

DAŇOVÝ DOKLAD

FAKTURA

Dodavatel:

STAVMONTA
spol. s r.o.Hřbitovní 33
312 00 Plzeň

IČ : 40525007

DIČ : CZ40525007

Zapsáno v OR u KS v Plzni dne 22.10.1991, oddíl C, vložka 1085

Variabilní symbol : 100230818

Evid. číslo pro KH

Objednávka :

Fax :

Pen. ústav : Československá obchodní banka, a.s. Bank. spojení : 491057 / 0300

KS: 0308

Příjemce :

Odběratel : Obec Bušovice

IČ :

DIČ :

Bušovice 7

338 24 Bušovice

Místo určení :

IČ :

DIČ :

IČ : 00258652

DIČ : CZ00258652

Datum splatnosti : 13.12.2023

Datum vystavení daňového dokladu : 13.11.2023

Datum uskutečnění zdanitelného plnění : 31.10.2023

Forma úhrady : Platebním příkazem

Popis dodávky : Bušovice - vodovod a kanalizace

Způsob dopravy :

Zakázka : 23018

řádek č.	Označení Množství	Popis dodávky MJ	J. cena bez DPH	C. cena bez DPH	Sleva %	Úprava ceny +/- %	Celkem bez DPH po slevě	DPH %	Celkem s DPH po slevě
-------------	----------------------	---------------------	-----------------	-----------------	---------	----------------------	----------------------------	-------	--------------------------

Položky faktury

1 900 00113

stavební práce kód 4

V souladu s SOD na zhotovení díla "Bušovice a Smědčice - napojení na vodovod"

a "Bušovice a Smědčice - ČOV a kanalizace"

Bušovice - ČOV a kanalizace

Vám fakturujeme

1,00

2 065 448,64

2 065 448,64

2 065 448,64

0

2 065 448,64

1,00

2 065 448,64

2 065 448,64

2 065 448,64

Fakturace celkem CZK

2 065 448,64

Rekapitulace DPH

Sazba	%	Základ	DPH	Celkem
Nulová sazba	0	2 065 448,64	0,00	2 065 448,64
Základní sazba	21	0,00	0,00	0,00
		2 065 448,64	0,00	2 065 448,64

režim přenesené daňové povinnosti - d

účet obce Bušovice: 3725381/0100

den odeslání faktury: 13.11.2023

reg. číslo CZ.05.01.04/01/22_021/0000-

Vystavil :

Faktura : 100230818

Strana: 1 / 1

042.12

ZJIŠŤOVACÍ PROTOKOL O PROVEDENÝCH STAVEBNÍCH PRACÍCH

za období: 1. 10. 2023 - 31. 10. 2023

Smlouva o dílo ze dne: 14. 10. 2022

Příloha k faktuře číslo: 100230818

Zhotovitel:	Společnost STAVMONTA - POHL cz - BAGGER
	Vedoucí společník: STAVMONTA spol. s r.o.
Sídlo:	Hřbitovní 33
	312 00 Plzeň
IČO:	40525007
DIČ:	CZ40525007

Odběratel:	Obec Bušovice
Sídlo:	Bušovice 7
	338 24 Břasy 1
IČO:	258652
DIČ:	CZ00258652

Název stavby: (Projektu)	"Bušovice - ČOV a kanalizace"
-----------------------------	--------------------------------------

Reg. číslo projektu:	CZ.05.01.04/01/22_021/0000463
----------------------	-------------------------------

Odsouhlasené údaje:

Celková cena díla (bez DPH):				79 273 742,15 Kč
Název	od zahájení do začátku sledovaného období	ve sledovaném období	od zahájení do konce sledovaného období	zbývá k fakturaci
provedené práce	- Kč	2 065 448,64 Kč	2 065 448,64 Kč	77 208 293,51 Kč
DPH 21%	- Kč	433 744,21 Kč	433 744,21 Kč	16 213 741,64 Kč
Celkem	- Kč	2 499 192,85 Kč	2 499 192,85 Kč	93 422 035,15 Kč

Prohlášení:

Níže podepsaní prohlašují, že objem provedených prací finančně vyčíslený za toto období odpovídá zjištěné skutečnosti a schválené projektové dokumentaci.

Za zhotovitele:
Dne:



Razítko a podpis:



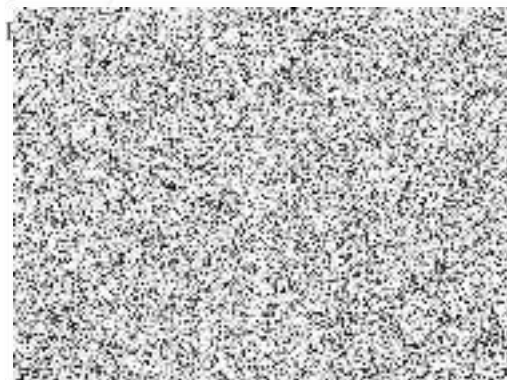
Za TDI:
Dne:



Za objednatele:
Dne:



