



## SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

### „Vodní ul. - stavební úpravy vodovodního řadu (zokruhování)“

číslo smlouvy objednatele: 2024001264  
číslo smlouvy zhotovitele: 24 014  
číslo veřejné zakázky: 24 108

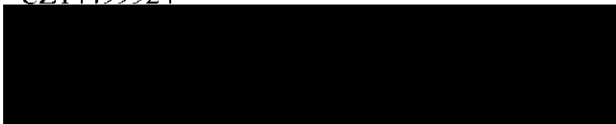
veřejná zakázka malého rozsahu:   
spolufinancováno z ESI fondu:

## I. Smluvní strany

### 1. Objednatel:

název: statutární město České Budějovice  
sídlo: nám. Přemysla Otakara II. 1/1, 370 01 České Budějovice  
zastoupený: Ing. Petrem Marošem, náměstkem primátorky  
ve věcech technických: Ing. Lenkou Růžičkovou, technikem investičního odboru  
IČO: 002 44 732  
DIČ: CZ 002 44 732  
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.  
číslo účtu: 4209522/0800  
kontaktní údaje: tel.: 38 680 2208  
e-mail: RuzickovaL@c-budejovice.cz  
ID: kjgb4yx

### 2. Zhotovitel:

název: VHS – Vodohospodářské stavby, spol. s r. o.  
sídlo: Litvínovická 1567/4, 370 01 České Budějovice  
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 253  
zastoupený: Ing. Petrem Novotným, jednatelem  
ve věcech technických: Ing. Janem Jarošem, jednatelem  
IČO: 14499924  
DIČ: CZ14499924  
bankovní spojení:   
číslo účtu:  
kontaktní údaje:

## II. Předmět plnění

### Specifikace předmětu plnění:

Předmětem plnění dle této smlouvy je provedení díla označeného jako „Vodní ul. - stavební úpravy vodovodního řadu (zokruhování)“, tj. zokruhování vodovodního řadu PE 90 délky cca 39 metrů

spočívající zejména ve zřízení protlaku pod Dobrovodskou stokou v hloubce min. 1,2 metru pode dnem v úseku mezi ulicemi Dobrovodská a Plynárenská v Českých Budějovicích. Součástí prací je geodetické zaměření skutečného provedení a projektová dokumentace skutečného provedení.

Bližší specifikace díla je uvedena v zadávací dokumentaci veřejné zakázky, na základě které byla tato smlouva uzavřena (dále též jen „zadávací dokumentace“).

dílo vymezeno projektovou dokumentací ano  ne   
Název projektové dokumentace: České Budějovice, Vodní ul. (Dobrovodská – Plynárenská) stavební úpravy vodovodního řadu, 2.etapa: zokruhování vodovodního řadu  
Zpracovatel projektové dokumentace: Marcela Houšková, IČO: 04622561  
Vyhotovení projektové dokumentace: 01/2024

#### Zvláštní povaha předmětu plnění:

ano  ne   
vodohospodářské dílo:   
školské zařízení:

#### Místo plnění:

České Budějovice, k. ú. České Budějovice 5, pozemky p. č. 2774, 6066, 2434

### III. Doba plnění

1. Objednatel předá staveniště zhotoviteli: do **60** kalendářních dnů ode dne účinnosti této smlouvy, nedohodnou-li se strany jinak.
2. Zhotovitel je povinen zahájit práce na díle: dnem předání staveniště.
3. Zhotovitel je povinen ukončit stavební práce a montážní práce: do **60** kalendářních dnů ode dne zahájení prací.
4. Zhotovitel je povinen provést dílo: do **60** kalendářních dnů ode dne ukončení stavebních prací.
5. Zhotovitel je povinen vyklidit staveniště: do **10** kalendářních dnů ode dne provedení díla, či ukončení prací na díle v případě, kdy dojde k ukončení závazku jinak než jeho splněním.

### IV. Nabídková cena díla

Nabídková cena díla činí **990 400,00 Kč bez DPH**.

