



Číslo smlouvy zhotovitele:  
Číslo smlouvy objednatele:

## DODATEK Č. 1

### ke smlouvě o dílo

na realizaci veřejné zakázky s názvem:

### „Vybudování oddílné splaškové kanalizace v městské části Bobrovníky, Malánky, Hlučín. Přestavba ČOV na ČS a dešťovou zdrž“

uzavřený níže uvedeného dne, měsíce a roku v souladu s § 2586 a následujících ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen občanský zákoník) mezi:

#### I.

#### Smluvní strany

##### Vodovody a kanalizace Hlučín s.r.o.

se sídlem: Ostravská 124/18, 748 01 Hlučín  
Zastoupená: Ing. Petr Schimánek, jednatel

Oprávněný jednatel  
- ve věcech technických: Ing. Petr Schimánek  
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.  
Číslo účtu: 27-3168240247/0100  
Identifikační číslo: 25914685

dále jen „Objednatel“

##### Společnost „STASPO – SUBLAND – Kanalizace Bobrovníky“

se sídlem: STASPO, spol. s r.o., Těšínská 254, 716 00 Ostrava - Radvanice

zapsán v obchodním rejstříku vedeného u Krajského soudu Ostrava, oddíl C, vložka 1807

Zastoupen / ná: Svatopluk Madry, jednatel  
Oprávněný jednatel ve věcech:  
- technických: -----  
- ve věcech stavby: 1  
Bankovní spojení: ČSOB Ostrava a.s.  
Číslo účtu: 373 743 093 / 0300  
Identifikační číslo: 41035704  
DIČ: CZ41035704

dále jen „Zhotovitel“

Dále také jako „smluvní strany“



## II. Změna smlouvy

Článek VII. Cena Díla, odstavec 1. se ruší a v návaznosti na méněpráce a vícepráce se nahrazuje tímto novým změnám:

1. Cena za provedené dílo dle čl. III. této smlouvy o dílo je sjednána na základě výsledku zadávacího řízení Objednatele a činí:

|   |                         |
|---|-------------------------|
| <b>Celková cena za dílo dle SOD bez DPH</b>           | <b>65 333 600,00 Kč</b> |
| <b><u>Navýšení z Dodatku č. 1</u></b>                 | <b>- 39 049,24 Kč</b>   |
| <b>Celková cena vč. Dodatku č. 1</b>                  | <b>65 294 550,76 Kč</b> |
| <b>DPH z celkové ceny díla</b>                        | <b>13 711 855,66 Kč</b> |
| <b>Cena celkem za dílo vč. Dodatku č. 1 a vč. DPH</b> | <b>79 006 406,42 Kč</b> |

**Slovy: sedmdesát devět miliónů šest tisíc čtyři sta šest korun českých čtyřicet dva haléřů.**

## III. Závěrečná ujednání

1. Ostatní ustanovení Smlouvy o dílo na realizaci veřejné zakázky s názvem: „Vybudování oddílné splaškové kanalizace v městské části Bobrovníky, Malánky, Hlučín. Přestavba ČOV na ČS a dešťovou zdrž“ ze dne 17. 8. 2021 zůstávají nezměněna.
2. Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu obou smluvních stran.
3. Obě strany berou na vědomí, že údaje v tomto Dodatku č. 1 budou uveřejněny v registru smluv (dle zákona č. 340/2015 Sb., v platném znění) a zároveň prohlašují, že dodatek neobsahuje obchodní tajemství ani jiné informace či údaje, které by nemohly nebo neměly být zveřejněné.
4. Dodatek č. 1 je vyhotoven v šesti stejnopisech podepsaných zástupci smluvních stran, přičemž Objednatel obdrží čtyři a Zhotovitel dvě vyhotovení.
5. Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto přílohy:  
Příloha č. 1 – Změnový list č. 1 vč. změnového rozpočtu.
6. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, a že byla uzavřena po vzájemném projednání dle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně a jeho autentičnost stvrzují svými podpisy.




7. Zástupci podepisující tento dodatek svým podpisem stvrzují oprávněnost k uzavření tohoto dodatku.

V Hlučíně, dne: 24.6.2023  
za Objednatele: \_\_\_\_\_

V Ostravě dne: 27.6.2023  
za Zhotovitele: \_\_\_\_\_

.....  
Ing. Petr Schimánek  
jednatel společnosti VaK Hlučín, s.r.o.