14. 11. 2023



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 1032 21
Stavba: Bušovice a Smědčice - napojení na vodovod, ČOV a kanalizace
 Bušovice - ČOV a kanalizace
 Město: okres Rokycany Datum:
 Žadatel: obec Bušovice, obec Smědčice Projektant:
 Zhotovitel: Společnost STAVMONTA – POHL cz – BAGGER; Vedoucí Zpracovatel:
 společník – STAVMONTA spol. s r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	FAKTUROVÁNO	VYFAKTUROVÁNO %	ZBÝVÁ Kč	F 10/2023
Náklady stavby celkem		79 273 742,15	95 921 228,00	2 065 448,64	2,61%	77 208 293,51	2 065 448,64
06	SO 06 - Splašková kanalizace - liniová stavba	45 356 475,01	54 881 334,76				
02	DSO 06.2 - Gravitační stoky Bušovice	37 948 871,36	45 918 134,35	0,00	0,00%	37 948 871,36	0,00
04	DSO 06.4 - Tlaková kanalizace Bušovice	333 782,16	403 876,41	0,00	0,00%	333 782,16	0,00
06	DSO 06.6 - Připojky gravitační kanalizace - Bušovice (veřejná část)	6 141 732,25	7 431 496,02	0,00	0,00%	6 141 732,25	0,00
08	DSO 06.8 - Domovní čerpací stanice s výtaky - Bušovice	932 089,24	1 127 827,98	0,00	0,00%	932 089,24	0,00
07	SO 07 - Čistírna odpadních vod	20 444 049,36	24 737 299,73				
01	DSO 07.1 - Čerpací stanice ČSOV 1 - ČOV	2 103 951,61	2 545 781,45	0,00	0,00%	2 103 951,61	0,00
02	DSO 07.2 - Železobetonové nádrže	9 733 224,38	11 777 201,50	589 532,77	6,06%	9 143 691,61	589 532,77
03	DSO 07.3 - Nadzemní objekt	4 362 526,52	5 278 657,09	0,00	0,00%	4 362 526,52	0,00
04	DSO 07.4 - Oplocení ČOV	166 209,22	201 113,16	0,00	0,00%	166 209,22	0,00
05	DSO 07.5 - Terénní úpravy, zeleň	243 674,57	294 846,23	23 750,00	9,75%	219 924,57	23 750,00
06	DSO 07.6 - Komunikace a zpevněné plochy	675 123,43	816 899,35	0,00	0,00%	675 123,43	0,00
07	DSO 07.7 - Stavební elektroinstalace a hromosvod	674 385,36	816 006,29	0,00	0,00%	674 385,36	0,00
08	DSO 07.8 - Propojovací potrubí a výústní objekt	1 093 800,89	1 323 499,08	308 751,31	28,23%	785 049,58	308 751,31
09	DSO 07.9 - Připojka NN pro ČOV	771 958,66	934 069,98	588 279,56	76,21%	183 679,10	588 279,56
10	DSO 07.10 - Připojka vody	619 194,72	749 225,61	0,00	0,00%	619 194,72	0,00
12	PS 05 - Čerpací stanice ČSOV-1 u ČOV - strojní část	880 649,16	1 065 585,48	0,00	0,00%	880 649,16	0,00
13	PS 06 - ČOV - strojní technologie	7 154 006,52	8 656 347,89	0,00	0,00%	7 154 006,52	0,00
14	PS 07 - ČOV - motorové rozvody, MaR	2 068 791,56	2 503 237,79	0,00	0,00%	2 068 791,56	0,00
22	Vedlejší a ostatní náklady	3 369 770,54	4 077 422,35	0,00	0,00%	3 369 770,54	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Bušovice a Smědčice - napojení na vodovod, ČOV a kanalizace

Objekt:

07 - SO 07 - Čistění odpadních vod

Soupis:

02 - DSO 07.2 - Železobetonové nádrže

Místo:

okres Rokycany

Datum:

5. 9. 2022

Zadavatel:

obec Bušovice, obec Smědčice

Projektant:



Zhotovitel:

Společnost STAVMONTA – POHL cz – BAGGER, Vedoucí společnosti – STAVMONTA spol. s r.o.

Zpracovatel:



