% ručně : 405*0,25*0,2 Plocha ulice Sadová 20% ručně : 126*0,25*0,2	m3	39,45000	1 060,00	41 817,00	Smluvní rozpočet
2	122252206	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině těžitelnosti I objem do 5000 m3 strojně Záměna řešení : (-1671)*0,5 Plocha u domu důchodců 80% strojně : 405*0,25*0,8 Plocha ulice Sadová 80% strojně : 126*0,25*0,8	m3	-729,30000	33,00	-24 066,90	Smluvní rozpočet
3	129001101	Příplatek za ztížení odkopy nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí Odpočet původního řešení 30% : -110/3	m3	-36,66667	140,00	-5 133,33	Smluvní rozpočet
4	162701109	Vodorovné přemístění do 9000 do 10000 m výkopku/sypaniny/ z hominy těžitelnosti I, skupiny 1-3 Odkaz na mn. položky pořadí 6 : -689,85000	m3	-689,85000	41,00	-28 283,85	Smluvní rozpočet
5	162751119	Příplatek k vodorovné přemístění ZKD 1000 m výkopku/sypaniny/ z hominy těžitelnosti I, skupiny 1-3 nad 1000m 3x Odkaz na mn. položky pořadí 4 : -689,85000*3	m3	-2 069,55000	12,00	-24 834,60	Smluvní rozpočet
6	167151111	Nakládání výkopku z homin těžitelnosti I, skupina 1-3 přes 100m3 Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 39,45000 Odkaz na mn. položky pořadí 2 : -729,30000	m3	-689,85000	22,10	-15 245,69	Smluvní rozpočet
7	171201231	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 17 05 04 Odkaz na mn. položky pořadí 8 : -689,85000*1,8	t	-1 241,73000	80,00	-99 338,40	Smluvní rozpočet
8	171251201	Uložení sypaniny na skládku nebo meziskládku Odkaz na mn. položky pořadí 4 : -689,85000	m3	-689,85000	21,40	-14 762,79	Smluvní rozpočet
9	457572214	Podklad z kameniva téženého hrubého 32-63 mm se zhutněním Záměna řešení : (-1671)*0,5	m3	-835,50000	160,00	-133 680,00	Smluvní rozpočet
10	564871111	Podklad z ŠD plochy přes 100 m2 tl 250 mm Plocha u domu důchodců 80% strojně : 405*0,8 Plocha ulice Sadová 80% strojně : 126*0,8	m2	424,80000	292,41	124 215,77	Smluvní rozpočet
11	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným Odkaz na hmot. položky pořadí 9 : -1744,10625 Odkaz na hmot. položky pořadí 10 : 244,26000 Odkaz na hmot. položky pořadí 14 : 75,87182 Odkaz na hmot. položky pořadí 15 : 45,11700	t	-1 378,85743	22,00	-30 334,86	Smluvní rozpočet
<b>Díl: 18</b>		<b>Povrchové úpravy terénu</b>				<b>10 975,77</b>	
12	181951112	Úprava pláně v hornině těžitelnosti I, skupiny 1-3 se zhutněním Plocha k domu důchodců : 405 Plocha ulice Sadová : 126	m2	531,00000	20,67	10 975,77	Smluvní rozpočet
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>503 119,95</b>	

13	561081111	Zřízení podkladu ze zeminy upravené vápnem, cementem, směsnými pojivy tl přes 450 do 500 mm pl do 10	m2	1 671,00000	128,00	213 888,00	Smluvní rozpočet
		Nové řešení : 973+698		1 671,00000			
14	566901144	Vyspravení podkladu po překopecch inženýrských sítí plochy do 15 m2 kamenivem hrubým drceným tl. 250	m2	157,80000	532,00	83 949,60	Smluvní rozpočet
		Ruční vyspravení překopů : 0,6*43		25,80000			
		Koeficient 2*tl.250mm: 1		25,80000			
		Plocha u domu důchodců 20% ručně : 405*0,2		81,00000			
		Plocha ulice Sadová 20% ručně : 126*0,2		25,20000			
15	58591003.	pojivo hydraulické pro stabilizaci zeminy 70% vápna	t	45,11700	4 550,00	205 282,35	Smluvní rozpočet
		Plocha 1671 m2 * mocnost 0,5m * převod na t * 3% vápna : 1671*0,5*1,8*0,03		45,11700			

