

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 : 100230821
Evid. číslo pro KH

Objednávka :

Telefon :

Fax :

E-mail :

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

KS: 0308

Příjemce :

IČ :

DIČ :

Odběratel : Obec Smědčice

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 - kanalizace

Vám fakturujeme

1,00

2 159 782,80

2 159 782,80

2 159 782,80

0

2 159 782,80

1,00

2 159 782,80

2 159 782,80

2 159 782,80

Fakturace celkem CZK

2 159 782,80

Rekapitulace DPH

Sazba	%	Základ	DPH	Celkem
Nulová sazba	0	2 159 782,80	0,00	2 159 782,80
Základní sazba	21	0,00	0,00	0,00
		2 159 782,80	0,00	2 159 782,80

režim přenesené daňové povinnosti - daň odvede zákazník

účet obce Smědčice: 19022381/0100

den odeslání faktury: 13.11.2023

reg. číslo CZ.05.01.04/01/22_021/0000500

Vystavil :

Faktura : 100230821

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: 100230821

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

Odběratel:	Obec Smědčice
Sídlo:	Smědčice 32
IČO:	338 24 Břasy 1
DIČ:	573850
	CZ00573850

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

Reg. číslo projektu:	CZ.05.01.04/01/22_021/0000500
----------------------	-------------------------------

Odsouhlasené údaje:

Celková cena díla (bez DPH):		68 108 411,28 Kč		
Název	od zahájení do začátku sledovaného období	ve sledovaném období	od zahájení do konce sledovaného období	zbývá k fakturaci
provedené práce	- Kč	2 159 782,80 Kč	2 159 782,80 Kč	65 948 628,48 Kč
DPH 21%	- Kč	453 554,39 Kč	453 554,39 Kč	13 849 211,98 Kč
Celkem	- Kč	2 613 337,19 Kč	2 613 337,19 Kč	79 797 840,46 Kč

Prohlášení:

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

Za zhotovitele:
Dne:

[Redacted signature]

Za TDI:
Dne:

[Redacted signature]

Za objednatele:
Dne:

[Redacted signature]

14.11.2023

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

1032 21
Stavba: **Bušovice a Smědčice - napojení na vodovod, ČOV a kanalizace**
 Smědčice - kanalizace
 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 %	ZBÝVÁ KČ	F 10/2023
Náklady stavby celkem		68 108 411,28	82 411 177,65	2 159 782,80	3,17%	65 948 628,48	2 159 782,80
01	DSO 06.1 - Gravitační stoky Smědčice	37 741 962,91	45 667 775,12	1 682 387,80	4,46%	36 059 075,11	1 682 887,80
03	DSO 06.3 - Tlaková kanalizace Smědčice	980 198,13	1 186 039,74	0,00	0,00%	980 198,13	0,00
05	DSO 06.5 - Přípojky gravitační kanalizace - Smědčice (veřejná část)	4 778 405,75	5 781 870,96	0,00	0,00%	4 778 405,75	0,00
07	DSO 06.7 - Domovní čerpací stanice s výtaky - Smědčice	811 505,92	981 922,16	0,00	0,00%	811 505,92	0,00
09	SO 06.09 - Čerpací stanice odpadních vod ČSOV 2 - Smědčice	1 981 275,78	2 397 343,69	0,00	0,00%	1 981 275,78	0,00
10	SO 06.11 - Čerpací stanice odpadních vod ČSOV 3 - Smědčice	1 833 290,91	2 218 282,00	0,00	0,00%	1 833 290,91	0,00
11	SO 06.13 - Čerpací stanice odpadních vod ČSOV 4 - Smědčice	1 692 392,35	2 047 794,74	0,00	0,00%	1 692 392,35	0,00
12	SO 06.15 - Výtlačná potrubí od ČSOV	10 164 931,65	12 299 567,30	0,00	0,00%	10 164 931,65	0,00
15	PS 08 - ČSOV-2 - strojní část	1 045 054,27	1 264 515,67	0,00	0,00%	1 045 054,27	0,00
16	PS 09 - ČSOV-2 - motorové rozvody, MaR	791 453,08	957 658,23	0,00	0,00%	791 453,08	0,00
17	PS 10 - ČSOV-3 - strojní část	986 793,49	1 194 020,12	0,00	0,00%	986 793,49	0,00
18	PS 11 - ČSOV-3 - motorové rozvody, MaR	792 629,20	959 081,33	0,00	0,00%	792 629,20	0,00
19	PS 12 - ČSOV-4 - strojní část	876 903,49	1 061 053,22	0,00	0,00%	876 903,49	0,00
20	PS 13 - ČSOV-4 - motorové rozvody, MaR	741 093,76	896 723,45	0,00	0,00%	741 093,76	0,00
22	Vedlejší a ostatní náklady	2 890 520,59	3 497 529,91	476 895,00	16,50%	2 413 625,59	476 895,00