.....  
Svatopluk Madry  
jednatel společnosti STASPO, spol. s r.o.

 Vodovody a kanalizace Hlučín,  
s.r.o.  
Ostravská 124/18, 748 01 Hlučín  
IČ 25914685 DIČ: CZ25914685  
☎ 595 042 369, 603 206 048

 STASPO,  
spol. s r.o.  
716 00 Ostrava-Radvanice, Těšínská 254  
17 IČ: 41035704, DIČ: CZ41035704



| <b>ZMĚNOVÝ LIST</b>   |  | číslo ZL: 1 |
|---|--|-------------|
| Zhotovitel:   | STASPO – SUBLAND – Kanalizace Bobrovníky |             |
| Změnový list vystavil:  | STASPO – SUBLAND – Kanalizace Bobrovníky |             |
| Datum:  | 27. 6. 2023                              |             |
| <p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p><b>Předmět změny:</b><br/><b>SO 00 – Všeobecné konstrukce a práce; SO 01 – Splašková kanalizace tlaková; SO 01.1 – Podružné řady tlakové kanalizace; SO 02 – Splašková kanalizace; SO 02.1 – Kanalizační odbočky; SO 04.1 – Sdružený objekt ČS a DZ; SO 04.4 – Spojovací potrubí a žlaby; – narovnání celkových délek jednotlivých stok a přípojek, úprava v objektu ČS a DZ</b></p> <p><b>Popis a zdůvodnění změny:</b></p> <p><b>SO 00 – Všeobecné konstrukce a práce</b> – v průběhu stavby nebylo nutné zajišťovat dočasné čerpání podzemní vody, nebyl tedy zpracován Provozní řád dočasného čerpání podzemní vody po dobu stavby. Tato položka rozpočtu se odečítá.</p> <p><b>SO 01 – Splašková kanalizace tlaková</b> – ve vazbě na umístění stávajících inženýrských sítí byla délka tlakové kanalizace PE d140 zkrácena o 27,12 m, PE d125 prodloužena o 20,89 m, PE d110 byla provedena v délce 3,17 m, PE d90 prodloužena o 4,30 m, PE d75 prodloužena o 1,30 m, PE d63 zkrácena o 4,32 m a PE d 50 prodloužena o 1,06 m.</p> <p><b>SO 01.1 – Podružné řady tlakové kanalizace</b> – ve vazbě na požadavky vlastníku připojených nemovitostí a skutečného umístění stávajících septiků a žump byly podružné řady tlakové kanalizace PE d40 zkráceny o 56,15 m, potrubí PVC SN 8 DN 160 bylo prodlouženo celkově o 47,51 m.</p> <p><b>SO 02 – Splašková kanalizace</b> – ve vazbě na umístění stávajících inženýrských sítí byla celková délka splaškové kanalizace PVC DN 315 zkrácena o 0,18 m a DN 250 zkrácena o 4,29 m. Nebyla osazena revizní šachta ŠS1.</p> <p><b>So 02.1 – Kanalizační odbočky</b> – ve vazbě na umístění stávajících inženýrských sítí byly kanalizační odbočky PVC DN 160 prodlouženy o 10,75 m, nebyly realizovány 2ks revizních šachet.</p> <p><b>SO 04.1 – Sdružený objekt ČS a DZ</b> – z důvodu zajištění kvality betonové konstrukce byla dobetonávka dna dešťové zdrže doplněna o betonářskou výztuž. Navržené betonové schody do objektu ČS byly na základě dohody s provozovatelem nahrazeny nerezovými s kompozitním nástupnicemi.</p> <p><b>SO 04.4 – spojovací potrubí a žlaby</b> – po odkrytí stávajícího odtokového potrubí DN 600 a ověření jeho stavu a nivelety bylo rozhodnuto, že toto potrubí není nutné měnit za nové.</p> <p>Jednotlivé změny jsou vyčísleny v příloženém změnovém rozpočtu, který zahrnuje také položky související se změnami výše uvedených délek.</p> |  |             |



Zde jednoznačně uvést vazbu na zákon 134/2016 o zadávání veřejných zakázek. Zvláště pak § 222, změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.

odstavec 4, § 222

odstavec 5, § 222

odstavec 6, § 222

odstavec 7, § 222

Cena méněprací bez DPH:  
- 245 526,37

Cena víceprací bez DPH:  
206 477,13

Výsledná cena změny bez DPH:

- 39 049,24

Nově sjednaná lhůta dokončení díla:

bez dopadu na termín dokončení díla

Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.

