

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 : **100240245**
Evid. číslo pro KH

Objednávka

Telefon

Fax :

E-m

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

KS: 0308

Příjemce :

IČ :

DIČ :

Místo určení :

IČ :

DIČ :

Odběratel : **Obec Bušovice**

Bušovice 7
338 24 Bušovice

IČ : 00258652

DIČ : CZ00258652

Datum splatnosti : **9.6.2024**

Datum vystavení daňového dokladu : 10.5.2024

Datum uskutečnění zdanitelného plnění : 30.4.2024

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	2 376 096,01	2 376 096,01	2 376 096,01	0	2 376 096,01
1,00		2 376 096,01	2 376 096,01		2 376 096,01

Fakturace celkem CZK

2 376 096,01

Rekapitulace DPH

Sazba	%	Základ	DPH	Celkem
Nulová sazba	0	2 376 096,01	0,00	2 376 096,01
Základní sazba	21	0,00	0,00	0,00
		2 376 096,01	0,00	2 376 096,01

režim přenesené daňové povinnosti - daň odvede zákazník

účet obce Bušovice: 3725381/0100

den odeslání faktury: 10.5.2024

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

Vystavil :

Faktura : 100240245

Strana: 1 / 1

ZJIŠŤOVACÍ PROTOKOL O PROVEDENÝCH STAVEBNÍCH PRACÍCH

za období: 1. 4. 2024 - 30. 4. 2024

Smlouva o dílo ze dne: 14. 10. 2022

Příloha k faktuře číslo: 100240245

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):				79 312 801,66 Kč
Název	od zahájení do začátku sledovaného období	ve sledovaném období	od zahájení do konce sledovaného období	zbývá k fakturaci
provedené práce	12 100 640,00 Kč	2 376 096,01 Kč	14 476 736,01 Kč	64 836 065,65 Kč
DPH 21%	2 541 134,40 Kč	498 980,16 Kč	3 040 114,56 Kč	13 615 573,79 Kč
Celkem	14 641 774,40 Kč	2 875 076,17 Kč	17 516 850,57 Kč	78 451 639,44 Kč

Prohlášení:

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

Za zhotovitele:

Dne:



Razítko a podpis:

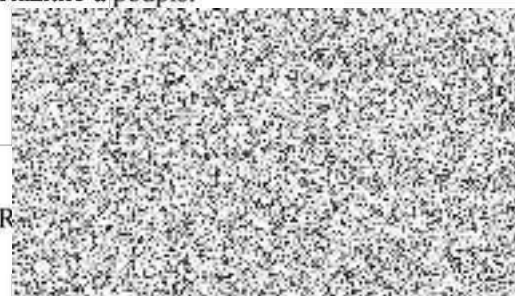


Za TDI:

Dne:



Razítko a podpis:



Za objednatele:

Dne:



R

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

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

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	FAKTUROVÁNO	VYFAKTUROVÁNO %	ZBÝVÁ KČ	F 4/2024
Náklady stavby celkem		79 273 742,15	95 921 228,00	14 476 736,01	18,26%	64 797 006,14	2 376 096,01
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	5 264 007,74	13,87%	32 684 863,62	1 623 821,10
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	0,00	0,00%	6 141 732,25	0,00
08	DSO 06.8 - Domovní čerpací stanice s výtaky - 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	7 614 687,40	78,23%	2 118 536,98	752 274,91
03	DSO 07.3 - Nadzemní objekt	4 362 526,52	5 278 657,09	0,00	0,00%	4 362 526,52	0,00
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	0,00	0,00%	7 154 006,52	0,00
14	PS 07 - ČOV - motorové rozvody, MaR	2 068 791,56	2 503 237,79	0,00	0,00%	2 068 791,56	0,00
22	Vedlejší a ostatní náklady	3 369 770,54	4 077 422,35	677 260,00	20,10%	2 692 510,54	0,00

SOUPIS PRACÍ

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

Obekt: 06 SO 05 Spíšková kanalizace - liniová stavba

Soupis: 02 - DSO 06.2 - Gravitační stoky Bušovice

Místo: okres Rokycany

Datum: 5. 9. 2022

Zadavatel: obec Bušovice, obec Smědčice

Projektant:

