

# 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 :** 100230826  
Evid. číslo pro KH

Objednávka :

Telefon

Fax :

E-mail

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

**KS:** 0308

**Příjemce :**

**Odběratel :** Obec Smědčice

IČ :

DIČ :

Smědčice 32  
338 24 Smědčice

**Místo určení :**

IČ :

DIČ :

IČ : 00573850

DIČ : CZ00573850

**Datum splatnosti :** 13.12.2023

**Datum vystavení daňového dokladu :** 13.11.2023

**Datum uskutečnění zdanitelného plnění :** 31.10.2023

**Forma úhrady :** Platebním příkazem

**Popis dodávky :** Smědčice - vodovod a kanalizace

**Způsob dopravy :**

**Zakázka :** 23018

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

**Položky faktury**

1 900 00113

**stavební práce kód 4**

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

1,00 1 243 154,81 1 243 154,81 1 243 154,81 0 1 243 154,81

1,00 1 243 154,81 1 243 154,81 1 243 154,81

**Fakturace celkem CZK**

**1 243 154,81**

**Rekapitulace DPH**

Sazba	%	Základ	DPH	Celkem
Nulová sazba	0	1 243 154,81	0,00	1 243 154,81
Základní sazba	21	0,00	0,00	0,00
		1 243 154,81	0,00	1 243 154,81

režim přenesené daňové povinnosti - daň odvede zákazník

účet obce Smědčice: 19022381/0100

den odeslání faktury: 13.11.2023

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

Vystavil :

Faktura : 100230826

Strana: 1 / 1

**ZJIŠŤOVACÍ PROTOKOL O PROVEDENÝCH STAVEBNÍCH PRACÍCH**  
za období: 1. 10. 2023 - 31. 10. 2023

Smlouva o dílo ze dne: 14. 10. 2022

Příloha k faktuře číslo: 100230826

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

Odběratel:	<b>Obec Smědčice</b>
Sídlo:	Smědčice 32
	338 24 Břasy I
IČO:	573850
DIČ:	CZ00573850

Název stavby: (Projektu)	<b>"Smědčice - vodovod"</b>
-----------------------------	-----------------------------

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

Odsouhlasené údaje:

Celková cena díla (bez DPH):		53 619 531,59 Kč		
Název	od zahájení do začátku sledovaného období	ve sledovaném období	od zahájení do konce sledovaného období	zbývá k fakturaci
provedené práce	- Kč	1 243 154,81 Kč	1 243 154,81 Kč	52 376 376,78 Kč
DPH 21%	- Kč	261 062,51 Kč	261 062,51 Kč	10 999 039,12 Kč
<b>C e l k e m</b>	- Kč	<b>1 504 217,32 Kč</b>	<b>1 504 217,32 Kč</b>	<b>63 375 415,90 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:

Za TDI:  
Dne:

Za objednatele:  
Dne:

11. 11. 2023

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

**Stavba:** 1032 21  
 Bušovice a Smědčice - napojení na vodovod, ČOV a kanalizace  
 Smědčice - vodovod  
 okres Rokycany  
 obec Bušovice, obec Smědčice  
 Společnost STAVMONTA – POHL CZ – BAGGER, Vedoucí  
 Společník – STAVMONTA spol. s r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	FAKTUROVANO	VYFAKTUROVANO %	ZBYVA KČ	F 10/2023
<b>Náklady stavby celkem</b>							
01	SO 01 - Veřejný vodovod - liniová stavba	53 619 531,59	64 879 633,22	1 243 154,81	2,32%	52 376 376,78	1 243 154,81
01	DSO 01.1 - Vodovodní přivaděč - Smědčice	38 033 376,43	46 020 385,48				
02	DSO 01.2 - Zásobní řady - Smědčice	13 131 547,85	15 889 172,90	0,00	0,00%	13 131 547,85	0,00
03	DSO 01.3 - Vodovodní přípojky - Smědčice (veřejná část)	22 381 353,41	27 081 437,63	234 329,03	1,04%	21 657 024,38	724 329,03
02	SO 02 - Přerušovací vodojem Smědčice	2 520 475,17	3 049 774,96	0,00	0,00%	2 520 475,17	0,00
01	DSO 02.1 - Spodní stavba	9 047 078,41	10 946 964,88				
02	DSO 02.2 - Provozní domek	4 379 076,31	5 298 682,34	126 185,78	2,42%	4 252 890,53	126 185,78
03	DSO 02.3 - Kalová jímka odpadních vod	1 757 469,47	2 126 538,06	0,00	0,00%	1 757 469,47	0,00
04	DSO 02.4 - Havarijní přepad, vsakovací šachta	419 459,25	507 545,69	0,00	0,00%	419 459,25	0,00
05	DSO 02.5 - Stavební elektroinstalace a hromosvod	177 211,82	214 426,30	0,00	0,00%	177 211,82	0,00
06	DSO 02.6 - Terénní úpravy, zpevněné plochy, zeleň	520 864,08	630 245,54	0,00	0,00%	520 864,08	0,00
07	DSO 02.7 - Oplocení	637 800,44	771 738,53				
08	DSO 02.8 - Přípojka NN pro VDJ	135 535,98	163 998,54	21 000,00	1,29%	616 800,44	21 000,00
09	DSO 02.9 - Vzduchotechnika	937 161,06	1 133 964,88	0,00	0,00%	135 535,98	0,00
04	SO 04 - Armaturní šachta - předávací	82 500,00	99 825,00	0,99	0,00%	937 161,06	0,00
08	PS 01 - Přerušovací vodojem - strojní technologie	1 057 995,47	1 280 174,52	0,00	0,00%	82 500,00	0,00
09	PS 02 - Přerušovací vodojem - motorové rozvody, MaR	1 716 667,66	2 077 167,87	0,00	0,00%	1 057 995,47	0,00
21	PS 14 - Předávací armaturní šachta - dálkový přenos	1 040 292,44	1 258 753,85	0,00	0,00%	1 716 667,66	0,00
22	Vedlejší a ostatní náklady	455 507,36	551 163,91	0,00	0,00%	1 040 292,44	0,00
		2 268 613,82	2 745 022,72	371 640,00	16,52%	455 507,36	0,00
				371 640,00	16,52%	1 896 973,82	371 640,00

