

## DAŇOVÝ DOKLAD

## FAKTURA

Dodavatel : **TAVMONTA**  
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 : **100240685**  
Evid. číslo pro KH

Objednávka :

Telefon :

Fax :

E-mail :

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

KS: 0308

Příjemce :

Odběratel : **Obec Bušovice**

IČ :

DIČ :

Bušovice 7

338 24 Bušovice

Místo určení :

IČ :

DIČ :

IČ : 00258652

DIČ : CZ00258652

Datum splatnosti : **8.11.2024**

Datum vystavení daňového dokladu : 9.10.2024

Datum uskutečnění zdanitelného plnění : 30.9.2024

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 - ČOV a kanalizace

Vám fakturujeme

1,00

2 051 770,13

2 051 770,13

2 051 770,13

0

2 051 770,13

1,00

2 051 770,13

2 051 770,13

2 051 770,13

Fakturace celkem CZK

2 051 770,13

## Rekapitulace DPH

Sazba	%	Základ	DPH	Celkem
Nulová sazba	0	2 051 770,13	0,00	2 051 770,13
Základní sazba	21	0,00	0,00	0,00
		2 051 770,13	0,00	2 051 770,13

režim přenesené daňové povinnosti - daň odvede zákazník

účet obce Bušovice: 3725381/0100

den odeslání faktury: 9.10.2024

reg. číslo CZ.05.01.04/01/22\_021/0000463

Vystavil :

Faktura : **100240685**

Strana: 1 / 1



**ZJIŠŤOVACÍ PROTOKOL O PROVEDENÝCH STAVEBNÍCH PRACÍCH**  
za období: 1. 9. 2024 - 30. 9. 2024

Smlouva o dílo ze dne: 14. 10. 2022 Příloha k faktuře číslo: 100240685

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

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

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

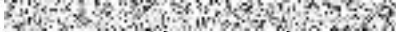
Reg. číslo projektu:	CZ.05.01.04/01/22_021/0000463
----------------------	-------------------------------

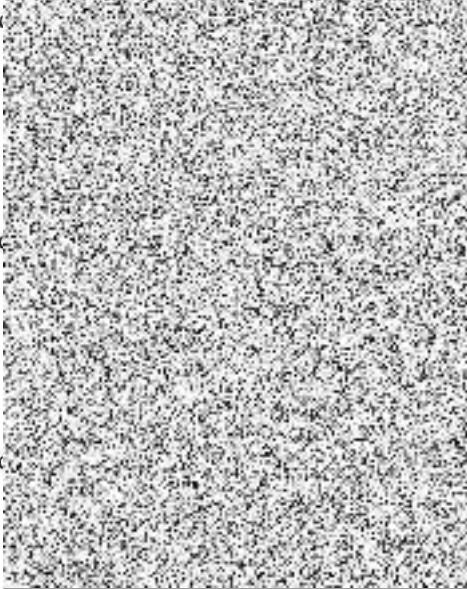
Odsouhlasené údaje:

Celková cena díla (bez DPH):				79 273 742,15 Kč
Název	od zahájení do začátku sledovaného období	ve sledovaném období	od zahájení do konce sledovaného období	zbývá k fakturaci
provedené práce	26 072 424,28 Kč	2 051 770,13 Kč	28 124 194,41 Kč	51 149 547,74 Kč
DPH 21%	5 475 209,10 Kč	430 871,73 Kč	5 906 080,83 Kč	10 741 405,03 Kč
<b>C e l k e m</b>	<b>31 547 633,38 Kč</b>	<b>2 482 641,86 Kč</b>	<b>34 030 275,24 Kč</b>	<b>61 890 952,77 Kč</b>

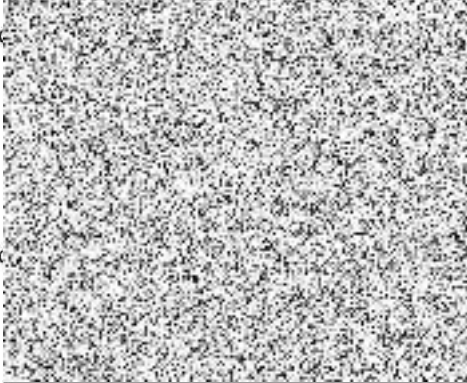
**Prohlášení:**

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 podpis  




# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

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

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	FAKTUROVÁNO	VYFAKTUROVÁNO %	ZBÝVÁ KČ	F 9/2024
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>79 273 742,15</b>	<b>95 921 228,00</b>	<b>28 124 194,41</b>	<b>35,48%</b>	<b>51 149 547,74</b>	<b>2 051 770,13</b>
06	SO 06 - Splašková kanalizace - liniová stavba	45 356 475,01	54 881 334,76				
02	DSO 06.2 - Gravitační stoky Bušovice	37 948 871,36	45 918 134,35	10 932 182,93	28,81%	27 016 688,43	1 640 050,13
04	DSO 06.4 - Tlaková kanalizace Bušovice	333 782,16	403 876,41	0,00	0,00%	333 782,16	0,00
06	DSO 06.6 - Přípojky gravitační kanalizace - Bušovice (veřejná část)	6 141 732,25	7 431 496,02	1 143 746,39	18,62%	4 997 985,86	0,00
08	DSO 06.8 - Domovní čerpací stanice s výtlaky - Bušovice	932 089,24	1 127 827,98	0,00	0,00%	932 089,24	0,00
07	SO 07 - Čistírna odpadních vod	20 444 049,36	24 737 299,73				
01	DSO 07.1 - Čerpací stanice ČSOV 1 - ČOV	2 103 951,61	2 545 781,45	0,00	0,00%	2 103 951,61	0,00
02	DSO 07.2 - Železobetonvé nádrže	9 733 224,38	11 777 201,50	9 426 040,18	96,84%	307 184,20	190 947,10
03	DSO 07.3 - Nadzemní objekt	4 362 526,52	5 278 657,09	2 461 529,34	56,42%	1 900 997,18	204 377,38
04	DSO 07.4 - Oplocení ČOV	166 209,22	201 113,16	0,00	0,00%	166 209,22	0,00
05	DSO 07.5 - Terénní úpravy, zeleň	243 674,57	294 846,23	23 750,00	9,75%	219 924,57	0,00
06	DSO 07.6 - Komunikace a zpevněné plochy	675 123,43	816 899,35	0,00	0,00%	675 123,43	0,00
07	DSO 07.7 - Stavební elektroinstalace a hromosvod	674 385,36	816 006,29	0,00	0,00%	674 385,36	0,00
08	DSO 07.8 - Propojovací potrubí a výústní objekt	1 093 800,89	1 323 499,08	308 751,31	28,23%	785 049,58	0,00
09	DSO 07.9 - Přípojka NN pro ČOV	771 958,66	934 069,98	588 279,56	76,21%	183 679,10	0,00
10	DSO 07.10 - Přípojka vody	619 194,72	749 225,61	0,00	0,00%	619 194,72	0,00
12	PS 05 - Čerpací stanice ČSOV-1 u ČOV - strojní část	880 649,16	1 065 585,48	0,00	0,00%	880 649,16	0,00
13	PS 06 - ČOV - strojní technologie	7 154 006,52	8 656 347,89	2 312 029,18	32,32%	4 841 977,34	0,00
14	PS 07 - ČOV - motorové rozvody, MaR	2 068 791,56	2 503 237,79	36 300,00	1,75%	2 032 491,56	0,00
22	Vedlejší a ostatní náklady	3 369 770,54	4 077 422,35	891 585,52	26,46%	2 478 185,02	16 395,52



## SOUPIS PRACÍ

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

Objekt: 06 - SO 06 - Splašková kanalizace - liniová stavba

Soupis: 02 - DSO 06.2 - Gravitační stoky Bušovice

Místo: okres Rokycany

Zadávatel: obec Bušovice, obec Smědčice

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

Datum: 5.9.2022

Projektant:

Zpracovatel:



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>37 948 871,36</b>
D	HSV		Práce a dodávky HSV				36 790 771,36
D	1		Zemní práce				15 405 093,10
1	K	113107222	Odstanění podkladů nebo krytů strojné 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	1 784,700	40,00	71 388,00
2	K	113107223	Odstanění podkladů nebo krytů strojné 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	1 258,600	55,00	69 223,00
3	K	113107241	Odstanění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živých, o tl. vrstvy do 50 mm	m2	3 501,160	32,70	114 487,93
4	K	113107242	Odstanění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě přes 200 m2 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	m2	1 258,500	45,00	56 637,00
5	K	113107321	Odstanění 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 do 100 mm	m2	26,000	47,00	1 222,00
6	K	113151111	Rozebírání zpevněných ploch s přemístěním na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze silničních panelů	m2	24,000	63,20	1 516,80
7	K	113154333	Frézování živého 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	6 988,050	52,60	367 571,43
8	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	1 440,000	85,00	122 400,00
9	K	115101301	Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den	60,000	46,70	2 802,00
10	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 opořebním hmot potrubí plastového, jmenovitě světlosti DN do 200 mm	m	77,000	306,00	23 562,00
11	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 opořebním hmot potrubí plastového, jmenovitě světlosti DN přes 200 do 500 mm	m	27,000	400,00	10 800,00
12	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 opořebním hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů	m	40,000	296,00	11 840,00
13	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 opořebním hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to přes 3 do 6 kabelů	m	74,000	400,00	29 600,00
14	K	121151113	Sejmutí omítky strojné při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	257,000	25,00	6 425,00
15	K	130001101	Příplatek k cenám hloubených výkopů za zřízení výkopky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu hominy	m3	327,000	410,00	134 070,00
16	K	132254207	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 5 000 m3	m3	4 281,742	353,00	1 511 454,93
17	K	132354207	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 5 000 m3	m3	2 569,045	504,00	1 294 798,68
18	K	132454207	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 5 přes 5 000 m3	m3	1 284,522	763,00	980 090,29
19	K	132554207	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 5 000 m3	m3	428,174	980,00	419 610,52
20	K	141721224	Rýžový 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 500 do 560 mm	m	74,000	18 500,00	1 369 000,00
21	K	151101102	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky přes 2 do 4 m	m2	15 636,740	100,00	1 563 674,00
22	K	151101112	Odstanění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky přes 2 do 4 m	m2	15 636,740	55,00	860 020,70