SOUPIS PRACÍ

01 - DSO 06.1 - Gravitační stoky Smědčice

okres Rokycany

obec Bušovice, obec Smědčice

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

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTUROVANO	VYFAKTUROVANO	ZBÝVÁ Kč	ZBÝVÁ MN.	F 10/2023	
												Množství	Cena v Kč
Naklady soupisu celkem								37 741 962,91	1 682 887,80	4.46%	36 059 075,11	1 682 887,80	
0	HSV		Práce a dodávky HSV				37 741 962,91						
0	1		Zemní práce				15 290 815,07						
1	K	113106211	Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 z velkých kostek s ložem z kameniva	m2	169,500	39,00	6 610,50	0,00	0,00	6 610,50	169,500	0,000	0,00
2	K	113107221	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	853,300	27,40	23 380,42	0,00	0,00	23 380,42	853,300	0,000	0,00
3	K	113107222	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	1 120,600	40,00	44 824,00	10 209,00	12,75	24 624,00	365,400	255,000	10 209,00
4	K	113107223	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	1 630,700	55,00	89 688,50	0,00	0,00	89 688,50	1 630,700	0,000	0,00
5	K	113107241	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živiných, o tl. vrstvy do 50 mm	m2	3 286,420	32,70	107 465,93	6 335,00	7,5	99 127,43	2 031,420	255,000	6 335,00
6	K	113107242	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živiných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	1 517,700	45,00	68 296,50	0,00	0,00	68 296,50	1 517,700	0,000	0,00
7	K	113154333	Frézování živiného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	7 519,400	52,60	395 520,44	1 347,00	2,00	482 107,44	1 664,400	255,000	1 347,00
8	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	720,000	85,00	61 200,00	0,00	0,00	61 200,00	720,000	0,000	0,00
9	K	115101301	Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den	30,000	46,70	1 401,00	0,00	0,00	1 401,00	30,000	0,000	0,00
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 opotřebením hmot potrubí plastového, jmenovitě světlosti DN do 200 mm	m	64,000	306,00	19 584,00	0,00	4,40	18 696,00	61,600	0,000	18 696,00
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 opotřebením hmot potrubí plastového, jmenovitě světlosti DN přes 200 do 500 mm	m	24,000	400,00	9 600,00	0,00	0,00	9 600,00	24,000	0,000	0,00
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 opotřebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů	m	32,000	296,00	9 472,00	0,00	0,00	9 472,00	32,000	0,000	0,00
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 opotřebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to přes 3 do 6 kabelů	m	75,000	400,00	30 000,00	0,00	0,00	30 000,00	75,000	0,000	0,00
14	K	119001423	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopisti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to přes 6 kabelů	m	1,000	634,00	634,00	0,00	0,00	634,00	1,000	0,000	0,00
15	K	121151103	Sejmutí omice strojně př. souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	20,300	56,00	1 136,80	0,00	0,00	1 136,80	20,300	0,000	0,00
16	K	130001101	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m3	294,000	410,00	120 540,00	0,00	0,00	120 540,00	294,000	0,000	0,00
17	K	13000110R	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti gabionové stěny	m3	100,000	410,00	41 000,00	0,00	0,00	41 000,00	100,000	0,000	0,00
18	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	4 724,976	353,00	1 667 916,53	109 569,14	4,00	1 528 347,39	4 229,596	395,380	109 569,14
