

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 : **100240174**
Evid. číslo pro KH

Objednávka :

Telefon

Fax :

E-mail

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

KS: 0308

Příjemce :

IČ :

DIČ :

Místo určení :

IČ :

DIČ :

Odběratel : Obec Bušovice

Bušovice 7
338 24 Bušovice

IČ : 00258652

DIČ : CZ00258652

Datum splatnosti : **9.5.2024**

Datum vystavení daňového dokladu : **9.4.2024**

Datum uskutečnění zdanitelného plnění : **31.3.2024**

Forma úhrady : **Platebním příkazem**

Popis dodávky : Bušovice - vodovod a kanalizace

Způsob dopravy :

Zakázka : 23018

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

Položky faktury

1 900 00113

stavební práce kód 4

V souladu s SOD na zhotovení díla "Bušovice a Smědčice – napojení na vodovod"
a „Bušovice a Smědčice – ČOV a kanalizace“
Bušovice - vodovod
Vám fakturujeme

1,00	6 868 024,47	6 868 024,47	6 868 024,47	0	6 868 024,47
1,00		6 868 024,47	6 868 024,47		6 868 024,47

Fakturace celkem CZK

6 868 024,47

Rekapitulace DPH

Sazba	%	Základ	DPH	Celkem
Nulová sazba	0	6 868 024,47	0,00	6 868 024,47
Základní sazba	21	0,00	0,00	0,00
		6 868 024,47	0,00	6 868 024,47

režim přenesené daňové povinnosti - daň odvede zákazník

účet obce Bušovice: 3725381/0100

den odeslání faktury: 9.4.2024

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

Vystav

ZJIŠŤOVACÍ PROTOKOL O PROVEDENÝCH STAVEBNÍCH PRACÍCH

za období: 1. 3. 2024 - 31. 3. 2024

Smlouva o dílo ze dne: 14. 10. 2022

Příloha k faktuře číslo: 100240174

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

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

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

Reg číslo projektu:	CZ.05.01.04/04/22 026/0000464
---------------------	-------------------------------

Odsouhlasené údaje:

Celková cena díla (bez DPH):		78 430 943,30 Kč		
Název	od zahájení do začátku sledovaného období	ve sledovaném období	od zahájení do konce sledovaného období	zbývá k fakturaci
provedené práce	6 876 900,12 Kč	6 868 024,47 Kč	13 744 924,59 Kč	64 686 018,71 Kč
DPH 21%	1 444 149,03 Kč	1 442 285,14 Kč	2 886 434,16 Kč	13 584 063,93 Kč
C e l k e m	8 321 049,15 Kč	8 310 309,61 Kč	16 631 358,75 Kč	78 270 082,64 Kč

Prohlášení:

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

Za zhotovitele:

Dne:

Za TDI:

Dne:

Za objednatele:

Dne:

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

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

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	FAKTUROVÁNO	VYFAKTUROVÁNO %	ZBÝVÁ KČ	F 3/2024
Náklady stavby celkem		78 430 943,30	94 901 441,40	13 744 924,59	17,52%	64 686 018,71	6 868 024,47
01	SO 01 - Veřejný vodovod - liniová stavba	60 810 917,81	63 897 274,01				
04	DSO 01.4 - Vodovodní přívaděč - Bušovice	10 063 391,89	10 063 391,89	4 708 186,63	46,79%	5 355 205,26	3 607 186,63
05	DSO 01.5 - Zásobní řady - Bušovice	20 691 821,00	20 691 821,00	1 991 323,00	9,62%	18 700 498,00	977 280,57
06	DSO 01.6 - Vodovodní přípojky - Bušovice (veřejná část)	2 881 185,26	2 881 185,26	0,00	0,00%	2 881 185,26	0,00
07	DSO 01.7 - Vodovodní přívaděč - Sedlecko	4 423 493,15	5 352 426,71	2 927 428,52	66,18%	1 496 064,63	0,00
08	DSO 01.8 - Zásobní řady - Sedlecko	11 585 462,92	11 585 462,92	0,00	0,00%	11 585 462,92	0,00
09	DSO 01.9 - Vodovodní přípojky - Sedlecko (veřejná část)	892 122,46	892 122,46	0,00	0,00%	892 122,46	0,00
10	DSO 01.10 - Vodovodní přívaděč - Strápole	6 817 633,94	8 249 337,07	2 870 862,07	42,11%	3 946 771,87	1 883 590,07
11	DSO 01.11 - Zásobní řady - Strápole	2 582 725,38	3 125 097,71	0,00	0,00%	2 582 725,38	0,00
12	DSO 01.12 - Vodovodní přípojky - Strápole (veřejná část)	873 081,81	1 056 428,99	0,00	0,00%	873 081,81	0,00
03	SO 03 - Zásobní vodojem Bušovice	10 785 769,78	13 050 781,43				
01	DSO 03.1 - Spodní stavba	5 060 343,81	6 123 016,01	778 999,37	15,39%	4 281 344,44	399 967,20
02	DSO 03.2 - Provozní domek	1 821 163,02	2 203 607,25	0,00	0,00%	1 821 163,02	0,00
03	DSO 03.3 - Kalová jámka odpadních vod	944 422,93	1 142 751,75	0,00	0,00%	944 422,93	0,00
04	DSO 03.4 - Havarijní přepad, vsakovací šachta	226 796,10	274 423,28	0,00	0,00%	226 796,10	0,00
05	DSO 03.5 - Stavební elektroinstalace a hromosvod	453 689,28	548 964,03	0,00	0,00%	453 689,28	0,00
06	DSO 03.6 - Terénní úpravy, zpevněné plochy, zeleň	578 100,51	699 501,62	19 500,00	3,37%	558 600,51	0,00
07	DSO 03.7 - Oplocení	108 232,37	130 961,17	0,00	0,00%	108 232,37	0,00
08	DSO 03.8 - Přípojka NN pro VDJ	1 510 521,76	1 827 731,33	0,00	0,00%	1 510 521,76	0,00
09	DSO 03.9 - Vzduchotechnika	82 500,00	99 825,00	0,00	0,00%	82 500,00	0,00
05	SO 05 - Armaturní šachta - redukční	1 461 058,07	1 767 880,26	0,00	0,00%	1 461 058,07	0,00
10	PS 03 - Zásobní vodojem - strojní technologie	1 014 409,63	1 227 435,65	0,00	0,00%	1 014 409,63	0,00
11	PS 04 - Zásobní vodojem - motorové rozvody, MaR	1 025 192,96	1 240 483,48	0,00	0,00%	1 025 192,96	0,00
22	Vedlejší a ostatní náklady	3 333 595,05	4 033 650,01	448 625,00	13,46%	2 884 970,05	0,00