# SOUPIS PRACÍ

02 - DSO 01.2 - Zásobní řady - Smědčice

okres Rokycany

obec Bušovice, obec Smědčice

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

5.9.2022

IPČ Typ	Kód	Náklady soupisu celkem		Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTUROVANO	VYFAKTUROVANO %	ZBYVÁ Kč	ZBYVÁ MN.	Množství	Cena v Kč	F 10/2023
u HSV		Práce a dodávky HSV						22 381 353,41	724 329,03	3,24%	21 657 024,38			724 329,03	
1	K	113106211		Zemní práce				20 778 303,41							
				Rozebření dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivé přes 50 m2 do 200 m2 z velkých kostek s ložem z kamenná	m2	183,400	39,00	7 152,60	0,00	0,00	7 152,60	183,400	0,000	0,00	
2	K	113107221		Odsíraní podkladů nebo krytí strojné plochy jednotlivé přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenosti do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kamenná hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	716,790	27,40	21 284,05	0,00	0,00	21 284,05	716,790	0,000	0,00	
3	K	113107222		Odsíraní podkladů nebo krytí strojné plochy jednotlivé přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenosti do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kamenná hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	1 139,310	40,00	45 572,40	0,00	0,00	45 572,40	1 139,310	0,000	0,00	
4	K	113107223		Odsíraní podkladů nebo krytí strojné plochy jednotlivé přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenosti do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kamenná hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	955,890	55,00	52 573,95	0,00	0,00	52 573,95	955,890	0,000	0,00	
5	K	113107241		Odsíraní podkladů nebo krytí strojné plochy jednotlivé přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenosti do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živých, o tl. vrstvy do 50 mm	m2	2 273,460	32,70	74 342,14	0,00	0,00	74 342,14	2 273,460	0,000	0,00	
6	K	113107242		Odsíraní podkladů nebo krytí strojné plochy jednotlivé přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenosti do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živých, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	837,990	45,00	37 709,55	0,00	0,00	37 709,55	837,990	0,000	0,00	
7	K	113154333		Frézování živčného podkladu nebo krytí s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhy šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	4 584,650	52,60	241 152,59	0,00	0,00	241 152,59	4 584,650	0,000	0,00	
8	K	119001405		Dodání zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopu, ve kterých byla na začátku zemin prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvážení, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odsíraním zajišťovací konstrukce, s opořebedněním hmot potrubí plastového, jmenovité svělosti DN do 200 mm	m	61,000	306,00	18 666,00	0,00	0,00	18 666,00	61,000	0,000	0,00	
9	K	119001406		Dodání zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopu, ve kterých byla na začátku zemin prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvážení, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odsíraním zajišťovací konstrukce, s opořebedněním hmot potrubí plastového, jmenovité svělosti DN přes 200 do 500 mm	m	17,000	400,00	6 800,00	0,00	0,00	6 800,00	17,000	0,000	0,00	
10	K	119001421		Dodání zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopu, ve kterých byla na začátku zemin prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvážení, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odsíraním zajišťovací konstrukce, s opořebedněním hmot kabelů a kabelových trati z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů	m	29,000	296,00	8 584,00	0,00	0,00	8 584,00	29,000	0,000	0,00	
11	K	119001422		Dodání zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopu, ve kterých byla na začátku zemin prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvážení, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odsíraním zajišťovací konstrukce, s opořebedněním hmot kabelů a kabelových trati z volně ložených kabelů a to přes 3 do 6 kabelů	m	67,000	400,00	26 800,00	0,00	0,00	26 800,00	67,000	0,000	0,00	
12	K	119001423		Dodání zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopu, ve kterých byla na začátku zemin prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvážení, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odsíraním zajišťovací konstrukce, s opořebedněním hmot kabelů a kabelových trati z volně ložených kabelů a to přes 6 kabelů	m	2,000	634,00	1 268,00	0,00	0,00	1 268,00	2,000	0,000	0,00	
13	K	121151103		Příprava k cenám hloubených výkopů za zřízení výkopů v blízkosti podzemního vedení nebo vybušení pro akoukoliv třídu horniny	m2	81,900	56,00	4 586,40	0,00	0,00	4 586,40	81,900	0,000	0,00	
14	K	130001101		Hloubení zapážených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovňováním dna do předepsaného profilu a to v horní třídě těžitelnosti I skupiny 3 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	236,250	410,00	96 862,50	0,00	0,00	96 862,50	236,250	0,000	0,00	
15	K	132254206		Hloubení zapážených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovňováním dna do předepsaného profilu a to v horní třídě těžitelnosti II skupiny 4 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	2 024,485	423,00	855 357,16	0,00	0,00	855 357,16	2 024,485	0,000	0,00	
16	K	132354206		Hloubení zapážených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovňováním dna do předepsaného profilu a to v horní třídě těžitelnosti III skupiny 5 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	1 214,691	575,00	698 447,33	0,00	0,00	698 447,33	1 214,691	0,000	0,00	
17	K	132454206		Hloubení zapážených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovňováním dna do předepsaného profilu a to v horní třídě těžitelnosti IV skupiny 6 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	607,345	889,00	539 929,71	0,00	0,00	539 929,71	607,345	0,000	0,00	
18	K	132554206		Hloubení zapážených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovňováním dna do předepsaného profilu a to v horní třídě těžitelnosti V skupiny 7 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	202,448	1 050,00	212 570,40	0,00	0,00	212 570,40	202,448	0,000	0,00	
19	K	141721214		Rýžový zemní profiláček délky profilu do 50 m v horní třídě těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 včetně proláčení rubu v hloubce do 6 m vnějšího průměru vřtu přes 140 do 180 mm	m	16,000	2 200,00	35 200,00	0,00	0,00	35 200,00	16,000	0,000	0,00	



PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	%	ZBYVA KC	ZBYVA MN,	Množství	Cena v Kč
58	M 850028010016	TVAROVKA FF KUS 80/100	kus	3,000	1 988,00	5 964,00	0,16		5 964,00	0,03	1,00
59	M 850028015016	TVAROVKA FF KUS 80/150	kus	3,000	2 157,00	6 471,00	0,16		6 471,00	0,03	0,00
60	M 850028020016	TVAROVKA FF KUS 80/200	KS	3,000	2 038,00	6 114,00	0,16		6 114,00	0,03	0,00
61	M 850028050016	TVAROVKA FF KUS 80/500	KUS	2,000	3 583,00	7 166,00	0,16		7 166,00	0,03	0,00
62	M 850028000016	TVAROVKA FF KUS 80/1000	kus	1,000	6 133,00	6 133,00	0,16		6 133,00	0,03	0,00
63	K 857242122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovým, jednosměrných na potrubí z trub přírubových v otepleném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 80	kus	29,000	1 340,00	38 860,00	0,16		38 860,00	0,03	0,00
64	M 850008020016	KOLENO PATNÍ PRŮRUBOVÉ DLOUHE 80	KS	26,000	3 997,00	103 922,00	0,16		103 922,00	0,03	0,00
65	M 851008000016	TVAROVKA OBLOUK 45° 80	kus	3,000	2 889,00	8 667,00	0,16		8 667,00	0,03	0,00
66	K 857244122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovým obojsměrných na potrubí z trub přírubových v otepleném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 80	kus	24,000	1 620,00	38 880,00	0,16		38 880,00	0,03	0,00
67	M 851008000016	TVAROVKA T KUS 80-80	kus	24,000	3 045,00	73 080,00	0,16		73 080,00	0,03	0,00
68	K 871241211	Montáž vodovodního potrubí z plastu v otepleném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrovarovkou SDR 11/PN16 D 90 x 8,2 mm	m	3 347,572	135,00	445 243,50	0,16		445 243,50	0,03	0,00
69	M 26613855	Trubka vodovodní PE 100 PN 16 SDR11 s ochranným pláštěm z PP 90x8,2 mm	m	16,240	548,24	8 896,00	0,16		8 896,00	0,03	0,00
70	K 871321211	Montáž vodovodního potrubí z plastu v otepleném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrovarovkou SDR 11/PN16 D 160 x 14,6 mm	m	16,000	160,00	2 560,00	0,16		2 560,00	0,03	0,00
71	M 26613659	Trubka vodovodní PE 100 PN 16 SDR11 s ochranným pláštěm z PP 160x14,6 mm	m	16,240	1 443,20	23 437,57	0,16		23 437,57	0,03	0,00
72	K 877241101	Montáž tvarovek na vodovodním potrubí z polyetylenu PE 100 elektrovarovkou SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukci d 90	kus	279,000	289,00	80 421,00	0,16		80 421,00	0,03	0,00
73	M 26615974	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 90mm	kus	115,000	304,43	35 009,45	0,16		35 009,45	0,03	0,00
74	M 26653135	rakovice lemové PE 100 SDR11 90mm	kus	82,000	282,98	23 204,36	0,16		23 204,36	0,03	0,00
75	M 26654368	příruba válna k lemovému nakružku z polypropylenu 90	kus	82,000	618,75	50 737,50	0,16		50 737,50	0,03	0,00
76	K 891181112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otepleném výkopu nebo v šachtě s osazením zemi souprav (bez poklopů) DN 40	kus	101,000	839,00	84 638,00	0,16		84 638,00	0,03	0,00
77	M 51132114	soupatko 5 11 litinové, přímé, zavrtávací ISO, přípojný rozměr 32 x 1 1/4"	kus	101,000	3 436,00	347 036,00	0,16		347 036,00	0,03	0,00
78	M 7731050	zemní teleskopická souprava 7 7, přípojková, rozsah 1,05-1,75 m	kus	98,000	1 136,48	111 375,04	0,16		111 375,04	0,03	0,00
79	M 17731700	zemní teleskopická souprava 7 7, přípojková, rozsah 1,7-2,9 m	kus	3,000	1 531,00	4 593,00	0,16		4 593,00	0,03	0,00
80	K 891241112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otepleném výkopu nebo v šachtě s osazením zemi souprav (bez poklopů) DN 80	kus	68,000	1 570,00	106 760,00	0,16		106 760,00	0,03	0,00
81	M 13180	Soupatko 3 1, DN 80, stavební délka F4, PN 10/16	kus	68,000	5 467,00	371 756,00	0,16		371 756,00	0,03	0,00
82	M 755650	zemní teleskopická souprava 7 5, pro soupu DN 65-80, rozsah 0,85-1,45 m	kus	4,000	1 770,00	7 080,00	0,16		7 080,00	0,03	0,00
83	M 7551050	zemní teleskopická souprava 7 5, pro soupu DN 65-80, rozsah 1,1-1,85 m	kus	62,000	1 991,00	123 442,00	0,16		123 442,00	0,03	0,00
84	M 7551700	zemní teleskopická souprava 7 5, pro soupu DN 65-80, rozsah 1,6-2,7 m	kus	2,000	2 763,00	5 526,00	0,16		5 526,00	0,03	0,00
85	K 891241111	Montáž vodovodních armatur na potrubí hydrantů podzemních (bez osazení poklopů) DN 80	kus	26,000	1 070,00	27 820,00	0,16		27 820,00	0,03	0,00
86	M 12221250	hydrant podzemní přípojný 12 22 DN 80 1250 mm	kus	10,000	27 461,00	274 610,00	0,16		274 610,00	0,03	0,00
87	M 12221500	hydrant podzemní přípojný 12 22 DN 80 1500 mm	kus	16,000	28 374,00	453 984,00	0,16		453 984,00	0,03	0,00
88	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	101,000	1 170,00	118 170,00	0,16		118 170,00	0,03	0,00
89	M 84590	navrtávací pas 8 4 5, DE 90	kus	101,000	1 792,00	180 992,00	0,16		180 992,00	0,03	0,00
90	K 891311112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otepleném výkopu nebo v šachtě s osazením zemi souprav (bez poklopů) DN 150	kus	26,000	1 490,00	38 740,00	0,16		38 740,00	0,03	0,00
91	M 31150	Soupatko 3 1, DN 150, stavební délka F4, PN 10/16	kus	26,000	11 305,00	293 930,00	0,16		293 930,00	0,03	0,00
92	M 7561050	zemní teleskopická souprava 7 5, pro soupu DN 100-150, rozsah 1,1-1,85 m	kus	26,000	1 967,00	51 142,00	0,16		51 142,00	0,03	0,00
93	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	0,16		50 820,00	0,03	0,00
94	M 645160	navrtávací pas 8 4 5, DE 160	kus	42,000	3 210,00	134 820,00	0,16		134 820,00	0,03	0,00
95	K 892241111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80	m	3 298,100	40,00	131 924,00	0,16		131 924,00	0,03	0,00
