

## 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 : 100240056  
Evid. číslo pro KH

Objekt :

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 : 10.3.2024

Datum vystavení daňového dokladu : 9.2.2024

Datum uskutečnění zdanitelného plnění : 31.1.2024

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

976 613,52

976 613,52

976 613,52

0

976 613,52

1,00

976 613,52

976 613,52

976 613,52

Fakturace celkem CZK

976 613,52

## Rekapitulace DPH

Sazba	%	Základ	DPH	Celkem
Nulová sazba	0	976 613,52	0,00	976 613,52
Základní sazba	21	0,00	0,00	0,00
		976 613,52	0,00	976 613,52

režim přenesené daňové povinnosti - daň odvede zákazník

účet obce Smědčice: 19022381/0100

den odeslání faktury: 4.1.2024

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

Vystavil :

Faktura : 100240056

Strana: 1 / 1



**ZJIŠŤOVACÍ PROTOKOL O PROVEDENÝCH STAVEBNÍCH PRACÍCH**  
za období: 1. 1. 2024 - 31. 1. 2024

Smlouva o dílo ze dne: 14. 10. 2022

Příloha k faktuře číslo: 100240056

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

Odběratel:	<b>Obec Smědčice</b>
Sídlo:	Smědčice 32
IČO:	338 24 Břasy 1
DIČ:	573850
	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):			<b>53 619 531,59 Kč</b>	
Název	od zahájení do začátku sledovaného období	ve sledovaném období	od zahájení do konce sledovaného období	zbývá k fakturaci
provedené práce	7 390 187,19 Kč	976 613,52 Kč	8 366 800,71 Kč	45 252 730,88 Kč
DPH 21%	1 551 939,31 Kč	205 088,84 Kč	1 757 028,15 Kč	9 503 073,48 Kč
<b>C e l k e m</b>	<b>8 942 126,50 Kč</b>	<b>1 181 702,36 Kč</b>	<b>10 123 828,86 Kč</b>	<b>54 755 804,36 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:

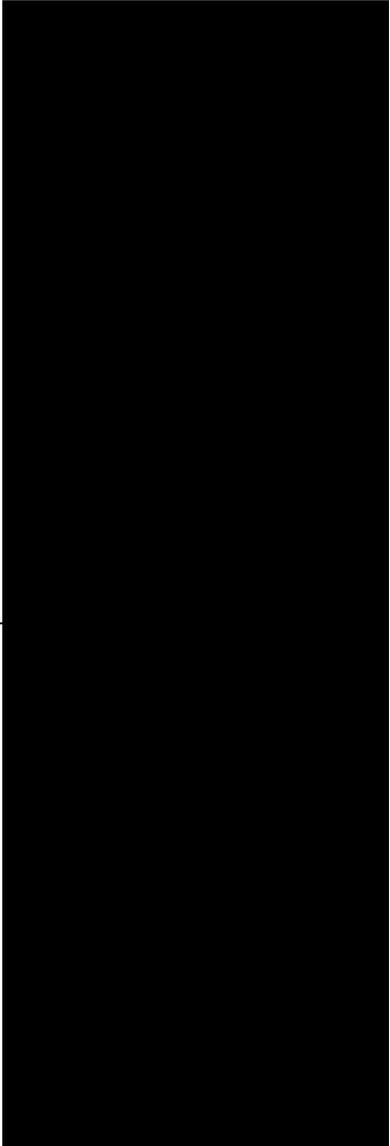
Dne:

Za objednatele:

Dne:



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ				
Kód	1032 21			
Stavba:	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]	
Náklady stavby celkem				
01	SO 01 - Veřejný vodovod - liniová stavba	53 619 531,59	64 879 633,22	
01	DSO 01.1 - Vodovodní přivaděč - Smědčice	38 033 376,43	45 491 085,69	
02	DSO 01.2 - Zásobní řady - Smědčice	13 131 547,85	15 889 172,90	
03	DSO 01.3 - Vodovodní přípojky - Smědčice (veřejná část)	22 381 353,41	27 081 437,63	
		2 520 475,17	2 520 475,17	
02	SO 02 - Přerušovací vodojem Smědčice	9 047 078,41	10 946 964,88	
01	DSO 02.1 - Spodní stavba	4 379 076,31	5 298 682,34	
02	DSO 02.2 - Provozní domek	1 757 469,47	1 757 469,47	
03	DSO 02.3 - Kalová jímka odpadních vod	419 459,25	419 459,25	
04	DSO 02.4 - Havarijní přepad, vsakovací šachta	177 211,82	177 211,82	
05	DSO 02.5 - Stavební elektroinstalace a hromosvod	520 864,08	520 864,08	
06	DSO 02.6 - Terénní úpravy, zpevněné plochy, zeleň	637 800,44	771 738,53	
07	DSO 02.7 - Oplocení	135 535,98	135 535,98	
08	DSO 02.8 - Přípojka NN pro VDJ	937 161,06	937 161,06	
09	DSO 02.9 - Vzduchotechnika	82 500,00	82 500,00	
04	SO 04 - Armaturní šachta - předávací	1 057 995,47	1 057 995,47	
08	PS 01 - Přerušovací vodojem - strojní technologie	1 716 667,66	1 716 667,66	
09	PS 02 - Přerušovací vodojem - motorové rozvody, MaR	1 040 292,44	1 040 292,44	
21	PS 14 - Předávací armaturní šachta - dálkový přenos	455 507,36	455 507,36	
22	Vedlejší a ostatní náklady	2 268 613,82	2 745 022,72	
		8 366 800,71	15,60%	45 252 730,88
		2 457 335,71	18,71%	10 674 212,14
		2 804 662,21	12,53%	19 576 691,20
		0,00	0,00%	2 520 475,17
		2 712 162,79	61,93%	1 666 913,52
		0,00	0,00%	1 757 469,47
		0,00	0,00%	419 459,25
		0,00	0,00%	177 211,82
		0,00	0,00%	520 864,08
		21 000,00	3,29%	616 800,44
		0,00	0,00%	135 535,98
		0,00	0,00%	937 161,06
		0,00	0,00%	82 500,00
		0,00	0,00%	1 057 995,47
		0,00	0,00%	1 716 667,66
		0,00	0,00%	1 040 292,44
		0,00	0,00%	455 507,36
		371 840,00	16,38%	1 896 973,82
		8 366 800,71	15,60%	976 613,52





