

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 : **100230859**
Evid. číslo pro KH

Objednávka

Telefon

Fax :

E-mail

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 : **30.12.2023**

Datum vystavení daňového dokladu : 30.11.2023

Datum uskutečnění zdanitelného plnění : 30.11.2023

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 - vodovod

Vám fakturujeme

1,00

2 013 485,59

2 013 485,59

2 013 485,59

0

2 013 485,59

1,00

2 013 485,59

2 013 485,59

2 013 485,59

Fakturace celkem CZK

2 013 485,59

Rekapitulace DPH

Sazba	%	Základ	DPH	Celkem
Nulová sazba	0	2 013 485,59	0,00	2 013 485,59
Základní sazba	21	0,00	0,00	0,00
		2 013 485,59	0,00	2 013 485,59

režim přenesené daňové povinnosti - daň odvede zákazník

účet obce Bušovice: 3725381/0100

den odeslání faktury: 30.11.2023

reg. číslo CZ.05.01.04/04/22_026/0000464

Vystavil :

Faktura : **100230859**

Strana: 1 / 1

ZJIŠŤOVACÍ PROTOKOL O PROVEDENÝCH STAVEBNÍCH PRACÍCH

za období: 1. 11. 2023 - 30. 11. 2023

Smlouva o dílo ze dne: 14. 10. 2022

Příloha k faktuře číslo: 100230859

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 - vodovod"
-----------------------------	-----------------------------

Reg. číslo projektu:	CZ.05.01.04/04/22_026/0000464
----------------------	-------------------------------

Odsouhlasené údaje:

Celková cena díla (bez DPH):		78 430 943,30 Kč		
Název	od zahájení do začátku sledovaného období	ve sledovaném období	od zahájení do konce sledovaného období	zbývá k fakturaci
provedené práce	- Kč	2 013 485,59 Kč	2 013 485,59 Kč	76 417 457,71 Kč
DPH 21%	- Kč	422 831,97 Kč	422 831,97 Kč	16 047 666,12 Kč
Celkem	- Kč	2 436 317,56 Kč	2 436 317,56 Kč	92 465 123,83 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:

30.11.2023

Ra

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód 1032 21
 Stavba: Bušovice a Smědčice - napojení na vodovod, ČOV a kanalizace
 Bušovice - vodovod
 Místo: okres Rokycany Datum: 5. 9. 2022
 Žadatel: obec Bušovice, obec Smědčice Projektant:
 Zhotovitel: Společnost STAVMONTA – POHL cz – BAGGER; Vedoucí sp Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	FAKTUROVÁNO	VYFAKTUROVÁNO %	ZBÝVÁ Kč	F 11/2023
Náklady stavby celkem		78 430 943,30	94 901 441,40	2 013 485,59	2,57%	76 417 457,71	2 013 485,59
01	SO 01 - Veřejný vodovod - liniová stavba	60 810 917,81	73 581 210,55				
04	DSO 01.4 - Vodovodní přívaděč - Bušovice	10 063 391,89	12 176 704,19	0,00	0,00%	10 063 391,89	0,00
05	DSO 01.5 - Zásobní řady - Bušovice	20 691 821,00	25 037 103,41	0,00	0,00%	20 691 821,00	0,00
06	DSO 01.6 - Vodovodní přípojky - Bušovice (veřejná část)	2 881 185,26	3 486 234,16	0,00	0,00%	2 881 185,26	0,00
07	DSO 01.7 - Vodovodní přívaděč - Sedlecko	4 423 493,15	5 352 426,71	1 868 060,59	42,23%	2 555 432,56	1 868 060,59
08	DSO 01.8 - Zásobní řady - Sedlecko	11 585 462,92	14 018 410,13	0,00	0,00%	11 585 462,92	0,00
09	DSO 01.9 - Vodovodní přípojky - Sedlecko (veřejná část)	892 122,46	1 079 468,18	0,00	0,00%	892 122,46	0,00
10	DSO 01.10 - Vodovodní přívaděč - Strápole	6 817 633,94	8 249 337,07	0,00	0,00%	6 817 633,94	0,00
11	DSO 01.11 - Zásobní řady - Strápole	2 582 725,38	3 125 097,71	0,00	0,00%	2 582 725,38	0,00
12	DSO 01.12 - Vodovodní přípojky - Strápole (veřejná část)	873 081,81	1 056 428,99	0,00	0,00%	873 081,81	0,00
03	SO 03 - Zásobní vodojem Bušovice	10 785 769,78	13 050 781,43				
01	DSO 03.1 - Spodní stavba	5 060 343,81	6 123 016,01	0,00	0,00%	5 060 343,81	0,00
02	DSO 03.2 - Provozní domek	1 821 163,02	2 203 607,25	0,00	0,00%	1 821 163,02	0,00
03	DSO 03.3 - Kalová jímka odpadních vod	944 422,93	1 142 751,75	0,00	0,00%	944 422,93	0,00
04	DSO 03.4 - Havarijní přepad, vsakovací šachta	226 796,10	274 423,28	0,00	0,00%	226 796,10	0,00
05	DSO 03.5 - Stavební elektroinstalace a hromosvod	453 689,28	548 964,03	0,00	0,00%	453 689,28	0,00
06	DSO 03.6 - Terénní úpravy, zpevněné plochy, zeleň	578 100,51	699 501,62	19 500,00	3,37%	558 600,51	19 500,00
07	DSO 03.7 - Oplocení	108 232,37	130 961,17	0,00	0,00%	108 232,37	0,00
08	DSO 03.8 - Přípojka NN pro VDJ	1 510 521,76	1 827 731,33	0,00	0,00%	1 510 521,76	0,00
09	DSO 03.9 - Vzduchotechnika	82 500,00	99 825,00	0,00	0,00%	82 500,00	0,00
05	SO 05 - Armaturní šachta - redukční	1 461 058,07	1 767 880,26	0,00	0,00%	1 461 058,07	0,00
10	PS 03 - Zásobní vodojem - strojní technologie	1 014 409,63	1 227 435,65	0,00	0,00%	1 014 409,63	0,00
11	PS 04 - Zásobní vodojem - motorové rozvody, MaR	1 025 192,96	1 232 225,95	0,00	0,00%	1 025 192,96	0,00
22	Vedlejší a ostatní náklady	3 335 000,00	4 035 000,00	0,00	3,78%	3 207 670,05	125 925,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba

Bušovice a Smědčice - napojení na vodovod, ČOV a kanalizace

Bušovice - vodovod

Účel

01 - SO.01 - Vnější vodovod - liniová stavba

Soupis

07 - DSO 01.7 - Vodovodní přivaděč - Sedlecko

Místo

okres Rokycany

Datum

5. 9. 2022

Zadavatel

obec Bušovice, obec Smědčice

Projektant

Fiala projekty

Zhotovitel

Společnost STAVMONTA – POHL cz – BAGGER; Vedoucí společník – STAVMONTA spol. s r.o.

Zpracovatel

Ing. Eva Mrvová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTUROVÁNO	VYFAKTUROVÁNO %	ZBÝVÁ KČ	ZBÝVÁ MN.	F 11/2023	
												Množství	Cena v Kč
Náklady soupisu celkem								4 423 493,15					
o HSV Práce a dodávky HSV								4 423 493,15					
o 1 Zemní práce								2 371 919,48					
1	K	113107163	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	90,000	83,10	7 479,00	0,00	0,0%	7 479,00	90,000	0,000	0,00
2	K	113107181	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živiničných, o tl. vrstvy do 50 mm	m2	170,610	45,70	7 796,88	0,00	0,0%	7 796,88	170,610	0,000	0,00
3	K	113107182	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živiničných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	90,000	65,30	5 877,00	0,00	0,0%	5 877,00	90,000	0,000	0,00
4	K	113107322	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	20,610	68,50	1 411,79	0,00	0,0%	1 411,79	20,610	0,000	0,00
5	K	113154333	Frézování živiničného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	522,060	52,60	27 460,36	0,00	0,0%	27 460,36	522,060	0,000	0,00
6	K	119001405	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopisti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí plastového, jmenovitě světlosti DN do 200 mm	m	4,000	306,00	1 224,00	604,21	49,4%	619,79	2,025	1,975	604,21
7	K	119001406	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopisti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí plastového, jmenovitě světlosti DN přes 200 do 500 mm	m	1,000	400,00	400,00	197,45	49,4%	202,55	0,506	0,494	197,45
8	K	119001421	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopisti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů	m	3,000	296,00	888,00	438,35	49,4%	449,65	1,519	1,481	438,35
9	K	119001422	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopisti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to přes 3 do 6 kabelů	m	3,000	400,00	1 200,00	592,36	49,4%	607,64	1,519	1,481	592,36
10	K	119001423	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopisti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to přes 6 kabelů	m	2,000	634,00	1 268,00	625,93	49,4%	642,07	1,013	0,987	625,93
11	K	121151113	Sejmuti omice strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	171,000	25,00	4 275,00	2 110,28	49,4%	2 164,72	86,589	84,411	2 110,28
12	K	130001101	Příplatek k cenám hloubených výkopávek za zřízení výkopávkou v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m3	17,550	410,00	7 195,50	3 551,93	49,4%	3 643,57	8,887	8,663	3 551,93
13	K	132254205	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 500 do 1 000 m3	m3	262,152	469,00	122 949,29	60 691,72	49,4%	62 257,57	132,745	129,407	60 691,72
14	K	132354205	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 500 do 1 000 m3	m3	157,291	624,00	98 149,58	48 449,79	49,4%	49 699,79	79,647	77,644	48 449,79
15	K	132454205	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 přes 500 do 1 000 m3	m3	78,646	1 040,00	81 791,84	40 375,08	49,4%	41 416,76	39,824	38,822	40 375,08
16	K	132554205	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6 přes 500 do 1 000 m3	m3	26,215	1 250,00	32 768,75	16 175,71	49,4%	16 593,04	13,274	12,941	16 175,71
17	K	141721252	Rízený zemní prolak délky prolaku přes 50 do 100 m v hornině třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 včetně protlačení trub v hloubce do 6 m vnějšího průměru vrtu přes 90 do 110 mm	m	700,000	2 000,00	1 400 000,00	1 000 000,00	71,4%	400 000,00	200,000	500,000	1 000 000,00
18	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	1 263,360	75,00	94 752,00	46 772,63	49,4%	47 979,37	639,725	623,635	46 772,63
19	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m	m2	1 263,360	38,00	48 007,68	23 698,13	49,4%	24 309,55	639,725	623,635	23 698,13
20	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	211,970	280,00	59 351,60	29 297,86	49,4%	30 053,74	107,335	104,635	29 297,86