96	K 892273122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	3 298,100	65,00	214 376,50	0,16		214 376,50	0,03	0,00
97	K 892372111	Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300	kus	18,000	7 490,00	134 820,00	0,16		134 820,00	0,03	0,00
98	K 899401111	Osazení poklopů litinových ventilových	kus	101,000	350,00	35 350,00	0,16		35 350,00	0,03	0,00
99	M 725	Uliční poklop litinový Klasik, ventilový 7 2 5	kus	101,000	820,00	82 820,00	0,16		82 820,00	0,03	0,00
100	M 7210	podkladová deska ventilová, soupatová 7 2 10	kus	101,000	190,00	19 190,00	0,16		19 190,00	0,03	0,00
101	K 899401112	Osazení poklopů litinových šoupátek	kus	68,000	480,00	32 640,00	0,16		32 640,00	0,03	0,00
102	M 724	Uliční poklop litinový Klasik, soupatový 7 2 4	kus	68,000	1 029,00	69 972,00	0,16		69 972,00	0,03	0,00
103	M 7210	podkladová deska ventilová, soupatová 7 2 10	kus	68,000	190,00	12 920,00	0,16		12 920,00	0,03	0,00
104	K 899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	26,000	1 000,00	26 000,00	0,16		26 000,00	0,03	0,00
105	M 727	Uliční poklop litinový Klasik, hydrantový 7 2 7	kus	26,000	2 762,00	71 812,00	0,16		71 812,00	0,03	0,00
106	M 7217	podkladová deska hydrantová 7 2 17	kus	26,000	785,00	20 410,00	0,16		20 410,00	0,03	0,00
107	K 899712111	Orientační tabulky na vodovodních a kanalizačních řadech na zdivu	kus	69,000	825,00	56 925,00	0,16		56 925,00	0,03	0,00
108	K 899713111	Orientační tabulky na vodovodních a kanalizačních řadech na sloupku ocelovém nebo betonovém	kus	30,000	825,00	24 750,00	0,16		24 750,00	0,03	0,00
109	M 140452251	sloupky pro identifikaci tabulky včetně základové patky	kus	3 587,000	1 650,00	49 500,00	0,16		49 500,00	0,03	0,00
110	K 899721111	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm	m	3 587,000	35,00	125 545,00	0,16		125 545,00	0,03	0,00
111	K 899722112	Krytí potrubí z plastu výstražnou fólií z PVC šířky 25 cm	m	3 337,000	25,00	83 425,00	0,16		83 425,00	0,03	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTIKUROVANO	%	ZBYVA KC	ZBYVA MN.	Množství	Cena v Kč
112	K	899913133	Koncové uzavírací manžety chrániček DN potrubí x DN chráničky DN 80 x 150	kus	4,000	905,30	3 621,20	0,00	0,00	3 621,20	4,000	0,000	0,00
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				748 128,38	0,00	0,00				
113	K	919123111	Uzávěrání dilatačních spár profilů nebo pásy s profilem těsnícím provizorním	m	3 519,000	96,00	337 824,00	0,00	0,00	337 824,00	3 519,000	0,000	0,00
114	K	919731121	Zarovnání stýčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živině tl. do 50 mm	m	3 519,000	35,00	123 165,00	0,00	0,00	123 165,00	3 519,000	0,000	0,00
115	K	919735111	Řezání stávajícího živinového krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	3 519,000	80,00	281 520,00	0,00	0,00	281 520,00	3 519,000	0,000	0,00
116	K	979054441	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládce na vzdálenost do 10 m diazdic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těžším	m2	146 720	38,30	5 619,38	0,00	0,00	5 619,38	146 720	0,000	0,00
	D	997	Přesun sutě				734 074,63	0,00	0,00				
117	K	997221551	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňováním ze sypaných materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	1 410,281	48,00	67 693,49	0,00	0,00	67 693,49	1 410,281	0,200	0,30
118	K	997221559	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňováním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	14 102,810	15,00	211 542,15	0,00	0,00	211 542,15	14 102,810	0,000	0,00
119	K	997221561	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňováním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	483,635	48,00	23 214,48	0,00	0,00	23 214,48	483,635	0,000	0,00
120	K	997221569	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňováním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	4 836,350	15,00	72 545,25	0,00	0,00	72 545,25	4 836,350	0,000	0,30
121	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkové) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	76,478	180,00	13 766,04	0,00	0,00	13 766,04	76,478	0,000	0,00
122	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkové) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	883,046	190,00	167 778,74	0,00	0,00	167 778,74	883,046	0,000	0,00
123	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkové) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	934,392	190,00	177 534,48	0,00	0,00	177 534,48	934,392	0,000	0,00
	D	598	Přesun hmot				73 102,50	0,00	0,00				
124	K	998276101	Přesun hmot pro trubi vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	146,205	500,00	73 102,50	4 250,00	0,00	48 250,00	127 352,50	0,100	4 250,00
	D	M	Práce a dodávky M				28 000,00	0,00	0,00				
125	K	230200117	Montáž potrubí: Nasunutí potrubní sekce do chráničky menovité světlosti nasouvaného potrubí DN 80	m	16,000	1 750,00	28 000,00	0,00	0,00	28 000,00	16,000	0,000	0,00
	D	OST	Ostatní				1 575 050,00	0,00	0,00				
126	K	001001001	Přeložka STL plynovodu	m	234,000	3 100,00	725 400,00	0,00	0,00	725 400,00	234,000	0,000	0,00
127	K	001001002	Přeložka sítového vedení	m	18,500	2 100,00	38 850,00	0,00	0,00	38 850,00	18,500	0,000	0,00
128	K	001001003	Přeložka sítového vedení NN	m	114,000	2 200,00	250 800,00	0,00	0,00	250 800,00	114,000	0,000	0,00
129	K	001001004	Přeložka dešťové kanalizace	m	224,000	2 500,00	560 000,00	0,00	0,00	560 000,00	224,000	0,000	0,00