SOUPIS PRACÍ				5.9.2022			
Stavba							
Bušovice a Smědčice - napojení na vodovod ČOV a kanalizace							
Objekt							
01 - SO.01 - Veřejný vodovod - liniová stavba							
Soupis							
01 - DSO 01.1 - Vodovodní přivaděč - Smědčice							
Místo				okres Rokycany			
Zadavatel				obec Bušovice, obec Smědčice			
				Společnost STAVMONTA – POHL cz – BAGGER, Vedoucí specialista – STAVMONTA spol. s r.o.			
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							13 131 547,85
D	HSV		Práce a dodávky HSV				13 113 972,85
D	1		Zemní práce				6 326 702,74
1	K	113107161	Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kamenná hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	111,600	38,40	4 285,44
2	K	113107163	Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kamenná hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	148,230	83,10	12 317,91
3	K	113107181	Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živých, o tl. vrstvy do 50 mm	m2	281,250	45,70	12 853,13
4	K	113107182	Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živých, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	148,230	65,30	9 679,42
5	K	113107322	Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kamenná hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	34,200	68,50	2 342,70
6	K	113154333	Frézování ztvrdného podkladu nebo krytů s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase průřezu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	777,880	52,60	40 916,49
7	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 vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opořebením hmot potrubí plastového, jmenovité svělosti DN do 200 mm	m	12,000	306,00	3 672,00
8	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 vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opořebením hmot potrubí plastového, jmenovité svělosti DN přes 200 do 500 mm	m	4,000	400,00	1 600,00
9	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 vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opořebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů	m	15,000	296,00	4 440,00
10	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 vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opořebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to přes 3 do 6 kabelů	m	24,000	400,00	9 600,00
11	K	119001423	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 vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opořebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to přes 6 kabelů	m	1,000	634,00	634,00
12	K	121151113	Sejmutí ornice strojné při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	201,600	25,00	5 040,00
13	K	130001101	Připíatek k cenám hloubených výkopů za zřízení výkopů v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m3	75,600	410,00	30 996,00
14	K	132254205	Hloubení zapážených vln šířky přes 800 do 2 000 mm strojné s urovňováním dna do předepsaného profilu a spádů v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 500 do 1 000 m3	m3	483,832	469,00	226 917,21
15	K	132354205	Hloubení zapážených vln šířky přes 800 do 2 000 mm strojné s urovňováním dna do předepsaného profilu a spádů v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 500 do 1 000 m3	m3	290,299	624,00	181 146,58
16	K	132454205	Hloubení zapážených vln šířky přes 800 do 2 000 mm strojné s urovňováním dna do předepsaného profilu a spádů v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 přes 500 do 1 000 m3	m3	145,149	1 040,00	150 954,96
17	K	132554205	Hloubení zapážených vln šířky přes 800 do 2 000 mm strojné s urovňováním dna do předepsaného profilu a spádů v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6 přes 500 do 1 000 m3	m3	48,383	1 250,00	60 478,75
18	K	147121216	Rizový 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 225 do 250 mm	m	9,500	3 100,00	29 450,00
19	K	141721254	Rizový zemní protlak délky protlaku přes 50 do 100 m v hornině třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 včetně protlačení trub v hloubce do 6 m vnějšího průměru vrtu přes 140 do 180 mm	m	1 500,000	3 000,00	4 500 000,00
20	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření sítě vln pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	2 271,380	75,00	170 353,50

FAKTUROVANO	VYFAKTUROVANO %	ZBYVA KČ	ZBYVA MN.	F 1/2024	
2 457 335,71	18,71%	10 674 212,14		Množství	Cena v Kč
					612 520,00

0,00	4 285,44	111,600	0,000	0,00
0,00	12 317,91	148,230	0,000	0,00
0,00	12 853,13	281,250	0,000	0,00
0,00	9 679,42	148,230	0,000	0,00
0,00	2 342,70	34,200	0,000	0,00
0,00	40 916,49	777,880	0,000	0,00
0,00	3 672,00	12,000	0,000	0,00
0,00	1 600,00	4,000	0,000	0,00
0,00	4 440,00	15,000	0,000	0,00
0,00	9 600,00	24,000	0,000	0,00
0,00	634,00	1,000	0,000	0,00
0,00	5 040,00	201,600	0,000	0,00
0,00	30 996,00	75,600	0,000	0,00
3 007,46	223 909,75	477,420	0,000	0,00
2 400,84	176 745,74	296,452	0,000	0,00
46 548,10	104 405,86	100,390	8,410	8 746,40
801,56	59 677,19	47,742	0,000	0,00
29 450,00	0,00	0,000	0,000	0,00
1 341 000,00	3 150 000,00	1 953,000	120,000	360 000,00
28 836,75	141 516,75	1 886,890	131,740	9 880,50