*K ceně díla bude připočtena DPH ve výši stanovené platnými a účinnými právními předpisy ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.*

### V. Podmínky provádění díla

1. Nutná součinnost více zhotovitelů ano  ne
2. Pozastávka dle čl. VI podčl. C VOP ano  ne
3. Záruční doba odchylná od čl. XIII podčl. C VOP

- |   |                              |  |
|---|------------------------------|--|
|   | ano <input type="checkbox"/> | ne <input checked="" type="checkbox"/> |
| 4. Komplexní vyzkoušení dle čl. XV podčl. B VOP               |                              |  |
|   | ano <input type="checkbox"/> | ne <input checked="" type="checkbox"/> |
| 5. Zkušební provoz dle čl. XV podčl. C VOP                    |                              |  |
|   | ano <input type="checkbox"/> | ne <input checked="" type="checkbox"/> |
| 6. Zaregulování technologického celku dle čl. XV podčl. D VOP |                              |  |
|   | ano <input type="checkbox"/> | ne <input checked="" type="checkbox"/> |
| 7. Zajištění za provedení díla dle čl. XVIII podčl. B VOP     |                              |  |
|   | ano <input type="checkbox"/> | ne <input checked="" type="checkbox"/> |
| 8. Zajištění za odstranění vad dle čl. XVIII podčl. C VOP     |                              |  |
|   | ano <input type="checkbox"/> | ne <input checked="" type="checkbox"/> |
| 9. Pojištění dle čl. XX podčl. B VOP                          |                              |  |
|   | ano <input type="checkbox"/> | ne <input checked="" type="checkbox"/> |
| 10. Stavebně montážní pojištění dle čl. XX podčl. C VOP       |                              |  |
|   | ano <input type="checkbox"/> | ne <input checked="" type="checkbox"/> |

#### **VI. Ujednání odlišná od všeobecných obchodních podmínek**

1. V čl. XIX podčl. B se za odst. 9 vkládá nový odst. 9a, který zní:  
„V případě, kdy zhotovitel nesplní jakoukoli povinnost danou mu čl. VII SOD, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z nabídkové ceny díla bez DPH za každé jednotlivé porušení povinnosti a každý započatý den prodlení.“
2. V čl. XIX podčl. B se za odst. 9 a 9a vkládá nový odst. 9b, který zní:  
„V případě porušení povinností daných čl. VIII SOD je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každé jednotlivé porušení.“

#### **VII. Principy odpovědného veřejného zadávání**

1. Objednatel je přesvědčen, že jednotliví účastníci dodavatelského řetězce realizujícího plnění dle této smlouvy mají právo na férové platební podmínky a řádné a včasné placení jejich pohledávek vzniklých v souvislosti s řádným plněním jejich povinností, a má zájem na řádném dodržování pracovněprávních předpisů a předpisů týkajících se zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci. Dále má objednatel zájem na snížení negativních dopadů provádění díla na životní prostředí. Za tímto účelem požaduje splnění následujících podmínek ze strany zhotovitele.
2. Zhotovitel je povinen stanovit v rámci smluvních vztahů se svými poddodavateli podílejícími se na provádění díla dle této smlouvy dobu splatnosti faktur stejnou nebo kratší, než je stanovena dle této smlouvy, včetně závazání těchto poddodavatelů, aby tak učinili i vůči svým dalším poddodavatelům v rámci celého dodavatelského řetězce podílejícího se na provádění díla dle této smlouvy.
3. Objednatel je oprávněn vyžádat si od zhotovitele prokázání splnění jeho povinnosti dle odst. 2 tohoto článku. Zhotovitel je povinen objednateli prokázat splnění jeho povinnosti dle odst. 2 tohoto článku do pěti (5) pracovních dnů od prokazatelného doručení výzvy objednateli.
4. Zhotovitel se zavazuje zajistit dodržování pracovněprávních předpisů, zejména zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci odměňování, pracovní doby, doby odpočinku apod.), zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci zaměstnávání cizinců), a to vůči všem osobám, které se na plnění zakázky podílejí a bez ohledu na to, zda jsou práce na předmětu plnění prováděny bezprostředně zhotovitelem nebo jeho poddodavateli. Zhotovitel se zavazuje zajistit

dodržování veškerých právních a ostatních předpisů k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.