SOUPIS PRACÍ

Bušovice a Smedčice - napojení na vodovod, ČOV a kanalizace

01 - Stavení - Vnější vodovod - hliněvá stavba

04 - DSO 01.4 - Vodovodní přívaděč - Bušovice

okres Rokycanv

5.9.2022

obec Bušovice, obec Smedčice

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 %	7BÝVA Kč	7	F 3/2024	
													Množství	Cena v Kč
Náklady soupisu celkem									10 063 391,89	4 708 186,63	46,79%	5 355 205,26	3 607 186,63	
o		HSV	Práce a dodávky HSV						10 017 371,89					
			Dolní práce						5 139 645,99					
1	K	113107163	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm						63,180	83,10	5 250,26	5 250,26		
2	K	113107181	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živiných, o tl. vrstvy do 50 mm						342,000	45,70	15 629,40	15 629,40		
3	K	113107182	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živiných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm						63,180	65,30	4 125,65	4 125,65		
4	K	113107222	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm						236,700	40,00	9 468,00	9 468,00		
5	K	113107321	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm						10,800	47,00	507,60	507,60		
6	K	113154333	Frézování živiného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 50 mm						712,180	52,60	37 460,67	37 460,67		
7	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min						480,000	85,00	40 800,00	40 800,00		
8	K	115101301	Pohotovost čerpační soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min						20,000	46,70	934,00	934,00		
9	K	119001405	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopisti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opořebením hmot potrubí plastového, jmenovitě světlosti DN do 200 mm						12,000	306,00	3 672,00	3 672,00		
10	K	119001406	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopisti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opořebením hmot potrubí plastového, jmenovitě světlosti DN přes 200 do 500 mm						7,000	400,00	2 800,00	2 800,00		
11	K	119001421	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopisti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opořebením hmot kabelů a kabelových trati z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů						7,000	296,00	2 072,00	2 072,00		
12	K	119001422	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopisti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opořebením hmot kabelů a kabelových trati z volně ložených kabelů a to přes 3 do 6 kabelů						10,000	400,00	4 000,00	4 000,00		
13	K	121151113	Sejmutí omítky strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm						321,390	25,00	8 034,75	8 034,75		
14	K	130001101	Příplatek k cenám hloubených výkopávek za zřízení výkopávkou v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin při jakoukoliv třídě hominy						48,600	410,00	19 926,00	19 926,00		
15	K	132254205	Hloubení zapažených ryh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v homině třídy těžitelosti I skupiny 3 přes 500 do 1 000 m3						58,603	469,00	27 271,81	27 271,81		
16	K	132354205	Hloubení zapažených ryh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v homině třídy těžitelosti II skupiny 4 přes 500 do 1 000 m3						348,962	624,00	217 752,29	217 752,29		
17	K	132454205	Hloubení zapažených ryh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v homině třídy těžitelosti III skupiny 5 přes 500 do 1 000 m3						174,481	1 040,00	181 460,24	181 460,24		
18	K	132554205	Hloubení zapažených ryh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v homině třídy těžitelosti III skupiny 6 přes 500 do 1 000 m3						58,160	1 250,00	72 700,00	72 700,00		
19	K	14172121R	Bezvýkopová technologie s bentonitovým výplachem potrubí d110mm						37,800	1 880,00	71 064,00	71 064,00		
20	K	141721215	Rízený zemní protlak délky protlaku do 50 m v homině třídy těžitelosti I a II, skupiny 1 až 4 včetně protlačení trub v hloubce do 6 m vnějšího průměru vrtu přes 180 do 225 mm						26,000	3 100,00	80 600,00	80 600,00		
21	K	141721252	Rízený zemní protlak délky protlaku přes 50 do 100 m v homině třídy těžitelosti I a II, skupiny 1 až 4 včetně protlačení trub v hloubce do 6 m vnějšího průměru vrtu přes 90 do 110 mm						700,000	2 000,00	1 400 000,00	1 400 000,00		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]					Množství	Cena v Kč
22	K	141721254	Řízení zemní protlak očky protlaku přes 50 do 100 m v horně třídý 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	500,000	3 000,00	1 500 000,00						
23	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro pozemní vedení při ožně pro, jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	2 667,120	75,00	200 034,00						
24	K	151101111	Odstanění pažení a rozepření stěn rýh pro pozemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příčné hloubky do 2 m	m2	2 667,120	38,00	101 350,56						
25	K	153191112	Zřízení vanabílného pažení výkopu svařovaným ocelovým ohlubňovým rámem se štitovnicemi plochy výkopu přes 30 m2	m2	132,000	350,00	46 200,00						
26	K	153191222	Odstanění vanabílného pažení výkopu svařovaným ocelovým ohlubňovým rámem se štitovnicemi plochy výkopu přes 30 m2	m2	132,000	62,00	8 184,00						
27	K	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídý těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	376,819	280,00	105 509,32						
28	K	162751139	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídý těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Připatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	376,819	27,00	10 174,11						
29	K	162751157	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídý těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	58,160	392,00	22 798,72						
30	K	162751159	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídý těžitelnosti skupiny 6 a 7 na vzdálenost Připatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	58,160	30,20	1 756,43						
31	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skloce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	685,966	190,00	132 233,54						
32	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojné s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	772,453	240,00	185 388,72						
33	M	58331200	Štěrkopisek netříděný zásypový	t	79,607	275,00	21 891,93						
34	K	175151101	Obsypání potrubí strojné sypaninou z vhodných třídý těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypaniny	m3	314,196	305,00	95 829,78						
35	M	583373020	Štěrkopisek frakce 0/16	t	565,553	324,50	183 521,95						
36	K	181351103	Rozprostření a urovňování omice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojné při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	321,390	45,00	14 467,55						
37	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně uložení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	321,390	25,00	8 034,75						
38	M	20572472	Osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	8,035	155,00	1 245,43						
39	K	183403111	Obdělání půdy nakopáním hl. přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	321,390	27,50	8 838,23						
40	K	184802111	Chemické odplevelení půdy před zařazením kultury trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na šířku	m2	321,390	4,40	1 414,12						
41	K	185803111	Ošetření trávníku jednorázově v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	321,390	8,80	2 828,23						
42	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plochy záhonů jednotl. vř přes 20 m2	m3	32,139	1 045,00	33 585,26						
43	M	08211321	Voda pitná pro ostatní odběratele	m3	32,139	110,00	3 535,29						
D 4							55 943,54						
44	K	451572111	Vodorovné konstrukce										
45	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžitého 0 až 4 mm	m3	74,257	649,00	48 192,79						
44	K	452313141	Podkladní a základní konstrukce z betonu zhotovené v otevřeném výkopu, šířky do 3 m, tl. do 160 mm	m3	2,300	2 805,00	6 451,50						
46	K	452353101	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otevřeném výkopu bloků pro potrubí	m2	5,197	250,00	1 299,25						
D 5							666 127,51						
47	K	564760111	Komunikace										
47	K	564760111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého ocelového vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 200 mm	m2	236,700	249,00	58 938,30						
48	K	564831111	Podklad ze štěrku SD s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 100 mm	m2	10,800	123,00	1 328,40						
49	K	564871116	Podklad ze štěrku SD s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 300 mm	m2	63,180	305,00	19 269,90						
50	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhuštěním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhuštění tl. 70 mm	m2	63,180	627,00	39 613,86						
51	K	573111111	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 0,60 kg/m2	m2	712,180	27,50	19 584,95						
52	K	577134211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tl. tl. po zhuštění tl. 40 mm	m2	712,180	485,00	345 407,30						
53	K	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABT) s rozprostřením a zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhuštění tl. 60 mm	m2	342,000	520,00	177 840,00						
54	K	591241111	Kladení dlažby z koster s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojím beraněním a se smetením přebytečného materiálu na hranici drobných z kamene, do lože z cementové malty	m2	3,000	754,50	2 293,50						
55	M	58381007	kostka dlažební žula drobná 8/10	m2	3,060	605,00	1 851,30						
D 8							3 910 829,84						
Trubní vedení													
56	K	852242122	Montáž potrubí z trub litinových tlakových přírubových abnormálních délek, jednotlivě do 1 m v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 80	kus	3,000	1 490,00	4 470,00						
57	M	850008010016	TVAROVKA FF KUS 80/100	kus	2,000	1 980,00	3 976,00						