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTUROVANO	%	ZBYVA KC	ZBYVA MN.	Množství	Cena v Kč
21	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 Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	211,970	27,00	5 723,19	2 825,15	49,4%	2 898,04	107,335	104,635	2 825,15
22	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	26,215	392,00	10 276,28	5 072,70	49,4%	5 203,58	13,274	12,941	5 072,70
23	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 Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	26,215	30,20	791,69	390,81	49,4%	400,88	13,274	12,941	390,81
24	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zařazených do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	381,056	190,00	72 408,24	35 743,03	49,4%	36 665,21	192,975	188,121	35 743,03
25	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	349,119	240,00	83 788,56	41 360,73	49,4%	42 427,83	176,783	172,336	41 360,73
26	M	58331200	šterkopisek netříděný zásypový	t	113,400	275,00	31 185,00	15 393,92	49,4%	15 791,08	57,422	55,978	15 393,92
27	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou 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 zhuštění bez prohození sypaniny	m3	139,644	305,00	42 591,42	21 024,49	49,4%	21 566,93	70,711	68,933	21 024,49
28	M	583373020	šterkopisek frakce 0/16	t	251,359	324,50	81 566,00	40 263,60	49,4%	41 302,40	127,280	124,079	40 263,60
29	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	171,000	45,00	7 695,00	0,00	0,0%	7 695,00	171,000	0,000	0,00
30	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	171,000	25,00	4 275,00	0,00	0,0%	4 275,00	171,000	0,000	0,00
31	M	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	4,275	155,00	662,63	0,00	0,0%	662,63	4,275	0,000	0,00
32	K	183403111	Obdělání půdy nakopáním hl. přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	171,000	27,50	4 702,50	0,00	0,0%	4 702,50	171,000	0,000	0,00
33	K	184802111	Chemické odplavení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivé přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko	m2	171,000	4,40	752,40	0,00	0,0%	752,40	171,000	0,000	0,00
34	K	185803111	Ošetření trávníku jednorázově v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	171,000	8,80	1 504,80	0,00	0,0%	1 504,80	171,000	0,000	0,00
35	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plochy záhonů jednotlivé přes 20 m2	m3	17,100	1 045,00	17 869,50	0,00	0,0%	17 869,50	17,100	0,000	0,00
36	M	08211321	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	17,100	110,00	1 881,00	0,00	0,0%	1 881,00	17,100	0,000	0,00
D 4 Vodorovné konstrukce							24 718,89						
37	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	34,911	649,00	22 657,24	11 184,34	49,4%	11 472,90	17,678	17,233	11 184,34
38	K	452313141	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bloky pro potrubí z betonu tř. C 16/20	m3	0,630	2 805,00	1 767,15	872,32	49,4%	894,83	0,319	0,311	872,32
39	K	452353101	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otevřeném výkopu bloků pro potrubí	m2	1,178	250,00	294,50	145,37	49,4%	149,13	0,597	0,581	145,37
D 5 Komunikace							452 192,84						
40	K	564760111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 200 mm	m2	20,610	245,00	5 131,89	0,00	0,0%	5 131,89	20,610	0,000	0,00
41	K	564871116	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 300 mm	m2	90,000	305,00	27 450,00	0,00	0,0%	27 450,00	90,000	0,000	0,00
42	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhuštěním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhuštění tl. 70 mm	m2	90,000	627,00	56 430,00	0,00	0,0%	56 430,00	90,000	0,000	0,00
43	K	573111111	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 0,60 kg/m2	m2	522,050	27,50	14 356,65	0,00	0,0%	14 356,65	522,060	0,000	0,00
44	K	577134211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. II, po zhuštění tl. 40 mm	m2	522,050	485,00	253 199,10	0,00	0,0%	253 199,10	522,060	0,000	0,00
45	K	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhuštění tl. 60 mm	m2	170,610	520,00	88 717,20	0,00	0,0%	88 717,20	170,610	0,000	0,00
46	K	591241111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z cementové malty	m2	5,000	764,50	3 822,50	0,00	0,0%	3 822,50	5,000	0,000	0,00
47	M	58381007	kostka dlažební žula drobná 8/10	m2	5,100	605,00	3 085,50	0,00	0,0%	3 085,50	5,100	0,000	0,00
D 8 Trubní vedení							1 461 320,65						