19	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	2 834,985	504,00	1 428 832,44	1 359,270	0,00	1 359 270,56	2 727,220	119 568,88	1 359 270,56
20	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	1 417,493	763,00	1 081 547,16	0,00	0,00	1 081 547,16	1 417,493	0,000	0,00
21	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	472,498	980,00	463 048,04	0,00	0,00	463 048,04	472,498	0,000	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTUROVANO	VYFAKTUROVANO	ZBYVA KC	ZBYVA MN.	Množství	Cena v Kč
22	K	151101102	Zřízení pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky přes 2 do 4 m	m2	16 619,480	100,00	1 661 948,00	1 440,00	1 900,00	1 527 547,00	15 179,480	1 344 600	134 400,00
23	K	151101112	Odstranění pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky přes 2 do 4 m	m2	16 619,480	55,00	914 071,40	1 440,00	1 900,00	949 151,40	15 179,480	1 344 600	134 400,00
24	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	316,650	226,00	71 562,90	1 904,00	1 900,00	67 628,90	1 904,00	17 419	1 604,56
25	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 Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	316,650	23,00	7 282,95	490,40	1 900,00	6 892,55	1 381,40	17 419	460,40
26	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	4 252,478	280,00	1 190 693,84	1 540,00	1 900,00	1 091 153,84	1 190,478	180 500	66 140,00
27	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	4 252,478	27,00	114 816,91	1 540,00	1 900,00	105 216,91	1 190,478	180 500	4 506,50
28	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	472,498	392,00	185 219,22	1 484,00	1 900,00	169 735,22	472,498	28 500	15 484,00
29	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	472,498	30,20	14 269,44	1 484,00	1 900,00	13 076,44	472,498	28 500	1 152,90
30	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	8 066,602	190,00	1 532 654,38	0,00	1 900,00	1 532 654,38	8 066,602	0,000	0,00
31	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách	m3	6 305,450	240,00	1 513 308,00	59 204,80	1 900,00	1 470 083,20	1 508 680	346 700	95 204,80
32	M	58331200	šterkopisek netříděný zásypový	t	3 414,825	275,00	939 076,88	0,00	1 900,00	939 076,88	3 414,825	0,000	0,00
33	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných tříd těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypaniny	m3	1 836,928	305,00	560 263,04	40 100,40	1 900,00	514 901,58	1 688 208	148 860	41 250,40
34	M	58331200	šterkopisek netříděný zásypový	t	3 406,470	275,00	909 279,25	13 000,00	1 900,00	836 679,25	1 038 800	267 440	1 000,00
35	K	181351003	Rozprostření a urovnání omnice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně př. souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	20,300	45,00	913,50	0,00	1 900,00	91 350	20 300	3 000	3,00
36	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně užití parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	20,300	25,00	507,50	0,00	1 900,00	50 750	20 300	1 300	0,00
37	M	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinna	kg	0 508	155,00	78 74	1,00	1 900,00	78 74	0 508	1 500	0,00
38	K	183403111	Obdělání půdy nakopáním hl. přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	20,300	27,50	558,25	1,00	1 900,00	558,25	20 300	0 000	3,00
39	K	184802111	Chemické odplevelení 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	20,300	4,40	89,32	1,00	1 900,00	89,32	20 300	0 000	0,00
