

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 : 100240785
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 Smědčice

IČ :

DIČ :

Smědčice 32

338 24 Smědčice

Místo určení :

IČ :

DIČ :

IČ : 00573850

DIČ : CZ00573850

Datum splatnosti : 11.12.2024

Datum vystavení daňového dokladu : 11.11.2024

Datum uskutečnění zdanitelného plnění : 31.10.2024

Forma úhrady : Platebním příkazem

Popis dodávky : Smědčice - 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"

Smědčice - vodovod

Vám fakturujeme

1,00

3 042 268,01

3 042 268,01

3 042 268,01

0

3 042 268,01

1,00

3 042 268,01

3 042 268,01

3 042 268,01

Fakturace celkem CZK**3 042 268,01**

Rekapitulace DPH

Sazba	%	Základ	DPH	Celkem
Nulová sazba	0	3 042 268,01	0,00	3 042 268,01
Základní sazba	21	0,00	0,00	0,00
		3 042 268,01	0,00	3 042 268,01

režim přenesené daňové povinnosti - daň odvede zákazník

účet obce Smědčice: 19022381/0100

den odeslání faktury: 11.11.2024

reg.číslo CZ.05.01.04/04/22_026/0000501

Vystavil

Faktura : 100240785

Strana: 1 / 1

ZJIŠŤOVACÍ PROTOKOL O PROVEDENÝCH STAVEBNÍCH PRACÍCH

za období: 1. 10. 2024 - 31. 10. 2024

Smlouva o dílo ze dne: 14. 10. 2022

Příloha k faktuře číslo: 100240785

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 Smědčice
Sídlo:	Smědčice 32
	338 24 Břasy I
IČO:	573850
DIČ:	CZ00573850

Název stavby: (Projektu)	"Smědčice - vodovod"
-----------------------------	----------------------

Reg. číslo projektu:	CZ.05.01.04/04/22_026/0000501
----------------------	-------------------------------

Odsouhlasené údaje:

Celková cena díla (bez DPH):		53 619 531,59 Kč		
Název	od zahájení do začátku sledovaného období	ve sledovaném období	od zahájení do konce sledovaného období	zbývá k fakturaci
provedené práce	29 947 117,11 Kč	3 042 268,01 Kč	32 989 385,12 Kč	20 630 146,47 Kč
DPH 21%	6 288 894,59 Kč	638 876,28 Kč	6 927 770,88 Kč	4 332 330,76 Kč
C e l k e m	36 236 011,70 Kč	3 681 144,29 Kč	39 917 156,00 Kč	24 962 477,23 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:

Razítko a podpis:

Za objednatele:
Dne:

Razítko a

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

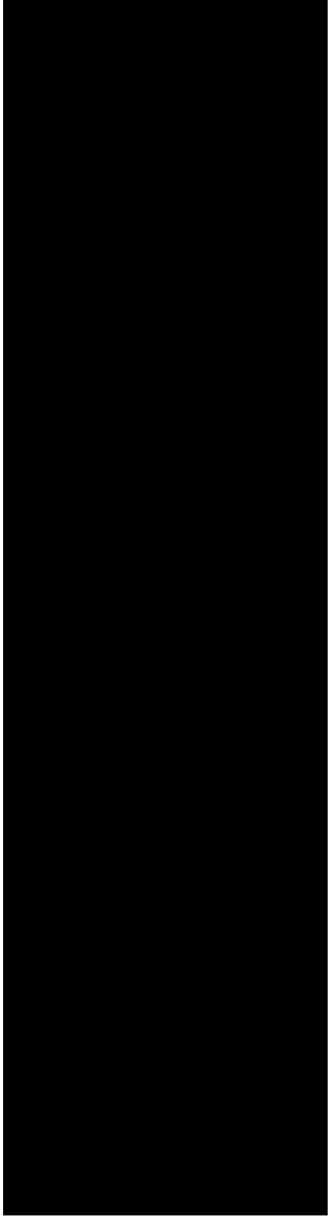
KČa1032 21

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

Smědčice - vodovod
okres Rokycany
obec Bušovice, obec Smědčice
Společnost STAVMONTA – POHL cz – BAGGER; Vedoucí
společník – STAVMONTA spol s r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady stavby celkem			
01	SO 01 - Veřejný vodovod - liniová stavba	53 619 531,59	64 879 633,22
01	DSO 01.1 - Vodovodní přivaděč - Smědčice	38 033 376,43	45 491 085,69
02	DSO 01.2 - Zásobní řady - Smědčice	13 131 547,85	15 889 172,90
03	DSO 01.3 - Vodovodní přípojky - Smědčice (veřejná část)	22 381 353,41	27 081 437,63
		2 520 475,17	2 520 475,17
02	SO 02 - Přerušovací vodojem Smědčice	9 047 078,41	10 946 964,88
01	DSO 02.1 - Spodní stavba	4 379 076,31	5 298 682,34
02	DSO 02.2 - Provozní domek	1 757 469,47	1 757 469,47
03	DSO 02.3 - Kalová jímka odpadních vod	419 459,25	419 459,25
04	DSO 02.4 - Havarijní přepad, vsakovací šachta	177 211,82	177 211,82
05	DSO 02.5 - Stavební elektroinstalace a hromosvod	520 864,08	520 864,08
06	DSO 02.6 - Terénní úpravy, zpevněné plochy, zeleň	637 800,44	771 738,53
07	DSO 02.7 - Oplocení	135 535,98	135 535,98
08	DSO 02.8 - Přípojka NN pro VDJ	937 161,06	937 161,06
09	DSO 02.9 - Vzduchotechnika	82 500,00	82 500,00
04	SO 04 - Armaturní šachta - předávací	1 057 995,47	1 057 995,47
08	PS 01 - Přerušovací vodojem - strojní technologie	1 716 667,66	1 716 667,66
09	PS 02 - Přerušovací vodojem - motorové rozvody, MaR	1 040 292,44	1 040 292,44
21	PS 14 - Předávací armaturní šachta - dálkový přenos	455 507,36	455 507,36
22	Vedlejší a ostatní náklady	2 268 613,82	2 745 022,72

FAKTUROVÁNO	VYFAKTUROVÁNO %	ZBÝVÁ KČ	F 10/2024
32 989 385,12	61,52%	20 630 146,47	3 042 268,01
12 025 080,28	91,57%	1 106 467,57	285 811,21
10 769 724,78	48,12%	11 611 628,63	414 802,00
1 615 497,48	64,09%	904 977,69	0,00
4 123 669,13	94,17%	255 407,18	46 776,72
960 714,33	54,66%	796 755,14	86 037,81
244 392,50	58,26%	175 066,75	244 392,50
146 406,82	82,62%	30 805,00	146 406,82
0,00	0,00%	520 864,08	0,00
21 000,00	3,29%	616 800,44	0,00
0,00	0,00%	135 535,98	0,00
669 167,18	71,40%	267 993,88	669 167,18
0,00	0,00%	82 500,00	0,00
664 919,26	62,85%	393 076,21	0,00
661 062,32	38,51%	1 055 605,34	524 946,54
36 300,00	3,49%	1 003 992,44	0,00
21 780,00	4,78%	433 727,36	0,00
1 029 671,04	45,39%	1 238 942,78	623 927,23



SOUPIS PRACÍ									
Stavba Bušovice a Smědčice - napojení na vodovod ČOV a kanalizace									
Objekt Ú1 - SO 01 - Vnější vodovod - liniová stavba									
Soupis									
01 - DSO 01.1 - Vodovodní přívaděč - Smědčice									
Místo okres Rokycany									
Zadavatel obec Bušovice, obec Smědčice									
Zhotovitel Společnost STAVMONTA – POHL cz – BAGGER; Vedoucí specialník – STAVMONTA spol s r o									
5 9 2022									
Pč	Typ	Kód	Popis		MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
Náklady soupisu celkem									
D HSV Práce a dodávky HSV									
D 1 Zemní práce									
1	K	113107161	Odstranění podkladů nebo krytů strojné 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 kamenniva hrubého drceného, o tl vstvy do 100 mm		m2	111,600	38,40	4 285,44	
2	K	113107163	Odstranění podkladů nebo krytů strojné 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 kamenniva hrubého drceného, o tl vstvy přes 200 do 300 mm		m2	148,230	83,10	12 317,91	
3	K	113107181	Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živých, o tl vstvy do 50 mm		m2	281,250	45,70	12 853,13	
4	K	113107182	Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živých, o tl vstvy přes 50 do 100 mm		m2	148,230	65,30	9 679,42	
5	K	113107322	Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kamenniva hrubého drceného, o tl vstvy přes 100 do 200 mm		m2	34,200	68,50	2 342,70	
6	K	113154333	Řezování zvlněného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase průřezu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vstvy 50 mm		m2	777,880	52,60	40 916,49	
7	K	119001405	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopě ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvážáním, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí plastového, jmenovité světlosti DN do 200 mm		m	12,000	306,00	3 672,00	
8	K	119001406	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopě ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvážáním, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí plastového, jmenovité světlosti DN přes 200 do 500 mm		m	4,000	400,00	1 600,00	
9	K	119001421	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopě ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvážáním, 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	15,000	296,00	4 440,00	
10	K	119001422	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopě ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvážáním, 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	24,000	400,00	9 600,00	
11	K	119001423	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopě ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvážáním, 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	1,000	634,00	634,00	
12	K	121151113	Sejmuli omítku strojné př. souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl vstvy do 200 mm		m2	201,600	25,00	5 040,00	
13	K	130001101	Příplatek k cenám houbených výkopůvek za zřízení výkopůvek v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu hominy		m3	75,800	410,00	30 996,00	
14	K	132254205	Houbení zapažených tříh tříh přes 800 do 2 000 mm strojné s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 500 do 1 000 m3		m3	483,832	489,00	236 917,21	
15	K	132354205	Houbení zapažených tříh tříh přes 800 do 2 000 mm strojné s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 500 do 1 000 m3		m3	290,299	624,00	181 146,58	
16	K	132454205	Houbení zapažených tříh tříh přes 800 do 2 000 mm strojné s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 5 přes 500 do 1 000 m3		m3	145,149	1 040,00	150 954,96	
17	K	132554205	Houbení zapažených tříh tříh přes 800 do 2 000 mm strojné s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6 přes 500 do 1 000 m3		m3	48,383	1 250,00	60 478,75	
18	K	141721216	Řízný zemní profilak délky protlaku do 50 m v hornině třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 včetně protlačení trub v houbce do 6 m vnějšího průměru vrtu přes 225 do 250 mm		m	9,500	3 100,00	29 450,00	
19	K	141721254	Řízný zemní profilak délky protlaku přes 50 do 100 m v hornině třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 včetně protlačení trub v houbce do 6 m vnějšího průměru vrtu přes 140 do 180 mm		m	1 500,000	3 000,00	4 500 000,00	
20	K	151101101	Zřízení pažení a rozpeření stěn rýh pro podzemní vedení příložně pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m		m2	2 271,380	75,00	170 353,50	