# SOUPIS PRACÍ

## 01 - DSO 02.1 - Spodní stavba

okres Rokycany

obec Bušovice, obec Smědčice

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

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Naklady soupisu celkem</b>						
<b>D HSV</b>						
<b>D 1</b>						
<b>Práce a dodávky HSV</b>						
<b>Zemní práce</b>						
1	K 115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	720,000	85,00	309 803,36
2	K 115101301	Pohotovost záložní čerpadla soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den	30,000	46,70	61 200,00
3	K 131251104	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	122 868	203,00	1 401,00
4	K 131351104	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 do 500 m3	m3	73,601	288,00	24 901,60
5	K 131451104	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 přes 100 do 500 m3	m3	36 800	623,00	21 197,09
6	K 131551104	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 6 přes 100 do 500 m3	m3	12 267	777,00	22 926,40
7	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	348 959	226,00	9 531,46
8	K 171151103	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňáním zhuštěných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	498 580	134,00	78 864,73
9	K 174101101	Zasyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách	m3	95 714	240,00	66 809,72
<b>D 2</b>						
<b>Zakládání</b>						
10	K 271532213	Podsypan pod základové konstrukce se zhuštěním a urovňáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 8 - 16 mm	m3	17 797	2 090,00	22 971,36
11	K 273313711	Zaklady z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m3	8 899	4 180,00	104 540,35
12	K 273351121	Bednění základů desek zařízení	m2	4 030	553,30	37 195,73
13	K 273351122	Bednění základů desek odstranění	m2	4 030	140,80	3,00
14	K 274313711	Zaklady z betonu prostého pásy betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m3	3 550	4 180,00	567,42
15	K 274351121	Bednění základů pasů rovné zařízení	m2	16 200	400,14	14 839,00
16	K 274351122	Bednění základů pasů rovné odstranění	m2	16 200	80,55	6 482,27
17	K 278381551	Zaklady pod stroje nebo technologická zařízení z betonu s bedněním, odbedněním, bez úpravy povrchu z betonu prostého objemu souvisele základové konstrukce do 5 m3 tř. C 25/30, složitosti I	m3	0,810	5 831,36	1 304,91
<b>D 3</b>						
<b>Svlsle a kompletní konstrukce</b>						
18	K 327324128	Opěrné zdi a valy z betonu železobetonového odolny proti agresivnímu prostředí tř. C 30/37	m3	4 260	4 345,00	4 723,40
19	K 327351211	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných, výšky do 20 m zařízení	m2	45 000	1 045,00	2 681 214,90
20	K 327351221	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných, výšky do 20 m odstranění	m2	45 000	462,00	18 509,70
21	K 327361016	Výztuž opěrných zdí a valů průměrně přes 12 mm, z oceli 10 505 (R) nebo BSI 500	t	0 682	60 500,00	47 025,00
22	K 360326342	Kompletní konstrukce čišten odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z betonu železobetonového bez výztuže a bednění pro konstrukce bližší van tř. C 30/37, tl. přes 150 do 300 mm	m3	89 220	6 060,00	20 790,00
23	K 360356231	Bednění kompletních konstrukcí čišten odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů konstrukcí neomítaných z betonu prostého nebo železobetonového ploch rovných odstranění	m2	403 480	1 815,00	41 261,00
24	K 360356232	Bednění kompletních konstrukcí čišten odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů konstrukcí neomítaných z betonu prostého nebo železobetonového ploch rovných odstranění	m2	403 480	385,00	540 673,20
25	K 360361006	Výztuž kompletních konstrukcí čišten odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z oceli 10 505 (R) nebo BSI 500	t	18 600	60 500,00	732 316,20
<b>D 6</b>						
<b>Úpravy povrchu, podlahy a osazování výplní</b>						
26	K 631311224	Mazanina z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 25/30	m3	6 148	5 060,00	35 098,93
27	K 631319012	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 80 do 120 mm	m3	6 148	649,00	31 108,88
<b>D 9</b>						
<b>Ostatní konstrukce a práce bourání</b>						
28	K 931991111	Zřízení těsnění dilatační spáry pásem gumovým profilovým nebo z PVC ve dně	m	64 300	2 949,24	3 990,05
<b>445 154,52</b>						
<b>189 636,13</b>						



PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTUROVANO	ZBYVA Kč	ZBYVA MN.	Množství	Cena v Kč
29	K	931981112	Zřízení, těsnění, dilatace spár pásem gumovým profilovým nebo z PVC ve stěně	m	46,200	3 220,82	148 792,64	45 792,64	40 710	0,000	0,00
30	K	933901111	Zkoušky objektů a vymývání provedení zkoušky vodotěsnosti betonové nadžře jakékoliv druhu a tvaru, o obsahu do 1000 m3	m3	100,000	48,29	4 829,00	4 829,00	120 700	0,000	0,00
31	K	933901311	Zkoušky objektů a vymývání naplnění a vyprázdnění nádrže pro účely vymývání (propustňovací) o obsahu do 1000 m3	m3	100,000	72,93	7 293,00	7 293,00	100 000	0,000	0,00
32	M	081139100	Voda povrchová pro jinou potřebu průmyslu a služeb	m3	100,000	100,000	10 000,00	10 000,00	100 000	0,000	0,00
33	K	952903112	Vybílení objektů čišten odpadních vod, nádrží, žlabů nebo kanálů světlé výšky prostoru do 3,5 m	m2	66,405	72,38	4 806,39	4 806,39	100 000	0,000	0,00
34	K	977151125	Jádvo vrtu diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb kamenné) průměru přes 180 do 200 mm	m	1 800	7 282,00	13 107,60	13 107,60	1 800	0,000	0,00
35	K	977151128	Jádvo vrtu diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb kamenné) průměru přes 250 do 300 mm	m	1 200	9 741,47	11 689,76	11 689,76	1 200	0,000	0,00
36	K	977164148	Uklázení polutů ve vyvrtaném otvoru	kus	10,000	5 500,00	55 000,00	55 000,00	10 000	0,000	0,00
37	K	998142251	Přesun hmot	1	337,527	600,00	202 516,20	202 516,20	337,527	0,000	0,00
PSV											
38	K	711111011	Práce proti vodě vlhkosti a plynům	1	600,00	600,00	600 748,05	600 748,05	600,00	0,000	0,00
39	K	711112011	Provedení izolace proti zemní vlhkosti nátěradly a tmele za studena na ploše vodorovné V nátěrem suspenzí	m2	22,225	24,63	547,40	547,40	22,225	0,000	0,00
40	M	11163346	Isolátovou	m2	56,165	42,27	2 374,09	2 374,09	56,165	0,000	0,00
41	K	711111051	suspenze hydroizolací asfaltová	1	0,006	36 310,00	3 036,66	3 036,66	0,006	0,000	0,00
42	K	711112051	Provedení izolace proti zemní vlhkosti nátěradly a tmele za studena na ploše vodorovné V dvojnásobným nátěrem tekutou elastickou hydroizolací	m2	87,280	61,60	5 376,45	5 376,45	87,280	0,000	0,00
43	M	215510401	tekutou elastickou hydroizolací	m2	105,120	101,97	10 719,09	10 719,09	105,120	0,000	0,00
44	K	711432101	systém hydroizolací s těsněním na příčku vodu	m2	384 800	280,50	107 936,40	107 936,40	384 800	0,000	0,00
45	K	711432101	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě pásy na suchu AIP nebo tkaniny na ploše světlé S	m2	204,693	35,60	7 287,07	7 287,07	204,693	0,000	0,00
46	M	169311069	speciálně neklau separační ochrana filiciz, drenáží PE 350g/m2	m2	214 978	38,06	8 180,16	8 180,16	214 978	0,000	0,00
47	M	26322004	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě těletem na ploše světlé S přilepenou v plně ploše	m2	74,264	323,61	24 032,57	24 032,57	74,264	0,000	0,00
48	K	998711101	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě těletem na ploše světlé S přilepenou v plně ploše	m2	77,977	262,90	20 500,15	20 500,15	77,977	0,000	0,00
49	K	712311101	Pomákové krytiny	1	0,767	1 217,24	933,62	933,62	0,767	0,000	0,00
50	M	11163150	Provedení povákové krytiny střešních plochých do 10° nátěradly a tmele za studena nátěrem lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	46,400	14,87	689,97	689,97	46,400	0,000	0,00
51	K	712321115	lak penetrační asfaltový	1	0,015	56 980,00	854,70	854,70	0,015	0,000	0,00
52	M	16933143	Povákové krytiny střešních plochých na suchu novová fólie vsiva ochranná, drenážní výška nopy 20 mm, II. fólie do 1,0 mm	m2	46,400	227,95	10 576,88	10 576,88	46,400	0,000	0,00
53	K	712341559	Provedení povákové krytiny střešních plochých do 10° pásy přilepením NMP v plně ploše	m2	48 720	281,60	13 719,55	13 719,55	48 720	0,000	0,00
54	M	26322015	folie hydroizolací střešních mPVC, mechanicky kotvená II 12mm barevná	m2	46,400	129,00	5 985,60	5 985,60	46,400	0,000	0,00
55	K	712771101	Provedení ochranné vsivy vegetační střešních proti protržení kořenů, proti mechanickému poškození hydroizolace z textilu nebo rohoží, volně kladených s přesahem, sklon střešních do 5°	m2	54 079	383,90	20 760,93	20 760,93	54 079	0,000	0,00
56	M	69311069	geotextilie neklau separační, ochrana filiciz, drenáží PE 350g/m2	m2	92 800	37,60	3 489,28	3 489,28	92 800	0,000	0,00
57	K	712771241	Provedení drenážní vsivy vegetační střešních za smýtkových rohoží, sklon střešních do 5°	m2	97 440	38,06	3 708,57	3 708,57	97 440	0,000	0,00
58	M	69334324	rohož dezignat stabilizační PAPEET vegetačním střešním 500g/m2 II 20mm	m2	46,400	58,55	2 716,72	2 716,72	46,400	0,000	0,00
59	K	998712101	Přesun hmot pro povákové krytiny střešních za hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná doprava vzdálenosti do 50 m v objektech výšky do 6 m	m2	48 720	189,20	9 217,82	9 217,82	48 720	0,000	0,00
60	K	713111111	Izolace tepelné	1	0,269	1 174,64	315,98	315,98	0,269	0,000	0,00
61	M	26376143	Montáž tepelné izolace stropů rohožem, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vrchem bez překrytí lepenkou kladenými volně	m2	46,400	49,90	2 315,36	2 315,36	46,400	0,000	0,00
62	K	713121131	Montáž tepelné izolace stropů rohožem, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) připevněné sponkami	m2	9 257	4 257,00	39 407,05	39 407,05	9 257	0,000	0,00
63	K	713131161	Montáž tepelné izolace stěn rohožem, pásy, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) připevněné sponkami	m2	46,400	31,34	1 454,18	1 454,18	46,400	0,000	0,00
64	M	283431111	folie PE, nevytuzená pro paroklasu vsivy podél stěn stropů a střešních nad 200g/m2	m2	74,264	77,51	5 756,20	5 756,20	74,264	0,000	0,00
65	K	713131141	Montáž tepelné izolace stěn rohožem, pásy, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně	m2	126 697	68,77	8 689,76	8 689,76	126 697	0,000	0,00
66	M	26376339	deska parotěsnicová pro záteplení spodních staveb 200kPa A-0,034 II 160mm	m2	74,264	231,74	17 209,94	17 209,94	74,264	0,000	0,00
67	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stavební za hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná doprava vzdálenosti do 50 m v objektech výšky do 6 m	m2	77 977	685,30	53 437,64	53 437,64	77 977	0,000	0,00
71	K	998713101	Zdravotnický vnitřní kanalizace	1	1,190	1 152,26	1 371,19	1 371,19	1,190	0,000	0,00