40	K	185803111	Ošetření trávníku jednorázově v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	20,300	8,80	178,64	1,00	1 900,00	178,64	20 300	0 000	0,00
41	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2	m3	2,030	1 045,00	2 121,35	1,00	1 900,00	2 121,35	2 030	0 000	0,00
42	M	08211321	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	2 030	110,00	223,30	1,00	1 900,00	223,30	2 030	0 000	0,00
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				235 618,50						
43	K	359901111	Vyčištění stok jakékoliv výšky	m	3 624,900	25,00	90 622,50	1,00	1 900,00	90 622,50	3 624,900	0 000	0,00
44	K	359901211	Monitoring stok (kamerový systém) jakékoli výšky nová kanalizace	m	7 249,800	20,00	144 996,00	1,00	1 900,00	144 996,00	7 249,800	0 000	0,00
D	4		Vodorovné konstrukce				673 098,57						
45	K	434121425	Osazování schodišťových stupňů železobetonových s vyspárováním styčných spár, s provizorním dřevěným zábradlím a dočasným zakrytím stupnic prkny na desku, stupňů broušených nebo leštěných	m	24,000	693,00	16 632,00	0,00	1 900,00	16 632,00	24 000	0 000	0,00
46	M	59373755	stupně schodišťový nosný 2B dl. 3m	kus	8 000	2 112,00	16 896,00	0,00	1 900,00	16 896,00	8 000	3 000	3,00
47	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	530,610	649,00	344 365,89	14 572,00	1 900,00	319 793,89	530,610	17 970	24 572,00
48	K	452112111	Osazení betonových dílců prstenců nebo rámu pod poklopy a mříže, výšky do 100 mm	kus	194,000	150,00	29 100,00	1 830,00	1 900,00	27 260,00	182 000	12 300	1 800,00
49	M	59224184	prstěnek šachtový vyrovnávací betonový 625x120x40mm	kus	19 000	232,10	4 409,90	0,00	1 900,00	4 409,90	19 000	0 000	0,00
50	M	59224185	prstěnek šachtový vyrovnávací betonový 625x120x60mm	kus	32 000	271,70	8 694,40	1 266,00	1 900,00	7 428,40	28 000	4 000	1 066,00
51	M	59224176	prstěnek šachtový vyrovnávací betonový 625x120x80mm	kus	70 000	335,50	23 485,00	1 634,00	1 900,00	20 851,00	62 000	8 000	2 134,00
52	M	59224187	prstěnek šachtový vyrovnávací betonový 625x120x100mm	kus	73 000	352,00	25 696,00	0,00	1 900,00	25 696,00	73 000	0 000	0,00
53	K	452112121	Osazení betonových dílců prstenců nebo rámu pod poklopy a mříže, výšky přes 100 do 200 mm	kus	33,000	150,00	4 950,00	0,00	1 900,00	4 950,00	33 000	1 000	1,00
54	M	59224188	prstěnek šachtový vyrovnávací betonový 625x120x120mm	kus	33 000	396,00	13 068,00	0,00	1 900,00	13 068,00	33 000	0 000	0,00
55	K	452311141	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 16/20	m3	56,275	2 805,00	157 851,38	10 404,00	1 900,00	144 087,38	56 275	4 300	11 404,00
56	K	452351101	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otevřeném výkopu desek nebo sedlových loží pod potrubí, stoky a drobné objekty	m2	111,800	250,00	27 950,00	2 400,00	1 900,00	25 550,00	111 800	4 400	1 400,00
D	5		Komunikace				7 515 428,90						
57	K	564730111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 4-32 mm s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 100 mm	m2	853,300	132,00	112 635,60	0,00	1 900,00	112 635,60	853 300	0 000	0,00
58	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 150 mm	m2	113,000	177,00	20 001,00	0,00	1 900,00	20 001,00	113 000	0 000	0,00
59	K	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 200 mm	m2	1 120,600	205,00	229 723,00	11 144,00	1 900,00	217 579,00	1 120 600	260 000	52 279,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTUROVANO	VYFAKTUROVANO	ZBYVA KC	ZBYVA MN.	Množství	Cena v Kč