5. Zhotovitel se zavazuje postupovat v rámci provádění díla tak, aby nedocházelo k nadměrnému zatěžování životního prostředí, a tam, kde to bude možné a vhodné zajistit zejména vhodné postupy pro redukci množství odpadů a používání rozložitelných či opětovně použitelných obalů.

### VIII. Další povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel prohlašuje, že ke dni uzavření smlouvy jsou informace uvedené v čestném prohlášení (omezující opatření ve vztahu k mezinárodním sankcím), předloženém v jeho nabídce v souladu s výzvou k podání nabídky, pravdivé.
2. Zhotovitel bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 5 pracovních dnů, informuje objednatele o tom, že se dozvěděl o některé z následujících skutečností:
  - a) Zhotovitel nebo jeho poddodavatelé jsou osobami, na které dopadají mezinárodní sankce podle zákona č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí, ve znění pozdějších předpisů, na základě kterých objednatel nesmí zadat veřejnou zakázku;
  - b) Zhotovitel nebo jeho poddodavatelé jsou osobami, na které dopadají mezinárodní sankce podle zákona č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí, ve znění pozdějších předpisů, na základě, kterých objednatel nesmí zpřístupnit finanční prostředky za plnění smlouvy.
3. Objednatel je oprávněn od smlouvy písemně odstoupit, nastane-li skutečnost předvídaná v odst. 2 tohoto článku, o které je zhotovitel povinen informovat objednatele.

### IX. Závěrečná ustanovení

1. Osoby stavbyvedoucího a zástupce stavbyvedoucího, včetně telefonických kontaktů.

<b>stavbyvedoucí</b>	
jméno a příjmení: Ing. Jan Jaroš	telefon: [REDACTED]
<b>zástupce stavbyvedoucího</b>	
jméno a příjmení: Karel Ehrenberger	telefon: [REDACTED]
2. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami. Účinnosti tato smlouva nabývá dnem uveřejnění v registru smluv postupem dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, ledaže smlouva nepodléhá zveřejnění v registru smluv, v takovém případě smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
3. Tato smlouva je smluvními stranami uzavírána výlučně v elektronické podobě, a to připojením uznávaného elektronického podpisu zástupců smluvních stran.
4. Součástí závazku vyplývajícího z této smlouvy jsou všeobecné obchodní podmínky objednatele verze I/01/2018 (v této smlouvě též jen „VOP“), které byly součástí zadávací dokumentace a jsou veřejně přístupné na oficiálních webových stránkách statutárního města České Budějovice na adrese <http://www.c-budejovice.cz/verejne-zakazky>. Smluvní strany tímto prohlašují, že se s obsahem všeobecných obchodních podmínek dle předchozí věty seznámily.
5. Smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu uzavřely dle své pravé a svobodné vůle, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek.
6. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha č. 1 – položkový rozpočet.

7. Uzavření této smlouvy bylo v souladu se zákonem č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, schváleno usnesením rady města ze dne 22. 4. 2024, č. 567/2024.

Dne \_\_\_\_\_

V Českých Budějovicích

---

Ing. Petr Maroš  
náměstek primátorky města  
statutární město České Budějovice

V Českých Budějovicích

**Ing. Petr**  
**Novotný**

Digitálně podepsal  
Ing. Petr Novotný  
Datum: 2024.05.28  
15:15:23 +02'00'

---

Ing. Petr Novotný, jednatel  
VHS – Vodohospodářské stavby, spol. s r. o.

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: ST4025  
Stavba: České Budějovice, Vodní ul. (Dobrovodská - Plynárenská) stavební úpravy vodovodního řadu

KSO: CC-CZ:  
Místo: Datum: 07.05.2024

Zadavatel: IČ:  
DIČ:

Uchazeč: IČ: 14499924  
VHS - Vodohospodářské stavby, spol. s r. o. DIČ: CZ14499924

Projektant: IČ:  
DIČ:

Zpracovatel: IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>	<b>990 400,00</b>
---------------------	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>990 400,00</b>	<b>207 984,00</b>
snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>1 198 384,00</b>
-------------------	--------------	---------------------

---

<b>Projektant</b>	<b>Zpracovatel</b>
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

---

<b>Objednavatel</b>	<b>Uchazeč</b>
---------------------	----------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: ST4025