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

Zpracovatel:



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							37 948 871,36
0	HSV		Práce a dodávky HSV				36 790 771,36
0	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	114 487,83
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	1 258,600	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	8 988,050	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 výkopu ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvážením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotěbením 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 výkopu ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvážením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotěbením 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 výkopu ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvážením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotěbením hmot kabelů a kabelových trátí 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 výkopu ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvážením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotěbením hmot kabelů a kabelových trátí z volně ložených kabelů a to přes 3 do 6 kabelů	m	74,000	400,00	29 600,00
14	K	121151113	Sejmání ornice 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	Připílek k cenám hloubených vykopávek za zřízení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m3	327,000	410,00	134 070,00
16	K	132254207	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojné s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 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 strojné 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 strojné s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II 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 strojné 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	Rízení 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 4/2024	
				Množství	Cena v Kč
5 264 007,74	13,87%	32 684 863,62			1 623 821,10
10 728,26	15,0%	60 662,74	1 516,568	0,000	0,00
4 183,36	6,0%	85 069,62	1 183,084	75,616	4 183,36
13 635,90	11,9%	100 852,03	3 084,160	0,000	0,00
3 398,22	6,0%	53 238,78	1 183,084	75,616	3 398,22
183,59	15,0%	1 038,41	22,094	0,000	0,00
0,00	0,0%	1 516,80	24,000	0,000	0,00
42 395,60	11,5%	325 175,83	8 182,050	398,000	20 829,80
25 870,00	21,0%	96 730,00	1 138,000	86,000	7 310,00
807,10	21,7%	2 194,90	47,000	4,000	185,80
4 953,66	21,0%	16 608,34	60,812	4,620	1 413,72
2 270,59	21,0%	8 529,41	21,324	1,620	648,00
2 489,23	21,0%	9 350,77	31,590	2,400	710,40
6 223,07	21,0%	23 376,93	56,442	4,440	1 776,00
0,00	0,0%	6 425,00	257,000	0,000	0,00
28 186,75	21,0%	105 883,25	258,252	19,820	8 044,20
317 766,87	21,0%	1 193 688,06	3 381,553	256,905	96 687,30
272 217,28	21,0%	1 022 581,42	2 028,931	154,143	77 687,92
206 053,26	21,0%	774 037,03	1 014,465	77,071	56 805,42
88 218,52	21,0%	331 392,00	338,155	25,690	25 176,63
0,00	0,0%	1 369 000,00	74,000	0,000	0,00
328 745,36	21,0%	1 234 928,64	12 349,286	938,204	93 820,44
180 809,95	21,0%	679 210,75	12 349,286	938,204	51 601,24