Podpis zmocněnce objednatele:

Ing. Petr Schimanek

Datum: 27.6.2023

Podpis zmocněnce zhotovitele:

Ing. Tomáš Mádry

Datum: 22.6.2023



**Stanovisko AD:**

**SO 00 – Všeobecné konstrukce a práce** – AD souhlasí.

**SO 01 Splašková kanalizace tlaková** – Souhlasím se změnami dodavatele stavby, dle přesného vytýčení stávajících inženýrských sítí byly délky kanalizace zkráceny nebo prodlouženy.

**SO 01.1 – Podružné řady tlakové kanalizace** – souhlasím se změnou v závislosti na požadavcích vlastníků a skutečného umístění stávajících septiků a žump.

**SO 02 – Splašková kanalizace** – souhlasím se změnou dodavatele stavby, dle přesného vytýčení stávajících inženýrských sítí byla trasa kanalizace zkrácena a nebyla osazena revizní šachta ŠS1.

**SO 02.1 – Kanalizační odbočky** – souhlasím se změnami dodavatele stavby, které bylo nutno řešit operativně na stavbě s vlastníky nemovitostí a ve vazbě na umístění stávajících inženýrských sítí. Nebyly realizovány 2ks revizních šachet.

**SO 04.1 – Sdružený objekt ČS a DZ** – AD souhlasí se změnou.

**SO 04.4 – spojovací potrubí a žlaby** – AD souhlasí se změnou.

27.6.2023

Ing. Kateřina Pchálková,  
AQUA STAVBY s.r.o.

**Stanovisko TDS:**

TDS souhlasí s navrženými změnami u stavebních objektů SO 00 – Všeobecné konstrukce a práce; SO 01 – Splašková kanalizace tlaková; SO 01.1 – Podružné řady tlakové kanalizace; SO 02 – Splašková kanalizace; SO 02.1 – Kanalizační odbočky; SO 04.1 – Sdružený objekt ČS a DZ; SO 04.4 – Spojovací potrubí a žlaby – narovnání celkových délek jednotlivých stok a přípojek a úprav v objektu čerpací stanice a dešťové zdrže. Tyto změny byly vyvolány umístěním stávajících inženýrských sítí, upřesněním umístění jednotlivých kanalizačních přípojek a skutečným stavem stávajících konstrukcí.

27.6.2023

Ing. Lenka Kubinová, OVAK a.s.

## Rozpočet více-méně prací

stavba: Vybudování oddíl.splašk. kanalizace v měst.části Bobrovníky, Malánky,Hlučín,přestavba ČOV Bobrovníky na ČS a dešť. zdrž

| kód položky | popis | MJ | množství | cena | celkem | poznámky |
|-------------|-------|----|----------|------|--------|----------|
|-------------|-------|----|----------|------|--------|----------|

### Rozpočet více-méně prací

#### 00 Všeobecné konstrukce a práce

##### Méněpráce

|               |   |     |        |           |                   |  |
|---------------|---|-----|--------|-----------|-------------------|--|
| 1.3.3.        | <b>Dokumentace pro realizaci</b>                                      |     |        |           |                   |  |
| 001.027       | Provozní řád dočasného čerpání podzemní vody po dobu realizace stavby | kpl | -1,000 | 10 000,00 | -10 000,00        |  |
| <b>celkem</b> |   |     |        |           | <b>-10 000,00</b> |  |