**Stavba:** České Budějovice, Vodní ul. (Dobrovodská - Plynárenská) stavební úpravy vodovodního řadu

Místo: Datum: 07.05.2024

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>990 400,00</b>	<b>1 198 384,00</b>
4025a	SO 02 Zokruhování vodovodního řadu ( etapa 2)	869 400,00	1 051 974,00
4025b	Vedlejší rozpočtové náklady	121 000,00	146 410,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

České Budějovice, Vodní ul. (Dobrovodská - Plynárenská) stavební úpravy  
vodovodního řadu

Objekt:

**4025a - SO 02 Zokruhování vodovodního řadu ( etapa 2)**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 07.05.2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

VHS - Vodohospodářské stavby, spol. s r. o.

IČ:

14499924

DIČ:

CZ14499924

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**869 400,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	869 400,00	21,00%	182 574,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 051 974,00**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

České Budějovice, Vodní ul. (Dobrovodská - Plynárenská) stavební úpravy  
vodovodního řadu

Objekt:

**4025a - SO 02 Zokruhování vodovodního řadu ( etapa 2)**

Místo:

Datum: 07.05.2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

VHS - Vodohospodářské stavby, spol. s r. o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**869 400,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

869 400,00

1 - Zemní práce

352 451,52

2 - Zakládání

11 825,64

4 - Vodorovné konstrukce

4 234,00

5 - Komunikace pozemní

84 840,00

8 - Trubní vedení

239 009,14

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

15 720,00

997 - Přesun sutě

153 083,70

998 - Přesun hmot

8 236,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

České Budějovice, Vodní ul. (Dobrovodská - Plynárenská) stavební úpravy vodovodního řadu

Objekt:

**4025a - SO 02 Zokruhování vodovodního řadu ( etapa 2)**

Místo:

Datum: 07.05.2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

VHS - Vodohospodářské stavby, spol. s r. o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**869 400,00**

D HSV

Práce a dodávky HSV

869 400,00

D 1

Zemní práce

352 451,52

1	K	113107184	Odstranění krytu živičného strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	51,800	260,00	13 468,00
2	K	113201112	Rozebrání obrubníků silničních	m	14,000	150,00	2 100,00
3	K	11510120R	Dočasné čerpání vody z výkopu	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00

P

*Poznámka k položce:  
Dočasné čerpání vody z výkopu (podle potřeby zhotovitele a v množství určeném podle reálných podmínek na staveništi).*

4	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů	m	5,000	350,00	1 750,00
---	---	-----------	--------------------------	---	-------	--------	----------

P

*Poznámka k položce:  
Dočasné zajištění a ochrana kabelů, zapískování.*

5	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	20,250	60,00	1 215,00
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

6	K	131251202	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	31,500	900,00	28 350,00
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

7	K	131351201	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	3,500	1 400,00	4 900,00
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------

8	K	132212222	Hloubení zapažených rýh šířky do 2000 mm v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	9,000	1 690,00	15 210,00
---	---	-----------	--	----	-------	----------	-----------

P

*Poznámka k položce:  
Ruční výkop:  
Provádění v blízkosti podzemních vedení - seznámení, oznámení, ověření, kontrola.*

9	K	132254202	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3	m3	20,160	950,00	19 152,00
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

10	K	132312222	Hloubení zapažených rýh šířky do 2000 mm v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	1,000	2 400,00	2 400,00
----	---	-----------	---	----	-------	----------	----------

P

*Poznámka k položce:  
Ruční výkop:  
Provádění v blízkosti podzemních vedení - seznámení, oznámení, ověření, kontrola.*

11	K	132354201	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3	m3	2,240	1 650,00	3 696,00
----	---	-----------	---	----	-------	----------	----------

12	K	141721217	Řízený zemní protlak délky do 50 m hl do 6 m s protlačení potrubí v hornině třídy těžitelnosti I a II skupiny 1 až 4	m	29,000	3 700,00	107 300,00
----	---	-----------	--	---	--------	----------	------------

P

*Poznámka k položce:  
Protlak zemní řízený pro potrubí průměr 160 mm, včetně pilotního vrtu a ochranou bentonitem, dopravy a přesunů.*