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]						Množství	Cena v Kč
23	K	153191112	Zřízení vanabíhového pažení výkopu svařovaným ocelovým ohlubeným rámem se štalovnicemi plochy výkopu přes 30 m2	m2	240,000	350,00	84 000,00	0,00	0,0%	84 000,00	240,000	0,000	0,00	
24	K	153191222	Odstřežení vanabíhového pažení výkopu svařovaným ocelovým ohlubeným rámem se štalovnicemi 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 rozmnutí z hominy třídy těžkosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Připlatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	3 950,352	260,00	1 026 092,56	0,00	0,0%	1 026 092,56	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 rozmnutí z hominy třídy těžkosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Připlatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	3 950,352	27,00	106 659,50	22 423,99	21,0%	84 235,51	3 119,334	237,021	6 399,57	
27	K	162751157	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozmnutí z hominy třídy těžkosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	428,174	382,00	163 644,21	35 287,40	21,0%	132 556,81	338,155	25,690	10 070,65	
28	K	162751159	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozmnutí z hominy třídy těžkosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost Připlatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	428,174	30,20	12 930,85	2 718,57	21,0%	10 212,28	338,155	25,690	775,65	
29	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na nevykládné skládce (skládková) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	7 005,642	190,00	1 331 071,98	279 843,33	21,0%	1 051 228,65	5 532,782	420,339	79 864,32	
30	K	174101101	Základní sypaninou z jakékoliv hominy strojné s uložení výkopku ve vratkách se zhuňněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách	m3	5 758,207	240,00	1 381 968,68	290 544,01	21,0%	1 091 424,67	4 547,507	345 492	82 918,16	
31	M	58331200	Štěrkoštěpek netříděný zásypaný	t	2 831,850	275,00	778 758,75	198 000,00	25,4%	580 758,75	2 111,850	720,000	198 000,00	
32	K	175151101	Odstupení porubí strojní sypaninou z vlnových třídy těžkosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuňnění bez prohloubení sypaniny	m3	1 674,445	305,00	510 708,73	107 370,29	21,0%	403 338,44	1 322,411	100,467	30 642,34	
33	M	58331200	Štěrkoštěpek netříděný zásypaný	t	3 014,001	275,00	828 850,28	174 256,71	21,0%	654 593,57	2 380,340	180,840	49 731,02	
34	K	181351103	Rozprostření a urovnění omce 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 ploše předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně uložení 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 lesyinná-rovinná	kg	6 425	155,00	995,88	0,00	0,0%	995,88	6 425	0,000	0,00	
37	K	183403111	Obdělání půdy nakopáním tl. 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	Chemická odplevelení plochy před založením kultury, trávničku nebo zpevněných ploch a výměte jednotlivě přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na šloko	m2	257,000	4,40	1 130,80	0,00	0,0%	1 130,80	257,000	0,000	0,00	
39	K	185803111	Odplevelení trávničku jednotlivě 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	Zalati rostlin vodou plochy záhonů 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	110,00	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	9 029,47	36 117,88	0,00	0,0%	36 117,88	4 000	0,000	0,00	
D 3 Světla a kompletní konstrukce							267 372,50							
44	K	359901111	Výhlední 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	38931731R	Výplň z popílkocementové 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							635 109,05							
47	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otepleném výkopu z kameniva drobného litého 0 až 4 mm	m3	484,080	649,00	314 167,92	66 050,37	21,0%	248 117,55	382,307	29,045	18 850,06	
48	K	452112111	Osazení betonových dílců prstenců nebo rámu pod poklopy a míže, výšky do 100 mm	kus	148,000	150,00	22 200,00	3 750,00	16,9%	18 450,00	123,000	8,000	1 200,00	
49	M	59224184	prstenc. šachtový vyrovnávací betonový 625x120x40mm	kus	26,000	232,10	6 034,60	628,40	15,4%	5 406,20	22,000	1,000	232,10	
50	M	59224185	prstenc. šachtový vyrovnávací betonový 625x120x60mm	kus	27,000	271,70	7 335,90	1 086,80	14,8%	6 249,10	23,000	2,000	543,40	
51	M	59224176	prstenc. šachtový vyrovnávací betonový 625x120x80mm	kus	49,000	335,50	16 439,50	3 019,50	18,4%	13 420,00	40,000	3,000	1 005,50	
52	M	59224187	prstenc. šachtový vyrovnávací betonový 625x120x100mm	kus	46,000	352,00	16 192,00	2 816,00	17,4%	13 376,00	38,000	2,000	704,00	
53	K	452112121	Osazení betonových dílců prstenců nebo rámu pod poklopy a míže, výšky přes 100 do 200 mm	kus	17,000	150,00	2 550,00	450,00	17,6%	2 100,00	14,000	1,000	150,00	
54	M	59224168	prstenc. šachtový vyrovnávací betonový 625x120x120mm	kus	17,000	396,00	6 732,00	1 188,00	17,6%	5 544,00	14,000	1,000	396,00	
55	K	452311141	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otepleném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tl. C 16/20	m3	43,425	2 805,00	121 807,13	25 609,62	21,0%	96 198,51	34,295	2,806	7 308,43	
56	K	452351101	Obdělání podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otepleném výkopu desek nebo sedlových loží pod potrubí, stoky a drobné objekty	m2	86,600	250,00	21 650,00	4 551,67	21,0%	17 098,33	86,393	5,198	1 259,00	
D 5 Komunikace							6 963 547,29							
57	K	564730111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhuňněním, po zhuňnění tl. 100 mm	m2	26,000	150,00	3 900,00	0,00	0,0%	3 900,00	26,000	0,000	0,00	
58	K	564801111	Podklad ze štěrku tl. 50 s rozprostřením a zhuňněním, po zhuňnění tl. 200 mm	m2	1 784,700	205,00	365 863,50	57 831,59	15,6%	308 031,91	1 505,608	13,000	2 655,00	
59	K	564871118	Podklad ze štěrku tl. 50 s rozprostřením a zhuňněním, po zhuňnění tl. 300 mm	m2	1 258,600	305,00	383 873,00	61 915,00	16,1%	321 958,00	1 085,600	203,000	61 915,00	
60	K	565155101	Astlaťový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kaménivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhuňněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhuňnění tl. 70 mm	m2	1 288,800	627,00	799 142,20	0,00	0,0%	799 142,20	1 288,800	0,000	0,00	