60	K	564871116	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 300 mm	m2	1 517,700	305,00	462 898,50	0,00	0,00	462 898,50	1 517,700	0,000	0,00
61	K	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	113,000	274,00	30 962,00	0,00	0,00	30 962,00	113,000	0,000	0,00
62	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	1 517,700	627,00	951 597,90	0,00	0,00	951 597,90	1 517,700	0,000	0,00
63	K	573111111	Postřik infiltrační PI z asfaltu silnicního s posypem kamenivem, v množství 0,60 kg/m2	m2	7 519,400	27,50	206 783,50	0,00	0,00	206 783,50	7 519,400	0,000	0,00
64	K	577134211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tl. II, po zhutnění tl. 40 mm	m2	7 519,400	485,00	3 646 909,00	0,00	0,00	3 646 909,00	7 519,400	0,000	0,00
65	K	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	3 286,420	520,00	1 708 938,40	0,00	0,00	1 708 938,40	3 286,420	0,000	0,00
66	K	591111111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici velkých z kamene, do lože z kameniva těženého	m2	169,500	577,50	97 886,25	0,00	0,00	97 886,25	169,500	0,000	0,00
67	M	58381008	kostka dlažební zula velká 15/17	m2	34 239	1 210,00	41 429,19	0,00	0,00	41 429,19	34 239	0,000	0,00
68	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	4,100	764,50	3 134,45	0,00	0,00	3 134,45	4,100	0,000	0,00
69	M	58381007	kostka dlažební zula drobná 8/10	m2	4 182	605,00	2 530,11	0,00	0,00	2 530,11	4 182	0,000	0,00
D 8							11 632 802,77						
70	K	871365241	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plošného vícevrstvého, tuhost třídy SN 12 DN 250	m	112,500	1 072,50	120 656,25	0,00	0,00	120 656,25	112,500	0,000	0,00
71	K	871375241	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plošného vícevrstvého, tuhost třídy SN 12 DN 300	m	3 512,400	1 754,50	6 162 505,80	0,00	0,00	6 162 505,80	3 512,400	0,000	0,00
72	K	877375211	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 315	kus	16,000	437,00	6 992,00	0,00	0,00	6 992,00	16,000	0,000	0,00
73	M	28612015	trubka kanalizační PVC plošná třídy SN12 DN 315x1000mm	m	4,000	2 354,00	9 416,00	0,00	0,00	9 416,00	4,000	0,000	0,00
74	M	28611376	koleno kanalizace PVC KG 300x87°	kus	4,000	3 850,00	15 400,00	0,00	0,00	15 400,00	4,000	0,000	0,00
75	M	28611375	koleno kanalizace PVC KG 300x45°	kus	4,000	3 522,64	14 090,56	0,00	0,00	14 090,56	4,000	0,000	0,00
76	M	28612253	vložka šachtová kanalizační DN 315	kus	4,000	3 113,00	12 452,00	0,00	0,00	12 452,00	4,000	0,000	0,00
77	K	877375221	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu dvouosých DN 315	kus	140,000	674,00	94 360,00	0,00	0,00	94 360,00	140,000	0,000	0,00
78	M	28612230	odbočka kanalizační plastová PVC KG DN 315x315/45° SN12/16	kus	4,000	9 485,52	37 942,08	0,00	0,00	37 942,08	4,000	0,000	0,00
79	M	28611404	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 315/150/45°	kus	136,000	3 699,52	503 134,72	0,00	0,00	503 134,72	136,000	0,000	0,00
80	K	891372322	Montáž kanalizačních armatur na potrubí stavítek DN 300	kus	3,000	2 530,00	7 590,00	0,00	0,00	7 590,00	3,000	0,000	0,00
81	M	360030000006	SOUPÉ DESKY NESTOUPAVÉ VŘETENO 300	kus	3,000	87 450,00	262 350,00	0,00	0,00	262 350,00	3,000	0,000	0,00
82	K	892381111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 250, 300 nebo 350	m	3 624,900	65,00	235 618,50	0,00	0,00	235 618,50	3 624,900	0,000	0,00
83	K	89441112R	Šachty kanalizační betonové sdružené na potrubí DN přes 200 do 300	kus	3,000	50 050,00	150 150,00	0,00	0,00	150 150,00	3,000	0,000	0,00