FAKTUROVÁNO	VYFAKTUROVÁNO %	ZBÝVÁ KČ	ZBÝVÁ MN.	F 9/2024	
				Množství	Cena v Kč
10 932 182,93	28,81%	27 016 688,43			1 640 050,13
24 095,89	33,8%	47 292,11	1 182,302	118,269	4 730,76
14 729,63	21,3%	54 493,37	990,789	0,000	0,00
31 737,51	27,7%	82 750,42	2 530,594	232,016	7 586,92
14 706,57	26,0%	41 930,43	931,786	83,405	3 753,24
370,38	30,3%	851,62	18,119	0,000	0,00
0,00	0,0%	1 516,80	24,000	0,000	0,00
75 354,01	20,5%	292 217,42	5 555,464	165,000	8 679,00
53 182,56	43,4%	69 217,42	814,323	95,426	8 111,24
1 120,80	40,0%	1 681,20	36,000	3,000	140,10
10 116,74	42,9%	13 445,26	43,939	5,103	1 561,41
4 637,17	42,9%	6 182,83	15,407	1,789	715,70
5 083,71	42,9%	6 756,29	22,825	2,651	784,62
12 709,24	42,9%	16 890,76	42,227	4,904	1 061,54
294,77	4,6%	5 130,23	245,209	0,000	0,00
57 585,18	42,9%	76 504,82	189,597	21,670	8 884,59
648 968,36	42,9%	862 486,57	2 443,305	283,744	100 161,55
556 943,40	42,9%	738 965,28	1 465,983	170,246	85 804,11
420 618,10	42,9%	559 272,19	732,991	85,123	64 948,92
180 166,76	42,9%	239 443,76	244,330	28,374	27 806,88
0,00	0,0%	1 369 000,00	74,000	0,000	0,00
871 389,48	42,9%	892 284,51	8 922,845	1 036,220	103 622,02
369 264,23	42,9%	490 756,47	8 922,845	1 036,220	58 892,11