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]						Množství	Cena v Kč
61	K	573111111	Postřik infiltriční PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 0,60 kg/m2	m2	6 068,050	27,50	162 171,38	0,00	0,0%	162 171,38	6 068,050	0,000	0,00
62	K	577134211	Asfaltový beton vrstva obnavná AGO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tl. 40 mm	m2	6 968,050	495,00	3 399 204,26	0,00	0,0%	3 399 204,26	6 968,050	0,000	0,00
63	K	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, se zhuštěním 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	581241111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným a se smetením přebytečného materiálu na krajních 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 6/10	m2	13,872	605,00	8 392,56	0,00	0,0%	8 392,56	13,872	0,000	0,00
0 8 Trubní vedení						11 225 040,07							
66	K	871365241	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého ploštlenného vícevrstvého, tloušťka třídy SN 12 DN 250	m	97,700	1 072,50	104 783,25	0,00	0,0%	104 783,25	97,700	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 DN 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	28613563	potrubí dvouvrstvé PE100 RC SDR17 250x14,8 di 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 ploštlenného vícevrstvého, tloušťka třídy SN 12 DN 300	m	3 302,800	1 754,50	5 794 411,70	1 300 961,75	22,5%	4 493 449,95	2 961,100	211,000	370 199,50
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	28812013	trubka kanalizační PVC ploštlenná tloušťka DN 250x6000mm SN12	m	1,000	999,90	999,90	0,00	0,0%	999,90	1,000	0,000	0,00
72	M	28811371	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	28812252	vložka šachtové 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	0,00	0,0%	492,00	1,000	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	0,00	0,0%	3 078,24	1,000	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	0,00	0,0%	10 488,00	24,000	0,000	0,00
78	M	28612015	trubka kanalizační PVC ploštlenná tloušťka DN 315x1000mm SN12	m	6,000	2 354,00	14 124,00	0,00	0,0%	14 124,00	6,000	0,000	0,00
79	M	28611376	koleno kanalizace PVC KG 300x87°	kus	6,000	3 850,00	23 100,00	0,00	0,0%	23 100,00	6,000	0,000	0,00
80	M	28611375	koleno kanalizace PVC KG 300x45°	kus	6,000	3 522,64	21 135,84	0,00	0,0%	21 135,84	6,000	0,000	0,00
81	M	28612253	vložka šachtové kanalizační DN 315	kus	6,000	3 113,00	18 678,00	0,00	0,0%	18 678,00	6,000	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	22 416,00	19,5%	94 860,00	140,000	4,000	2 656,00
83	M	28612230	odbočka kanalizační plastová PVC KG DN 315x315/45° SN12/16	kus	6,000	9 485,52	56 913,12	0,00	0,0%	56 913,12	6,000	0,000	0,00
84	M	28611404	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 315x150/45°	kus	168,000	3 699,52	621 519,36	125 783,68	20,2%	495 735,68	134,000	4,000	14 798,08
85	K	881372322	Montáž kanalizačních armatur na potrubí slaviček 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	36003000006	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	884411311	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	230,000	1 030,00	236 900,00	45 320,00	19,1%	191 580,00	185,000	13,000	13 360,00
89	M	59224070	skruž betonová DN 1000x1000 PS, 100x100x12cm	kus	118,000	3 089,63	364 576,34	61 792,60	16,9%	302 783,74	98,000	5,000	15 448,15
90	M	59224068	skruž betonová DN 1000x500 PS, 100x50x12cm	kus	20,000	1 830,82	36 616,40	9 154,10	25,0%	27 462,30	15,000	2,000	3 661,64
91	M	59224066	skruž betonová DN 1000x250 PS, 100x25x12cm	kus	91,000	1 247,32	113 506,12	23 699,08	20,9%	89 807,04	72,000	6,000	7 463,92
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	884412411	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	lidský šachetní betonový kapsový plastový stupňovitý 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	Kapsy TBR-Q 500/1000/800/120 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	854414111	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží základových (tlie)	kus	108,000	1 230,00	132 840,00	31 980,00	24,1%	100 860,00	82,000	6,000	7 360,00
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	0,00	0,0%	166 666,50	21,000	0,000	0,00
102	M	592240612	dno betonové šachtové DN 1000/545/150	kus	21,000	7 942,00	166 782,00	15 894,00	9,5%	150 888,00	19,000	2,000	15 684,00
103	M	592240621	dno betonové šachtové DN 1000/575/150	kus	48,000	7 953,00	381 744,00	190 872,00	50,0%	190 872,00	24,000	4,000	31 812,00
104	M	592240622	dno betonové šachtové DN 1000/600/150	kus	6,000	7 964,00	47 784,00	0,00	0,0%	47 784,00	6,000	0,000	0,00
105	M	0059137	Šachtové dno DN 1200, výška 1200, 1 250 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	884414211	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty desek zákrytových	kus	91,000	886,00	73 346,00	8 060,00	11,0%	65 286,00	81,000	6,000	4 536,00
107	M	59224315	deska betonová zákrytová pro kruhové šachty 100/62,5x16,5cm	kus	90,000	2 016,68	181 501,20	20 166,80	11,1%	161 334,40	80,000	6,000	12 100,08
108	M	1121602	Deska zákrytová T2K-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	tesnění elastomerové pro spojení šachetních dílců DN 800	kus	1,000	462,00	462,00	0,00	0,0%	462,00	1 000	0,000	0,00