FAKTUROVANO	12 025 080,28	91,57%	1 106 467,57	285 811,21
YVFAKTUROVANO %				
ZBYVA KC				
ZBYVA MN				
Množství				
F 10/2024				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	AKTUOVANO	VYFAKTUROVANO %	ZBYVÁ KČ	ZBYVA MN.	10/2022-	
												Množství	Cena v Kč
21	K	15101111	Odstátní pažení a rozepnutí stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložně, hloubky do 2 m	m2	2 271,380	38,00	86 312,44			5 248,04			
22	K	16275137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	409,675	280,00	114 709,00			718,19			
23	K	16275139	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Připlátek k ceně za každých dalších 1 000 m	m3	409,675	27,00	11 061,23			45,34			
24	K	16275157	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	48,383	392,00	18 966,14			873,05			
25	K	16275159	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost Připlátek k ceně za každých dalších 1 000 m	m3	48,383	30,20	1 461,17			57,27			
26	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkové) zeminy a kamení zařídičného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	732,893	190,00	139 249,67			1 415,88			
27	K	174101101	Zásep sypánínou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vstřevách se zhuňněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v řechto výkopávkách	m3	613,366	240,00	147 207,84			1 862,73			
28	M	56337200	šterkopisek nefřídičný zásepový	t	186,770	275,00	51 361,75			1 000			
29	K	175151101	Obtýání potrubí strojně sypánínou z vnočných třídy těžitelosti 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 zhuňnění bez přirožení sypáníny	m3	263,784	305,00	86 554,12			1 372,89			
30	M	563373020	šterkopisek traktor 0/16	t	510,811	324,50	165 758,17			3 245,61			
31	K	181351103	Rozprostření a urovňování omnice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vstřev do 200 mm	m2	201,600	45,00	9 072,00			450,00			
32	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně uložení hankového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	201,600	25,00	5 040,00			4 754,25			
33	M	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	5,040	155,00	781,20			735,91			
34	K	183403311	Obtýání plůy nakopáním hl. přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	201,600	27,50	5 544,00			5 233,67			
35	K	184802111	Chemické odplévení plůy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednolivé přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko	m2	201,600	4,40	887,04			967,94			
36	K	185803311	Ošetření trávníku jednorázově v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	201,600	8,80	1 774,08			1 774,08			
37	K	185804312	Zaliti ostlin vodou plochy zátonů jednolivé přes 20 m2	m3	20,160	1 045,00	21 067,20			1 1087,20			
38	M	08211321	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	20,160	110,00	2 217,60			2 217,60			
D 4							55 952,39						
39	K	451572111	Vodorovné konstrukce	m3	63,063	649,00	40 927,89			322,94			
40	K	452313141	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevířeném výkopu z kamenná drobného téženého 0 až 4 mm	m3	7,450	2 805,00	20 897,25			0,00			
41	K	452353101	Podklad ze železobetonu konstrukce z betonu prostého v otevířeném výkopu bloky pro potrubí z betonu tř. C 16	m2	20,149	250,00	5 037,25			0,00			
D 5							758 925,64						
42	K	564760111	Podklad nebo kryt z kamenná hrubého drčeného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhuňněním, po zhuňnění tl. 200 mm	m2	34,200	249,00	8 515,80			249,00			
43	K	564831111	Podklad ze šterkordní ŠD s rozprostřením a zhuňněním, po zhuňnění tl. 100 mm	m2	111,600	123,00	13 726,80			0,000			
44	K	564871116	Podklad ze šterkordní ŠD s rozprostřením a zhuňněním, po zhuňnění tl. 300 mm	m2	148,230	305,00	45 210,15			0,000			
45	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenná střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhuňněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhuňnění tl. 70 mm	m2	148,230	627,00	92 940,21			0,000			
46	K	573111111	Posřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenným, v množství 0,60 kg/m2	m2	860,230	27,50	23 656,33			148,230			
47	K	577134211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS), s rozprostřením a se zhuňněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tl. tl. po zhuňnění tl. 40 mm	m2	860,230	485,00	417 211,55			23 656,33			
48	K	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhuňněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhuňnění tl. 60 mm	m2	281,250	520,00	146 250,00			4 17 211,55			
49	K	591241111	Kladení dílčby z kosek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamenná, co lože z cementové malty	m2	15,500	764,50	11 849,75			0,000			
50	M	56381007	kosačka dialeční žula drobná 8/10	m2	15,810	605,00	9 565,05			0,000			
D 8							5 744 699,17						
51	K	852242122	Trubní vedení	kus	5,000	1 450,00	7 450,00			0,00			
52	M	850008015016	Montáž potrubí z trub litinových tlakových přírubových abnormálních ošek, jednolivé do 1 m v otevířeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 80	kus	2,000	2 157,00	4 314,00			0,00			
53	M	850008020016	TVAROVKA FF KUS 80/150	KS	3,000	2 038,00	6 114,00			0,00			
54	K	857242122	Montáž litinových varavek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevířeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 80	kus	5,000	1 340,00	6 700,00			0,00			
55	M	505008020016	KOLENO PATNÍ PRŮRUBOVÉ DLOUHÉ 80	KS	5,000	3 997,00	19 985,00			0,00			
56	K	857312122	Montáž litinových varavek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevířeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 150	kus	2,000	1 559,25	3 118,50			0,00			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTUROVANO	VYFAKTUROVÁNO %	ZBYVA Kč	ZBYVA MN	F. 10/2024	
												Množství	Cena v Kč
57	M	855015008016	TVAROVKA REDUKČNÍ FFR 150-80	kus	2,000	2 889,00	5 778,00			0,00			
58	K	857314122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém obočkových na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 150	kus	18,000	1 920,00	34 560,00			0,00			
59	M	951015008016	TVAROVKA T KUS 150-80	kus	15,000	7 002,00	105 030,00			0,00			
60	M	951015005016	TVAROVKA T KUS 150-50	kus	1,000	7 968,00	7 968,00			0,00			
61	M	951015015016	TVAROVKA T KUS 150-150	kus	2,000	7 840,00	15 680,00			0,00			
62	K	871321211	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrovarovkou SDR 11/PN16 D 160 x 14,6 mm	m	2 060,200	160,00	329 632,00			3 226,38			
63	M	28613859	Trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 s ochranným pláštěm z PP 160x14,6mm	m	2 091,103	1 443,20	3 017 879,85			40 940,51			
64	K	871381211	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrovarovkou SDR 11/PN16 D 250 x 22,7 mm	m	9,500	284,00	2 698,00			0,00			
65	M	28613862	Trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 s ochranným pláštěm z PP 250x22,7mm	m	9,643	3 892,24	37 532,87			0,00			
66	K	877321101	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrovarovkou SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukci d 160	kus	289,000	435,00	125 715,00			0,00			
67	M	28615978	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 160mm	kus	211,000	695,48	146 746,28			0,00			
68	M	28653139	nákrutěk lemový PE 100 SDR11 160mm	kus	39,000	627,83	24 485,37			0,00			
69	M	471609010	d160 / DN150 PN16, PP příruba s ocel výtuhou	kus	39,000	1 250,70	48 777,30			0,00			
70	K	877321110	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrovarovkou SDR 11/PN16 kolén, 45° d 160	kus	21,000	411,00	8 631,00			0,00			
71	M	28614951	elektrokoleno 45° PE 100 PN16 D 160mm	kus	13,000	2 946,08	38 299,04			0,00			
72	M	615340	d160, PE100, SDR11, koleno 30°, elektro	kus	8,000	3 927,00	31 416,00			0,00			
73	K	891181112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtě s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 40	kus	42,000	838,00	35 196,00			0,00			
74	M	51132114	šoupátko 5.11 litinové, přímé, zavrt ISO, přípojovací rozměry 32 x 1 1/4"	kus	42,000	3 436,00	144 312,00			0,00			
75	M	7731050	zemní teleskopická souprava 7.7, přípojková, rozsah 1.05-1,75 m	kus	42,000	1 136,48	47 732,16			0,00			
76	K	891213321	Montáž vodovodních armatur na potrubí ventilů odvzdušňovacích nebo zavzdušňovacích mechanických a plovákových přírubových na venkovních řadech DN 50	kus	1,000	514,80	514,80			0,00			
77	M	982550155516	AUTOMA TÍČKÁ ODVZDUŠŇOVACÍ SOUPRAVA DN 50, PN 0,1-PN 16	kus	1,000	58 145,00	58 145,00			0,00			
78	K	891241112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtě s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 80	kus	5,000	1 570,00	7 850,00			0,00			
79	M	3180	šoupátko 3.1, DN 80, stavební délka F4, PN 10/16	kus	5,000	5 467,00	27 335,00			0,00			
80	M	7551050	zemní teleskopická souprava 7.5, pro šoupě DN 65-80, rozsah 1.1-1.85 m	kus	5,000	1 991,00	9 955,00			0,00			
81	K	891247111	Montáž vodovodních armatur na potrubí hydrantů podzemních (bez osazení poklopů) DN 80	kus	5,000	1 070,00	5 350,00			0,00			
82	M	12221500	hydrant podzemní plinopřítokový 12.22, DN 80, 1500 mm	kus	5,000	28 374,00	141 870,00			0,00			
83	K	891311112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtě s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 150	kus	26,000	1 490,00	38 740,00			0,00			
84	M	31150	šoupátko 3.1, DN 150, stavební délka F4, PN 10/16	kus	26,000	11 305,00	293 930,00			0,00			
85	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			
86	K	891319111	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Jt 1 MPa, na potrubí z trub litinových, ocelových nebo plastických tmm DN 150	kus	42,000	1 210,00	50 820,00			0,00			
87	M	845160	navrtávací pas 8.4.5, DE 160	kus	42,000	3 210,00	134 820,00			0,00			
88	K	892351111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 150 nebo 200	m	2 060,200	55,00	113 311,00			50 041,00			
89	K	892353122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN 150 nebo 200	m	2 060,200	75,00	154 515,00			154 515,00			
90	K	892372111	Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300	kus	6,000	7 490,00	44 940,00			29 960,00			
91	K	894411311	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	1,000	1 030,00	1 030,00			1 030,00			
92	M	59224080	skruž betonová DN 1000x1000, 100x100x9cm, bez stupadel	kus	1,000	3 542,00	3 542,00			3 542,00			
93	K	899401111	Osazení poklopů litinových ventilových	kus	42,000	350,00	14 700,00			0,00			
94	M	725	Uliční poklop litinový Klasik, ventilový 7.2.5	kus	42,000	820,00	34 440,00			0,00			
95	M	7210	podkladová deska ventilková, šoupátová 7.2.10	kus	42,000	190,00	7 980,00			0,00			
96	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	31,000	480,00	14 880,00			0,00			
97	M	724	Uliční poklop litinový Klasik, šoupátkový, 7.2.4	kus	31,000	1 029,00	31 899,00			0,00			
98	M	7210	podkladová deska ventilková, šoupátová 7.2.10	kus	31,000	190,00	5 890,00			0,00			
99	K	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	6,000	1 000,00	6 000,00			0,00			
100	M	727	Uliční poklop litinový Klasik, hydrantový, 7.2.7	kus	5,000	2 762,00	13 810,00			0,00			
101	M	7217	podkladová deska hydrantová 7.2.17	kus	5,000	785,00	3 925,00			0,00			
102	M	179000000000	POKLAD DESKA POD HYDRANT POKLOP	KS	1,000	785,00	785,00			0,00			
103	M	348200000000	PODKLAD DESKA POD HYDRANT POKLOP	KS	1,000	785,00	785,00			0,00			
104	K	899713111	Orientační tabulky na vodovodních a kanalizačních řadech na sloupku ocelovém nebo betonovém	kus	31,000	825,00	25 575,00			0,00			
105	M	404452251	sloupky pro identifikaci tabulky včetně základové patky	kus	31,000	1 650,00	51 150,00			0,00			

PČ		Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jednot. [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTUROVANO	VYFAKTUROVANO %	ZBYVA KC	ZBYVA MN.	F 10/2024	
													Množství	Cena v Kč
106	K	899721	1111	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm	m	2 200,000	35,00	77 000,00	1 678,15		1 678,15			
107	K	899722	1112	Krycí potrubí z plastu výstražnou fólií z PVC šířky 25 cm	m	2 375,000	25,00	51 875,00	842,47		842,47			
108	K	899913	1512	Konecové uzavírací manžety chrániček DN potrubí x DN chráničky DN 150 x 250	kus	2,000	1 397,00	2 794,00	0,30		0,30			
D 9		Ostatní konstrukce a práce bourání:												
109	K	919123	1111	Utěsnění dilatačních spár profily nebo pásy profilem těsnícím provizorním	m	405,400	96,00	38 918,40	38 918,40		38 918,40			
110	K	919731	1121	Zarovnání stýčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živině tl. do 50 mm	m	405,400	35,00	14 189,00	0,00		0,00			
111	K	919735	1111	Řezání stávajícího živinového krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	405,400	80,00	32 432,00	0,00		0,00			
D 997		Přesun sítě												
112	K	987221	1551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňováním ze syplých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	183,567	48,00	8 811,22	0,00		0,00			
113	K	987221	1559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňováním Příplatek k ceně za každý další 1 započatý 1 km přes 1 km	t	1 835,670	15,00	27 535,05	0,00		0,00			
114	K	987221	1561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňováním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	60,174	48,00	2 888,35	43,42		43,42			
115	K	987221	1569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňováním Příplatek k ceně za každý další 1 započatý 1 km přes 1 km	t	601,740	15,00	9 026,10	134,64		134,64			
116	K	987221	1873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkové) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	94,111	190,00	17 881,09	197,35		197,35			
117	K	987221	1875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkové) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	149,630	190,00	28 429,70	0,00		0,00			
D 998		Přesun hmot												
118	K	998276	101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otepleném výkopu, dopravní vzdálenost do 15 m	t	53,344	500,00	26 672,00	443,25		443,25			0,998
D M		Práce a dodávky M												
C 23 M		Montáže potrubí:												
119	K	230200	120	Nasunutí potrubní sekce do chráničky jmenovitá svělost nasouvaného potrubí DN 150	m	9,500	1 850,00	17 575,00	17 575,00		17 575,00			

SOUPIŠ PRACÍ

Stavba

Bušovice a Smědčice - napojení na vodovod ČOV a kanalizace

Obiekt

Ú1 - SO 01 - Veřejný vodovod - liniová stavba

Soups

02 - DSO 01.2 - Zásobní řady - Smědčice

1. Introduction

Mesto okres Rokycany

Zadavatel

Společnost STAVMONTA – POH CZ – BAGGER-Verdunský společník – STAVMONTA spol. s r.o.

5 9 2022

Př Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem						
				10 769 724,78	48,12%	11 611 628,63
				ZBYVA Kč	ZBÝVA MIN	
				VYFAKTUROVANO %		
				FAKTUROVÁNO		
				Množství	Cena v Kč	
				10 769 724,78	48,12%	11 611 628,63
				22 381 353,41		414 802,00

Práce									
1	K 113106211	Rozebření dlažby a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 50 m ² do 200 m ² z velkých kotev s ložem z kaménka	m ²	183 400	39,00				404,42
2	K 113107221	Odsáraní podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kaménka hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm	m ²	776 790	27,40				21 284,05
3	K 113107222	Odsáraní podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kaménka hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m ²	1 138 310	40,00				45 572,40
4	K 113107223	Odsáraní podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kaménka hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m ²	955 890	55,00				52 573,95
5	K 113107241	Odsáraní podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živých, o tl. vrstvy do 50 mm	m ²	2 273 460	32,70				74 342,14
6	K 113107242	Odsáraní podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živých, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m ²	837 990	45,00				37 709,55
7	K 113143333	Frézování živčného podkladu nebo krytů s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m ² bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, loučkovitý vrstvy 50 mm	m ²	4 584 650	52,60				241 152,59
8	K 119001405	Dokasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopu či ve stavu poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepětím nebo vyvážčením, případně s ochranným bedněním, se zřizováním a odsáraním zajišťovací konstrukce, s opořádáním hmot podlah plastového, jmenovité svělosti DN do 200 mm	m	61 000	306,00				18 666,00
9	K 119001406	Dokasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopu či ve stavu poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepětím nebo vyvážčením, případně s ochranným bedněním, se zřizováním a odsáraním zajišťovací konstrukce, s opořádáním hmot podlah plastového, jmenovité svělosti DN přes 200 do 500 mm	m	17 000	400,00				6 800,00
10	K 119001421	Dokasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopu či ve stavu poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepětím nebo vyvážčením, případně s ochranným bedněním, se zřizováním a odsáraním zajišťovací konstrukce, s opořádáním hmot kabelů a kabelových trati z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů	m	29 000	296,00				8 584,00
11	K 119001422	Dokasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopu či ve stavu poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepětím nebo vyvážčením, případně s ochranným bedněním, se zřizováním a odsáraním zajišťovací konstrukce, s opořádáním hmot kabelů a kabelových trati z volně ložených kabelů a to přes 3 do 6 kabelů	m	67 000	400,00				26 800,00
12	K 119001423	Dokasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopu či ve stavu poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepětím nebo vyvážčením, případně s ochranným bedněním, se zřizováním a odsáraním zajišťovací konstrukce, s opořádáním hmot kabelů a kabelových trati z volně ložených kabelů a to přes 6 kabelů	m	2 000	634,00				1 268,00
13	K 121151103	Sejmuti omítky strojně při souvislé ploše do 100 m ² , tl. vrstvy do 200 mm	m ²	81 900	56,00				4 586,40
14	K 130001101	Příplatek k cenám houbených výkopůvek za zřízení výkopávkou v blízkosti podzemního vedení nebo výluštin pro jakoukoliv úřdu horniny	m ³	236 250	410,00				96 862,50
15	K 132254206	Houbení zapážených rýh šířky přes 800 do 2 000 m strojně s urovňováním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy železitosti I skupiny 3 přes 1 000 do 5 000 m ³	m ³	2 024 485	423,00				856 357,16
16	K 132354206	Houbení zapážených rýh šířky přes 800 do 2 000 m strojně s urovňováním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy železitosti II skupiny 4 přes 1 000 do 5 000 m ³	m ³	1 214 691	575,00				698 447,33
17	K 132454206	Houbení zapážených rýh šířky přes 800 do 2 000 m strojně s urovňováním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy železitosti III skupiny 5 přes 1 000 do 5 000 m ³	m ³	607 345	889,00				539 929,71
18	K 132554206	Houbení zapážených rýh šířky přes 800 do 2 000 m strojně s urovňováním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy železitosti III skupiny 6 přes 1 000 do 5 000 m ³	m ³	202 448	1 050,00				212 570,40
19	K 141721214	Rýženy zemní protlak dělký protlaku do 50 m v hornině třídy železitosti I a II, skupiny 1 až 4 včetně protlačení trub v hloubce do 6 m vnějšího průměru vrtu přes 140 do 180 mm	m	16 000	2 200,00				35 200,00
20	K 151101101	Zřízení pažení a rozeptření stěn rýh pro podzemní vedení plošně pro jakoukoliv mezerovitosti, hloubky do 2 m	m ²	9 671 640	75,00				725 373,00