84	K	89441112R	Šachty kanalizační betonové sdružené na potrubí DN přes 200 do 300 - SPADISTOVÉ	kus	1,000	57 750,00	57 750,00	0,00	0,00	57 750,00	1,000	0,000	0,00
85	K	8944111311	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	281,000	1 030,00	289 430,00	0,00	0,00	289 430,00	281,000	0,000	0,00
86	M	59224070	skruž betonová DN 1000x1000 PS, 100x100x12cm	kus	131,000	3 089,63	404 741,53	0,00	0,00	404 741,53	131,000	0,000	0,00
87	M	59224068	skruž betonová DN 1000x500 PS, 100x50x12cm	kus	47,000	1 830,82	86 048,54	0,00	0,00	86 048,54	47,000	0,000	0,00
88	M	59224066	skruž betonová DN 1000x250 PS, 100x25x12cm	kus	101,000	1 247,32	125 979,32	0,00	0,00	125 979,32	101,000	0,000	0,00
89	M	1122129	Skruž TBS-Q 1 120/50 PS	kus	1,000	6 206,62	6 206,62	0,00	0,00	6 206,62	1,000	0,000	0,00
90	M	1122133	Skruž TBS-Q 1 120/100 PS	kus	1,000	10 167,51	10 167,51	0,00	0,00	10 167,51	1,000	0,000	0,00
91	K	894412411	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	26,000	1 070,00	27 820,00	0,00	0,00	27 820,00	26,000	0,000	0,00
92	M	59224312	konus šachetní betonový kapsové plastové stupadlo 100x62,5x58cm	kus	23,000	2 218,35	51 022,05	0,00	0,00	51 022,05	23,000	0,000	0,00
93	M	1121107	Konus TBR-Q 500/1000x800/120 KPS	kus	3,000	2 218,35	6 655,05	0,00	0,00	6 655,05	3,000	0,000	0,00
94	K	894414111	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)	kus	139,000	1 230,00	170 970,00	0,00	0,00	170 970,00	139,000	0,000	0,00
95	M	592240641	dno betonové šachtové DN 1000/500/150	kus	1,000	7 920,00	7 920,00	0,00	0,00	7 920,00	1,000	0,000	0,00
96	M	592240642	dno betonové šachtové DN 1000/510/150	kus	2,000	7 925,50	15 851,00	0,00	0,00	15 851,00	2,000	0,000	0,00
97	M	592240643	dno betonové šachtové DN 1000/525/150	kus	9,000	7 931,00	71 379,00	0,00	0,00	71 379,00	9,000	0,000	0,00
98	M	592240611	dno betonové šachtové DN 1000/535/150	kus	45,000	7 936,50	357 142,50	0,00	0,00	357 142,50	45,000	0,000	0,00
99	M	592240612	dno betonové šachtové DN 1000/545/150	kus	34,000	7 942,00	270 028,00	0,00	0,00	270 028,00	34,000	0,000	0,00
100	M	592240613	dno betonové šachtové DN 1000/550/150	kus	1,000	7 947,50	7 947,50	0,00	0,00	7 947,50	1,000	0,000	0,00
101	M	592240621	dno betonové šachtové DN 1000/575/150	kus	37,000	7 953,00	294 261,00	0,00	0,00	294 261,00	37,000	0,000	0,00
102	M	592240622	dno betonové šachtové DN 1000/600/150	kus	7,000	7 964,00	55 748,00	0,00	0,00	55 748,00	7,000	0,000	0,00
103	M	0059137	Šachtové dno DN 1200, výška 1200 x 1250 mm	kus	3,000	33 935,00	101 805,00	0,00	0,00	101 805,00	3,000	0,000	0,00
104	K	894414211	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty desek zakrytových	kus	116,000	806,00	93 496,00	0,00	0,00	93 496,00	116,000	0,000	0,00
105	M	59224315	deska betonová zakrytá pro kruhové šachty 100/62,5x16,5cm	kus	113,000	2 016,68	227 884,84	0,00	0,00	227 884,84	113,000	0,000	0,00
106	M	1121602	Deska zakrytá TŽK-Q 1 1200-1000/250	kus	3,000	7 518,50	22 555,50	0,00	0,00	22 555,50	3,000	0,000	0,00
107	M	59224340	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 800	kus	3,000	462,00	1 386,00	0,00	0,00	1 386,00	3,000	0,000	0,00
108	M	59224348	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	418,000	376,20	157 251,60	0,00	0,00	157 251,60	418,000	0,000	0,00
109	M	59224341	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1200	kus	5,000	949,70	4 748,50	0,00	0,00	4 748,50	5,000	0,000	0,00
110	K	89470302R	Dlažba čedičová šachet kruhových	m2	16,494	3 500,00	57 729,00	0,00	0,00	57 729,00	16,494	0,000	0,00