								FAKTUROVÁNO	VYFAKTUROVÁNO %	ZBÝVÁ Kč	ZBÝVÁ MN.	F 10/2023	
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]					Množství	Cena v Kč
Náklady soupisu celkem								589 532,77	6,06%	9 143 691,61			589 532,77
D HSV Práce a dodávky HSV								9 548 262,30					
D 1 Zemní práce								1 744 555,45					
1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	1 440,000	85,00	122 400,00	14 280,00	11,7%	108 120,00	1 272,000	168,000	14 280,00
2	K	115101301	Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den	60,000	46,70	2 802,00	326,90	11,7%	2 475,10	53,000	7,000	326,90
3	K	131251106	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	1 387,500	135,00	187 312,50	93 656,25	50,0%	93 656,25	693,750	693,750	93 656,25
4	K	131351106	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	832,500	197,00	164 002,50	82 001,25	50,0%	82 001,25	416,250	416,250	82 001,25
5	K	131451106	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	416,250	509,00	211 871,25	105 935,63	50,0%	105 935,62	208,125	208,125	105 935,63
6	K	131551106	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	138,750	582,00	80 752,50	40 376,25	50,0%	40 376,25	69,375	69,375	40 376,25
7	K	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	663,097	280,00	185 667,16	92 833,72	50,0%	92 833,44	331,548	331,548	92 833,72
8	K	162751139	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Přilepek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	663,097	27,00	17 903,62	8 951,82	50,0%	8 951,80	331,548	331,548	8 951,82
9	K	162751157	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	138,750	392,00	54 390,00	27 195,00	50,0%	27 195,00	69,375	69,375	27 195,00
10	K	162751159	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost Přilepek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	138,750	30,20	4 190,25	2 095,13	50,0%	2 095,12	69,375	69,375	2 095,13
11	K	171151103	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním ztuhnutých z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	38,250	134,00	5 125,50	0,00	0,0%	5 125,50	38,250	0,000	0,00
12	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	1 282,955	190,00	243 761,45	121 880,82	50,0%	121 880,63	641,477	641,478	121 880,82
13	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložением výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách	m3	1 934,903	240,00	464 376,72	0,00	0,0%	464 376,72	1 934,903	0,000	0,00
D 2 Zakládání								174 903,14					
14	K	271532213	Podsyp pod základové konstrukce se ztuhnutím a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 8 - 16 mm	m3	59,652	2 090,00	124 672,68	0,00	0,0%	124 672,68	59,652	0,000	0,00
15	K	273313511	Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 12/15	m3	14,323	3 223,00	46 163,03	0,00	0,0%	46 163,03	14,323	0,000	0,00
16	K	273351121	Bednění základů desek zařízení	m2	5,860	553,30	3 242,34	0,00	0,0%	3 242,34	5,860	0,000	0,00
17	K	273351122	Bednění základů desek odstranění	m2	5,860	140,80	825,09	0,00	0,0%	825,09	5,860	0,000	0,00
D 3 Svislé a kompletní konstrukce								6 318 046,40					
18	K	380316123	Kompletní konstrukce čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30, tř. přes 300 mm	m3	56,844	5 525,00	314 063,10	0,00	0,0%	314 063,10	56,844	0,000	0,00
19	K	380326342	Kompletní konstrukce čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z betonu železového bez výztuže a bednění pro konstrukce bílých van tř. C 30/37, tř. přes 150 do 300 mm (XC4, XA1, XF3, XYPEX)	m3	53,994	6 060,00	327 203,64	0,00	0,0%	327 203,64	53,994	0,000	0,00
20	K	380326343	Kompletní konstrukce čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z betonu železového bez výztuže a bednění pro konstrukce bílých van tř. C 30/37, tř. přes 300 mm (XC4, XA1, XF3, XYPEX)	m3	152,051	6 060,00	921 429,06	0,00	0,0%	921 429,06	152,051	0,000	0,00
21	K	380356231	Bednění kompletních konstrukcí čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů konstrukcí neomítaných z betonu prostého nebo železového ploch rovinných zařízení	m2	1 003,498	1 815,00	1 821 348,87	0,00	0,0%	1 821 348,87	1 003,498	0,000	0,00
22	K	380356232	Bednění kompletních konstrukcí čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů konstrukcí neomítaných z betonu prostého nebo železového ploch rovinných odstranění	m2	1 003,498	385,00	386 346,73	0,00	0,0%	386 346,73	1 003,498	0,000	0,00
23	K	380361006	Výztuž kompletních konstrukcí čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	42,110	60 500,00	2 547 655,00	0,00	0,0%	2 547 655,00	42,110	0,000	0,00
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní								651 743,11					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTUROVANO	%	ZBYVA KC	ZBYVA MN.	Množství	Cena v Kč
24	K	631311214	Mazanina z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tl. C 25/30	m3	2,988	5 115,00	15 283,62	0,00	0,0%	15 283,62	2,988	0,000	0,00
25	K	631319011	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 50 do 80 mm	m3	2,988	1 265,00	3 779,82	0,00	0,0%	3 779,82	2,988	0,000	0,00
26	K	631311234	Mazanina z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tl. přes 120 do 240 mm tl. C 25/30	m3	4,686	5 060,00	23 711,16	0,00	0,0%	23 711,16	4,686	0,000	0,00
27	K	631319013	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 120 do 240 mm	m3	4,686	418,00	1 958,75	0,00	0,0%	1 958,75	4,686	0,000	0,00
D 9							607 009,76						
28	K	933901111	Zkoušky objektů a vymývání provedení zkoušky vodotěsnosti betonové nádrže jakéhokoli druhu a tvaru, o obsahu do 1000 m3	m3	383,836	48,29	18 535,44	0,00	0,0%	18 535,44	383,836	0,000	0,00
29	K	933901311	Zkoušky objektů a vymývání naplnění a vyprázdnění nádrže pro účely vymývání (proplachovací) o obsahu do 1000 m3	m3	383,836	72,93	27 993,16	0,00	0,0%	27 993,16	383,836	0,000	0,00
30	M	081139100	voda povrchová pro jinou potřebu průmyslu a služeb	m3	383,836	100,00	38 383,60	0,00	0,0%	38 383,60	383,836	0,000	0,00
31	K	939941112	Zřízení těsnění pracovní spáry ocelovým plechem mezi dnem a stěnou	m	77,800	799,70	62 216,66	0,00	0,0%	62 216,66	77,800	0,000	0,00
32	K	939941113	Zřízení těsnění pracovní spáry ocelovým plechem ve stěně	m	123,000	1 617,00	198 891,00	0,00	0,0%	198 891,00	123,000	0,000	0,00
33	M	136112101	těsnící plech - díle části STATIKA	m	200,800	825,00	165 660,00	0,00	0,0%	165 660,00	200,800	0,000	0,00
34	K	952903112	Vyčištění objektů čistíren odpadních vod, nádrží, žlabů nebo kanálů světlé výšky prostoru do 3,5 m	m2	131,388	72,38	9 509,86	0,00	0,0%	9 509,86	131,388	0,000	0,00
35	K	952903119	Vyčištění objektů čistíren odpadních vod, nádrží, žlabů nebo kanálů Příplatek k ceně za vyčištění prostorů v přes 3,5 m	m2	131,388	40,59	5 333,04	0,00	0,0%	5 333,04	131,388	0,000	0,00
36	K	977151125	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 180 do 200 mm	m	3,500	7 282,00	25 487,00	0,00	0,0%	25 487,00	3,500	0,000	0,00
37	K	97716414R	Utěsnění potrubí ve vyvrtaném otvoru	kus	10,000	5 500,00	55 000,00	0,00	0,0%	55 000,00	10,000	0,000	0,00
D 998							659 014,20						
38	K	998142251	Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy pozemní mimo zemědělství se svislou nosnou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m výšky do 25 m	t	1 098,357	600,00	659 014,20	0,00	0,0%	659 014,20	1 098,357	0,000	0,00
D PSV							184 962,08						
D 711							137 683,32						
39	K	711111051	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V dvojnásobným nátěrem tekutou elastickou hydroizolací	m2	175,158	61,60	10 789,73	0,00	0,0%	10 789,73	175,158	0,000	0,00
40	K	711112051	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S dvojnásobným nátěrem tekutou elastickou hydroizolací	m2	488,590	101,97	49 821,52	0,00	0,0%	49 821,52	488,590	0,000	0,00
41	M	246171501	nátěr hydroizolační na bázi asfaltu a plastu do spodní stavby (např. Sika Poxifar F)	kg	205,762	352,00	72 428,22	0,00	0,0%	72 428,22	205,762	0,000	0,00
42	K	711432101	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě pásy na sucho AIP nebo tkaniny na ploše svislé S	m2	57,800	35,60	2 057,68	0,00	0,0%	2 057,68	57,800	0,000	0,00
43	M	69311069	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 350g/m2	m2	60,690	38,06	2 309,86	0,00	0,0%	2 309,86	60,690	0,000	0,00
44	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,227	1 217,24	276,31	0,00	0,0%	276,31	0,227	0,000	0,00
D 713							47 278,76						
45	K	713131141	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dilci, bloky (izolační materiálu ve specifikaci) lepením celoplošně	m2	57,800	231,74	13 394,57	0,00	0,0%	13 394,57	57,800	0,000	0,00
46	M	28376417	deska z polystyrénu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch 300kPa tl 50mm	m2	60,690	550,00	33 379,50	0,00	0,0%	33 379,50	60,690	0,000	0,00
47	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,438	1 152,26	504,69	0,00	0,0%	504,69	0,438	0,000	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Bušovice a Smědčice - napojení na vodovod, ČOV a kanalizace

