

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 : 100240688

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 :

Místo určení :

IČ :

DIČ :

Odběratel : Obec Smědčice

Smědčice 32

338 24 Smědčice

IČ : 00573850

DIČ : CZ00573850

Datum splatnosti : 8.11.2024

Datum vystavení daňového dokladu : 9.10.2024

Datum uskutečnění zdanitelného plnění : 30.9.2024

Forma úhrady : Platebním příkazem

Popis dodávky : Smědčice - vodovod a kanalizace

Způsob dopravy :

Zakázka : 23018

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

Položky faktury

1	900 00113		stavební práce kód 4 V souladu s SOD na zhotovení díla "Bušovice a Smědčice – napojení na vodovod" a „Bušovice a Smědčice – ČOV a kanalizace“ Smědčice - vodovod Vám fakturujeme	1,00	1 548 517,01	1 548 517,01		1 548 517,01	0	1 548 517,01
		1,00			1 548 517,01			1 548 517,01		1 548 517,01

Fakturace celkem CZK**1 548 517,01****Rekapitulace DPH**

Sazba	%	Základ	DPH	Celkem
Nulová sazba	0	1 548 517,01	0,00	1 548 517,01
Základní sazba	21	0,00	0,00	0,00
		1 548 517,01	0,00	1 548 517,01

režim přenesené daňové povinnosti - daň odvede zákazník

účet obce Smědčice: 19022381/0100

den odeslání faktury: 9.10.2024

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

Vystavil :

Faktura : 100240688

Strana: 1 / 1

ZJIŠŤOVACÍ PROTOKOL O PROVEDENÝCH STAVEBNÍCH PRACÍCH

za období: 1. 9. 2024 - 30. 9. 2024

Smlouva o dílo ze dne: 14. 10. 2022

Příloha k faktuře číslo: 100240688

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 - vodovod"
-----------------------------	----------------------

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

Odsouhlasené údaje:

Celková cena díla (bez DPH):		53 619 531,59 Kč		
Název	od zahájení do začátku sledovaného období	ve sledovaném období	od zahájení do konce sledovaného období	zbývá k fakturaci
provedené práce	28 398 600,10 Kč	1 548 517,01 Kč	29 947 117,11 Kč	23 672 414,48 Kč
DPH 21%	5 963 706,02 Kč	325 188,57 Kč	6 288 894,59 Kč	4 971 207,04 Kč
C e l k e m	34 362 306,12 Kč	1 873 705,58 Kč	36 236 011,70 Kč	28 643 621,52 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

Za TDI:
Dne:

Za objednatele:
Dne:

Razítko a podpis:

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

KČZ
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]	FAKTUROVÁNO	VYFAKTUROVÁNO %	ZBÝVÁ KČ	F 9/2024
Náklady stavby celkem							
01	SO 01 - Veřejný vodovod - liniová stavba	53 619 531,59	64 879 633,22	29 947 117,11	55,85%	23 672 414,48	1 548 517,01
01	DSO 01.1 - Vodovodní privadec - Smědčice	38 033 376,43	45 491 085,69	11 739 269,07	89,40%	1 392 278,78	774 833,41
02	DSO 01.2 - Zásobní řady - Smědčice	13 131 547,85	15 889 172,90	10 354 922,78	46,27%	12 026 430,63	355 249,04
03	DSO 01.3 - Vodovodní přípojky - Smědčice (veřejná část)	22 381 353,41	27 081 437,63	1 615 497,48	64,09%	904 977,69	0,00
02	SO 02 - Přerušovací vodojem Smědčice	2 520 475,17	2 520 475,17	0,00			
01	DSO 02.1 - Spodní stavba	9 047 078,41	10 946 964,88	4 076 892,41	93,10%	302 183,90	139 028,63
02	DSO 02.2 - Provozní domek	4 379 076,31	5 298 682,34	874 676,52	49,77%	882 792,95	175 973,85
03	DSO 02.3 - Kalová jímka odpadních vod	1 757 469,47	1 757 469,47	0,00	0,00%	419 459,25	0,00
04	DSO 02.4 - Havarijní přepad, vsakovací šachta	419 459,25	419 459,25	0,00	0,00%	177 211,82	0,00
05	DSO 02.5 - Stavební elektroinstalace a hromosvod	177 211,82	177 211,82	0,00	0,00%	520 864,08	0,00
06	DSO 02.6 - Terénní úpravy, zpevněné plochy, zeleň	520 864,08	520 864,08	21 000,00	3,29%	616 800,44	0,00
07	DSO 02.7 - Oplocení	637 800,44	771 738,53	0,00	0,00%	135 535,98	0,00
08	DSO 02.8 - Přípojka NN pro VDJ	135 535,98	135 535,98	0,00	0,00%	937 161,06	0,00
09	DSO 02.9 - Vzduchotechnika	937 161,06	937 161,06	0,00	0,00%	82 500,00	0,00
04	SO 04 - Armaturní šachta - předávací	82 500,00	82 500,00	664 919,26	62,85%	393 076,21	0,00
08	PS 01 - Přerušovací vodojem - strojní technologie	1 057 995,47	1 057 995,47	136 115,78	7,93%	1 580 551,88	69 328,27
09	PS 02 - Přerušovací vodojem - motorové rozvody, MaR	1 716 667,66	1 716 667,66	36 300,00	3,49%	1 003 992,44	0,00
21	PS 14 - Předávací armaturní šachta - dálkový přenos	1 040 292,44	1 040 292,44	21 780,00	4,78%	433 727,36	0,00
22	Vedlejší a ostatní náklady	455 507,36	455 507,36	405 743,81	17,89%	1 862 870,01	34 103,81
		2 268 613,82	2 745 022,72				