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]					Množství	Cena v Kč
23	K	153191112	Zřízení variabilního pažení výkopu svařovaným ocelovým ohlubňovým rámem se štitovnicemi plochy výkopu přes 30 m2	m2	240,000	350,00	84 000,00	0,00	0,0%	34 000,00	240,000	0,000	0,00
24	K	153191222	Odstranění variabilního pažení výkopu svařovaným ocelovým ohlubňovým rámem se štitovnicemi plochy výkopu přes 30 m2	m2	240,000	62,00	14 880,00	0,00	0,0%	14 880,00	240,000	0,000	0,00
25	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	3 950,352	280,00	1 106 098,56	0,00	0,0%	1 126 098,56	3 950,352	0,000	0,00
26	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 Přilpatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	3 950,352	27,00	106 659,50	45 796,02	42,9%	30 863,48	2 254,203	281,783	7 088,14
27	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	428,174	392,00	167 844,21	72 068,71	42,9%	35 777,50	244,330	28,374	11 122,75
28	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 Přilpatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	428,174	33,20	12 930,85	5 552,08	42,9%	7 378,77	244,330	28,374	856,91
29	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařízeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	7 005,642	193,00	1 331 071,98	571 517,94	42,9%	758 554,04	3 997,553	484,252	68 207,88
30	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách	m3	5 758,207	243,00	1 381 969,68	584 343,46	42,3%	797 626,22	3 323,443	381,587	91 580,78
31	M	58331200	šterkopisek netříděný zásypový	t	2 831,850	273,00	778 758,75	328 373,90	42,2%	450 384,85	1 837,763	187,662	51 607,02
32	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru ztuhnutí bez prohození sypaniny	m3	1 674,445	305,00	510 705,73	260 180,75	50,9%	250 514,98	821,361	55,000	16 775,00
33	M	58331200	šterkopisek netříděný zásypový	t	3 014,001	273,00	828 850,28	422 278,79	50,9%	406 573,49	1 478,449	99,000	27 225,00
34	K	181351103	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	257,000	45,00	11 565,00	0,00	0,0%	11 565,00	257,000	0,000	0,00
35	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	257,000	25,00	6 425,00	0,00	0,0%	6 425,00	257,000	0,000	0,00
36	M	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	6,425	153,00	995,88	0,00	0,0%	995,88	6,425	0,000	0,00
37	K	183403111	Obdělání půdy nakopáním hl. přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	257,000	27,50	7 067,50	0,00	0,0%	7 067,50	257,000	0,000	0,00
38	K	184802111	Chemické oživení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko	m2	257,000	4,40	1 130,80	0,00	0,0%	1 130,80	257,000	0,000	0,00
39	K	185803111	Ošetření trávníku jednorázově v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	257,000	8,80	2 261,60	0,00	0,0%	2 261,60	257,000	0,000	0,00
40	K	185804312	Zalití rostlin vodou plochy zánovní jednotlivě přes 20 m2	m3	25,700	1 045,00	26 856,50	0,00	0,0%	26 856,50	25,700	0,000	0,00
41	M	08211321	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	25,700	112,00	2 827,00	0,00	0,0%	2 827,00	25,700	0,000	0,00
D 2 Zakládání							38 661,88						
42	K	291211111	Zřízení zpevněné plochy ze silničních panelů osazených do lože tl. 50 mm z kameniva	m2	24,000	106,00	2 544,00	0,00	0,0%	2 544,00	24,000	0,000	0,00
43	M	59381004	panel silniční 3,00x2,00x0,15m	kus	4,000	9 023,47	36 117,88	0,00	0,0%	36 117,88	4,000	0,000	0,00
D 3 Svislé a kompletní konstrukce							267 372,50						
44	K	359901111	Vyčištění stok jakékoliv výšky	m	3 531,100	25,00	88 277,50	0,00	0,0%	88 277,50	3 531,100	0,000	0,00
45	K	359901211	Monitoring stok (kamerový systém) jakékoliv výšky nová kanalizace	m	7 062,200	20,00	141 244,00	0,00	0,0%	141 244,00	7 062,200	0,000	0,00
46	K	36931731R	Výplň z popliokocementové suspenze mezikruží - ocelová chránička DN 500	m3	11,100	3 410,00	37 851,00	0,00	0,0%	37 851,00	11,100	0,000	0,00
D 4 Vodorovné konstrukce							535 109,05						
47	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	484,080	649,00	314 167,92	34 893,22	42,9%	179 274,70	276,232	32,079	20 819,37
48	K	452112111	Osazení betonových dílců prstenců nebo rámu pod poklopy a mříže, výšky do 100 mm	kus	148,000	150,00	22 200,00	7 650,00	34,5%	14 550,00	97,000	10,000	1 500,00
49	M	59224184	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x40mm	kus	26,000	232,10	6 034,60	1 624,70	26,9%	4 409,90	18,000	1,000	232,10
50	M	59224185	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x60mm	kus	27,000	271,70	7 335,90	2 446,30	33,3%	4 890,60	18,000	2,000	543,40
51	M	59224176	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x80mm	kus	49,000	335,50	16 439,50	5 368,00	32,7%	11 071,50	33,000	3,000	1 006,50
52	M	59224187	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x100mm	kus	46,000	352,00	16 192,00	6 688,00	41,3%	9 504,00	27,000	4,000	1 408,00
53	K	452112121	Osazení betonových dílců prstenců nebo rámu pod poklopy a mříže, výšky přes 100 do 200 mm	kus	17,000	150,00	2 550,00	1 050,00	41,2%	1 500,00	10,000	1,000	150,00
54	M	59224188	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x120mm	kus	17,000	396,00	6 732,00	2 772,00	41,2%	3 960,00	10,000	1,000	396,00
55	K	452311141	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tl. C 16/20	m3	43,425	2 865,00	121 807,13	52 299,92	42,9%	69 507,21	24 780	2,878	8 071,95
56	K	452351101	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otevřeném výkopu desek nebo sedlových loží pod potrubí, stoky a drobné objekty	m2	86,600	250,00	21 650,00	9 295,78	42,9%	12 354,22	49 417	5,739	1 434,71
D 5 Komunikace							6 963 547,29						
57	K	564730111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a ztuhnutím, po ztuhnutí tl. 100 mm	m2	26,000	150,00	3 900,00	178,92	4,6%	3 721,08	24 807	0,000	0,00
58	K	564861111	Podklad ze šterkodní ŠD s rozprostřením a ztuhnutím, po ztuhnutí tl. 200 mm	m2	1 784,700	205,00	365 863,50	137 802,78	37,3%	228 060,72	1 112 491	118,269	24 245,15
59	K	564871116	Podklad ze šterkodní ŠD s rozprostřením a ztuhnutím, po ztuhnutí tl. 300 mm	m2	1 258,600	305,00	383 873,00	163 795,20	42,7%	220 077,80	721 573	83,405	25 436,61
60	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a ztuhnutím v pruhu šířky do 1,5 m, po ztuhnutí tl. 70 mm	m2	1 258,600	627,00	789 142,20	0,00	0,0%	789 142,20	1 258 600	0,000	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]							Množství	Cena v Kč
61	K	573111111	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 0,60 kg/m2	m2	6 988,050	27,50	192 171,38	0,00	0,0%	192 171,38	6 988,050	0,000	0,00		
62	K	577134211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuťněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. II, po zhuťnění tl. 40 mm	m2	6 988,050	485,00	3 389 204,25	0,00	0,0%	3 389 204,25	6 988,050	0,000	0,00		
63	K	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhuťněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhuťnění tl. 60 mm	m2	3 501,160	520,00	1 820 603,20	0,00	0,0%	1 820 603,20	3 501,160	0,000	0,00		
64	K	591241111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z cementové malty	m2	13,600	764,50	10 397,20	0,00	0,0%	10 397,20	13,600	0,000	0,00		
65	M	58381007	kostka dlažební žula drobná 8/10	m2	13,872	605,00	8 392,56	0,00	0,0%	8 392,56	13,872	0,000	0,00		
D 8 Trubní vedení								11 225 040,07							
66	K	871365241	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého ploštného vícevrstvého, tuhost třídy SN 12 DN 250	m	97,700	1 072,50	104 783,25	41 827,50	39,8%	62 955,75	58,700	0,000	0,00		
67	K	871365301	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % SDR 17/PN 10 D 250 x 14,8 mm	m	130,800	239,00	31 261,20	0,00	0,0%	31 261,20	130,800	0,000	0,00		
68	M	28613583	potrubí dvouvrstvé PE100 RC SDR17 250x14,8 dl 12m	m	132,762	2 235,20	296 749,62	0,00	0,0%	296 749,62	132,762	0,000	0,00		
69	K	871375241	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého ploštného vícevrstvého, tuhost třídy SN 12 DN 300	m	3 302,600	1 754,50	5 794 411,70	2 579 641,35	44,5%	3 214 770,35	1 832,300	234,000	410 553,00		
70	K	877365211	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 250	kus	4,000	298,00	1 192,00	0,00	0,0%	1 192,00	4,000	0,000	0,00		
71	M	28612013	trubka kanalizační PVC ploštná tlívrstvá DN 250x6000mm SN12	m	1,000	999,90	999,90	0,00	0,0%	999,90	1,000	0,000	0,00		
72	M	28611371	koleno kanalizace PVC KG 250x45°	kus	1,000	1 774,08	1 774,08	0,00	0,0%	1 774,08	1,000	0,000	0,00		
73	M	28611372	koleno kanalizace PVC KG 250x87°	kus	1,000	1 774,08	1 774,08	0,00	0,0%	1 774,08	1,000	0,000	0,00		
74	M	28612252	vložka šachtová kanalizační DN 250	kus	1,000	2 123,00	2 123,00	0,00	0,0%	2 123,00	1,000	0,000	0,00		
75	K	877365221	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu dvouosých DN 250	kus	1,000	492,00	492,00	-492,00	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00		
76	M	28612225	odbočka kanalizační plastová PVC KG DN 250x200/45° SN12/16	kus	1,000	3 078,24	3 078,24	3 078,24	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00		
77	K	877375211	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 315	kus	24,000	437,00	10 488,00	5 244,00	50,0%	5 244,00	12,000	0,000	0,00		
78	M	28612015	trubka kanalizační PVC ploštná tlívrstvá DN 315x1000mm SN12	m	6,000	2 354,00	14 124,00	7 062,00	50,0%	7 062,00	3,000	0,000	0,00		
79	M	28611376	koleno kanalizace PVC KG 300x87°	kus	6,000	3 850,00	23 100,00	11 550,00	50,0%	11 550,00	3,000	0,000	0,00		
80	M	28611375	koleno kanalizace PVC KG 300x45°	kus	6,000	3 522,64	21 135,84	10 567,92	50,0%	10 567,92	3,000	0,000	0,00		
81	M	28612253	vložka šachtová kanalizační DN 315	kus	6,000	3 113,00	18 678,00	9 339,00	50,0%	9 339,00	3,000	0,000	0,00		