Obec: 07 - 503 07 - Čistá na odpadních vod

Číslo: 05 - DSO 07.5 - Terénní úpravy, zeleň

Místo: okres Rokycany

Datum: 5. 9. 2022

Zadavatel: obec Bušovice, obec Smědčice

Projektant:

Zhotovitel: Společnost STAVMONTA – POHL cz – BAGGER, Vedoucí společník – STAVMONTA spol. s r.o.

Zpracovatel:



SPOLEČNOST STAVOMONT s.r.o. - IČO 12 - Ústecký kraj - Vodařská 100 - 427 01 Ústí nad Labem							FAKTUROVÁNO		VYFAKTUROVÁNO		ZBÝVÁ Kč		ZBÝVÁ MN.		F 10/2023	
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]		%					Množství	Cena v Kč	
Náklady soupisu celkem							243 674,57	23 750,00	9,75%	219 924,57	23 750,00					
D		HSV	Práce a dodávky HSV				243 674,57									
D		1	Zemní práce				230 861,62									
1	K	121151123	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	950,000	25,00	23 750,00	23 750,00	100,00%	0,00	0,000	950,000	23 750,00			
2	K	181351103	Rozprostření a urovňování ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	441,800	45,00	19 881,00	0,00	0,00%	19 881,00	441,800	0,000	0,00			
3	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	441,800	25,00	11 045,00	0,00	0,00%	11 045,00	441,800	0,000	0,00			
4	M	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	11,045	155,00	1 711,98	0,00	0,00%	1 711,98	11,045	0,000	0,00			
5	K	183101213	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 50% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0.02 do 0.05 m3	kus	26,000	44,00	1 144,00	0,00	0,00%	1 144,00	26,000	0,000	0,00			
6	M	10371500	substrát pro trávníky VL	m3	0,650	1 650,00	1 072,50	0,00	0,00%	1 072,50	0,650	0,000	0,00			
7	M	103213101	půdní kondicioner	kg	2,600	550,00	1 430,00	0,00	0,00%	1 430,00	2,600	0,000	0,00			
8	K	183101221	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 50% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,40 do 1,00 m3	kus	10,000	495,00	4 950,00	0,00	0,00%	4 950,00	10,000	0,000	0,00			
9	M	10371500	substrát pro trávníky VL	m3	5,000	1 650,00	8 250,00	0,00	0,00%	8 250,00	5,000	0,000	0,00			
10	M	103213101	půdní kondicioner	kg	5,000	550,00	2 750,00	0,00	0,00%	2 750,00	5,000	0,000	0,00			
11	K	183403111	Obdělání půdy nakopáním hl. přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	441,800	27,50	12 149,50	0,00	0,00%	12 149,50	441,800	0,000	0,00			
12	K	184102111	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 100 do 200 mm	kus	26,000	44,00	1 144,00	0,00	0,00%	1 144,00	26,000	0,000	0,00			
13	M	026520311	pámelník /Symphoricarpos x chenaulti - Brain de Soleil/	kus	7,000	38,50	269,50	0,00	0,00%	269,50	7,000	0,000	0,00			
14	M	02680300	jalovec polehlý /Juniperus horizontalis/	kus	13,000	143,00	1 859,00	0,00	0,00%	1 859,00	13,000	0,000	0,00			
15	M	026603411	skalník /Cotoneaster buxifolius - Nanus/	kus	6,000	38,50	231,00	0,00	0,00%	231,00	6,000	0,000	0,00			
16	K	184102115	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 500 do 600 mm	kus	10,000	935,00	9 350,00	0,00	0,00%	9 350,00	10,000	0,000	0,00			
17	M	026504311	bříza bělokorá /Betula pendula/	kus	6,000	5 270,10	31 620,60	0,00	0,00%	31 620,60	6,000	0,000	0,00			
18	M	026504711	třešeň polochrupka /Prunus avium - BURLAT/	kus	4,000	8 281,90	33 127,60	0,00	0,00%	33 127,60	4,000	0,000	0,00			
19	K	184215133	Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 2 do 3 m	kus	10,000	242,00	2 420,00	0,00	0,00%	2 420,00	10,000	0,000	0,00			
20	M	60591255	kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dL 2,5m	kus	30,000	170,50	5 115,00	0,00	0,00%	5 115,00	30,000	0,000	0,00			
21	K	184802111	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko	m2	441,800	4,40	1 943,92	0,00	0,00%	1 943,92	441,800	0,000	0,00			
22	K	18481611R	Hnojení stromů/keřů s postupným uvolňováním 2 roky	kus	36,000	11,00	396,00	0,00	0,00%	396,00	36,000	0,000	0,00			
23	M	251911551	hnojivo průmyslové	kg	2,540	132,00	335,28	0,00	0,00%	335,28	2,540	0,000	0,00			
24	K	185803111	Ošetření trávníku jednorázově v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	441,800	8,80	3 887,84	0,00	0,00%	3 887,84	441,800	0,000	0,00			
25	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2	m3	44,180	1 045,00	46 168,10	0,00	0,00%	46 168,10	44,180	0,000	0,00			
26	M	08211321	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	44,180	110,00	4 859,80	0,00	0,00%	4 859,80	44,180	0,000	0,00			
D		8	Trubní vedení				10 000,00									
27	K	89717111R	Povrchové zasakování v mělkém zatravněném průlehu hl. 0,2m	m2	20,000	500,00	10 000,00	0,00	0,00%	10 000,00	20,000	0,000	0,00			
D		998	Přesun hmot				2 812,95									
28	K	998231411	Přesun hmot pro sadovnické a krajinné úpravy - ručně bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m	t	2,679	1 050,00	2 812,95	0,00	0,00%	2 812,95	2,679	0,000	0,00			