### Položkový rozpočet

S:	008/2024	Rekonstrukce ul. Jana Drdy, Příbram
O:	03_1	část III - Veřejné osvětlení
R:	01.02	Veřejné osvětlení 2. a 3. etapa_výkopy, zásypy, bilance prací, dodatečné práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová soustava
<b>Díl: 741</b>		<b>Elektroinstalace - VO</b>	<b>107 559,01</b>				
1	741122122	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm2 zatažený v trubkách (např. CYKY) Dodatečně objednaná lampa : 203/29*1	m	7,00000	42,00	294,00	Smluvní rozpočet
2	PKB.711018	CYKY-J 3x1,5 Dodatečně objednaná lampa : 7	km	7,00000	13 440,00	94 080,00	Smluvní rozpočet
3	741122134	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 4x16 až 25 mm2 zatažený v trubkách (např. CYKY) Dodatečně objednaná lampa : 941(592+108)*(6,18+7,75+2,94)	m	22,67810	105,00	2 381,20	Smluvní rozpočet
4	PKB.711030	CYKY-J 4x16 RE Dodatečně objednaná lampa : (22,6781)*0,001	km	0,02268	189 105,00	4 288,90	Smluvní rozpočet
5	220111781	Montáž zemnicí pásy FeZn s připojením "montáž zemnicích pásů a zemnicího drátů" : 1/29*1	kus	0,03448	88 200,00	3 041,14	Smluvní rozpočet
6	35442062	pás zemnicí 30x4mm FeZn 700/29*1	kg	24,13793	63,21	1 525,76	Smluvní rozpočet
7	35441073	drát zemnicí 10mm FeZn 54/29*1	kg	1,86207	67,83	126,30	Smluvní rozpočet
8	741420024	Montáž svorka hromosvodná na konstrukce	kus	2,00000	73,50	147,00	Smluvní rozpočet
9	1305794	Svorka páska-páska SR02 ZeZn	kus	2,00000	26,88	53,76	Smluvní rozpočet
10	1501601	Svorka páska-drát SR03 ZeZn	kus	2,00000	49,67	99,34	Smluvní rozpočet
11	741110053	Montáž trubka plastová ohebná D přes 35 mm uložená volně	m	16,87000	63,00	1 062,81	Smluvní rozpočet
12	34571076	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (EN) 2350 825*1,05 'Přepočtené koeficientem množství : 16,78*1,05	m	17,61900	26,04	458,80	Smluvní rozpočet
<b>Díl: 748</b>		<b>Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla</b>	<b>-133 291,44</b>				
13	741371920	Demontáž starého stožáru VO včetně základu Dodatečně objednaná lampa : 1 "Demontáž starého stožáru VO včetně základu, odvoz na skládku" 17 :	kus	1,00000	525,00	525,00	Smluvní rozpočet
14	460901_R01	Výkop pro základ stožáru VO včetně zabetonování "Výkop pro základ stožáru včetně zabetonování" : Dodatečně objednaná lampa : 1	kus	1,00000	7 800,00	7 800,00	Smluvní rozpočet
15	741372_R01	Montáž stožáru sadového se zapojením vodičů "jedná se o kompletní montáž a osazení stožáru sadového, včetně svítidla a výzbroje" : Dodatečně objednaná lampa : 1	kus	1,00000	1 260,00	1 260,00	Smluvní rozpočet
16	1381108	SVORKA PRIPOJOVACI SPC	kus	1,00000	17,22	17,22	Smluvní rozpočet
<b>Díl: 11</b>		<b>Zemní práce - přípravné a přidružené práce</b>	<b>67 801,32</b>				
17	460171172	Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 35 cm hl 80 cm v hornině tř I skupiny 3 Odpočet záměny za ruční výkop : Odkaz na mn. položky pořadí 23 : 24,22000*-1	m	-24,22000	121,00	-2 930,62	Smluvní rozpočet