13	M	28613875	trubka vodovodní PE100 PN 10 RC SDR17 160x9,5mm	m	20,000	920,00	18 400,00
----	---	----------	---	---	--------	--------	-----------

P

*Poznámka k položce:  
20 m protlačovací potrubí PE 160/9,5 SDR17 (PE100 PN10 RC)*

14	K	1417R1	Vystředění potrubí v chrániče a manžety na koncích	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00
----	---	--------	--	-----	-------	-----------	-----------

15	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	72,000	50,00	3 600,00
----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------

16	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl přes 2 do 4 m	m2	56,000	80,00	4 480,00
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

17	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	72,000	30,00	2 160,00
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

18	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl přes 2 do 4 m	m2	56,000	40,00	2 240,00
----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------

19	K	162551108	Vodorovné přemístění přes 2 500 do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	67,400	151,00	10 177,40
----	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
20	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	44,000	250,00	11 000,00
21	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	220,000	20,00	4 400,00
22	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 4 do 100 m3	m3	67,400	150,00	10 110,00
23	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na skládce (skládkovné)	t	200,520	100,00	20 052,00
24	K	171251101	Uložení sejmuté ornice podél výkopu	m3	20,250	90,00	1 822,50
25	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	111,400	25,00	2 785,00
26	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	23,400	200,00	4 680,00
27	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	5,400	500,00	2 700,00
28	M	58331351	kamenivo těžené drobné frakce 0/4 - materiál na obsyp	t	10,800	360,00	3 888,00
29	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	40,500	90,00	3 645,00
30	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	20,250	22,00	445,50
31	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,608	140,00	85,12
32	K	184818242	Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem	kus	6,000	1 040,00	6 240,00
<b>D 2 Zakládání</b>							<b>11 825,64</b>
33	K	212751104	Trativod z drenážních trubek flexibilních PVC otevřený výkop DN 100	m	20,000	120,00	2 400,00
34	K	275313711	Betonové bloky z betonu tř. C 20/25 XC2	m3	2,058	4 580,00	9 425,64
<b>D 4 Vodorovné konstrukce</b>							<b>4 234,00</b>
35	K	451317111	Podklad pod dlažbu z betonu prostého pro prostředí s mrazovými cykly C 25/30 tl do 100 mm	m2	0,800	550,00	440,00
36	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop z písku	m3	1,800	1 130,00	2 034,00
37	K	465513127	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 150 mm	m2	0,800	2 200,00	1 760,00
P			<i>Poznámka k položce: Nová kamenná dlažba tl. 150 mm - zpevnění prostorů v okolí poklopů soupravy a hydrantů.</i>				
<b>D 5 Komunikace pozemní</b>							<b>84 840,00</b>
38	K	564751101	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	33,600	260,00	8 736,00
39	K	565176103	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 120 mm š do 1,5 m	m2	16,800	2 000,00	33 600,00
40	K	573111111	Postřík živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,25 kg/m2	m2	16,800	60,00	1 008,00
41	K	573211109	Postřík živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	16,800	80,00	1 344,00
42	K	573211112	Postřík živичný spojovací z asfaltu v množství 0,80 kg/m2	m2	16,800	90,00	1 512,00
43	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	16,800	1 000,00	16 800,00
44	K	577166111	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) tl 70 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	16,800	1 300,00	21 840,00
<b>D 8 Trubní vedení</b>							<b>239 009,14</b>
45	K	857241131	Montáž litinových tvarovek DN 80 - litinová trouba přírubová	kus	1,000	1 100,00	1 100,00
46	M	55253237	trouba přírubová litinová vodovodní PE 100 SDR 17 PN10 RC DN 80 dl 300mm	kus	1,000	3 150,00	3 150,00
47	K	857251141	Montáž litinových tvarovek - pateční koleno DN 80	kus	1,000	1 100,00	1 100,00
48	M	55254047	koleno s patkou prodloužené litinové DN 80	kus	1,000	5 042,00	5 042,00
49	K	857251151	Montáž litinových tvarovek jednoosých hrdlo/příruba DN 80	kus	2,000	1 100,00	2 200,00
50	M	31951003	potrubní spojka jištěná na tah hrdlo-příruba DN 80	kus	2,000	6 811,00	13 622,00
51	K	871241221	Montáž potrubí z PE100 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 90 x 5,4 mm	m	39,000	120,00	4 680,00
52	M	28613575	potrubí dvouvrstvé PE100 RC SDR 17 PN10 90x5,4, v návíně	m	39,585	230,00	9 104,55