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTUROVANO	VYFAKTUROVANO %	ZBYVA KC	ZBYVA MN.	Množství	Cena v Kč
21	K	15110111	Odstranění pažení a rozcepení stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu ořízného hloubkou do 2 m	m2	2 271,380	38,00	86 312,44	14 610,82	18,93%	71 701,82	1 886,890	131,740	5 006,12
22	K	16275137	Vodorovné přemístění výkopku nebo spanýny 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	409,675	280,00	114 709,00	22 944,88	21,00%	91 764,12	327,729	23,781	6 653,08
23	K	16275139	Vodorovné přemístění výkopku nebo spanýny 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 Připalek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	409,675	27,00	11 061,23	2 212,59	20,00%	8 848,68	327,729	23,781	641,55
24	K	16275157	Vodorovné přemístění výkopku nebo spanýny 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	48,383	392,00	18 966,14	0,00	0,00%	18 966,14	48,383	0,000	0,00
25	K	16275159	Vodorovné přemístění výkopku nebo spanýny 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 Připalek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	48,383	30,20	1 461,17	0,00	0,00%	1 461,17	48,383	0,000	0,00
26	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkové) zeminy a kameni zařídného do Karijeou odpadů pod kódem 17 05 04	t	732,893	190,00	139 249,67	0,00	0,00%	139 249,67	732,893	0,000	0,00
27	K	174101101	Zásep spanýnou z jakékoliv horniny strojné s uložením výkopku ve vstřích se zhuňtřením jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těsné výkopkách	m3	613,366	240,00	147 207,84	26 760,40	18,54%	118 447,44	489,531	35,575	8 538,00
28	M	56331200	stěrlopipek nelitýný záspovy	t	186,770	275,00	51 361,75	0,00	0,00%	51 361,75	186,770	0,000	0,00
29	K	175151101	Osbypání potrubí strojné spanýnou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podle výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuňtění bez probízení spanýny	m3	283,784	305,00	86 554,12	14 346,90	16,58%	72 207,22	236,745	16,459	5 020,00
30	M	563373020	stěrlopipek frakce 0/16	t	510,811	324,50	165 758,17	14 875,08	8,97%	150 883,09	464,971	0,000	0,00
31	K	181351103	Rozprostření a urovňání omítky v rovině nebo ve svalu sklonu do 1:5 strojné při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	201,600	45,00	9 072,00	0,00	0,00%	9 072,00	201,600	0,000	0,00
32	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem všeinné ulázení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	201,600	25,00	5 040,00	0,00	0,00%	5 040,00	201,600	0,000	0,00
33	M	00572472	osivo směs travní krajinné-rovinná	kg	5,040	155,00	781,20	0,00	0,00%	781,20	5,040	0,000	0,00
34	K	183403111	Obdelání půdy nakopáním tl. přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	201,600	27,50	5 544,00	0,00	0,00%	5 544,00	201,600	0,000	0,00
35	K	184802111	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměrte jednotlivé přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko	m2	201,600	4,40	887,04	0,00	0,00%	887,04	201,600	0,000	0,00
36	K	185803111	Oseření trávníku jednorázové v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	201,600	8,80	1 774,08	0,00	0,00%	1 774,08	201,600	0,000	0,00
37	K	185804312	Zaliti roslin vodou plochy zahonit jednotlivé přes 20 m2	m3	20,160	1 045,00	21 067,20	0,00	0,00%	21 067,20	20,160	0,000	0,00
38	M	08211321	voda pitná pro osázení odběratele	m3	20,160	110,00	2 217,60	0,00	0,00%	2 217,60	20,160	0,000	0,00
D	4		Vodorovné konstrukce				65 962,39	0,00		40 927,89	63,063	0,000	0,00
39	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otepleném výkopu z kamenná drobného lžéného 0 až 4 mm	m3	63,063	649,00	40 927,89	0,00		20 887,25	7,450	0,000	0,00
40	K	452313141	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otepleném výkopu bloky pro potrubí z betonu tř. C 16/20	m3	7,450	2 805,00	20 887,25	0,00		5 037,25	20,149	0,000	0,00
41	K	452353101	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otepleném výkopu bloků pro potrubí	m2	20,149	250,00	5 037,25	0,00					
D	5		Komunikace				768 925,64	0,00					
42	K	564760111	Podklad nebo kryt z kamenná hrubého drčeného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhuňtřením, po zhuňtření tl. 200 mm	m2	34,200	249,00	8 515,80	0,00		8 515,80	34,200	0,000	0,00
43	K	564831111	Podklad ze stěrločtí ŠD s rozprostřením a zhuňtřením, po zhuňtření tl. 100 mm	m2	111,600	123,00	13 726,80	0,00		13 726,80	111,600	0,000	0,00
44	K	564871116	Podklad ze stěrločtí ŠD s rozprostřením a zhuňtřením, po zhuňtření tl. 300 mm	m2	148,230	305,00	45 210,15	0,00		45 210,15	148,230	0,000	0,00
45	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenné střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhuňtřením v ouhu šířky do 1,5 m, po zhuňtření tl. 70 mm	m2	148,230	627,00	92 940,21	0,00		92 940,21	148,230	0,000	0,00
46	K	573111111	Posřik infiltráční PI z asfaltu silnějšího s posypem kamenivem, v množství 0,60 kg/m2	m2	860,230	27,50	23 656,33	0,00		23 656,33	860,230	0,000	0,00
47	K	577134211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuňtřením z nenasdílkovaného asfaltu v ouhu šířky do 3 m tl. tl. po zhuňtření tl. 40 mm	m2	860,230	485,00	417 211,55	0,00		417 211,55	860,230	0,000	0,00
48	K	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhuňtřením z nenasdílkovaného asfaltu v ouhu šířky do 3 m, po zhuňtření tl. 60 mm	m2	281,250	520,00	146 250,00	0,00		146 250,00	281,250	0,000	0,00
49	K	581241111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spar, s dvojným teraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajiny drobných z kamene, do lože z cementové malty	m2	15,500	764,50	11 849,75	0,00		11 849,75	15,500	0,000	0,00
50	M	58381007	koska dlažební žula drobná 8/10	m2	15,810	605,00	9 565,05	0,00		9 565,05	15,810	0,000	0,00
D	8		Trubní vedení				5 744 699,17	0,00					
51	K	852242122	Montáž potrubí z trub litinových tlakových přírubových abnormálních dět, jednotlivé do 1 m v otepleném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 80	kus	5,000	1 490,00	7 450,00	0,00		7 450,00	5,000	0,000	0,00
52	M	85008015016	TVAROVKÁ FF KUS 80/150	kus	2,000	2 157,00	4 314,00	0,00		4 314,00	2,000	0,000	0,00
53	M	85008020016	TVAROVKÁ FF KUS 80/200	kus	3,000	2 038,00	6 114,00	0,00		6 114,00	3,000	0,000	0,00
54	K	857242122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednosyých na potrubí z trub přírubových v otepleném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 80	kus	5,000	1 340,00	6 700,00	0,00		6 700,00	5,000	0,000	0,00
55	M	50508020016	KOLENO PATNÍ PRÍRUBOVÉ DLOUHÉ 80	KS	5,000	3 997,00	19 985,00	0,00		19 985,00	5,000	0,000	0,00
56	K	857312122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednosyých na potrubí z trub přírubových v otepleném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 150	kus	2,000	1 559,25	3 118,50	0,00		3 118,50	2,000	0,000	0,00
57	M	855015008016	TVAROVKÁ REDUKČNÍ FFR 150-80	kus	2,000	2 889,00	5 778,00	0,00		5 778,00	2,000	0,000	0,00
58	K	857314122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém obočných na potrubí z trub přírubových v otepleném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 150	kus	18,000	1 920,00	34 560,00	1 920,00		32 640,00	17,300	0,000	0,00
59	M	851015008016	TVAROVKÁ T KUS 150-80	kus	15,000	7 002,00	105 030,00	7 002,00		98 028,00	14,000	0,000	0,00



PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTUROVANO		VYFAKTUROVANO %	ZBYVA KC	ZBYVA MN.	Cena v Kč	
												Množství	
60	M 851015005016	TVAROVKA T KUS 150-50		kus	1 000	7 968,00		7 968,00	0,00%			1,000	0,000
61	M 851015015016	TVAROVKA T KUS 150-150		kus	2,000	7 840,00		15 680,00	0,00%			2,000	0,000
62	K 871321211	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrovarovkou SDR 11/PN16 D 160 x 14,6 mm	m	2 060,200	160,00	329 632,00	72 960,00	256 672,00	22,13%			1 604,200	120,000
63	M 28613859	Trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 s ochranným pláštěm z PP 160x14,6mm	m	2 091,103	1 443,20	3 017 879,85	658 099,20	2 359 780,65	21,81%			1 635,103	120,000
64	K 871361211	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrovarovkou SDR 11/PN16 D 250 x 22,7 mm	m	9,500	284,00	2 698,00	2 698,00		100,00%			0,000	0,000
65	M 28613862	Trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 s ochranným pláštěm z PP 250x22,7mm	m	9,643	3 892,24	37 532,87	37 532,87		100,00%			0,000	0,000
66	K 877321101	Montáž varovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrovarovek SDR 11/PN16	kus	289,000	435,00	125 715,00	16 965,00	108 750,00	13,49%			250,000	10,000
67	M 28615978	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 160mm	kus	211,000	695,48	146 746,28	27 123,72	119 622,56	18,48%			172,000	10,000
68	M 28653139	nákržek lemový PE 100 SDR11 160mm	kus	39,000	627,83	24 485,37	0,00	24 485,37	0,00%			39,000	0,000
69	M 471609010	d160 / DN150 PN16, PP příruba s osel.výztuhou	kus	39,000	1 250,70	48 777,30	2 501,40	46 275,90	5,13%			37,000	0,000
70	K 877321110	Montáž varovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrovarovek SDR 11/PN16 kolen 45° d 160	kus	21,000	411,00	8 631,00	822,00	7 809,00	9,52%			19,000	0,000
71	M 28614951	elektrokoleno 45° PE 100 PN16 D 160mm	kus	13,000	2 946,08	38 299,04	0,00	38 299,04	0,00%			13,000	0,000
72	M 615340	d160, PE100, SDR11, koleno 30°, elektro	kus	8,000	3 927,00	31 416,00	0,00	31 416,00	0,00%			8,000	0,000
73	K 891181112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v sádkách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 40	kus	42,000	838,00	35 196,00	0,00	35 196,00	0,00%			42,000	0,000
74	M 511321114	šoupátko 5 11 litinové, přímé, závrt ISO, připojovací rozměry 32 x 1 1/4"	kus	42,000	3 436,48	144 312,00	0,00	144 312,00	0,00%			42,000	0,000
75	M 7731050	zemní teleskopická souprava 7.7. - přípojková, rozsah 1,05-1,75 m	kus	42,000	1 136,48	47 732,16	0,00	47 732,16	0,00%			42,000	0,000
76	K 891213321	Montáž vodovodních armatur na potrubí ventilů odvzdušňovacích nebo zavzdušňovacích mechanických a plovákových ořbůvých na ventoních řadech DN 50	kus	1,000	514,80	514,80	514,80		100,00%			0,000	0,000
77	M 982550155516	AUTOMATICKÁ ODVZDUŠŇOVACÍ SOUPRAVA DN 50, PN 0,1-PN 16	kus	1,000	58 145,00	58 145,00	58 145,00		100,00%			0,000	0,000
78	K 891241112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v sádkách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 80	kus	5,000	1 570,00	7 850,00	0,00	7 850,00	0,00%			5,000	0,000
79	M 3160	šoupátko 3 1, DN 80, stavební délka F4, PN 10/16	kus	5,000	5 467,00	27 335,00	0,00	27 335,00	0,00%			5,000	0,000
80	M 7551050	zemní teleskopická souprava 7 5, pro šoupě DN 65-80, rozsah 1,1-1,85 m	kus	5,000	1 991,00	9 955,00	0,00	9 955,00	0,00%			5,000	0,000
81	K 891247111	Montáž vodovodních armatur na potrubí hydrantů podzemních (bez osazení poklopů) DN 80	kus	5,000	1 070,00	5 350,00	0,00	5 350,00	0,00%			5,000	0,000
82	M 12221500	hydrant podzemní plínopřítkový 12 22, DN 80, 1500 mm	kus	5,000	28 374,00	141 870,00	0,00	141 870,00	0,00%			5,000	0,000
83	K 891311112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v sádkách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 150	kus	26,000	1 490,00	38 740,00	0,00	38 740,00	0,00%			26,000	0,000
84	M 31150	šoupátko 3 1, DN 150, stavební délka F4, PN 10/16	kus	26,000	11 305,00	293 930,00	0,00	293 930,00	0,00%			26,000	0,000
85	M 7561050	zemní teleskopická souprava 7 5, pro šoupě DN 100-150, rozsah 1,1-1,85 m	kus	26,000	1 967,00	51 142,00	0,00	51 142,00	0,00%			26,000	0,000
86	K 891319111	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Ji 1 MPa, na potrubí z trub litinových, ocelových nebo plastických hmot DN 150	kus	42,000	1 210,00	50 820,00	0,00	50 820,00	0,00%			42,000	0,000
87	M 845160	navrtávací pas 8 4 5, DE 160	kus	42,000	3 210,00	134 820,00	0,00	134 820,00	0,00%			42,000	0,000
88	K 892351111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 150 nebo 200	m	2 060,200	55,00	113 311,00	0,00	113 311,00	0,00%			2 060,200	0,000
89	K 892353122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN 150 nebo 200	m	2 060,200	75,00	154 515,00	0,00	154 515,00	0,00%			2 060,200	0,000
90	K 892372111	Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300	kus	6,000	7 490,00	44 940,00	0,00	44 940,00	0,00%			6,000	0,000
91	K 894411311	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	1,000	1 030,00	1 030,00	0,00	1 030,00	0,00%			1,000	0,000
92	M 59224080	skruž betonová DN 1000x1000, 100x100x9cm, bez stupadel	kus	1,000	3 542,00	3 542,00	0,00	3 542,00	0,00%			1,000	0,000
93	K 899401111	Osazení poklopů litinových ventilových	kus	42,000	350,00	14 700,00	0,00	14 700,00	0,00%			42,000	0,000
94	M 725	Uliční poklop litinový Klasik, ventilový 7 2 5	kus	42,000	820,00	34 440,00	0,00	34 440,00	0,00%			42,000	0,000
95	M 7210	podkladová deska ventilková, šoupátová 7 2 10	kus	42,000	190,00	7 980,00	0,00	7 980,00	0,00%			42,000	0,000
96	K 899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	31,000	480,00	14 880,00	0,00	14 880,00	0,00%			31,000	0,000
97	M 724	Uliční poklop litinový Klasik, šoupátkový, 7 2 4	kus	31,000	1 029,00	31 899,00	0,00	31 899,00	0,00%			31,000	0,000
98	M 7210	podkladová deska ventilková, šoupátová 7 2 10	kus	31,000	190,00	5 890,00	0,00	5 890,00	0,00%			31,000	0,000
99	K 899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	6,000	1 000,00	6 000,00	0,00	6 000,00	0,00%			6,000	0,000
100	M 727	Uliční poklop litinový Klasik, hydrantový, 7 2 7	kus	5,000	2 762,00	13 810,00	0,00	13 810,00	0,00%			5,000	0,000
101	M 7217	podkladová deska hydrantová 7 2 17	kus	5,000	785,00	3 925,00	0,00	3 925,00	0,00%			5,000	0,000
102	M 179000000000	POKLOP ODVZDUŠŇOVACÍ HYDRANTY	kus	1,000	8 436,00	8 436,00	8 436,00		100,00%			0,000	0,000
103	M 348200000000	PODKLAD, DESKA POD HYDRANT POKLOP	KS	1,000	785,00	785,00	785,00		100,00%			0,000	0,000
104	K 899713111	Orientační tabulky na vodovodních a kanalizačních řadech na sloupku ocelovém nebo betonovém	kus	31,000	825,00	25 575,00	0,00	25 575,00	0,00%			31,000	0,000
105	M 404452251	sloupek pro identifičaci tabulky vórné základové patky	kus	31,000	1 650,00	51 150,00	0,00	51 150,00	0,00%			31,000	0,000
106	K 899721111	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm	m	2 200,000	35,00	77 000,00	0,00	77 000,00	0,00%			2 200,000	0,000
107	K 899722112	Krycí potrubí z plastů výstražnou fólii z PVC šířky 25 cm	m	2 075,000	25,00	51 875,00	0,00	51 875,00	0,00%			2 075,000	0,000
108	K 899913152	Koncové uzavírací manžety chrániček DN potrubí x DN chráničky DN 150 x 250	kus	2,000	1 397,00	2 794,00	0,00	2 794,00	0,00%			2,000	0,000
D 9													
Ostatní konstrukce a práce-bourání													
109	K 919123111	Utěsnění dilatačních spár profily nebo pásy profilu těsnícím provizorním	m	405,400	96,00	38 918,40	0,00	38 918,40	0,00%			405,400	0,000
110	K 919731121	Zarovnání stýčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živině tl do 50 mm	m	405,400	35,00	14 189,00	0,00	14 189,00	0,00%			405,400	0,000
111	K 919735111	Řezání stávajícího živiného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	405,400	80,00	32 432,00	0,00	32 432,00	0,00%			405,400	0,000