SOUPIS PRACÍ									
Busovice a Smědčice - napojení na vodovod, ČOV a kanalizace									
01 - SO 01 - Veřejný vodovod - Inova stavba									
01 - DSO 01.1 - Vodovodní přívaděč - Smědčice									
okres Rokycanv									
obec Bušovice, obec Smědčice									
Společnost STAVMONTA – POHL cz – BAGGER, Vedoucí specialník – STAVMONTA spol s r o									
F. 0.0000									
Prč Typ	Kód	Pops	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]			
Náklady soupisu celkem							13 131 547,85		
p HSV Práce a dodávky HSV							13 113 972,85		
práce							6 328 702,74		
1	K 113107161	Odstáraní 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 vstvy do 100 mm	m2	111,600	38,40	4 285,44	0,00		
2	K 113107163	Odstáraní 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 vstvy přes 200 do 300 mm	m2	148,230	83,10	12 317,91	0,30		
3	K 113107181	Odstáraní 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 vstvy do 50 mm	m2	281,250	45,70	12 853,13	0,00		
4	K 113107182	Odstáraní 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 vstvy přes 50 do 100 mm	m2	148,230	65,30	9 679,42	0,30		
5	K 113107322	Odstáraní 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 vstvy přes 100 do 200 mm	m2	34,200	68,50	2 342,70	0,00		
6	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 vstvy 50 mm	m2	777,880	52,60	40 916,49	0,00		
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 vyvážení, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí plastového, jmenovité svělosti DN do 200 mm	m	12,000	306,00	3 672,00	0,00		
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 vyvážení, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí plastového, jmenovité svělosti DN přes 200 do 500 mm	m	4,000	400,00	1 600,00	0,30		
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 vyvážení, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových trati z volně ložených kabelů a to přes 3 do 6 kabelů	m	15,000	296,00	4 440,00	0,00		
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 vyvážení, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových trati z volně ložených kabelů a to přes 6 kabelů	m	24,000	400,00	9 600,00	0,00		
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 vyvážení, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových trati z volně ložených kabelů a to přes 6 kabelů	m	1,000	634,00	634,00	0,00	634,00	
12	K 121151113	Sejmuti omice strojné při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl vstvy do 200 mm	m2	201,600	25,00	5 040,00	0,00	5 040,00	
13	K 130001101	Příplatek 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	0,00	30 996,00	
14	K 132254205	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojné s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 500 do 1 000 m3	m3	483,832	469,00	226 917,21	1 996,58	224 920,63	
15	K 132354205	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojné s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 500 do 1 000 m3	m3	290,299	624,00	181 146,56	2 843,17	178 303,41	
16	K 132454205	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojné s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 5 přes 500 do 1 000 m3	m3	145,149	1 040,00	150 954,96	749,07	149 205,89	
17	K 132554205	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojné s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6 přes 500 do 1 000 m3	m3	48,383	1 250,00	60 478,75	873,78	59 604,99	
18	K 141721216	Rýzný zeminí profilak délky protlaku do 50 m v hornině třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 včetně proláčení trub v hloubce do 6 m	m	9,500	3 100,00	29 450,00	0,00	29 450,00	
19	K 141721254	Rýzný zeminí profilak délky protlaku přes 50 do 100 m v hornině třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 včetně proláčení trub v hloubce do 6 m	m	1 500,000	3 000,00	4 500 000,00	151 610,89	4 348 389,12	
20	K 151101101	Zřízení pažení a rozepnutí stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	2 271,380	75,00	170 353,50	10 357,37	159 996,13	

FAKTUROVANO	VYFAKTUROVÁNO %	ZBYVA KC	ZBYVA MN.	F 9/2024	
				Množství	Cena v Kč
11 739 269,07	89,40%	1 392 278,78			774 833,41

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
21	K	15110111	Odstranění pažení a rozepnutí stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložně, hloubky do 2 m	m2	2 271,380	38,00	86 312,44
22	K	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání 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
23	K	162751139	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání 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	27,00	11 061,23
24	K	162751157	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 6 a 7 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	48,383	392,00	18 956,14
25	K	162751159	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání 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 započatých 1 000 m	m3	48,383	30,20	1 461,17
26	K	171201231	Příplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (ekvádované) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	732,853	190,00	139 249,67
27	K	174101101	Zásyp sypáním z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuňtlením jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těkto vykopávacích	m3	613,366	240,00	147 207,84
28	K	55331200	zákop sek		186,770		
29	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypáním z vhodných tříd 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 minu zhuňtlení bez prohození sypání	m3	283,784	305,00	86 554,12
30	K	553373020	zákop sek				
31	K	181351103	Rozprostření a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	201,600	45,00	9 072,00
32	K	181411131	Zalesnění travníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výše vč. užití parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	201,600	25,00	5 040,00
33	K	00572712	osvo směs travní krajinná-rovinná	kg	5 040		
34	K	183403111	Obdělání půdy nakopáním hl. přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	201,600	27,50	5 544,00
35	K	194802111	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, travníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivé přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko	m2	201,600	4,40	887,04
36	K	195803111	Ošetření travníku jednorázově v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	201,600	8,80	1 774,08
37	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plochy zalití jednotlivé přes 20 m2	m3	20,160	1 045,00	21 067,20
38	K		osvo		20,160		
39	K	451572111	Vodorovné konstrukce	m3	63,063	649,00	40 927,69
40	K	452313141	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otepleném výkopu z kamenná drobného liténého 0 až 4 mm	m3	7,450	2 805,00	20 887,25
41	K	452353101	Podklad ze železobetonu konstrukce z betonu přímého v otepleném výkopu bloky pro potrubí z betonu tř. C 16-20	m2	20,149	250,00	5 037,25
42	K	564760111	Podklad ze železobetonu konstrukce z betonu přímého v otepleném výkopu bloky pro potrubí z betonu tř. C 16-20	m2	34,200	249,00	8 515,80
43	K	564831111	Podklad ze železobetonu konstrukce z betonu přímého v otepleném výkopu bloky pro potrubí z betonu tř. C 16-20	m2	111,600	123,00	13 726,80
44	K	564871116	Podklad ze železobetonu konstrukce z betonu přímého v otepleném výkopu bloky pro potrubí z betonu tř. C 16-20	m2	148,230	305,00	45 210,15
45	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhuňtlením v pruhu šířky do 1,5 m, po zhuňtlení tl. 70 mm	m2	148,230	627,00	92 940,21
46	K	573111111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhuňtlením v pruhu šířky do 1,5 m, po zhuňtlení tl. 70 mm	m2	860,230	27,50	23 656,33
47	K	577134211	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhuňtlením v pruhu šířky do 3 m, po zhuňtlení tl. 40 mm	m2	860,230	485,00	417 211,55
48	K	577155112	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhuňtlením v pruhu šířky do 3 m, po zhuňtlení tl. 60 mm	m2	281,250	523,00	148 250,00
49	K	591241111	Kladení dílů z koksů s provedením lože tl. 50 mm, s vyplněním spár s dvojnásobným a se smetáním přebytečného materiálu na krajích; drobných z kamene, do lože z cementové malty	m2	15,510	764,50	11 849,75
50	K		osvo		15,510		
51	K	852242122	Trupní vedení	kus	5,000	1 490,00	7 450,00
52	K	85006015016	Montáž potrubí z trub línových tlakových přírubových abnormálních délek, jednotlivé do 1 m v otepleném výkopu kanálu nebo v šachtě DN 80		2,000		
53	K	85006020016	Montáž potrubí z trub línových tlakových přírubových abnormálních délek, jednotlivé do 1 m v otepleném výkopu kanálu nebo v šachtě DN 80		3,000		
54	K	857242122	Montáž línových varovek na potrubí línových tlakových jednoosých na potrubí z trub přírubových v otepleném výkopu kanálu nebo v šachtě DN 80	kus	5,000	1 340,00	6 700,00
55	K	85006020016	Montáž línových varovek na potrubí línových tlakových jednoosých na potrubí z trub přírubových v otepleném výkopu kanálu nebo v šachtě DN 80		5,000		
56	K	857312122	Montáž línových varovek na potrubí línových tlakových jednoosých na potrubí z trub přírubových v otepleném výkopu kanálu nebo v šachtě DN 150	kus	2,000	1 559,25	3 118,50
57	K	85501500801	TYAPOVKA REDUKČNÍ FFR 50-80		2,000		