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Bušovice a Smědčice - napojení na vodovod, ČOV a kanalizace

Objekt: Dř - SO 07 - Čistírna odpadních vod

Štace: 08 - DSO 07.8 - Propojovací potrubí a výústní objekt

Místo: okres Rokycany

Zapovatel: obec Bušovice, obec Smědčice

Zhotovitel: Společnost STAVMONTA – POHL cz – BAGGER, Vedoucí společník – STAVMONTA spol. s r.o.

Datum: 5. 9. 2022

Projektant:

Zpracovatel:



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							1 093 800,89
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 093 800,89
D	1		Zemní práce				298 010,49
1	K	132254204	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v homině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	192,945	235,00	45 342,08
2	K	132354204	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v homině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 do 500 m3	m3	115,767	295,00	34 151,27
3	K	132454204	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v homině třídy těžitelnosti II skupiny 5 přes 100 do 500 m3	m3	57,884	560,00	32 415,04
4	K	132554204	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v homině třídy těžitelnosti III skupiny 6 přes 100 do 500 m3	m3	19,295	980,00	18 909,10
5	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložně pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	633,600	75,00	47 520,00
6	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložně, hloubky do 2 m	m2	633,600	38,00	24 076,80
7	K	174101101	Zásyp sypatinou z jakékoliv hominy strojně s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách	m3	260,820	240,00	62 596,80
8	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypatinou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru ztuhnutí bez prohození sypatinou	m3	88,030	305,00	26 849,15
9	M	583373020	šterkopisek frakce 0/16	t	18,953	324,50	6 150,25
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				63 244,50
10	K	380326122	Kompletní konstrukce čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z betonu železového bez výztuže a bednění se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30, tl. přes 150 do 300 mm	m3	2,120	4 950,00	10 494,00
11	K	380356231	Bednění kompletních konstrukcí čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů konstrukcí neomítaných z betonu prostého nebo železového ploch rovinných zřízení	m2	17,570	1 815,00	31 889,55
12	K	380356232	Bednění kompletních konstrukcí čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů konstrukcí neomítaných z betonu prostého nebo železového ploch rovinných odstranění	m2	17,570	385,00	6 764,45
13	K	380361006	Výztuž kompletních konstrukcí čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,233	60 500,00	14 096,50
D	4		Vodorovné konstrukce				35 518,07
14	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	25,680	649,00	16 666,32
15	K	452112111	Osazení betonových dílců prstenců nebo rámu pod poklopy a mříže, výšky do 100 mm	kus	21,000	150,00	3 150,00
16	M	59224185	prstavec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x60mm	kus	4,000	271,70	1 086,80
17	M	59224176	prstavec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x80mm	kus	6,000	335,50	2 013,00
18	M	59224187	prstavec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x100mm	kus	11,000	352,00	3 872,00
19	K	462512270	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového s prošťkováním z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg	m3	0,912	2 156,00	1 966,27
20	K	465513127	Dlažba z lomového kamene lomásky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 200 mm	m2	5,040	1 342,00	6 763,68
D	5		Komunikace				26 250,40
21	K	591241111	Kladení dlažby z kostek a provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z cementové malty	m2	19,000	764,50	14 525,50
22	M	58381007	kostka dlažební žula drobná 8/10	m2	19,380	605,00	11 724,90
D	8		Trubní vedení				618 013,93
23	K	871255202	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrovarovkou v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % SDR 11/PN16 D 90 x 8,2 mm	m	12,000	138,00	1 656,00
24	M	28613510	potrubí PE100 RC SDR11 90x8,2 s hrubým pruhem a ochrannou vrstvou PP	m	12,180	548,24	6 677,56
25	K	871355241	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného vícevrstvého, tloušťky třídy SN 12 DN 200	m	33,300	781,00	26 007,30
26	K	871375241	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného vícevrstvého, tloušťky třídy SN 12 DN 300	m	130,700	1 754,50	229 313,15