82	K	877375221	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu dvouosých DN 315	kus	174,000	674,00	117 276,00	45 832,00	39,1%	71 444,00	106,000	11,000	7 414,00		
83	M	28612230	odbočka kanalizační plastová PVC KG DN 315x315/45° SN12/16	kus	6,000	9 485,52	56 913,12	28 456,56	50,0%	28 456,56	3,000	0,000	0,00		
84	M	28611404	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 315/150/45°	kus	168,000	3 699,52	621 519,36	240 468,80	38,7%	381 050,56	103,000	11,000	40 894,72		
85	K	891372322	Montáž kanalizačních armatur na potrubí stavítek DN 300	kus	1,000	2 530,00	2 530,00	0,00	0,0%	2 530,00	1,000	0,000	0,00		
86	M	360030000006	ŠOUPÉ DESKOVÉ NESTOUPAVÉ VŘETENO 300	kus	1,000	87 450,00	87 450,00	0,00	0,0%	87 450,00	1,000	0,000	0,00		
87	K	892381111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 250, 300 nebo 350	m	3 531,100	65,00	229 521,50	0,00	0,0%	229 521,50	3 531,100	0,000	0,00		
88	K	894411311	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	230,000	1 030,00	236 900,00	95 790,00	40,4%	141 110,00	137,000	14,000	14 420,00		
89	M	59224070	skruž betonová DN 1000x1000 PS, 100x100x12cm	kus	118,000	3 089,63	364 576,34	148 302,24	40,7%	216 274,10	70,000	7,000	21 627,41		
90	M	59224068	skruž betonová DN 1000x500 PS, 100x50x12cm	kus	20,000	1 830,82	36 616,40	20 139,02	55,0%	16 477,38	9,000	1,000	1 830,82		
91	M	59224066	skruž betonová DN 1000x250 PS, 100x25x12cm	kus	91,000	1 247,32	113 506,12	42 408,88	37,4%	71 097,24	57,000	6,000	7 483,92		
92	M	1122129	Skruž TBS-Q, 1 120/50 PS	kus	1,000	6 206,62	6 206,62	0,00	0,0%	6 206,62	1,000	0,000	0,00		
93	K	894412411	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	18,000	1 070,00	19 260,00	18 190,00	94,4%	1 070,00	1,000	0,000	0,00		
94	M	59224312	kónus šachetní betonový kapsové plastové stupadlo 100x62,5x58cm	kus	17,000	2 218,35	37 711,95	37 711,95	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00		
95	M	1121107	Konus TBR-Q 500/1000x800/120 KPS	kus	1,000	2 218,35	2 218,35	0,00	0,0%	2 218,35	1,000	0,000	0,00		
96	K	894414111	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)	kus	108,000	1 230,00	132 840,00	59 040,00	44,4%	73 800,00	80,000	8,000	9 840,00		
97	M	592240640	dno betonové šachtové DN 1000/485/150	kus	1,000	7 865,00	7 865,00	0,00	0,0%	7 865,00	1,000	0,000	0,00		
98	M	592240641	dno betonové šachtové DN 1000/500/150	kus	2,000	7 920,00	15 840,00	0,00	0,0%	15 840,00	2,000	0,000	0,00		
99	M	592240642	dno betonové šachtové DN 1000/510/150	kus	1,000	7 925,50	7 925,50	0,00	0,0%	7 925,50	1,000	0,000	0,00		
100	M	592240643	dno betonové šachtové DN 1000/525/150	kus	7,000	7 931,00	55 517,00	0,00	0,0%	55 517,00	7,000	0,000	0,00		
101	M	592240611	dno betonové šachtové DN 1000/535/150	kus	21,000	7 936,50	166 666,50	66 555,50	39,3%	111 111,00	14,000	0,000	0,00		
102	M	592240612	dno betonové šachtové DN 1000/545/150	kus	21,000	7 942,00	166 782,00	66 594,00	39,3%	111 188,00	14,000	4,000	31 788,00		
103	M	592240621	dno betonové šachtové DN 1000/575/150	kus	48,000	7 953,00	381 744,00	254 496,00	66,7%	127 248,00	16,000	4,000	31 812,00		
104	M	592240622	dno betonové šachtové DN 1000/600/150	kus	6,000	7 964,00	47 784,00	15 928,00	33,3%	31 856,00	4,000	0,000	0,00		
105	M	0059137	Šachtové dno DN 1200, výška 1200, t 250 mm	kus	1,000	33 935,00	33 935,00	0,00	0,0%	33 935,00	1,000	0,000	0,00		
106	K	894414211	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty desek zákrytových	kus	91,000	806,00	73 346,00	26 792,00	36,2%	47 554,00	58,000	8,000	6 448,00		
107	M	59224315	deska betonová zákrytová pro kruhové šachty 100/62,5x16,5cm	kus	90,000	2 016,68	181 501,20	64 533,76	35,6%	116 967,44	58,000	8,000	16 133,44		
108	M	1121602	Deska zákrytová TZK-Q, 1 1200-1000/250	kus	1,000	7 518,50	7 518,50	0,00	0,0%	7 518,50	1,000	0,000	0,00		
109	M	59224340	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 800	kus	1,000	462,00	462,00	0,00	0,0%	462,00	1,000	0,000	0,00		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]					Množství	Cena v Kč
110	M	59224348	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	337,000	376,20	126 779,40	58 511,00	46,0%	56 469,40	182,000	22,000	8 276,40
111	M	59224341	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1200	kus	2,000	949,70	1 899,40	0,00	0,0%	1 899,40	2,000	0,000	0,00
112	K	89470302R	Dlažba žedičová šachet kruhových	m2	14,137	3 500,00	49 479,50	31 521,00	83,7%	17 958,50	5,131	0,000	0,00
113	K	894812321	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 600/250 průtočné	kus	2,000	8 228,00	16 456,00	0,00	0,0%	16 456,00	2,300	0,000	0,00
114	K	894812325	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 600/315 průtočné	kus	8,000	8 877,00	71 016,00	44 385,00	62,5%	26 631,00	3,300	1,000	8 877,00
115	K	894812332	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 roura šachtová korugovaná, světlé hloubky 2 000 mm	kus	10,000	5 775,00	57 750,00	26 871,00	50,0%	28 875,00	5,300	1,000	5 775,00
116	K	894812339	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 Příplatek k cenám 2331 - 2334 za uložení šachtové roury	kus	10,000	135,30	1 353,00	676,50	50,0%	676,50	5,300	1,000	135,30
117	K	894812376	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 poklop (mříž) litinový pro třídu zatížení D400 s betonovým prstencem	kus	10,000	11 550,00	115 500,00	34 850,00	30,0%	80 650,00	7,300	1,000	11 550,00
118	K	895211141	Drenážní šachtice kontrolní z betonových dílců typ Šk 100/ 4 hl. do 2m	kus	3,000	16 500,00	49 500,00	0,00	0,0%	49 500,00	3,300	0,000	0,00
119	K	89813321R	Bezvýkopová technologie s bentonitovým výplachem potrubí d250mm	m	130,800	3 300,00	431 640,00	0,00	0,0%	431 640,00	130,900	0,000	0,00
120	K	899102112	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu pro třídu zatížení A15, A50	kus	3,000	700,00	2 100,00	0,00	0,0%	2 100,00	3,300	0,000	0,00
121	M	63126036	poklop šachtový s kompozitním rámem kruhový DN 600 A15	kus	3,000	2 013,00	6 039,00	0,00	0,0%	6 039,00	3,300	0,000	0,00
122	K	899104112	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	108,000	1 250,00	135 000,00	83 750,00	47,2%	71 250,00	57,000	8,000	10 000,00
123	M	55241014	poklop šachtový třída D400, kruhový rám 785, vstup 600mm, bez ventilace	kus	79,000	3 529,90	278 862,10	123 546,50	44,3%	155 315,60	44,000	5,000	17 649,50
124	M	55241015	poklop šachtový třída D400, kruhový rám 785, vstup 600mm, s ventilací	kus	28,000	4 669,35	130 741,80	74 709,60	57,1%	56 032,20	12,000	3,000	14 008,00
125	M	552410301	poklop šachtový litinový kruhový DN 800, tř D400, bez odvětrání	kus	1,000	8 250,00	8 250,00	0,00	0,0%	8 250,00	1,000	0,000	0,00
126	K	899623161	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 20/25	m3	21,000	2 750,00	57 750,00	19 775,99	34,2%	37 973,01	13 808	1,392	3 826,99
127	K	899643111	Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu	m2	56,000	250,00	14 000,00	4 752,78	33,9%	9 247,22	36 988	3,711	927,76
128	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 40 cm	m	3 400,300	35,00	119 010,50	52 037,39	43,7%	66 973,11	1 913 689	234,000	8 190,00
129	K	899913165	Koncové uzavírací manžety chrániček DN potrubí x DN chráničky DN 300 x 500	kus	4,000	3 454,00	13 816,00	0,00	0,0%	13 816,00	4,000	0,000	0,00
D 9							1 075 171,60						
			Ostatní konstrukce a práce-bourání										
130	K	919123111	Utěsnění dilatačních spár profily nebo pásy s těsnicím provizorním	m	5 095,600	96,00	489 177,60	0,00	0,0%	489 177,60	5 095,600	0,000	0,00
131	K	919731121	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. do 50 mm	m	5 095,600	35,00	178 346,00	0,00	0,0%	178 346,00	5 095,600	0,000	0,00
132	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	5 095,600	80,00	407 648,00	0,00	0,0%	407 648,00	5 095,600	0,000	0,00
D 997							972 987,37						
			Přesun sutě										
133	K	997221551	Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	1 879,393	48,00	90 210,86	38 733,54	42,9%	51 477,32	1 072,444	124,544	5 978,12
134	K	997221559	Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	18 793,930	5,00	281 908,95	121 042,31	42,9%	160 866,64	10 724,443	1 245,442	18 681,63
135	K	997221561	Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	628,526	48,00	30 169,25	12 953,66	42,9%	17 215,59	358,058	41,651	1 999,26
136	K	997221569	Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	6 285,260	5,00	94 278,90	40 480,20	42,9%	53 798,70	3 586 579	416,514	6 247,70
137	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	8,520	180,00	1 533,60	658,49	42,9%	875,11	4,862	0,565	101,63
138	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamery zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	1 075,767	190,00	204 395,73	87 760,72	42,9%	116 635,01	613,869	71,289	13 544,96
139	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	1 423,632	190,00	270 490,08	116 139,43	42,9%	154 350,65	912 372	94,342	17 924,92
D 998							307 788,50						
			Přesun hmot										
140	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubčení z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	615,577	500,00	307 788,50	192 164,13	42,9%	115 624,37	351 269	40,793	20 396,62
D M							1 158 100,00						
			Práce a dodávky M										
D 23-M							1 158 100,00						
			Montáže potrubí										
141	K	230011183	Montáž potrubí z trub ocelových hladkých tř. 11 až 13 Ø 530 mm, tl. 10,0 mm	m	74,000	2 000,00	148 000,00	0,00	0,0%	148 000,00	74 000	0,000	0,00
142	M	14033244	trubka ocelová bezešvá hladká tř 14,2mm ČSN 41 1375.1 D 530mm	m	74,000	11 550,00	854 700,00	0,00	0,0%	854 700,00	74 000	0,000	0,00
143	K	230200123	Nasunutí potrubní sekce do chráničky jmenovitá světlostí nasouvaného potrubí DN 300	m	74,000	2 100,00	155 400,00	0,00	0,0%	155 400,00	74 000	0,000	0,00