PČ		Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTUROVANO	VYFAKTUROVANO %	ZBYVA KC	ZBYVA MN.	F 10/2024	
													Množství	Cena v Kč
21	K		151101111	Odstiření pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložně, hloubky do 2 m	m2	9 671,640	38,00	367 522,32						
22	K		153191112	Žitění variabilního pažení výkopu svařovaným ocelovým ohnutým rámem se štiřovnicemi plochy výkopu přes 30 m2	m2	134,250	350,00	46 987,50						
23	K		153191222	Odstiření variabilního pažení výkopu svařovaným ocelovým ohnutým rámem se štiřovnicemi plochy výkopu přes 30 m2	m2	134,250	62,00	8 323,50						
24	K		162751137	Vodorovné přemísťování výkopu nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopu, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	1 830,090	280,00	512 425,20						
25	K		162751139	Vodorovné přemísťování výkopu nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopu, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších započatých 1 000 m	m3	1 830,090	27,00	49 412,43						
26	K		162751157	Vodorovné přemísťování výkopu nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopu, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	202,448	392,00	79 359,82						
27	K		162751159	Vodorovné přemísťování výkopu nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopu, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších započatých 1 000 m	m3	202,448	30,20	6 113,93						
28	K		171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkové) zeminy a kamení zařizovacího do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	3 252,061	190,00	617 891,59						
29	K		174101101	Zásep sypáním z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopu ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách	m3	2 603,024	240,00	624 725,76						
30	M		56331200	šterkopásek natříděný zásepový	t	1 055,867	275,00	290 363,43						
31	K		175151101	Osypání porubí strojně sypáním z vlnitých 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 zhutnění bez prohození sypání	m3	1 151,956	305,00	351 346,56						
32	M		563373020	šterkopásek frakce 0/16	t	2 073,521	32,50	672 857,56						
33	K		181351003	Rozprostření a urovňování omnice v rovině nebo ve svaahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, II vrstvy do 200 mm	m2	81,900	45,00	3 685,50						
34	K		181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševšem včetně uložení parkového v rovině nebo na svaahu do 1:5	m2	81,900	25,00	2 047,50						
35	M		00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	2,048	155,00	317,44						
36	K		183403111	Obdělání půdy nakopáním tl. přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svaahu do 1:5	m2	81,900	27,50	2 252,25						
37	K		184802111	Chemické odplevelení půdy před založením kultury trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivé přes 20 m2 v rovině nebo na svaahu do 1:5 postřikem na široko	m2	81,900	4,40	360,36						
38	K		185803111	Ošetření trávníku jednorázově v rovině nebo na svaahu do 1:5	m2	81,900	3,80	720,72						
39	K		185804312	Zaliti rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2	m3	8,190	1 045,00	8 558,55						
40	M		08211321	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	8,190	110,00	900,90						
41	K		451572111	Vodorovné konstrukce	m3	287,989	643,00	186 904,86						
42	K		462313141	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otepleném výkopu z kamenná drobného těženého 0 až 4 mm "podle dohody a zálohovací konstrukce z betonu prosova v otepleném výkopu bloky pro potrubí z betonu tr C-18"	m3	6,000	2 805,00	16 830,00						
43	K		462353101	Bednění podkladních a zálohovacích konstrukcí v otepleném výkopu bloků pro potrubí	m2	32,254	250,00	8 063,50						
44	K		564831111	Komunikace	m2	776,790	123,00	95 545,17						
45	K		564851111	Podklad ze šterkordní ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	1 139,310	177,00	201 688,30						
46	K		564861111	Podklad ze šterkordní ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	837,990	205,00	171 779,75						
47	K		564871116	Podklad ze šterkordní ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 300 mm	m2	837,990	305,00	255 586,95						
48	K		564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kamenná MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	1 179,900	274,00	323 040,60						
49	K		565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenná síťedlázněnné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	837,990	627,00	522 419,73						
50	K		573111111	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 0,60 kg/m2	m2	4 584,650	27,50	126 077,88						
51	K		577134211	Asfaltový beton vrstva obusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tl. II, po zhutnění tl. 40 mm	m2	4 584,650	485,00	2 223 555,25						
52	K		577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACO 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	2 273,460	520,00	1 182 199,20						
53	K		591111111	Kladení dlažby z kosek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici velkých z kamene, do lože z kamenná těženého	m2	183,400	577,50	105 913,50						
54	M		56381008	koska dlažební žula velká 15x17	m2	36,680	1 210,00	44 382,80						
55	K		591241111	Kladení dlažby z kosek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z cementové malty	m2	9,500	764,50	7 262,75						
56	M		56381007	koska dlažební žula drobná 8x10	m2	9,690	605,00	5 862,45						
D			8	Trubní vedení				6 795 257,59						

Př. Typ	Kód	Mj	Popis	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTUROVANO	VYFAKTOUROVÁNO %	ZBYVA KC	ZBYVA MN.	F 10/2024	
											Množství	Cena v Kč
57	K 852242122	kus	Montáž potrubí z trub litinových tlakových přírubových anomálních délek, jednotlivě do 1 m v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 80	12,000	1 490,00	17 880,00			7 450,00			
58	M 850008010016	kus	TVAROVKA FF KUS 80/100	3,000		5 964,00			1 568,00			
59	M 850008015016	kus	TVAROVKA FF KUS 80/150	3,000	2 157,00	6 471,00			2 157,00			
60	M 850008020016	KS	TVAROVKA FF KUS 80/200	3,000	2 038,00	6 114,00			0,00			
61	M 850008050016	kus	TVAROVKA FF KUS 80/500	2,000	3 583,00	7 166,00			7 166,00			
62	M 850008000016	kus	TVAROVKA FF KUS 80/1000	1,000	6 133,00	6 133,00			6 133,00			
63	K 8517242122	kus	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 80	29,000	1 340,00	38 860,00			12 080,00			
64	M 505008020016	KS	KOLENO PATNÍ PŘÍRUBOVÉ DLOUHÉ 80	26,000	3 997,00	103 922,00			11 981,00			
65	M 854008000016	kus	TVAROVKA OBLOUK 45° 80	3,000	2 889,00	8 667,00			5 778,00			
66	K 9517244122	kus	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém obočích na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 80	24,000	1 620,00	38 880,00			11 340,00			
67	M 9510080008016	kus	TVAROVKA T KUS 80-80	24,000	3 045,00	73 080,00			21 315,00			
68	K 8712412111	m	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylénu PE 100 svařovaných elektrovarovkou SDR 11/PN16 D 90 x 8,2 mm	3 298,100	135,00	445 243,50			119 528,59			
69	M 28613655	m	Trubka vodovodní PE 100 PN 16 SDR11 s ochranným pláštěm z PP 90x8,2 mm	3 347,572	548,24	1 835 272,87			500 013,25			
70	K 8713212111	m	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylénu PE 100 svařovaných elektrovarovkou SDR 11/PN16 D 160 x 14,6 mm	16,000	160,00	2 560,00			2 560,00			
71	M 28613659	m	Trubka vodovodní PE 100 PN 16 SDR11 s ochranným pláštěm z PP 160x14,6 mm	16,240	1 443,20	23 437,57			23 437,57			
72	K 8717241101	kus	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylénu PE 100 elektrovarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukci d 90	279,000	299,00	83 421,00			39 247,04			
73	M 28615974	kus	elektrospektrál SDR11 PE 100 PN16 D 90mm	115,000	304,43	35 009,45			2 739,87			
74	M 28653135	kus	nákrutěk lemový PE 100 SDR11 90mm	82,000		23 204,36			6 025,56			
75	M 28654368	kus	příruba volná s lemováním nákrutku z polypropylénu 90	82,000	618,75	50 737,50			13 612,50			
76	K 881181112	kus	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 40	101,000	838,00	84 638,00			36 166,00			
77	M 511321214	kus	Šoupátko 5,11 litinové, přímé, závit ISO, připojovací rozměry 32 x 1 1/4"	101,000		347 036,00			123 555,00			
78	M 7731050	kus	zemní teleskopická souprava 7,7, přípojková, rozsah 1,05-1,75 m	98,000	1 136,48	111 375,04			37 503,84			
79	M 7731700	kus	zemní teleskopická souprava 7,7, přípojková, rozsah 1,05-1,75 m	3,000	1 531,00	4 593,00			4 593,00			
80	K 891241112	kus	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 80	68,000	1 570,00	106 760,00			15 700,00			
81	M 3180	kus	Šoupátko 3,1, DN 80, stavební délka F4, PN 10/16	68,000	5 467,00	371 756,00			54 670,00			
82	M 755650	kus	zemní teleskopická souprava 7,5, pro šoupě DN 65-80, rozsah 0,65-1,45 m	4,000	1 770,00	7 080,00			1 770,00			
83	M 7551050	kus	zemní teleskopická souprava 7,5, pro šoupě DN 65-80, rozsah 1,1-1,85 m	62,000	1 991,00	123 442,00			15 928,00			
84	M 7551700	kus	zemní teleskopická souprava 7,5, pro šoupě DN 65-80, rozsah 1,6-2,7 m	2,000		5 526,00			2 783,00			
85	K 891247111	kus	Montáž vodovodních armatur na potrubí hydrantů podzemních (bez osazení poklopů) DN 80	26,000	1 070,00	27 820,00			3 210,00			
86	M	kus	hydrant podzemní přípojitkový 12 22, DN 80, 1250 mm	10,000	27 461,00	274 610,00			0,00			
87	M 12221500	kus	hydrant podzemní přípojitkový 12 22, DN 80, 1500 mm	16,000	28 374,00	453 984,00			95 122,00			
88	K 891249111	kus	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Jt 1 MPa, na potrubí z trub litinových, ocelových nebo plastických hmot DN 80	101,000	1 170,00	118 170,00			33 930,00			
89	M 84590	kus	navrtávací pas 8,4,5, DE 90	101,000	1 792,00	180 992,00			51 958,00			
90	K 891311112	kus	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 150	26,000	1 490,00	38 740,00			20 960,00			
91	M 31150	kus	šoupátko 3,1, DN 150, stavební délka F4, PN 10/16	26,000	11 305,00	293 930,00			158 270,00			
92	M 7561050	kus	zemní teleskopická souprava 7,5, pro šoupě DN 100-150, rozsah 1,1-1,85 m	26,000	1 967,00	51 142,00			27 538,00			
93	K 891319111	kus	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Jt 1 MPa, na potrubí z trub litinových, ocelových nebo plastických hmot DN 150	42,000	1 210,00	50 820,00			42 350,00			
94	M 845160	kus	navrtávací pas 8,4,5, DE 160	42,000	3 210,00	134 820,00			112 350,00			
95	K 892241111	m	Tlaková zkoušková voda na potrubí DN do 80	3 298,100	40,00	131 924,00			81 056,00			
96	K 892273122	m	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	3 298,100	65,00	214 376,50			214 376,50			
97	K 892372111	kus	Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300	18,000	7 490,00	134 820,00			92 390,00			
98	K 899401111	kus	Osazení poklopů litinových ventilových	101,000	350,00	35 350,00			9 800,00			
99	M 725	kus	Uliční poklop litinový klasik, ventilový 7,2 5	101,000	820,00	82 820,00			22 960,00			
100	M 7210	kus	podkladová deska ventilková, šoupátová 7,2 10	101,000	190,00	19 190,00			5 320,00			
101	K 899401112	kus	Osazení poklopů litinových šoupátkových	68,000	480,00	32 640,00			5 760,00			
102	M	kus	Uliční poklop litinový klasik, šoupátkový 7,2 4	68,000		69 972,00			12 346,00			
103	M	kus	podkladová deska ventilková, šoupátová 7,2 10		190,00	12 920,00			2 280,00			
104	K 899401113	kus	Osazení poklopů litinových hydrantových	26,000	1 000,00	26 000,00			3 000,00			

PČ Typ		Kód	Popis		MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]		AKTUOVANO	VYFAKTUROVANO %	ZBYVA KC	F 10/2024		Množství	Cena v Kč
105	M	727	Uliční potěr litinový Klasik, hydrantový, 7,2 T		kus	28,000		71 812,00				3 286,00				
106	M	7217	podkladová deska hydrantová 7,2 T		kus	26,000		20 410,00				3 40,00				
107	K	899712111	Orientační tabulky na vodovodních a kanalizačních řadech na zdivu		kus	69,000	825,00	56 925,00				59 265,00				
108	K	899713111	Orientační tabulky na vodovodních a kanalizačních řadech na soupuh ocobovém nebo betonovém		kus	30,000	825,00	24 750,00				24 750,00				
109	M	404452251	sloupce pro identifikaci tabulku včetně základové patky		kus	30,000	1 690,00	49 500,00				49 500,00				
110	K	899721111	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm		m	2 587,000	35,00	125 545,00				35 875,22				
111	K	899722112	Kytlí potrubí z plastu, výstražnou fólii z PVC šířky 25 cm		m	2 337,000	25,00	83 425,00				33 386,71				
112	K	899913133	Koncové uzavírání manžety chrániček DN potrubí x DN chráničky DN 80 x 150		kus	4,000	905,30	3 621,20				1 870,60				
113	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání					28,38								
114	K	919123111	Utláčení dilatačních spár profilů nebo pásů profilem těsnícím provizorním		m	2 519,000	96,00	337 824,00				33 782,00				
115	K	919731121	Zarovnání svýčné plochy podkladu nebo krytu, podle vypořávané části komunikace nebo zpevněné plochy živině tl do 50 mm		m	2 519,000	35,00	123 165,00				12 687,54				
116	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm		m	2 519,000	80,00	281 520,00				275 805,22				
117	K	979054441	Očištění vypořávaných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložení odštěněných hmot a spojovacího materiálu na skládce na vzdálenost do 10 m dle dle, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těženým		m2	146,720	38,30	5 619,38				5 619,38				
118	D	997	Přesun sutě													
119	K	957221551	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňováním ze sytkých materiálů, na vzdálenost do 1 km		t	1 410,281	43,00	67 693,49				23 200,21				
120	K	957221569	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňováním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km		t	14 102,810	15,00	211 542,15				72 500,66				
121	K	957221561	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňováním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km		t	483,635	43,00	23 214,46				4 772,22				
122	K	957221569	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňováním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km		t	4 836,350	15,00	72 545,25				14 505,28				
123	K	957221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkové) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01		t	76,478	183,00	13 766,04				0,04				
124	K	957221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkové) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04		t	883,046	193,00	167 778,74				120 770,81				
125	K	957221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkové) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02		t	934,392	193,00	177 534,48				1 975,79				
126	D	23-M	Přesun hmot pro tržní vedení hloubené z trub z plastických hmot, nebo skotaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m		t	146,205	500,00	73 102,50				21 324,04				
127	D	M	Práce a dodávky M					28 000,00								
128	K	230200117	Montáž potrubí		m	16,000	1 750,00	28 000,00				18 000,00				
129	K	001001001	Nasunutí potrubní sekce do chráničky, menovitá světlost nasouvaného potrubí DN 80		m											
130	K	001001002	Ostatní					1 575 050,00								
131	K	001001003	Přeložka ST - plynovodu		m	234,000	3 100,00	725 400,00				725 400,00				
132	K	001001004	Přeložka sdělovacího vedení		m	18,500	2 100,00	38 850,00				18 850,00				
133	K	001001005	Přeložka silového vedení NN		m	114,000	2 200,00	250 800,00				210 800,00				
134	K	001001006	Přeložka dešťové kanalizace		m	224,000	2 500,00	560 000,00				510 000,00				