#### 01 - Splašková kanalizace tlaková

##### Vícepráce

| 8             | Trubní vedení   |   |        |        |                  |        |
|---------------|---|---|--------|--------|------------------|--------|
| 871181211     | Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou | m | 1,060  | 79,00  | 83,74            |        |
| 28613597      | potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou SDR 11 50x4,6 dl 12m  | m | 1,113  | 46,20  | 51,42            |        |
| 871231211     | Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou | m | 1,300  | 111,00 | 144,30           |        |
| 28613599      | potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou SDR 11 75x6,8 dl 12m  | m | 1,365  | 107,10 | 146,19           |        |
| 871241211     | Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou | m | 4,300  | 122,00 | 524,60           |        |
| 28613600      | potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou SDR 11 90x8,2 dl 12m  | m | 4,515  | 138,60 | 625,78           |        |
| 871251211     | Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou | m | 3,170  | 160,00 | 507,20           | 160,00 |
| 28613531      | potrubí třívrstvé PE100 RC SDR11 110x10,0 dl 12m                          | m | 3,329  | 627,00 | 2 086,97         | 627,00 |
| 871261211     | Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou | m | 20,890 | 141,00 | 2 945,49         |        |
| 28613532      | potrubí třívrstvé PE100 RC SDR11 125x11,4 dl 12m                          | m | 21,935 | 441,00 | 9 673,11         |        |
| <b>celkem</b> |   |   |        |        | <b>16 788,80</b> |        |

##### Méněpráce

| 8             | Trubní vedení   |     |         |           |                   |  |
|---------------|---|-----|---------|-----------|-------------------|--|
| 871211211     | Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou     | m   | -4,320  | 95,00     | -410,40           |  |
| 28613598      | potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou SDR 11 63x5,8 dl 12m      | m   | -4,536  | 71,40     | -323,87           |  |
| 871271211     | Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou     | m   | -27,120 | 144,00    | -3 905,28         |  |
| 28613559      | potrubí dvouvrstvé PE100 RC SDR11 140x12,7 dl 12m                             | m   | -28,476 | 438,90    | -12 498,12        |  |
| 894401111     | Montáž šachtové skruže  | kus | -4,000  | 1 550,00  | -6 200,00         |  |
| PFB.11218031  | Deska přechodová DN 1200x250  | kus | -1,000  | 5 271,00  | -5 271,00         |  |
| 59224411111   | Šachtový konus nebo zákrytová desky DN 1000                                   | kus | -1,000  | 3 221,00  | -3 221,00         |  |
| 59224411112   | Šachtová skruž DN 1200x500  | kus | -1,000  | 5 669,00  | -5 669,00         |  |
| 59224411113   | Šachtové dno DN 1200x1200   | kus | -1,000  | 16 128,00 | -16 128,00        |  |
| 899104112     | Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400 | kus | -1,000  | 1 030,00  | -1 030,00         |  |
| 28661935      | poklop šachtový litinový dno DN 600 pro třídu zatížení D400                   | kus | -1,000  | 2 506,00  | -2 506,00         |  |
| <b>celkem</b> |   |     |         |           | <b>-57 162,67</b> |  |

#### 01.1 - Podružné řady tlakové kanalizace

##### Vícepráce

| 8             | Trubní vedení  |     |        |           |                   |  |
|---------------|--|-----|--------|-----------|-------------------|--|
| 871313121     | Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop   | m   | 47,510 | 130,00    | 6 176,30          |  |
| 28611166      | trubka kanalizační PVC DN 160x5000 mm SN 8                                   | m   | 49,886 | 122,85    | 6 128,43          |  |
| 89481111471   | Čerpací šachta s kónickým dnem, vč. celonerezového čerpadla s řezacím zaříze | kpl | 3,000  | 34 000,00 | 102 000,00        |  |
| <b>celkem</b> |  |     |        |           | <b>114 304,73</b> |  |