PC	Typ	Kód	Popis	SAJ	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	29 343,80	23,1%	97 435,60	250,000	25,000	9 405,00
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	99470302R	Dlažba čedičová šachet kruhových	m2	14,137	3 500,00	49 479,50	0,00	0,0%	49 479,50	14,137	0,000	0,00
113	K	994812321	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	8 226,00	16 456,00	0,00	0,0%	16 456,00	2,000	0,000	0,00
114	K	994812325	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	8 877,00	12,5%	62 139,00	7,000	0,000	0,00
115	K	994812332	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 800 roura šachtová korugovaná, světlá tloušťka 2 000 mm	kus	10,000	5 775,00	57 750,00	5 775,00	10,0%	51 975,00	9,000	0,000	0,00
116	K	994812339	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 Příplatek k cenám 2331 - 2334 za uříznutí šachtové roury	kus	10,000	135,30	1 353,00	135,30	18,0%	1 217,70	9,000	0,000	0,00
117	K	994812376	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 poklop (mříž) litinový pro třídu zatížení D400 s betonovým prahem	kus	10,000	11 550,00	115 500,00	0,00	0,0%	115 500,00	10,000	0,000	0,00
118	K	995211141	Drenážní šachlice kontrolní z betonových dílců typ Šk 100/4 tl. do 2m	kus	3,000	16 500,00	49 500,00	0,00	0,0%	49 500,00	3,000	0,000	0,00
119	K	99813321R	Bezvýkopová technologie s bentonitovým výplachem potrubí d250mm	m	130,800	3 300,00	431 640,00	0,00	0,0%	431 640,00	130,800	0,000	0,00
120	K	999102112	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	3,000	0,000	0,00
121	M	63126036	poklop šachtový s kompozitním rámem kruhový DN 600 A15	kus	3,000	2 033,00	6 039,00	0,00	0,0%	6 039,00	3,000	0,000	0,00
122	K	999104112	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	108,000	1 250,00	135 000,00	32 500,00	24,1%	102 500,00	82,000	6,000	7 500,00
123	M	55241014	poklop šachtový třída D400, kruhový rám 785, vstup 600mm, bez ventilace	kus	79,000	3 329,90	278 882,10	60 008,30	21,5%	218 853,80	62,000	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	42 024,15	32,1%	88 717,65	19,000	1,000	4 669,35
125	M	552410301	poklop šachtový litinový kruhový DN 800, tl. 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	999623161	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 20/25	m3	21,000	2 750,00	57 750,00	0,00	0,0%	57 750,00	21,000	0,000	0,00
127	K	999643111	Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu	m2	56,000	250,00	14 000,00	0,00	0,0%	14 000,00	56,000	0,000	0,00
128	K	999722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 40 cm	m	3 400,300	35,00	119 010,50	25 459,11	21,4%	93 571,39	2 673,406	204,018	7 140,63
129	K	999913165	Koncová uzavírací manžety chráničky 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							Ostatní konstrukce a práce-bourání	1 075 171,60					
130	K	919123111	Utěsnění dilatačních spár profily nebo pásy profilem těsnícím provizorním	m	5 085,600	96,00	489 177,60	0,00	0,0%	489 177,60	5 085,600	0,000	0,00
131	K	919731121	Zarovnání stěčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živěné 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 živěného 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							Přesun sutě	972 987,37					
133	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	1 879,393	48,00	90 210,86	18 965,64	21,0%	71 245,02	1 484,271	112,764	5 412,62
134	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	18 793,930	15,00	281 908,95	59 288,27	21,0%	222 640,68	14 942,712	1 127,836	16 914,54
135	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním z kušových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	628,526	48,00	30 169,25	6 342,75	21,0%	23 826,50	496,385	37,712	1 810,15
136	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	6 285,260	15,00	94 278,90	19 821,10	21,0%	74 457,80	4 963,853	377,116	5 696,73
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	322,43	21,0%	1 211,17	6,729	0,511	92,02
138	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	1 075,767	190,00	204 395,73	42 971,66	21,0%	161 423,77	849,699	64,546	12 263,74
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	56 367,56	21,0%	213 622,50	1 124,329	85,418	16 229,40
D 998							Přesun hmot	307 788,50					
140	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubané 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	84 709,77	21,0%	243 078,33	486,159	35,935	18 467,31
D M							Práce a dodávky M	1 158 100,00					
D 23-M							Montáže potrubí	1 158 100,00					
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 i D 530mm	m	74,000	11 550,00	354 700,00	0,00	0,0%	354 700,00	74,000	0,000	0,00
143	K	230200123	Násunutí potrubní sekce do chráničky jmenovité světlosti 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