# SOUPIS PRACÍ

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

Objekt: 07 - SO 07 - Čistírna odpadních vod

Source: 02 - DSO 07.2 - Železobetonové nádrže

Místo: okres Rokycany

Zadavatel: obec Bušovice, obec Smědčice

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

Datum: 5. 9. 2022

Projektant:

Zpracovatel:



PČ Typ Kód Popis MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK]								FAKTUROVÁNO	VYFAKTUROVÁNO %	ZBÝVÁ Kč	ZBÝVÁ MN.	F 9/2024	
												Množství	Cena v Kč
Náklady soupisu celkem								9 733 224,38	9 426 040,18	96,84%	307 184,20		190 947,10
D HSV Práce a dodávky HSV								9 548 262,30					
D 1 Zemní práce								1 744 555,45					
1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	1 440,000	85,00	122 400,00	102 000,00	83,3%	20 400,00	240,000	0,000	0,00
2	K	115101301	Pohotovost záložní čerpači soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den	60,000	46,70	2 802,00	2 335,00	83,3%	467,00	10,000	0,000	0,00
3	K	131251106	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	1 387,500	135,00	187 312,50	187 312,50	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00
4	K	131351106	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	832,500	197,00	164 002,50	164 002,50	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00
5	K	131451106	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	416,250	509,00	211 871,25	211 871,25	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00
6	K	131551106	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	138,750	582,00	80 752,50	80 752,50	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00
7	K	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	663,097	280,00	185 667,16	185 667,16	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00
8	K	162751139	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	663,097	27,00	17 903,62	17 903,62	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00
9	K	162751157	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	138,750	392,00	54 390,00	54 390,00	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00
10	K	162751159	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	138,750	30,20	4 190,25	4 190,25	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00
11	K	171151103	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhuštěných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	38,250	134,00	5 125,50	0,00	0,0%	5 125,50	38,250	0,000	0,00
12	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	1 282,955	190,00	243 761,45	243 761,45	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00
13	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	1 934,903	240,00	464 376,72	371 500,80	80,0%	92 875,92	386,983	580,420	139 300,80
D 2 Základání								174 903,14					
14	K	271532213	Podsyp pod základové konstrukce se zhuštěním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 8 - 16 mm	m3	59,652	2 090,00	124 672,68	124 672,68	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00
15	K	273313511	Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 12/15	m3	14,323	3 223,00	46 163,03	46 163,03	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00
16	K	273351121	Bednění základů desek zařízení	m2	5,860	553,30	3 242,34	3 242,34	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00
17	K	273351122	Bednění základů desek odstranění	m2	5,860	140,80	825,09	825,09	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00
D 3 Svislé a kompletní konstrukce								6 318 046,40					
18	K	380316123	Kompletní konstrukce čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30, tl. přes 300 mm	m3	56,844	5 525,00	314 063,10	314 063,10	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00
19	K	380326342	Kompletní konstrukce čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z betonu železového bez výztuže a bednění pro konstrukce bílých van tř. C 30/37, tl. přes 150 do 300 mm (XC4, XA1, XF3, XYPEX)	m3	53,994	6 060,00	327 203,64	327 203,64	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00
20	K	380326343	Kompletní konstrukce čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z betonu železového bez výztuže a bednění pro konstrukce bílých van tř. C 30/37, tl. přes 300 mm (XC4, XA1, XF3, XYPEX)	m3	152,051	6 060,00	921 429,06	921 429,06	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00
21	K	380356231	Bednění kompletních konstrukcí čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů konstrukcí neomítaných z betonu prostého nebo železového ploch rovinných zařízení	m2	1 003,498	1 815,00	1 821 348,87	1 821 348,87	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00
22	K	380356232	Bednění kompletních konstrukcí čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů konstrukcí neomítaných z betonu prostého nebo železového ploch rovinných odstranění	m2	1 003,498	385,00	386 346,73	386 346,73	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00
23	K	380361006	Výztuž kompletních konstrukcí čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z oceli 10 S05 (R) nebo BSt 500	t	42,110	60 500,00	2 547 655,00	2 547 655,00	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]					Množství	Cena v Kč
							651 743,11						
D 8 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní													
24	K	631311214	Mazanina z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tl. C 25/30	m3	2,988	5 115,00	15 283,62	15 283,62	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,30
25	K	631319011	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 50 do 80 mm	m3	2,988	1 263,00	3 779,82	3 779,82	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,30
26	K	631311234	Mazanina z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tl. přes 120 do 240 mm tl. C 25/30	m3	4,686	5 063,00	23 711,16	23 711,16	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,30
27	K	631319013	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 120 do 240 mm	m3	4,686	413,00	1 958,75	1 958,75	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,30
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							607 009,76						
28	K	933901111	Zkoušky objektů a vymývání provedení zkoušky vodotěsnosti betonové nádrže jakéhokoliv druhu a tvaru, o obsahu do 1000 m3	m3	383,836	43,29	18 535,44	18 535,44	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00
29	K	933901311	Zkoušky objektů a vymývání naplnění a vyprázdnění nádrže pro účely vymývací (proplachovací) o obsahu do 1000 m3	m3	383,836	72,93	27 993,16	27 993,16	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00
30	M	081139100	voda povrchová pro jinou potřebu průmyslu a služeb	m3	383,836	100,00	38 383,60	38 383,60	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00
31	K	939941112	Zřízení těsnění pracovní spáry ocelovým plechem mezi dnem a stěnou	m	77,800	799,70	62 216,66	62 216,66	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00
32	K	939941113	Zřízení těsnění pracovní spáry ocelovým plechem ve stěně	m	123,000	1 617,00	198 891,00	198 891,00	100,0%	3,00	0,000	0,000	0,00
33	M	136112101	těsnící plech - dle části STATIKA	m	200,800	823,00	165 660,00	165 660,00	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00
34	K	952903112	Vyčištění objektů čistíren odpadních vod, nádrží, žlabů nebo kanálů světlé výšky prostoru do 3,5 m	m2	131,388	72,38	9 509,86	9 509,86	100,0%	3,00	0,000	0,000	0,00
35	K	952903119	Vyčištění objektů čistíren odpadních vod, nádrží, žlabů nebo kanálů Příplatek k ceně za vyčištění prostorů v přes 3,5 m	m2	131,388	40,59	5 333,04	5 333,04	100,0%	3,00	0,000	0,000	0,00
36	K	977151125	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 180 do 200 mm	m	3,500	7 282,00	25 487,00	25 487,00	100,0%	3,00	0,000	0,000	0,00
37	K	97716414R	Utěsnění potrubí ve vyvrtaném otvoru	kus	10,000	5 500,00	55 000,00	55 000,00	0,0%	55 000,00	10,000	0,000	0,00
D 998 Přesun hmot							659 014,20						
38	K	998142251	Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy pozemní mimo zemědělství se svislou nosnou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m výšky do 25 m	t	1 098,357	600,00	659 014,20	659 014,20	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00
D PSV Práce a dodávky PSV							184 962,08						
D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							137 683,32						
39	K	711111051	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V dvojnásobným nátěrem tekutou elastickou hydroizolací	m2	175,158	€1,60	10 789,73	0,00	0,0%	10 789,73	175,158	0,000	0,00
40	K	711112051	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S dvojnásobným nátěrem tekutou elastickou hydroizolací	m2	488,590	1€1,97	49 821,52	0,00	0,0%	49 821,52	488,590	0,000	0,00
41	M	246171501	nátěr hydroizolační na bázi asfaltu a plastu do spodní stavby (např. Sikka Pox'iter F)	kg	205,762	352,00	72 428,22	0,00	0,0%	72 428,22	205,762	0,000	0,00
42	K	711432101	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě pásy na sucho A/P nebo tkaniny na ploše svislé S	m2	57,800	55,60	2 057,68	2 057,68	100,0%	0,00	0,000	57,800	2 057,68
43	M	69311069	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 350g/m2	m2	60,690	38,06	2 309,86	2 309,86	100,0%	0,00	0,000	60,690	2 309,86
44	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnost přesunovaného materiálu vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,227	1 277,24	276,31	0,00	0,0%	276,31	0,227	0,000	0,00
D 713 Izolace tepelné							47 278,76						
45	K	713131141	Montáž tepelné izolace stěn rohožími, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně	m2	57,800	237,74	13 394,57	13 394,57	100,0%	0,00	0,000	57,800	13 394,57
46	M	28376417	deska z polystyrénu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch 300kPa tl 50mm	m2	60,690	550,00	33 379,50	33 379,50	100,0%	0,00	0,000	60,690	33 379,50
47	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,438	1 152,26	504,69	504,69	100,0%	0,00	0,000	0,438	504,69

