

# Smlouva o spolufinancování

## I. Účastníci smlouvy

### 1. město Český Těšín

se sídlem nám. ČSA 1/1, 737 01 Český Těšín

zastoupena ve věcech

smluvních: Mgr. Gabrielou Hřebačkovou, starostkou města

technických: .....

IČO: 00297437

DIČ: CZ00297437

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., exp. Český Těšín

Číslo účtu: 86-6000360257/0100

Č.DS: DICBU92

(dále jen účastník smlouvy, resp. město Český Těšín)

### 2. Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s.

se sídlem 28. října 1235/169, Mariánské Hory, 709 00 Ostrava

společnost je zapsána v obchodním rejstříku Krajského soudu v Ostravě, oddíl B, vložka 347

zastoupená ve věcech:

smluvních: Ing. Anatolem Pšeničkou, generálním ředitelem

na základě pověření ze dne 21.4.2015

Ing. Halinou Studničkovou, Ph.D., FCCA, ekonomickou ředitelkou

na základě pověření ze dne 29.12.2017

technických: .....

IČO: 45193665

DIČ: CZ 45193665

Bankovní spojení: ING Bank N. V., organizační složka

Číslo účtu: 1000497429/3500

Č.DS: 4xff9pv

(dále jen SmVaK Ostrava a.s.)

### 3. JANKOSTAV s.r.o.

se sídlem Štěpaňákova 714/31, Kunčice, 719 00 Ostrava

zastoupena ve věcech

smluvních: Bc. Lukášem Jankem, MBA, jednatelem

technických: .....

IČO: 25855581

DIČ: CZ25855581

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., exp. Český Těšín

Číslo účtu: 94-1623820237/0100

Č.DS: DICBU92

(dále jen JANKOSTAV s.r.o.)

**Výše uvedení účastníci smlouvy uzavírají dle §1746 zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, tuto smlouvu.**

## II. Předmět smlouvy

Účastníci smlouvy konstatují, že v dané lokalitě města Český Těšín je realizována stavba s názvem Rekonstrukce ul. Štefánikova, jejímž investorem a objednatelem je město Český Těšín (dále jen stavba), zhotovitelem předmětné stavby je JANKOSTAV s.r.o. Součástí této stavby je obnova zásypu stavební rýhy v komunikaci nad stávající kanalizací a kanalizačními přípojkami (po první napojení).

Předmětem této smlouvy je vymezení vztahu účastníků smlouvy za účelem spolufinancování při zajištění obnovy zásypu stavební rýhy nad kanalizací a kanalizačními přípojkami (po první napojení) v ulici Štefánikova. Dotčená kanalizace je ve vlastnictví společnosti SmVaK Ostrava a.s.

## III. Práva a povinnosti účastníků smlouvy

1. Město Český Těšín a SmVaK Ostrava a.s. se dohodli na ukončení Smlouvy č. S8111R8443/203/21 o spoluúčasti na financování obnovy povrchu komunikace v ulici Štefánikova v Českém Těšíně, a to k datu účinnosti této smlouvy.
2. Smluvní strany se dohodly, že SmVaK Ostrava a.s. uhradí část ceny předmětné části díla dle přílohy č. 1 týkající se obnovy zásypu stavební rýhy nad kanalizací a kanalizačními přípojkami, přičemž cena za tuto předmětnou část díla ve výši **1 753 452,12 Kč** (bez DPH) bude vyúčtována zhotovitelem díla - JANKOSTAV s.r.o. přímo SmVaK Ostrava a.s.
3. SmVaK Ostrava a.s. se zavazuje uhradit dle této smlouvy JANKOSTAVU s.r.o. předmětnou částku uvedenou v čl. III. odst. 2. na účet uvedený v záhlaví této smlouvy na základě daňového dokladu vystaveného JANKOSTAV s.r.o. se splatností do 30-ti dnů od doručení daňového dokladu.