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTUROVANO	VYFAKTUROVANO %	ZBYVA KC	ZBYVA MN.	Množství	Cena v Kč
D	997	Přesun suti				94 571,51						
112	K 997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňováním ze sypkých materiálů na vzdálenost do 1 km	t	183,567	48,00	8 811,22	1 125,89	12,78%	7 695,33	180,111	10,646	511,01
113	K 997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňováním Příplatek k ceně za každý další 1 m	t	1 835,670	15,00	27 535,05	3 518,52	12,78%	24 016,53	1 601,102	106,468	1 597,02
114	K 997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňováním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	60,174	48,00	2 888,35	369,12	12,78%	2 519,23	52,484	3,490	167,52
115	K 997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňováním Příplatek k ceně za každý další 1 m	t	601,740	15,00	9 026,10	1 154,55	12,79%	7 871,55	524,770	34,900	523,50
116	K 997221873	Příplatek za uložení stavebního odpadu na rekrylační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do třídy 17 05 04	t	94,111	190,00	17 881,09	0,00	0,00%	17 881,09	94,111	0,000	0,00
117	K 997221875	Příplatek za uložení stavebního odpadu na rekrylační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do kódu 17 03 02	t	149,630	190,00	28 429,70	0,00	0,00%	28 429,70	149,630	0,000	0,00
D	998	Přesun hmot				26 672,00						
118	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	53,344	500,00	26 672,00	5 866,50	21,99%	20 805,50	41,611	3,093	1 546,50
D	M	Práce a dodávky M				17 575,00						
D	23-M	Montáže potrubí				17 575,00						
119	K 230200120	Nasunutí potrubní sekce do chráničky jmenovitá světlost nasouvaného potrubí DN 150	m	3,500	1 850,00	17 575,00	0,00	0,00%	17 575,00	9,500	0,000	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba Bušovice a Smědčice - napojení na vodovod ČOV a kanalizace  
Obekt 02 - SO 02 - Přesilovací vodovod Smědčice  
Soupis 01 - DSO 02.1 - Spodní stavba  
Místo okres Rokycany  
Zadávatel obec Bušovice, obec Smědčice  
(hovitel) Společnost STAVMONTA – POHL cz – BAGGER, Vedoucí: společník - STAVMONTA spol. s r.o