# SOUPIS PRACÍ

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

Objekt: 07 - SO 07 - Čistírna odpadních vod

Soupis: 03 - DSO 07.3 - Nadzemní objekt

Místo: okres Rokycanv

Zadavatel: obec Bušovice, obec Smědčice

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

Datum: 5. 9. 2022

Projektant:

Zpracovatel:



PČ								Typ		Kód		Popis		MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTUROVÁNO	VYFAKTUROVÁNO %	ZBÝVÁ KČ	ZBÝVÁ MN.	F 9/2024									
																						Množství	Cena v Kč								
Náklady soupisu celkem																		2 461 529,34	56,42%	1 900 997,18			204 377,38								
D HSV								Práce a dodávky HSV																							
D 1								Zemní práce																							
																		1 589 592,99													
																		7 106,32													
1	K	132251101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3												m3	2,408	900,00	2 167,20	2 167,20	100,0%	0,00	0,000	2,408	2 167,20							
2	K	132351101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 do 20 m3												m3	1,445	950,00	1 372,75	1 372,75	100,0%	0,00	0,000	1,445	1 372,75							
3	K	132451101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 do 20 m3												m3	0,722	1 250,00	902,50	902,50	100,0%	0,00	0,000	0,722	902,50							
4	K	132551101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6 do 20 m3												m3	0,241	1 500,00	361,50	361,50	100,0%	0,00	0,000	0,241	361,50							
5	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny 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	0,720	226,00	162,72	162,72	100,0%	0,00	0,000	0,720	162,72							
6	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny 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 Připlatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m												m3	0,720	23,00	16,56	16,56	100,0%	0,00	0,000	0,720	16,56							
7	K	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m												m3	2,167	280,00	606,76	606,76	100,0%	0,00	0,000	2,167	606,76							
8	K	162751139	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Připlatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m												m3	2,167	27,00	58,51	58,51	100,0%	0,00	0,000	2,167	58,51							
9	K	162751157	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m												m3	0,241	392,00	94,47	94,47	100,0%	0,00	0,000	0,241	94,47							
10	K	162751159	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost Připlatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m												m3	0,241	30,20	7,28	7,28	100,0%	0,00	0,000	0,241	7,28							
11	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04												t	5,005	190,00	950,95	950,95	100,0%	0,00	0,000	5,005	950,95							
12	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách												m3	1,688	240,00	405,12	405,12	100,0%	0,00	0,000	1,688	405,12							
D 2																		24 408,14													
13	K	271532213	Podsyyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 8 - 16 mm												m3	0,460	2 090,00	961,40	961,40	100,0%	0,00	0,000	0,460	961,40							
14	K	273313511	Zakládky z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 12/15												m3	0,460	3 223,00	1 482,58	1 482,58	100,0%	0,00	0,000	0,460	1 482,58							
15	K	274313711	Zakládky z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25												m3	1,976	4 180,00	8 259,68	8 259,68	100,0%	0,00	0,000	1,976	8 259,68							
16	K	274351121	Bednění základů pasů rovné zřízení												m2	9,880	400,14	3 953,38	3 953,38	100,0%	0,00	0,000	9,880	3 953,38							
17	K	274351122	Bednění základů pasů rovné odstranění												m2	9,880	80,55	795,83	795,83	100,0%	0,00	0,000	9,880	795,83							
18	K	275313711	Zakládky z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25												m3	1,152	4 180,00	4 815,36	4 815,36	100,0%	0,00	0,000	1,152	4 815,36							
19	K	275351121	Bednění základů patek zřízení												m2	7,680	452,41	3 474,51	3 474,51	100,0%	0,00	0,000	7,680	3 474,51							
20	K	275351122	Bednění základů patek odstranění												m2	7,680	86,64	665,40	665,40	100,0%	0,00	0,000	7,680	665,40							
D 3																		834 109,54													
21	K	311235121	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných broušených na celoplošnou tenkovrstvou maltu, pevnost cihel do P10, tl. zdiva 200 mm												m2	18,600	1 925,00	35 805,00	35 805,00	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00							
22	K	311236101	Zdivo jednovrstvé zvukově izolační z cihel děrovaných spojených na pero a drážku na maltu cementovou M10, pevnost cihel do P15, tl. zdiva 190 mm												m2	8,018	2 255,00	18 080,59	18 080,59	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00							
23	K	311237111	Zdivo jednovrstvé tepelně izolační z cihel děrovaných broušených na tenkovrstvou maltu, součinitel prostupu tepla U přes 0,26 do 0,30, tl. zdiva 300 mm												m2	28,325	2 145,00	60 757,13	60 757,13	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00							
24	K	311237121	Zdivo jednovrstvé tepelně izolační z cihel děrovaných broušených na tenkovrstvou maltu, součinitel prostupu tepla U přes 0,22 do 0,26, tl. zdiva 380 mm												m2	120,475	3 410,00	410 819,75	410 819,75	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]						Množství	Cena v Kč
25	K	317168052	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 1250 mm	kus	5,000	684 71	3 423,55	3 423,55	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,000	0,00
26	K	317168053	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 1500 mm	kus	58,000	1 177 00	68 266,00	68 266,00	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,000	0,00
27	K	317168054	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 1750 mm	kus	5,000	983 90	4 919,50	4 919,50	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,000	0,00
28	K	317941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky do 220 mm	t	1,017	11 567,46	11 784,11	11 784,11	100,0%	0,00	0,000	1,017	11 784,11	
29	M	13010720	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 180	t	0,188	60 500,00	11 374,00	11 374,00	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00	
30	M	13010722	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 200	t	0,238	60 500,00	14 399,00	14 399,00	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00	
31	M	13010820	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 140	t	0,038	60 500,00	2 299,00	2 299,00	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00	
32	M	13010822	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 160	t	0,553	60 500,00	33 456,50	33 456,50	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00	
33	K	339941122	Sloup ze zdvojených válcovaných nosníků U 160 dl 3,2 m zabetonovaný	kus	4,000	27 500,00	110 000,00	110 000,00	100,0%	0,00	0,000	4,000	110 000,00	
34	K	33994112R	Sloup ocelový 150/150mm, dl 4,81 m zabetonovaný	kus	1,000	30 800,00	30 800,00	30 800,00	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00	
35	K	342244111	Příčky jednoduché z cihel děrovaných klasických spojených na pero a drážku na maltu M5, pevnost cihel do P15, tl. příčky 115 mm	m2	18,063	993,49	17 945,41	17 945,41	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00	
D 4							63 152,32							
36	K	417321414	Ztužující pásy a věnce z betonu železového (bez výztuže) tř. C 20/25	m3	4,215	4 180,00	17 618,70	17 618,70	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00	
37	K	417351115	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení	m2	28,100	511,29	14 367,25	14 367,25	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00	
38	K	417351116	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění	m2	28,100	110,12	3 094,37	3 094,37	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00	
39	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,464	60 500,00	28 072,00	28 072,00	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00	
D 6							362 940,22							
40	K	612121101	Zatření spár vnitřních povrchů cementovou maltou, ploch z cihel stěn	m2	200,962	158,00	39 790,48	39 790,48	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00	
41	K	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	200,962	54,78	19 047,18	19 047,18	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00	
42	K	612321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn	m2	200,962	462,00	92 844,44	92 844,44	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00	
43	K	612321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	m2	200,962	81,84	16 406,54	16 406,54	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00	
44	K	622121110	Zatření spár vnějších povrchů vápennou maltou, ploch z tvárnice nebo kamene stěn	m2	148,800	63,27	9 414,58	9 414,58	0,0%	9 414,58	148 800	0,000	0,00	
45	K	622131100	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch vápenný postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	148,800	54,25	12 536,40	12 536,40	0,0%	12 536,40	148 800	0,000	0,00	
46	K	622151011	Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek silikátový paropropustný stěn	m2	148,800	72,94	10 853,47	10 853,47	0,0%	10 853,47	148 800	0,000	0,00	
47	K	622521032	Omítka tenkovrstvá silikátová vnějších ploch probarvená bez penetrace zatíraná (škrábaná), zrnitost 3,0 mm stěn	m2	148,800	560,69	86 406,67	86 406,67	0,0%	86 406,67	148 800	0,000	0,00	
48	K	622142001	Potažení vnějších ploch pietivem v ploše nebo pružici, na plněm podkladu sklovláknitým vtlačení do tmelu stěn	m2	148,800	260,51	38 763,89	38 763,89	0,0%	38 763,89	148 800	0,000	0,00	
49	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárnice keramických nebo vápenopiskových, tloušťky desek přes 80 do 120 mm	m2	14,450	876,02	12 658,49	12 658,49	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00	
50	M	28375950	deska EPS 100 fasádní $\lambda=0,037$ tl 100mm	m2	15,173	257,40	3 905,53	3 905,53	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00	
51	K	631311214	Mazanina z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 25/30	m3	2,714	5 115,00	13 882,11	13 882,11	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00	
52	K	631311224	Mazanina z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 25/30	m3	0,525	5 060,00	2 656,50	2 656,50	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00	
53	K	631319011	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 50 do 80 mm	m3	2,714	1 265,00	3 433,21	3 433,21	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00	
54	K	631319012	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 80 do 120 mm	m3	0,525	649,00	340,73	340,73	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00	
D 9							265 646,19							
55	K	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m	m2	173,400	86,59	15 014,71	15 014,71	0,0%	15 014,71	173 400	0,000	0,00	
56	K	941111221	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1121	m2	10 404,000	-120	12 484,80	12 484,80	0,0%	12 484,80	10 404 000	0,000	0,00	
57	K	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m	m2	173,400	52,54	9 110,44	9 110,44	0,0%	9 110,44	173 400	0,000	0,00	
58	K	952903112	Vyčištění objektů čistíren odpadních vod, nádrží, žlabů nebo kanálů světlé výšky prostoru do 3,5 m	m2	69,280	72,38	5 014,49	5 014,49	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00	
59	K	953171022	Osazování kovových předmětů poklopů litinových nebo ocelových včetně rámů, hmotnosti přes 50 do 100 kg	kus	2,000	386,95	773,90	773,90	0,0%	773,90	2 000	0,000	0,00	
60	M	55241011R	poklop vnitřní 600/600mm, plynotěsný nerezový	kus	2,000	6 600,00	13 200,00	13 200,00	0,0%	13 200,00	2 000	0,000	0,00	