FAKTUROVÁNO	VYFAKTUROVÁNO %	ZBÝVÁ Kč	ZBÝVÁ MN.	F 10/2023	
				Množství	Cena v Kč
308 751,31	28,23%	785 049,58			308 751,31
16 666,73	36,76%	28 672,35	122,010	70,935	16 666,73
12 555,50	36,76%	21 595,77	73,206	42,561	12 555,50
11 917,36	36,76%	20 497,68	36,603	21,281	11 917,36
6 952,12	36,77%	11 956,98	12,201	7,094	6 952,12
19 143,00	40,28%	28 377,00	378,360	255,240	19 143,00
9 699,12	40,28%	14 377,68	378,360	255,240	9 699,12
21 286,80	34,01%	41 310,00	172,125	88,695	21 286,80
11 285,92	42,03%	15 563,23	51,027	37,003	11 285,92
2 585,29	42,04%	3 564,96	10,966	7,967	2 585,29
0,00	0,00%	10 494,00	2,120	0,000	0,00
0,00	0,00%	31 889,55	17,570	0,000	0,00
0,00	0,00%	6 764,45	17,570	0,000	0,00
0,00	0,00%	14 096,50	0,233	0,000	0,00
6 902,12	41,41%	9 754,20	15,045	10,635	6 902,12
450,00	14,29%	2 700,00	18,000	3,000	450,00
271,70	25,00%	815,10	3,000	1,000	271,70
335,50	16,67%	1 677,50	5,000	1,000	335,50
352,00	9,09%	3 520,00	10,000	1,000	352,00
0,00	0,00%	1 966,27	0,912	0,000	0,00
0,00	0,00%	6 763,68	5,040	0,000	0,00
0,00	0,00%	14 525,50	19,000	0,000	0,00
0,00	0,00%	11 724,90	19,380	0,000	0,00
0,00	0,00%	1 656,00	12,000	0,000	0,00
0,00	0,00%	6 677,56	12,180	0,000	0,00
0,00	0,00%	26 007,30	33,300	0,000	0,00
124 394,05	54,25%	104 919,10	59,800	70,900	124 394,05

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTUROVANO	%	ZBYVA KL	ZBYVA MN.	Množství	Cena v Kč
27	K	891375111	Montáž vodovodních armatur na potrubí koncových klapek (žabích) hrdlových DN 300	kus	1,000	850,00	850,00	0,00	0,00%	850,00	1,000	0,000	0,00
28	M	993030000000	KLAPKA ŽABÍ 300	kus	1,000	35 850,00	35 850,00	0,00	0,00%	35 850,00	1,000	0,000	0,00
29	K	892241111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80	m	12,000	40,00	480,00	0,00	0,00%	480,00	12,000	0,000	0,00
30	K	892351111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 150 nebo 200	m	33,300	55,00	1 831,50	0,00	0,00%	1 831,50	33,300	0,000	0,00
31	K	892372111	Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300	kus	2,000	7 490,00	14 980,00	0,00	0,00%	14 980,00	2,000	0,000	0,00
32	K	892381111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 250, 300 nebo 350	m	130,700	65,00	8 495,50	0,00	0,00%	8 495,50	130,700	0,000	0,00
33	K	894411311	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	11,000	1 030,00	11 330,00	2 060,00	18,18%	9 270,00	9,000	2,000	2 060,00
34	M	59224068	skruž betonová DN 1000x500 PS, 100x50x12cm	kus	9,000	1 830,82	16 477,38	1 830,82	11,11%	14 646,56	8,000	1,000	1 830,82
35	M	59224066	skruž betonová DN 1000x250 PS, 100x25x12cm	kus	2,000	1 247,32	2 494,64	1 247,32	50,00%	1 247,32	1,000	1,000	1 247,32
36	M	59224348	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílců DN 1000	kus	21,000	376,20	7 900,20	1 504,80	19,05%	6 395,40	17,000	4,000	1 504,80
37	K	894414111	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)	kus	10,000	1 230,00	12 300,00	2 480,00	20,00%	9 840,00	8,000	2,000	2 480,00
38	M	592240611	dno betonové šachtové DN 1000/535/150	kus	4,000	7 936,50	31 746,00	0,00	0,00%	31 746,00	4,000	0,000	0,00
39	M	592240621	dno betonové šachtové DN 1000/575/150	kus	4,000	7 953,00	31 812,00	15 906,00	50,00%	15 906,00	2,000	2,000	15 906,00
40	M	592240622	dno betonové šachtové DN 1000/600/150	kus	2,000	7 964,00	15 928,00	0,00	0,00%	15 928,00	2,000	0,000	0,00
41	K	894414211	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty desek zákrytových	kus	10,000	806,00	8 060,00	1 612,00	20,00%	6 448,00	8,000	2,000	1 612,00
42	M	59224315	deska betonová zákrytová pro kruhové šachty 100/62,5x16,5cm	kus	10,000	2 016,68	20 166,80	4 033,36	20,00%	16 133,44	8,000	2,000	4 033,36
43	K	89481911R	Parshalův žlab (osazení vč. dodávky)	kus	2,000	38 500,00	77 000,00	0,00	0,00%	77 000,00	2,000	0,000	0,00
44	K	899104112	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	10,000	1 250,00	12 500,00	2 500,00	20,00%	10 000,00	8,000	2,000	2 500,00
45	M	55241014	poklop šachtový třída D400, kruhový rám 785, vstup 600mm, bez ventilace	kus	8,000	3 529,90	28 239,20	7 059,80	25,00%	21 179,40	6,000	2,000	7 059,80
46	M	55241015	poklop šachtový třída D400, kruhový rám 785, vstup 600mm, s ventilací	kus	2,000	4 669,35	9 338,70	0,00	0,00%	9 338,70	2,000	0,000	0,00
47	K	899721111	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm	m	12,000	35,00	420,00	0,00	0,00%	420,00	12,000	0,000	0,00
48	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 40 cm	m	176,000	35,00	6 160,00	2 481,59	40,28%	3 678,50	105,100	70,900	2 481,59
o 998 Přesun hmot							52 763,50						
49	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	105,527	500,00	52 763,50	21 255,50	40,28%	31 508,00	63,016	42,511	21 255,50

SOUPIS PRACÍ

Objekt: Bušovice a Smědčice - napojení na vodovod, ČOV a kanalizace

Objekt: 07 - SK 07 - Čistírna odpadních vod

Source: 09 - DSO 07.9 - Přípojka NN pro ČOV

Misto: okres Rokycany

Zastavatel: obec Bušovice, obec Smědčice

Zhotovitel: Společnost STAVMONTA – POHL cz – BAGGER, Vedoucí společník – STAVMONTA spol. s r.o.