JČ Typ		Kód	Popis		MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]		Množství		Cena v Kč	
108	K	889913152	Konečné uzavírací manžety chrániček DN potrubí x DN chráničky DN 150 x 250		kus	2,000	1 397,00	2 794,00					
		D 9	Ostatní konstrukce a práce-bourání					85 539,40					
109	K	919123111	Ukládky dilatačních spár profily nebo pásy profilu těsnícím provizorním		m	405,400	96,00	38 918,40					
110	K	919731121	Zarovnání stýčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl do 50 mm		m	405,400	35,00	14 189,00					
111	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm		m	405,400	80,00	32 432,00					
		D 997	Přesun sutě					94 571,51					
112	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze syplých materiálů, na vzdálenost do 1 km		t	183,567	48,00	8 811,22					
113	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další 1 započatý 1 km přes 1 km		t	1 835,670	15,00	27 535,05					
114	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km		t	60,174	48,00	2 888,35					
115	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další 1 započatý 1 km přes 1 km		t	601,740	15,00	9 026,10					
116	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkové) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04		t	94,111	190,00	17 881,09					
117	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkové) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02		t	149,630	190,00	28 429,70					
		D 999	Přesun hmot					26 672,00					
118	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	53,344	500,00	26 672,00					
		D M	Práce a dodávky M					17 575,00					
		E 23 M	Montáže potrubí					17 575,00					
119	K	230200120	Násunutí potrubní sekce do chráněný manovra světlost nasouvaného potrubí DN 150		m	9,500	1 850,00	17 575,00					

SOUPIS PRACÍ

Bušovice a Smědčice - napojení na vodovod ČOV a kanalizace
01 - SO.01 - Vnější vodovod - liniová stavba
02 - DSO.01.2 - Zásobní řady - Smědčice
okres Rokycany
obec Bušovice, obec Smědčice
Společnost STAVMONTA – POHL cz – BAGGER; Vedoucí technik – STAVMONTA spol. s r.o

5.9.2022

FAKTOUROVANO 10 354 922,78
VYFAKTOUROVANO % 46,27%
ZBYVA KČ 12 028 430,63
ZBYVA MN
Množství
Cena v Kč
355 249,04

PČ	Typ	Kód	Náklady soupisu celkem	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
b HSV				Práce a dodávky HSV			
				Zemní práce			
1	K	113106211	Rozebření díla zab a dílč 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 kotev s ložem z kameniva	m2	183,400	39,00	7 152,60
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	776,790	27,40	21 284,05
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	1 139,310	40,00	45 572,40
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	955,890	55,00	52 573,95
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 živých, o tl. vrstvy do 50 mm	m2	2 273,460	32,70	74 342,14
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 živých, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	837,990	45,00	37 709,55
7	K	113154333	Frézování živčního podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v řase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	4 584,650	52,60	241 152,59
8	K	119001405	Dodané zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopě ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvážení, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opořebním hmot potrubí plastového, jmenovité svělosti DN do 200 mm	m	61,000	306,00	18 666,00
9	K	119001406	Dodané zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopě ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvážení, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opořebním hmot potrubí plastového, jmenovité svělosti DN přes 200 do 500 mm	m	17,000	400,00	6 800,00
10	K	119001421	Dodané zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopě ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvážení, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opořebním hmot kabelů a kabelových trati z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů	m	29,000	296,00	8 584,00
11	K	119001422	Dodané zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopě ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvážení, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opořebním hmot kabelů a kabelových trati z volně ložených kabelů a to přes 3 do 6 kabelů	m	67,000	400,00	26 800,00
12	K	119001423	Dodané zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopě ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvážení, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opořebním hmot kabelů a kabelových trati z volně ložených kabelů a to přes 6 kabelů	m	2,000	634,00	1 268,00
13	K	121151103	Sejmuli omítku strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	81,900	56,00	4 586,40
14	K	130001101	Příplatek k cenám hloubených výkopů za zřízení výkopáky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu hominy	m3	236,250	410,00	96 862,50
15	K	132254206	Hloubení zapážených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v horní třídě těžitelnosti II skupiny 3 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	2 024,485	423,00	856 357,16
16	K	132354206	Hloubení zapážených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v horní třídě těžitelnosti II skupiny 4 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	1 214,691	575,00	698 447,33
17	K	132454206	Hloubení zapážených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v horní třídě těžitelnosti II skupiny 5 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	607,345	889,00	539 929,71
18	K	132554206	Hloubení zapážených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v horní třídě těžitelnosti III skupiny 6 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	202,448	1 050,00	212 570,40
19	K	141721214	Rizový zemní profilak dleky profilu do 50 m v horní třídě těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 včetně protlačení hrub v hloubce do 6 m vnějšího průměru vrtu přes 140 do 180 mm	m	16,000	2 200,00	35 200,00