SOUPIS PRACÍ

01 - DSO 02.1 - Spodní stavba

Místo okres Rokycany

Zadavatel obec Bušovice, obec Smědčice

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

5.9.2022

PČ		Typ	Kód	Popis		MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]		FAKTUROVÁNO	VYFAKTUROVÁNO %	ZBÝVÁ Kč	ZBÝVA MN.	F 10/2024	
Náklady soupisu celkem																
D		HSV		Práce a dodávky HSV					4 379 076,31	3 778 328,26	4 123 669,13	94,17%	255 407,18		46 776,72	
D		1		Zemní práce					309 803,36							
1	K	115101201		Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	720,000		85,00		61 200,00			0,00			
2	K	115101301		Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den	30,000		46,70		1 401,00			0,00			
3	K	131251104		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině	m3	122,668		203,00		24 901,60			0,00			
4	K	131351104		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině	m3	73,601		288,00		21 197,06			0,00			
5	K	131451104		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině	m3	36,800		623,00		22 926,40			0,00			
6	K	131551104		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině	m3	12,267		777,00		9 531,46			0,00			
7	K	162751117		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	348,959		226,00		78 864,73			0,00			
8	K	171151103		Uložení sypání do náspů strojně s rozproštěním sypání ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhuňtých z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	498,580		134,00		66 809,72			0,00			
9	K	174101101		Zasyp sypánínou z jakékoliv horniny strojně s uložním výkopku ve vrstvách se zhuňtím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těle výkopůvkách	m3	95,714		240,00		22 971,36			0,00			
D		2		Zakládání					104 540,35							
10	K	271532213		Podtyp pod základové konstrukce se zhuňtím a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 8 - 16 mm	m3	17,797		2 090,00		37 195,73			0,00			
11	K	273313711		Zaklady z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř C 20/25	m3	8,899		4 180,00		37 197,82			0,00			
12	K	273351121		Bednění základů desek zřízení	m2	4,030		553,30		2 229,80			0,00			
13	K	273351122		Bednění základů desek odstranění	m2	4,030		140,80		567,42			0,00			
14	K	274313711		Zaklady z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř C 20/25	m3	3,550		4 180,00		14 839,00			1 045,00			
15	K	274351121		Bednění základů pasů rovné zřízení	m2	16,200		400,14		6 482,27			1 600,56			
16	K	274351122		Bednění základů pasů rovné odstranění	m2	16,200		80,55		1 304,91			322,20			
17	K	278381551		Zaklady pod stroje nebo technologická zařízení z betonu s bedněním, odbedněním, bez úpravy povrchu z betonu prostého objemu související základové konstrukce do 5 m3 tř C 25/30, složitosti I	m3	0,810		5 831,36		4 723,40			0,00			
D		3		Svislé a kompletní konstrukce					2 681 214,90							
18	K	327324128		Opěrné zdi a valy z betonu železobetonu odolný proti agresivnímu prostředí tř C 30/37	m3	4,260		4 345,00		18 509,70			18 509,70	4,780		
19	K	327351211		Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných, výšky do 20 m zřízení	m2	45,000		1 045,00		47 025,00			47 025,00	45,000		
20	K	327351221		Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných, výšky do 20 m odstranění	m2	45,000		462,00		20 790,00			20 790,00	45,000		
21	K	327361016		Výztuž opěrných zdí a valů průměru přes 12 mm, z oceli 10 505 (R) nebo BSI 500	t	0,682		60 500,00		41 261,00			41 261,00	0,682		
22	K	380326342		Kompletní konstrukce čištení odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z betonu železobetonu bez výztuže a bednění pro konstrukce blíž van tř C 30/37, tl přes 150 do 300 mm	m3	89,220		6 060,00		540 673,20			0,00			
23	K	380356231		Bednění kompletních konstrukcí čištení odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů konstrukcí neomítnutých z betonu prostého nebo železobetonu ploch rovinných zřízení	m2	403,480		1 815,00		732 316,20			0,00			
24	K	380356232		Bednění kompletních konstrukcí čištení odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů konstrukcí neomítnutých z betonu prostého nebo železobetonu ploch rovinných odstranění	m2	403,480		385,00		155 339,80			0,00			
25	K	380361006		Výztuž kompletních konstrukcí čištení odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z oceli 10 505 (R) nebo BSI 500	t	18,600		60 500,00		1 125 300,00			0,00			
D		6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						35 098,93						
26	K	631311224		Mazanina z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tl přes 80 do 120 mm tř C 25/30	m3	6,148		5 060,00		31 108,88			0,00			
27	K	631319012		Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl přes 80 do 120 mm	m3	6,148		649,00		3 990,05			0,00			

PČ Typ		Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	AKTUOVANO	VYFAKTOUROVANO %	ZBYVA KC	ZBYVA MN.	F 10/2022 ^c	
												Množství	Cena v Kč
28	K	931991111	Ostatní konstrukce a práce bourání	m	64,300	2 549,24	163 536,13	0,00				445 154,52	
29	K	931991112	Zřízení těsnění dilatační spáry pásem gumovým profilovým nebo z PVC ve dně	m	46,200	3 220,62	148 792,64	0,00					
30	K	933901111	Zkoušky objektů a vyměňování provedení zkoušky vodotěsnosti betonové nádrže jakéhokoliv druhu a tvaru, o obsahu do 1000 m3	m3	100,000	48,29	4 829,00	0,00					
31	K	933901311	Zkoušky objektů a vyměňování naplnění a vyprázdnění nádrže pro účely vyměňovací (propylachovací) o obsahu do 1000 m3	m3	100,000	72,93	7 293,00	0,00					
32	M	061139100	voda povrchová pro jinou potřebu průmyslu a služeb	m3	100,000	100,00	10 000,00	0,00					
33	K	952903112	Vyčištění objektů čistíren odpadních vod, nádrží, žabů nebo kanálů světlé výšky prostoru do 3,5 m	m2	66,405	72,38	4 806,39	0,00					
34	K	977151125	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkládů, dlažeb, kamene) průměru přes 180 do 200 mm	m	1,800	7 282,00	13 107,60	0,00					
35	K	977151128	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkládů, dlažeb, kamene) průměru přes 250 do 300 mm	m	1,200	9 741,47	11 689,76	0,00					
36	K	97716414R	Utláštění potrubí ve vyvrtaném otvoru	kus	10,000	5 500,00	55 000,00	0,00					
37	K	998142251	Přesun hmot	t	337,527	600,00	202 516,20	0,00					
Práce a dodávky PSV								600 748,05					
38	K	711111011	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	m2	22,225	24,63	547,40	0,00					
39	K	711112011	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svíslé S nátěrem suspensí asfaltovou	m2	56,165	42,27	2 374,09	0,00					
40	M	11163346	suspence hydroizolační asfaltová	l	0,066	35 310,00	3 036,66	0,00					
41	K	711111051	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V dvojnásobným nátěrem tekutou elastickou hydroizolací	m2	87,280	61,60	5 376,45	0,00					
42	K	711112051	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svíslé S dvojnásobným nátěrem tekutou elastickou hydroizolací	m2	105,120	101,97	10 719,09	0,00					
43	M	245510401	systém hydroizolační s desím na plinu vodu	kg	364,800	280,50	107 936,40	0,00					
44	K	711432101	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě pásy na suchu AIP nebo tkaniny na ploše svíslé S	m2	204,693	35,60	7 287,07	0,00					
45	M	69311069	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 350g/m2	m2	214,928	38,06	8 180,16	0,00					
46	K	711462103	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě fóliemi na ploše svíslé S pliepenou v plně ploše	m2	74,264	323,61	24 032,57	0,00					
47	M	28322004	folie hydroizolační pro spodní stavbu mPVC tl 1,5mm	m2	77,977	262,90	20 500,15	0,00					
48	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	0,767	1 217,24	933,62	0,00					
49	K	712311101	Povlakové krytiny	m2	46,400	14,87	689,97	0,00					
50	M	11163150	lak penetrační asfaltový	l	0,015	56 960,00	854,70	0,00					
51	K	712332115	Povlakové krytiny střešních plochých na suchu novová fólie vrstva ochranná, drenážní výška noppu 20 mm, tl fólie do 1,0 mm	m2	46,400	227,95	10 576,88	0,00					
52	M	69334143	folie profilovaná (novová) drenážní HDPE do vegetačních střeš s výškou noppu 10mm	m2	48,720	281,60	13 719,55	0,00					
53	K	712341559	Provedení povlakové krytiny plochých do 10° pásy přitavením NAIP v plně ploše	m2	46,400	129,00	5 985,60	0,00					
54	M	28322015	folie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená tl 1,2mm barevná	m2	54,079	383,90	20 760,93	0,00					
55	K	712771101	Provedení ochranné vrstvy vegetační střechy proti průrůstání kořínů, proti mechanickému poškození hydroizolace z textilií nebo rohoží volně kladených s přesahem, sklon střechy do 5°	m2	92,800	37,60	3 489,28	0,00					
56	M	69311069	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 350g/m2	m2	97,440	39,06	3 798,57	0,00					
57	K	712771241	Provedení drenážní vrstvy vegetační střechy ze smyčkových rohoží, sklon střechy do 5°	m2	46,400	58,55	2 716,72	0,00					
58	M	69334324	rohož drenážní stabilizační PA/PET vegetačních střeš 500g/m2 tl 20mm	m2	48,720	189,20	9 217,82	0,00					
59	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	0,269	1 174,64	315,98	0,00					
60	K	713111111	Izolace tepelné	m2	46,400	49,90	2 315,36	0,00					
61	M	28376143	Montáž tepelné izolace stropu rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vrchem bez překrytí lepenkou kladenými volně	m3	9,257	4 257,00	39 407,05	0,00					
62	K	713121131	křín izolaci z pěnového polystyrenu EPS 200 spád do 5%	m2	46,400	31,34	1 454,18	0,00					
63	K	713131161	Montáž tepelné izolace podlah parotěsnými reflexními pásy, loustka izolace do 5 mm	m2	74,264	77,51	5 756,20	0,00					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTUROVANO	VYFAKTUROVANO %	ZBYVA KC	ZBYVA MN.	F 10/2024	
												Množství	Cena v Kč
64	M	26343111	folie PE nevytlučená pro parotěsnou vrstvu podlah, stěn, stropů a střech nad 200kg/m2	m2	126,697	88,77	11 246,89			0,00			
65	K	713131141	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (zlační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně	m2	74,284	231,74	17 209,94			0,00			
66	M	26376359	deska perimetrická pro zateplení spodních staveb 200kPa $\lambda=0,034$ tl. 160mm	m2	77,977	685,30	53 437,64			0,00			
67	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné státnový z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,190	1 152,26	1 371,19			0,00			
D	721	K 721174042	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				8 071,56			5 150,50			
			Porubí z trub polypropylenových přípojovací DN 40	m	10,000	515,05	5 150,50			2 534,94			
69	K	721174045	Porubí z trub polypropylenových přípojovací DN 110	m	3,000	844,98	2 534,94			377,26			
70	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	13,000	29,02	377,26			8,86			
71	K	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace státnový z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,011	805,50	8,86			4 802,50			
D	722	K 722174023	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				6 369,51			579,88			
			Porubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyizizná PN 20 (SDR 6) D 25 x 4,2	m	10,000	480,25	4 802,50			313,41			
73	K	722181222	Ochrana potrubí termooizolačními trubkami z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	7,000	82,84	579,88			662,90			
74	K	722181232	Ochrana potrubí termooizolačními trubkami z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	3,000	104,47	313,41			10,82			
75	K	722290226	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závlivového do DN 50	m	10,000	66,29	662,90			5 393,21			0,000
76	K	998722101	Přesun hmot pro vnitřní vodovod státnový z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,015	721,50	10,82			16 584,92			
D	725	K 725211617	Zdravotechnika - zařizovací předměty				36 296,51			1 082,92			
			Umývadla keramická bílá bez výtokových amaturu připevněná na stěnu šrouby s krytem na sílon (polosloupen), šířka umýváda 600 mm	soubor	1,000	5 383,21	5 383,21			13 200,00			
78	K	725532112	Elektrické ohříváče zásobníkové bazénkové přepákové akumulární s pojistným ventilem závěsné svísle	soubor	1,000	16 584,92	16 584,92			45,46			
79	K	725822633	objem nádře (přikon) 50 l (2,0 kW) teploohřev 220 V	soubor	1,000	1 082,92	1 082,92			0,00			
80	M	354421791	Balení umývadlové stojánkové klasické s výpusť	kus	1,000	13 200,00	13 200,00			22 000,00			
81	K	998725101	Ochr. sprcha	t	0,054	841,91	45,46			26 456,76			
D	766	K 76660411	Přesun hmot pro zařizovací předměty státnový z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m				80 736,22			0,00			
			Konstrukce truhlářské				3 817,39			0,00			
82	K	76660411	Montáž dvířek křídli dřevěných nebo plastových vchodových dveří včetně rámu do zdiva jednokřídlových bez nadsvětlení	kus	1,000	3 817,39	3 817,39			0,00			
83	M	61140500	dveře jednokřídlové plastové bílé plně max rozměru dvoru 2,42m2 bezpečnostní třídy RC2	m2	1,576	8 250,00	13 002,00			0,00			
84	K	76660451	Montáž dvířek křídli dřevěných nebo plastových vchodových dveří včetně rámu do zdiva dvoukřídlových bez nadsvětlení	kus	1,000	4 202,83	4 202,83			0,00			
85	M	61140506	dveře dvoukřídlové plastové bílé plně max rozměru dvoru 4,84m2 bezpečnostní třídy RC2	m2	2,463	24 200,00	59 604,60			0,00			
86	K	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské státnový z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,105	1 041,92	109,40			0,00			
D	767	K 76721011R	Konstrukce zámečnické				49 843,35			22 000,00			
			Montáž a dodávka schodiště do armatury komory (mat. kompozit), 4x170x290mm, š. 1200mm)	kus	1,000	22 000,00	22 000,00			1 386,59			
88	K	76759012R	Montáž a dodávka podlahového roštu - mat. kompozit	m2	20,043	1 320,00	26 456,76			1 280,08			
89	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce státnový z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,902	1 537,24	1 386,59			11 600,25			
D	781	K 78121011	Dokontovác. práce - obklady				24 272,79			11 344,98			
			Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrací na stěnu	m2	17,460	61,86	1 080,06			247,48			
91	K	781474114	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených lepidlem maltoformátových hladkých přes 19 do 22 ksm2	m2	17,460	664,39	11 600,25						
92	M	59761066	obklad keramický rektifí pro interier přes 12 do 19ks/m2	m2	19,206	590,70	11 344,98						
93	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické státnový z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,346	715,25	247,48						

SOUPIS PRACÍ

Stavba Bušovice a Smědčice - napojení na vodovod ČOV a kanalizace
Objekt 02 - SO 02 - Přerušovací vodojem Smědčice
Soupis
02 - DSO 02.2 - Provozní domek
Místo okres Rokycany
Zadavatel obec Bušovice, obec Smědčice
Zhotovitel Společnost STAVMONTA – POHL cz – BAGGER, Vedoucí společník – STAVMONTA spol s r.o

5. 9. 2022



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTUROVÁNO	VYFAKTUROVÁNO %	ZBYVA KC	ZBYVA MN.	Množství	Cena v Kč
Náklady soupisu celkem								960 714,33	54,66%	796 755,14			86 037,81
D HSV Práce a dodávky HSV													
D 3 Svislé a kompletní konstrukce								1 757 469,47		670 853,78			
1	K	311234261	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných nebrusovaných klasických spojených na pero a drážku na maltu M10, pevnost cihel přes P10 do P15, tl. zdiva 300 mm	m2	70,891	2 420,00	216 610,35			0,00			
2	K	317168051	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překlady 70 mm výšky 238 mm, délky 1000 mm	kus	8,000	539,84	4 318,72			0,00			
3	K	317168052	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překlady 70 mm výšky 238 mm, délky 1250 mm	kus	5,000	684,71	3 423,56			0,00			
4	K	317168054	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překlady 70 mm výšky 238 mm, délky 1750 mm	kus	4,000	983,90	3 935,60			0,00			
5	K	342244111	Příčky jednoduše z cihel děrovaných klasických spojených na pero a drážku na maltu M5, pevnost cihel do P15, tl. příčky 119 mm	m2	33,595	983,49	33 376,30			0,00			
D 4 Vodorovné konstrukce								159 330,77					
6	K	417321414	Ztužující pásy a věnce z betonu železobetonu (bez výztuže) tř. C 20/25	m3	1,823	4 180,00	7 620,14			0,00			
7	K	417351115	Bednění boční ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení	m2	12,150	511,29	6 212,17			0,00			
8	K	417351116	Bednění boční ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění	m2	12,150	110,12	1 337,96			0,00			
9	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,201	60 500,00	12 160,50			0,00			
10	K	43032181R	Schodiště venkovní založené s mezipodestou (dolní část s podestou monolitická, horní část žb prefabrikát)	kus	1,000	132 000,00	132 000,00			132 000,00			
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní								243 126,14					
11	K	612121101	Zařízení spár vnitřních povrchů cementovou maltou, ploch z cihel stěn	m2	144,156	198,00	28 542,89			0,00			
12	K	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	144,156	94,78	13 563,11			0,00			
13	K	612321121	Omítka vápencementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	144,156	462,00	66 600,07			0,00			
14	K	612321191	Omítka vápencementová vnitřních ploch nanášená ručně Připlatek k cenám za každý dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	m2	144,156	81,64	11 768,90			0,00			
15	K	622211011	Montáž kontrastního zalépení lepením a mechanickým kotvením z polysyrenových desek na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárnice keramických nebo vápenopiskových, tloušťky desek přes 40 do 80 mm	m2	77,266	817,86	63 192,77				77,266		
16	M	28375933	deska EPS 70 tloušťka A=0,039 tl 50mm	m2	78,811	116,60	9 189,36			63 192,77			
17	K	622521032	Omítka tenkovrstvá silikátová vnějších ploch probarvená bez penetrace zatíraná (škrábaná), zrnitost 3,0 mm stěn	m2	77,266	580,69	44 887,59						
18	K	844941112	Montáž průvlečků nebo mřížek odvětrávacích velikosti přes 150 x 200 do 300 x 300 mm	kus	9,000	94,05	846,45						
19	M	553414131	průvleček s ručním ovládním	kus	9,000	495,00	4 455,00						
D 9 Ostatní konstrukce a práce bourání								36 729,34					
20	K	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zařízením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m	m2	77,700	86,59	6 728,04			6 729,04			
21	K	941111221	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zařízením tř. 3 do 200 kg/m2 Připlatek za první a každý další den použití lešení k ceně - 1121	m2	2 331,000	1,20	2 797,20			2 797,20			
22	K	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zařízením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m	m2	77,700	52,54	4 082,36			4 082,36			
23	K	952903112	Vydělení objektů čistíren odpadních vod, nádrží, žlabů nebo kanálů světlé výšky prostoru do 3,5 m	m2	28,465	72,38	2 061,74			2 061,74			
24	K	953171024	Osazování kovových předmětů poklopů lánových nebo ocelových včetně rámu, hmotností přes 150 kg	kus	2,000	740,00	1 480,00						
25	M	93280604	poklop vnitřní 600/900mm, prachotěsný, nerezový	kus	2,000	9 790,00	19 580,00			19 580,00			
D 998 Přesun hmot								15 057,14					
26	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zdivem z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	40,592	371,03	15 057,14			7 451,02			