5. 9. 2022

FAKTUROVÁNO	VYFAKTUROVÁNO %	ZBÝVÁ KČ	ZBÝVÁ MN	F 1/2024	
2 712 162,79	61,93%	1 666 913,52		Množství	Cena v Kč
					364 093,52

Náklady soupisu celkem

Pč	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D HSV Práce a dodávky HSV							
D 1 Zemní práce							
1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítkem do 500 l/min	hod	720,000	85,00	309 803,36
2	K	115101301	Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítkem do 500 l/min	den	30,000	46,70	61 200,00
3	K	131251104	Hroubení nezapážených jam a zářezů strojně s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třída I s kůlnou 3 přes 100 do 500 m3	m3	122,668	203,00	24 901,60
4	K	131351104	Hroubení nezapážených jam a zářezů strojně s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třída II s kůlnou 4 přes 100 do 500 m3	m3	73,601	288,00	21 197,09
5	K	131451104	Hroubení nezapážených jam a zářezů strojně s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třída III s kůlnou 5 přes 100 do 500 m3	m3	36,800	623,00	22 926,40
6	K	131551104	Hroubení nezapážených jam a zářezů strojně s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třída IV s kůlnou 6 přes 100 do 500 m3	m3	12,267	777,00	9 531,46
7	K	162751117	Vodorovné přemísťování výkopku nebo spánky po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, asfalt se složením bez rozhrnutí z horniny třída I s kůlnou 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	348,959	226,00	78 864,73
8	K	171151103	Uložení spánky do nasypů strojně s rozprostřením spánky ve vrstvách a s hrubým urovňnutím zhrnutých z hornin samostatných jakéhokoli třídy I s kůlnou 1	m3	498,580	134,00	66 809,72
9	K	174101101	Zapojení spánek z jakéhokoli horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhrnutím jam, šachet, ryh nebo kolien objektů v třída I s kůlnou 1	m3	95,714	240,00	22 971,36
D 2 Zakládání							
10	K	271532213	Podpěr pod základové konstrukce se zhrnutím a urovňnutím povrchu z kamenná hrubého, frakce 8 - 16 mm	m3	17,797	2 090,00	104 540,35
11	K	273313711	Zaklady z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř C 20/25	m3	8,899	4 180,00	37 197,82
12	K	273351121	Bednění základů desek zřízení	m2	4,030	553,30	2 229,80
13	K	273351122	Bednění základů desek odstranění	m2	4,030	140,80	567,42
14	K	274313711	Zaklady z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř C 20/25	m3	3,550	4 180,00	14 839,00
15	K	274351121	Bednění základů pasů rovně zřízen	m2	16,200	400,14	6 482,27
16	K	274351122	Bednění základů pasů rovně odstranění	m2	16,200	80,55	1 304,91
17	K	278391551	Zaklady pod stroje nebo technologická zařízení z betonu s bedněním, odbedněním, bez úpravy povrchu z betonu prostého objemu souvisej základové konstrukce do 5 m3 tř C 25/30, složitosti I	m3	0,810	5 831,36	4 723,40
D 3 Svislé a kompletní konstrukce							
18	K	327324128	Opěrné zdi a vely z betonu železobetonu odolný proti agresivnímu prostředí tř C 30/37	m3	4,260	4 345,00	2 681 214,90
19	K	327351211	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných, výšky do 20 m zřízení	m2	45,000	1 045,00	18 509,70
20	K	327351221	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných, výšky do 20 m odstranění	m2	45,000	462,00	47 025,00
21	K	327361016	Výztuž opěrných zdí a valů průměru přes 12 mm, z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,662	60 500,00	41 261,00
22	K	380326342	Kompletní konstrukce čištení odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z betonu železobetonu bez výztuže a bednění pro konstrukci blůvk van tř C 30/37, tř přes 150 do 300 mm	m3	89,220	6 060,00	540 673,20
23	K	380356231	Bednění kompletních konstrukcí čištení odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů konstrukcí neomítnutých z betonu prostého nebo železobetonu pochybových zřízení	m2	403,480	1 815,00	732 316,20
24	K	380356232	Bednění kompletních konstrukcí čištení odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů konstrukcí neomítnutých z betonu prostého nebo železobetonu blůvk rovinných odstranění	m2	403,480	385,00	155 339,80
25	K	380361006	Výztuž kompletních konstrukcí čištení odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	18,600	60 500,00	1 125 300,00
D 5 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							
26	K	831311224	Mazanina z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tř přes 80 do 120 mm tř C 25/30	m3	6,148	5 060,00	35 098,53
27	K	831319012	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tř přes 80 do 120 mm	m3	6,148	649,00	31 108,88
D 9 Ostatní konstrukce a práce bourání							
28	K	931981111	Zřízení těsnění dilatační spáry pásem gumovým prolínovým nebo z PVC ve dně	m	54,300	2 949,24	445 154,52
29	K	931991112	Zřízení těsnění dilatační spáry pásem gumovým prolínovým nebo z PVC ve stěně	m	46,200	3 220,62	189 636,13
30	K	933901111	Zkoušky objektů a vymývání provedení vodočistnosti nádrže jakéhokoliv druhu a tvaru, o obsahu do 1000 m3	m3	100,000	48,28	148 792,64
							4 829,00