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]				Množství	Cena v Kč
57	K	852242122	Trubní vedení Montáž potrubí z trub línových tlakových přírubových abnormálních délek, jednotlivě do 1 m v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 80	kus	12,000	1 490,00	6 795 257,99				5,000	0,00
58	M	850008010016	TVAROVKA FF KUS 80/100	kus	3,000	1 988,00	5 964,00				1,000	0,00
59	M	850008015016	TVAROVKA FF KUS 80/150	kus	3,000	2 157,00	6 471,00				1,000	0,00
60	M	850008020016	TVAROVKA FF KUS 80/200	KS	3,000	2 038,00	6 114,00				0,00	0,00
61	M	850008050016	TVAROVKA FF KUS 80/500	kus	2,000	3 583,00	7 166,00				2,000	0,00
62	M	850008000016	TVAROVKA FF KUS 80/1000	kus	1,000	6 133,00	6 133,00				1,000	0,00
63	K	852242122	Montáž línových tvarovek na potrubí línovým tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 80	kus	29,000	1 340,00	38 880,00				9,000	0,00
64	M	850008020016	KOLENO PATNÍ PŘÍRUBOVÉ DLOUHÉ 80	KS	26,000	3 997,00	103 922,00				3,000	0,00
65	M	854008000016	TVAROVKA OBLOUK 45° 80	kus	3,000	2 889,00	8 667,00				2,000	0,00
66	K	857244122	Montáž línových tvarovek na potrubí línovým tlakovém obočích na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 80	kus	24,000	1 620,00	38 880,00				7,000	0,00
67	M	851008000016	TVAROVKA T KUS 80-80	kus	24,000	3 045,00	73 080,00				7,000	0,00
68	K	871241211	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrovarovkou SDR 11/PN16 D 90 x 8,2 mm	m	3 298,100	135,00	445 243,50				886,123	30,016
69	M	28613855	trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 s ochranným pláštěm z PP 90x8,2mm	m	3 347,572	548,24	1 835 272,87				912,034	30,466
70	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	16,000	160,00	2 560,00				16,000	0,00
71	M	28613859	trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 s ochranným pláštěm z PP 160x14,6mm	m	16,240	1 443,20	23 437,57				16,240	0,00
72	K	877241101	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrovarovkou SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo reduktů d 90	kus	279,000	299,00	83 421,00				131,261	2,739
73	M	28615974	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 90mm	kus	115,000	304,43	35 009,45				9,000	0,00
74	M	28653135	nákržek lemový PE 100 SDR11 90mm	kus	82,000	282,98	23 204,36				22,000	6,000
75	M	28654368	příruba volná k lemovému nákržku z polypropylénu 90	kus	82,000	618,75	50 737,50				22,000	6,000
76	K	891181112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 40	kus	101,000	838,00	84 638,00				36,000	0,00
77	M	511321214	Šoupátko 5,11 línové, přímé, závit ISO, přípojovací rozměry 32 x 1 1/4"	kus	101,000	3 436,00	347 036,00				36,000	0,00
78	M	7731050	zemní teleskopická souprava 7.7, přípojková, rozsah 1,05-1,75 m	kus	98,000	1 136,48	111 375,04				33,000	0,00
79	M	7731200	zemní teleskopická souprava 7.7, přípojková, rozsah 1,7-2,9 m	kus	3,000	1 531,00	4 593,00				3,000	0,00
80	K	891241112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 80	kus	68,000	1 570,00	106 760,00				10,000	0,00
81	M	31180	Šoupátko 3.1, DN 80, stavební délka F4, PN 10/16	kus	68,000	5 467,00	371 756,00				10,000	16 401,00
82	M	755650	zemní teleskopická souprava 7.5, pro šoupé DN 65-80, rozsah 0,85-1,45 m	kus	4,000	1 770,00	7 080,00				1,000	0,00
83	M	7551050	zemní teleskopická souprava 7.5, pro šoupé DN 65-80, rozsah 1,1-1,85 m	kus	62,000	1 991,00	123 442,00				8,000	3,000
84	M	7551700	zemní teleskopická souprava 7.5, pro šoupé DN 65-80, rozsah 1,6-2,7 m	kus	2,000	2 763,00	5 526,00				1,000	0,00
85	K	891247111	Montáž vodovodních armatur na potrubí hydrantů podzemních (bez osazení poklopů) DN 80	kus	26,000	1 070,00	27 820,00				3,000	0,00
86	M	12221250	hydrant podzemní přípořkový 12 22, DN 80, 1250 mm	kus	10,000	27 461,00	274 610,00				0,000	0,00
87	M	12221500	hydrant podzemní přípořkový 12 22, DN 80, 1500 mm	kus	16,000	28 374,00	453 984,00				3,000	0,00
88	K	891249111	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Jt 1 MPa, na potrubí z trub línových, ocelových nebo plastických tlom DN 80	kus	101,000	1 170,00	118 170,00				29,000	0,00
89	M	84590	navrtávací pas 8.4.5, DE 90	kus	101,000	1 792,00	180 992,00				29,000	0,00
90	K	891311112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 150	kus	26,000	1 490,00	38 740,00				14,000	8 940,00
91	M	31150	Šoupátko 3.1, DN 150, stavební délka F4, PN 10/16	kus	26,000	11 305,00	293 930,00				14,000	67 830,00
92	M	7561050	zemní teleskopická souprava 7.5, pro šoupé DN 100-150, rozsah 1,1-1,85 m	kus	26,000	1 967,00	51 142,00				14,000	11 802,00
93	K	891319111	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Jt 1 MPa, na potrubí z trub línových, ocelových nebo plastických tlom DN 150	kus	42,000	1 210,00	50 820,00				35,000	3 630,00
94	M	845160	navrtávací pas 8.4.5, DE 160	kus	42,000	3 270,00	134 820,00				35,000	9 630,00
95	K	892241111	Tlaková zkouška vodou na potrubí DN do 80	m	3 298,100	40,00	131 924,00				1 528,400	26 586,00
96	K	892273122	Propíchlá a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	3 298,100	65,00	214 376,50				3 298,100	0,00
97	K	892372111	Tlaková zkouška vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300	kus	18,000	7 490,00	134 820,00				11,000	7 480,00
98	K	899401111	Osazení poklopů línových ventilových	kus	101,000	350,00	35 350,00				28,000	1,000
99	M	725	Uliční poklop línový Klasik, ventilový 7.2.5	kus	101,000	820,00	82 820,00				28,000	1,000
100	M	7210	podkladová deska ventilová, šoupátová 7.2.10	kus	101,000	190,00	19 190,00				28,000	1,000
101	K	899401112	Osazení poklopů línových šoupátek	kus	68,000	480,00	32 640,00				12,000	1,000
102	M	724	Uliční poklop línový Klasik, šoupátkový 7.2.4	kus	68,000	1 029,00	69 972,00				12,000	1,000
103	M	7210	podkladová deska ventilová, šoupátová 7.2.10	kus	68,000	190,00	12 920,00				12,000	1,000
104	K	899401113	Osazení poklopů línových hydrantových	kus	26,000	1 000,00	26 000,00				3,000	0,00

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	Cena v Kč
105	M	Účín. poklop litinový Kladisk, hydrantový, podkladová deska hydrantová 7 2 17	kus	26,000	71 812,00	8 285,00	0,000	0,00
106	M	7217	kus	26,000	20 410,00	3 40,00	0,000	0,00
107	K	Osmatč. tabulky na vodovodních a kanalizačních řadech na zděvu	kus	26,000	785,00	56 825,30	0,000	0,00
108	K	Osmatč. tabulky na vodovodních a kanalizačních řadech na soubpu ocelovém nebo betonovém	kus	30,000	825,00	24 750,00	0,000	0,00
109	M	Soubpa pro identifikaci tabulku včetně základové pásky	kus	30,000	825,00	49 500,00	0,000	0,00
110	K	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm	m	3 587,000	35,00	125 545,00	33,194	1 161,78
111	K	Kýty potrubí z plastů výstřažnou (tří) z PVC šířky 25 cm	m	3 337,000	25,00	83 425,00	30,510	782,74
112	K	Koncové uzavírací manžety chrániček DN potrubí x DN chráničky DN 80 x 150	kus	4,000	905,30	3 621,20	0,000	0,00
113	K	Osmatč. a práce-bourání	m	3 519,000	96,00	337 824,00	337 824,00	
114	K	Uložení dilatačních spár, profily nebo pásy profilem těsnícím převazovím	m	3 519,000	35,00	123 165,00	21 881,54	
115	K	Rezáni stávajícího živičného krytu nebo podkladu moubky do 50 mm	m	3 519,000	80,00	281 520,00	278 609,22	
116	K	Očištění vrbouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uloženíím očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládce na vzdálenost do 10 m diaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těženými	m2	146,720	38,30	5 619,38	5 619,38	
117	K	Přesun sůle			734 274,50	12,664	23 200,20	
118	K	Vodovodná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňováním ze syrkých materiálů na vzdálenost do 1 km		1 410,281	48,00	67 693,48	72 900,96	
119	K	Vodovodná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňováním Příplatek k ceně za každý další započaty 1 km přes 1 km		14 102,810	15,00	211 542,15	4 770,22	
120	K	Vodovodná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňováním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km		483,635	48,00	23 214,48	36,050	
121	K	Vodovodná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňováním Příplatek k ceně za každý další započaty 1 km přes 1 km		4 836,350	15,00	72 545,25	0,04	
122	K	Poptárek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prosného betonu zařídného do Katalogu odpadu pod kódem 17 01 01		76,478	180,00	13 766,04	120 770,50	
123	K	Poptárek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zařídného do Katalogu odpadu pod kódem 17 05 04		883,046	190,00	167 778,74	1 19 154,79	
124	K	Poptárek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zařídného do Katalogu odpadu pod kódem 17 03 02		934,352	190,00	177 534,48	21 004,24	
125	K	Přesun hmot: Právním hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m		146,265	500,00	73 102,50	28 000,00	
126	K	Práce a dodávky M		16,000	1 750,00	28 000,00	28 000,00	
127	K	Montáž potrubí						
128	K	Nasunutí potrubní sekce do chráničky jmenovité svěřlost nasouvaného potrubí DN 80						
129	K	Ostatní						
130	K	Přeložka STL plynovodu		234,000	3 100,00	725 400,00	725 400,00	
131	K	Přeložka sdělovacího vedení		18,500	2 100,00	38 850,00	38 850,00	
132	K	Přeložka sířového vedení NN		114,000	2 200,00	250 800,00	250 800,00	
133	K	Přeložka dešťové kanalizace		224,000	2 500,00	560 000,00	560 000,00	