58	M	850008015016	TVAROVKA FF KUS 80/150	kus	1,000	2 157,00	2 157,00						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]					Množství	Cena v Kč
59	K	857242122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 80	kus	3,000	1 340,00	4 020,00						
60	M	505008020016	KOLENO PATNÍ PŘÍRUBOVÉ DLOUHÉ 80	KS	3,000	3 997,70	11 993,00						
61	K	857262122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým 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					0,000	
62	M	55501008016	TVAROVKA REDUKČNÍ FFR 100-80	kus	1,000	2 142,00	2 142,00						
63	K	857264122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém odbočných na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 100	kus	6,000	1 720,00	10 320,00						
64	M	85101008016	TVAROVKA T KUS 100-80	kus	4,000	3 907,00	15 628,00						
65	M	851010010016	TVAROVKA T KUS 100-100	kus	2,000	4 002,00	8 004,00						
66	K	857312122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 150	kus	1,000	1 559,25	1 559,25						
67	M	955015010016	TVAROVKA REDUKČNÍ FFR 150-100	kus	1,000	3 110,00	3 110,00						
68	K	857314122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém odbočných na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 150	kus	3,000	1 920,00	5 760,00						
69	M	851015008016	TVAROVKA T KUS 150-80	kus	1,000	7 002,00	7 002,00						
70	M	851015010016	TVAROVKA T KUS 150-100	kus	1,000	7 261,00	7 261,00						
71	K	871251211	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 D 110 x 10,0 mm	m	1 084,600	150,00	162 690,00					0,00	
72	M	28613856	trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 s ochranným pláštěm z PP 110x10,0mm	m	1 100,869	759,44	836 043,95						
73	K	871321211	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 D 160 x 14,6 mm	m	88,500	160,00	141 040,00						
74	M	28613859	trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 s ochranným pláštěm z PP 160x14,6mm	m	894,723	1 443,20	1 291 264,23					89	451 174,69
75	K	871351212	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 D 225 x 20,5 mm	m	26,000	272,00	7 072,00						
76	M	28613861	trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 s ochranným pláštěm z PP 225x20,5mm	m	26,390	2 744,72	72 433,16						
77	K	877251110	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 kolen 45° c 110	kus	15,000	312,00	4 680,00						
78	M	28614949	elektrokoleno 45° PE 100 PN16 D 110mm	kus	13,000	1 084,86	14 103,44						
79	M	615273	110, PE100, SDR11, koleno 30° elektro	kus	2,000	1 508,93	3 017,96						
80	K	877261101	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukcí d 110	kus	53,000	330,00	17 490,00					12,00	3 960,00
81	M	28615975	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 110mm	kus	23,000	377,85	10 957,65						
82	M	28653136	nákrůžek lemový PE 100 SDR11 110mm	kus	12,000	361,35	4 336,20						
83	M	28654410	příruba volná k lemovému nákrůžku z polypropylénu 110	kus	12,000	799,70	9 596,40						
84	K	877321101	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukcí d 160	kus	92,000	435,00	40 020,00						
85	M	28615978	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 160mm	kus	80,000	695,48	55 638,40						
86	M	28653139	nákrůžek lemový PE 100 SDR11 160mm	kus	6,000	627,83	3 766,98						
87	M	171609010	d160 / DN150 PN16, PP příruba s ocel výtuhou	kus	6,000	1 250,70	7 504,20						
88	K	877321110	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 kolen 45° c 160	kus	13,000	411,00	5 343,00						
89	M	28614951	elektrokoleno 45° PE 100 PN16 D 160mm	kus	9,000	2 946,08	26 514,72						
90	M	615340	d160, PE100, SDR11, koleno 30° elektro	kus	4,000	3 927,00	15 708,00						
91	K	891181112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 40	kus	30,000	838,00	25 140,00						
92	M	51132114	šoupátko 5 11 litinové přímé závit ISO, připojovací rozměry 32 x 1 1/4	kus	30,000	3 436,00	103 080,00						
93	M	7731650	zemní teleskopická souprava 7 7 připojovací rozsah 1,05-1 75 m	kus	30,000	1 136,48	34 094,40						
94	K	891241112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 80	kus	3,000	1 570,00	4 710,00						
95	M	3180	šoupátko 3.1, DN 80, stavební délka F4, PN 10/16	kus	3,000	5 467,00	16 401,00						
96	M	7551050	zemní teleskopická souprava 7 5, pro šoupě DN 65-80, rozsah 1,1-1,85 m	kus	3,000	1 991,00	5 973,00						
97	K	891247111	Montáž vodovodních armatur na potrubí hydrantů podzemních (bez osazení poklopů) DN 80	kus	3,000	1 070,00	3 210,00						
98	M	12221500	hydrant podzemní pínopřítkový c 22, DN 80, 1500 mm	kus	3,000	28 374,00	85 122,00						
99	K	891261112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 100	kus	4,000	1 730,00	6 920,00						
100	M	31100	šoupátko 3.1, DN 100, stavební délka F4, PN 10/16	kus	4,000	6 175,00	24 700,00						
101	M	7561050	zemní teleskopická souprava 7 6, pro šoupě DN 100-150, rozsah 1,1-1,85 m	kus	4,000	1 967,00	7 868,00						
102	K	891269111	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Jlt 1 MPa, na potrubí z trub litinových, ocelových nebo plastových hmot DN 100	kus	15,000	1 180,00	17 700,00					0,000	
103	M	945110	navrtávací pás 6 4 5 DF 110	kus	15,000	3 210,00	48 150,00						
104	K	891311112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 150	kus	5,000	1 490,00	7 450,00						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]			Množství	Cena v Kč
106	M	11150	šoupátko 3 1 DN 150, stavební délka F4, PN 10/16	kus	5,000	11 305,00	56 525,00			0,000	
106	M	7561050	zemní teleskopická souprava 7.5, pro šoupé DN 100-150, rozsah 1,1-1,85 m	kus	5,000	1 967,00	9 835,00			0,000	
107	K	891319111	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávací pasů s ventilem J11 MPa, na potrubí z trub litinových, ocelových nebo plastických hmot DN 150	kus	15,000	1 210,00	18 150,00			0,000	
108	M	845160	navrtávací pas 8 4 5, DE 160	kus	15,000	3 210,00	48 150,00			0,000	
109	K	892271111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 100 nebo 125	m	1 084,600	45,00	48 807,00			0,000	
110	K	892273122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	1 084,600	65,00	70 499,00			0,000	
111	K	892351111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 150 nebo 200	m	881,500	55,00	48 482,50			0,000	
112	K	892353122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN 150 nebo 200	m	881,500	75,00	66 112,50			0,000	
113	K	892372111	Tlakové zkoušky vodou zabezpečení korců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300	kus	6,000	7 490,00	44 940,00			0,000	
114	K	894411311	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	1,000	1 030,00	1 030,00			0,000	
115	M	59224080	skruž betonová DN 1000x1000, 100x100x9cm, bez stupadel	kus	1,000	3 542,00	3 542,00			0,000	
116	K	899401111	Osazení poklopů litinových vent. ových	kus	30,000	350,00	10 500,00			0,000	
117	M	720	Uliční poklop litinový Klasik, ventilkový 7 2 5	kus	30,000	820,00	24 600,00			0,000	
118	M	7210	podkladová deska ventilková, šoupátová 7 2 10	kus	30,000	190,00	5 700,00			0,000	
119	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	12,000	480,00	5 760,00			0,000	
120	M	724	Uliční poklop litinový Klasik, šoupátkový, 7 2 4	kus	12,000	1 025,00	12 348,00			0,000	
121	M	7210	podkladová deska ventilková, šoupátová 7 2 10	kus	12,000	190,00	2 280,00			0,000	
122	K	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	3,000	1 000,00	3 000,00			0,000	
123	M	727	Uliční poklop litinový Klasik, hydrantový, 7 2 7	kus	3,000	2 762,00	8 286,00			0,000	
124	M	7217	podkladová deska hydrantová 7 2 17	kus	3,000	785,00	2 355,00			0,000	
125	K	899713111	Orientační tabulky na vodovodních a kan. zařítech řadech na sloupku ocelovém nebo betonovém	kus	29,000	825,00	23 925,00			0,000	
126	M	404452251	sloupek pro identifikační tabulku včetně základové patky	kus	29,000	1 650,00	47 850,00			0,000	
127	K	899721111	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm	m	2 150,000	35,00	75 250,00			1 050,000	
128	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 25 cm	m	1 980,000	25,00	49 500,00			990,000	
129	K	899913142	Koncové uzavírací manžety chránek DN potrubí x DN chráničky DN 100 x 200	kus	6,000	1 287,00	7 722,00			0,000	
D 9							140 610,40				
130	K	919123111	Utěsnění dilatačních spár profily nebo pásy profilem těsnícím prov.zemím	m	666,400	96,00	63 974,40				
131	K	9191731121	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu, poté vybourané část komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. do 50 mm	m	666,400	35,00	23 324,00				
132	K	9191735111	Řezání stávajícího živičného krytu nebo povrchu houbky do 50 mm	m	666,400	80,00	53 312,00				
D 997							86 740,51				
133	K	997221551	Vodorovná doprava suší bez naložení a se složením a s hrubým urovňáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	176,142	48,00	8 454,82				
134	K	997221559	Vodorovná doprava suší bez naložení ale se složením a s hrubým urovňáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	1 761,420	15,00	26 421,30				
135	K	997221561	Vodorovná doprava suší bez naložení ale se složením a s hrubým urovňáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	47,416	48,00	2 275,97				
136	K	997221569	Vodorovná doprava suší bez naložení ale se složením a s hrubým urovňáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	474,160	15,00	7 112,40				
137	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (sk.ákovně) zeminy a kamění zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	98,278	190,00	18 672,82				
138	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (sk.ákovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	125,280	190,00	23 803,20				
D 998							17 274,50				
139	K	998276101	Přesun hmot pro trubicí vedení houbené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	34,549	500,00	17 274,50				
D M							46 020,00				
23-M							46 020,00				
140	K	230200118	Montáž potrubí Nasazení potrubní sekce do chráničky jmenovitá světlost nasouvaného potrubí DN 100	m	26,000	1 770,00	46 020,00				