Př. Typ		Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTUROVANO	VYFAKTOUROVANO %	ZBYVA KC	ZBYVA MN.	F 10/2024	
												Množství	Cena v Kč
D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 081 179,63						
D	711		izolace proti vodě, vlnkosti a plynům				2 177,23			0,00			
27	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	7,290	124,25	905,83			0,00			
28	M	62852010	pás asfaltový samolepící modifikovaný SBS tl 2,5mm s vložkou ze skleněné rohože se spalitelnou fólií nebo jmenovitým minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu	m2	8,019	154,00	1 234,53						
29	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlnkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,030	1 217,24	361,2			0,00			
D	713		Izolace tepelné				60 913,53						
30	K	713131145	Montáž tepelné izolace stěn rohožení, pásy, deskami, dílčí bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením bodově	m2	6,475	155,61	1 007,7			0,00			
31	M	263725945	deska EPS 100 facadní A=0,037 tl 50mm	m2	6,799	119,90	815,20			0,00			
32	K	713151111	Montáž tepelné izolace střešních šikmých rohožení, pásy, deskami (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně mezi kroky	m2	60,100	55,45	3 332,15			0,00			
33	M	263722205	deska EPS 100 kaštrovaná asfaltovým pásem V60 S35 tl 120mm	m2	63,105	460,90	29 085,9			0,00			
34	K	713151121	Montáž tepelné izolace střešních šikmých rohožení, pásy, deskami (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně pod kroky	m2	60,100	49,90	2 998,99			0,00			
35	M	263722203	deska EPS 100 kaštrovaná asfaltovým pásem V60 S35 tl 80mm	m2	63,105	365,20	23 045,55			0,00			
36	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	0,545	1 152,26	627,18			0,00			
D	721		Zdravotnětechnika - vnitřní kanalizace				12 534,01						
37	K	721174043	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 50	m	8,000	560,11	4 480,88			4 480,88			
38	K	721174045	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 110	m	6,000	844,98	5 069,18			5 069,18			
39	K	721273153	Ventilační hlavice z polypropylenu (PP) DN 110	kus	1,000	1 032,36	1 032,16			1 032,16			
40	K	721274103	Ventily přívržňovací odpadních potrubí venkovní DN 110	kus	1,000	1 530,11	1 530,11			1 530,11			
41	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	14,000	29,02	406,28			406,28			
42	K	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,018	805,50	14,40			14,40			
D	722		Zdravotnětechnika - vnitřní vodovod				7 529,11						
43	K	722174023	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyuzné PN 20 (SDR 6) D 25 x 4,2	m	12,000	480,25	5 763,00			5 763,00			
44	K	722181212	Ochrana potrubí termoisolacími trubkami z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 32 mm	m	8,000	67,57	540,56			540,56			
45	K	722181232	Ochrana potrubí termoisolacími trubkami z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	4,000	104,47	417,38			417,38			
46	K	722290226	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkušou těsnosti vodovodního potrubí závlahového do DN 50	m	12,000	66,29	795,18			795,18			
47	K	998722101	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,018	721,50	12,39			12,39			
D	725		Zdravotnětechnika - zahřívání, předehřívání				23 096,11						
48	K	725211617	Umývání keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby s krytem na sifon (poisluouper), šifka umývání 600 mm	soubor	1,000	5 383,21	5 383,21			5 383,21			
49	K	725532112	Elektrické ohřívání zásobníkové beztlakové případové akumulací s pojistným ventilem závěsné svislé objem nádrže (příkon) 50 (12,0 kW) rychlostev 220 V	soubor	1,000	16 584,92	16 584,92			16 584,92			
50	K	725822633	Baterie umývadlové stojánkové klasické s výpusť	soubor	1,000	1 082,92	1 082,92			1 082,92			
51	K	998725101	Přesun hmot pro zahřívání předehřívání stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,054	841,91	45,46			45,46			
D	751		Vzduchotechnika				9 807,34						
52	K	751398021	Montáž ostatních zařízení větrací mřížky stěnové, průřezu do 0,040 m2	kus	14,000	273,54	3 829,56			3 829,56			
53	M	553414275	mřížka větrací 150x150mm - plast	kus	14,000	220,00	3 080,20			3 080,20			
54	K	751398052	Montáž ostatních zařízení průduškové žaluzie nebo žaluziové klapy na čtyřhranné potrubí, průřezu přes 0,150 do 0,300 m2	kus	2,000	390,90	781,80			781,80			
55	M	429729191	žaluzie průduškové s pevnými lamelami, pozink, pro potrubí 465x360mm	kus	2,000	528,00	1 056,20			1 056,20			
56	K	998751101	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m v objektech výšky do 12 m	t	0,013	4 629,31	60,18			60,18			
D	762		Konstrukce tesarská				139 154,51						
57	K	762083111	Práce spojené pro tesarské konstrukce impregnace řeziva maticím proti dřevokaznému hmyzu a houbám, třída ohrožení 1 a 2 (dřevo v interiéru)	m3	3,629	1 311,26	4 758,56			4 758,56			
58	K	762332131	Montáž vázaných konstrukcí krovů pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdelnikového půdorysu z řeziva hraněného průřezové plochy do 120 cm2	m	20,000	495,00	9 900,00			9 900,00			
59	M	60511081	řezivo jehličnaté středové smrk tl 18-32mm dl 4-5m	m3	0,040	13 750,00	550,20			550,20			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTUROVANO	VYFAKTUROVANO %	ZBYVA KČ	ZBYVA MN	F 10/2024	
												Množství	Cena v Kč
60	K	762332132	Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pulových, sedlových, valbových, stanových štvercového nebo obdĺnikového pldny z ľazva trnáného prířezu plochy přes 120 do 224 cm2	m	194,440	495,00	96 247,80			0,00			
61	M	50512130	hranol stavební řezivo přířezu do 224cm2 do 8m	m3	2,706	13 750,00	37 207,50			0,00			
62	M	50512131	hranol stavební řezivo přířezu do 224cm2 dl 6-8m	m3	0,242	13 750,00	3 327,50			0,00			
63	K	762342314	Bednění a latování montáž latování střeš složílyh sklonu do 60° při osové vzdálenosti latí přes 150 do 360 mm	m2	60,100	77,99	4 686,60			0,00			
64	K	762342441	Bednění a latování montáž listů trojúhelníkových	m	73,260	15,39	1 127,47			0,00			
65	M	605141140	řezivo jednolátné lat impregnovaná dl 4 m	m3	0,641	13 750,00	8 813,75			0,00			
66	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění a latování, nadsítěšních konstrukcí svory, příkna, hřebíky, pásová ocel, vtuhy	m3	3,629	1 849,73	6 712,87			0,00			
67	K	762842131	Montáž podbíjení střeš skřímých, vnějšho přesahu šířky do 0,8 m (pouze pro příkna přibíjená rovnoběžně s krokem) z hoblovaných prken z palubek	m	10,100	379,34	3 831,33			0,00			
68	K	762842231	Montáž podbíjení střeš skřímých, vnějšho přesahu šířky přes 0,8 m z hoblovaných prken z palubek	m2	4,320	448,10	1 935,79			0,00			
69	M	61191155	palubky obiladové smrk profil klasický 19x116mm jakost A/B	m2	8,360	715,00	5 977,40			0,00			
70	K	998762101	Přesun hmot pro konstrukce tesářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	2,163	1 885,41	4 078,14			0,00			
D	763		Konstrukce suché výstavby				64 427,85			0,00			
71	K	76313151R	Podhled ze sanačních desek USP tl. 12mm, na pomocný rošt, odolných proti vlhkosti	m2	35,640	1 650,00	58 806,00			0,00			58 806,00
72	K	763131714	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetraci nátěr	m2	35,640	43,53	1 551,41			0,00			1 551,41
73	K	763131751	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek montáž parotěsné zábrany	m2	35,640	52,89	1 885,00			0,00			0,000
74	M	26329276	folie PE vyzluzená pro parotěsnou vrstvu (reakce na ohně - třída E) 140g/m2	m2	39,204	40,15	1 574,04			0,00			0,508
75	K	998763301	Přesun hmot pro konstrukce monilované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových slánovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,508	1 203,54	611,40			0,00			611,40
D	764		Konstrukce klempříské				29 811,57			0,00			
76	K	764212665	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu střechy rovné okapovým plechem řs 400 mm	m	14,800	715,00	10 582,00			0,00			10 582,00
77	K	764216643	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných celoplošné lepené, bez rohů řs 250 mm	m	0,800	814,00	651,20			0,00			0,800
78	K	764511602	Žlab podkaptí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový řs 330 mm	m	14,800	808,50	11 965,80			0,00			11 965,80
79	K	764511643	Žlab podkaptí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kolík oválný (trýchýřový), řs žabuprůměr svodu 330/120 mm	kus	2,000	935,00	1 870,00			0,00			2,000
80	K	764518623	Svody z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a ošskoků křuhový, průměru 120 mm	m	4,200	1 078,00	4 527,60			0,000			0,000
81	K	998764101	Přesun hmot pro konstrukce klempříské slánovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,090	2 388,60	214,97			0,000			0,000
D	765		Krytina skládáná				144 328,99			0,000			
82	K	765123012	Krytina betonová drážková skládáná na sucho sklonu střechy do 30° z tašek s povrchovou úpravou	m2	60,100	1 320,00	79 332,00			0,000			0,000
83	K	765123122	Krytina betonová drážková skládáná na sucho sklonu střechy do 30° prvky okapové hrany větrací mřížka univerzální	m	14,800	158,63	2 347,72			0,000			0,000
84	K	765123312	Krytina betonová drážková skládáná na sucho sklonu střechy do 30° hřeben provětrávaný z hřebenáčů s povrchovou úpravou	m	7,400	1 438,64	10 645,94			0,000			0,000
85	K	765123512	Krytina betonová drážková skládáná na sucho sklonu střechy do 30° šlitová hrana z okrajových tašek s povrchovou úpravou	m	16,800	1 147,37	19 275,82			0,000			0,000
86	K	765191011	Montáž pojistné hydroizolaci nebo parotěsné folie kladené ve sklonu přes 20° volně na krokvě	m2	60,100	49,08	2 949,71			0,000			0,000
87	M	26329233	folie univerzální pro parotěsnou vrstvu s proměnlivou tloušťkou a UV stabilizací	m2	66,110	71,17	4 705,05			0,000			0,000
88	K	765191023	Montáž pojistné hydroizolaci nebo parotěsné folie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými přesahy na bednění nebo lepenou izolaci	m2	60,100	56,28	3 382,43			0,000			0,000
89	M	26322012	folie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kávená tl. 1,5mm šedá	m2	66,110	264,00	17 453,04			0,000			0,000
90	K	998765101	Přesun hmot pro krytina skládáné slánovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky do 6 m	t	3,289	1 288,32	4 237,28			0,000			0,000
D	766		Konstrukce truhlářské				186 870,65			0,000			
91	K	766622216	Montáž oken plastových plochy do 1 m2 včetně montáže rámu otevírányh do zdiva	kus	2,000	824,75	1 649,50			0,000			0,000
92	M	61140049	okno plastové otevírávé/sklonné dvířko do plochy 1m2	m2	0,480	8 250,00	3 960,00			0,000			0,000
93	K	766660001	Montáž dvířekh křídél dřevěných nebo plastových otevírányh do ocelové zábrubě povrchové upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	4,000	862,88	3 451,52			0,000			0,000
94	M	611603211	dveře plastové interiérové jednokřídle 800x1970mm	kus	4,000	22 000,00	88 000,00			88 000,00			0,000
95	K	766660451	Montáž dvířekh křídél dřevěných nebo plastových vchodových dveří včetně rámu do zdiva dvoukřídlových bez nadsvětlíku	kus	1,000	4 202,83	4 202,83			0,000			0,000
96	M	61140506	dveře dvoukřídle plastové bílé plně max rozměru otvoru 4 84m2 bezpečnostní třídy RC2	m2	2,463	24 200,00	59 604,60			0,000			0,000