SOUPIS PRACÍ

01 - DSO 02.1 - Spodní stavba

Místo okres Rokycany

Zadavatel obec Bušovice, obec Smědčice

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

5 9 2022

FAKTOVANO	VYFAKTOVANO %	ZBYVA Kč	ZBYVA MN.	F 9/2024	
				Množství	Cena v Kč
4 076 892,41	93,10%	302 183,90			139 028,63

Náklady soupisu celkem						4 379 076,31
D HSV Práce a dodávky HSV						3 778 328,26
PČ	Typ	Kód	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D	1					309 803,36
1	K	115101201	hod	720,000	85,00	61 200,00
2	K	115101301	den	30,000	46,70	1 401,00
3	K	131251104	m3	122,668	203,00	24 901,60
4	K	131351104	m3	73,601	288,00	21 197,09
5	K	131451104	m3	36,800	623,00	22 928,40
6	K	131551104	m3	12,267	777,00	9 531,46
7	K	162751117	m3	348,959	226,00	78 864,73
8	K	171151103	m3	498,580	134,00	66 809,72
9	K	174101101	m3	95,714	240,00	22 971,36
D	2					104 540,35
10	K	271532213	m3	17,797	2 090,00	37 195,73
11	K	273313711	m3	8,899	4 180,00	37 197,82
12	K	273351121	m2	4,030	553,30	2 229,80
13	K	273351122	m2	4,030	140,80	567,42
14	K	274313711	m3	3,550	4 180,00	14 839,00
15	K	274351121	m2	16,200	400,14	6 482,27
16	K	274351122	m2	16,200	80,55	1 304,91
17	K	278381551	m3	0,810	5 831,36	4 723,40
D	3					2 681 214,90
18	K	327324128	m3	4,260	4 345,00	18 509,70
19	K	327351211	m2	45,000	1 045,00	47 025,00
20	K	327351221	m2	45,000	462,00	20 790,00
21	K	327361016	t	0,682	60 500,00	41 261,00
22	K	380326342	m3	89,220	6 060,00	540 673,20
23	K	380356231	m2	403,480	1 815,00	732 316,20
24	K	380356232	m2	403,480	385,00	155 339,80
25	K	380361006	t	18,600	60 500,00	1 125 300,00
D	5					35 098,93
26	K	531311224	m3	6,148	5 060,00	31 108,85
27	K	531319012	m3	6,146	649,00	3 990,05

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D	9		Oslabiti konstrukce a práce bourání				445 154,52
28	K	93199111	Zřízení těsnění dilatační spáry pásem gumovým profilovým nebo z PVC ve dně	m	64,300	2 949,24	0,00
29	K	93199112	Zřízení těsnění dilatační spáry pásem gumovým profilovým nebo z PVC ve stěně	m	46,200	3 220,62	0,00
30	K	93390111	Zkoušky objektů a vyměňování provedení zkoušky vodotěsnosti betonové nádrže jakéhokoli druhu a tvaru, o obsahu do 1000 m3	m3	100,000	48,29	0,00
31	K	93390131	Zkoušky objektů a vyměňování naplnění a vyprázdnění nádrže pro účely vyměňovací (propílačovací) a obsahu do 1000 m3	m3	100,000	72,93	0,00
32	M	081139100	voda povrchová pro jinou potřebu průmyslu a služeb	m3	100,000	100,00	0,00
33	K	952803112	Vyčištění objektů čistíren odpadních vod nádrží, žlábů nebo kanálů světlé výšky prostoru do 3,5 m	m2	66,405	73,38	0,00
34	K	977151125	Jádrové vrtání diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkládání, dlažeb, kamene) průměru přes 180 do 200 mm	m	1,800	7 282,00	0,00
35	K	977151128	Jádrové vrtání diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkládání, dlažeb, kamene) průměru přes 250 do 300 mm	m	1,200	9 741,4	0,00
36	K	97716414R	Utěsnění potrubí ve vyvrtaném otvoru	kus	10,000	5 500,00	0,00
C	998		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 tyčovou nebo plošnou vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m výšky do 25 m	t	337,527	600,00	0,00
D	PSV		Práce a dodávky PSV				600 743,05
C	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				150 923,66
38	K	711111011	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem suspenzí asfaltovou	m2	22,225	24,63	0,00
39	K	711112011	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem suspenzí asfaltovou	m2	56,165	42,27	0,00
40	M	11163346	suspence hydroizolační asfaltová	t	0,066	35 310,00	0,00
41	K	711111051	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V dvojnásobným nátěrem tekutou elastickou hydroizolací	m2	87,280	61,69	0,00
42	K	711112051	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S dvojnásobným nátěrem tekutou elastickou hydroizolací	m2	105,120	101,97	0,00
43	M	245510401	systém hydroizolační z atestem na pitnou vodu	kg	384,600	280,50	0,00
44	K	711432101	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě pásy na suchu AIP nebo lkaniny na ploše svislé S	m2	204,693	35,61	0,00
45	M	69311069	geotextilie neřkáňá separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 350g/m2	m2	214,918	38,06	0,00
46	K	711462103	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě foliemi na ploše svislé S přilepenou v plně	m2	74,264	323,61	0,00
47	M	28322004	folie hydroizolační pro spodní stavbu mPVC tl 1,5mm	m2	77,917	262,90	0,00
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	1 217,24	0,00
D	712		Povlakové krytiny				72 036,00
49	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° natěradly a tmely za studena nátěrem lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	46,400	14,87	0,00
50	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,015	56 980,00	0,00
51	K	712332115	Povlakové krytiny střech plochých na suchu novová folie vřstva ochranná, drenážní výška nřpka 20 mm, tl folie do 1,0 mm	m2	46,400	227,96	0,00
52	M	69334143	folie profilovaná (nřpová) drenážní HDPE do vegetačních střech s výškou nřpů 10mm	m2	48,720	281,60	0,00
53	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy přilnavením NAIP v plně ploše	m2	46,400	129,00	0,00
54	M	28322015	folie hydroizolační střech mPVC mechanicky kotvená tl 1,2mm barevná	m2	54,079	383,90	0,00
55	K	712771101	Provedení ochranné vrstvy vegetační střechy proti prorůstání kořenů, proti mechanickému poškození hydroizolace z textilií nebo rohoží volně kládaných s přesahem, sklon střechy do 5°	m2	92,800	37,80	0,00
56	M	69311069	geotextilie neřkáňá separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 350g/m2	m2	97,440	38,06	0,00
57	K	712771241	Provedení drenážní vrstvy vegetační, střechy ze smřkovřch rohoží, sklon střechy do 5°	m2	46,400	58,55	0,00
58	M	69334324	rohož drenážně stabilizační PA/PET vegetačních střech 500g/m2 tl 20mm	m2	48,720	189,20	0,00
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	1 174,64	0,00
D	713		Izolace tepelné				132 198,45
60	K	713111111	Montáž tepelné izolace střech rohožemi, pásy, díly, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vrchem bez převřtů lepenou kládenými volně	m2	46,400	49,90	0,00
61	M	28376143	klín izolační z pěnového polystyrenu EPS 200 spád do 5%	m3	9,257	4 257,00	0,00
62	K	713121131	Montáž tepelné izolace podlah parotěsnými reflexními pásy, lřouřška izolace do 5 mm	m2	46,400	31,34	0,00
63	K	713131161	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, díly, bloky (izolační materiál ve specifikaci) připevněné sponkami parotěsná reflexní, lřouřška izolace do 5 mm	m2	74,254	77,51	0,00