SOUPOIS PRACÍ

Stavba

Bušovice a Smědčice - napojení na vodovod ČOV a kanalizace

Objekt

01 - SO 01 - Veřejný vodovod - nová stavba

Soupis

05 - DSO 01.5 - Zásobní řady - Bušovice

Místo

okres Rokycany

5.9.2022

Zadavatel

obec Bušovice, obec Smědčice

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

								FAKTUROVANO	VYFAKTUROVANO %	ZBÝVÁ KČ	Zůstatky	F 3/2024	
PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]					Měsíční	Cena v Kč
Náklady soupisu celkem							20 691 821,00						
d HSV							19 647 171,00						
Zemní práce							8 450 111,42						
1	K	1113107222	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	1 179,090	40,00	47 163,60						
2	K	1113107223	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	925,380	55,00	50 895,90			0,85			
3	K	1113107241	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živiničných, o tl. vrstvy do 50 mm	m2	2 424,090	32,70	79 267,74			66 535,62			
4	K	1113107242	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živiničných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	925,380	45,00	41 642,10			542,10			
5	K	1113107321	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	24,300	47,00	1 142,10			1 030,86			
6	K	113154333	Frézování živiničného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	4 890,320	52,60	257 230,83			19 192,63			
7	K	119001405	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopisti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opořečením hmot potrubí plastového, jmenovitě světlosti DN do 200 mm	m	58,000	306,00	17 748,00			14 244,54			
8	K	119001406	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopisti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opořečením hmot potrubí plastového, jmenovitě světlosti DN přes 200 do 500 mm	m	20,000	400,00	8 000,00			6 420,80			
9	K	119001421	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopisti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opořečením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů	m	34,000	296,00	10 064,00						
10	K	119001422	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopisti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opořečením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to přes 3 do 6 kabelů	m	65,000	400,00	26 000,00			8 776,00			
11	K	121151103	Sejmnutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	18,000	56,00	1 008,00						
12	K	130001101	Příplatek k cenám hloubených výkopávek za zřízení výkopávkvy v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m3	238,950	410,00	97 969,50			78 630,29			
13	K	132254206	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	1 407,302	423,00	595 288,75			55			
14	K	132354206	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	844,381	575,00	485 518,08			9 617,44			
15	K	132454206	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	422,190	889,00	375 326,91			37,21			
16	K	132554206	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	140,730	1 050,00	1 47 766,50						
17	K	141721251	Rízený zemní prolák délky proláku přes 50 do 100 m v hornině třídy těžitelnosti I a skupiny 1 až 4 včetně proláčení trub v hloubce do 6 m vnějšího průměru vrtu do 90 mm	m	500,000	1 800,00	900 000,00						
18	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost hloubky do 2 m	m2	6 710,320	75,00	503 274,00			403,54			
19	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m	m2	6 710,320	38,00	254 992,16			,62			
20	K	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozmnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	1 569,801	280,00	439 544,28						

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	Cena v Kč
21	K	162751139	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších započatých 1 000 m	m3	1 569,801	27,00	42 384,63		
22	K	162751157	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	140,730	392,00	55 166,16		
23	K	162751159	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších započatých 1 000 m	m3	140,730	30,20	4 250,05		
24	K	171201231	Příplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do kategorie odpadů pod kódem 17 05 04	t	2 736,850	190,00	520 001,50		
25	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, ryh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	1 751 838	240,00	420 441,12		
26	M	58331200	šterkopsek netříděný zásypový	t	1 165,979	275,00	320 644,23		
27	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných tříd těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podle výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru ztuhnutí bez průchození sypaniny	m3	846 068	305,00	258 050,74		
28	M	583373020	šterkopsek frakce 0/16	t	1 522,921	324,50	494 188,19		
29	K	181351003	Rozprostření a urovnání omce v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	18,000	45,00	810,00		
30	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	18,000	25,00	450,00		
31	M	30572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	0,450	155,00	69,75		
32	K	183403111	Obdělání půdy nakopáním hl. přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	18 000	27,50	495,00		
33	K	184802111	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivé přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko	m2	18 000	4,40	79,20		
34	K	185803111	Ošetření trávníku jednorázově v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	18 000	8,80	158,40		
35	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plochy záhonů jednotlivé přes 20 m2	m3	1 800	1 045,00	1 881,00		
36	M	08211321	vrata ptné pro ostatní odběratele	m3	1,800	110,00	198,00		
D 4			Vodorovné konstrukce				1 58 739,18		
37	K	451572111	Lože pod potrubí stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	211,517	643,00	137 274,53		13 727,4
38	K	452313141	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonů prostěra v otevřeném výkopu bloky pro potrubí z betonů tř. C	m3	5,180	2 805,00	14 529,90		1,45
39	K	452353101	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otevřeném výkopu bloků pro potrubí	m2	27,739	250,00	6 934,75		693,46
D 5			Komunikace				4 873 972,31		
40	K	564831111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a ztuhnutím, po ztuhnutí tl. 100 mm	m2	24,300	123,00	2 988,90		
41	K	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a ztuhnutím, po ztuhnutí tl. 200 mm	m2	1 779,090	205,00	241 713,45		
42	K	564871116	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a ztuhnutím, po ztuhnutí tl. 300 mm	m2	925,380	305,00	282 240,90		
43	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrnné - OKS) s rozprostřením a ztuhnutím v pruhu šířky do 1,5 m, po ztuhnutí tl. 70 mm	m2	925,380	627,00	580 213,26		
44	K	573111111	Postřik nřiltrační P z asfaltu s nřilřino s posypem kamenivem, v množství 0,60 kg/m2	m2	4 890,320	27,50	134 483,80		
45	K	577134211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se ztuhnutím z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tl. po ztuhnutí tl. 40 mm	m2	4 890,320	485,00	2 371 805,20		
46	K	577155112	Asfaltový beton vrstva ožní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a ztuhnutím z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po ztuhnutí tl. 60 mm	m2	2 424,090	520,00	1 260 526,80		
8			Trubní vedení				6 649 616,78		
47	K	852242122	Montáž potrubí z trub litinových tlakových přírubových abnormálních délek, jednotlivé do 1 m v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 80	kus	6,000	1 490,00	8 940,00		
48	M	950008010016	TVAROVKA FF KUS 80/100	kus	2,000	1 988,00	3 976,00		
49	M	850008015016	TVAROVKA FF KUS 80/150	kus	1,000	2 157,00	2 157,00		
50	M	850008080016	TVAROVKA FF KUS 80/800	kus	1,000	5 170,00	5 170,00		
51	M	850008000016	TVAROVKA FF KUS 80/1000	kus	2,000	6 133,00	12 266,00		
52	K	857242122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovém tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 80	kus	20 000	1 340,00	26 800,00		1 200
53	M	905008020016	KOLENO PATNÍ PŘÍRUBOVÉ DLOUHÉ 80	KS	20,000	3 997,00	79 940,00		1,00
54	K	857244122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovém tlakovém odbočných na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 80	kus	15,000	1 620,00	24 300,00		
55	M	951008000016	TVAROVKA T KUS 80-80	kus	15,000	3 045,00	45 675,00		
56	K	857262122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovém tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 100	kus	2 000	1 540,00	3 080,00		
57	M	855010008016	TVAROVKA REDUKČNÍ FFR 100-80	kus	2,000	2 147,00	4 294,00		
58	K	857264122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovém tlakovém odbočných na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 100	kus	5,000	1 720,00	8 600,00		
59	M	951010008016	TVAROVKA T KUS 100-80	kus	5,000	3 907,00	19 535,00		