Datum: 5.9.2022

Projektant:

Zpracovatel:

								F 10/2023					
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTUROVÁNO	VYFAKTUROVÁNO %	ZBÝVÁ Kč	ZBÝVÁ MN.	Množství	Cena v Kč
Náklady soupisu celkem								771 958,66	588 279,56	76,21%	183 679,10		588 279,56
D1 Rozvaděče, rozvodnice, skříně:								29 243,28					
1	M	2.04.1.1.001	elektroměrová rozvodnice RE, osazená do pilíře, třířázové jednotanňní přímé měření, jistič 40A/B/3 dále třířázové dvoutanňní přímé měření, jistič 20A/B/3, přijímač HDO, jistič 2A vnitřní zákryt, plombovatelný dvířka na zámek, krytí IP44	ks	1,000	24 524,28	24 524,28	24 524,28	100,00%	0,00	0,000	1,000	24 524,28
2	M	2.04.1.1.002	Skřín SS 100	ks	1,000	4 719,00	4 719,00	4 719,00	100,00%	0,00	0,000	1,000	4 719,00
D2 Kabely:								273 728,40					
3	M	2.04.1.3.001	Kabel CYKY-J 4x10	m	30,000	216,48	6 494,40	0,00	0,00%	6 494,40	30,000	0,000	0,00
4	M	2.04.1.3.002	Vodič CY 6 mm² zelenožlutý	m	10,000	31,68	316,80	0,00	0,00%	316,80	10,000	0,000	0,00
5	M	2.04.1.3.003	Vodič CY 16 mm² zelenožlutý	m	10,000	87,12	871,20	0,00	0,00%	871,20	10,000	0,000	0,00
6	M	2.04.1.3.004	FeZn 30x4	m	50,000	133,32	6 666,00	6 666,00	100,00%	0,00	0,000	50,000	6 666,00
7	M	2.04.1.3.005	Kabel CYKY-J 4x16	m	30,000	290,40	8 712,00	0,00	0,00%	8 712,00	30,000	0,000	0,00
8	M	2.04.1.3.005.1	Kabel AYKY-J 3x120+70	m	300,000	835,56	250 668,00	233 956,80	93,33%	16 711,20	20,000	280,000	233 956,80
D3 Instalační materiál:								24 684,00					
9	M	2.04.4.5.001	Trubka o prům 50mm, ohebná vč pf.	m	30,000	34,32	1 029,60	0,00	0,00%	1 029,60	30,000	0,000	0,00
10	M	2.04.4.5.002	Trubka ohebná pr. 110	m	280,000	77,88	21 806,40	21 806,40	100,00%	0,00	0,000	280,000	21 806,40
11	M	2.04.4.5.003	Trubka tuhá pr. 110	m	20,000	92,40	1 848,00	1 848,00	100,00%	0,00	0,000	20,000	1 848,00
D4 Ostatní materiál:								40 056,28					
12	M	2.04.4.7.001	Zemnici svorka do 2 šroubů	ks	5,000	75,24	376,20	150,48	40,00%	225,72	3,000	2,000	150,48
13	M	2.04.4.7.002	Pojistková vložka nožová	ks	6,000	196,68	1 180,08	1 180,08	100,00%	0,00	0,000	6,000	1 180,08
14	M	2.04.4.7.003	Stavební materiál pro pilíř	ks	1,000	38 500,00	38 500,00	0,00	0,00%	38 500,00	1,000	0,000	0,00
D5 Montážní práce								115 651,80					
15	K	210100251	Ukončení celoplastového kabelu do 4x25	ks	4,000	22,44	89,76	0,00	0,00%	89,76	4,000	0,000	0,00
16	K	210950101	Štítek na označení kabelu	ks	4,000	3,96	15,84	15,84	100,00%	0,00	0,000	4,000	15,84
17	K	210220301	Montáž svorky hromosvodné do 2 šroubů	ks	5,000	22,44	112,20	44,88	40,00%	67,32	3,000	2,000	44,88
18	K	210220021	Uzemňovací vedení FeZn do 120 mm2 v zemi	m	50,000	217,80	10 890,00	10 890,00	100,00%	0,00	0,000	50,000	10 890,00
19	K	210292011	Měření zemního odporu	ks	1,000	3 630,00	3 630,00	3 630,00	100,00%	0,00	0,000	1,000	3 630,00
20	K	210190002	Rozvodnice oceloplechová do 50 kg	ks	1,000	36 300,00	36 300,00	0,00	0,00%	36 300,00	1,000	0,000	0,00
21	K	210810014	Montáž kabelu CYKY 4x25 volné	m	20,000	72,60	1 452,00	0,00	0,00%	1 452,00	20,000	0,000	0,00
22	K	210222452	Ochranné pospojování Cu 4-16 mm2	m	20,000	29,04	580,80	0,00	0,00%	580,80	20,000	0,000	0,00
23	K	210120102	Nožová pojistka do 500V	ks	6,000	29,04	174,24	174,24	100,00%	0,00	0,000	6,000	174,24
24	K	210260161	Zapojení 4žil. Kabelů do 16 mm2 ve skříně	ks	4,000	22,44	89,76	89,76	100,00%	0,00	0,000	4,000	89,76
25	K	210800646	Vodič CY 6 v rozvaděči	m	10,000	22,44	224,40	0,00	0,00%	224,40	10,000	0,000	0,00
26	K	210010025	Montáž trubky do pr. 50	m	30,000	36,96	1 108,80	0,00	0,00%	1 108,80	30,000	0,000	0,00
27	K	210901078	Kabel AYKY 4x70 volné	m	280,000	217,80	60 984,00	60 984,00	100,00%	0,00	0,000	280,000	60 984,00
D6 Zemní práce								237 048,90					
28	K	4600200303	Výkop kabelové rýhy 50x120, zem. Tf.3	m	280,000	165,00	46 200,00	46 200,00	100,00%	0,00	0,000	280,000	46 200,00
29	K	4600560303	Zához rýhy 50x120	m	280,000	99,00	27 720,00	27 720,00	100,00%	0,00	0,000	280,000	27 720,00
30	K	4600270042	Zazdění skříně RE (SS)	ks	2,000	2 200,00	4 400,00	0,00	0,00%	4 400,00	2,000	0,000	0,00
31	K	4600490012	Výstražná folie š. 33 cm	m	300,000	7,92	2 376,00	2 217,60	93,33%	158,40	20,000	280,000	2 217,60
32	K	4600510131	Kabelový prostup rourou PVC	m	280,000	110,00	30 800,00	30 800,00	100,00%	0,00	0,000	280,000	30 800,00
33	K	4600010024	Vytýčení kabelové trasy v zástavbě	km	0,500	38 500,00	19 250,00	15 400,00	80,00%	3 850,00	0,100	0,400	15 400,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTUROVANO	%	ZBYVA KC	ZBYVA MN.	Množství	Cena v Kč
34	K	4600800002	Odvoz zeminy za každý další kilometr	m3	27,000	29,70	801,90	772,20	96,30%	29,70	1,000	26,000	772,20
35	K	4600120061	Odvoz zeminy	m3	27,000	308,00	8 316,00	8 008,00	96,30%	308,00	1,000	26,000	8 008,00
36	K	4500510113	Chráníčka pr. 110 mm	m	280,000	66,00	18 480,00	18 480,00	100,00%	0,00	0,000	280,000	18 480,00
37	K	4600420387	Kabelové lože 10 cm pisku, bet. Deska	m	280,000	121,00	33 880,00	33 880,00	100,00%	0,00	0,000	280,000	33 880,00
38	K	4600270007	Zděni piliře pro RE a SS	ks	1,000	38 500,00	38 500,00	0,00	0,00%	38 500,00	1,000	0,000	0,00
39	K	4600050602	Jáma pro základ piliře, zem. Tř.3	m3	1,500	1 650,00	2 475,00	0,00	0,00%	2 475,00	1,500	0,000	0,00
40	K	4600080001	Betonový základ do zeminy	m3	1,000	3 850,00	3 850,00	0,00	0,00%	3 850,00	1,000	0,000	0,00
D D7 Ostatní:							51 546,00						
41	K	2 04 4.11.001	Výchozí revize	ks	1,000	12 342,00	12 342,00	12 342,00	100,00%	0,00	0,000	1,000	12 342,00
42	K	2 04 4.11.002	Výrobní dokumentace	ks	1,000	21 780,00	21 780,00	21 780,00	100,00%	0,00	0,000	1,000	21 780,00
43	K	2 04 4.11.003	PD skutečného provedení	ks	1,000	17 424,00	17 424,00	0,00	0,00%	17 424,00	1,000	0,000	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Budžovice a Smědčice – napojení na vodovod, ČOV a kanalizace