PC Typ	Kód	Pops	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTUROVANO	ZBÝVA KC	ZBÝVA MN.	Množství	Cena v Kč
66	K 721174042	Potrubi z trub polypropylenových přípojovací DN 40	m	10,000	515,05	5 150,50	0,00	5 150,50	10,000	0,000	0,00
69	K 721174045	Potrubi z trub polypropylenových přípojovací DN 110	m	3,000	844,98	2 534,94	0,00	2 534,94	3,000	0,000	0,00
70	K 721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodu do DN 125	m	13,000	29,02	377,26	0,00	377,26	13,000	0,000	0,00
71	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	0,011	805,50	8,86	0,00	8,86	0,011	0,000	0,00
Zdravotnická - vnitřní vodovod											
72	K 722174023	Potrubi z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzní PN 20 (SDR 6) D 25 x 4,2	m	10,000	480,25	4 802,50	0,00	4 802,50	10,000	0,000	0,00
73	K 722181222	Ochrana potrubí termoozlačením trubkami z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojkách, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	7,000	82,84	579,88	0,00	579,88	7,000	0,000	0,00
74	K 722181232	Ochrana potrubí termoozlačením trubkami z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojkách, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	3,000	104,47	313,41	0,00	313,41	3,000	0,000	0,00
75	K 722290226	Zkoušky, propíchlá a desínefence vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závrtového do DN 50	m	10,000	66,29	662,90	0,00	662,90	10,000	0,000	0,00
76	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	0,015	721,50	10,82	0,00	10,82	0,015	0,000	0,00
Zdravotnická - zařízení předměty											
77	K 725211617	Umývadla keramická bílá bez výtokových armatur pípěvněná na stěnu šrouby s krytem na sifon (podolupem), šířka umyvadla 600 mm	soubor	1,000	5 383,21	5 383,21	0,00	5 383,21	1,000	0,000	0,00
78	K 725532112	Elektrické ohříváče zásobníkové beztlakové přepákové akumulací s pojistným ventilem závěsné svisle objem nádrže (příkon) 50 l (2,0 kW) nichotřív 220 V	soubor	1,000	16 584,92	16 584,92	0,00	16 584,92	1,000	0,000	0,00
79	K 725822633	Baterie umývadlové stojánkové klasické s výpustí	soubor	1,000	1 082,92	1 082,92	0,00	1 082,92	1,000	0,000	0,00
80	M 354421791	Oční sprcha	kus	1,000	13 200,00	13 200,00	0,00	13 200,00	1,000	0,000	0,00
81	K 998725101	Přesun hmot pro zdravotní předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,054	841,91	45,46	0,00	45,46	0,054	0,000	0,00
Konstrukce truhlářské											
82	K 766660411	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových vchodových dveří včetně rámu do zdiva jednokřídlových bez nadsvětliku	kus	1,000	3 817,39	3 817,39	0,00	3 817,39	1,000	0,000	0,00
83	M 61140500	dvere jednokřídlové plastové bíle plně max rozměru otvoru 2,42m2 bezpečnostní třídy RC2	m2	1,576	8 250,00	13 002,00	0,00	13 002,00	1,576	0,000	0,00
84	K 766660451	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových vchodových dveří včetně rámu do zdiva dvoukřídlových bez nadsvětliku	kus	1,000	4 202,83	4 202,83	0,00	4 202,83	1,000	0,000	0,00
85	M 61140506	dvere dvoukřídlové plastové bíle plně max rozměru otvoru 4,84m2 bezpečnostní třídy RC2	m2	2,463	24 200,00	59 604,60	0,00	59 604,60	2,463	0,000	0,00
86	K 998765101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,105	1 041,92	109,40	0,00	109,40	0,105	0,000	0,00
Konstrukce zanečnické											
87	K 76721011R	Montáž a dodávka schodiště do armatury komory (mat. kompozit) 4x170x290mm, š. 1200mm	kus	1,000	22 000,00	22 000,00	0,00	22 000,00	1,000	0,000	0,00
88	K 76759012R	Montáž a dodávka podlahového roštu - mat. kompozit	m2	20,043	1 320,00	26 456,76	0,00	26 456,76	20,043	0,000	0,00
89	K 998767101	Přesun hmot pro zanečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,902	1 537,24	1 386,59	0,00	1 386,59	0,902	0,000	0,00
Dokončovací práce - obklady											
90	K 78121011	Příprava podkladu před provedením obkladu natěr penetrací na stěnu	m2	17,460	61,86	1 080,08	0,00	1 080,08	17,460	0,000	0,00
91	K 781474114	Montáž obkladu vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem malofornálových hladkých přes 19 do 22 ks/m2	m2	17,460	664,39	11 600,25	0,00	11 600,25	17,460	0,000	0,00
92	M 59761066	obklad keramický rektifikovaný pro interier přes 12 do 19 ks/m2	m2	19,205	590,70	11 344,98	0,00	11 344,98	19,205	0,000	0,00
93	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	0,346	715,25	247,48	0,00	247,48	0,346	0,000	0,00



