

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: **100240095**

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 : **04.04.2024**

Datum vystavení daňového dokladu : 05.03.2024

Datum uskutečnění zdanitelného plnění : 29.02.2024

Forma úhrady : **Platebním příkazem**

Popis dodávky : Bušovice - vodovod a kanalizace

Způsob dopravy :

Zakázka : 23018

řádek	Označení	Popis dodávky	Úprava ceny	Celkem bez DPH	DPH %	Celkem s DPH
č.	Množství	MJ J. cena bez DPH C. cena bez DPH Sleva %	+/- %	po slevě		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	2 370 203,88	2 370 203,88			2 370 203,88	0	2 370 203,88	
	1,00		2 370 203,88			2 370 203,88		2 370 203,88	

Fakturace celkem CZK

2 370 203,88

Rekapitulace DPH

Sazba	%	Základ	DPH	Celkem
Nulová sazba	0	2 370 203,88	0,00	2 370 203,88
Základní sazba	21	0,00	0,00	0,00
		2 370 203,88	0,00	2 370 203,88

režim přenesené daňové povinnosti - daň odvede zákazník

účet obce Bušovice: 3725381/0100

den odeslání faktury: 5.3.2024

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

ZJIŠŤOVACÍ PROTOKOL O PROVEDENÝCH STAVEBNÍCH PRACÍCH

za období: 1. 2. 2024 - 29. 2. 2024

Smlouva o dílo ze dne: 14. 10. 2022

Příloha k faktuře číslo: 100240095

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	4 506 696,24 Kč	2 370 203,88 Kč	6 876 900,12 Kč	71 554 043,18 Kč
DPH 21%	946 406,21 Kč	497 742,81 Kč	1 444 149,03 Kč	15 026 349,07 Kč
C e l k e m	5 453 102,45 Kč	2 867 946,69 Kč	8 321 049,15 Kč	86 580 392,25 Kč

Prohlášení:

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

Za zhotovitele:

Dne:



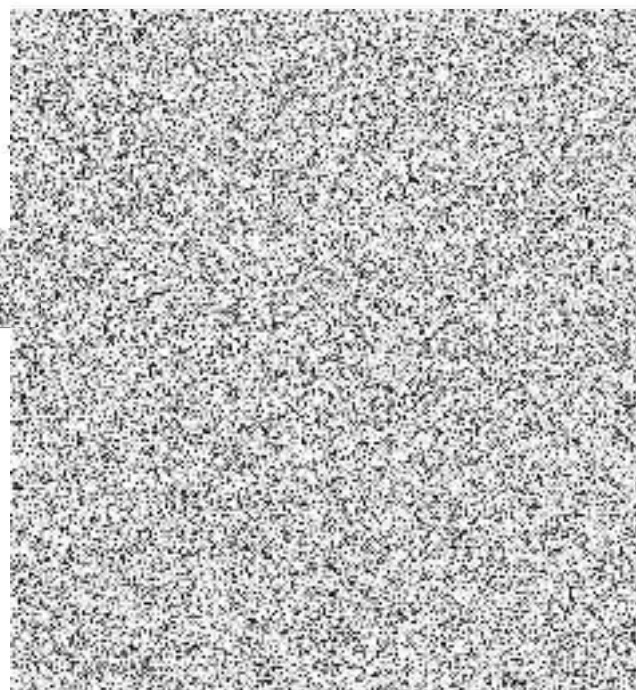
Za TDI:

Dne:



Za objednatele:

Dne:



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
 Zadavatel: 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 2/2024
Náklady stavby celkem		78 430 943,30	94 901 441,40	6 876 900,12	8,77%	71 554 043,18	2 370 203,88
01	SO 01 - Veřejný vodovod - liniová stavba	60 810 917,81	63 897 274,01				
04	DSO 01.4 - Vodovodní přívaděč - Bušovice	10 063 391,89	10 063 391,89	1 101 000,00	10,94%	8 962 391,89	1 101 000,00
05	DSO 01.5 - Zásobní řady - Bušovice	20 691 821,00	20 691 821,00	1 014 042,43	4,90%	19 677 778,57	1 014 042,43
06	DSO 01.6 - Vodovodní přípojky - Bušovice (veřejná část)	2 881 185,26	2 881 185,26	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	2 927 428,52	66,18%	1 496 064,63	0,00
08	DSO 01.8 - Zásobní řady - Sedlecko	11 585 462,92	11 585 462,92	0,00	0,00%	11 585 462,92	0,00
09	DSO 01.9 - Vodovodní přípojky - Sedlecko (veřejná část)	892 122,46	892 122,46	0,00	0,00%	892 122,46	0,00
10	DSO 01.10 - Vodovodní přívaděč - Strápole	6 817 633,94	8 249 337,07	987 272,00	14,48%	5 830 361,94	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	379 032,17	7,49%	4 681 311,64	68 786,45
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	0,00
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	1 240 483,48	0,00	0,00%	1 025 192,96	0,00
22	Vedlejší a ostatní náklady	3 333 595,05	4 033 650,01	448 625,00	13,46%	2 884 970,05	186 375,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba

Bušovice a Smědčice - napojení na vodovod, ČOV a kanalizace

Objekt

01 - SO 01 - Veřejný vodovod - liniová stavba

Soupis

04 - DSO 01.4 - Vodovodní přívaděč - Bušovice

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



PČ Typ Kód Popis MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK]								FAKTUROVÁNO	VYFAKTUROVÁNO %	ZBÝVÁ Kč	ZBÝVÁ MN.	F 2/2024	
												Množství	Cena v Kč
Náklady soupisu celkem								10 063 391,89	1 101 000,00	10,94%	8 962 391,89		1 101 000,00
D	HSV	Práce a dodávky HSV						10 017 371,89					
D	1	Zemní práce						5 139 845,59					
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	63,180	63,10	5 250,26	0,00	0,0%	5 250,26	63,180	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	342,000	45,70	15 629,40	0,00	0,0%	15 629,40	342,000	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	63,180	65,30	4 125,65	0,00	0,0%	4 125,65	63,180	0,000	0,00
4	K	113107222	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 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 100 do 200 mm	m2	236,700	40,00	9 468,00	0,00	0,0%	9 468,00	236,700	0,000	0,00
5	K	113107321	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 do 100 mm	m2	10,800	47,00	507,60	0,00	0,0%	507,60	10,800	0,000	0,00
6	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	712,180	52,60	37 460,67	0,00	0,0%	37 460,67	712,180	0,000	0,00
7	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	480,000	85,00	40 800,00	0,00	0,0%	40 800,00	480,000	0,000	0,00
8	K	115101301	Pohotovost záložní čerpadla soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den	20,000	46,70	934,00	0,00	0,0%	934,00	20,000	0,000	0,00
9	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	12,000	306,00	3 672,00	0,00	0,0%	3 672,00	12,000	0,000	0,00
10	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	7,000	400,00	2 800,00	0,00	0,0%	2 800,00	7,000	0,000	0,00
11	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	7,000	296,00	2 072,00	0,00	0,0%	2 072,00	7,000	0,000	0,00
12	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	10,000	400,00	4 000,00	0,00	0,0%	4 000,00	10,000	0,000	0,00
13	K	121151113	Sejmutí omice strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	321,390	25,00	8 034,75	0,00	0,0%	8 034,75	321,390	0,000	0,00
14	K	130001101	Příplatek k cenám hloubených výkopůvek za zřízení výkopůvky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m3	48,600	410,00	19 926,00	0,00	0,0%	19 926,00	48,600	0,000	0,00
15	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	581,603	469,00	272 771,81	0,00	0,0%	272 771,81	581,603	0,000	0,00
16	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	348,962	624,00	217 752,29	0,00	0,0%	217 752,29	348,962	0,000	0,00
17	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 III skupiny 5 přes 500 do 1 000 m3	m3	174,481	1 040,00	181 460,24	0,00	0,0%	181 460,24	174,481	0,000	0,00
18	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	58,160	1 250,00	72 700,00	0,00	0,0%	72 700,00	58,160	0,000	0,00
19	K	14172121R	Bezvýkopová technologie s bentonitovým výplachem potrubí d110mm	m	37,800	1 880,00	71 064,00	0,00	0,0%	71 064,00	37,800	0,000	0,00
20	K	14172121S	Rízený zemní protlak délky protlaku do 50 m v hornině třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 včetně protlačení trub v hloubce do 6 m vnějšího průměru vrtu přes 180 do 225 mm	m	26,000	3 100,00	80 600,00	0,00	0,0%	80 600,00	26,000	0,000	0,00
21	K	141721252	Rízený zemní protlak délky protlaku 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	0,00	0,0%	1 400 000,00	700,000	0,000	0,00
22	K	141721254	Rízený zemní protlak délky protlaku 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 140 do 180 mm	m	500,000	3 000,00	1 500 000,00	1 101 000,00	73,4%	399 000,00	133,000	367,000	1 101 000,00
23	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložně pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	2 667,120	75,00	200 034,00	0,00	0,0%	200 034,00	2 667,120	0,000	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTLROVANO	VYFAKTUROVANO %	ZBYVA Kč	ZBYVA MN.	Množství	Cena v Kč
24	K	151101111	Odstanění pažení a rozeptření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložně, hloubky do 2 m	m2	2 667,120	38,00	101 350,56	0,00	0,0%	101 350,56	2 667,120	0,000	0,00
25	K	153191112	Zřízení variabilního pažení výkopu svařovaným ocelovým ohlubňovým rámem se štitovnicemi plochy výkopu přes 30 m2	m2	132,000	350,00	46 200,00	0,00	0,0%	46 200,00	132,000	0,000	0,00
26	K	153191222	Odstanění variabilního pažení výkopu svařovaným ocelovým ohlubňovým rámem se štitovnicemi plochy výkopu přes 30 m2	m2	132,000	62,00	8 184,00	0,00	0,0%	8 184,00	132,000	0,000	0,00
27	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	375,819	280,00	105 509,32	0,00	0,0%	105 509,32	375,819	0,000	0,00
28	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	376,819	27,00	10 174,11	0,00	0,0%	10 174,11	376,819	0,000	0,00
29	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	58,160	392,00	22 798,72	0,00	0,0%	22 798,72	58,160	0,000	0,00
30	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	58,160	30,20	1 756,43	0,00	0,0%	1 756,43	58,160	0,000	0,00
31	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	695,966	190,00	132 233,54	0,00	0,0%	132 233,54	695,966	0,000	0,00
32	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojné s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	772,453	240,00	185 388,72	0,00	0,0%	185 388,72	772,453	0,000	0,00
33	M	58331200	šterkopisek netříděný zásypový	t	79,607	275,00	21 891,93	0,00	0,0%	21 891,93	79,607	0,000	0,00
34	K	175151101	Obsypání potrubí strojné 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 ztuhnutí bez prohození sypaniny	m3	314,196	305,00	95 829,78	0,00	0,0%	95 829,78	314,196	0,000	0,00
35	M	583373020	šterkopisek frakce 0/16	t	565,553	324,50	183 521,95	0,00	0,0%	183 521,95	565,553	0,000	0,00
36	K	181351103	Rozprostření a urovňování ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojné při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, II. vrstvy do 200 mm	m2	321,390	45,00	14 462,55	0,00	0,0%	14 462,55	321,390	0,000	0,00
37	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně uložení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	321,390	25,00	8 034,75	0,00	0,0%	8 034,75	321,390	0,000	0,00
38	M	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	8,035	155,00	1 245,43	0,00	0,0%	1 245,43	8,035	0,000	0,00
39	K	183403111	Obdělání půdy nakopáním hl. přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	321,390	27,50	8 838,23	0,00	0,0%	8 838,23	321,390	0,000	0,00
40	K	184802111	Chemické oživení 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	321,390	4,40	1 414,12	0,00	0,0%	1 414,12	321,390	0,000	0,00
41	K	185803111	Ošetření trávníku jednorázově v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	321,390	8,80	2 828,23	0,00	0,0%	2 828,23	321,390	0,000	0,00
42	K	185804312	Zalití rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2	m3	32,139	1 045,00	33 585,26	0,00	0,0%	33 585,26	32,139	0,000	0,00
43	M	08211321	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	32,139	110,00	3 535,29	0,00	0,0%	3 535,29	32,139	0,000	0,00
D 4 Vodorovné konstrukce							55 943,54						
44	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	74,257	649,00	48 192,79	0,00	0,0%	48 192,79	74,257	0,000	0,00
45	K	452313141	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bloky pro potrubí z betonu tř. C 13/20	m3	2,300	2 805,00	6 451,50	0,00	0,0%	6 451,50	2,300	0,000	0,00
46	K	452353101	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otevřeném výkopu bloků pro potrubí	m2	5,197	250,00	1 299,25	0,00	0,0%	1 299,25	5,197	0,000	0,00
D 5 Komunikace							666 127,51						
47	K	564760111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a ztuhnutím, po ztuhnutí tl. 200 mm	m2	236,700	249,00	58 938,30	0,00	0,0%	58 938,30	236,700	0,000	0,00
48	K	564831111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a ztuhnutím, po ztuhnutí tl. 100 mm	m2	10,800	123,00	1 328,40	0,00	0,0%	1 328,40	10,800	0,000	0,00
49	K	564871116	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a ztuhnutím, po ztuhnutí tl. 300 mm	m2	63,180	305,00	19 269,90	0,00	0,0%	19 269,90	63,180	0,000	0,00
50	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a ztuhnutím v pruhu šířky do 1,5 m, po ztuhnutí tl. 70 mm	m2	63,180	627,00	39 613,86	0,00	0,0%	39 613,86	63,180	0,000	0,00
51	K	573111111	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 0,60 kg/m2	m2	712,180	27,50	19 584,95	0,00	0,0%	19 584,95	712,180	0,000	0,00
52	K	577134211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se ztuhnutím z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. II. po ztuhnutí tl. 40 mm	m2	712,180	485,00	345 407,30	0,00	0,0%	345 407,30	712,180	0,000	0,00
53	K	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a ztuhnutím z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po ztuhnutí tl. 80 mm	m2	342,000	520,00	177 840,00	0,00	0,0%	177 840,00	342,000	0,000	0,00
54	K	591241111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z cementové malty	m2	3,000	764,50	2 293,50	0,00	0,0%	2 293,50	3,000	0,000	0,00
55	M	58381007	kostka dlažební žula drobná 8/10	m2	3,060	605,00	1 851,30	0,00	0,0%	1 851,30	3,060	0,000	0,00
D 8 Trubní vedení							3 910 829,84						
56	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	3,000	1 490,00	4 470,00	0,00	0,0%	4 470,00	3,000	0,000	0,00
57	M	850008010015	TVAROVKA FF KUS 80/100	kus	2,000	1 988,00	3 976,00	0,00	0,0%	3 976,00	2,000	0,000	0,00
58	M	850008015016	TVAROVKA FF KUS 80/150	kus	1,000	2 157,00	2 157,00	0,00	0,0%	2 157,00	1,000	0,000	0,00
59	K	857242122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovým jednoosým na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 80	kus	3,000	1 340,00	4 020,00	0,00	0,0%	4 020,00	3,000	0,000	0,00
60	M	505008020016	KOLENO PATNÍ PŘÍRUBOVÉ DLOUHÉ 80	KS	3,000	3 997,00	11 991,00	0,00	0,0%	11 991,00	3,000	0,000	0,00
61	K	857262122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovým jednoosým na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 100	kus	1,000	1 540,00	1 540,00	0,00	0,0%	1 540,00	1,000	0,000	0,00
62	M	85501008016	TVAROVKA REDUKČNÍ FFR 100-80	kus	1,000	2 142,00	2 142,00	0,00	0,0%	2 142,00	1,000	0,000	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTUROVÁNO	VYFAKTUROVÁNO %	ZBÝVA Kč	ZBÝVA MN.	Množství	Cena v Kč
63	K	857284122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém odbočných na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 100	kus	6,000	1 720,00	10 320,00	0,00	0,0%	10 320,00	6,000	0,000	0,00
64	M	851010008016	TVAROVKA T KUS 100-80	kus	4,000	3 907,00	15 628,00	0,00	0,0%	15 628,00	4,000	0,000	0,00
65	M	851010010016	TVAROVKA T KUS 100-100	kus	2,000	4 002,00	8 004,00	0,00	0,0%	8 004,00	2,000	0,000	0,00
66	K	857312122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 150	kus	1,000	1 559,25	1 559,25	0,00	0,0%	1 559,25	1,000	0,000	0,00
67	M	855015010016	TVAROVKA REDUKČNÍ FFR 150-100	kus	1,000	3 110,00	3 110,00	0,00	0,0%	3 110,00	1,000	0,000	0,00