## IV. Závěrečná ustanovení

1. Pro účely plnění této smlouvy a pro zajištění efektivní komunikace SmVaK Ostrava a.s. v nezbytném rozsahu shromažďuje a zpracovává osobní údaje kontaktních osob nebo jiných subjektů uvedených v této smlouvě či se jinak podílejících na plnění této smlouvy. Osobní údaje jsou zpracovávány po dobu, po kterou tyto subjekty plní role a úkoly související s touto smlouvou, a to po celou dobu platnosti této smlouvy a dále po dobu nutnou pro vypořádání práv a povinností ze smlouvy jakož i po dobu pro jejich archivaci v souladu s příslušnými právními předpisy. Město Český Těšín a JANKOSTAV s.r.o. se zavazují tyto subjekty údajů o zpracovávání informovat a předat jim informace dostupné na internetové adrese SmVaK Ostrava a.s.: [www.smvak.cz](http://www.smvak.cz) v sekci Dodavatelům a jiným smluvním partnerům.
2. Město Český Těšín je povinným subjektem dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, v platném znění. Smluvní strany se dohodly, že povinnosti dle tohoto zákona v souvislosti s uveřejněním této smlouvy zajistí město Český Těšín.
3. Smluvní strany souhlasí s uveřejněním této smlouvy v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, v platném znění.
4. Smluvní strany souhlasí s tím, že v registru smluv bude zveřejněn celý rozsah této smlouvy, a to na dobu neurčitou.
5. Platnost smlouvy nastává podpisem této smlouvy účastníky této smlouvy a účinnost dnem jejího zveřejnění v Registru smluv.
6. Tuto smlouvu lze zrušit nebo změnit jen na základě písemné dohody účastníků smlouvy.

7. Podpisem této smlouvy projevují účastníci smlouvy svoji svobodnou, vážnou, určitou a srozumitelnou vůli k jejímu uzavření. Prohlašují, že smlouva není uzavřena v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek.
8. Smlouva je sepsána v šesti vyhotoveních, z nichž každá smluvní strana obdrží dvě pare smlouvy.
9. O uzavření této smlouvy rozhodla Rada města Český Těšín dne 30.12.2021 svým usnesením č. 2918/48./1/RM

V Českém Těšíně dne: 30.12.2021

V Ostravě dne: 30.12.2021

V Ostravě dne: 30.12.2021

Za město Český Těšín:

Za SmVaK Ostrava a.s.:

Za JANKOSTAV s.r.o.:

**Mgr. Gabriela Hřebačková**  
starostka

**Ing. Anatol Pšenička**  
generální ředitel

**Bc. Lukáš Janko, MBA**  
jednatel

**Ing. Halina Studničková, Ph.D., FCCA**  
ekonomická ředitelka

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

SO 101 - Zpevněné plochy

Soupis:

**SO 101.1 - Zpevněné plochy**

KSO:

Místo: ulice Štefánikova, Český Těšín

CC-CZ:

Datum: #ODKAZ!

Zadavatel:

Město Český Těšín

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

#ODKAZ!

IČ:

#ODKAZ!

DIČ:

#ODKAZ!

Projektant:

BENEPRO, a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

BENEPRO, a.s.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu [www.podminky.urs.cz](http://www.podminky.urs.cz).

**Cena bez DPH**

**1 753 452,12**

|              | Základ daně  | Sazba daně | Výše daně  |
|--------------|--------------|------------|------------|
| DPH základní | 1 753 452,12 | 21,00%     | 368 224,95 |
| DPH snížená  | 0,00         | 15,00%     | 0,00       |

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 121 677,07**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

SO 101 - Zpevněné plochy

Soupis:

**SO 101.1 - Zpevněné plochy**

Místo:

ulice Štefánikova, Český Těšín

Datum:

#ODKAZ!

Zadavatel:

Město Český Těšín

Projektant:

BENEPRO, a.s.

Zhotovitel:

#ODKAZ!

Zpracovatel:

BENEPRO, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**1 753 452,12**

HSV - Práce a dodávky HSV

1 753 452,12

1 - Zemní práce

1 753 452,12

2 - Zakládání

0,00

5 - Komunikace pozemní

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

SO 101 - Zpevněné plochy

Soupis:

**SO 101.1 - Zpevněné plochy**

Místo: ulice Štefánikova, Český Těšín

Datum: #ODKAZ!

Zadavatel: Město Český Těšín

Projektant: BENEPRO, a.s.