61	K	953171023	Osazování kovových předmětů poklopů litinových nebo ocelových včetně ramu, hmotnosti přes 100 do 150 kg	kus	5,000	486,89	2 434,45	2 434,45	0,0%	2 434,45	5 000	0,000	0,00	
62	M	631260614	poklop vnitřní 600/600mm, plynotěsný nerezový	kus	5,000	7 920,00	39 600,00	39 600,00	0,0%	39 600,00	5 000	0,000	0,00	
63	K	953943212	Osazování drobných kovových předmětů kotvených do stěny skříňe pro hasicí přístroj	kus	1,000	604,40	604,40	604,40	0,0%	604,40	1 000	0,000	0,00	
64	M	44932415	přístroj hasicí ruční pěnový S 9 PMDS	kus	1,000	2 409,00	2 409,00	2 409,00	0,0%	2 409,00	1 000	0,000	0,00	
65	M	98487510R	Nádrž zásobníková na siran železitý	kus	1,000	165 000,00	165 000,00	165 000,00	0,0%	165 000,00	1 000	0,000	0,00	
D 998							32 230,26							
66	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	86,867	371,03	32 230,26	32 230,26	70,1%	9 649,37	26 007	40 600	15 065,82	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]							Množství	Cena v Kč
D PSV Práce a dodávky PSV								2 767 497,47							
D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům								21 291,92							
67	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	78,790	12,31	969,90	969,90	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,000	0,00	
68	M	11163150	lak penetrační asfaltový	l	0,026	56 980,00	1 481,48	1 481,48	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,000	0,00	
69	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	78,790	124,25	9 789,66	9 789,66	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,000	0,00	
70	M	62832001	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 3,5mm typu V60 S35 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrným minerálním posypem	m2	91,830	91,96	8 444,69	8 444,69	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,000	0,00	
71	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	0,498	1 217,24	606,19	606,19	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,000	0,00	
D 713 Izolace tepelné								36 034,99							
72	K	713111111	Montáž tepelné izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vrchem bez překrytí lepenkou kladenými volně	m2	94,680	49,90	4 724,53	4 724,53	100,0%	0,00	0,000	94,680	4 724,53		
73	M	63152108	pás tepelné izolační univerzální λ=0,032-0,033 tl 200mm	m2	50,495	565,40	28 549,87	28 549,87	100,0%	0,00	0,000	50,495	28 549,87		
74	M	28375865	deska EPS 70 pro konstrukce s malým zatížením λ=0,039 tl 20mm	m2	50,495	47,30	2 388,41	2 388,41	100,0%	0,00	0,000	50,495	2 388,41		
75	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	0,323	1 152,26	372,18	372,18	100,0%	0,00	0,000	0,323	372,18		
D 721 Zdravotnicka - vnitřní kanalizace								37 953,02							
76	K	721173317	Potrubi z trub PVC SN4 dešťové DN 160	m	31,000	862,24	26 729,44	0,00	0,0%	26 729,44	31,000	0,000	0,00		
77	K	721174043	Potrubi z trub polypropylenových přípojovací DN 50	m	10,000	560,11	5 601,10	0,00	0,0%	5 601,10	10,000	0,000	0,00		
78	K	721174045	Potrubi z trub polypropylenových přípojovací DN 110	m	3,000	844,98	2 534,94	0,00	0,0%	2 534,94	3,000	0,000	0,00		
79	K	721194105	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	1,000	102,25	102,25	0,00	0,0%	102,25	1,000	0,000	0,00		
80	K	721273153	Ventilační hlavice z polypropylenu (PP) DN 110	kus	1,000	1 032,36	1 032,36	0,00	0,0%	1 032,36	1,000	0,000	0,00		
81	K	721274121	Ventily přívzdušňovací odpadních potrubí vnitřní od DN 32 do DN 50	kus	1,000	589,86	589,86	0,00	0,0%	589,86	1,000	0,000	0,00		
82	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	44,000	29,02	1 276,88	0,00	0,0%	1 276,88	44,000	0,000	0,00		
83	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	0,107	805,50	86,19	0,00	0,0%	86,19	0,107	0,000	0,00		
D 722 Zdravotnicka - vnitřní vodovod								25 330,10							
84	K	722174023	Potrubi z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 25 x 4,2	m	40,000	480,25	19 210,00	0,00	0,0%	19 210,00	40,000	0,000	0,00		
85	K	722181212	Ochrana potrubí termoizolačními 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	30,000	67,57	2 027,10	0,00	0,0%	2 027,10	30,000	0,000	0,00		
86	K	722181222	Ochrana potrubí termoizolačními 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	10,000	82,84	828,40	0,00	0,0%	828,40	10,000	0,000	0,00		
87	K	722221134	Armatury s jedním závitem ventily výtokové G 1/2"	soubor	1,000	569,71	569,71	0,00	0,0%	569,71	1,000	0,000	0,00		
88	K	722290226	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	40,000	66,29	2 651,60	0,00	0,0%	2 651,60	40,000	0,000	0,00		
89	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	0,060	721,50	43,29	0,00	0,0%	43,29	0,060	0,000	0,00		
D 725 Zdravotnicka - zařizovací předměty								49 121,67							
90	K	725112182	Zařízení záchodů kombi klozety s úspornou armaturou odpad svislý	soubor	1,000	6 710,69	6 710,69	0,00	0,0%	6 710,69	1,000	0,000	0,00		
91	K	725211617	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby s krytem na sifon (polosloupem), šířka umyvadla 600 mm	soubor	1,000	5 383,21	5 383,21	0,00	0,0%	5 383,21	1,000	0,000	0,00		
92	K	725241112	Sprchové vaničky akrylátové čtvercové 900x900 mm	soubor	1,000	6 769,07	6 769,07	0,00	0,0%	6 769,07	1,000	0,000	0,00		
93	K	725244143	Sprchové dveře a zástěny dveře sprchové do níky polarizované skleněné tl. 6 mm dveře otvíravé jednokřídlové, na vaničku šířky 900 mm	soubor	1,000	11 296,38	11 296,38	0,00	0,0%	11 296,38	1,000	0,000	0,00		
94	K	725841312	Baterie sprchové nástěnné pákové	soubor	1,000	1 180,82	1 180,82	0,00	0,0%	1 180,82	1,000	0,000	0,00		
95	K	725532112	Elektrické ohřevče zásobníkové beztlakové přepadové akumulační s pojistným ventilem závěsné svislé objem nádrže (příkon) 50 l (2,0 kW) rychloohřev 220 V	soubor	1,000	16 584,92	16 584,92	0,00	0,0%	16 584,92	1,000	0,000	0,00		
96	K	725822633	Baterie umyvadlové stojánkové klasické s výpustí	soubor	1,000	1 082,92	1 082,92	0,00	0,0%	1 082,92	1,000	0,000	0,00		
97	K	998725101	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,135	841,91	113,66	0,00	0,0%	113,66	0,135	0,000	0,00		
D 751 Vzduchotechnika								34 900,89							
98	K	751366012	Montáž filtru kazetového, na potrubí, průměru přes 100 do 300 mm	kus	1,000	820,60	820,60	0,00	0,0%	820,60	1,000	0,000	0,00		
99	M	42922026	filtr kazetový pro kruhové potrubí Pz D 315mm	kus	1,000	3 113,00	3 113,00	0,00	0,0%	3 113,00	1,000	0,000	0,00		
100	K	751398054	Montáž ostatních zařízení protidešťové žaluzie nebo žaluziové klapky na čtyřhranné potrubí, průřezu přes 0,450 do 0,600 m2	kus	3,000	1 016,05	3 048,15	0,00	0,0%	3 048,15	3,000	0,000	0,00		
101	M	429729261	žaluzie protidešťová s pevnými lamelami, pozink., 1000x500mm	kus	3,000	6 050,00	18 150,00	0,00	0,0%	18 150,00	3,000	0,000	0,00		
102	K	751398056	Montáž ostatních zařízení protidešťové žaluzie nebo žaluziové klapky na čtyřhranné potrubí, průřezu přes 0,750 m2	kus	1,000	2 346,01	2 346,01	0,00	0,0%	2 346,01	1,000	0,000	0,00		
103	M	429729262	žaluzie protidešťová s pevnými lamelami, pozink., 1000x800mm	kus	1,000	7 150,00	7 150,00	0,00	0,0%	7 150,00	1,000	0,000	0,00		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]					Množství	Cena v Kč
104	K	998751101	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m v objektech výšky do 12 m	l	0,059	4 623,31	273,13	0,00	0,0%	273,13	0,059	0,000	0,00
D 762 Konstrukce tesáfské							755 513,28						
105	K	762083111	Práce společně pro tesáfské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu a houbám, třída ohrožení 1 a 2 (dřevo v interiéru)	m3	15,439	1 311,26	20 244,54	16 185,37	80,0%	4 049,17	3,068	0,000	0,00
106	K	762085112	Práce společně pro tesáfské konstrukce montáž ocelových spojovacích prostředků (materiál ve specifikaci) svorníků, šroubů délky přes 150 do 300 mm	kus	90,000	43,10	3 879,00	3 103,20	80,0%	775,80	18,000	0,000	0,00
107	K	762332131	Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva hraněného průřezové plochy do 120 cm2	m	209,720	495,00	103 811,40	83 045,12	80,0%	20 762,28	41 944	0,000	0,00
108	M	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	1,395	13 750,00	19 181,25	15 345,00	80,0%	3 836,25	0,279	0,000	0,00
109	K	762332132	Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva hraněného průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	651,000	495,00	322 245,00	257 792,00	80,0%	54 449,00	130,200	0,000	0,00
110	M	60512130	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m	m3	8,973	13 750,00	123 378,75	98 697,50	80,0%	24 681,25	1,795	0,000	0,00
111	M	60512131	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 dl 6-8m	m3	1,786	13 750,00	24 557,50	15 632,00	80,0%	4 922,50	0,358	0,000	0,00
112	M	60512132	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 přes dl 8m	m3	0,793	13 750,00	10 903,75	6 717,50	79,9%	2 185,25	0,159	0,000	0,00
113	K	762342314	Bednění a latování montáž latování střež složitého sklonu do 60° při osové vzdálenosti latí přes 150 do 360 mm	m2	264,000	77,98	20 586,72	16 465,38	80,0%	4 117,34	52,300	0,000	0,00
114	K	762342441	Bednění a latování montáž latí trojúhelníkových	m	245,000	15,39	3 770,55	5 016,44	80,0%	754,11	49,300	0,000	0,00
115	M	60514106	řezivo jehličnaté lat pevnostní třída S10-13 průřez 40x60mm	m3	2,492	13 750,00	34 265,00	27 401,75	80,0%	6 861,25	0,499	0,000	0,00
116	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění a latování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty	m3	15,439	1 849,73	28 557,98	22 846,02	80,0%	5 711,96	3,388	0,000	0,00
117	K	762842131	Montáž podbíjení střež šikmých, vnějšího přesahu šířky do 0,8 m (pouze pro prkna přibíjená rovnoběžně s krokve) z hoblovaných prken z palubek	m	36,300	379,34	13 770,04	11 016,03	80,0%	2 754,01	7,260	0,000	0,00
118	M	61191155	palubky obkladové smrk proší klasický 19x116mm jakost A/B	m2	14,520	715,00	10 381,80	8 305,44	80,0%	2 076,36	2,904	0,000	0,00
119	K	998762101	Přesun hmot pro konstrukce tesáfské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	9,006	1 855,41	16 980,00	13 582,49	80,0%	3 397,51	1,802	0,000	0,00
D 763 Konstrukce suché výstavby							65 578,68						
120	K	76313151R	Podhled ze sanačních desek USP II, 12mm, na pomocný rošt, odolných proti vlhkosti	m2	47,340	1 650,00	78 111,00	0,00	0,0%	78 111,00	47,340	0,000	0,00
121	K	763131714	Podhled ze sádkartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádkartonových desek základní penetrační nátěr	m2	47,340	43,53	2 060,71	0,00	0,0%	2 060,71	47,340	0,000	0,00
122	K	763131751	Podhled ze sádkartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádkartonových desek, montáž parotěsné zábrany	m2	47,340	52,89	2 503,81	0,00	0,0%	2 503,81	47,340	0,000	0,00
123	M	28329276	folie PE vyztužená pro parotěsnou vrstvu (reakce na oheň - třída E) 140g/m2	m2	52,074	40,15	2 090,77	0,00	0,0%	2 090,77	52,074	0,000	0,00
124	K	998763301	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádkartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,675	1 203,54	812,39	0,00	0,0%	812,39	0,675	0,000	0,00
D 764 Konstrukce klempířské							102 184,67						
125	K	764212665	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu střež rovné okapovým plechem řs 400 mm	m	47,600	7 5,00	34 034,00	0,00	0,0%	34 034,00	47,600	0,000	0,00
126	K	764216643	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných celoplošně lepené, bez rohů řs 250 mm	m	9,000	8 4,00	7 326,00	0,00	0,0%	7 326,00	9,000	0,000	0,00
127	K	764511602	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhových řs 330 mm	m	47,600	808,50	38 484,60	0,00	0,0%	38 484,60	47,600	0,000	0,00
128	K	764511643	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), řs žlabu/průměr svodu 330/120 mm	kus	5,000	935,00	4 675,00	0,00	0,0%	4 675,00	5,000	0,000	0,00
129	K	764518623	Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolien a odsoků kruhový, průměru 120 mm	m	15,700	1 078,00	16 924,60	0,00	0,0%	16 924,60	15,700	0,000	0,00