##### Méněpráce

| 1             | Zemní práce  |    |            |        |                   |  |
|---------------|--|----|------------|--------|-------------------|--|
| 132201204     | Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu přes 5000 m3              | m3 | -9,680     | 95,40  | -923,47           |  |
| 151101101     | Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m                   | m2 | -17,600    | 105,00 | -1 848,00         |  |
| 151101111     | Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m                | m2 | -17,600    | 61,30  | -1 078,88         |  |
| 161101101     | Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m          | m3 | -9,680     | 88,70  | -858,62           |  |
| 162701105     | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4      | m3 | -9,680     | 262,00 | -2 536,16         |  |
| 171201211     | Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce       | t  | -17,424    | 140,00 | -2 439,36         |  |
| 174101101     | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním            | m3 | -7,260     | 95,00  | -689,70           |  |
| 58343959      | kamenivo drcené hrubé frakce 32/63   | t  | -13,794    | 382,00 | -5 269,31         |  |
| 175151101     | Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m           | m3 | -1,760     | 206,00 | -362,56           |  |
| 58331200      | šterkopísek netříděný zásypový   | t  | -3,344     | 206,00 | -688,86           |  |
| 4             | <b>Vodorovné konstrukce</b>  |    |            |        |                   |  |
| 451573111     | Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku                             | m3 | -0,660     | 864,00 | -570,24           |  |
| 8             | <b>Trubní vedení</b>   |    |            |        |                   |  |
| 871171141     | Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 40 x 3, | m  | -56,150    | 57,10  | -3 206,17         |  |
| 28613596      | potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou SDR 11 40x3,7 dl 12m   | m  | -58,958    | 31,50  | -1 857,16         |  |
| 899721111     | Signalizační vodič na potrubí - CY 10                                      | m  | -1 652,600 | 20,00  | -33 052,00        |  |
| <b>celkem</b> |  |    |            |        | <b>-55 380,49</b> |  |

#### 02 Splašková kanalizace

##### Méněpráce

| 1             | Zemní práce  |     |        |           |                   |  |
|---------------|--|-----|--------|-----------|-------------------|--|
| 140332801     | trubka ocelová spirálově svařovaná hladká jakost 11 375 DN 500             | m   | -9,400 | 3 465,00  | -32 571,00        |  |
| 8             | <b>Trubní vedení</b>   |     |        |           |                   |  |
| 871363121     | Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop | m   | -4,290 | 140,00    | -600,60           |  |
| 28611108      | trubka kanalizační PVC-U 250x8,6x6000 mm SN 12                             | m   | -4,505 | 469,35    | -2 114,19         |  |
| 871373121     | Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop | m   | -0,180 | 145,00    | -26,10            |  |
| 28611109      | trubka kanalizační PVC-U 315x10,8x6000 mm SN 12                            | m   | -0,180 | 747,60    | -134,57           |  |
| 8946612111    | D+M Šachet z prefa dílů DN 1000 tl stěny 12 mm vč. poklopu                 | kpl | -1,000 | 18 800,00 | -18 800,00        |  |
| <b>celkem</b> |  |     |        |           | <b>-54 246,46</b> |  |

#### 02.1 Kanalizační odbočky

##### Vícepráce

| 8             | Trubní vedení  |   |        |        |                 |  |
|---------------|--|---|--------|--------|-----------------|--|
| 871313121     | Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop | m | 10,750 | 130,00 | 1 397,50        |  |
| 28611166      | trubka kanalizační PVC DN 160x5000 mm SN 8                                 | m | 10,750 | 122,85 | 1 320,64        |  |
| <b>celkem</b> |  |   |        |        | <b>2 718,14</b> |  |

|                  |  |     |        |          |  |  |                   |
|------------------|--|-----|--------|----------|--|--|-------------------|
| <b>Méněpráce</b> |  |     |        |          |  |  |                   |
| 894811137        | Revizní šachta z PVC typ přímý, DN 400/160 tlak 12,5 t hl od 2360 do 2730 mm | kus | -2,000 | 5 500,00 |  |  | -11 000,00        |
| <b>celkem</b>    |  |     |        |          |  |  | <b>-11 000,00</b> |

#### 04.1 Sdružený objekt ČS a DZ

##### Vícepráce

|               |   |     |       |           |  |  |                  |
|---------------|---|-----|-------|-----------|--|--|------------------|
| <b>4</b>      | <b>Vodorovné konstrukce</b>                                       |     |       |           |  |  |                  |
| 380361002     | Výztuž ztužujících oásů a věnců z betonářské oceli 11 373         | t   | 1,518 | 43 100,00 |  |  | 65 415,46        |
| 7967999       | D+M Nerezového schodiště, vč, nástupnic z kompozitového materiálu | kus | 1,000 | 7 250,00  |  |  | 7 250,00         |
| <b>celkem</b> |   |     |       |           |  |  | <b>72 665,46</b> |