Cíle: 22 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: okres Rokycany
Zadavatel: obec Bušovice, obec Smědčice
Projektant: Společnost STAVMONTA – POHL cz – BAGGER; Vedoucí podnik – STAVMONTA spol. s r.o.

Datum: 5. 9. 2022
Projektant:
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							3 369 770,54
VRN Vedlejší rozpočtové náklady							3 369 770,54
1	K	011114000	Inženýrsko-geologický průzkum	Kč	0,284	165 000,00	46 871,41
2	K	011303000	Archeologická činnost bez rozlišení	Kč	0,284	165 000,00	46 871,41
3	K	012002010	Vytýčení sítí	Kč	0,284	395 000,00	112 207,32
4	K	012203000	Geodetické práce	Kč	0,284	2 410 000,00	684 606,70
5	K	013244001	Dílenská dokumentace	Kč	0,284	220 000,00	62 495,22
6	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	0,284	555 000,00	157 658,39
7	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	0,284	4 650 000,00	1 320 921,65
8	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	Kč	0,284	275 000,00	78 119,02
9	K	071103001	Manipulace na vodovodním řadu (provizorním nebo novém)	Kč	0,284	137 500,00	39 059,51
10	K	072103013	Zajištění dopravně inženýrských opatření (DIO, DIR, dopravní značení)	Kč	0,284	2 450 000,00	695 969,47
11	K	091002010	Zkoušky hutnění	Kč	0,284	220 000,00	62 495,22
13	K	091704000	Náklady na údržbu	Kč	0,284	220 000,00	62 495,22

FAKTUROVÁNO	VYFAKTUROVÁNO %	ZBYVÁ KČ	ZBYVÁ MN.	F 10/2023	
				Množství	Cena v Kč
555 135,00	16,47%	2 814 635,54			555 135,00
0,00	0,00%	46 871,41	0,284	0,000	0,00
0,00	0,00%	46 871,41	0,284	0,000	0,00
22 515,00	20,07%	89 892,32	0,227	0,057	22 515,00
137 370,00	20,07%	547 236,70	0,227	0,057	137 370,00
0,00	0,00%	62 495,22	0,284	0,000	0,00
0,00	0,00%	157 658,39	0,284	0,000	0,00
395 250,00	29,92%	925 671,65	0,199	0,085	395 250,00
0,00	0,00%	78 119,02	0,284	0,000	0,00
0,00	0,00%	39 059,51	0,284	0,000	0,00
0,00	0,00%	695 969,47	0,284	0,000	0,00
0,00	0,00%	62 495,22	0,284	0,000	0,00
0,00	0,00%	62 495,22	0,284	0,000	0,00