

REKAPITULACE STAVBY

Kód: VCP

Stavba: Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, 8. března - Vedení splaškové, dešťové kanalizace

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 2. 3. 2022

Zadavatel: IČ:
DIČ:

Zhotovitel: IČ: 26874199
ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o. DIČ: CZ26874199

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			1 306 753,72
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	15,00%	1 306 753,72	196 013,06

Cena s DPH	v	CZK	1 502 766,78
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: VCP

Stavba: Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, 8. března - Vedení splaškové, dešťové kanalizace

Místo: Datum: 2. 3. 2022

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		1 306 753,72	1 502 766,78
01	Dopojení splaškové a dešťové kanalizace	1 306 753,72	1 502 766,78

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, 8. března - Vedení splaškové,
dešťové kanalizace

Objekt:

01 - Dopojení splaškové a...

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 2. 3. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 306 753,72

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	1 306 753,72	15,00%	196 013,06

Cena s DPH

v CZK

1 502 766,78

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: Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, 8. března - Vedení splaškové, dešťové kanalizace

Objekt: **01 - Dopojení splaškové a...**

Místo: Datum: 2. 3. 2022

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o. Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	1 306 753,72
HSV - Práce a dodávky HSV	1 106 818,77
1 - Zemní práce	349 801,54
8 - Trubní vedení	579 339,03
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	59 348,30
997 - Přesun sítě	112 544,36
998 - Přesun hmot	5 785,54
PSV - Práce a dodávky PSV	199 934,95
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	199 934,95

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, 8. března - Vedení splaškové, dešťové kanalizace

Objekt: 01 - Dopojení splaškové a...

Místo: Datum: 2. 3. 2022

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o. Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 1 306 753,72

D HSV Práce a dodávky HSV 1 106 818,77

D 1 Zemní práce 349 801,54

1 K 133212011 Hloubení šachet v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 plocha výkopu do 4 m2 ručně m3 132,000 1 801,15 237 751,80

Jednotková cena URS 2022

Cenová soustava

2210

URS 2022 - koeficient 81,5%

W 2*2*1,5*22 132,000

W Součet 132,000

2 K 151101101 Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m m2 198,000 16,74 3 314,52

134

Cena dle SoD

W (2+2+2)*1,5*22 198,000

W Součet 198,000

3 K 151101111 Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m m2 198,000 4,84 958,32

74.5

Cena dle SoD

W (2+2+2)*1,5*22 198,000

W Součet 198,000

4 K 161111512 Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 hl výkopu přes 3 do 6 m nošením m3 132,000 548,49 72 400,68

673

URS 2022 - koeficient 81,5%

W 2*2*1,5*22 132,000

W Součet 132,000

5 K 162751117 Vodorovně přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 m3 22,000 242,87 5 343,14

298

URS 2022 - koeficient 81,5%

W 22 22,000

W Součet 22,000

6 K 162751119 Příplatek k vodorovně přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m m3 308,000 9,67 2 978,36

23

Cena dle SoD

7 K 171201231 Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04 t 39,600 153,45 6 076,62

294

Cena dle SoD

8 K 174111101 Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuňtlením ručně m3 110,000 190,71 20 978,10

234

URS 2022 - koeficient 81,5%

W 2*2*1,5*22 132,000

W odpočet šachty -22 -22,000

W Součet 110,000

D 8 Trubní vedení 579 339,03

9 K 80001 Napojení na šachtici dešťovou a splaškovou kanalizací ks 66,000 1 222,50 80 685,00

Přímá cena

W splašky

W 44 44,000

W deště 22 22,000

W Součet 66,000

10 K 871265211 Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 110 m 81,000 193,97 15 711,57

238

URS 2022 - koeficient 81,5%

W vchod stříška

W 9*9 81,000

W Součet 81,000

11 K 139911103 Bourání kci v hloubených výkopkách ze zdíva cihelného nebo smíšeného na MC ručně m3 26,730 2 282,00 60 997,86

2800

URS 2022 - koeficient 81,5%

W 0,9*0,9*1,5*22 26,730

W Součet 26,730

12 K 139911121 Bourání kci v hloubených výkopkách ze zdíva z betonu prostého ručně m3 4,400 5 444,20 23 954,48

6680

URS 2022 - koeficient 81,5%

W 1*1*0,2*22 4,400

W Součet 4,400

13 K 894812314 Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/160 šachtové dno s přítokem tvaru X kus 22,000 5 590,09 122 981,98

6860

URS 2022 - koeficient 81,5%

14 K 894812332 Revizní a čistící šachta z PP DN 600 šachtová roura korugovaná světlé hloubky 2000 mm kus 22,000 3 553,40 78 174,80

4360

URS 2022 - koeficient 81,5%

15 K 894812339 Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 600 za určení šachtové roury kus 22,000 100,24 2 205,28

123

URS 2022 - koeficient 81,5%

16 K 894812352.WVN Revizní a čistící šachta TEGRA z PP DN 600 poklop litinový pro třídu zatížení A15 s teleskopickým adaptérem kus 22,000 8 846,73 194 628,06

10854,89

URS 2022 - koeficient 81,5%

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 59 348,30

17 K 977151125 Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 180 do 200 mm m 11,000 5 395,30 59 348,30

6620

URS 2022 - koeficient 81,5%

W obv zdívo

W 22*0,5 11,000

W Součet 11,000

D 997 Přesun sutě 112 544,36

18 K 997013211 Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně t 50,202 605,43 30 393,80

928

Cena dle SoD

19 K 997013501 Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením t 50,202 222,27 11 158,40

286

Cena dle SoD

20 K 997013509 Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km t 702,828 9,67 6 796,35

12,5

Cena dle SoD

W 50,202*14 "Přepočtené koeficientem množství 702,828

W Součet 702,828

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]		
21	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	50,202	1 278,75	64 195,81	1530	Cena dle SoD
	D	998	Přesun hmot				5 785,54		
22	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	6,697	863,90	5 785,54	1060	URS 2022 - koeficient 81,5%
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				199 934,95		
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				199 934,95		
23	K	721173403	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 160	m	154,000	559,90	86 224,60	687	URS 2022 - koeficient 81,5%
	W		nové lezate potrubí						
	W		22*7		154,000				
	W		Součet		154,000				
24	K	721242116	Lapač střešních splavenin z PP s kulovým kloubem na odtoku DN 125	kus	39,000	2 885,10	112 518,90	3540	URS 2022 - koeficient 81,5%
25	K	998721102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v přes 6 do 12 m	t	1,911	623,47	1 191,45	765	URS 2022 - koeficient 81,5%