Slavba Bušovice a Smědčice - napojení na vodovod ČOV a kanalizace

Objekt 07 - SO 07 - Čistiřna odpadních vod

02 - DSO 07.2 - Železobetonové nádrže

Místo okres Rokycanv

Datum 5. 9. 2022

Zadavatel obec Bušovice, obec Smědčice

Projektant

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

Zpracovatel

								FAKTUROVÁNO	VYFAKTUROVÁNO %	ZBÝVÁ Kč	ZBÝVÁ MN.	F 4/2024	
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]					Množství	Cena v Kč
Náklady soupisu celkem								9 733 224,38	7 614 687,40	78,23%	2 118 536,98		752 274,91
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 čerpací 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 Připlatek k ceně za každých dalších 1 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 Připlatek k ceně za každých dalších 1 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 zatříděného do kategorie 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 uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	1 934,903	240,00	464 376,72	0,00	0,0%	464 376,72	1 934,903	0,000	0,00
D 2 Zakládání								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	Zakládky 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 čistiřen odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z betonu prostého se zvýšenými náklady na prostředí tř. C 25/30, tl. přes 300 mm	m3	56,844	5 525,00	314 063,10	0,00	0,0%	314 063,10	56,844	0,000	0,00
19	K	380326342	Kompletní konstrukce čistiřen 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	53,954	6 060,00	327 203,64	274 154,40	83,8%	53 049,24	8,754	0,000	0,00
20	K	380326343	Kompletní konstrukce čistiřen 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 čistiřen 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	1 641 685,65	90,1%	179 663,22	98,988	0,000	0,00
22	K	380356232	Bednění kompletních konstrukcí čistiřen odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů konstrukcí neomítaných z betonu prostého nebo železového ploch rovinných odstranění	m2	1 003,498	385,00	386 346,73	348 236,35	90,1%	38 110,38	98,988	0,000	0,00
23	K	380361006	Výztuž kompletních konstrukcí čistiřen odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	42,110	60 500,00	2 547 655,00	2 547 655,00	100,0%	0,00	0,000	12,010	726 605,00