PČ		Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTUROVANO	VYFAKTUROVANO %	ZE-YVA KC	ZBYVA MN	F.10/2024	
													Množství	Cena v Kč
97	K	76668	1114	Montáž zábrudí dřevěných, plastových nebo z lamina rámových, pro dveře jednokřídlové, šířky do 900 mm	kus	4,000	1 837,89	7 351,56			0,00			
98	M	55334	433	Zábrubní jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl šířky 75-100mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus		4 609,00	18 436,00			0,00			
99	K	99876	6101	Přesun hmot pro konstrukce luhňáské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,206	1 041,92	214,14			2,404			
				Konstrukce zámečnické				267 068,55						
				Zábradlí venkovní ke schodišti (pozink luby, kotveno chem kotvami do žb desky)	kus	1,000	46 200,00	46 200,00			46 200,00			
				Montáž mříží pevných, přípevných svařováním	m2	0,840	880,00	563,20			985,20			
				mříž okenní 400x600mm	kus	2,000	7 150,00	14 300,00			14 300,00			
				Montáž mříží ovlivných	m2	4,925	255,51	1 258,19			1 258,38			
				mříž ke dveřím dvoukřídlá 1250/1970mm (850+400mm) se zámkem	kus	2,000	27 500,00	55 000,00			55 000,00			
				Montáž vnitřních kovových žebříků, přímých délky přes 2 do 5 m, ukotvených do betonu	kus	3,000	4 248,23	12 744,19			12 744,69			
				žebřík výstupový jednoduchý přímý z nerezové oceli dl 2,95m	kus	2,000	37 400,00	74 800,00			74 800,00			
				žebřík výstupový jednoduchý přímý z nerezové oceli dl 3,6m	kus	1,000	49 500,00	49 500,00			49 500,00			
				madrlo nerezové výška 800mm	kus	5,000	2 530,00	12 650,00			12 650,00			
				Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,034	1 537,24	52,37			52,27			
				Podlahy z dlaždic				50 258,15						
				Příprava podkladu před provedením dlažby náter penetrací na podlahu	m2	28 485	61,86	1 762,18			1 762,08			
				Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem malofomátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbarvých) přes 9 do 12 ks/m2	m2	28 485	676,54	19 271,34			19 271,24			
				dlažba keramická slinná protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	31,334	480,70	15 062,15			15 062,25			
				Montáž podlah z dlaždic keramických kladených do matky Připílek k ceňám za dvousložkový spárovací tmel	m2	28 485	64,35	1 833,31			1 833,01			
				Izolace podlahy pod dlažbu náterem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	28 485	411,54	11 722,12			11 722,12			
				Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,849	715,25	607,35			607,25			
				Dokončovací práce - obklady				3 168,16						
				Příprava podkladu před provedením obkladu náter penetrací na stěnu	m2	2,160	61,86	133,32			133,62			
				Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem malofomátových hladkých přes 19 do 22 ks/m2	m2	2,160	684,39	1 435,38			1 435,04			
				obklad keramický reliéfní pro interier přes 12 do 19ks/m2	m2	2,376	590,70	1 403,40			1 403,50			
				Montáž obkladů parapetů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem, šířky parapetu přes 100 do 150 mm	m	0,800	128,44	102,15			102,75			
				obklad keramický hladký přes 22 do 29ks/m2	m2	0,132	465,30	61,42			61,42			
				Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,045	715,25	32,19			32,19			
				Dokončovací práce - nálety				17 657,10						
				Preventivní napouštění náter tesafských prvků proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním nezabudovaných do konstrukce jednorázobný syntetický	m2	124,405	77,34	9 621,48			0,00			
				Lazurování náter tesafských konstrukcí dvojrázobný syntetický	m2	16,720	265,74	4 443,17			4 443,17			
				Hydroizolace náter omítek silikonový, transparentní, povrchu hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo šukových stupně čtenosti 1 a 2	m2	45,421	79,09	3 592,35			3 592,35			
				Dokončovací práce - malby a lupyly				13 374,17						
				Penetrace podkladu jednorázobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	132,215	19,80	2 617,86			2 617,86			
				Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojrázobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborné v místnostech výšky do 3,80 m	m2	132,215	81,36	10 767,01			10 767,01			
				Práce a dodávky M				5 436,06						
				Montáže technologických zařízení pro dopravní sítě				5 436,06						
				Položení koberce včetně uživatelské podlahoviny na míru a přípevnění antistatického gumový antistatický pás	m2	1,500	544,04	816,06			816,06			
					m2	1,500	3 080,00	4 620,30			4 620,00			

SOUPIS PRACÍ

Busovice a Smědčice - napojení na vodovod COV a kanalizace
02 - SO 02 - Přerušovací vodojem Smědčice

03 - DSO 02.3 - Kalová jímka odpadních vod
okres Rokycany
obec Busovice, obec Smědčice
Společnost STAVMONTA – POHL cz – BAGGER; Vedoucí technik – STAVMONTA spol s r o

PČ		Typ	Kód	Popis		MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTUROVÁNO	VYFAKTOUROVÁNO %	ZBYVA Kč	ZBYVA MN.	F 10/2024	
														Množství	Cena v Kč
Náklady soupisu celkem															
D		HSV		Práce a dodávky HSV						244 392,50	58,26%	175 066,75		244 392,50	
D 1				Zemní práce						419 459,25		408 666,49			
1	K	115101201		Cerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod		168,000	85,00	70 280,87			14 280,00		168,000	
2	K	115101301		Popkovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den		7,000	46,70	326,90			326,90		7,000	
3	K	131251103		Houbení nezapážených jam a zářezů strojně s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 3 přes 50 do 100 m3	m3		35,885	310,00	11 124,35			11 124,35		35,885	
4	K	131351103		Houbení nezapážených jam a zářezů strojně s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 50 do 100 m3	m3		21,531	420,00	9 043,02			9 043,02		21,531	
5	K	131451103		Houbení nezapážených jam a zářezů strojně s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 přes 50 do 100 m3	m3		10,765	766,00	8 245,99			8 245,99		10,765	
6	K	131551103		Houbení nezapážených jam a zářezů strojně s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6 přes 50 do 100 m3	m3		3,588	982,00	3 523,42			3 523,42		3,588	
7	K	162751137		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypáního 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		12,798	280,00	3 583,44			3 583,44		12,798	
8	K	162751139		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypáního 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 Připlatek k ceně za každých dalších 1 započatých 1 000 m	m3		12,798	27,00	345,55			345,55		12,798	
9	K	162751157		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypáního 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		3,588	392,00	1 406,50			1 406,50		3,588	
10	K	162751159		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypáního 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 Připlatek k ceně za každých dalších 1 započatých 1 000 m	m3		3,588	30,20	108,36			108,36		3,588	
11	K	171201231		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkové) zeminy a kameni zařizdřeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t		26,218	190,00	4 981,42			4 981,42		26,218	
12	K	174101101		Zásyp sypatinou z jakécoiv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, ýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách	m3		55,383	240,00	13 291,92			13 291,92		55,383	
D 3 Svislé a kompletní konstrukce															
13	K	34212203R		Montáž dílců prefabrikované jímky hmotnosti do 3 t	kus		1,000	15 000,00	15 000,00			15 000,00			0,000
14	M	593114526		viko V 2500, dv 1x DN600mm	kus		1,000	62 892,50	62 892,50			0,00			1,000
15	K	34212213R		Montáž dílců prefabrikované jímky hmotnosti do 13 t	kus		1,000	55 000,00	55 000,00			55 000,00			0,000
16	M	593114552		jímka pro čerpací stanice PU 2500x2400	kus		1,000	165 000,00	165 000,00			0,00			1,000
17	M	592243431		těsnění pryžové mezi kruhové díly šachet DN 2500	kus		1,000	16 500,00	16 500,00			0,00			1,000
18	K	380316121		Kompletní konstrukce čistíren odpadních vod, nádrží, vododěmů, kanálů z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tř C 25/30, tl přes 80 do 150 mm	m3		0,135	5 490,00	741,15			741,15			0,000
19	K	380356231		Bednění kompletních konstrukcí čistíren odpadních vod, nádrží, vododěmů, kanálů konstrukci neomítaných z betonu prostého nebo železobetonu ploch rovinných zřízení	m2		1,800	1 815,00	3 267,00			3 267,00			0,000
20	K	380356232		Bednění kompletních konstrukcí čistíren odpadních vod, nádrží, vododěmů, kanálů konstrukci neomítaných z betonu prostého nebo železobetonu ploch rovinných odstranění	m2		1,800	385,00	693,00			693,00			0,000
D 4 Vodorovné konstrukce															
21	K	451572111		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otepleném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3		1,608	649,00	1 043,59			1 043,59		1,608	
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní															
22	K	631313213		Výtváření dna z betonu prostého žlabů, kanálů, nádrží nebo vodárenských rychlofiltrů s bedněním s potěrem z cementové malty hlazeným ocelovým hladítkem nádrží, z betonu se zvýšenými nároky na prostředí C 25/30, poloměr zakřivení přes 300 do 400 mm	m3		0,366	14 600,00	5 343,60			5 343,60		0,366	0,000
D 8 Trubní vedení															
33	K	877315211		Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otepleném výkopu jednotných DN 160	kus		1,000	245,00	245,00			245,00			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTUROVANO	VYFAKTUROVANO %	ZBÝVA KC	ZBÝVA MN.	10/202	
												Množství	Cena v Kč
35	M	28612250	vložka šachtová kanalizační DN 160	kus	1,000	788,70	788,70			788,70			
23	K	899104112	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu pro třídu zařízení D400, E600	kus	1,000	1 250,00	1 250,00			1 250,00			
24	M	55241015	poklop šachtový třída D400, kruhový rám 785, vstup 600mm, s ventilačí	kus	1,000	4 669,35	4 669,35			4 669,35			
25	K	899503112	Súprsta do šacht a drobných objektů ocelová s PE povlakem zapouštěcí - kapsová osazovaná do vytechaných otvorů	kus	1,000	305,00	305,00			305,00			
p 9													
26	K	933901111	Ostatní konstrukce a práce bourání Zkoušky objektů a vymývání provedení zkoušky vodotěsnosti betonové nádrže jakéhokoli druhu a tvaru, o obsahu do 1000 m3	m3	10,799	48,29	521,48			521,48			
27	K	933901311	Zkoušky objektů a vymývání naplnění a vyprázdnění nádrže pro účely vymývací (propílačovací) o obsahu do 1000 m3	m3	10,799	72,93	787,57			787,57			
28	M	091139100	sada nářadí pro práci potrubí průměru a služeb	m3	10,799	100,00	1 079,90			1 079,90			
p 998													
29	K	998144471	Přesun hmot: Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy pozemní mimo zemědělství se svislou nosnou konstrukcí montovanou z dílců betonových tyčových nebo plošných vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro nádrže výšky do 25 m	t	13,948	235,00	3 277,18			3 277,18	13,948		
p PSV													
Práce a dodávky PSV							10 792,73						
p 767							10 792,76						
30	K	767861001	Konstrukce zamečnické Montáž vnitřních kovových žebříků přímých délek do 2 m, ukotvených do betonu	kus	1,000	2 620,00	2 620,00			2 620,00			
31	M	44983026	žebřík výstupový jednoduchý přímý z nerezové oceli dl 2m	kus	1,000	8 162,00	8 162,00			8 162,00			
32	K	998767101	Přesun hmot pro zamečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,007	1 537,24	10,76			10,76			

SOUPIS PRACÍ

04 - DSO 02.4 - Havarijní přepad, vsakovací šachta

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

5. 9. 2022

Př. Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	F 10/2024				
							FAKTUROVANO	VYFAKTUROVANO %	ZBYVA Kč	ZBYVA MN	
Náklady soupisu celkem							146 406,82	82,62%	30 805,00		146 406,82
							177 211,82				

D 1			Zemní práce			772,28						
1	K 132254202	m3	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojné s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horní třídě těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	17,850	235,00	4 194,75			0,00			
2	K 132354202	m3	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojné s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horní třídě těžitelnosti II skupiny 4 přes 20 do 50 m3	10,710	295,00	3 159,45			0,00			
3	K 132454202	m3	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojné s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horní třídě těžitelnosti II skupiny 5 přes 20 do 50 m3	5,355	560,00	2 998,80			0,00			
4	K 132554202	m3	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojné s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horní třídě těžitelnosti III skupiny 6 přes 20 do 50 m3	1,785	980,00	1 749,30			0,00			
5	K 151101101	m2	Zřízení pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	22,000	75,00	1 650,00			0,00			
6	K 151101111	m2	Odstranění pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	22,000	38,00	836,00			0,00			
7	K 151101112	m2	Odstranění pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky přes 2 do 4 m	30,000	55,00	1 650,00			0,00			
8	K 151102102	m2	Zřízení pažení a rozeptění stěn rýh při překročení hraničních sítí plochy do 20 m2 pro jakoukoliv mezerovitost příložené, hloubky přes 2 do 4 m	30,000	100,00	3 000,00			0,00			
9	K 162751117	m3	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horní třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	0,527	226,00	119,10			0,00			
10	K 162751119	m3	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horní třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Připlatek k ceně za každých dalších 1 000 m	0,527	23,00	12,12			0,00			
11	K 162751137	m3	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horní třídy těžitelnosti I skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	16,065	280,00	4 498,20			0,00			
12	K 162751139	m3	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horní třídy těžitelnosti I skupiny 4 a 5 na vzdálenost Připlatek k ceně za každých dalších 1 000 m	16,065	27,00	433,76			0,00			
13	K 162751157	m3	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horní třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	1,785	392,00	699,72			0,00			
14	K 162751159	m3	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horní třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost Připlatek k ceně za každých dalších 1 000 m	1,785	30,20	53,91			0,00			
15	K 171201231	t	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkové) zeminy a kameni zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	29,403	190,00	5 586,57			0,00			
16	K 174101101	m3	Zálysyp sypaninou z jakéhokoli horniny strojné s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách	17,323	240,00	4 157,52			0,00			
17	K 175111201	m3	Osypání objektů nad přílehlým původním terénem ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhutnění bez prohození sypaniny	6,503	750,00	4 877,25			0,00			
19	K 175151101	m3	Osypání 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 zhutnění bez prohození sypaniny	2,970	305,00	905,85			0,00			
20	M		Zhutnění bez prohození sypaniny						0,00			
					324,50							
D 2			Zakládání			9 819,71						
21	K 211571101	m3	Filtrační vrstvy pro umělou infilraci ukládané do rýh nebo do jam s úpravou povrchu každé vrstvy, s obsahem sbrněného potrubí procházejícího filtračními vrstvami, pro jakoukoliv jmenovitou svělost potrubí z kamenná drobného těženého tříděného 0-2 mm	0,177	868,00	153,64			0,00			

PČ	Typ	Kód	Pops	MJ	Mnořství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTUROVANO	VYFAKTUROVANO %	ZBYVA KC	ZB/VIA MN	Mnořství	Cena v Kč
22	K	211571102	filtrční vřstvy pro umělého infiltraci ukládané do rýh nebo do jam s úpravou povrchu každé vřstvy, s obsahem směného potrubí procházejícího filtračními vřstvy, pro jakoukoliv jmenovitou svělost potrubí ze štkřkopísku třídného 0-8 mm	m3	1,084	952,00	1 031,97	0,00				1,084	1 084
23	K	211971121	řzení opáštění výpíné z geotextilie odvodňovacího žaber nebo trávivostí v rýze nebo zářezu se stěnamí svýsmými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté širce opáštění do 2,5 m	m2	22,533	45,60	1 027,50	0,00				22,533	1 027,50
24	M	59311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	26,690	33,00	880,77	0,00				26,690	880,77
25	K	271572211	podpý pod základové konstrukce se zhuňněním a urovňněním povrchu ze štkřkopísku netřídného	m3	1,880	1 220,00	2 293,60	0,00				1,880	2 293,60
26	K	274313611	Základy z betonu prostého pasý betonu kameněm neprokládaného tř C 16/20	m3	0,523	3 100,00	1 621,30	0,00				0,523	1 621,30
27	K	274352221	Bednění základů pasů kruhové nebo obloukové poloměru přes 1 do 2,5 m řžení	m2	2,325	1 040,00	2 418,00	0,00				2,325	2 418,00
28	K	274352222	Bednění základů pasů kruhové nebo obloukové poloměru přes 1 do 2,5 m odstranění	m2	2,325	169,00	392,63	0,00				2,325	392,63
D 4							974,34						
29	K	451572111	Vodorovné konstrukce	m3	0,660	649,00	428,34	0,00					428,34
30	K	452112121	Lože pod potrubí, stoky a drenážní objekty z kameniva drobného třženého 0 až 4 mm	kus	1,000	150,00	150,00	0,00					150,00
31	M	592241188	Osazení betonových dílců prstenců nebo rámu pod poklopy a mříže, výřky přes 100 do 200 mm	kus	1,000	396,00	396,00	0,00					396,00
D 8							81 375,43						
32	K	871315241	Kanalizační potrubí z tvrděho PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hadičkého pínostěného vícevrstvěho, luhost třidy SN 12 DN 150	m	5,500	588,50	3 236,75	0,00				5,500	3 236,75
33	K	891315321	Montáž vodovodních amatur na potrubí zpětných klapěk DN 150	kus	1,000	1 310,00	1 310,00	0,000					0,000
34	M	983115000016	Klapka ZPEŤNÁ 150	kus	1,000	29 495,00	29 495,00	0,000					0,000
35	K	892351111	Tlakové zkouřky vodou na potrubí DN 150 nebo 200	m	5,500	55,00	302,10	0,00				5,500	302,50
36	K	894411311	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro řachty skruží rovných	kus	2,000	1 030,00	2 060,00	0,00				2,000	2 060,00
37	M	1122166J	Skruží TBS-Q 1 150/100 PS	kus	2,000	13 999,80	27 799,60	0,00				2,000	27 799,60
38	M	59224342	řsnění elastomové pro spojení řachetních dílců DN 1500	kus	2,000	1 639,00	3 278,00	0,00				2,000	3 278,00
39	K	894414211	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro řachty desek řakřytových	kus	1,000	806,00	806,00	0,00					806,00
40	M	1121502	Deska řakřytová TŽK-Q 1 150-63/17	kus	1,000	7 030,79	7 030,79	0,000					7 030,79
41	K	899104112	Osazení poklopů liimových a ocelových včetně rámu pro třídu řařízení D400, F600	kus	1,000	1 250,00	1 250,00	0,000					1 250,00
42	M	58241015	poklop řachový třída D400, kruhový řám 785, vstup 600mm, s ventilací	kus	1,000	4 669,35	4 669,35	0,000					4 669,35
43	K	899722112	Křyl potrubí z plastu výřařžnou řolí z PVC řířky 25 cm	m	5,500	25,00	137,10	0,00				5,500	137,50
D 9							27 500,00						
44	K	97715111R	Ořatní konstrukce a práce bourání	soubor	1,000	27 500,00	27 500,00	0,00					27 500,00
D 998							6 770,00						
45	K	998276101	Přesun hmot, Přesun hmot pro trubní vedení řoubené z trub z plastických řhmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	13,540	500,00	6 770,00	0,00					0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Bušovice a Smědčice - napojení na vodovod ČOV a kanalizace
Objekt: 02 SO 02 - Přerušovací vodojem Smědčice
Soupis: 08 - DSO 02.8 - Přípojka NN pro VDU
Místo: okres Rokycany
Zadavatel: obec Bušovice, obec Smědčice
Společnost STAVMONTA – POHL cz – BAGGER; Vedoucí technik – STAVMONTA spol s r o