<b>Díl: 748</b>		<b>Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla</b>			<b>-133 291,44</b>		
18	31674067	Stožár sadový 1 - stupňový, 6m, barva grafit	kus	-13,00000	10 483,83	-136 289,79	Smluvní rozpočet
"Stožár sadový 1 - stupňový, 6m, barva grafit" 29 :							
SoD : -29						-29,00000	
Skutečnost : 16						16,00000	
19	1002570	STOZAROVA VYZBROJ	kus	-13,00000	507,99	-6 603,87	Smluvní rozpočet
SoD : -29						-29,00000	
Skutečnost : 16						16,00000	
<b>Díl: 11</b>		<b>Zemní práce - přípravné a přidružené práce</b>			<b>67 801,32</b>		
20	460451182	Zásyp kabelových rýh strojně se zhutněním š 35 cm hl 80 cm z horniny tř I skupiny 3	m	-168,87000	52,40	-8 848,79	Smluvní rozpočet
Odpčet záměny za ruční výkop :							
Odkaz na mn. položky pořadí 27 : 168,87000*1						-168,87000	
21	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	80,86400	123,47	9 984,28	Smluvní rozpočet
"uložení na skládku - měrná hmotnost sypaniny 1,9" :							
Odkaz na mn. položky pořadí 25 : 42,56000*1,9						80,86400	
22	58341341	kamenivo drčené drobné frakce 0/4	t	80,86400	283,00	22 884,51	Smluvní rozpočet
Výměna materiálu zásypu v komunikacích :							
"výměna materiálu výkopu (jen obsyp, bez potrubí), měř. hmotnost 1,90" "Včetně přesunu po stavbě" 71,2*1,9 :							
Trasy Vo v komunikacích a chodníku dle zaměření 2. a 3. etapa : (13,5+15+52,5+28+12+9+22)*0,35*0,8*1,9						80,86400	
23	460161172	Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 80 cm v hornině tř I skupiny 3	m	24,22000	440,00	10 656,80	Smluvní rozpočet
Křížení sítí :							
ČEZ 9x : 9*0,35						3,15000	
Gasnet 6x : 6*0,35						2,10000	
T-mobile 2x : 2*0,35						0,70000	
CETIN 2x : 2*0,35						0,70000	
Vodafone 2x : 2*0,35						0,70000	
Dodatečně objednaná lampa : 6,18+7,75+2,94						16,87000	
24	460241111	Příplatek za ztížení vykopávky při elektromontážích v blízkosti podzemního vedení	m3	4,70400	656,00	3 085,82	Smluvní rozpočet
Křížení sítí :							
Začátek provozního součtu							
ČEZ 9x : 9*0,35						3,15000	
Gasnet 6x : 6*0,35						2,10000	
T-mobile 2x : 2*0,35						0,70000	
CETIN 2x : 2*0,35						0,70000	
Vodafone 2x : 2*0,35						0,70000	
Konec provozního součtu							
Z objemu ručního kopání 80% : (9+6+2+2)*0,35*0,8*0,8						4,70400	
25	460341113	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy dopravními prostředky při elektromontážích přes 500 do 1000 m	m3	42,56000	122,00	5 192,32	Smluvní rozpočet
Odvoz nevhodného výkopku z komunikací na skládku :							
Trasy Vo v komunikacích a chodníku dle zaměření 2. a 3. etapa : (13,5+15+52,5+28+12+9+22)*0,35*0,8						42,56000	
26	460341121	Příplatek k vodorovnému přemístění horniny dopravními prostředky při elektromontážích za každých dalších i započatých 1000 m	m3	425,60000	26,50	11 278,40	Smluvní rozpočet
Odkaz na mn. položky pořadí 25 : 42,56000*10						425,60000	
27	460341182	Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 35 cm hl 80 cm z horniny tř I skupiny 3	m	168,87000	97,70	16 498,60	Smluvní rozpočet
Trasy Vo v komunikacích a chodníku dle zaměření 2. a 3. etapa : (13,5+15+52,5+28+12+9+22)						152,00000	
Dodatečně objednaná lampa : 6,18+7,75+2,94						16,87000	