Zhotovitel: #ODKAZ!

Zpracovatel: BENEPRO, a.s.

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

## Náklady soupisu celkem

**1 753 452,12**

|    |     |           |  |    |  |          |              |
|----|-----|-----------|--|----|--|----------|--------------|
| D  | HSV |           | Práce a dodávky HSV  |    |  |          | 1 753 452,12 |
| D  | 1   |           | Zemní práce  |    |  |          | 1 753 452,12 |
| VV |     |           | Výkop pro obrubník:  |    |  |          |              |
| VV |     |           | 330* 0,35*0,25   |    | 28,875                                       |          |              |
| VV |     |           | Výkop pro drenáž:  |    |  |          |              |
| VV |     |           | 215*0,5*0,5  |    | 53,750                                       |          |              |
| VV |     |           | Součet   |    | 82,625                                       |          |              |
| 13 | K   | 132312211 | Hloubení rýh šířky přes 800 do 2 000 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 soudržných  | m3 | 454,200                                      | 1 440,00 | 654 048,00   |
| VV |     |           | Výkop pro vyjmutí ocel. strusky nad kanal. řadem:  |    |  |          |              |
| VV |     |           | 1,4*2,3*110  |    | 354,200                                      |          |              |
| VV |     |           | Výkop pro vyjmutí ocel. strusky nad kanal. přípojkami:   |    |  |          |              |
| VV |     |           | 1,0*0,8*125  |    | 100,000                                      |          |              |
| VV |     |           | Součet   |    | 454,200                                      |          |              |
| 14 | K   | 151811132 | Zřízení pažicích boxů pro pažení a rozepření stěn rýh podzemního vedení hloubka výkopu do 4 m, šířka přes 1,2 do 2,5 m   | m2 | 706,000                                      | 144,00   | 101 664,00   |
| VV |     |           | Výkop pro vyjmutí ocel. strusky nad kanal. řadem:  |    |  |          |              |
| VV |     |           | 2*2,3*110  |    | 506,000                                      |          |              |
| VV |     |           | Výkop pro vyjmutí ocel. strusky nad kanal. přípojkami:   |    |  |          |              |
| VV |     |           | 2*0,8*125  |    | 200,000                                      |          |              |
| VV |     |           | Součet   |    | 706,000                                      |          |              |
| 15 | K   | 151811232 | Odstranění pažicích boxů pro pažení a rozepření stěn rýh podzemního vedení hloubka výkopu do 4 m, šířka přes 1,2 do 2,5 m  | m2 | 706,000                                      | 60,00    | 42 360,00    |
| 16 | K   | 162751117 | Vodorovné přemístění vykopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m                                 | m3 | 454,200                                      | 336,00   | 152 611,20   |
| VV |     |           |  |    | 536,825                                      |          |              |
| 17 | K   | 162751119 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 | m3 | 4 542,000                                    | 23,28    | 105 737,76   |
| VV |     |           |  |    | 536,825*10 "Přepočtené koeficientem množství |          | 5 368,250    |
| 18 | K   | 167151101 | Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3  | m3 | 454,200                                      | 96,00    | 43 603,20    |
| 19 | K   | 171201201 | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru  | m3 | 454,200                                      | 12,00    | 5 450,40     |
| 20 | K   | 171201231 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04   | t  | 1 046,809                                    | 168,00   | 175 863,91   |
| VV |     |           |  |    | 536,825*1,95                                 |          | 1 046,809    |
| 21 | K   | 174101101 | Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách  | m3 | 454,200                                      | 159,60   | 72 490,32    |
| VV |     |           | Místo vyjmuté ocel. strusky:   |    |  |          |              |
| VV |     |           | 1,4*2,3*110  |    | 354,200                                      |          |              |
| VV |     |           | 1,0*0,8*125  |    | 100,000                                      |          |              |
| VV |     |           | Součet   |    | 454,200                                      |          |              |
| 22 | M   | 58344197  | šterkodrť frakce 0/63  | t  | 885,690                                      | 451,20   | 399 623,33   |
| VV |     |           |  |    | 454,2*1,95                                   |          | 885,690      |