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]					Množství	Cena v Kč
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výpíní						651 743,11						
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	0,00	0,0%	15 283,62	2,988	0,000	0,00
25	K	631319011 Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 50 do 80 mm	m3	2,988	1 265,00	3 779,82	0,00	0,0%	3 779,82	2,988	0,000	0,00
26	K	631311234 Mazanina z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tl. přes 120 do 240 mm tl. C 25/30	m3	4,886	5 060,00	23 711,16	23 711,16	100,0%	0,00	0,000	4,886	23 711,16
27	K	631319013 Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 120 do 240 mm	m3	4,886	416,00	1 958,75	1 958,75	100,0%	0,00	0,000	4,886	1 958,75
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	363,836	48,29	18 536,44	0,00	0,0%	18 536,44	363,836	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	363,836	72,93	27 993,16	0,00	0,0%	27 993,16	363,836	0,000	0,00
30	M	081139100 voda povrchová pro jinou potřebu průmyslu a služeb	m3	363,836	100,00	36 383,60	0,00	0,0%	36 383,60	363,836	0,000	0,00
31	K	639841112 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	639841113 Zřízení těsnění pracovní spáry ocelovým plechem ve stěně	m	123,000	1 617,00	198 891,00	198 891,00	100,0%	0,00	0,000	0,000	0,00
33	M	136112101 těsnící plech - dlažba SYTA FIKKA	m	200,800	825,00	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	9 508,86	0,00	0,0%	9 508,86	131,388	0,000	0,00
35	K	952903119 Vyčištění objektů čistíren odpadních vod, nádrží, žlabů nebo kanálů Příplatek k ceně za vyčištění prostoru v přes 3,5 m	m2	131,388	40,59	5 333,04	0,00	0,0%	5 333,04	131,388	0,000	0,00
36	K	977151125 Jádrové vrtu diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obládků, dlažeb, kamenných) průměru přes 180 do 200 mm	m	3,500	7 282,00	25 487,00	0,00	0,0%	25 487,00	3,500	0,000	0,00
37	K	97716414R Utěsnění potrubí ve vymázaném otvoru	kus	10,000	5 500,00	55 000,00	0,00	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 jamy pozemní mimo zemědělství se svislou nosnou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m výšky do 25 m	t	1 098,357	600,00	659 014,20	0,00	0,0%	659 014,20	1 098,357	0,000	0,00
C 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	61,60	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	101,97	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. Sikapoxstar 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 suchu AIP nebo tkaniny na ploše svislé S	m2	57,900	35,60	2 057,68	0,00	0,0%	2 057,68	57,900	0,000	0,00
43	M	69311069 geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 350g/m2	m2	60,690	38,06	2 309,86	0,00	0,0%	2 309,86	60,690	0,000	0,00
44	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	0,227	1 217,24	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 rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně	m2	57,800	231,74	13 394,57	0,00	0,0%	13 394,57	57,800	0,000	0,00
46	M	28376417 deska z polystyrénu XPS, hrana potrubí tlaková a hladký povrch 300kPa tl 50mm	m2	60,690	550,00	33 379,50	0,00	0,0%	33 379,50	60,690	0,000	0,00
47	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	0,438	1 152,26	504,69	0,00	0,0%	504,69	0,438	0,000	0,00