48	K	852242122	Montáž potrubí z trub litinových tlakových přírubových abnormálních délek, jednotlivě do 1 m v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 80	kus	1,000	1 490,00	1 490,00	0,00	0,0%	1 490,00	1,000	0,000	0,00
49	M	850008020016	TVAROVKA FF KUS 80/200	kus	1,000	2 036,00	2 036,00	0,00	0,0%	2 036,00	1,000	0,000	0,00
50	K	857242122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovém tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 80	kus	2,000	1 340,00	2 680,00	0,00	0,0%	2 680,00	2,000	0,000	0,00
51	M	505008020016	KOLENO PATNÍ PŘÍRUBOVÉ DLOUHÉ 80	KS	2,000	3 997,00	7 994,00	0,00	0,0%	7 994,00	2,000	0,000	0,00
52	K	857264122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovém tlakovém odbočných na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 100	kus	3,000	1 720,00	5 160,00	0,00	0,0%	5 160,00	3,000	0,000	0,00
53	M	851010005016	TVAROVKA T KUS 100-50	kus	1,000	4 249,14	4 249,14	0,00	0,0%	4 249,14	1,000	0,000	0,00
54	M	851010008016	TVAROVKA T KUS 100-80	kus	2,000	3 907,00	7 814,00	0,00	0,0%	7 814,00	2,000	0,000	0,00
55	K	871251211	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 D 110 x 10,0 mm	m	1 012,900	150,00	151 935,00	0,00	0,0%	151 935,00	1 012,900	0,000	0,00
56	M	28613856	trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 s ochranným pláštěm z PP 110x10,0mm	m	1 028,034	759,44	780 775,71	385 415,99	49,4%	395 359,72	520,594	507,500	385 415,99
57	K	877251110	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 kolen 45° d 110	kus	10,000	312,00	3 120,00	0,00	0,0%	3 120,00	10,000	0,000	0,00
58	M	28614949	elektrokoleno 45° PE 100 PN16 D 110mm	kus	6,000	1 084,88	6 509,28	0,00	0,0%	6 509,28	6,000	0,000	0,00
59	M	615273	d110, PE100, SDR11, koleno 30°, elektro	kus	4,000	1 508,93	6 035,72	0,00	0,0%	6 035,72	4,000	0,000	0,00
60	K	877261101	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukcí d 110	kus	22,000	330,00	7 260,00	1 650,00	22,7%	5 610,00	17,000	5,000	1 650,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTUROVANO	%	ZBYVA KC	ZBYVA MN.	Množství	Cena v Kč
61	M	28615975	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 110mm	kus	14,000	377,85	5 289,90	1 889,25	35,7%				
62	M	28653136	nákržek lemový PE 100 SDR11 110mm	kus	4,000	361,35	1 445,40	0,00	0,0%	3 400,65	9,000	5,000	1 889,25
63	M	28654410	příruba volná k lemovému nákržku z polypropylénu 110	kus	4,000	799,70	3 198,80	0,00	0,0%	1 445,40	4,000	0,000	0,00
64	K	891181112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 40	kus	3,000	838,00	2 514,00	0,00	0,0%	3 198,80	4,000	0,000	0,00
65	M	51132114	šoupátko 5.11 litinové, přímé, závit-ISO, připojovací rozměry 32 x 1 1/4"	kus	3,000	3 436,00	10 308,00	0,00	0,0%	2 514,00	3,000	0,000	0,00
66	M	7731050	zemní teleskopická souprava 7.7, přípojková, rozsah 1,05-1,75 m	kus	3,000	1 136,48	3 409,44	0,00	0,0%	10 308,00	3,000	0,000	0,00
67	K	891213321	Montáž vodovodních armatur na potrubí ventilů odvzdušňovacích nebo zavzdušňovacích mechanických a plovákových přírubových na venkovních řadecích DN 50	kus	1,000	514,80	514,80	0,00	0,0%	3 409,44	3,000	0,000	0,00
68	M	982550155516	AUTOMATICKÁ ODVZDUŠŇOVACÍ SOUPRAVA DN 50, PN 0,1-PN 16	kus	1,000	55 219,46	55 219,46	0,00	0,0%	514,80	1,000	0,000	0,00
69	K	891241112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 80	kus	2,000	1 570,00	3 140,00	0,00	0,0%	55 219,46	1,000	0,000	0,00
70	M	3180	šoupátko 3.1, DN 80, stavební délka F4, PN 10/16	kus	2,000	5 467,00	10 934,00	0,00	0,0%	3 140,00	2,000	0,000	0,00
71	M	7551050	zemní teleskopická souprava 7.5, pro šoupě DN 65-80, rozsah 1,1-1,85 m	kus	2,000	1 991,00	3 982,00	0,00	0,0%	10 934,00	2,000	0,000	0,00
72	K	891247111	Montáž vodovodních armatur na potrubí hydrantů podzemních (bez osazení poklopů) DN 80	kus	2,000	1 070,00	2 140,00	0,00	0,0%	3 982,00	2,000	0,000	0,00
73	M	12221500	hydrant podzemní plinopřtokový 12.22, DN 80, 1500 mm	kus	2,000	28 374,00	56 748,00	0,00	0,0%	2 140,00	2,000	0,000	0,00
74	K	891261112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 100	kus	2,000	1 730,00	3 460,00	0,00	0,0%	56 748,00	2,000	0,000	0,00
75	M	31100	šoupátko 3.1, DN 100, stavební délka F4, PN 10/16	kus	2,000	6 175,00	12 350,00	0,00	0,0%	3 460,00	2,000	0,000	0,00
76	M	7561050	zemní teleskopická souprava 7.5, pro šoupě DN 100-150, rozsah 1,1-1,85 m	kus	2,000	1 967,00	3 934,00	0,00	0,0%	12 350,00	2,000	0,000	0,00
77	K	891269111	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Jt 1 MPa, na potrubí z trub litinových, ocelových nebo plastických hmot DN 100	kus	3,000	1 180,00	3 540,00	0,00	0,0%	3 934,00	2,000	0,000	0,00