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	Cena v Kč
64	M	28343111	folie PE navyzená pro parotěsnou vrstvu podlah, stěn, stropů a střech nad 200g/m2	m2	126,697	88,77	11 246,89		0,20
65	K	713131141	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dilci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně	m2	74,264	231,74	17 209,94		0,30
66	M	28376359	deska perimetrická pro zateplení spodních staveb 200kPa $\lambda=0,034$ tl. 160mm	m2	77,977	685,30	53 437,64		0,30
67	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	1,190	1 152,26	1 371,19		0,30
D. 721									
68	K	721174042	Zdravotnická - vnitřní kanalizace				8 071,56		
			Potrubi z tub polypropylenových přípojovací DN 40	m	10,000	515,05	5 150,50	0,000	0,00
69	K	721174045	Potrubi z tub polypropylenových přípojovací DN 110	m	3,000	844,98	2 534,94	0,000	0,00
70	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	13,000	29,02	377,26	0,000	0,00
71	K	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,011	805,50	8,86	0,000	0,00
D. 722									
72	K	722174023	Zdravotnická - vnitřní vodovod				6 369,51		
			Potrubi z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyuzně PN 20 (SDR 6) D 25 x 4,2	m	10,000	480,25	4 802,50	0,000	0,00
73	K	722181222	Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetylenu PE přilepenými v přítycích 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	0,000	0,00
74	K	722181232	Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetylenu PE přilepenými v přítycích 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	0,000	0,00
75	K	722290226	Zkoušky, proplach a deaerifikace vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	10,000	66,28	662,90	0,000	0,00
76	K	998722101	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,015	721,50	10,82	0,000	0,00
D. 725									
77	K	725217617	Zdravotnická - zářizovací předměly				36 296,51		
			Umývadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby s krytem na sílon (golosloupem). Sírka umývadla 600 mm	soubor	1,000	5 383,21	5 383,21	1,000	0,00
78	K	725532112	Elektrické ohříváče bezobokové předpákové akumulální s pojistným ventilem závěsné svisle	soubor	1,000	16 584,92	16 584,92	1,000	0,00
79	K	725822633	Balení umyvadlové stojánkové klasické s výpustí	soubor	1,000	1 082,92	1 082,92	1,000	0,00
80	M	354421791	Oční spacha	kus	1,000	13 200,00	13 200,00	1,000	0,00
81	K	998725101	Přesun hmot pro zářizovací předměly stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,054	841,91	45,46	0,054	0,00
D. 766									
82	K	766660411	Konstrukce truhlářské				80 736,22		
			Montáž dvířek křidel dřevěných nebo plastových vchodových dveří včetně rámu do zdva jednokřídlových bez nadsvětlíku	kus	1,000	3 817,39	3 817,39	0,000	0,00
83	M	61140500	dveře jednokřídlové plastové bílé piné max. rozměru otvoru 2,42m2 bezpečnostní třídy RC2	m2	1,576	8 250,00	13 002,00	0,000	0,00
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	0,000	0,00
85	M	61140506	dveře dvoukřídlové plastové bílé piné max. rozměru otvoru 4,84m2 bezpečnostní třídy RC2	m2	2,463	24 200,00	59 604,60	0,000	0,00
86	K	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,105	1 041,92	109,40	0,000	0,00
D. 767									
87	K	76721011R	Konstrukce zámečnické				49 843,35		
			Montáž a dodávka schodiště do armaturní komory (mat. kompozit), 4x170x290mm, š. 1200mm	kus	1,000	22 000,00	22 000,00	1,000	0,00
88	K	76759012R	Montáž a dodávka podlahového roštu - mat. kompozit	m2	20,043	1 320,00	26 456,76	20,043	0,00
89	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,902	1 537,24	1 386,59	0,902	0,00
D. 781									
90	K	781121011	Dokončovací práce - obklady				24 272,79		
			Příprava podkladu před provedením obkladu nálet penetrací na stěnu	m2	17,460	61,86	1 080,08	17,460	0,00
91	K	781474114	Montáž obkladu vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem malofornatových hladkých přes 19 do 22 ks/m2	m2	17,460	664,39	11 600,25	17,460	0,00
92	M	59761066	obklad keramický reliéfní pro interier přes 12 do 19ks/m2	m2	19,206	590,70	11 344,98	19,206	0,00
93	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,346	715,25	247,48	0,346	0,00