## Pověření generálního ředitele

**Představenstvo společnosti 1.SčV, a.s.,**

IČO: 475 49 793, se sídlem Praha 10, Ke Kablu 971, PSČ 100 00, zapsané v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 10383,

ve složení Ing. Martin Bernard, předseda představenstva, Ing. Ondřej Beneš, člen představenstva, a Ing. Ivan Eis, člen představenstva,

**pověřuje Ing. Bc. Roberta Morávka, generálního ředitele společnosti 1.SčV, a.s. (dále jen „společnost“), aby jménem společnosti 1.SčV, a.s. jako její generální ředitel jednal a ji samostatně zastupoval v následujícím rozsahu:**

- 1) Příprava podkladů pro jednání představenstva,
- 2) Předkládání důležitých otázek představenstvu k posouzení či rozhodnutí,
- 3) Vykonávání usnesení představenstva,
- 4) Disponování a hospodaření s fondy společnosti mimo rezervního fondu,
- 5) Zřizování a rušení organizačních jednotek společnosti, pokud z organizačního řádu nevyplývá něco jiného,
- 6) Zastupování společnosti vůči veřejnosti, sdělovacím prostředkům a obchodním partnerům,
- 7) Zastupování společnosti vůči státním orgánům, orgánům místní správy a soudům, podávání veškerých potřebných žádostí, návrhů, opravných prostředků s výjimkou vzdání se práva na podání opravných prostředků v řízeních, v nichž bylo rozhodnuto v neprospěch společnosti, a vzdání se nároků společnosti,
- 8) Zajišťování přijímání a odesílání písemností společnosti,
- 9) Zajišťování vedení účetnictví a provádění účetních operací, podávání daňových přiznání, vedení statistických výkazů,
- 10) Disponování s bankovními účty společnosti v rozsahu vyplývajícím z podpisového vzoru u příslušné banky,
- 11) Vykonávání práva a povinností zaměstnavatele (zejména přijímání a propouštění zaměstnanců s výjimkou jmenování a odvolání vedoucích zaměstnanců), provádění změn a doplňků pracovního a organizačního řádu společnosti, jednání s odborovými organizacemi, rozhodování o organizačních změnách společnosti,
- 12) Zastupování společnosti, jednání jejím jménem a na její účet a podepisování za společnost při přihlašování vozidel společnosti a zplnomocňování třetích osob k tomuto úkonu,
- 13) Zastupování společnosti jako uchazeče/dodavatele v rámci veřejných zakázek, koncesních řízení, veřejných soutěží a jiných výběrových řízení (dále jen „výběrová řízení“), a to včetně podání žádostí o účast a vlastní nabídky, podpisu krycího listu a všech dalších dokumentů, u kterých zadavatel výběrového řízení požaduje podpis osobami oprávněnými jednat jménem uchazeče/dodavatele, jako součástí nabídky společnosti; účast na všech jednáních, otevírání obálek s nabídkami a dalších úkonech organizovaných zadavatelem, předkládání dodatečných dotazů a požadování odpovědí a vysvětlení od zadavatele výběrového řízení