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
P			<i>Poznámka k položce:  Specifikace viz technická zpráva.  Výrobky s atestem na pitnou vodu.  Potrubí včetně těsnění.</i>				
53	K	877231101	Montáž lemového nákrůžku PE D90	kus	4,000	500,00	2 000,00
54	M	28653135	nákrůžek lemový PE 100 SDR17 90mm	kus	4,000	284,00	1 136,00
55	M	28654368	příruba volná k lemovému nákrůžku DN 80	kus	4,000	733,00	2 932,00
56	K	877241101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 90	kus	10,000	350,00	3 500,00
57	M	28615974	elektrospojka SDR11 PE 100 PN10 D 90mm	kus	10,000	367,00	3 670,00
58	K	877241127	Montáž litinových tvarovek - přírubová odbočka T 80/80	kus	2,000	1 300,00	2 600,00
59	M	55253510	tvarovka přírubová litinová vodovodní s přírubovou odbočkou PN10 T-kus DN 80/80	kus	2,000	4 020,00	8 040,00
60	K	877241201	Montáž oblouků svařovaných na tupo na vodovodním potrubí z PE trub d 90	kus	3,000	700,00	2 100,00
61	M	28614880	oblouk 90° SDR17 PE 100 RC PN10 D 90mm	kus	2,000	1 080,00	2 160,00
62	M	28614910	oblouk 60° SDR17 PE 100 RC PN10 D 90mm	kus	1,000	1 819,00	1 819,00
63	K	891241112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80	kus	5,000	1 500,00	7 500,00
64	M	42221116	šoupátko s přírubami voda DN 80 PN10	kus	5,000	9 952,00	49 760,00
65	M	42291067	souprava zemní teleskopická pro šoupátka DN 65-80mm	kus	5,000	2 528,00	12 640,00
66	K	891247112	Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	1,000	1 500,00	1 500,00
67	M	42273593	hydrant podzemní DN 80 PN 10 krycí v 1250mm	kus	1,000	25 904,99	25 904,99
P			<i>Poznámka k položce:  Hydrant podzemní DN80 PN10 pro krytí potrubí 1,25 m, s automatickým odvodněním při uzavření.</i>				
68	M	422R2	vsakovací koš nebo hydrantová drenáž	kpl	1,000	1 245,00	1 245,00
69	K	892273122	Tlaková zkouška a dezinfekce vodovodního potrubí	m	39,000	210,00	8 190,00
70	K	899121102	Osazení poklopů plastových šoupátkových	kus	5,000	500,00	2 500,00
71	M	56230633	poklop uliční šoupátkový kulatý plastový PA s litinovým víkem	kus	5,000	1 299,00	6 495,00
72	M	56230636	deska podkladová uličního poklopu plastového šoupátkového	kus	5,000	337,00	1 685,00
73	K	899121103	Osazení poklopů plastových hydrantových	kus	1,000	800,00	800,00
74	M	56230634	poklop uliční plastový PA hydrantový s podkladovou deskou	kus	1,000	4 602,00	4 602,00
75	K	899712111	Orientační tabulky na budovu nebo plot	kus	3,000	300,00	900,00
76	K	899721111	Signalizační vodič na potrubí CY 6 mm, vytyčovací	m	46,800	57,00	2 667,60
77	K	899722111	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 20 cm - barva bílá	m	24,000	16,00	384,00
78	K	899R3	Těsnění a šrouby pro přírubové spoje	sada	13,000	560,00	7 280,00
79	K	899R4	Napojení na stávající vodovod	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00
P			<i>Poznámka k položce:  Napojení na stávající vodovod - vypuštění, rozpojení, znovunapuštění.</i>				
80	K	899R5	Výchozí revize hydrantů a uzávěrů	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00
P			<i>Poznámka k položce:  Výchozí revize hydrantů a uzávěrů a výchozí revize vytyčovacího vodiče, kontrola ovladatelnosti armatur, závěrečná technická prohlídka, zprovoznění.</i>				
81	K	899R6	Rozbory vody	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00
P			<i>Poznámka k položce:  Krácený rozbor.</i>				
82	K	899R7	Náhradní zásobování vodou	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
P			<i>Poznámka k položce:  Náhradní zásobování vodou po dobu přepojování vodovodu.</i>				
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					15 720,00
83	K	916131112	Osazení silničního obrubníku betonového a přídlažby, do betonového lože	m	14,000	300,00	4 200,00
84	M	59217034	obrubník betonový silniční 1000x150x300mm s přídlažbou	m	14,000	240,00	3 360,00
85	K	919732221	Styčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající	m	24,000	180,00	4 320,00
P			<i>Poznámka k položce:  Napojení na stávající asfaltový povrch, ošetření vhodnou závlivkovou hmotou.</i>				
86	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu	m	24,000	160,00	3 840,00
D	997	Přesun sutě					153 083,70
87	K	997221561	Vodorovná doprava suti do 1 km	t	27,370	250,00	6 842,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
88	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	9 148,020	10,00	91 480,20
89	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	27,370	200,00	5 474,00
90	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu	t	42,630	500,00	21 315,00
91	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu	t	23,310	1 200,00	27 972,00
D 998			Přesun hmot				8 236,00
92	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace - obrubníky, dlažba	t	4,028	500,00	2 014,00
93	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,548	1 500,00	822,00
94	K	99833201R	Rozvoz materiálu na obsyp po staveništi	t	10,800	500,00	5 400,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