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]					Množství	Cena v Kč
60	K	871241211	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrovarovkou SDR 11/PN16 D 90 x 8,2 mm	m	2 494,900	135,00	336 811,50						
61	M	28613855	trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 s ochranným pláštěm z PP 90xR,2mm	m	2 537,374	548,74	1 388 321,31						
62	K	871251211	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrovarovkou SDR 11/PN16 D 110 x 10,0 mm	m	390,400	150,00	58 560,00						
63	M	28613856	trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 s ochranným pláštěm z PP 110x10,0mm	m	396,256	759,44	300 932,66						
64	K	877241101	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrovarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukci d 90	kus	217,000	299,00	64 883,00						
65	M	28615974	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 90mm	kus	89,00	304,43	27 094,27						
66	M	28653135	nákržek lemový PE 100 SDR11 90mm	kus	64,00	287,96	18 310,22						
67	M	28654368	příruba volná k lemovému nákržku z polypropylénu 90	kus	64,000	618,71	39 600,00						
68	K	877241110	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrovarovek SDR 11/PN16 kolén 45° d 90	kus	12,000	284,00	3 408,00						
69	M	28614948	elektrokoleno 45° PE 100 PN16 D 90mm	kus	12,000	744,15	8 929,80						
70	K	877251110	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrovarovek SDR 11/PN16 kolén 45° d 110	kus	2,000	312,00	624,00						
71	M	28614949	elektrokoleno 45° PE 100 PN16 D 110mm	kus	2,000	1 084,88	2 169,76						
72	K	877261101	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrovarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukci d 110	kus	34,000	330,00	11 220,00						
73	M	28615975	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 110mm	kus	10,000	377,85	3 778,50						
74	M	28653136	nákržek lemový PE 100 SDR11 110mm	kus	12,000	361,35	4 336,20						
75	M	28654410	příruba volná k lemovému nákržku z polypropylénu 110	kus	12,000	799,70	9 596,40						
76	K	891181112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní scupravy (bez poklopů) DN 40	kus	142,000	838,00	118 996,00						
77	M	28132114	šoupátko 5 1/2" litinové přímé závít ISO přípojka rozměry 32 x 1 1/4"	kus	142,000	3 436,00	487 512,00						
78	M	28132150	zemní teleskopická souprava 7 1/2" přípojka rozměry 1 05-1 75 m	kus	142,000	1 136,48	161 381,16						
79	K	891241112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní scupravy (bez poklopů) DN 80	kus	59,000	1 570,00	92 630,00						
80	M	31180	šoupátko 3 1/2 DN 80 stavební délka F4 PN 10/16	kus	59,000	5 467,00	322 553,00						
81	M	7551050	zemní teleskopická souprava 7 1/2" pro šoupě DN 65-80, rozsah 1,1-1,85 m	kus	58,000	1 991,00	115 478,00						
82	M	7551700	zemní teleskopická souprava 7 1/2" pro šoupě DN 65-80, rozsah 1,6-2,7 m	kus	1,000	2 763,00	2 763,00						
83	K	891247111	Montáž vodovodních armatur na potrubí hydrantů podzemních (bez osazení poklopů) DN 80	kus	20,000	1 070,00	21 400,00						
84	M	12221250	hydrant podzemní plnopřítokový 1 1/2" DN 80, 1250 mm	kus	3,000	27 461,00	82 383,00						
85	M	12221500	hydrant podzemní plnopřítokový 1 1/2" DN 80, 1500 mm	kus	17,000	28 374,00	482 358,00						
86	K	891249111	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem J1.1 MPa, na potrubí z trub litinových, ocelových nebo plastických hmot DN 80	kus	119,000	1 170,00	139 230,00						
87	M	84590	navrtávací pas 8 4 5, DF 90	kus	119,000	1 792,00	213 248,00						
88	K	891261112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní scupravy (bez poklopů) DN 100	kus	10,000	1 730,00	17 300,00						
89	M	31100	šoupátko 3 1/2 DN 100, stavební délka F4, PN 10/16	kus	10,000	6 175,00	61 750,00						
90	M	7561050	zemní teleskopická souprava 7 1/2" pro šoupě DN 100-150, rozsah 1,1-1,85 m	kus	10,000	1 967,00	19 670,00						
91	K	891269111	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem J1.1 MPa, na potrubí z trub litinových, ocelových nebo plastických hmot DN 100	kus	23,000	1 180,00	27 140,00						
92	M	845110	navrtávací pas 8 4 5, DE 110	kus	23,000	3 210,00	73 830,00						
93	K	891311112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní scupravy (bez poklopů) DN 150	kus	26,000	1 490,00	38 740,00						
94	M	31150	šoupátko 3 1/2 DN 150, stavební délka F4, PN 10/16	kus	26,000	11 305,00	293 930,00						
95	M	7561050	zemní teleskopická souprava 7 1/2" pro šoupě DN 100-150, rozsah 1,1-1,85 m	kus	26,000	1 967,00	51 142,00						
96	K	891319111	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem J1.1 MPa, na potrubí z trub litinových, ocelových nebo plastických hmot DN 150	kus	42,000	1 210,00	50 820,00						
97	M	845160	navrtávací pas 8 4 5, DF 160	kus	42,000	3 210,00	134 820,00						
98	K	892241111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80	m	2 494,900	40,00	99 796,00						
99	K	892271111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 100 nebo 125	m	390,400	45,00	17 568,00						
100	K	892273122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	2 885,300	65,00	187 544,50						
101	K	892372111	Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300	kus	18,000	7 490,00	134 820,00						
102	K	899401111	Osazení poklopů litinových ventilových	kus	142,000	350,00	49 700,00						
103	M	775	Jliční poklop litinový Klasik, ventilový 7 2 5	kus	142,000	820,00	116 440,00						
104	M	7710	podkladová deska ventilových šoupátkových 7 2 10	kus	14 100	190,00	26 980,00						
105	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	69,000	480,00	33 120,00						
106	M	774	Jliční poklop litinový Klasik, šoupátkový 7 2 4	kus	69,000	1 029,00	71 001,00						
107	M	7210	podkladová deska ventilových šoupátkových 7 2 10	kus	69,000	190,00	13 110,00						

IPČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]					Množství	Cena v Kč
108	K	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	20 000	1 000,00	20 000,00						
109	M	727	Uliční poklop litinový Klasik, hydrantový 7.2.7	kus	20 000	2 762,00	55 240,00						
110	M	7217	podkladová deska hydrantová 7.2.17	kus	20 000	785,00	15 700,00						
111	K	899712111	Orientační tabulky na vodovodních a kanalizačních řadech na zdivu	kus	55 000	825,00	45 375,00						
112	K	899713111	Orientační tabulky na vodovodních a kanalizačních řadech na sloupcích ocelovém nebo betonovém	kus	20 000	825,00	16 500,00						
113	M	404452251	sloupek pro identifikační tabulku včetně základové patky	kus	20 000	1 650,00	33 000,00						
114	K	899721111	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm	m	3 080 000	35,00	108 150,00						
115	K	899722112	Krytí potrubí z plastu výstražnou fólií z PVC šířky 25 cm	m	2 920 000	25,00	73 000,00						
D 9							77 661,60						
116	K	919123111	Utěsnění dilatačních spár profily nebo pásy profilem těsnícím provizorním	m	3 685,600	96,00	353 817,60						
117	K	919731121	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné II. do 50 mm	m	3 685,600	35,00	128 996,00						
118	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	3 685,600	80,00	294 848,00						
D 997							681 625,21						
119	K	997221551	Vodorovná oprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypaných materiálů na vzdálenost do 1 km	t	1 315,621	48,00	63 149,81						
120	K	997221559	Vodorovná oprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	13 156,210	15,00	197 343,15						
121	K	997221561	Vodorovná oprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů na vzdálenost do 1 km	t	441,145	48,00	21 174,96						
122	K	997221569	Vodorovná oprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	4 411,450	15,00	66 171,75						
123	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	753,234	190,00	143 114,46						
124	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	1 003,532	190,00	190 671,08						
D 998							46 444,50						
125	K	998276101	Přesun hmot pro tržní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	92,889	500,00	46 444,50						
OST							1 044 650,00						
126	K	001001001	Přeložka STL plynovodu	m	248,000	3 100,00	768 800,00						
127	K	001001002	Přeložka sdělovacího vedení	m	88,500	2 100,00	185 850,00						
128	K	001001004	Přeložka dešťové kanalizace	m	36,000	2 500,00	90 000,00						