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTUROVANO	VYFAKTUROVANO	ZBYVA KC	ZBYVA MN.	Množství	Cena v Kč
111	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	4,000	8 877,00	35 508,00	0,00	0,00	35 508,00	4,000	0,000	0,00
112	K	894812332	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 roura šachtová korugovaná, světlé hloubky 2 000 mm	kus	2,000	5 775,00	11 550,00	0,00	0,00	11 550,00	2,000	0,000	0,00
113	K	894812335	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 roura šachtová korugovaná, světlé hloubky 6 000 mm	kus	2,000	14 850,00	29 700,00	0,00	0,00	29 700,00	2,000	0,000	0,00
114	K	894812339	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 Příplatek k cenám 2331 - 2334 za uříznutí šachtové roury	kus	4,000	135,30	541,20	0,00	0,00	541,20	4,000	0,000	0,00
115	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	4,000	11 550,00	46 200,00	0,00	0,00	46 200,00	4,000	0,000	0,00
116	K	899104112	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	139,000	1 250,00	173 750,00	0,000,00	0,000	173 750,00	139,000	0,000,00	0,00
117	M	55241014	poklop šachtový třída D400 kruhový rám 785 vstup 600mm, bez ventilace	kus	105,000	3 529,90	370 539,50	0,000,00	0,000	370 539,50	105,000	0,000,00	0,00
118	M	55241015	poklop šachtový třída D400 kruhový rám 785 vstup 600mm, s ventilací	kus	31,000	4 669,35	144 749,85	0,000	0,000	144 749,85	31,000	0,000	0,00
119	M	552410301	poklop šachtový litinový kruhový DN 800 tř D400, bez odvětrání	kus	3,000	8 250,00	24 750,00	0,000	0,000	24 750,00	3,000	0,000	0,00
120	K	899623161	Obetonování potrubí nebo zdva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 20/25	m3	14,215	2 750,00	39 091,25	0,000,00	0,000	39 091,25	14,215	0,000,00	0,00
121	K	899643111	Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu	m2	51,478	250,00	12 869,50	0,000,00	0,000	12 869,50	51,478	0,000,00	0,00
122	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 40 cm	m	3 624,900	35,00	126 871,50	0,000,00	0,000	126 871,50	3 624,900	0,000,00	0,00
							933 584,85						
L	S		Ostatní konstrukce a práce-bourání										
123	K	919123111	Utěsnění dilatačních spár profily nebo pásy profilem těsnícím provizorním	m	4 401,600	96,00	422 553,60	0,000	0,000	422 553,60	4 401,600	0,000	0,00
124	K	919731121	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné II. do 50 mm	m	4 401,600	35,00	154 056,00	0,000	0,000	154 056,00	4 401,600	0,000	0,00
125	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	4 401,600	80,00	352 128,00	0,000	0,000	352 128,00	4 401,600	0,000	0,00
126	K	979054441	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těženým	m2	126,560	38,30	4 847,25	0,000	0,000	4 847,25	126,560	0,000	0,00
							1 077 513,75						
D	997		Přesun sutě										
127	K	997221551	Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	2 052,274	48,00	98 509,15	0,000	0,000	98 509,15	2 052,274	0,000	0,00
128	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	20 522,740	15,00	307 841,10	0,000	0,000	307 841,10	20 522,740	0,000	0,00
129	K	997221561	Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	726,645	48,00	34 878,96	0,000	0,000	34 878,96	726,645	0,000	0,00
130	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	7 266,450	15,00	108 996,75	0,000	0,000	108 996,75	7 266,450	0,000	0,00
131	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prosíého betonu zaříděného do Kataloqu odpadů pod kódem 17 01 01	t	70,682	180,00	12 722,76	0,000	0,000	12 722,76	70,682	0,000	0,00
132	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Kataloqu odpadů pod kódem 17 05 04	t	1 187,543	190,00	225 633,17	0,000	0,000	225 633,17	1 187,543	0,000	0,00
133	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Kataloqu odpadů pod kódem 17 03 02	t	1 520,694	190,00	288 931,86	0,000	0,000	288 931,86	1 520,694	0,000	0,00
							383 100,50						
D	998		Přesun hmot										
134	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	766,201	500,00	383 100,50	0,000,00	0,000	383 100,50	766,201	0,000,00	0,00