5. 9. 2022

PČ		Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem								
D1 Rozváděče, rozvodnice, skříně:								
1	M	2 04 1 1 001		elektroněrová rozvodnice RE, osazená do pilíře, třílázové jednolární přímé měření, jistič 25A/B3 dále jednlázové dvulární přímé měření, jistič 20A/B1, příjmac HDO, jistič 2A vnitřní zábrty, plombovatený dvřka na zámeš, kořd IP44	ks	1,000	24 524,28	24 524,28
2	M	2 04 1 1 002		Skřín SS 100	ks	1,000	4 719,00	4 719,00
D2 Kabely:								
3	M	2 04 1 3 001		Kabel CYKY-J 4x10	m	30,000	216,48	6 494,40
4	M	2 04 1 3 002		Voditř CY 6 mm² zelenobílý	m	10,000	31,68	316,80
5	M	2 04 1 3 003		Voditř CY 16 mm² zelenobílý	m	10,000	87,12	871,20
6	M	2 04 1 3 004		FeZn 30x4	m	50,000	133,32	6 666,00
7	M	2 04 1 3 005		Kabel CYKY-J 4x16	m	30,000	290,40	8 712,00
8	M	2 04 1 3 005 1		Kabel AYYKY-J 3x240+120	m	400,000	835,56	334 224,00
D3 Instalační materiál:								
9	M	2 04 4 5 001		Trubka o prům 50mm, ohebná vřt-pr	m	10,000	34,32	343,20
10	M	2 04 4 5 002		Trubka ohebná pr. 110	m	380,000	77,88	29 594,40
11	M	2 04 4 5 003		Trubka tuhá pr. 110	m	50,000	92,40	4 620,00
D4 Ostatní materiál:								
12	M	2 04 4 7 001		Zemní svarka do 2 šroubů	ks	5,000	75,24	376,20
13	M	2 04 4 7 002		Pojistková vložka nožová 63A	ks	6,000	196,68	1 180,08
14	M	2 04 4 7 003		Stavební materiál pro pilř	ks	1,000	38 500,00	38 500,00
D5 Montážní práce:								
15	K	210100251		Ukončeni celoplastového kabelu do 4x25	ks	4,000	22,44	89,76
16	K	210950101		Šlíek na označeni kabelu	ks	4,000	3,96	15,84
17	K	210220301		Montáž svorky hromosvodné do 2 šroubů	ks	5,000	22,44	112,20
18	K	210220021		Uzemňovací vedení FeZn do 120 mm2 v zemi	m	50,000	217,80	10 890,00
19	K	210292011		Měření zemního odporu	ks	1,000	3 630,00	3 630,00
20	K	210190002		Rozvodnice oceloplechová do 50 kg	ks	1,000	38 300,00	38 300,00
21	K	210810014		Montáž kabelu CYKY 4x25 volně	m	20,000	72,80	1 452,00
22	K	210222452		Ochranné pospojování Cu 4-16 mm2	m	20,000	29,04	580,80
23	K	210120102		Nožová pojistka do 500V	ks	6,000	29,04	174,24
24	K	210250161		Zapojení řřil Kabelů do 16 mm2 ve skřínř	ks	4,000	22,44	89,76
25	K	210500646		Voditř CY 6 v rozváděči	m	10,000	22,44	224,40
26	K	210010025		Montáž trubky do pr 50	m	10,000	36,96	369,60
27	K	210901078		Kabel AYYKY 3x240+120 volně	m	380,000	217,80	82 764,00
D6 Zemní práce								
28	K	4600200163		Vřkop kabelové řhny 35x80, zem Tr 3	m	380,000	137,50	52 250,00
29	K	4600560163		Zřhoz řhny 35x80	m	380,000	82,50	31 350,00
30	K	4600270042		Zazdění skříně RE (SS)	ks	2,000	2 200,00	4 400,00
31	K	4600490012		Výstražná foile ř 33 cm	m	400,000	7,92	3 168,00
32	K	4600510131		Kabelový propustup rourou PVC	m	380,000	110,00	41 800,00
33	K	4600010024		Vřřtění kabelové řrasy v zřstavě	km	0,500	38 500,00	19 250,00
FAKTOUROVANO								
669 167,18								669 167,18
VYFAKTOUROVANO %								
71,40%								267 993,98
ZBYVA KČ								
24 524,28								0,00
0,00								4 719,00
6 494,40								0,00
316,80								0,00
871,20								0,00
0,00								6 666,00
8 712,00								0,00
10 711,20								317 517,60
ZBYVA MN.								
10,000								0,000
0,000								380,000
0,000								4 620,00
ZBYVA KČ								
0,00								376,20
0,00								1 180,08
38 500,00								0,00
ZBYVA MN.								
89,76								0,00
15,84								0,00
0,00								112,20
0,00								10 890,00
3 630,00								0,00
38 300,00								0,00
1 452,00								0,00
580,80								0,00
174,24								0,00
89,76								0,00
224,40								0,00
369,60								0,00
0,00								92 764,00
ZBYVA MN.								
2 750,00								360,000
0,00								380,000
4 400,00								0,000
3 168,00								3 009,60
41 800,00								380,000
19 250,00								0,000
F 10/2024								
Množství								Cena v Kč
669 167,18								669 167,18

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTUROVANO	VYFAKTUROVANO %	ZBÝVA KC	ZBÝVA MN	= 10/202	
												Množství	Cena v Kč
34	K	4600600002	Odvoz zeminy za každý další kilometr	m3	27,000	29,70	801,90			0,00			
35	K	4600120061	Odvoz zeminy	m3	27,000	308,00	8 316,00			0,00			
36	K	4500510113	Chráněná pr 110 mm	m	420,000	66,00	27 720,00			2 640,00			
37	K	4600420387	Kabelové lože 10 cm písku, bet. Deska	m	380,000	121,00	45 980,00			3 025,00			
38	K	4600270007	Zděni pilíře pro RE a SS	ks	1,000	38 500,00	38 500,00			38 500,00			
39	K	4600950602	Jama pro základ pilíře, zem. Tř.3	m3	1,500	1 650,00	2 475,00			2 475,00			
40	K	4600806001	Betonový základ do zeminy	m3	1,000	3 850,00	3 850,00			3 850,00			
41	K	4600200303	Výkop kabelové rýhy 50x120, zem. Tř.3	m	30,000	165,00	4 950,00			0,00			
42	K	4600560303	Zahoz rýhy 50x120	m	30,000	95,00	2 870,00			0,00			
p. D7							51 546,00						
43	K	2 04 4 11 001	Ostatní	ks	1,000	12 342,00	12 342,00			12 342,00			
44	K	2 04 4 11 002	Výchozí revize	ks	1,000	21 780,00	21 780,00			21 780,00			
45	K	2 04 4 11 003	Výrobní dokumentace	ks	1,000	17 424,00	17 424,00			17 424,00			
pD skutečného provedení													

SOUPIS PRACÍ

08 - PS 01 - Přerušovací vodojem - strojní technologie
okres Rokycany
obec Bušovice, obec Smědčice
Společnost STAVMONTA – POHL CZ – BAGGER; Vedoucí společník – STAVMONTA spol s r o

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTUROVANO	VYFAKTUROVANO %	ZBYVA KC	ZBYVA MN.	Množství	Cena v Kč	F 10/2024
Náklady soupisu celkem														
D HSV Práce a dodávky HSV														
F 8 Tržní vedení														
1	K	852242122	Montáž potrubí z trub líniových 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			0,00	1 490,00
2	M	85008000016	TVAROVKA FF KUS 80/1000	kus	1,000	6 133,00	6 133,00			0,00			0,00	6 133,00
3	K	852312122	Montáž potrubí z trub líniových tlakových přírubových abnormálních délek, jednotlivě do 1 m v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 150	kus	1,000	1 419,00	1 419,00			0,00			0,00	1 419,00
4	M	850015080016	TVAROVKA FF KUS 150/800	kus	1,000	9 572,31	9 572,31			0,00			0,00	9 572,31
5	K	857282122	Montáž líniových tvarovek na potrubí líniovém tlakovém jednoosých 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			0,00	1 540,00
6	M	799410000016	nasunovací příruba pro LT DN 100, PN 16, s jistěním proti posunu	kus	1,000	6 410,00	6 410,00			0,00			0,00	6 410,00
7	K	857312122	Montáž líniových tvarovek na potrubí líniovém tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 150	kus	2,000	1 559,25	3 118,50			0,00			0,00	3 118,50
8	M	799415000016	nasunovací příruba pro LT DN 150, PN 16, s jistěním proti posunu	kus	1,000	9 368,00	9 368,00			0,00			0,00	9 368,00
9	M	504915000016	KOLENO PATNÍ PŘÍRUBOVÉ 150	kus	1,000	7 375,00	7 375,00			0,00			0,00	7 375,00
10	K	871260310	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plošného SN 10 DN 100	m	1,700	122,36	208,01			208,01			0,00	0,00
11	M	286141461	trubka kanalizační PP DN 100 SN8	m	1,726	564,30	973,98			973,98			0,00	0,00
12	K	871265231	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plošného jednoosvého, tuhost třídy SN 12 DN 110	m	4,000	421,74	1 686,96			1 686,96			0,00	0,00
13	K	871275211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plošného jednoosvého, tuhost třídy SN 12 DN 125	m	6,800	406,89	2 766,85			2 766,85			0,00	0,00
14	K	871315241	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plošného víceosvého, tuhost třídy SN 12 DN 150	m	18,300	588,50	10 769,55			10 769,55			0,00	0,00
15	K	721174043	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 50	m	3,000	560,11	1 680,33			1 680,33			0,00	1 680,33
16	K	877315211	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 160	kus	5,000	245,00	1 225,00			1 225,00			0,00	1 225,00
17	M	28611361	koleno PVC 150x45°	kus	1,000	421,52	421,52			421,52			0,00	421,52
18	M	28611363	koleno PVC 150x87°	kus	2,000	304,43	608,86			608,86			0,00	608,86
19	M	286194961	přechodka PVC DN 150/ocel DN 100	kus	1,000	233,15	233,15			233,15			0,00	233,15
20	M	286194962	přechodka PVC DN 150/ocel DN 150	kus	1,000	265,82	265,82			265,82			0,00	265,82
21	K	877315221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvouosé DN 160	kus	3,000	623,70	1 871,10			1 871,10			0,00	1 871,10
22	M	28611392	odbočka plastová PVC 150/150/45°	kus	1,000	466,29	466,29			466,29			0,00	466,29
23	M	28611390	odbočka plastová PVC 150/100/45°	kus	1,000	335,61	335,61			335,61			0,00	335,61
24	M	28611429	odbočka plastová PVC 150/150/87°	kus	1,000	1 507,00	1 507,00			1 507,00			0,00	1 507,00
25	K	891181222	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo kapek uzavíracích v šachtách s ručním kolečkem DN 40	kus	1,000	873,18	873,18			873,18			0,00	873,18
26	M	3140	Šoupátko 3.1, DN 40, slávební délka F4, PN 10/16	kus	1,000	5 735,00	5 735,00			5 735,00			0,00	5 735,00
27	M	7340	Ovládací kolečko pro AVK Šoupáka DN 40-50	kus	1,000	543,84	543,84			543,84			0,00	543,84
28	K	89118129R	Mezipřírubová škrť celá průtoka DN 40, PN 16 - nerez	kus	1,000	10 567,26	10 567,26			10 567,26			0,00	10 567,26
29	K	891183431	Montáž vodovodních armatur na potrubí ventilů regulačních plovákových v objektech DN 40	kus	3,000	524,21	1 572,63			1 572,63			0,00	1 572,63
30	M	368230031	přítokoměr suchoběžný, přírubový DN 40 + impulsní výsílák (dávkování NaClO)	kus	1,000	15 741,00	15 741,00			15 741,00			0,00	15 741,00
31	M	368230032	přítokoměr výtoku, suchoběžný, přírubový DN 40 + impulsní výsílák	kus	1,000	7 269,08	7 269,08			7 269,08			0,00	7 269,08
32	M	368230041	protokomér havarijního plnění v odvětnu, suchoběžný, závitový DN 40, vč. připojovacích šroubení a ohrabovacích závitových nárubů	kus	1,000	6 759,72	6 759,72			6 759,72			0,00	6 759,72
33	K	891185321	Montáž vodovodních armatur na potrubí zpětných kapek DN 40	kus	1,000	540,54	540,54			540,54			0,00	540,54
34	M	11340Z	špičatá klapka závitová, DN 40	kus	1,000	816,75	816,75			816,75			0,00	816,75
35	K	891213431	Montáž vodovodních armatur na potrubí ventilů regulačních plovákových v objektech DN 50	kus	5,000	553,91	2 769,55			2 769,55			0,00	2 769,55
36	M	749104431	Přírubový suchoběžný přítokoměr DN 50, řída přesnosti C + impulsní výsílák	kus	1,000	15 889,50	15 889,50			15 889,50			0,00	15 889,50
37	M	749104432	Plovákový přítokoměr - rotační DN 50, rozsah 1000-10000h vč. připojovacího flánu	kus	2,000	4 135,73	8 271,46			8 271,46			0,00	8 271,46
524 946,54														
1 055 605,34														
38,51%														
661 062,32														
1 716 667,66														
783 080,44														
783 080,44														
1 490,00														
6 133,00														
1 419,00														
9 572,31														
1 540,00														
6 410,00														
3 118,50														
9 368,00														
7 375,00														
208,01														
973,98														
1 686,96														
2 766,85														
10 769,55														
1 680,33														
980,00														
421,52														
608,86														
233,15														
265,82														
1 871,10														
466,29														
335,61														
1 507,00														
873,18														
5 735,00														
543,84														
10 567,26														
1 572,63														
1 048,42														
0,00														
15 741,00														
7 269,08														
6 759,72														
540,54														
816,75														
2 769,55														
15 889,50														
8 271,46														