130	K	998764101	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,310	2 368,80	740,47	0,00	0,0%	740,47	0,310	0,000	0,00
D 765 Krytina skládaná							633 256,93						
131	K	765113015	Krytina keramická drážková sklonu střežy do 30° na sucho maloformátová (přes 12ks/m2) režná	m2	264,000	1 320,00	348 480,00	0,00	0,0%	348 480,00	264,000	0,000	0,00
132	K	765113121	Krytina keramická drážková sklonu střežy do 30° okapová hrana s větrací mřížkou jednoduchou	m	47,600	113,26	5 391,18	0,00	0,0%	5 391,18	47,600	0,000	0,00
133	K	765113321	Krytina keramická drážková sklonu střežy do 30° hřeben na sucho s větracím pásem hliníkovým z hřebenečků režných	m	31,900	1 704,99	54 389,18	0,00	0,0%	54 389,18	31,900	0,000	0,00
134	K	765113412	Krytina keramická drážková sklonu střežy do 30° úžlabí na plech na sucho s těsnícími pásy	m	6,000	1 164,75	6 988,50	0,00	0,0%	6 988,50	6,000	0,000	0,00
135	K	765113555	Krytina keramická drážková sklonu střežy do 30° šlitová hrana na sucho z okrajových tašek maloformátových (přes 3ks/m) režných	m	28,500	1 249,01	35 596,79	0,00	0,0%	35 596,79	28,500	0,000	0,00
136	K	765113911	Krytina keramická drážková sklonu střežy do 30° Příplatek cenám za sklon přes 30° do 40°	m2	264,000	157,32	41 532,48	0,00	0,0%	41 532,48	264,000	0,000	0,00
137	K	765191011	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu přes 20° volně na krokve	m2	264,000	49,08	12 957,12	10 365,70	80,0%	2 591,42	52,800	0,000	0,00
138	M	28329233	fólie univerzální pro parotěsnou vrstvu s proměnlivou šířkou tloušťkou a UV stabilizací	m2	290,400	71,17	20 667,77	16 534,21	80,0%	4 133,56	58,080	0,000	0,00
139	K	765191023	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými přesahy na bednění nebo tepelnou izolaci	m2	264,000	36,28	14 857,92	11 986,34	80,0%	2 871,58	52,800	0,000	0,00
140	M	28322012	fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená tl 1,5mm šedá	m2	290,400	264,00	76 665,60	61 332,48	80,0%	15 333,12	58,080	0,000	0,00
141	K	998765101	Přesun hmot pro krytina skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	12,210	1 238,32	15 730,38	0,00	0,0%	15 730,38	12,210	0,000	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]						Množství	Cena v Kč
D 766			Konstrukce truhlářské				273 378,46							
142	K	766622131	Montáž oken plastových včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 otevíracích do zdiva, výšky do 1,5 m	m2	4,800	824,75	3 958,80	3 958,80	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00	
143	M	61140051	okno plastové otevíravé/sklpné dvojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m	m2	4,800	8 250,00	39 600,00	39 600,00	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00	
144	K	766622216	Montáž oken plastových plochy do 1 m2 včetně montáže rámu otevíracích do zdiva	kus	2,000	824,75	1 649,50	1 649,50	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00	
145	M	61140049	okno plastové otevíravé/sklpné dvojsklo do plochy 1m2	m2	1,040	8 250,00	8 580,00	8 580,00	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00	
146	K	766660001	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	1,000	862,88	862,88	0,00	0,0%	862,88	1,000	0,000	0,00	
147	M	611603211	dveře plastové interiérové jednokřídle 700x1970mm	kus	1,000	22 000,00	22 000,00	0,00	0,0%	22 000,00	1,000	0,000	0,00	
148	K	766660002	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	3,000	936,24	2 808,72	0,00	0,0%	2 808,72	3,000	0,000	0,00	
149	M	553409091	dveře plastové interiérové jednokřídle P 900x1970mm	kus	3,000	22 000,00	66 000,00	0,00	0,0%	66 000,00	3,000	0,000	0,00	
150	K	766660411	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových vchodových dveří včetně rámu do zdiva jednokřídlových bez nadsvětlíku	kus	2,000	3 817,39	7 634,78	7 634,78	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00	
151	M	61140500	dveře jednokřídle plastové bílé piné max rozměru otvoru 2,42m2 bezpečnostní třídy RC2	m2	3,546	8 250,00	29 254,50	29 254,50	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00	
152	K	766660451	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových vchodových dveří včetně rámu do zdiva dvoukřídlových bez nadsvětlíku	kus	1,000	4 202,83	4 202,83	4 202,83	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00	
153	M	61140506	dveře dvoukřídle plastové bílé piné max rozměru otvoru 4,84m2 bezpečnostní třídy RC2	m2	2,500	24 200,00	60 500,00	60 500,00	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00	
154	K	766681114	Montáž zárubní dřevěných, plastových nebo z lamina rámových, pro dveře jednokřídlové, šířky do 900 mm	kus	4,000	1 837,89	7 351,56	7 351,56	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00	
155	M	55331433	zárubeň jednokřídla ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 75-100mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus	3,000	4 609,00	13 827,00	13 827,00	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00	
156	M	55331431	zárubeň jednokřídla ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 75-100mm rozměru 700/1970, 2100mm	kus	1,000	4 554,00	4 554,00	4 554,00	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00	
157	K	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,570	1 041,92	593,89	0,00	0,0%	593,89	0,570	0,000	0,00	
D 767			Konstrukce zámečnické				585 361,02							
158	K	767161123	Montáž zábradlí rovného z trubek nebo tenkostěnných profilů na ocelovou konstrukci, hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg	m	17,840	370,37	6 607,40	5 177,77	76,4%	1 429,63	3,860	0,000	0,00	
159	M	553420301	zábradlí vnitřní, žárové zinkovaná ocel, výška 1,1m - se řetízky	m	17,840	6 820,00	121 668,80	95 343,60	78,4%	26 325,20	3,860	0,000	0,00	
160	K	76759023R	Lávka, žárové zinkovaná ocel, dodatečné spoje natřít zinkovou barvou (dodávka + montáž)	m2	15,000	7 150,00	107 250,00	107 250,00	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00	
161	K	767662120	Montáž mříží pevných, připravených svařováním	m2	6,100	715,00	4 361,50	0,00	0,0%	4 361,50	6,100	0,000	0,00	
162	M	553414381	mříž okenní 1000x500mm	kus	1,000	6 600,00	6 600,00	0,00	0,0%	6 600,00	1,000	0,000	0,00	
163	M	553414283	mříž okenní 1000x1200mm	kus	4,000	13 200,00	52 800,00	0,00	0,0%	52 800,00	4,000	0,000	0,00	
164	M	553414284	mříž okenní 1000x800mm	kus	1,000	8 800,00	8 800,00	0,00	0,0%	8 800,00	1,000	0,000	0,00	
165	K	767861011	Montáž vnitřních kovových žebříků přímých délky přes 2 do 5 m, ukotvených do betonu	kus	1,000	4 248,23	4 248,23	0,00	0,0%	4 248,23	1,000	0,000	0,00	
166	M	449830271	žebřík výstupový jednoduchý přímý z nerezové oceli dl 4,7m	kus	1,000	22 000,00	22 000,00	0,00	0,0%	22 000,00	1,000	0,000	0,00	
167	K	767861021	Montáž vnitřních kovových žebříků přímých délky přes 5 m, ukotvených do betonu	kus	4,000	1 320,00	5 280,00	2 640,00	50,0%	2 640,00	2,000	0,000	0,00	
168	M	449830272	žebřík výstupový jednoduchý přímý z nerezové oceli dl 5,25m	kus	4,000	52 800,00	211 200,00	105 600,00	50,0%	105 600,00	2,000	0,000	0,00	
169	M	55342038	madlo nerezové výška 1000mm	kus	2,000	860,20	1 720,40	0,00	0,0%	1 720,40	2,000	0,000	0,00	
170	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	21,353	1 537,24	32 824,69	0,00	0,0%	32 824,69	21,353	0,000	0,00	
D 771			Podlahy z dlaždic				22 363,89							
171	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	12,675	61,86	784,08	0,00	0,0%	784,08	12,675	0,000	0,00	
172	K	771574263	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 9 do 12 ks/m2	m2	12,675	676,54	8 575,14	0,00	0,0%	8 575,14	12,675	0,000	0,00	
173	M	59761409	dlažba keramická slátnutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	13,943	480,70	6 702,40	0,00	0,0%	6 702,40	13,943	0,000	0,00	
174	K	771577154	Montáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty Příplatek k cenám za dvousložkový spárovací tmel	m2	12,675	64,35	815,64	0,00	0,0%	815,64	12,675	0,000	0,00	
175	K	771591112	Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	12,675	411,54	5 216,27	0,00	0,0%	5 216,27	12,675	0,000	0,00	
176	K	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,378	715,25	270,36	0,00	0,0%	270,36	0,378	0,000	0,00	
D 781			Dokončovací práce - obklady				18 377,05							
177	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	11,680	61,86	722,52	0,00	0,0%	722,52	11,680	0,000	0,00	
178	K	781474113	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 12 do 19 ks/m2	m2	11,680	666,57	7 785,54	0,00	0,0%	7 785,54	11,680	0,000	0,00	
179	M	59761066	obklad keramický reliéfní pro interiéru přes 12 do 19ks/m2	m2	12,848	590,70	7 589,31	0,00	0,0%	7 589,31	12,848	0,000	0,00	
180	K	781674112	Montáž obkladů parapetů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem, šířky parapetu přes 100 do 150 mm	m	9,000	128,44	1 155,96	0,00	0,0%	1 155,96	9,000	0,000	0,00	
181	M	59761071	obklad keramický hladký přes 12 do 19ks/m2	m2	1,800	517,00	930,60	0,00	0,0%	930,60	1,800	0,000	0,00	
182	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,270	715,25	193,12	0,00	0,0%	193,12	0,270	0,000	0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]					Množství	Cena v Kč
D 783 Dokončovací práce - nátěry								60 189,93					
183	K	783213011	Preventivní napouštěcí nátěr tesafských prvků proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním nezabudovaných do konstrukce jednonásobný syntetický	m2	439,517	77,34	33 992,24	27 193,75	80,0%	6 798,49	87,904	0,000	0,00
184	K	783218111	Lazurovací nátěr tesafských konstrukcí dvojnásobný syntetický	m2	29,040	265,74	7 717,09	6 173,87	80,0%	1 543,42	5,808	0,000	0,00
185	K	783826615	Hydrofobizační nátěr omítek silikonový, transparentní, povrchů hladkých omítek hladkých, zmltých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2	m2	65,820	79,09	5 205,70	0,00	0,0%	5 205,70	65,820	0,000	0,00
186	K	783901453	Příprava podkladu betonových podlah před provedením nátěru vysátím	m2	41,605	15,36	639,05	0,00	0,0%	639,05	41,605	0,000	0,00
187	K	783913151	Penetrační nátěr betonových podlah hladkých (z pohledového nebo gletovaného betonu, stěrky apod.) syntetický	m2	41,605	92,80	3 860,94	0,00	0,0%	3 860,94	41,605	0,000	0,00
188	K	783917161	Krycí (uzavírací) nátěr betonových podlah dvojnásobný syntetický	m2	41,605	210,91	8 774,91	0,00	0,0%	8 774,91	41,605	0,000	0,00
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety								18 581,57					
189	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,60 m	m2	236,622	19,80	4 685,12	0,00	0,0%	4 685,12	236,622	0,000	0,00
190	K	784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborné v místnostech výšky do 3,60 m	m2	170,802	81,36	13 896,45	0,00	0,0%	13 896,45	170,802	0,000	0,00
D 787 Dokončovací práce - zasklívaní								7 079,40					
191	K	787911111	Zasklívaní – ostatní práce montáž fólie na sklo bezpečnostní	m2	5,300	492,29	2 609,14	2 605,14	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00
192	M	63479019	Fólie na sklo ochranné a bezpečnostní čirá 82%	m2	5,459	813,40	4 467,65	4 467,65	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00
193	K	998787101	Přesun hmot pro zasklívaní stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,003	869,72	2,61	0,00	0,0%	2,61	0,003	0,000	0,00
D M Práce a dodávky M								5 436,06					
D 22-M Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby								5 436,06					
194	K	220301602	Položení koberce včetně uříznutí podlahoviny na míru a připevnění antistatického	m2	1,500	544,04	816,06	0,00	0,0%	816,06	1,500	0,000	0,00
195	M	607561421	gumový antistatický pás	m2	1,500	3 080,00	4 620,00	0,00	0,0%	4 620,00	1,500	0,000	0,00

## okres Rokycany

okres Rokycany

Zapavatel obec Bušovice, obec Smědčice

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

5.9.2022

Strana 1 z 1