78	M	845110	navrtávací pas 8.4.5, DE 110	kus	3,000	3 210,00	9 630,00	0,00	0,0%	3 540,00	3,000	0,000	0,00
79	K	892271111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 100 nebo 125	m	1 012,900	45,00	45 580,50	0,00	0,0%	9 630,00	3,000	0,000	0,00
80	K	892273122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	1 012,900	65,00	65 838,50	0,00	0,0%	45 580,50	1 012,900	0,000	0,00
81	K	892372111	Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300	kus	3,000	7 490,00	22 470,00	0,00	0,0%	65 838,50	1 012,900	0,000	0,00
82	K	894411311	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	1,000	1 030,00	1 030,00	0,00	0,0%	22 470,00	3,000	0,000	0,00
83	M	59224080	skruž betonová DN 1000x1000, 100x100x9cm, bez stupadel	kus	1,000	3 542,00	3 542,00	0,00	0,0%	1 030,00	1,000	0,000	0,00
84	K	899401111	Osazení poklopů litinových ventilových	kus	3,000	350,00	1 050,00	0,00	0,0%	3 542,00	1,000	0,000	0,00
85	M	725	Uliční poklop litinový Klasik, ventilkový 7.2.5	kus	3,000	820,00	2 460,00	0,00	0,0%	1 050,00	3,000	0,000	0,00
86	M	7210	podkladová deska ventilková, šoupátová 7.2.10	kus	3,000	190,00	570,00	0,00	0,0%	2 460,00	3,000	0,000	0,00
87	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	4,000	480,00	1 920,00	0,00	0,0%	570,00	3,000	0,000	0,00
88	M	724	Uliční poklop litinový Klasik, šoupátkový, 7.2.4	kus	4,000	1 029,00	4 116,00	0,00	0,0%	1 920,00	4,000	0,000	0,00
89	M	7210	podkladová deska ventilková, šoupátová 7.2.10	kus	4,000	190,00	760,00	0,00	0,0%	4 116,00	4,000	0,000	0,00
90	K	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	3,000	1 000,00	3 000,00	0,00	0,0%	760,00	4,000	0,000	0,00
91	M	727	Uliční poklop litinový Klasik, hydrantový, 7.2.7	kus	2,000	2 762,00	5 524,00	0,00	0,0%	3 000,00	3,000	0,000	0,00
92	M	7217	podkladová deska hydrantová 7.2.17	kus	2,000	785,00	1 570,00	0,00	0,0%	5 524,00	2,000	0,000	0,00
93	M	179000000000	POKLOP ODVZDUŠŇOVACÍ HYDRANTY	kus	1,000	8 436,00	8 436,00	0,00	0,0%	1 570,00	2,000	0,000	0,00
94	M	348200000000	PODKLAD, DESKA POD HYDRANT, POKLOP	KS	1,000	785,00	785,00	0,00	0,0%	8 436,00	1,000	0,000	0,00
95	K	899713111	Orientační tabulky na vodovodních a kanalizačních řadecích na sloupku ocelovém nebo betonovém	kus	20,000	825,00	16 500,00	0,00	0,0%	785,00	1,000	0,000	0,00
96	M	404452251	sloupek pro identifikační tabulku včetně základové patky	kus	20,000	1 650,00	33 000,00	0,00	0,0%	16 500,00	20,000	0,000	0,00
97	K	899721111	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm	m	1 110,000	35,00	38 850,00	19 177,61	49,4%	33 000,00	20,000	0,000	0,00
98	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 25 cm	m	1 020,000	25,00	25 500,00	0,00	0,0%	19 672,39	562,068	547,932	19 177,61
D 9							Ostatní konstrukce a práce-bourání			25 500,00	1 020,000	0,000	0,00
99	K	919123111	Utěsnění dilatačních spár profily nebo pásy profilem těsnícím provizorním	m	245,800	96,00	23 596,80	0,00	0,0%				
100	K	919731121	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vycibované části komunikace nebo zpevněné plochy živnic II. do 50 mm	m	245,800	35,00	8 603,00	0,00	0,0%	23 596,80	245,800	0,000	0,00
101	K	919735111	Řezání stávajícího živnicového krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	245,800	80,00	19 664,00	0,00	0,0%	8 603,00	245,800	0,000	0,00
D 997							Přesun sutě			19 664,00	245,800	0,000	0,00
102	K	997221551	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypaných materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	99,864	48,00	4 793,47	0,00	0,0%				
103	K	997221559	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	998,640	15,00	14 979,60	0,00	0,0%	4 793,47	99,864	0,000	0,00
104	K	997221561	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	36,520	48,00	1 752,96	865,32	49,4%	14 979,60	998,640	0,000	0,00
105	K	997221569	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	365,200	15,00	5 478,00	2 704,12	49,4%	887,64	18,493	18,027	865,32
106	K	997221873	Příplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkové) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	45,577	190,00	8 659,63	4 274,67	49,4%	2 773,88	184,926	180,274	2 704,12
107	K	997221875	Příplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkové) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	90,807	190,00	17 253,33	0,00	0,0%	4 384,96	23,079	22,498	4 274,67
D 998							Přesun hmot			17 253,33	90,807	0,000	0,00
108	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	17,121	500,00	8 560,50	4 225,74	49,4%				