##### Méněpráce

|               |  |    |        |           |  |  |                  |
|---------------|--|----|--------|-----------|--|--|------------------|
| <b>4</b>      | <b>Vodorovné konstrukce</b>                                    |    |        |           |  |  |                  |
| 430321616     | Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 30/37               | m3 | -0,550 | 3 800,00  |  |  | -2 090,00        |
| 430362021     | Výztuž schodišťové konstrukce a rampy svařovanými sítěmi Kari  | t  | -0,048 | 32 200,00 |  |  | -1 545,60        |
| 431351121     | Zřízení bednění podest schodišť a ramp přímočarých v do 4 m    | m2 | -1,900 | 618,00    |  |  | -1 174,20        |
| 431351122     | Odstranění bednění podest schodišť a ramp přímočarých v do 4 m | m2 | -1,900 | 109,00    |  |  | -207,10          |
| <b>celkem</b> |  |    |        |           |  |  | <b>-5 016,90</b> |

#### 07 04.2 Spojovací potrubí a žlaby

##### Méněpráce

|               |  |   |         |          |  |  |                   |
|---------------|--|---|---------|----------|--|--|-------------------|
| <b>8</b>      | <b>Trubní vedení</b>   |   |         |          |  |  |                   |
| 871443121     | Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výk | m | -10,100 | 242,00   |  |  | -2 444,20         |
| 28612037      | trubka kanalizační PVC plnostěnná třívrstvá DN 600x6000 mm SN 16         | m | -10,605 | 4 740,75 |  |  | -50 275,65        |
| <b>celkem</b> |  |   |         |          |  |  | <b>-52 719,85</b> |

**Celkem vícepráce** **206 477,13**

**Celkem méněpráce** **-245 526,37**

**Celkem rozpočet** **-39 049,24**



**Vybudování oddíl.splašk. kanalizace v měst.části Bobrovniky, Malánky,Hlučín,přestavba ČOV Bobrovniky na ČS a dešť.zdrž**