České Budějovice, Vodní ul. (Dobrovodská - Plynárenská) stavební úpravy  
vodovodního řadu

Objekt:

**4025b - Vedlejší rozpočtové náklady**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

VHS - Vodohospodářské stavby, spol. s r. o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

07.05.2024

IČ:

DIČ:

IČ:

14499924

DIČ:

CZ14499924

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**121 000,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	121 000,00	21,00%	25 410,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**146 410,00**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: České Budějovice, Vodní ul. (Dobrovodská - Plynárenská) stavební úpravy  
vodovodního řadu

Objekt: **4025b - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo:  
Zadavatel:  
Uchazeč: VHS - Vodohospodářské stavby, spol. s r. o.

Datum: 07.05.2024  
Projektant:  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>121 000,00</b>
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	121 000,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

České Budějovice, Vodní ul. (Dobrovodská - Plynárenská) stavební úpravy  
vodovodního řadu

Objekt:

**4025b - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo:

Datum: 07.05.2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

VHS - Vodohospodářské stavby, spol. s r. o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**121 000,00**

D VRN

Vedlejší rozpočtové náklady

**121 000,00**

1	K	01	Neporušení stávající zástavby při provádění (ztižené podmínky)	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
			<i>Poznámka k položce: Náklady na ztižené podmínky, provádění tam, kde jsou stavební práce omezeny stávající zástavbou nebo provozem (jde o zvýšené náklady související s tímto omezením).</i>				
2	K	02	Dokumentace pro realizaci stavby vč. seznamu použitých materiálů, harmonogramu stavby a koordinace případných dalších investičních akcí	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00
3	K	03	Vytyčení stavby, vytyčení vedení, závěrečné geodetické zaměření a zpracování geometrického plánu	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00
4	K	04	Ověření průběhu stávajících sítí	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
5	K	05	Upřesnění a ověření trasy přípojka napojení s majiteli nemovitostí	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00
6	K	06	Zmapování dnešního stavu povrchů vč. vjezdů pro prokázání uvedení do původního stavu	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
7	K	07	Fotodokumentace stavby	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
8	K	08	Dokumentace skutečného provedení	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
9	K	09	Zařízení staveniště	kpl	1,000	35 000,00	35 000,00
10	K	10	Hutnicí zkoušky	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
11	K	11	Přejezdy a přechody přes výkopy (zapůjčení)	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00
12	K	12	Informace o uzavírkách pro majitele nemovitostí	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
13	K	13	DIO a dopravní značení po dobu stavby	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
14	K	14	Povodňový a havarijný plán	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00