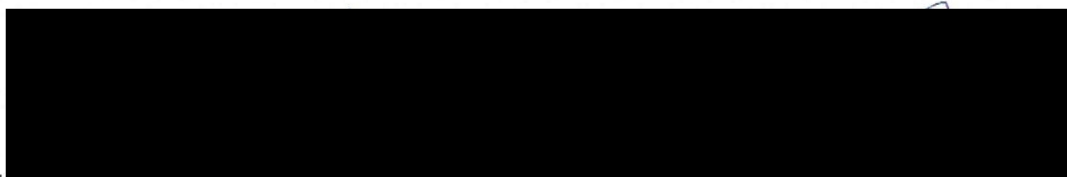
Generální ředitel je na základě tohoto pověření oprávněn uzavírat veškeré smlouvy týkající se předmětu podnikání společnosti a související s ním, s výjimkou smluv:

- a) o nabývání a zcizování nemovitostí včetně zatěžování nemovitostí právy třetích osob,
- b) o nabývání a zcizování účastí na jiných společnostech včetně upisování, nákupu a prodeje akcií a jiných cenných papírů,
- c) o sjednání, či poskytnutí půjčky nad 10.000.000,--Kč,
- d) o sjednání úvěru ve prospěch společnosti,
- e) darovacích, kde společnost bude figurovat na straně dárce a hodnota daru bude vyšší než 50.000,--Kč.

Ve věcech výslovně svěřených tímto pověřením je generální ředitel oprávněn jak k jednání, tak i k podepisování jménem společnosti. Generální ředitel společnosti se podepisuje za společnost tak, že k razítku společnosti nebo její vytištěné obchodní firmě připojí svůj podpis a uvede, v jaké funkci jedná.

Toto pověření nabývá platnosti a účinnosti dne 1. 10. 2020.

V Praze dne 21. 9. 2020

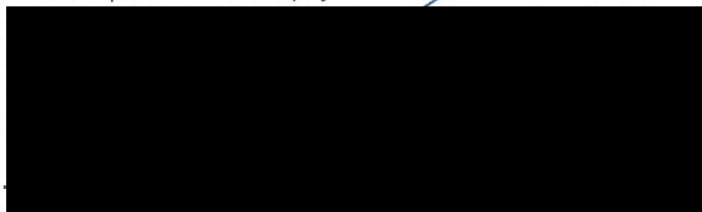


Ing. Martin Bernard  
předseda představenstva

Ing. Ivan Eis  
člen představenstva

1. SČV, a.s.

Pověření představenstva přijímám:



Ing. Bc. Robert Morávek  
generální ředitel

Ověřovací doložka pro legalizaci Poř.č: 76701-0095-0247  
Podle ověřovací knihy pošty: Kroměříž 1  
Vlastnoručně podepsal: Martin Bernard

Datum a místo narození:

Adresa pobytu:

Druh a č. předlož.dokl.totožnosti: Občanský průkaz

Kroměříž 1 dne 17.09.2020  
Procházková Ideňka

Podpis, úředn

**OVĚŘOVACÍ DOLOŽKA PRO LEGALIZACI**

Podle ověřovací knihy **Ověřovatelské kanceláře Příbram**  
**Hospodářské komory České republiky**, poř. č. legalizace 21839/26101/70  
vlastnoručně podpsal

**Ing. Ivan Eis**, [redacted]  
jméno/a, příjmení, datum a místo narození žadatele

adresa místa trvalého pobytu [redacted]

**občanský průkaz** [redacted]

druh a číslo dokladu, na základě kterého byly zjištěny  
osobní údaje, uvedené v této ověřovací doložce  
V Příbrami dne **25.09.2020**

Legalizaci provedl/a:

**Lenka Duduková**

Podpis: [redacted]

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

Tento dokument, který vznikl převedením vstupu v listinné podobě do podoby elektronické pod pořadovým číslem **132453126-18317-201002125627**, skládající se z 3 listů, se doslovně shoduje s obsahem vstupu.

Vstup bez viditelného prvku.

Jméno a příjmení osoby, která konverzi provedla: **PETRA KUCHAROVÁ**

Vystavil: **Hospodářská komora České republiky**  
Pracoviště: **Czech POINT Hospodářské komory ČR**  
**Příbram I dne 02.10.2020**



132453126-18317-201002125627