|                                  | PVC<br>DN 315 | PVC<br>DN 250 | šachty<br>DN1000 | PE100<br>d140   | PE100<br>d125 | PE100<br>d110 | PE100<br>d90  | PE100<br>d75  | PE100<br>d63    | PE100<br>d50 | šoupata       | proplach.<br>soupravy | šachty<br>vzd./kal. | PVC SN8<br>DN 160 | šachty<br>DN400 | ČS          | PE100<br>d40    |               |
|----------------------------------|---------------|---------------|------------------|-----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-----------------|--------------|---------------|-----------------------|---------------------|-------------------|-----------------|-------------|-----------------|---------------|
| <b>Kanalizace tlaková</b>        |               |               |                  |                 |               |               |               |               |                 |              |               |                       |                     |                   |                 |             |                 |               |
| V1                               |               |               |                  | 2 125,32        | 855,80        | 3,17          |               |               |                 |              | 0             |                       | 4                   | 108,63            |                 | 34          | 580,24          |               |
| A                                |               |               |                  |                 |               |               |               |               | 234,42          |              | 1             | 2                     |                     | 62,93             |                 | 19          | 390,96          |               |
| B                                |               |               |                  |                 |               |               | 130,19        |               | 68,28           |              | 1             | 1                     |                     | 42,66             |                 | 7           | 62,85           |               |
| B1                               |               |               |                  |                 |               |               |               | 501,25        |                 |              | 4             | 2                     |                     | 96,27             |                 | 34          | 660,87          |               |
| C                                |               |               |                  |                 |               |               |               |               | 92,71           |              | 1             | 1                     |                     | 16,62             |                 | 6           | 83,55           |               |
| D                                |               |               |                  |                 |               |               | 186,62        |               | 165,14          |              | 4             | 2                     |                     | 66,08             |                 | 13          | 246,07          |               |
| D1                               |               |               |                  |                 |               |               | 238,95        | 220,28        | 134,48          |              | 2             | 2                     |                     | 203,48            |                 | 36          | 1 092,92        |               |
| D1-1                             |               |               |                  |                 |               |               |               |               | 233,39          |              | 1             | 1                     |                     | 49,27             |                 | 8           | 283,66          |               |
| D1-2                             |               |               |                  |                 |               |               |               |               |                 | 82,46        | 1             | 1                     |                     | 20,82             |                 | 4           | 28,52           |               |
| D2                               |               |               |                  |                 |               |               |               |               | 83,92           |              | 1             | 1                     |                     | 26,54             |                 | 5           | 67,20           |               |
| D3                               |               |               |                  |                 |               |               |               | 144,39        |                 |              | 1             | 2                     |                     | 45,24             |                 | 8           | 100,99          |               |
| E                                |               |               |                  |                 |               |               |               |               | 79,52           |              | 1             | 1                     |                     | 10,96             |                 | 3           | 49,51           |               |
| F                                |               |               |                  |                 |               |               |               |               | 118,73          |              | 1             | 2                     |                     | 20,65             |                 | 8           | 184,43          |               |
| G                                |               |               |                  |                 |               |               |               |               | 81,42           |              | 1             | 1                     |                     | 27,84             |                 | 5           | 158,63          |               |
| H                                |               |               |                  |                 |               |               |               |               | 216,14          |              | 1             | 2                     |                     | 82,92             |                 | 10          | 182,68          |               |
| <b>celkem dle kolaudace</b>      |               |               |                  | <b>2 125,32</b> | <b>855,80</b> | <b>3,17</b>   | <b>555,76</b> | <b>865,92</b> | <b>1 508,15</b> | <b>82,46</b> | <b>21,00</b>  | <b>21,00</b>          | <b>4,00</b>         | <b>880,91</b>     |                 | <b>200</b>  | <b>4 172,45</b> |               |
| <b>smluvní rozpočet</b>          |               |               |                  |                 |               |               |               |               |                 |              |               |                       |                     |                   |                 |             |                 |               |
| 01 Splaš. kanalizace tlaková     |               |               |                  | 2 152,44        | 834,91        |               | 551,46        | 864,62        | 1 512,47        | 81,40        | 32            | 21                    | 5                   |                   |                 |             |                 |               |
| 01.1 Podružné řady tlakové kar   |               |               |                  |                 |               |               |               |               |                 |              |               |                       |                     | 833,40            |                 | 197         | 4 228,60        |               |
| <b>celkem (smluvní rozpočet)</b> |               |               |                  | <b>2 152,44</b> | <b>834,91</b> | <b>0,00</b>   | <b>551,46</b> | <b>864,62</b> | <b>1 512,47</b> | <b>81,40</b> | <b>32,00</b>  | <b>21,00</b>          | <b>5,00</b>         | <b>833,40</b>     |                 | <b>197</b>  | <b>4 228,60</b> |               |
| <b>rozdíl</b>                    |               |               |                  | <b>-27,12</b>   | <b>20,89</b>  | <b>3,17</b>   | <b>4,30</b>   | <b>1,30</b>   | <b>-4,32</b>    | <b>1,06</b>  | <b>-11,00</b> | <b>0,00</b>           | <b>-1,00</b>        | <b>47,51</b>      |                 | <b>3,00</b> | <b>0,00</b>     | <b>-56,15</b> |
| <b>Kanalizace gravitační</b>     |               |               |                  |                 |               |               |               |               |                 |              |               |                       |                     |                   |                 |             |                 |               |
| A                                | 56,84         | 700,43        | 21               |                 |               |               |               |               |                 |              |               |                       |                     | 92,95             |                 |             |                 |               |
| <b>celkem dle kolaudace</b>      | <b>56,84</b>  | <b>700,43</b> | <b>21</b>        |                 |               |               |               |               |                 |              |               |                       |                     | <b>92,95</b>      | <b>0</b>        |             |                 |               |
| <b>smluvní rozpočet</b>          |               |               |                  |                 |               |               |               |               |                 |              |               |                       |                     |                   |                 |             |                 |               |
| 02 Splašková kanalizace          | 57,02         | 704,72        | 22               |                 |               |               |               |               |                 |              |               |                       |                     |                   |                 |             |                 |               |
| 02.1 Kanalizační odbočky         |               |               |                  |                 |               |               |               |               |                 |              |               |                       |                     | 82,20             |                 | 2           |                 |               |
| <b>celkem (smluvní rozpočet)</b> | <b>57,02</b>  | <b>704,72</b> | <b>22</b>        |                 |               |               |               |               |                 |              |               |                       |                     | <b>82,20</b>      | <b>2</b>        |             |                 |               |
| <b>rozdíl</b>                    | <b>-0,18</b>  | <b>-4,29</b>  | <b>-1</b>        |                 |               |               |               |               |                 |              |               |                       |                     | <b>10,75</b>      | <b>-2</b>       |             |                 |               |