68	K	857314122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém odbočných na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 150	kus	3,000	1 920,00	5 760,00	0,00	0,0%	5 760,00	3,000	0,000	0,00
69	M	851015008016	TVAROVKA T KUS 150-80	kus	2,000	7 002,00	14 004,00	0,00	0,0%	14 004,00	2,000	0,000	0,00
70	M	851015010016	TVAROVKA T KUS 150-100	kus	1,000	7 261,00	7 261,00	0,00	0,0%	7 261,00	1,000	0,000	0,00
71	K	871251211	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyethylenu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 D 110 x 10,0 mm	m	1 084,600	150,00	162 690,00	0,00	0,0%	162 690,00	1 084,600	0,000	0,00
72	M	28613856	trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 s ochranným pláštěm z PP 110x10,0mm	m	1 100,869	759,44	836 043,95	0,00	0,0%	836 043,95	1 100,869	0,000	0,00
73	K	871321211	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyethylenu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 D 160 x 14,6 mm	m	881,500	160,00	141 040,00	0,00	0,0%	141 040,00	881,500	0,000	0,00
74	M	28613859	trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 s ochranným pláštěm z PP 160x14,6mm	m	894,723	1 443,20	1 291 264,23	0,00	0,0%	1 291 264,23	894,723	0,000	0,00
75	K	871351212	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyethylenu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 D 225 x 20,5 mm	m	26,000	272,00	7 072,00	0,00	0,0%	7 072,00	26,000	0,000	0,00
76	M	28613861	trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 s ochranným pláštěm z PP 225x20,5mm	m	26,390	2 744,72	72 433,16	0,00	0,0%	72 433,16	26,390	0,000	0,00
77	K	877251110	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyethylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 kolen 45° d 110	kus	15,000	312,00	4 680,00	0,00	0,0%	4 680,00	15,000	0,000	0,00
78	M	28614949	elektrokoleno 45° PE 100 PN16 D 110mm	kus	13,000	1 084,88	14 103,44	0,00	0,0%	14 103,44	13,000	0,000	0,00
79	M	615273	d110, PE100, SDR11, koleno 30°, elektro	kus	2,000	1 508,93	3 017,86	0,00	0,0%	3 017,86	2,000	0,000	0,00
80	K	877261101	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyethylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukcí d 110	kus	53,000	330,00	17 490,00	0,00	0,0%	17 490,00	53,000	0,000	0,00
81	M	28615975	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 110mm	kus	29,000	377,85	10 957,65	0,00	0,0%	10 957,65	29,000	0,000	0,00
82	M	28653136	nákrutěk lemový PE 100 SDR11 110mm	kus	12,000	361,35	4 336,20	0,00	0,0%	4 336,20	12,000	0,000	0,00
83	M	28654410	příruba volná k lemovému nákrutku z polypropylénu 110	kus	12,000	799,70	9 596,40	0,00	0,0%	9 596,40	12,000	0,000	0,00
84	K	877321101	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyethylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukcí d 160	kus	92,000	435,00	40 020,00	0,00	0,0%	40 020,00	92,000	0,000	0,00
85	M	28615978	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 160mm	kus	80,000	695,48	55 638,40	0,00	0,0%	55 638,40	80,000	0,000	0,00
86	M	28653139	nákrutěk lemový PE 100 SDR11 160mm	kus	6,000	627,83	3 766,98	0,00	0,0%	3 766,98	6,000	0,000	0,00
87	M	471609010	d160 / DN150 PN16, PP příruba s ocel. výztuhou	kus	6,000	1 250,70	7 504,20	0,00	0,0%	7 504,20	6,000	0,000	0,00
88	K	877321110	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyethylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 kolen 45° d 160	kus	13,000	411,00	5 343,00	0,00	0,0%	5 343,00	13,000	0,000	0,00
89	M	28614951	elektrokoleno 45° PE 100 PN16 D 160mm	kus	9,000	2 946,08	26 514,72	0,00	0,0%	26 514,72	9,000	0,000	0,00
90	M	615340	d160, PE100, SDR11, koleno 30°, elektro	kus	4,000	3 927,00	15 708,00	0,00	0,0%	15 708,00	4,000	0,000	0,00
91	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	30,000	838,00	25 140,00	0,00	0,0%	25 140,00	30,000	0,000	0,00
92	M	51132114	šoupátko 5.11 litinové, přímé, závit-ISO, přípojovací rozměry 32 x 1 1/4"	kus	30,000	3 436,00	103 080,00	0,00	0,0%	103 080,00	30,000	0,000	0,00
93	M	7731050	zemní teleskopická souprava 7.7, přípojková, rozsah 1,05-1,75 m	kus	30,000	1 136,48	34 094,40	0,00	0,0%	34 094,40	30,000	0,000	0,00
94	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	3,000	1 570,00	4 710,00	0,00	0,0%	4 710,00	3,000	0,000	0,00
95	M	3180	šoupátko 3.1, DN 80, stavební délka F4, PN 10/16	kus	3,000	5 467,00	16 401,00	0,00	0,0%	16 401,00	3,000	0,000	0,00
96	M	7551050	zemní teleskopická souprava 7.5, pro šoupě DN 65-80, rozsah 1,1-1,85 m	kus	3,000	1 991,00	5 973,00	0,00	0,0%	5 973,00	3,000	0,000	0,00
97	K	891247111	Montáž vodovodních armatur na potrubí hydrantů podzemních (bez osazení poklopů) DN 80	kus	3,000	1 070,00	3 210,00	0,00	0,0%	3 210,00	3,000	0,000	0,00
98	M	12221500	hydrant podzemní plynárenský 12.22, DN 80, 1500 mm	kus	3,000	28 374,00	85 122,00	0,00	0,0%	85 122,00	3,000	0,000	0,00
99	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	4,000	1 730,00	6 920,00	0,00	0,0%	6 920,00	4,000	0,000	0,00
100	M	31100	šoupátko 3.1, DN 100, stavební délka F4, PN 10/16	kus	4,000	6 175,00	24 700,00	0,00	0,0%	24 700,00	4,000	0,000	0,00
101	M	7561050	zemní teleskopická souprava 7.5, pro šoupě DN 100-150, rozsah 1,1-1,85 m	kus	4,000	1 967,00	7 868,00	0,00	0,0%	7 868,00	4,000	0,000	0,00
102	K	891269111	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem J1 1 MPa, na potrubí z trub litinových, ocelových nebo plastických hmot DN 100	kus	15,000	1 180,00	17 700,00	0,00	0,0%	17 700,00	15,000	0,000	0,00
103	M	845110	navrtávací pas 8.4.5, DE 110	kus	15,000	3 210,00	48 150,00	0,00	0,0%	48 150,00	15,000	0,000	0,00
104	K	891311112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 150	kus	5,000	1 490,00	7 450,00	0,00	0,0%	7 450,00	5,000	0,000	0,00
105	M	31150	šoupátko 3.1, DN 150, stavební délka F4, PN 10/16	kus	5,000	11 305,00	56 525,00	0,00	0,0%	56 525,00	5,000	0,000	0,00
106	M	7561050	zemní teleskopická souprava 7.5, pro šoupě DN 100-150, rozsah 1,1-1,85 m	kus	5,000	1 967,00	9 835,00	0,00	0,0%	9 835,00	5,000	0,000	0,00
107	K	891319111	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem J1 1 MPa, na potrubí z trub litinových, ocelových nebo plastických hmot DN 150	kus	15,000	1 210,00	18 150,00	0,00	0,0%	18 150,00	15,000	0,000	0,00
108	M	845160	navrtávací pas 8.4.5, DE 160	kus	15,000	3 210,00	48 150,00	0,00	0,0%	48 150,00	15,000	0,000	0,00
109	K	892271111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 100 nebo 125	m	1 084,600	45,00	48 807,00	0,00	0,0%	48 807,00	1 084,600	0,000	0,00
110	K	892273122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	1 084,600	65,00	70 499,00	0,00	0,0%	70 499,00	1 084,600	0,000	0,00
111	K	892351111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 150 nebo 200	m	881,500	55,00	48 482,50	0,00	0,0%	48 482,50	881,500	0,000	0,00
112	K	892353122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN 150 nebo 200	m	881,500	75,00	66 112,50	0,00	0,0%	66 112,50	881,500	0,000	0,00
113	K	892372111	Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300	kus	6,000	7 490,00	44 940,00	0,00	0,0%	44 940,00	6,000	0,000	0,00
114	K	894411311	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	1,000	1 030,00	1 030,00	0,00	0,0%	1 030,00	1,000	0,000	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTUROVANO	VYFAKTUROVANO %	ZBYVA KC	ZBYVA MN.	Množství	Cena v Kč
115	M	59224080	skruž betonová DN 1000x1000, 100x100x9cm, bez stupadel	kus	1,000	3 542,00	3 542,00	0,00	0,0%	3 542,00	1,000	0,000	0,00
116	K	899401111	Osazení poklopů litinových ventilových	kus	30,000	350,00	10 500,00	0,00	0,0%	10 500,00	30,000	0,000	0,00
117	M	725	Uliční poklop litinový Klasik, ventilkový 7.2.5	kus	30,000	820,00	24 600,00	0,00	0,0%	24 600,00	30,000	0,000	0,00
118	M	7210	podkladová deska ventilková, šoupátková 7.2.10	kus	30,000	190,00	5 700,00	0,00	0,0%	5 700,00	30,000	0,000	0,00
119	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	12,000	480,00	5 760,00	0,00	0,0%	5 760,00	12,000	0,000	0,00
120	M	724	Uliční poklop litinový Klasik, šoupátkový, 7.2.4	kus	12,000	1 029,00	12 348,00	0,00	0,0%	12 348,00	12,000	0,000	0,00
121	M	7210	podkladová deska ventilková, šoupátková 7.2.10	kus	12,000	190,00	2 280,00	0,00	0,0%	2 280,00	12,000	0,000	0,00
122	K	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	3,000	1 000,00	3 000,00	0,00	0,0%	3 000,00	3,000	0,000	0,00
123	M	727	Uliční poklop litinový Klasik, hydrantový, 7.2.7	kus	3,000	2 762,00	8 286,00	0,00	0,0%	8 286,00	3,000	0,000	0,00
124	M	7217	podkladová deska hydrantová 7.2.17	kus	3,000	785,00	2 355,00	0,00	0,0%	2 355,00	3,000	0,000	0,00
125	K	899713111	Orientační tabulky na vodovodních a kanalizačních řadech na sloupku ocelovém nebo betonovém	kus	29,000	825,00	23 925,00	0,00	0,0%	23 925,00	29,000	0,000	0,00
126	M	404452251	sloupek pro identifikační tabulku včetně základové patky	kus	29,000	1 650,00	47 850,00	0,00	0,0%	47 850,00	29,000	0,000	0,00
127	K	899721111	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm	m	2 150,000	35,00	75 250,00	0,00	0,0%	75 250,00	2 150,000	0,000	0,00
128	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 25 cm	m	1 980,000	25,00	49 500,00	0,00	0,0%	49 500,00	1 980,000	0,000	0,00
129	K	899913142	Koncové uzavírací manžety chrániček DN potrubí x DN chráničky DN 100 x 200	kus	6,000	1 287,00	7 722,00	0,00	0,0%	7 722,00	6,000	0,000	0,00
D 9							140 610,40						
Ostatní konstrukce a práce-bourání													
130	K	919123111	Utěsnění dilatačních spár profily nebo pásy profilem těsnicím provizorním	m	666,400	96,00	63 974,40	0,00	0,0%	63 974,40	666,400	0,000	0,00
131	K	919731121	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné II. do 50 mm	m	666,400	35,00	23 324,00	0,00	0,0%	23 324,00	666,400	0,000	0,00
132	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	666,400	80,00	53 312,00	0,00	0,0%	53 312,00	666,400	0,000	0,00
D 997							86 740,51						
Přesun sutě													
133	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	176,142	48,00	8 454,82	0,00	0,0%	8 454,82	176,142	0,000	0,00
134	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 761,420	15,00	26 421,30	0,00	0,0%	26 421,30	1 761,420	0,000	0,00
135	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	47,416	48,00	2 275,97	0,00	0,0%	2 275,97	47,416	0,000	0,00
136	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	474,160	15,00	7 112,40	0,00	0,0%	7 112,40	474,160	0,000	0,00
137	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného dle Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	98,278	190,00	18 672,82	0,00	0,0%	18 672,82	98,278	0,000	0,00
138	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	125,280	190,00	23 803,20	0,00	0,0%	23 803,20	125,280	0,000	0,00
D 998							17 274,50					0,000	
Přesun hmot													
139	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	34,549	500,00	17 274,50	0,00	0,0%	17 274,50	34,549	0,000	0,00
D M							46 020,00						
Práce a dodávky M													
D 23-M							46 020,00						
Montáže potrubí													
140	K	230200118	Nasunutí potrubní sekce do chráničky jmenovitě světlost nasouvaného potrubí DN 100	m	26,000	1 770,00	46 020,00	0,00	0,0%	46 020,00	26,000	0,000	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba

Bušovice a Smědčice - napojení na vodovod, ČOV a kanalizace

Objekt

01 - SO 01 - Veřejný vodovod - liniová stavba

Soupis

05 - DSO 01.5 - Zásobní řady - Bušovice

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

PČ Typ Kód Popis MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK]								FAKTUROVÁNO	VYFAKTUROVÁNO %	ZBÝVÁ KČ	ZBÝVÁ MN.	F 2/2024	
												Množství	Cena v Kč
Náklady soupisu celkem								20 691 821,00	1 014 042,43	4,90%	19 677 778,57		1 014 042,43
D HSV Práce a dodávky HSV								19 647 171,00					
D 1 Zemní práce								6 459 111,42					
1	K	113107222	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 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 100 do 200 mm	m2	1 179,090	40,00	47 163,60	4 593,75	9,7%	42 569,85	1 064,248	114,844	4 593,75
2	K	113107223	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 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	925,380	55,00	50 895,90	0,00	0,0%	50 895,90	925,380	0,000	0,00
3	K	113107241	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 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	2 424,090	32,70	79 267,74	6 376,50	8,0%	72 891,24	2 229,090	195,000	6 376,50
4	K	113107242	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 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	925,380	45,00	41 642,10	0,00	0,0%	41 642,10	925,380	0,000	0,00
5	K	113107321	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 do 100 mm	m2	24,300	47,00	1 142,10	111,24	9,7%	1 030,86	21,933	2,367	111,24
6	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	4 890,320	52,60	257 230,83	8 836,60	3,4%	248 394,03	4 722,320	166,000	8 836,60
7	K	119001405	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti 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	58,000	306,00	17 748,00	1 728,66	9,7%	16 019,34	52,351	5,649	1 728,66
8	K	119001406	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti 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	20,000	400,00	8 000,00	779,20	9,7%	7 220,80	18,052	1,948	779,20
9	K	119001421	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení 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	34,000	296,00	10 064,00	980,24	9,7%	9 083,76	30,688	3,312	980,24
10	K	119001422	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti 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	65,000	400,00	26 000,00	2 532,41	9,7%	23 467,59	58,669	6,331	2 532,41
11	K	121151103	Sejmutí omítky strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	18,000	56,00	1 008,00	0,00	0,0%	1 008,00	18,000	0,000	0,00
12	K	130001101	Příplatek k cenám hloubených výkopávek za ztížení výkopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu hominy	m3	238,950	410,00	97 969,50	9 542,26	9,7%	88 427,24	215,876	23,274	9 542,26
13	K	132254206	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 1 000 do 5 000 m3	m3	1 407,302	423,00	595 288,75	57 981,33	9,7%	537 307,42	1 270,230	137,072	57 981,33
14	K	132354206	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 1 000 do 5 000 m3	m3	844,381	575,00	485 519,08	47 289,73	9,7%	438 229,35	762,138	82,243	47 289,73
15	K	132454206	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 1 000 do 5 000 m3	m3	422,190	889,00	375 326,91	36 556,97	9,7%	338 769,94	381,069	41,121	36 556,97
16	K	132554206	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 1 000 do 5 000 m3	m3	140,730	1 050,00	147 766,50	14 392,51	9,7%	133 373,99	127,023	13,707	14 392,51
17	K	141721251	Rízený zemní prolák délky proláku přes 50 do 100 m v hornině třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 včetně proláčení trub v hloubce do 6 m vnějšího průměru vrtu do 90 mm	m	500,000	1 800,00	900 000,00	0,00	0,0%	900 000,00	500,000	0,000	0,00
18	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	6 710,320	75,00	503 274,00	49 019,06	9,7%	454 254,94	6 056,733	653,587	49 019,06
19	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	m2	6 710,320	38,00	254 992,16	24 836,32	9,7%	230 155,84	6 056,733	653,587	24 836,32
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	1 569,801	280,00	439 544,28	42 811,77	9,7%	396 732,51	1 416,902	152,899	42 811,77
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	1 569,801	27,00	42 384,63	4 128,28	9,7%	38 256,35	1 416,902	152,899	4 128,28