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Bušovice a Smědčice - napojení na vodovod, ČOV a kanalizace
 Objekt: 03 - SD 03 - Zásobní vodojem Bušovice

Seznam: 06 - DSO 03.6 - Terénní úpravy, zpevněné plochy, zeleň

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

Datum: 5. 9. 2022

Projektant:
 Zpracovatel:



								FAKTUROVÁNO		VYFAKTUROVÁNO %		ZBÝVÁ Kč		ZBÝVÁ MN.		F 11/2023	
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]							Množství	Cena v Kč		
Náklady soupisu celkem								578 100,51	19 500,00	3,37%	558 600,51					19 500,00	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				578 100,51										
D		1	Zemní práce				186 630,12										
1	K	121151123	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	780,000	25,00	19 500,00	19 500,00	100,0%	0,00	0,000	780,000	19 500,00				
2	K	181351113	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	612,060	15,00	9 180,90	0,00	0,0%	9 180,90	612,060	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	612,060	25,00	15 301,50	0,00	0,0%	15 301,50	612,060	0,000	0,00				
4	M	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	15,302	155,00	2 371,81	0,00	0,0%	2 371,81	15,302	0,000	0,00				
5	K	181951112	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	125,000	24,10	3 012,50	0,00	0,0%	3 012,50	125,000	0,000	0,00				
6	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	8,000	44,00	352,00	0,00	0,0%	352,00	8,000	0,000	0,00				
7	M	10371500	substrát pro trávníky VL	m3	0,200	1 650,00	330,00	0,00	0,0%	330,00	0,200	0,000	0,00				
8	M	103213101	půdní kondicioner	kg	0,800	550,00	440,00	0,00	0,0%	440,00	0,800	0,000	0,00				
9	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	4,000	495,00	1 980,00	0,00	0,0%	1 980,00	4,000	0,000	0,00				
10	M	10371500	substrát pro trávníky VL	m3	2,000	1 650,00	3 300,00	0,00	0,0%	3 300,00	2,000	0,000	0,00				
11	M	103213101	půdní kondicioner	kg	2,000	550,00	1 100,00	0,00	0,0%	1 100,00	2,000	0,000	0,00				
12	K	183403111	Obdělání půdy nakopáním hl. přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	612,060	27,50	16 831,65	0,00	0,0%	16 831,65	612,060	0,000	0,00				
13	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	8,000	44,00	352,00	0,00	0,0%	352,00	8,000	0,000	0,00				
14	M	026520311	pámelník /Symphoricarpos x chenaulti - Brain de Soleil/	kus	2,000	38,50	77,00	0,00	0,0%	77,00	2,000	0,000	0,00				
15	M	02660300	jalovec polehlý /Juniperus horizontalis/ 20-50cm	kus	4,000	143,00	572,00	0,00	0,0%	572,00	4,000	0,000	0,00				
16	M	026603411	skalník /Cotoneaster buxifolius - Nanus/	kus	2,000	38,50	77,00	0,00	0,0%	77,00	2,000	0,000	0,00				
17	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	4,000	935,00	3 740,00	0,00	0,0%	3 740,00	4,000	0,000	0,00				
18	M	026504311	bříza bělokorá /14-16cm	kus	3,000	5 270,10	15 810,30	0,00	0,0%	15 810,30	3,000	0,000	0,00				
19	M	026504711	třešň polochrupka /Prunus avium - BURLAT/ 14-16cm	kus	1,000	8 281,90	8 281,90	0,00	0,0%	8 281,90	1,000	0,000	0,00				
20	K	184215133	Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 2 do 3 m	kus	4,000	242,00	968,00	0,00	0,0%	968,00	4,000	0,000	0,00				
21	M	60591255	kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2,5m	kus	12,000	170,50	2 046,00	0,00	0,0%	2 046,00	12,000	0,000	0,00				
22	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	612,060	4,40	2 693,06	0,00	0,0%	2 693,06	612,060	0,000	0,00				
23	K	18481611R	Hnojení stromů/keřů s postupným uvolňováním 2 roky	kus	12,000	11,00	132,00	0,00	0,0%	132,00	12,000	0,000	0,00				
24	M	251911551	tabletové kombinované plné hnojivo	kg	0,920	132,00	121,44	0,00	0,0%	121,44	0,920	0,000	0,00				
25	K	184818111	Vyvětvění a tvarový ořez dřevin s úpravou koruny při výšce stromu do 3 m	kus	4,000	110,00	440,00	0,00	0,0%	440,00	4,000	0,000	0,00				
26	K	184851511	Řez stromů tvarovací hlavový s opakovaným intervalem řezu do 2 let výšky nasazení hlavy do 2 m	kus	4,000	385,00	1 540,00	0,00	0,0%	1 540,00	4,000	0,000	0,00				
27	K	185803111	Ošetření trávníku jednorázově v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	612,060	8,80	5 386,13	0,00	0,0%	5 386,13	612,060	0,000	0,00				