SOUPIS PRACÍ

okres Rokycany

obec Rušovice, obec Smědčice

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

5.9.2022

Fiala projekty

Ing. Eva Mrvová

								FAKTUROVANO	VYFAKTUROVANO %	ZBYVÁ KČ	ZBYVÁ MN	F 3/2024	
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]					Množství	Cena v Kč
Náklady soupisu celkem								6 817 633,94	2 870 862,07	42,11%	3 946 771,87		1 883 590,07
D	HSV		Práce a dodávky HSV				6 763 383,94						
D	1		Zemní práce				3 613 203,24						
1	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 kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	106,200	83,10	8 825,22						
2	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 živitných o tl. vrstvy do 50 mm	m2	186,000	45,70	8 500,20						
3	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 živitných o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	106,200	65,30	6 934,86						
4	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 kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	5,000	68,50	616,50						
5	K	113154333	Frézování živitného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase průhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	592,200	52,60	31 149,72						
6	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	480,000	85,00	40 800,00						
7	K	115101301	Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den	20,000	46,70	934,00						
8	K	119001405	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopisti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí plastového, jmenovitě světlíci DN do 200 mm	m	5,000	306,00	2 754,00						
9	K	119001406	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopisti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí plastového, jmenovitě světlíci DN přes 200 do 500 mm	m	4,000	400,00	1 600,00						
10	K	119001421	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopisti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů	m	5,000	296,00	1 480,00						
11	K	119001422	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopisti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to přes 3 do 6 kabelů	m	10,000	400,00	4 000,00						
12	K	121151113	Sejmutí omítky strojné při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	251,370	25,00	6 284,25						
13	K	130001101	Příplatek k cenám hloubených výkopávek za zřízení výkopávkou v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu hominy	m3	37,800	410,00	15 498,00						
14	K	132254205	Hloubení zapážených rýh šířky 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	400,403	469,00	187 789,01						
15	K	132354205	Hloubení zapážených rýh šířky 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	240,242	624,00	149 911,01						
16	K	132454205	Hloubení zapážených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojné s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 přes 500 do 1 000 m3	m3	120,121	1 040,00	124 925,84						
17	K	132554205	Hloubení zapážených rýh šířky 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	40,040	1 250,00	50 050,00						
18	K	141721215	Rízený zemní protlak délky protlaku do 50 m v hornině třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 včetně protlačení trub v hloubce do 6 m vnějšího průměru vrtu přes 180 do 225 mm	m	31,000	3 100,00	96 100,00						
19	K	141721252	Rízený zemní protlak délky protlaku přes 50 do 100 m v hornině třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 včetně protlačení trub v hloubce do 6 m vnějšího průměru vrtu přes 90 do 110 mm	m	1 000,000	2 000,00	2 000 000,00						
20	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	1 624,220	75,00	121 816,50						
21	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložení materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	m2	1 624,220	38,00	61 720,36						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]			Množství	Cena v Kč
22	K	153191112	Zřízení variabilního pažení výkopu svařovaným ocelovým ohlubňovým rámem se štitovnicemi plochy výkopu přes 30 m2	m2	218,500	350,00	76 475,00				
23	K	153191222	Odstranění variabilního pažení výkopu svařovaným ocelovým ohlubňovým rámem se štitovnicemi plochy výkopu přes 30 m2	m2	218,500	62,00	13 547,00				
24	K	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	279,970	280,00	78 391,60				
25	K	162751139	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se s ožením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Připlatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	279,970	27,00	7 559,19				
26	K	162751157	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	40,040	392,00	15 695,68				
27	K	162751159	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se s ožením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost Připlatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	40,040	30,20	1 209,21				
28	I	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	512,016	190,00	97 283,04				
29	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	555,136	240,00	133 232,64				
30	M	58331200	Štěrkopek netříděný zásypový	t	133,812	275,00	36 798,30				
31	K	1175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných tříd těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podle výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypaniny	m3	195,128	305,00	59 514,04				
32	M	583373020	Štěrkopek frakce 0/16	t	351,230	324,50	113 974,14				
33	K	181351103	Rozprostření a urovnání omace v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2 II. vrstvy do 200 mm	m2	251,370	45,00	11 311,65				
34	K	181411131	Založení trávniku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výšeem včetně uložení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	251,370	25,00	6 284,25				
35	M	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	6,284	155,00	974,02				
36	K	183403111	Obdělání půdy nakopáním hl. přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	251,370	27,50	6 912,68				
37	K	184802111	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávniku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivé přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko	m2	251,370	4,40	1 106,03				
38	K	185803111	Ošetření trávniku jednorázově v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	251,370	8,80	2 212,06				
39	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plochy záhonů jednotlivé přes 20 m2	m3	25,137	1 045,00	26 268,17				
40	M	78211321	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	25,137	110,00	2 765,07				
4			Vodorovné konstrukce				37 450,32				
41	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	48,782	649,00	31 659,52		48,782		
42	K	452313141	Podkladní a zářstovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bloky pro potrubí z betonu tř. C 16/20	m3	1,760	2 805,00	4 936,80		1,76		
43	K	452353101	Becnění podkladních a zářstovacích konstrukcí v otevřeném výkopu bloků pro potrubí	m2	3,416	250,00	854,00		3,416		
5			Komunikace				509 040,70				
44	K	564760111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozproštěním a zhuštěním, po zhuštění tl. 200 mm	m2	9 000	249,00	2 241,00				
45	K	564871116	Podklad ze štěrku dle ŠD s rozproštěním a zhuštěním, po zhuštění tl. 300 mm	m2	106,200	305,00	32 391,00				
46	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obačované kamenivo střednězrné - OKS) s rozproštěním a zhuštěním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhuštění tl. 70 mm	m2	106,200	627,00	66 587,40				
47	K	573111111	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 0,60 kg/m2	m2	592,200	27,50	16 285,50				
48	K	577134211	Asfaltový beton vrstva obnosná ACO 11 (ABS) s rozproštěním a se zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. II, po zhuštění tl. 40 mm	m2	592,200	485,00	287 217,00				
49	K	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozproštěním a zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhuštění tl. 60 mm	m2	186,000	520,00	96 720,00				
50	K	581241111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smětem přebytkového materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z cementové malty	m2	5,500	764,50	4 204,75				
51	M	58381007	kostka dlažební žula drobná 8/10	m2	5,610	605,00	3 394,05				
6			Trubní vedení				2 469 312,45				
52	K	852242122	Montáž potrubí z trub litinových tlakových přírubových abnormálních délek, jednotlivé do 1 m v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 80	kus	2,000	1 490,00	2 980,00				
53	M	85008010016	TVAROVKA FF KUS 80/100	kus	2,000	1 988,00	3 976,00				
54	K	857242122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovým jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 80	kus	6 000	1 340,00	8 040,00				
55	M	505008020016	KOLENO PATNÍ PŘÍRUBOVÉ DLOUHÉ 80	KS	6 000	3 997,00	23 982,00				
56	K	857262122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovým jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 100	kus	1,000	1 540,00	1 540,00				
57	M	855010008016	TVAROVKA REDUKČNÍ FFR 100-80	kus	1,000	2 142,00	2 142,00				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]				Množství	Cena v Kč
58	K	857264122	Montáž nových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém odbočných na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 100	kus	8 000	1 720,00	13 760,00					
59	M	351010008016	TVAROVKA T KUS 100-80	kus	7 000	3 907,00	27 349,00					
60	M	851010010016	TVAROVKA T KUS 100-100	kus	1 000	4 002,00	4 002,00					
61	K	871251211	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrovarovkou SDR 11/PN16 D 110 x 10,0 mm	m	1 438,300	150,00	215 745,00					
62	M	28613856	Trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 s ochranným pláštěm z PP 110x10,0mm	m	1 459,875	759,44	1 108 687,47					
63	K	871351212	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrovarovkou SDR 11/PN16 D 225 x 20,5 mm	m	31 000	272,00	8 432,00					
64	M	28613861	Trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 s ochranným pláštěm z PP 225x20,5mm	m	31,462	2 744,72	86 362,61					
65	K	877251110	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrovarovek SDR 11/PN16 kolén 45° d 110	kus	12 000	312,00	3 744,00					
66	M	28614949	elektrokoleno 45° PE 100 PN16 D 110mm	kus	7 000	1 084,88	7 594,16					
67	M	615273	d110 PE100, SDR11 koleno elektro	kus	5 000	1 508,93	7 544,65					
68	K	877261101	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrovarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukci d 110	kus	67 000	330,00	22 110,00					
69	M	28615975	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 110mm	kus	32 000	377,85	12 091,20					
70	M	28653136	nákrůžek lemový PE 100 SDR11 110mm	kus	17 000	361,35	6 142,95					
71	M	28654410	příruba volná k lemovému nákrůžku z polypropylénu 110	kus	17 000	799,70	13 594,90					
72	M	28614978	elektroredukcce PE 100 PN16 D 110-90mm	kus	1 000	733,43	733,43					
73	K	891181112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 40	kus	21 000	838,00	17 598,00					
74	M	51132114	šoupátko 5 11 litinové, přímé, závit-ISO, připojovací rozměry 32 x 1 1/4"	kus	21 000	3 436,00	72 156,00					
75	M	771050	zemní teleskopická souprava 7 5, přípojková, rozsah 1 05 1,75 m	kus	21 000	1 136,40	23 866,08					
76	K	891241112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 80	kus	6 000	1 570,00	9 420,00					
77	M	3180	šoupátko 3 1, DN 80, stavební délka F4, PN 10/16	kus	6 000	5 467,00	32 802,00					
78	M	7551050	zemní teleskopická souprava 7 5, pro šoupě DN 65-80, rozsah 1 1-1,85 m	kus	6 000	1 991,00	11 946,00					
79	K	891247111	Montáž vodovodních armatur na potrubí hydrantů podzemních (bez osazení poklopů) DN 80	kus	6 000	1 070,00	6 420,00					
80	M	12221250	hydrant podzemní plnopřítokový 12 22, DN 80, 1250 mm	kus	4 000	27 461,00	109 844,00					
81	M	12221500	hydrant podzemní plnopřítokový 12 22, DN 80, 1500 mm	kus	2 000	28 374,00	56 748,00					
82	K	891261112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 100	kus	5 000	1 730,00	8 650,00					
83	M	31100	šoupátko 3 1, DN 100, stavební délka F4, PN 10/16	kus	5 000	6 175,00	30 875,00					
84	M	7551050	zemní teleskopická souprava 7 5, pro šoupě DN 100-150, rozsah 1 1-1,85 m	kus	5 000	1 967,00	9 835,00					
85	K	891269111	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem J1 1 MPa, na potrubí z trub litinových, ocelových nebo plastických hmot DN 100	kus	21 000	1 180,00	24 780,00					
86	M	845110	navrtávací pas 8 4 5, DF 110	kus	21 000	3 210,00	67 410,00					
87	K	892271111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 100 nebo 125	m	1 438,300	45,00	64 723,50					
88	K	892273122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	1 438,300	65,00	93 489,50					
89	K	892372111	Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300	kus	3 000	7 490,00	22 470,00					
90	K	894411311	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	3 000	1 030,00	3 090,00					
91	M	59224080	skruž betonová DN 1000x1000, 100x100x9cm, bez stupadel	kus	3 000	3 547,00	10 626,00					
92	K	899401111	Osazení poklopů litinových ventilových	kus	21 000	350,00	7 350,00					
93	M	725	litinový poklop litinový Klasik, ventilový 7 2 5	kus	21 000	820,00	17 220,00					
94	M	7210	podkladová deska ventilková, šoupatová 7.2.10	kus	21 000	190,00	3 990,00					
95	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	11 000	480,00	5 280,00					
96	M	210	podkladová deska ventilková, šoupatová 7.2.10	kus	11 000	190,00	2 090,00					
97	M	724	litinový poklop litinový Klasik, šoupátkový 7.2.4	kus	11 000	1 029,00	11 319,00					
98	K	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	6 000	1 000,00	6 000,00					
99	M	727	litinový poklop litinový Klasik, hydrantový 7.2.7	kus	6 000	2 762,00	16 572,00					
100	M	7217	podkladová deska hydrantová 7 2 17	kus	6 000	785,00	4 710,00					
101	K	899713111	Orientační tabulky na vodovodních a kanalizačních řadech na sloupku ocelovém nebo betonovém	kus	17 000	825,00	14 025,00					
102	M	404452251	sloupek pro orientační tabulku včetně základové patky	kus	17 000	1 650,00	28 050,00					
103	K	899721111	Signační vodicí na potrubí DN do 150 mm	m	540 000	35,00	53 900,00					
104	K	899722112	Krytí potrubí z pasů výstražnou fólií z PVC šířky 25 cm	m	456 000	25,00	36 400,00					
105	K	899913134	Koncové uzavírací manžety chrániček DN potrubí x DN chráničky DN 80 x 200	kus	4 000	1 275,00	5 104,00					
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				60 016,00					
106	K	91822111R	Označnicková tyč - protlak (dodávka + osazení)	m	4 000	1 500,00	6 000,00					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	Cena v Kč
107	K	919123111	Utěsnění dilatačních spár profily nebo pásy profilem těsnícím provizorním	m	256,000	96,00	24 576,00		
108	K	919731121	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živ. šné tl. do 50 mm	m	256,000	35,00	8 960,00		
109	K	919735111	Řezání stávajícího živ. šné krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	256,000	80,00	20 480,00		
	D	997	Přesun sutě				59 072,23		
110	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypaných materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	110,656	48,00	5 311,49		
111	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	1 106,560	15,00	16 598,40		
112	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	41,592	48,00	1 996,42		
113	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	415,920	15,00	6 238,80		
114	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	49,338	190,00	9 374,22		
115	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	102,910	190,00	19 552,90		
	D	998	Přesun hmot				15 289,00		
116	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	30,576	500,00	15 289,00		
	D	M	Práce a dodávky M				54 250,00		
	D	23-M	Montáže potrubí				54 250,00		
117	K	230200117	Nasunutí potrubní sekce do chráničky; menovitá světlost nasouvaného potrubí DN 80	m	31,000	1 750,00	54 250,00		