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jednota (CZK)	Cena celkem (CZK)	VYAKUKOVANU	VYAKUKOVANU %	ZBYVA KL	ZBYVA MN	Množství	Cena v Kč
31	K	933901311	Zkouška objektů a vyměření naplnění a vyprázdnění nádrže pro účely vyměření (propřachovací) o obsazení do 1000 m3	m3	100,000	72,93	7 293,00			7 293,00			
32	M	081139100	vodě povrchová pro linu potřeby průmyslu a služeb	m3	100,000	100,00	10 000,00			10 000,00			
33	K	952903112	Vyčištění objektů čistěním odpadních vod, nádrží, žlabů nebo kanálů světlé výšky prostoru do 3,5 m	m2	68,405	72,38	4 808,39			4 808,39			
34	K	977151125	Jádřové vřty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkládk, dlažeb, kamene) průměru přes 180 do 200 mm	m	1,800	7 282,00	13 107,60			13 107,60			
35	K	977151128	Jádřové vřty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkládk, dlažeb, kamene) průměru přes 250 do 300 mm	m	1,200	9 741,47	11 689,76			11 689,76			
36	K	97716414R	Uklíštění potrubí ve vytrášeném otvoru	kus	10,000	5 500,00	55 000,00			55 000,00			
	D	999	Přesun hmot				202 516,20						
37	K	998142251	Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy pozemní mimo zemědělství se svislou nosnou konstrukcí monolitickou betonovou lyčovou nebo plešnou vodotěrnou dopravní vzdálenost do 50 m výšky do 25 m	t	337,527	600,00	202 516,20			99 712,20		166,187	
Práce a dodávky PSV													
	D	PSV					600 748,05						
	D	711	izolace pov. vodě, vlnosky, a plynům				90 923,68						
38	K	711111011	Převodění izolace proti zemní vlhkosti natřady a tmeľy za studena na ploše vodorovne V natěrem suspensi	m2	22,225	24,63	547,40			547,40			
39	K	711112011	Převodění izolace proti zemní vlhkosti natřady a tmeľy za studena na ploše svislé S natěrem suspensi	m2	56,165	42,27	2 374,09			2 374,09			
40	M	11163346	uspěrky tygrovské, asfaltová	t	0,086	35 310,00	3 036,66			3 036,66			
41	K	71111051	Převodění izolace proti zemní vlhkosti natřady a tmeľy za studena na ploše vodorovně V dvojnásobným natěrem tekutou elastickou hvezozolaci	m2	87,280	61,61	5 376,45			5 376,45			
42	K	711112051	Převodění izolace proti zemní vlhkosti natřady a tmeľy za studena na ploše svislé S dvojnásobným natěrem tekutou elastickou hvezozolaci	m2	105,120	101,97	10 719,09			10 719,09			
43	M	245510401	systém hvezozolaci s akstem na plynou vodu	kg	384,800	280,50	107 936,40			107 936,40			
44	K	711432101	S	m2	204,693	35,63	7 287,07			7 287,07			
45	M	69311069	podstlité natkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 350g/m2	m2	214,928	38,06	8 180,16			8 180,16			
46	K	711462103	Převodění izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě foliemi na ploše svislé S přilepením v plné	m2	74,264	323,61	24 032,57			24 032,57			
47	M	28322004	folie hvezozolaci pro spodní stavbu mPVC tl 1,5mm	m2	77,977	262,90	20 500,15			20 500,15			
48	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	0,767	1 217,23	933,62			933,62			
	D	712	Povlakové krytiny				72 036,00						
49	K	712311101	Převodění povlakové krytiny stěch plochých do 10° natřady a tmeľy za studena natěrem lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	46,400	14,37	669,97			669,97			
50	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,015	56 090,00	854,70			854,70			
51	K	712332115	Povlakové krytiny stěch plochých na sucho novová folie vstava ochranná, drenážní výška nupku 20 mm, tlí folie do 1,0 mm	m2	46,400	227,95	10 576,88			10 576,88			
52	M	69334143	folie profilovaná (novová) drenážní HDPE do vegetačních stěch s výškou nupku 10mm	m2	48,720	281,60	13 719,55			13 719,55			
53	K	712341559	Převodění povlakové krytiny stěch plochých do 10° pásy přitavením NAIP v plné ploše	m2	46,400	129,03	5 985,60			5 985,60			
54	M	28322015	folie hvezozolaci střední mPVC mechanicky kalená tl 1,2mm barevná	m2	54,079	393,90	20 760,93			20 760,93			
55	K	712771101	Převodění ochranné vrstvy vegetační stěchy proti protržení koleno, proti mechanickému poškození hydroizolace z terasí nebo rohoží volně kluzených s třísletem sklon stěchy do 5°	m2	92,800	37,53	3 489,28			3 489,28			
56	M	69311069	podstlité natkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 350g/m2	m2	97,440	38,06	3 708,57			3 708,57			
57	K	712771241	Převodění drenážní vrstvy vegetační stěchy ze smyčkových rohoží sklon stěchy do 5°	m2	46,400	58,55	2 716,72			2 716,72			
58	M	69334324	rohož drenážní stabilizační PAPEF vegetačních stěch 500g/m2 tl 20mm	m2	48,720	189,20	9 217,82			9 217,82			
59	K	998712101	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,269	1 174,34	315,86			315,86			
	D	713	Izolace lepené				132 198,46						
60	K	713111111	Montáž lepené izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vrchem bez připevň lepenkou lisárením volně	m2	46,400	49,30	2 315,36			2 315,36			
61	M	28376143	klín izolaci z pěnového polystyrenu EPS 200 spád do 3%	m3	9,257	4 257,00	39 407,05			39 407,05			
62	K	713121131	Montáž lepené izolace podlah parotěsnění reflexními pásy, liustřka izolace do 5 mm	m2	46,400	31,34	1 454,16			1 454,16			
63	K	713131161	Montáž lepené izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) připevně sponkami parotěsně reflex, liustřka vtece do 5 mm	m2	74,264	77,51	5 756,20			5 756,20			
64	M	28343111	folie PE nevzdušná pro parotěsnou vrstvu podlah, stěn, stropů a stěch nad 200g/m2	m2	126,697	88,77	11 246,89			11 246,89			
65	K	713131141	Montáž lepené izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně	m2	74,264	231,74	17 209,84			17 209,84			
66	M	28376359	deska perimetrická pro zateplení spodních staveb 200kPa $\lambda=0,034$ tl 160mm	m2	77,977	665,30	53 437,64			53 437,64			
67	K	998713101	Přesun hmot pro izolace lepené stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,190	1 152,26	1 371,19			1 371,19			
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				8 071,56						
68	K	721174042	Ponubi z trub polypropylenových připojovací DN 40	m	10,000	515,05	5 150,50			5 150,50			
69	K	721174045	Ponubi z trub polypropylenových připojovací DN 110	m	3,000	844,98	2 534,94			2 534,94			
70	K	721250111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	13,000	29,02	377,26			377,26			
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			8,86			