28	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2	m3	61,206	1 045,00	63 960,27	0,00	0,0%	63 960,27	61,206	0,000	0,00				
29	M	08211321	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	61,206	110,00	6 732,66	0,00	0,0%	6 732,66	61,206	0,000	0,00				
D		5	Komunikace				156 732,85										
30	K	564710011	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 50 mm	m2	25,000	82,70	2 067,50	0,00	0,0%	2 067,50	25,000	0,000	0,00				
31	K	564731111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 0-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	25,000	123,00	3 075,00	0,00	0,0%	3 075,00	25,000	0,000	0,00				
32	K	564851111	Podklad ze štěrku/šířky ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	100,000	177,00	17 700,00	0,00	0,0%	17 700,00	100,000	0,000	0,00				
33	K	564851113	Podklad ze štěrku/šířky ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 170 mm	m2	100,000	198,00	19 800,00	0,00	0,0%	19 800,00	100,000	0,000	0,00				
34	K	565166121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo hrubozrnné - OKH) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 80 mm	m2	100,000	572,00	57 200,00	0,00	0,0%	57 200,00	100,000	0,000	0,00				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTUROVÁNO	%	ZBÝVÁ Kč	ZBÝVÁ MN.	Množství	Cena v Kč
35	K	573211107	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,30 kg/m2	m2	200,000	15,40	3 080,00	0,00	0,0%	3 080,00	200,000	0,000	0,00
36	K	577145121	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	100,000	354,20	35 420,00	0,00	0,0%	35 420,00	100,000	0,000	0,00
37	K	596811220	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva téženého tl. do 30 mm velikosti dlaždic přes 0,09 m2 do 0,25 m2, pro plochy do 50 m2	m2	25,000	330,00	8 250,00	0,00	0,0%	8 250,00	25,000	0,000	0,00
38	M	592460091	dlažba plošná betonová 500x500x50mm	m2	25,750	393,80	10 140,35	0,00	0,0%	10 140,35	25,750	0,000	0,00
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							12 189,00						
39	K	637211122	Okapový chodník z dlaždic betonových se zalitím spár cementovou maltou do písku, tl. dlaždic 60 mm	m2	17,000	717,00	12 189,00	0,00	0,0%	12 189,00	17,000	0,000	0,00
D 8 Trubní vedení							20 000,00						
40	K	89717111R	Povrchové osazování v mělkém zatrávněném průlehu hl. 0,2m	m2	40,000	500,00	20 000,00	0,00	0,0%	20 000,00	40,000	0,000	0,00
D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání							198 333,00						
41	K	919123111	Utěsnění dilatačních spár profily nebo pásy profilem těsnícím provizorním	m	28,000	96,00	2 688,00	0,00	0,0%	2 688,00	28,000	0,000	0,00
42	K	919441211	Čelo propustku včetně římsy ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm	kus	2,000	17 270,00	34 540,00	0,00	0,0%	34 540,00	2,000	0,000	0,00
43	K	919521110	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 300 mm	m	26,000	1 130,00	30 680,00	0,00	0,0%	30 680,00	26,000	0,000	0,00
44	M	59222020	trouba ŽB hrdlová DN 300	m	26,000	1 248,50	32 461,00	0,00	0,0%	32 461,00	26,000	0,000	0,00
45	K	919731122	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. přes 50 do 100 mm	m	28,000	50,00	1 400,00	0,00	0,0%	1 400,00	28,000	0,000	0,00
46	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	28,000	95,00	2 380,00	0,00	0,0%	2 380,00	28,000	0,000	0,00
47	K	935111111	Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zatěněním spár cementovou maltou s ložem tl. 100 mm z kameniva téženého nebo šterkopisku z betonových příkopových tváří šířky do 500 mm	m	10,000	117,00	1 170,00	0,00	0,0%	1 170,00	10,000	0,000	0,00
48	M	59227051	žlabovka příkopová betonová 300x800x170mm	m	10,000	448,80	4 488,00	0,00	0,0%	4 488,00	10,000	0,000	0,00
49	K	935932411	Odvodňovací plastový žlab pro třídu zatížení D 400 vnitřní šířky 100 mm s krycím roštem mřížkovým z pozinkované oceli	m	27,000	3 250,00	87 750,00	0,00	0,0%	87 750,00	27,000	0,000	0,00
50	K	938902152	Čištění příkopů komunikací s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m strojně příkopovou frézou při šířce dna přes 400 mm	m	40,000	19,40	776,00	0,00	0,0%	776,00	40,000	0,000	0,00
D 998 Přesun hmot							4 215,54						
51	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	60,222	70,00	4 215,54	0,00	0,0%	4 215,54	60,222	0,000	0,00