SOUPLIS PRACÍ

Stavba

Buřovice a Smědčice - napojení na vodovod ČOV a kanalizace

Objekt

03 - SO 03 - Zásobní vodojem Buřovice

Soupis

01 - DSO 03.1 - Spodní stavba

Místo

Zadavatel

okres Rokycany

obec Buřovice, obec Smědčice

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]	FAKTUROVANO	VYFAKTUROVANO %	ZBÝVÁ KČ	ZBYVA MN	Množství	Cena v Kč
Náklady soupisu celkem									5 060 343,81	778 999,37	15,39%	4 281 344,44		399 967,20
D		HSV		Práce a dodávky HSV				4 503 506,16						
			1	Zemní práce				73 660,05						
1	K		115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítlakem do 500 l/min	hod	1 080 000	85,00	91 800 00						
2	K		115101301	Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítlakem do 500 l/min	den	45,000	46,70	2 101,50						
3	K		131251106	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	660,377	135,00	89 150,90						
4	K		131351105	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 500 do 1 000 m3	m3	396 226	239,00	94 698 01						
5	K		131451106	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	198,113	509 00	100 839,52						
6	K		131551106	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	66,038	582,00	38 434 12						
7	K		162751157	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	14,048	392,00	5 506,82						
8	K		171151103	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhuštěných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	348 827	134,00	46 742 82						
9	K		171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katastru odpadů pod kódem 17 05 04	t	22,477	200,00	4 495 40						
10	K		174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam šachetových nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	957,879	240 00	229 890 96						
D			2	Zakládání				230 392 25						
11	K		211531111	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žebor nebo trativodů bez zhuštění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3	12,180	1 240 00	15 103 20						
12	K		211971121	Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žebor nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění do 2,5 m	m2	139,200	45,60	6 347 52						
13	K		212551111	Průtoková trubka s opatřeními, která zajišťují, aby voda neopouštěla	m	1,000	8,60	8 60						
14	K		212751103	Trativody z drenážních a melioračních trubek pro meliorace, dočasné nebo odlehčovací drenáže se zřízením štrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka flexibilní PVC-U SN 4 celoperforovaná 360° DN 80	m	58,000	295 90	17 162 20						
15	K		271532212	Podsypaní pod základové konstrukce se zhuštěním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce C - 32 mm	m3	20 780	1 820 00	37 819 60						
16	K		273313511	Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř C 12/15	m3	12 263	3 223 00	39 523 65						
17	K		273351121	Bednění základů desek zřízení	m2	4 660	553,30	2 578 38						
18	K		273351122	Bednění základů desek odstranění	m2	4 660	140,80	656 13						
19	K		274313511	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř C 12/15	m3	25,155	3 630 00	91 312 65						
20	K		274351121	Bednění základů pasů rovné zřízení	m2	38,700	400 14	15 485 42						
21	K		274351122	Bednění základů pasů rovné odstranění	m2	38,700	80 55	3 117 29						
D			3	Svislé a kompletní konstrukce				2 452 86						
22	K		380326122	Kompletní konstrukce čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z betonu železového bez výztuže a bednění se zvýšenými nároky na prostředí tř C 25/30, tl přes 150 do 300 mm	m3	80 870	4 950 00	400 306 50						
23	K		380326123	Kompletní konstrukce čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z betonu železového bez výztuže a bednění se zvýšenými nároky na prostředí tř C 25/30, tl přes 300 mm	m3	30 285	5 060 00	1 532 42 10						
24	K		380326133	Kompletní konstrukce čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z betonu železového bez výztuže a bednění se zvýšenými nároky na prostředí tř C 30/37, tl přes 300 mm	m3	18 954	5 555 00	105 289 47						
25	K		380356231	Bednění kompletních konstrukcí čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů konstrukcí neomítaných z betonu prostého nebo železového ploch rovinných zřízení	m2	366 088	1 815 00	664 449 72						
26	K		380356232	Bednění kompletních konstrukcí čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů konstrukcí neomítaných z betonu prostého nebo železového ploch rovinných odstranění	m2	366 088	385 00	140 943 88						