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTUROVÁNO	VYFAKTUROVÁNO %	ZBÝVA KC	ZBÝVA MN.	Množství	Cena v Kč
22	K	162751157	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z hominy třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	140,730	392,00	55 166,16	5 373,20	8,7%	49 792,96	127,023	13,707	5 373,20
23	K	162751159	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z hominy třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost Připlatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	140,730	30,20	4 250,05	413,96	9,7%	3 836,09	127,023	13,707	413,96
24	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	2 736,850	190,00	520 001,50	50 648,33	9,7%	469 353,17	2 470,280	266,570	50 648,33
25	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakéhokoli horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách	m3	1 751,838	240,00	420 441,12	40 951,11	9,7%	379 490,01	1 581,208	170,630	40 951,11
26	M	58331200	šterkopisek netříděný zásepový	t	1 165,979	275,00	320 644,23	0,00	0,0%	320 644,23	1 165,979	0,000	0,00
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 ztuhnutí bez prohození sypaniny	m3	846,068	305,00	258 050,74	25 134,23	9,7%	232 916,51	763,661	82,407	25 134,23
28	M	583373020	šterkopisek frakce 0/16	t	1 522,922	324,50	494 186,19	48 134,10	9,7%	446 051,09	1 374,589	148,333	48 134,10
29	K	181351003	Rozprostření a urovňování omce v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	18,000	45,00	810,00	0,00	0,0%	810,00	13,000	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	18,000	25,00	450,00	0,00	0,0%	450,00	13,000	0,000	0,00
31	M	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	0,450	155,00	69,75	0,00	0,0%	69,75	3,450	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	18,000	27,50	495,00	0,00	0,0%	495,00	13,000	0,000	0,00
33	K	184802111	Chemické odplevelení 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	18,000	4,40	79,20	0,00	0,0%	79,20	13,000	0,000	0,00
34	K	185803111	Ošetření trávníku jednorázově v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	18,000	8,80	158,40	0,00	0,0%	158,40	13,000	0,000	0,00
35	K	185804312	Zalitií rostlin vodou plochy záhonů jednotlivé přes 20 m2	m3	1,800	1 045,00	1 881,00	0,00	0,0%	1 881,00	1,800	0,000	0,00
36	M	08211321	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	1,800	110,00	198,00	0,00	0,0%	198,00	1,800	0,000	0,00
D 4 Vodorovné konstrukce							158 735,18						
37	K	451572111	Ležé pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	211,517	649,00	137 274,53	13 370,59	9,7%	123 903,94	193,915	20,602	13 370,59
38	K	452313141	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bloky pro potrubí z betonu tř. C 16/20	m3	5,180	2 805,00	14 529,90	1 415,22	9,7%	13 114,68	4,675	0,505	1 415,22
39	K	452353101	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otevřeném výkopu bloků pro potrubí	m2	27,739	250,00	6 934,75	675,45	9,7%	6 259,30	25,037	2,702	675,45
D 5 Komunikace							4 873 972,31						
40	K	564831111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a ztuhnutím, po ztuhnutí tl. 100 mm	m2	24,300	123,00	2 988,90	291,12	9,7%	2 697,78	21,933	2,367	291,12
41	K	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a ztuhnutím, po ztuhnutí tl. 200 mm	m2	1 179,090	205,00	241 713,45	23 542,97	9,7%	218 170,48	1 064,246	114,844	23 542,97
42	K	564871116	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a ztuhnutím, po ztuhnutí tl. 300 mm	m2	925,380	305,00	282 240,90	0,00	0,0%	282 240,90	925,380	0,000	0,00
43	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a ztuhnutím v pruhu šířky do 1,5 m, po ztuhnutí tl. 70 mm	m2	925,380	627,00	580 213,26	0,00	0,0%	580 213,26	925,380	0,000	0,00
44	K	573111111	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 0,60 kg/m2	m2	4 890,320	27,50	134 483,80	0,00	0,0%	134 483,80	4 890,320	0,000	0,00
45	K	577134211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se ztuhnutím z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. II, po ztuhnutí tl. 40 mm	m2	4 890,320	485,00	2 371 805,20	0,00	0,0%	2 371 805,20	4 890,320	0,000	0,00
46	K	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a ztuhnutím z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po ztuhnutí tl. 60 mm	m2	2 424,090	520,00	1 260 526,80	0,00	0,0%	1 260 526,80	2 424,090	0,000	0,00
D 8 Trubní vedení							6 649 616,78						
47	K	852242122	Montáž potrubí z trub litinových tlakových přírubových abnormálních délek, jednotlivé do 1 m v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 80	kus	6,000	1 490,00	8 940,00	0,00	0,0%	8 940,00	6,000	0,000	0,00
48	M	850008010016	TVAROVKA FF KUS 80/100	kus	2,000	1 988,00	3 976,00	0,00	0,0%	3 976,00	2,000	0,000	0,00
49	M	850008015016	TVAROVKA FF KUS 80/150	kus	1,000	2 157,00	2 157,00	0,00	0,0%	2 157,00	1,000	0,000	0,00
50	M	850008080016	TVAROVKA FF KUS 80/800	kus	1,000	5 170,00	5 170,00	0,00	0,0%	5 170,00	1,000	0,000	0,00
51	M	850008000016	TVAROVKA FF KUS 80/1000	kus	2,000	6 133,00	12 266,00	0,00	0,0%	12 266,00	2,000	0,000	0,00
52	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	20,000	1 340,00	26 800,00	5 360,00	20,0%	21 440,00	16,000	4,000	5 360,00
53	M	505008020016	KOLENO PATNÍ PŘÍRUBOVÉ DLOUHÉ 80	KS	20,000	3 997,00	79 940,00	15 988,00	20,0%	63 952,00	16,000	4,000	15 988,00
54	K	857244122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovém tlakovém odbočných na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 80	kus	15,000	1 620,00	24 300,00	0,00	0,0%	24 300,00	15,000	0,000	0,00
55	M	851008008016	TVAROVKA T KUS 80-80	kus	15,000	3 045,00	45 675,00	0,00	0,0%	45 675,00	15,000	0,000	0,00
56	K	857262122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovém tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 100	kus	2,000	1 540,00	3 080,00	0,00	0,0%	3 080,00	2,000	0,000	0,00
57	M	855010008016	TVAROVKA REDUKČNÍ FFR 100-80	kus	2,000	2 142,00	4 284,00	0,00	0,0%	4 284,00	2,000	0,000	0,00
58	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	5,000	1 720,00	8 600,00	0,00	0,0%	8 600,00	5,000	0,000	0,00
59	M	851010008016	TVAROVKA T KUS 100-80	kus	5,000	3 907,00	19 535,00	0,00	0,0%	19 535,00	5,000	0,000	0,00
60	K	871241211	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyethylenu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 D 90 x 8,2 mm	m	2 494,900	135,00	336 811,50	37 935,00	11,3%	298 876,50	2 213,900	281,000	37 935,00
61	M	28613855	trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 s ochranným pláštěm z PP 90x8,2mm	m	2 532,324	548,24	1 388 321,31	154 055,44	11,1%	1 234 265,87	2 251,324	281,000	154 055,44
62	K	871251211	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyethylenu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 D 110 x 10,0 mm	m	390,400	150,00	58 560,00	0,00	0,0%	58 560,00	350,400	0,000	0,00
63	M	28613856	trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 s ochranným pláštěm z PP 110x10,0mm	m	396,256	759,44	300 932,66	0,00	0,0%	300 932,66	366,256	0,000	0,00
64	K	877241101	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyethylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spjec, oblouků nebo redukci d 90	kus	217,000	299,00	64 883,00	4 784,00	7,4%	60 099,00	201,000	16,000	4 784,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTUROVANO	VYFAKTUROVANO %	ZBYVA KC	ZBYVA MN.	Množství	Cena v Kč
65	M	28615974	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 90mm	kus	89,000	304,43	27 094,27	2 435,44	9,0%	24 658,83	81,000	8,000	2 435,44
66	M	28653135	nákrůžek lemový PE 100 SDR11 90mm	kus	64,000	282,98	18 110,72	1 131,92	6,3%	16 978,80	60,000	4,000	1 131,92
67	M	28654368	příruba volná k lemovému nákrůžku z polypropylénu 90	kus	64,000	618,75	39 600,00	2 475,00	6,3%	37 125,00	60,000	4,000	2 475,00
68	K	877241110	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylénu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 kolen 45° d 90	kus	12,000	284,00	3 408,00	0,00	0,0%	3 408,00	12,000	0,000	0,00
69	M	28614948	elektrokoleno 45° PE 100 PN16 D 90mm	kus	12,000	744,15	8 929,80	0,00	0,0%	8 929,80	12,000	0,000	0,00
70	K	877251110	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylénu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 kolen 45° d 110	kus	2,000	312,00	624,00	0,00	0,0%	624,00	2,000	0,000	0,00
71	M	28614949	elektrokoleno 45° PE 100 PN16 D 110mm	kus	2,000	1 084,88	2 169,76	0,00	0,0%	2 169,76	2,000	0,000	0,00
72	K	877261101	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylénu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukci d 110	kus	34,000	330,00	11 220,00	0,00	0,0%	11 220,00	34,000	0,000	0,00