PC Typ		Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTUROVANO	VYFAKTUROVANO %	ZB*VA KC	ZB*VA MN	F 10/2022	
												Množství	Cena v Kč
38	M	749104433	Jerné ladielný ventil DN 50 pro nastavení vypořádaných průtoků do obou komor vodojemu	kus	2,000	5 331,15	10 662,30		100,00	0,00			
39	K	891231222	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo kapek uzavíracích v šachtách s ručním kolečkem DN 65	kus	5,000	938,52	4 692,60		100,00	4 692,60			
40	M	AVK 3165	AVK šoupátko 3 1, DN 65, stavební délka F4, PN 10/16	kus	5,000	5 295,00	26 475,00		100,00	26 475,00			
41	M	AVK 7365	Ovládací kolečko pro AVK šoupátka DN 65-80	kus	5,000	739,11	3 695,55		100,00	3 695,55			
42	K	891233431	Montáž vodovodních armatur na potrubí ventilů regulačních plovákových v objektech DN 65	kus	3,000	622,22	1 866,66		100,00	1 866,66			
43	M	422551221	ventil pojistný s tlakovou soupravou včetně glycerinového manometru DN 65 PN 16	kus	1,000	92 785,00	92 785,00		100,00	92 785,00			
44	M	422453201	ventil redukční DN 65, PN 16, s rukovětí pro soupravu, včetně glycerinových manometrů	kus	1,000	82 800,00	82 800,00		100,00	82 800,00			
45	M	749104422	Přiborový suchoběžný průtokoměr DN 65, třída přesnosti C, bez nároku na ukázkový dělu, se stínáčem F4*50	kus	1,000	22 720,50	22 720,50		100,00	22 720,50			
46	K	891234121	Montáž vodovodních armatur na potrubí kompenzátorů ucpávkových a gumových nebo montážních vozíků DN 65	kus	1,000	703,89	703,89		100,00	703,89			0,00
47	M	17865	montážní vložka 17 B, DN 65	kus	1,000	11 480,54	11 480,54		100,00	11 480,54			0,00
48	K	891239111	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Jk 1 MPa, na potrubí z trub litinových, ocelových nebo plastických hmot DN 65	kus	1,000	1 722,80	1 722,80		100,00	1 722,80			0,00
49	M	8430631	navrtávací pas DE 63/G1" s redukcí G1" - G1/2"	kus	1,000	2 661,12	2 661,12		100,00	2 661,12			0,00
50	K	891241222	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo kapek uzavíracích v šachtách s ručním kolečkem DN 80	kus	1,000	1 529,00	1 529,00		100,00	1 529,00			1 529,00
51	M	3180	šoupátko 3 1, DN 80, stavební délka F4, PN 10/16	kus	1,000	5 467,00	5 467,00		100,00	5 467,00			5 467,00
52	M	7365	Ovládací kolečko pro AVK šoupátka DN 65-80	kus	1,000	739,11	739,11		100,00	739,11			0,00
53	K	89124332R	Montáž vodovodních armatur na potrubí přiborových filtrů DN 80	kus	2,000	1 318,68	2 637,36		100,00	2 637,36			1 318,68
54	M	991106501	přiborový filtr s dvojitým sítkem DN 65, PN 16, dl. 290mm	kus	1,000	10 112,00	10 112,00		100,00	10 112,00			0,00
55	M	991106502	přiborový filtr s dvojitým sítkem DN 80, PN 16, dl. 310mm	kus	1,000	13 615,00	13 615,00		100,00	13 615,00			13 615,00
56	M	368412101	manometr s glycerinovou náplní	kus	2,000	1 039,50	2 079,00		100,00	2 079,00			0,00
57	K	891245321	Montáž vodovodních armatur na potrubí zpětných kapek DN 80	kus	1,000	703,89	703,89		100,00	703,89			703,89
58	M	11180	zpečná klapka 11 1, DN 80, PN 10/16	kus	1,000	10 620,00	10 620,00		100,00	10 620,00			10 620,00
59	K	891261222	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo kapek uzavíracích v šachtách s ručním kolečkem DN 100	kus	6,000	1 544,40	9 266,40		100,00	9 266,40			0,00
60	M	31100	šoupátko 3 1, DN 100, stavební délka F4, PN 10/16	kus	6,000	6 175,00	37 050,00		100,00	37 050,00			0,00
61	M	73100	Ovládací kolečko pro AVK šoupátka DN 100	kus	6,000	871,64	5 229,84		100,00	5 229,84			0,00
62	K	891266331	Montáž vodovodních armatur na potrubí vtokových košů v objektech DN 100	kus	2,000	686,07	1 372,14		100,00	1 372,14			0,00
63	M	42692303	koš vtokový přiborový nerezový DN 100	kus	2,000	6 540,00	13 080,00		100,00	13 080,00			0,00
64	K	891271222	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo kapek uzavíracích v šachtách s ručním kolečkem DN 125	kus	1,000	1 646,35	1 646,35		100,00	1 646,35			0,00
65	M	AVK 31125	AVK šoupátko 3 1, DN 125, stavební délka F4, PN 10/16	kus	1,000	9 995,00	9 995,00		100,00	9 995,00			0,00
66	M	AVK 73125	Ovládací kolečko pro AVK šoupátka DN 125-150	kus	1,000	1 031,48	1 031,48		100,00	1 031,48			0,00
67	K	891275321	Montáž vodovodních armatur na potrubí zpětných kapek DN 125	kus	1,000	1 250,37	1 250,37		100,00	1 250,37			0,00
68	M	11 125	zpečná klapka 11 1, DN 125, PN 10/16	kus	1,000	19 202,00	19 202,00		100,00	19 202,00			0,00
69	K	891311222	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo kapek uzavíracích v šachtách s ručním kolečkem DN 150	kus	1,000	1 767,15	1 767,15		100,00	1 767,15			0,00
70	M	31 150	AVK šoupátko 3 1, DN 150, stavební délka F4, PN 10/16	kus	1,000	11 445,00	11 445,00		100,00	11 445,00			0,00
71	M	73 150	Ovládací kolečko pro AVK šoupátka DN 125-150	kus	1,000	1 031,48	1 031,48		100,00	1 031,48			0,00
72	K	72222405R	Solemový ventil DN 15 nerezový s přivařovacími závitovými nátrubky	kus	2,000	4 158,00	8 316,00		100,00	8 316,00			0,00
73	K	72222415R	Kulový kohout DN 15 nerezový s přivařovacími závitovými nátrubky	kus	7,000	564,30	3 950,10		100,00	3 950,10			0,00
74	K	72222418R	Kulový kohout DN 25 nerezový s přivařovacími závitovými nátrubky	kus	2,000	876,15	1 752,30		100,00	1 752,30			0,00
75	K	72222425R	Kulový kohout DN 40 nerezový s přivařovacími závitovými nátrubky	kus	2,000	1 707,75	3 415,50		100,00	3 415,50			1 707,75
76	K	72222414R	Kulový kohout nerezový DN 40, PN 40 s přivařovacími závitovými nátrubky a šroubením + pohon 230V	kus	1,000	9 355,50	9 355,50		100,00	9 355,50			0,00
77	K	72222513R	Kulový kohout nerezový DN 50, PN 40 s přivařovacími závitovými nátrubky a šroubením + pohon 230V	kus	1,000	13 662,00	13 662,00		100,00	13 662,00			0,00
78	K	72226230R	Vodoměr spotřební vody ve vodojemu DN 15	kus	1,000	2 079,00	2 079,00		100,00	2 079,00			0,00
79	K	891312421	Montáž kanalizačních armatur na potrubí koncových kapek PE-HD na kolmou stěnu DN 150	kus	1,000	794,48	794,48		100,00	794,48			794,48
80	M	422831031	zpečná kanalizační klapka DN 150	kus	1,000	19 500,00	19 500,00		100,00	19 500,00			19 500,00
81	K	891316331	Montáž vodovodních armatur na potrubí vtokových košů v objektech DN 150	kus	2,000	822,66	1 645,32		100,00	1 645,32			0,00
82	M	42692305	koš vtokový přiborový nerezový DN 150	kus	2,000	8 370,00	16 740,00		100,00	16 740,00			0,00
83	K	89152994R	Komplexní zkoušky	kpl	1,000	17 820,00	17 820,00		100,00	17 820,00			0,00
84	K	89994122R	Rozlišovací pruhy a šipky na potrubí v AŠ (polepy, označovací cedulky)	soubor	1,000	3 712,50	3 712,50		100,00	3 712,50			0,00
85	K	89994123R	Passivace nerezového potrubí	soubor	1,000	9 652,50	9 652,50		100,00	9 652,50			0,00
86	M	89991902R	Spojovací materiál	kpl	1,000	72 022,50	72 022,50		100,00	72 022,50			7 202,25
87	K	89994133R	Nerezová podpora potrubí	kus	10,000	1 262,25	12 622,50		100,00	12 622,50			3 786,75

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTUROVANO	VYFAKTUROVANO %	ZBÝVA KC	ZBÝVA MN	F 10/202	
												Množství	Cena v Kč
140	M	552613651	7 kus z ušlechtilé oceli (nerez) 1 4301, pro rozvod pitné vody DN 150/150	kus	1,000	2 448,77	2 448,77			2 442,83			57
141	M	5526136181	nerezová redukce DN 150/125	kus	1,000	2 442,83	2 442,83			6 395,50			57
142	M	552614301	koleno z ušlechtilé oceli (nerez) DN 150	kus	10,000	3 192,75	31 927,50			9 951,24			57
143	M	552614003	přivařovací příruba DN 150 - nerez 1 4301	kus	5,000	3 309,08	16 545,40			4 411,30			57
144	K	230205035	Montáž potrubí PE průměru do 110 mm návin nebo tyč, svařované na lupo nebo elektrospojkou Ø 50, tl. stěny 4,6 mm	m	2,500	176,72	441,81			3 952,31			57
145	M	28613112	trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 50x4,8mm	m	2,538	157,41	399,57			3 132,79			57
146	K	230205046	Montáž potrubí PE průměru do 110 mm návin nebo tyč, svařované na lupo nebo elektrospojkou Ø 75, tl. stěny 6,8 mm	m	1,200	209,39	251,27			1 143,66			57
147	M	28613114	trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 75x6,8mm	m	1,218	521,24	634,87			935,59			57
148	K	230205246	Montáž trubních dílů PE průměru do 110 mm elektrosvarovky nebo svařované na lupo Ø 75, tl. stěny 6,8 mm	kus	6,000	531,63	3 189,73			7 796,69			57
149	M	28615973	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 75mm	kus	2,000	571,73	1 143,46						57
150	M	28653134	nákrúžek 180x44 PE 100 SDR11 75mm	kus	2,000	467,78	935,56						57
151	M	286543671	příruba volná k lemování nákrúžku nerezová DN 65	kus	2,000	898,43	1 796,86						57
152	K	35039011R	Montáž čerpadel, kompr. a vodoth. zař.	soubor	1,000	12 622,50	12 622,50			12 602,60			57
153	M	484671591	Montáž čerpadel a vodoohospodářských zařízení automatická čerpací stanice	soubor	1,000	336 293,06	336 293,06			57 428,01			57
154	M	484671681	nerezové ořezávní čerpadlo se zpětnou klapkou	kus	1,000	23 933,37	23 933,37			10 096,00			57
155	M	484671682	zachytňná plastová vana 2,5x1,75, v 0,25 pod kompozitním roštěm, odkok do zachytňné jímky DN 100	kus	1,000	10 098,00	10 098,00			57 053,90			57
156	M	484671683	tlakovací čerpadlo NaClO, Qmax=6,0l/h, Qmin=6,0l/h, včetně instalační sady (vstřikovací jehla, sací ventil, propojovací hadice, propojovací kabeláž,)	kus	1,000	61 033,50	61 033,50			2 947,73			57
157	M	484671684	vstřikovací jehla NaClO s profilovým ventilem	kus	1,000	2 947,73	2 947,73			2 947,73			57
158	M	484671685	zásobní nádrž NaClO (stabilizovaný PE barel 30-50l)	kus	1,000	8 167,50	8 167,50			0,03			57
159	K	89911050R	Segmentová těsnění s nerez svorníky - průstup potrubí DN 65 (1 4301/prýž)	kus	2,000	2 182,95	4 365,90			3 118,50			57
160	K	89911100R	Segmentová těsnění s nerez svorníky - průstup potrubí DN 100 (1 4301/prýž)	kus	5,000	3 118,50	15 592,50			5 954,85			57
161	K	89911101R	Segmentová těsnění s nerez svorníky - průstup potrubí DN 150 (1 4301/prýž)	kus	3,000	5 954,85	17 864,55			3 118,50			57
162	K	89912125R	Segmentová těsnění s nerez svorníky - pro piaslové potrubí DN 100 (1 4301/prýž)	kus	1,000	3 118,50	3 118,50			5 954,85			57
163	K	89921150R	Segmentová těsnění s nerez svorníky - pro plastové potrubí DN 150 (1 4301/prýž)	kus	2,000	5 954,85	11 909,70						57

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

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							
1	K	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				2 268 613,82
1	K	011114000	Inženýrsko-geologický průzkum	Kč	0,191	165 000,00	31 555,01
2	K	011303000	Archeologická činnost bez rozlišení	Kč	0,191	165 000,00	31 555,01
3	K	01202010	Výzkum síli	Kč	0,191	395 000,00	75 540,78
4	K	012203000	Geodetické práce	Kč	0,191	2 410 000,00	460 894,36
5	K	013244001	Díleňská dokumentace	Kč	0,191	220 000,00	42 073,34
6	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	0,191	555 000,00	106 139,57
7	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	0,191	4 650 000,00	889 277,49
8	K	045002000	Kompletační a koordináční činnost	Kč	0,191	275 000,00	52 591,68
9	K	071103001	Manipulace na vodovodním řadu (provizorním nebo novém)	Kč	0,191	137 500,00	26 295,64
10	K	072103013	Zařazení dopravně inženýrských opatření (DIO, DÍR, dopravní značení)	Kč	0,191	2 450 000,00	468 544,06
11	K	091002010	Zkoušky hutnění	Kč	0,191	220 000,00	42 073,34
12	K	091003010	Propagace projektu (přesunuto do NN)	Kč	0,000	137 500,00	0,00
13	K	091704000	Náklady na údržbu	Kč	0,191	220 000,00	42 073,34

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							
1	K	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				2 268 613,82
1	K	011114000	Inženýrsko-geologický průzkum	Kč	0,191	165 000,00	31 555,01
2	K	011303000	Archeologická činnost bez rozlišení	Kč	0,191	165 000,00	31 555,01
3	K	01202010	Výzkum síli	Kč	0,191	395 000,00	75 540,78
4	K	012203000	Geodetické práce	Kč	0,191	2 410 000,00	460 894,36
5	K	013244001	Díleňská dokumentace	Kč	0,191	220 000,00	42 073,34
6	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	0,191	555 000,00	106 139,57
7	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	0,191	4 650 000,00	889 277,49
8	K	045002000	Kompletační a koordináční činnost	Kč	0,191	275 000,00	52 591,68
9	K	071103001	Manipulace na vodovodním řadu (provizorním nebo novém)	Kč	0,191	137 500,00	26 295,64
10	K	072103013	Zařazení dopravně inženýrských opatření (DIO, DÍR, dopravní značení)	Kč	0,191	2 450 000,00	468 544,06
11	K	091002010	Zkoušky hutnění	Kč	0,191	220 000,00	42 073,34
12	K	091003010	Propagace projektu (přesunuto do NN)	Kč	0,000	137 500,00	0,00
13	K	091704000	Náklady na údržbu	Kč	0,191	220 000,00	42 073,34