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]				Množství	Cena v Kč
27	K	380356241	Bednění kompletních konstrukcí čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů konstrukcí neomítaných z betonu prostého nebo železobetonu ploch zaoblených zřízení	m2	343,911	1 815,00	624 198,47			624 198,47		
28	K	380356242	Bednění kompletních konstrukcí čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů konstrukcí neomítaných z betonu prostého nebo železobetonu ploch zaoblených odstranění	m2	343,911	385,00	132 405,74					
29	K	380361006	Výztuž kompletních konstrukcí čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	12,624	60 500,00	763 752,00					
30	K	380361011	Výztuž kompletních konstrukcí čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,130	60 500,00	7 865,00					
		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				77 699,65					
31	K	631311234	Mazanina z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tl. přes 120 do 240 mm tl. C 25/30	m3	4,184	5 060,00	71 771,04					
32	K	631319013	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 120 do 240 mm	m3	14,184	418,00	5 928,91					
		8	Trubní vedení				68 652,58					
33	K	895111121	Drenážní šachtičky normální z betonových dílců typ Šn 60 hl. do 1 m	kus	2,000	12 108,95	24 217,90					
34	K	895111129	Drenážní šachtičky normální z betonových dílců typ Šn 60 Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 m hl	kus	12,000	3 702,89	44 434,68					
		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				114 975,85					
35	K	933901111	Zkoušky objektů a vymývání provedení zkoušky vodotěsnosti: betonové nádrže jakéhokoliv druhu a tvaru o obsahu do 1000 m3	m3	200,000	48,29	9 658,00					
36	K	933901311	Zkoušky objektů a vymývání naplnění a vyprázdnění nádrže pro účely vymývací (proplachovací) o obsahu do 1000 m3	m3	200,000	72,93	14 586,00					
37	M	081139100	voda povrchová pro jinou potřebu průmyslu a služeb	m3	200,000	100,00	20 000,00					
38	K	952903112	Vyběhání objektů čistíren odpadních vod, nádrží, žlabů nebo kanálů světlé výšky prostorů do 3,5 m	m2	83,977	72,38	6 078,26					
39	K	952903119	Vyběhání objektů čistíren odpadních vod, nádrží, žlabů nebo kanálů Příplatek k ceně za vyčištění prostorů v přes 3,5 m	m2	56,737	40,59	2 302,99					
40	K	977151125	Jádrové vrtky a armatovým korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 180 do 200 mm	m	2,520	7 282,00	18 350,64					
41	K	97716414R	Utěsnění potrubí ve vyvrtaném otvoru	kus	8,000	5 500,00	44 000,00					
		998	Přesun hmot				315 672,60					
42	K	998142251	Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy pozemní mimo zemědělství se svislou nosnou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo pletivou vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m výšky do 25 m	t	526,121	600,00	315 672,60					
		PSV	Práce a dodávky PSV				556 837,65					
		711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				251 710,43					
43	K	711111051	Provedení izo ace proti zemní vlhkosti nátěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V dvojnásobným nátěrem tekutou elastickou hydroizolací	m2	33,475	61,60	6 990,06					
44	K	711112051	Provedení izo ace proti zemní vlhkosti nátěradly a tmely za studena na ploše svislé S dvojnásobným nátěrem tekutou elastickou hydroizolací	m2	158,600	101,97	16 172,44					
45	M	245510401	systém hydroizolační s atestem na pitnou vodu	kg	544,150	286,50	152 634,08					
46	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti nátěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	m2	32,170	25,88	864,73					
47	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,011	56 980,00	626,78					
48	K	7111432101	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě pásy na sucho AIP nebo tkaniny na ploše svislé S	m2	32,170	35,60	1 145,25					
49	M	69311069	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 350g/m2	m2	33,779	38,06	1 285,63					
50	K	7111461103	Provedení izo ace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě fóliemi na ploše vodorovné V přilepenou v plné ploše	m2	113,632	307,99	34 997,52					
51	M	28322004	fólie hydroizolační pro spodní stavbu mPVC tl 1,5mm	m2	136,358	262,90	35 848,52					
52	K	998711101	Přesun hmot pro izo ace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,941	127 241	1 145,42					
		12	Povlakové krytiny				91 332,66					
53	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° nátěradly a tmely za studena nátěrem lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	58,830	14,87	874,80					
54	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,019	56 980,00	1 082,62					
55	K	712332115	Povlakové krytiny střech plochých na sucho novová fólie vrstva ochranná, drenážní výška popku 20 mm, tl fólie do 1,0 mm	m2	58,830	227,95	13 410,30					
56	M	69334143	fólie profilovaná (novová) drenážní HDPE do vegetačních střešních výškou popků 10mm	m2	61,772	281,60	17 395,10					
57	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střešních plochých do 10° pásy přitavením N/A/P v plné ploše	m2	58,830	129,00	7 589,07					
58	M	28322015	fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená tl 1,2mm barevná	m2	68,566	383,90	26 322,49					
59	K	712771101	Provedení ochranné vrstvy vegetační střešních proti prorůstání kořenů, proti mechanickému poškození hydroizolace z text. i nebo rahoží vodě kladených s přesahem, sklon střešních do 5°	m2	117,660	37,60	4 424,02					
60	M	69311069	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 350g/m2	m2	123,543	38,06	4 702,05					

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]					Množství	Cena v Kč
61	K	712771241	Provedení drenážní vrstvy vegetační střechy ze smyčkových rohoží sklon střechy do 5°	m2	58,830	58,55	3 444,50						
62	M	69334324	rohož drenážně stabilizační PA/PFT vegetačních střech 500g/m2 tl 20mm	m2	61,772	189,20	11 687,26						
63	K	998712101	Přesun hmot pro povrchové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,341	1 174,64	400,55						
	D	713	Isolace tepelné				213 794,56						
64	K	713111111	Montáž tepelné izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vrchem bez překrytí lepenkou kladenými volně	m2	58,830	49,90	2 935,62						
65	M	28376105	klin izolační z XPS spádový	m3	8,236	19 470,00	160 354,92						
66	K	713121131	Montáž tepelné izolace podlah parotěsnými reflexními pásy tloušťka izolace do 5 mm	m2	58,830	31,34	1 843,73						
67	K	713131143	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně s mechanickým kotvením	m2	25,410	290,32	7 377,03						
68	M	28376013	deska perimetrická fasádní soklová 150kPa $\lambda=0,035$ tl 50mm	m2	26,681	206,80	5 517,63						
69	K	713131161	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) připevněné sponkami parotěsná reflexní, tloušťka izolace do 5 mm	m2	32,170	77,51	2 493,50						
70	M	28343111	folie PE nevytlužená pro parotěsnou vrstvu podlah, stěn, stropů a střech nad 200g/m2	m2	95,550	88,77	8 481,97						
71	K	713131141	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně	m2	32,170	231,74	7 455,08						
72	M	28376443	deska z polystyrénu XPS hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 100mm	m2	33,779	487,30	16 460,51						
73	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,759	1 152,26	874,57						