SOUPIS PRACÍ					5 9 2022	
02 - DSO 02.2 - Provozní domek						
okres Rokycany						
obec Bušovice, obec Smědčice						
Společnost STAVMONTA – POHL cz – BAGGER, Vedoucí technik – STAVMONTA spol s ro						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 757 469,47
C	3		Svislé a kompletní konstrukce				670 853,78
1	K	311234261	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných nebroušených klasických spojených na pero a drážku na maltu M10, pevnost cihel přes P10 do P15, tl. zdiva 300 mm	m2	70,891	2 420,00	216 610,39
2	K	317168051	Překlady keramické vysoké osazené do maltového oře, šířky překlady 70 mm výšky 238 mm, délky 1000 mm	kus	8,000	539,84	4 318,72
3	K	317168052	Překlady keramické vysoké osazené do maltového oře, šířky překlady 70 mm výšky 238 mm, délky 1250 mm	kus	5,000	684,71	3 423,55
4	K	317168054	Překlady keramické vysoké osazené do maltového oře, šířky překlady 70 mm výšky 238 mm, délky 1750 mm	kus	4,000	983,90	3 935,60
5	K	342244111	Průčky jednoduché z cihel děrovaných klasických spojených na pero a drážku na maltu M5, pevnost cihel do P15, tl. průčky 115 mm	m2	33,595	993,48	33 376,30
D	4		Vodorovné konstrukce				159 330,77
6	K	417321414	Ztužující pásy a vance z betonu železového (bez výztuže) tř. C 20/25	m3	1,823	4 180,00	7 620,14
7	K	417351115	Bednění boční ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení	m2	12,150	511,29	6 212,17
8	K	417351116	Bednění boční ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění	m2	12,150	110,12	1 337,96
9	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,201	60 500,00	12 160,50
10	K	43032181R	Schodiště venkovní založené s mezipodestou z podestou monolitická, horní část zb prefabrikát	kus	1,000	132 000,00	132 000,00
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplně				243 126,14
11	K	612121101	Zařízení spár vnitřních povrchů cementovou maltou, ploch z cihel stěn	m2	144,156	198,00	28 542,89
12	K	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový posítek nanášený ručně celoplošně stěn	m2	144,156	94,78	13 663,11
13	K	612321121	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	144,156	462,00	66 600,07
14	K	6123231191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších 1 započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	m2	144,156	81,64	11 768,90
15	K	622211011	Montáž koniálního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tváří keramických nebo vápenopiskových, tloušťky desek přes 40 do 80 mm	m2	77,266	817,86	63 192,77
16	M	28375933	deska EPS 70 tl. 50mm	m2	78,811	116,60	9 189,36
17	K	622551032	Omítka tenkovrstvá silikátová vnějších ploch probranová bez penetrace zalízaná (škrábaná), zrnitost 3,0 mm stěn	m2	77,266	580,69	44 867,59
18	K	644941112	Montáž průvětrníků nebo mřížek odvětrávacích velikosti přes 150 x 200 do 300 x 300 mm	kus	9,000	94,05	846,45
19	M	553474131	průvětrník s ručním ovládním	kus	9,000	495,00	4 455,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				36 729,34
20	K	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m	m2	77,700	86,59	6 728,04
21	K	941111221	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1121	m2	2 331,000	1,20	2 797,20
22	K	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m	m2	77,700	52,54	4 082,36
23	K	952803112	Vydělení objektů čistění odpadních vod, nádrží, žlabů nebo kanálů světlo výšky prostoru do 3,5 m	m2	28,485	72,39	2 061,74
24	K	953171024	Osazování kovových předmětů poklopů línkových nebo ocelových včetně rámu, hmotnosti přes 150 kg	kus	2,000	740,00	1 480,00
25	M	631260604	poklop vnitřní 600/900mm, prachotěsný, nerezový	kus	2,000	9 790,00	19 580,00
D	998		Přesun hmot				15 057,14
26	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tváří nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	40,582	371,03	15 057,14