73	M	28615975	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 110mm	kus	10,000	377,85	3 778,50	0,00	0,0%	3 778,50	10,000	0,000	0,00
74	M	28653136	nákrůžek lemový PE 100 SDR11 110mm	kus	12,000	361,35	4 336,20	0,00	0,0%	4 336,20	12,000	0,000	0,00
75	M	28654410	příruba volná k lemovému nákrůžku z polypropylénu 110	kus	12,000	799,70	9 596,40	0,00	0,0%	9 596,40	12,000	0,000	0,00
76	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	142,000	838,00	118 996,00	0,00	0,0%	118 996,00	142,000	0,000	0,00
77	M	51132114	šoupátko 5,11 litinové, přímé, závit-ISO, přípojovací rozměry 32 x 1 1/4"	kus	142,000	3 436,00	487 912,00	0,00	0,0%	487 912,00	142,000	0,000	0,00
78	M	7731050	zemní teleskopická souprava 7.7, přípojková, rozsah 1,05-1,75 m	kus	142,000	1 136,48	161 380,16	0,00	0,0%	161 380,16	142,000	0,000	0,00
79	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	59,000	1 570,00	92 630,00	6 280,00	6,8%	86 350,00	55,000	4,000	6 280,00
80	M	3180	šoupátko 3.1, DN 80, stavební délka F4, PN 10/16	kus	59,000	5 467,00	322 553,00	21 868,00	6,8%	300 685,00	55,000	4,000	21 868,00
81	M	7551050	zemní teleskopická souprava 7.5, pro šoupě DN 65-80, rozsah 1,1-1,85 m	kus	58,000	1 991,00	115 478,00	7 964,00	6,9%	107 514,00	54,000	4,000	7 964,00
82	M	7551700	zemní teleskopická souprava 7.5, pro šoupě DN 65-80, rozsah 1,6-2,7 m	kus	1,000	2 763,00	2 763,00	0,00	0,0%	2 763,00	1,000	0,000	0,00
83	K	891247111	Montáž vodovodních armatur na potrubí hydrantů podzemních (bez osazení poklopů) DN 80	kus	20,000	1 070,00	21 400,00	4 280,00	20,0%	17 120,00	16,000	4,000	4 280,00
84	M	12221250	hydrant podzemní plnopřítokový 12.22, DN 80, 1250 mm	kus	3,000	27 461,00	82 383,00	0,00	0,0%	82 383,00	3,000	0,000	0,00
85	M	12221500	hydrant podzemní plnopřítokový 12.22, DN 80, 1500 mm	kus	17,000	28 374,00	482 358,00	113 496,00	23,5%	368 862,00	13,000	4,000	113 496,00
86	K	891249111	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Ji 1 MPa, na potrubí z trub litinových, ocelových nebo plastických hmot DN 80	kus	119,000	1 170,00	139 230,00	0,00	0,0%	139 230,00	119,000	0,000	0,00
87	M	84590	navrtávací pas 8.4.5, DE 90	kus	119,000	1 792,00	213 248,00	0,00	0,0%	213 248,00	119,000	0,000	0,00
88	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	10,000	1 730,00	17 300,00	0,00	0,0%	17 300,00	10,000	0,000	0,00
89	M	31100	šoupátko 3.1, DN 100, stavební délka F4, PN 10/16	kus	10,000	6 175,00	61 750,00	0,00	0,0%	61 750,00	10,000	0,000	0,00
90	M	7561050	zemní teleskopická souprava 7.5, pro šoupě DN 100-150, rozsah 1,1-1,85 m	kus	10,000	1 967,00	19 670,00	0,00	0,0%	19 670,00	10,000	0,000	0,00
91	K	891269111	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Ji 1 MPa, na potrubí z trub litinových, ocelových nebo plastických hmot DN 100	kus	23,000	1 180,00	27 140,00	0,00	0,0%	27 140,00	23,000	0,000	0,00
92	M	845110	navrtávací pas 8.4.5, DE 110	kus	23,000	3 210,00	73 830,00	0,00	0,0%	73 830,00	23,000	0,000	0,00
93	K	891311112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 150	kus	26,000	1 490,00	38 740,00	0,00	0,0%	38 740,00	26,000	0,000	0,00
94	M	31150	šoupátko 3.1, DN 150, stavební délka F4, PN 10/16	kus	26,000	11 305,00	293 930,00	0,00	0,0%	293 930,00	26,000	0,000	0,00
95	M	7561050	zemní teleskopická souprava 7.5, pro šoupě DN 100-150, rozsah 1,1-1,85 m	kus	26,000	1 967,00	51 142,00	0,00	0,0%	51 142,00	26,000	0,000	0,00
96	K	891319111	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Ji 1 MPa, na potrubí z trub litinových, ocelových nebo plastických hmot DN 150	kus	42,000	1 210,00	50 820,00	0,00	0,0%	50 820,00	42,000	0,000	0,00
97	M	845160	navrtávací pas 8.4.5, DE 160	kus	42,000	3 210,00	134 820,00	0,00	0,0%	134 820,00	42,000	0,000	0,00
98	K	892241111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80	m	2 494,900	40,00	99 796,00	0,00	0,0%	99 796,00	2 494,900	0,000	0,00
99	K	892271111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 100 nebo 125	m	390,400	45,00	17 568,00	0,00	0,0%	17 568,00	390,400	0,000	0,00
100	K	892273122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	2 885,300	65,00	187 544,50	0,00	0,0%	187 544,50	2 885,300	0,000	0,00
101	K	892372111	Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300	kus	18,000	7 490,00	134 820,00	0,00	0,0%	134 820,00	18,000	0,000	0,00
102	K	899401111	Osazení poklopů litinových ventilových	kus	142,000	350,00	49 700,00	0,00	0,0%	49 700,00	142,000	0,000	0,00
103	M	725	Uliční poklop litinový Klasik, ventilkový 7.2.5	kus	142,000	820,00	116 440,00	0,00	0,0%	116 440,00	142,000	0,000	0,00
104	M	7210	podkladová deska ventilková, šoupátová 7.2.10	kus	142,000	190,00	26 980,00	0,00	0,0%	26 980,00	142,000	0,000	0,00
105	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	69,000	480,00	33 120,00	1 920,00	5,8%	31 200,00	65,000	4,000	1 920,00
106	M	724	Uliční poklop litinový Klasik, šoupátkový, 7.2.4	kus	69,000	1 029,00	71 001,00	4 116,00	5,8%	66 885,00	65,000	4,000	4 116,00
107	M	7210	podkladová deska ventilková, šoupátová 7.2.10	kus	69,000	190,00	13 110,00	760,00	5,8%	12 350,00	65,000	4,000	760,00
108	K	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	20,000	1 000,00	20 000,00	4 000,00	20,0%	16 000,00	16,000	4,000	4 000,00
109	M	727	Uliční poklop litinový Klasik, hydrantový, 7.2.7	kus	20,000	2 762,00	55 240,00	11 048,00	20,0%	44 192,00	16,000	4,000	11 048,00
110	M	7217	podkladová deska hydrantová 7.2.17	kus	20,000	785,00	15 700,00	3 140,00	20,0%	12 560,00	16,000	4,000	3 140,00
111	K	899712111	Orientační tabulky na vodovodních a kanalizačních řadech na zděvu	kus	55,000	825,00	45 375,00	0,00	0,0%	45 375,00	55,000	0,000	0,00
112	K	899713111	Orientační tabulky na vodovodních a kanalizačních řadech na sloupku ocelovém nebo betonovém	kus	20,000	825,00	16 500,00	0,00	0,0%	16 500,00	20,000	0,000	0,00
113	M	404452251	sloupek pro identifikační tabulku včetně základové patky	kus	20,000	1 650,00	33 000,00	0,00	0,0%	33 000,00	20,000	0,000	0,00
114	K	899721111	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm	m	3 090,000	35,00	108 150,00	10 533,85	9,7%	97 616,15	2 789,033	300,967	10 533,85
115	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 25 cm	m	2 920,000	25,00	73 000,00	7 110,23	9,7%	65 889,77	2 635,591	284,409	7 110,23
D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání							777 661,60						
116	K	919123111	Utěsnění dilatačních spár profily nebo pásy profilem těsnícím provizorním	m	3 685,600	96,00	353 817,60	0,00	0,0%	353 817,60	3 685,600	0,000	0,00
117	K	919731121	Zarovnání stýčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. do 50 mm	m	3 685,600	35,00	128 996,00	0,00	0,0%	128 996,00	3 685,600	0,000	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTUROVANO	VYFAKTUROVANO %	ZBYVA KC	ZBYVA MN.	Množství	Cena v Kč
118	K	919735111	Řezání stávajícího živého krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	3 685,600	80,00	294 848,00	0,00	0,0%	294 848,00	3 685,600	0,000	0,00
D 997 Přesun sutě							681 625,21						
119	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	1 315,621	48,00	63 149,81	6 150,81	9,7%	56 999,02	1 187,479	128,142	6 150,81
120	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	13 156,210	15,00	197 343,15	19 221,28	9,7%	178 121,83	11 874,791	1 281,419	19 221,28
121	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	441,145	48,00	21 174,96	2 062,45	9,7%	19 112,51	396,177	42,968	2 062,45
122	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	4 411,450	15,00	66 171,75	6 445,15	9,7%	59 726,62	3 981,773	429,677	6 445,15
123	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kameni zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	753,234	190,00	143 114,46	13 939,40	9,7%	129 175,06	879 869	73,365	13 939,40
124	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	1 003,532	190,00	190 671,08	18 571,43	9,7%	172 099,65	905 788	97,744	18 571,43
D 998 Přesun hmot							46 444,50						
125	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	92,889	500,00	46 444,50	4 523,71	9,7%	41 920,79	89,942	9,047	4 523,71
D OST Ostatní							1 044 650,00						
126	K	001001001	Přeložka STL plynovodu	m	248,000	3 100,00	768 800,00	0,00	0,0%	768 800,00	248,000	0,000	0,00
127	K	001001002	Přeložka sdělovacího vedení	m	88,500	2 100,00	185 850,00	0,00	0,0%	185 850,00	88,500	0,000	0,00
128	K	001001004	Přeložka dešťové kanalizace	m	36,000	2 500,00	90 000,00	0,00	0,0%	90 000,00	36,000	0,000	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba

Bušovice a Smědčice - napojení na vodovod, ČOV a kanalizace

Objekt

03 - SO 03 - Zásobní vodojem Bušovice

Soupis

01 - DSO 03.1 - Spodní stavba

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:



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTUROVÁNO	VYFAKTUROVÁNO %	ZBÝVÁ KČ	ZBÝVÁ MN.	F 2/2024	
												Množství	Cena v Kč
Náklady soupisu celkem								5 060 343,81	379 032,17	7,49%	4 681 311,64		68 786,45
D	HSV	Práce a dodávky HSV						4 503 506,16					
D	1	Zemní práce						703 680,05					
1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	1 080,000	85,00	91 800,00	44 880,00	48,9%	46 920,00	552,000	408,000	34 680,00
2	K	115101301	Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den	45,000	46,70	2 101,50	1 027,40	48,9%	1 074,10	23,000	17,000	793,90
3	K	131251106	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojné s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	660,377	135,00	89 150,90	89 150,90	100,0%	0,00	0,000	66,038	8 915,09
4	K	131351105	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojné s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 500 do 1 000 m3	m3	396,226	239,00	94 698,01	94 698,01	100,0%	0,00	0,000	39,822	9 469,75
5	K	131451106	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojné s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	198,113	509,00	100 839,52	100 839,52	100,0%	0,00	0,000	19,811	10 083,91
6	K	131551106	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojné s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	66,038	582,00	38 434,12	38 434,12	100,0%	0,00	0,000	6,604	3 843,57
7	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	14,048	392,00	5 506,82	5 506,82	100,0%	0,00	0,000	1,405	550,69
8	K	171151103	Uložení sypanin do násypů strojné s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhuštěných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	348,827	134,00	46 742,82	0,00	0,0%	46 742,82	348,827	0,000	0,00
9	K	171201221	Poplatek za uložení slabebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	22,477	200,00	4 495,40	4 495,40	100,0%	0,00	0,000	2,248	449,54
10	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojné s uložním výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách	m3	957,879	240,00	229 890,96	0,00	0,0%	229 890,96	957,879	0,000	0,00
D	2	Zakládání						230 392,25					
11	K	211531111	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žebírek nebo trativodů bez zhuštění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3	12,180	1 240,00	15 103,20	0,00	0,0%	15 103,20	12,180	0,000	0,00
12	K	211971121	Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žebírek nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění do 2,5 m	m2	139,200	45,60	6 347,52	0,00	0,0%	6 347,52	139,200	0,000	0,00
13	M	69311225	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 100g/m2	m2	146,160	8,80	1 286,21	0,00	0,0%	1 286,21	146,160	0,000	0,00
14	K	212751103	Trativody z drenážních a melioračních trubek pro meliorace, dočasné nebo odlehčovací drenáže se zřízením štávkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka flexibilní PVC-U SN 4 celoperforovaná 360° DN 80	m	58,000	295,90	17 162,20	0,00	0,0%	17 162,20	58,000	0,000	0,00
15	K	271532212	Podsypan pod základové konstrukce se zhuštěním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 0 - 32 mm	m3	20,780	1 820,00	37 819,60	0,00	0,0%	37 819,60	20,780	0,000	0,00
16	K	273313511	Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 12/15	m3	12,263	3 223,00	39 523,65	0,00	0,0%	39 523,65	12,263	0,000	0,00
17	K	273351121	Bednění základů desek zřízení	m2	4,660	553,30	2 578,38	0,00	0,0%	2 578,38	4,660	0,000	0,00
18	K	273351122	Bednění základů desek odstranění	m2	4,660	140,80	656,13	0,00	0,0%	656,13	4,660	0,000	0,00
19	K	274313511	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 12/15	m3	25,155	3 630,00	91 312,65	0,00	0,0%	91 312,65	25,155	0,000	0,00
20	K	274351121	Bednění základů pasů rovné zřízení	m2	38,700	400,14	15 485,42	0,00	0,0%	15 485,42	38,700	0,000	0,00
21	K	274351122	Bednění základů pasů rovné odstranění	m2	38,700	80,55	3 117,29	0,00	0,0%	3 117,29	38,700	0,000	0,00
D	3	Svislé a kompletní konstrukce						2 992 452,88					
22	K	380326122	Kompletní konstrukce čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z betonu železobetonového bez výztuže a bednění se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30, II. přes 150 do 300 mm	m3	80,870	4 950,00	400 306,50	0,00	0,0%	400 306,50	80,870	0,000	0,00
23	K	380326123	Kompletní konstrukce čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z betonu železobetonového bez výztuže a bednění se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30, II. přes 300 mm	m3	30,285	5 060,00	153 242,10	0,00	0,0%	153 242,10	30,285	0,000	0,00
24	K	380326133	Kompletní konstrukce čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z betonu železobetonového bez výztuže a bednění se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37, II. přes 300 mm	m3	18,954	5 555,00	105 289,47	0,00	0,0%	105 289,47	18,954	0,000	0,00
25	K	380356231	Bednění kompletních konstrukcí čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů konstrukcí neomítaných z betonu prostého nebo železobetonového ploch rovinných zřízení	m2	366,088	1 815,00	664 449,72	0,00	0,0%	664 449,72	366,088	0,000	0,00
26	K	380356232	Bednění kompletních konstrukcí čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů konstrukcí neomítaných z betonu prostého nebo železobetonového ploch rovinných odstranění	m2	366,088	385,00	140 943,88	0,00	0,0%	140 943,88	366,088	0,000	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTUROVANO	VYFAKTUROVANO %	ZBYVA KC	ZBYVA MN.	Množství	Cena v Kč
27	K	380356241	Bednění kompletních konstrukcí čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů konstrukcí neomítaných z betonu prostého nebo železobetonu ploch zaoblených zřízení	m2	343,911	1 815,00	624 198,47	0,00	0,0%	624 198,47	343,911	0,000	0,00
28	K	380356242	Bednění kompletních konstrukcí čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů konstrukcí neomítaných z betonu prostého nebo železobetonu ploch zaoblených odstranění	m2	343,911	385,00	132 405,74	0,00	0,0%	132 405,74	343,911	0,000	0,00
29	K	380361006	Výztuž kompletních konstrukcí čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	12,624	60 500,00	763 752,00	0,00	0,0%	763 752,00	12,624	0,000	0,00
30	K	380361011	Výztuž kompletních konstrukcí čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,130	60 500,00	7 865,00	0,00	0,0%	7 865,00	0,130	0,000	0,00
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							77 696,95						
31	K	631311234	Mazanina z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí II. přes 120 do 240 mm tř. C 25/30	m3	14,184	5 060,00	71 771,04	0,00	0,0%	71 771,04	14,184	0,000	0,00
32	K	631319013	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina II. přes 120 do 240 mm	m3	14,184	418,00	5 928,91	0,00	0,0%	5 928,91	14,184	0,000	0,00
D 8 Trubní vedení							68 652,58						
33	K	895111121	Drenážní šachtice normální z betonových dílců typ Šn 60 hl. do 1 m	kus	2,000	12 108,95	24 217,90	0,00	0,0%	24 217,90	2,000	0,000	0,00
34	K	895111129	Drenážní šachtice normální z betonových dílců typ Šn 60 Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 m hl.	kus	12,000	3 702,89	44 434,68	0,00	0,0%	44 434,68	12,000	0,000	0,00
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							114 975,85						
35	K	933901111	Zkoušky objektů a vymývání provedení zkoušky vodotěsnosti betonové nádrže jakéhokoliv druhu a tvaru, o obsahu do 1000 m3	m3	200,000	48,29	9 659,00	0,00	0,0%	9 659,00	200,000	0,000	0,00