SOUPIS PRACÍ

22 - Vedlejší a ostatní náklady

okres Rokycany

obec Bušovice, obec Smědčice

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

5. 9. 2022

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTUROVANO	VYFAKTUROVANO %	ZBÝVA Kč	ZBÝVA MN.	F 10/2023	
												Množství	Cena v Kč
Náklady soupisu celkem													
								2 890 520,59	476 895,00	16,50%	2 413 625,59		476 895,00
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				2 890 520,59						
1	K	011114000	Inženýrsko-geologický průzkum	Kč	0,244	165 000,00	40 205,34	0,00	0,00	40 205,34	0,244	0,000	0,00
2	K	011303000	Archeologická činnost bez rozlišení	Kč	0,244	165 000,00	40 205,34	0,00	0,00	40 205,34	0,244	0,000	0,00
3	K	012002010	Vytýčení sítí	Kč	0,244	395 000,00	96 249,16	0,00	0,00	96 249,16	0,195	0,049	14 345,00
4	K	012203000	Geodetické práce	Kč	0,244	2 410 000,00	587 241,70	0,00	0,00	587 241,70	0,195	0,049	118 200,00
5	K	013244001	Díleňská dokumentace	Kč	0,244	220 000,00	53 607,13	0,00	0,00	53 607,13	0,244	0,000	0,00
6	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	0,244	555 000,00	135 236,16	0,00	0,00	135 236,16	0,244	0,000	0,00
7	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	0,244	4 650 000,00	1 133 059,70	0,00	0,00	1 133 059,70	0,101	0,012	119 450,00
8	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	Kč	0,244	275 000,00	67 008,91	0,00	0,00	67 008,91	0,244	0,000	0,00
9	K	071103001	Manipulace na vodovodním řadu (provizorním nebo novém)	Kč	0,244	137 500,00	33 504,45	0,00	0,00	33 504,45	0,244	0,000	0,00
10	K	072103013	Zajištění dopravně inženýrských opatření (DIO, DIR, dopravní značení)	Kč	0,244	2 450 000,00	596 988,45	0,00	0,00	596 988,45	0,244	0,000	0,00
11	K	091002010	Zkoušky hutnění	Kč	0,244	220 000,00	53 607,13	0,00	0,00	53 607,13	0,244	0,000	0,00
13	K	091704000	Náklady na údržbu	Kč	0,244	220 000,00	53 607,13	0,00	0,00	53 607,13	0,244	0,000	0,00