Př Typ	Kód	Popis		MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]		VYF AK UROVANO %	ZBYVA KC	ZBYVA MN.	Množství	Cena v Kč
D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod						6 389,51					
72	K 722174023	Potrubí 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					
73	K 722181222	Ochrana potrubí termoisolacími trubkami z pěnového polyetylenu PE přilepenými v plněních a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm		m	7,000	82,84		579,88					
74	K 722181232	Ochrana potrubí termoisolacími trubkami z pěnového polyetylenu PE přilepenými v plněních a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm		m	3,000	104,47		313,41					
75	K 722290226	Zkoušky, proplach a desinektace vodovodního potrubí Zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50		m	10,000	66,29		662,90					
76	K 998722101	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodovodná doprava vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m		t	0,015	721,50		10,82					
D	725	Zdravotechnika - zařízení, přístroje						36 296,51					
77	K 725211617	Umývadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby s krytem na sílon (polosoupem), sířka umyvadla 600 mm		soubor	1,000	5 383,21		5 383,21					
78	K 725532112	Elektrické ohřevče zásobníkové beztlakové přepákové akumulací s polštěm ventilem závěsné svislé objem nadžre (tříkon) 50 l (2,0 kW) rychloohřev 220 V		soubor	1,000	16 584,92		16 584,92					
79	K 725822633	Baterie umyvadlové stojánkové klasické s výpusť		soubor	1,000	1 082,92		1 082,92					
80	M 354421791	Oční sprcha		kus	1,000	13 200,00		13 200,00					
81	K 998725101	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodovodná doprava vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m		t	0,054	841,91		45,46					
D	766	Konstrukce inženýrské						80 736,22					
82	K 766660411	Montáž dvířek křidel dřevěných nebo plastových vchodových dveří včetně rámu do zdva jednotkřídlových bez nadsvětlíku		kus	1,000	3 817,39		3 817,39					
83	M 61140500	dveře jednokřídle plastové bílé plně max rozměru otvoru 2,42m2 bezpečnostní třídy RC2		m2	1,576	8 250,00		13 002,00					
84	K 766660451	Montáž dvířek křidel dřevěných nebo plastových vchodových dveří včetně rámu do zdva dvoukřídlových bez nadsvětlíku		kus	1,000	4 202,83		4 202,83					
85	M 61140506	dveře dvoukřídle plastové bílé plně max rozměru otvoru 4,84m2 bezpečnostní třídy RC2		m2	2,463	24 200,00		59 604,60					
86	K 998766101	Přesun hmot pro konstrukce inženýrské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodovodná doprava vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m		t	0,105	1 041,92		109,40					
D	767	Konstrukce zámečnické						49 843,35					
87	K 76721011R	Montáž a dodávka schodiště do armaturní komory (mat kompozit), 4x170x250mm, š. 1200mm)		kus	1,000	22 000,00		22 000,00					
88	K 76759012R	Montáž a dodávka podlahového roštu - mat kompozit		m2	20,043	1 320,00		26 456,76					
89	K 998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodovodná doprava vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m		t	0,902	1 537,24		1 386,59					
D	781	Dokontováací práce - obklady						24 272,79					
90	K 781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrací na stěnu		m2	17,480	61,86		1 080,08					
91	K 781474114	Montáž obkladu vnitřním stěn z dlaždic keramických lepených lepidlem maltoformátových hladkých přes 19 do 22 ks/m2		m2	17,480	664,39		11 600,25					
92	M 59761066	obklad keramický rektifik pro interier přes 12 do 19ks/m2		m2	19,206	590,70		11 344,98					
93	K 998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodovodná doprava vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m		t	0,346	715,26		247,48					