36	K	933901311	Zkoušky objektů a vymývání naplnění a vyprázdnění nádrže pro účely vymývací (proplachovací) o obsahu do 1000 m3	m3	200,000	72,93	14 586,00	0,00	0,0%	14 586,00	200,000	0,000	0,00
37	M	081139100	voda povrchová pro jinou potřebu průmyslu a služeb	m3	200,000	100,00	20 000,00	0,00	0,0%	20 000,00	200,000	0,000	0,00
38	K	952903112	Vyčištění objektů čistíren odpadních vod, nádrží, žlabů nebo kanálů světlé výšky prostoru do 3,5 m	m2	83,977	72,38	6 073,26	0,00	0,0%	6 073,26	83,977	0,000	0,00
39	K	952903119	Vyčištění objektů čistíren odpadních vod, nádrží, žlabů nebo kanálů Příplatek k ceně za vyčištění prostoru v přes 3,5 m	m2	56,737	40,59	2 302,95	0,00	0,0%	2 302,95	56,737	0,000	0,00
40	K	977151125	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 180 do 200 mm	m	2,520	7 282,00	18 350,64	0,00	0,0%	18 350,64	2,520	0,000	0,00
41	K	97716414R	Utěsnění potrubí ve vyvrtném otvoru	kus	8,000	5 500,00	44 000,00	0,00	0,0%	44 000,00	8,000	0,000	0,00
D 998 Přesun hmot							315 672,60						
42	K	998142251	Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy pozemní mimo zemědělství se svislou nosnou konstrukcí monolitickou betonovou lyčovou nebo plošnou vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m výšky do 25 m	t	526,121	600,00	315 672,60	0,00	0,0%	315 672,60	526,121	0,000	0,00
D PSV Práce a dodávky PSV							556 837,65						
D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							251 710,43						
43	K	711111051	Provedení izolace proti zemní vlhkosti nátěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V dvojnásobným nátěrem tekutou elastickou hydroizolací	m2	113,475	61,80	6 990,06	0,00	0,0%	6 990,06	113,475	0,000	0,00
44	K	711112051	Provedení izolace proti zemní vlhkosti nátěradly a tmely za studena na ploše svislé S dvojnásobným nátěrem tekutou elastickou hydroizolací	m2	158,600	101,97	16 172,44	0,00	0,0%	16 172,44	158,600	0,000	0,00
45	M	245510401	systém hydroizolační s atestem na pitnou vodu	kg	544,150	280,50	152 634,08	0,00	0,0%	152 634,08	544,150	0,000	0,00
46	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti nátěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	m2	32,170	26,88	864,73	0,00	0,0%	864,73	32,170	0,000	0,00
47	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,011	56 980,00	626,78	0,00	0,0%	626,78	0,011	0,000	0,00
48	K	711432101	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě pásy na suchu AIP nebo tkaniny na ploše svislé S	m2	32,170	35,60	1 145,25	0,00	0,0%	1 145,25	32,170	0,000	0,00
49	M	69311069	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 350g/m2	m2	33,779	38,06	1 285,63	0,00	0,0%	1 285,63	33,779	0,000	0,00
50	K	711461103	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě fóliemi na ploše vodorovné V přilepenou v plné ploše	m2	113,632	307,99	34 997,52	0,00	0,0%	34 997,52	113,632	0,000	0,00
51	M	28322004	fólie hydroizolační pro spodní stavbu mPVC tl. 1,5mm	m2	136,358	262,90	35 848,52	0,00	0,0%	35 848,52	136,358	0,000	0,00
52	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	0,941	1 217,24	1 145,42	0,00	0,0%	1 145,42	0,941	0,000	0,00
D 712 Povlakové krytiny							91 332,66						
53	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střeš plochých do 10° nátěradly a tmely za studena nátěrem lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	58,830	14,87	874,80	0,00	0,0%	874,80	58,830	0,000	0,00
54	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,019	56 980,00	1 082,62	0,00	0,0%	1 082,62	0,019	0,000	0,00
55	K	71232115	Povlakové krytiny střeš plochých na suchu novová fólie vrstva ochranná, drenážní výška nopku 20 mm, tl. fólie do 1,0 mm	m2	58,830	227,95	13 410,30	0,00	0,0%	13 410,30	58,830	0,000	0,00
56	M	69334143	fólie profilovaná (nopová) drenážní HDPE do vegetačních střeš s výškou nopů 10mm	m2	61,772	281,60	17 395,00	0,00	0,0%	17 395,00	61,772	0,000	0,00
57	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střeš plochých do 10° pásy přitavením NAIP v plné ploše	m2	58,830	129,00	7 589,07	0,00	0,0%	7 589,07	58,830	0,000	0,00
58	M	28322015	fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená tl. 1,2mm barevná	m2	68,566	383,90	26 322,49	0,00	0,0%	26 322,49	68,566	0,000	0,00
59	K	712771101	Provedení ochranné vrstvy vegetační střechy proti prorůstání kořenů, proti mechanickému poškození hydroizolace z textilií nebo rohoží volně kladených s přesahem, sklon střechy do 5°	m2	117,660	37,60	4 424,02	0,00	0,0%	4 424,02	117,660	0,000	0,00
60	M	69311069	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 350g/m2	m2	123,543	38,06	4 702,05	0,00	0,0%	4 702,05	123,543	0,000	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTUROVÁNO	VYFAKTUROVÁNO %	ZBYVA Kč	ZBYVA MN.	Množství	Cena v Kč
61	K	712771241	Provedení drenážní vrstvy vegetační střechy ze smyčkových rohoží, sklon střechy do 5°	m2	58,830	58,55	3 444,50	0,00	0,0%	3 444,50	58,830	0,000	0,00
62	M	69334324	rohož drenážně stabilizační PA/PET vegetačních střech 500g/m2 tl 20mm	m2	61,772	189,20	11 687,26	0,00	0,0%	11 687,26	61,772	0,000	0,00
63	K	998712101	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,341	1 174,64	400,55	0,00	0,0%	400,55	0,341	0,000	0,00
							213 794,56						
64	K	713111111	Montáž tepelné izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vrchem bez překrytí lepenkou kladenými volně	m2	58,830	49,90	2 935,62	0,00	0,0%	2 935,62	58,830	0,000	0,00
65	M	28376105	klin izolační z XPS spádový	m3	8,236	19 470,00	160 354,92	0,00	0,0%	160 354,92	8,236	0,000	0,00
66	K	713121131	Montáž tepelné izolace podlah parotěsnými reflexními pásy, tloušťka izolace do 5 mm	m2	58,830	31,34	1 843,73	0,00	0,0%	1 843,73	58,830	0,000	0,00
67	K	713131143	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně s mechanickým kotvením	m2	25,410	290,32	7 377,03	0,00	0,0%	7 377,03	25,410	0,000	0,00
68	M	28376013	deska perimetrická fasádní soklová 150kPa $\lambda=0,035$ tl 50mm	m2	26,681	206,80	5 517,63	0,00	0,0%	5 517,63	26,681	0,000	0,00
69	K	713131161	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) připevněné sponkami parotěsná reflexní, tloušťka izolace do 5 mm	m2	32,170	77,51	2 493,50	0,00	0,0%	2 493,50	32,170	0,000	0,00
70	M	28343111	folie PE nevyztužená pro parotěsnou vrstvu podlah, stěn, stropů a střech nad 200g/m2	m2	95,550	88,77	8 481,97	0,00	0,0%	8 481,97	95,550	0,000	0,00
71	K	713131141	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně	m2	32,170	231,74	7 455,08	0,00	0,0%	7 455,08	32,170	0,000	0,00
72	M	28376443	deska z polystyrenu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 100mm	m2	33,779	487,30	16 460,51	0,00	0,0%	16 460,51	33,779	0,000	0,00
73	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	0,759	1 152,26	874,57	0,00	0,0%	874,57	0,759	0,000	0,00

SOUPIS PRACÍ

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

Objekt: 22 - Vedlejší a ostatní náklady

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:



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTUROVÁNO	VYFAKTUROVÁNO %	ZBÝVÁ Kč	ZBÝVÁ MN.	F 2/2024	
												Množství	Cena v Kč
Náklady soupisu celkem								3 333 595,05	448 625,00	13,46%	2 884 970,05	186 375,00	
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	25 675,00	23,13%	85 327,74	0,216	0,025	9 875,00
4	K	012203000	Geodetické práce	Kč	0,281	2 410 000,00	677 257,25	156 650,00	23,13%	520 607,25	0,216	0,025	60 250,00
5	K	013244001	Díleňská dokumentace	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	241 800,00	18,50%	1 064 941,16	0,229	0,025	116 250,00
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, DİR, dopravní značení)	Kč	0,281	2 450 000,00	688 498,03	24 500,00	3,56%	663 998,03	0,271	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