SOUPIS PRACÍ

Návrh:

Obnova a Smědčice - napojení na vodovod, OV a kanalizace

Objekt:

22 - Vedlejší a ostatní náklady

Město:

okres Rokycany

Datum:

5. 9. 2022

Zastavatel:

obec Bušovice, obec Smědčice

Projektant:



Zpracovatel:

Společnost STAVMONTA – POHL cz – BAGGER; Vedoucí společník – STAVMONTA spol. s r.o.

Zpracovatel:



							FAKTUROVÁNO	VYFAKTUROVÁNO %	ZBÝVÁ KČ	ZBÝVÁ MN.	F 11/2023		
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]					Množství	Cena v Kč
Náklady soupisu celkem							3 333 595,05	125 925,00	3,78%	3 207 670,05			125 925,00
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							3 333 595,05						
1	K	011114000	Inženýrsko-geologický průzkum	Kč	0,281	165 000,00	46 368,23	0,00	0,00%	46 368,23	0,281	0,000	0,00
2	K	011303000	Archeologická činnost bez rozlišení	Kč	0,281	165 000,00	46 368,23	0,00	0,00%	46 368,23	0,281	0,000	0,00
3	K	012002010	Vytýčení sítí	Kč	0,281	395 000,00	111 002,74	9 875,00	8,90%	101 127,74	0,256	0,025	9 875,00
4	K	012203000	Geodetické práce	Kč	0,281	2 410 000,00	677 257,25	60 250,00	8,90%	617 007,25	0,256	0,025	60 250,00
5	K	013244001	Dílenská dokumnetace	Kč	0,281	220 000,00	61 824,31	0,00	0,00%	61 824,31	0,281	0,000	0,00
6	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	0,281	555 000,00	155 965,88	0,00	0,00%	155 965,88	0,281	0,000	0,00
7	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	0,281	4 650 000,00	1 306 741,16	55 800,00	4,27%	1 250 941,16	0,269	0,012	55 800,00
8	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	Kč	0,281	275 000,00	77 280,39	0,00	0,00%	77 280,39	0,281	0,000	0,00
9	K	071103001	Manipulace na vodovodním řadu (provizorním nebo novém)	Kč	0,281	137 500,00	38 640,20	0,00	0,00%	38 640,20	0,281	0,000	0,00
10	K	072103013	Zajištění dopravně inženýrských opatření (DIO, DIR, dopravní značení)	Kč	0,281	2 450 000,00	688 498,03	0,00	0,00%	688 498,03	0,281	0,000	0,00
11	K	091002010	Zkoušky hutnění	Kč	0,281	220 000,00	61 824,31	0,00	0,00%	61 824,31	0,281	0,000	0,00
13	K	091704000	Náklady na údržbu	Kč	0,281	220 000,00	61 824,31	0,00	0,00%	61 824,31	0,281	0,000	0,00