PC Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTUROVANO	ZBYVA MN.	ZBYVA KC	Množství	Cena v Kč
35	K 57321107	Posítk spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,30 kg/m2	m2	220,000	15,40	3 388,00	0,00	0,00	38,00	0,000	0,00
36	K 577145121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	110,000	354,20	38 962,00	3,00	0,00	38 962,00	0,000	0,00
37	K 596811220	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smíšením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva téžného tl. do 30 mm velikosti dlaždic přes 0,09 m2 do 0,25 m2, pro plochy do 50 m2	m2	20,000	330,00	6 600,00	0,00	0,00	6 600,00	0,000	0,00
38	M 592460091	dlažba plošná betonová 500x500x50mm	m2	20 600	393,80	8 112,28	0,00	0,00	8 112,28	0,000	0,00
39	K 637211122	Úpravy povrchu, podlahy a osazování výplní	m2	14,000	717,00	10 038,00	0,00	0,00	10 038,00	0,000	0,00
40	K 89717112R	Okapový chodník z dlaždic betonových se zalitím spár cementovou maltou do pisku, tl. dlaždic 60 mm	m2	20,000	500,00	10 000,00	0,00	0,00	10 000,00	0,000	0,00
41	K 919123111	Trubní vedení	m	29,000	96,00	2 784,00	0,00	0,00	2 784,00	0,000	0,00
42	K 919441211	Ostatní konstrukce a práce bourání	kus	2,000	17 270,00	34 540,00	0,00	0,00	34 540,00	0,000	0,00
43	K 919521110	Utěsnění dilatačních spár profily nebo pásy profilem těsnícím provizorním	m	30,000	1 180,00	35 400,00	0,00	0,00	35 400,00	0,000	0,00
44	M 59222020	Čelo propustky včetně římsy ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm	m	30 000	1 248,50	37 455,00	0,00	0,00	37 455,00	0,000	0,00
45	K 919731122	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 300 mm	m	29,000	50,00	1 450,00	0,00	0,00	1 450,00	0,000	0,00
46	K 919735112	trouba ZB malova DN 300	m	29,000	85,00	2 465,00	0,00	0,00	2 465,00	0,000	0,00
47	K 935932411	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živnic II přes 50 do 100 mm	m	30,000	3 250,00	97 500,00	0,00	0,00	97 500,00	0,000	0,00
48	K 938902152	Řezání stávajícího živnicového krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	40,000	19,40	776,00	0,00	0,00	776,00	0,000	0,00
49	K 988225111	Odvodňovací plastový žlab pro třídu zatížení D 400 vnitřní šířky 100 mm s krycím roštem mřížkovým z pozinkované oceli	t	59 627	70,00	4 173,89	0,00	0,00	4 173,89	0,000	0,00
		Čištění příkopů komunikací s odstraněním travnatého porostu nebo nanosu s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na tromaady na vzdálenost do 20 m strojné přikopovou frézou při šířce dna přes 400 mm									
		Presun hmot									
		Presun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živnicovým dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu									

# SOUPIS PRACÍ

## 22 - Vedlejší a ostatní náklady

okres Rokycany

obec Bušovice, obec Snědčice

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

5.9.2022

IPČ Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTUROVANO	VYFAKTUROVANO %	ZBYVA Kč	ZBYVA MN.	Množství	Cena v Kč
Náklady soupisu celkem							371 640,00	16,38%	1 896 973,82			371 640,00
1	K 011114000	Vedlejší rozpočtové náklady				2 268 613,82						
2	K 011303000	Inženýrsko-geologický průzkum	Kč	0,191	165 000,00	31 555,01	0,00	0,00	31 555,01	0,191	0,191	0,00
3	K 012002010	Archeologická činnost bez rozlišení	Kč	0,191	165 000,00	31 555,01	0,00	0,00	31 555,01	0,191	0,191	0,00
4	K 0122203000	Vyřízení šití	Kč	0,191	395 000,00	75 540,76	16 370,00	9,50%	60 530,78	0,191	0,191	16 019,00
5	K 013244001	Geodetické práce	Kč	0,191	2 410 000,00	460 894,36	91 551,00	19,50%	369 314,36	0,191	0,191	91 430,00
6	K 013254000	Dleňská dokumentace	Kč	0,191	220 000,00	42 073,34	9,90	0,00	42 073,34	0,191	0,191	0,00
7	K 030001000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	0,191	555 000,00	105 139,57	0,00	0,00	105 139,57	0,191	0,191	0,00
8	K 045002000	Zařízení staveniště	Kč	0,191	4 650 000,00	899 277,49	68 295,00	7,50%	824 227,49	0,191	0,191	279 450,00
9	K 071103001	Kompletační a koordináční činnost	Kč	0,191	275 000,00	52 591,68	0,00	0,00	52 591,68	0,191	0,191	0,00
10	K 072103013	Manipulace na vodovodním řádu (provizorním nebo novém)	Kč	0,191	137 500,00	26 295,84	0,00	0,00	26 295,84	0,191	0,191	0,00
11	K 091002010	Zajištění dopravní inženýrských opatření (DIO, DIR, dopravní značení)	Kč	0,191	2 450 000,00	468 544,05	0,00	0,00	468 544,05	0,191	0,191	0,00
13	K 091704000	Zkoušky hrušení	Kč	0,191	220 000,00	42 073,34	0,00	0,00	42 073,34	0,191	0,191	0,00
		Náklady na údržbu	Kč	0,191	220 000,00	42 073,34	0,00	0,00	42 073,34	0,191	0,191	0,00