FAKTUROVANO	874 676,52	49,77%	882 792,95	175 973,85
-------------	------------	--------	------------	------------

VYFAKTUROVANO %	ZBYVA KC	ZBYVA MN	F 9/2024
		Množství	Cena v Kč

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Mr	ořství	Cena v Kč
D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 081 179.63			
27	K	71141559	z oře proti vodě, vlhkosti a plynům	m2	7.290	124.25	905.78	0.30		
28	M	82652010	Průvedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V pás asfaltový samolepící modifikovaný SBS tl.2,5mm s vládkou ze skleněné rohože se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu	m2	8.019	154.00	1 234.93	0.30		
29	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná doprava, vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0.030	1 217.24	36.52	0.30		
D	713		Izolace tepelné				60 913.33			1 007.57
30	K	713131145	Montáž tepelné izolace stěn rohování, pásy, deskami, dilci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením bodově	m2	6.475	155.61	1 007.57	0.30		
31	M	28375945	deska EPS 100 fasádní $\lambda=0.037$ tl 50mm	m2	6.799	119.90	815.20	0.30		815.20
32	K	713151111	Montáž tepelné izolace střech šikmých rohování, pásy, deskami (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně mezi krokvě	m2	60.100	55.45	3 332.55	0.30		3 332.55
33	M	28372205	deska EPS 100 kaštrovaná asfaltovým pásem V60 S35 tl 120mm	m2	63.105	460.90	29 085.09	0.30		29 085.09
34	K	713151121	Montáž tepelné izolace střech šikmých rohování, pásy, deskami (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně pod krokvě	m2	60.100	49.90	2 998.99	0.30		2 998.99
35	M	28372203	deska EPS 100 kaštrovaná asfaltovým pásem V60 S35 tl 80mm	m2	63.105	365.20	23 045.95	0.30		23 045.95
36	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná doprava, vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0.545	1 152.26	627.98	0.30		627.98
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				12 534.01			
37	K	721174043	Potrubi z trub polypropylenových přípojovací DN 50	m	8.000	560.11	4 480.88	8.000		4 480.88
38	K	721174045	Potrubi z trub polypropylenových přípojovací DN 110	m	6.000	844.98	5 069.88	6.000		5 069.88
39	K	721273153	Ventilační hlavice z polypropylen (PP) DN 110	kus	1.000	1 032.36	1 032.36	1.000		1 032.36
40	K	721274103	Ventily přívzdušňovací odpadních potrubí venkovní DN 110	kus	1.000	1 530.11	1 530.11	1.000		1 530.11
41	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	14.000	29.02	406.28	14.000		406.28
42	K	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná doprava, vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0.018	805.50	14.50	0.018		14.50
D	722		Zdravotechnika - vnitřní vodovod				7 529.91			
43	K	722174023	Potrubi z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných pojízdně PN 20 (SDR 6) D 25 x 4.2	m	12.000	480.25	5 763.00	12.000		5 763.00
44	K	722181212	Ochrana potrubí termooizolacími trubkami z párového polyetylenu PE přilepenými v přitěsněných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 32 mm	m	8.000	67.57	540.56	8.000		540.56
45	K	722181232	Ochrana potrubí termooizolacími trubkami z párového polyetylenu PE přilepenými v přitěsněných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 3 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	4.000	104.47	417.88	4.000		417.88
46	K	722290226	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	12.000	66.29	795.48	12.000		795.48
47	K	998722101	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná doprava, vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0.018	721.50	12.99	0.018		12.99
D	725		Zdravotechnika - zařízení předměty				23 096.51			
48	K	725211617	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby s krytem na sílon (polosoupem), šířka umyvadla 600 mm	soubor	1.000	5 383.21	5 383.21	5 383.21		5 383.21
49	K	725532112	Elektrické ohřevče zásobníkové beztlakové přepačové akumulární s pojistným ventillem závěsné svíslé objem nádrže (pixon) 50 l (2.0 kW) rychloohřev 220 V	soubor	1.000	16 584.92	16 584.92	16 584.92		16 584.92
50	K	725622633	Balení umyvadel stojánkové klasické s výpusť	soubor	1.000	1 082.92	1 082.92	1 082.92		1 082.92
51	K	998725101	Přesun hmot pro zařízení předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná doprava, vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0.054	841.91	45.46	45.46		45.46
D	751		Vzduchotechnika				8 807.54			
52	K	751398021	Montáž ostatních zařízení větrací mřížky stěnové, průřezu do 0.040 m2	kus	14.000	273.54	3 829.56	3 829.56		3 829.56
53	M	553414275	mřížka větrací 150x150mm - plast	kus	14.000	226.00	3 080.00	3 080.00		3 080.00
54	K	751398052	Montáž ostatních zařízení průdušňové žaluzie nebo žaluziové klapky na čtyřhranné potrubí průřezu přes 0.150 do 0.300 m2	kus	2.000	390.90	781.80	781.80		781.80
55	M	429729191	žaluzie průdušňové s pevnými lamelami, pozink., pro potrubí 465x360mm	kus	2.000	528.00	1 056.00	1 056.00		1 056.00
56	K	998751101	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná doprava, vzdálenost do 100 m v objektech výšky do 12 m	t	0.013	4 629.31	60.18	60.18		60.18
D	762		Konstrukce tesárecké				189 154.51			
57	K	762083111	Práce společné pro tesárecké konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu a houbám, třída ohrožení 1 a 2 (dřevo v interiéru)	m3	3.529	1 311.25	4 758.56	4 758.56		4 758.56
58	K	762332131	Montáž vazaných konstrukcí krovů střešních pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdelníkového půdorysu z řeziva hraněného průřezové plochy do 120 cm2	m	20.000	465.00	9 300.00	9 300.00		9 300.00
59	M	60511081	řezivo jehličnaté středové smrk tl 18-32mm d1 4-5m	m3	0.040	13 750.00	550.00	550.00		550.00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]				Množství	Cena v Kč
60	K	762332132	Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových štěrbového nebo oodlinového půdorysu z težíva hraněného průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	194,440	495,00	96 247,80	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00
61	M	60512130	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m	m3	2,706	13 750,00	37 207,50	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00
62	M	60512131	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 dl 6-8m	m3	0,242	13 750,00	3 327,50	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00
63	K	762342314	Bednění a latování montáž latování střeš součástí sklonu do 60° při osové vzdálenosti latí přes 150 do 360 mm	m2	60,100	77,99	4 686,60	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00
64	K	762342441	Bednění a latování montáž lišt trojúhelníkových	m	73,260	15,39	1 127,47	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00
65	M	605141140	řezivo jehličnaté lat impregnované dl 4 m	m3	0,641	13 750,00	8 813,75	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00
66	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění a latování, nadsřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vrtáky	m3	3,629	1 849,73	6 712,67	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00
67	K	762842131	Montáž podbíjení střeš skříných, vnějšího přesahu šířky do 0,8 m (pouze pro prkna přibíjená rovnoběžně s krovem) z hoblovaných prken z palubek	m	10,100	379,34	3 831,33	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00
68	K	762842231	Montáž podbíjení střeš skříných, vnějšího přesahu šířky přes 0,8 m z hoblovaných prken z palubek	m2	4,320	448,10	1 935,79	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00
69	M	61191155	palubky obkládací smrk, profil klasický 19x116mm jakost A/B	m2	8,360	715,00	5 977,40	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00
70	K	998762101	Přesun hmot pro konstrukce tesářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	2,163	1 885,41	4 078,14	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00
D		763	Konstrukce suché výstavby				64 427,85					
71	K	76313151R	Podhled ze sanačních desek USP tl 12mm, na pomocný rošt, odolných proti vlhkosti	m2	35,640	1 650,00	58 806,00	58 806,00	0,00	0,00	35,640	0,000
72	K	763131714	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	35,640	43,53	1 551,41	1 551,41	0,00	0,00	35,640	0,000
73	K	763131751	Podhled ze sádrokartonových desek oslazení práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek montáž parotěsné zábrany	m2	35,640	52,89	1 885,00	1 885,00	0,00	0,00	35,640	0,000
74	M	28329276	folie PE vyztužená pro parotěsnou vrstvu (reakce na oheň - třída E) 140g/m2	m2	39,204	40,15	1 574,04	1 574,04	0,00	0,00	39,204	0,000
75	K	998763301	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,508	1 203,54	611,40	611,40	0,00	0,00	0,508	0,000
D		764	Konstrukce klempířské				29 811,57					
76	K	764212655	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu střechy rovné okapovým plechem řs 400 mm	m	14,800	715,00	10 582,00	10 582,00	0,00	0,00	14,800	0,000
77	K	764216643	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných celoplošně lepené, bez rohů řs 250 mm	m	0,800	814,00	651,20	651,20	0,00	0,00	0,800	0,000
78	K	764511602	Záb podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový řs 330 mm	m	14,800	808,50	11 965,80	11 965,80	0,00	0,00	14,800	0,000
79	K	764511643	Záb podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kolík oválný (mrtvýový), řs řabupříměr: svodu 330/120 mm	kus	2,000	935,00	1 870,00	1 870,00	0,00	0,00	2,000	0,000
80	K	764516623	Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolien a odsoků kruhový, průměru 120 mm	m	4,200	1 078,00	4 527,80	4 527,80	0,00	0,00	4,200	0,000
81	K	998764101	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,090	2 388,60	214,97	214,97	0,00	0,00	0,090	0,000
D		765	Krytina skládaná				144 328,99					
82	K	765123012	Krytina betonová drážková skládaná na sucho sklonu střechy do 30° z tašek s povrchovou úpravou	m2	60,100	1 320,00	79 332,00	79 332,00	0,00	0,00	60,100	0,000
83	K	765123122	Krytina betonová drážková skládaná na sucho sklonu střechy do 30° prvky okapové hrany větrací mřížka univerzální	m	14,800	158,63	2 347,72	2 347,72	0,00	0,00	14,800	0,000
84	K	765123312	Krytina betonová drážková skládaná na sucho sklonu střechy do 30° hřeben provětrávaný z hřebenačů s povrchovou úpravou	m	7,400	1 438,64	10 645,94	10 645,94	0,00	0,00	7,400	0,000
85	K	765123512	Krytina betonová drážková skládaná na sucho sklonu střechy do 30° šlitová hrana z okrajových tašek s povrchovou úpravou	m	16,800	1 147,37	19 275,82	19 275,82	0,00	0,00	16,800	0,000
86	K	765191011	Montáž pojistné hydroizolace nebo parotěsné folie kladené ve sklonu přes 20° volně na krokve	m2	60,100	49,08	2 949,71	2 949,71	0,00	0,00	60,100	0,000
87	M	28329233	folie univerzální pro parotěsnou vrstvu s proměnlivou šířkou tl 0,5mm	m2	66,110	71,17	4 705,05	4 705,05	0,00	0,00	66,110	0,000
88	K	765191023	Montáž pojistné hydroizolace nebo parotěsné folie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými přesahy na bednění nebo tepelnou izolaci	m2	60,100	56,28	3 382,43	3 382,43	0,00	0,00	60,100	0,000
89	M	28322012	folie hydroizolační sítěvní mPVC mechanicky kotvená tl 1,5mm šedá	m2	66,110	264,00	17 453,04	17 453,04	0,00	0,00	66,110	0,000
90	K	998765101	Přesun hmot pro krytina skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	3,289	1 288,32	4 237,28	4 237,28	0,00	0,00	3,289	0,000
D		766	Konstrukce tluhářské				186 870,65					
91	K	766822216	Montáž oken plastových plochy do 1 m2 včetně montáže rámu otevíracích do zdíva	kus	2,000	824,75	1 649,50	1 649,50	0,00	0,00	2,000	0,000
92	M	61140049	okno plastové otevíravé/sklonné dvojsklo do plochy 1m2	m2	0,480	8 250,00	3 960,00	3 960,00	0,00	0,00	0,480	0,000
93	K	766680001	Montáž dvířek křídla dřevěných nebo plastových dřevířek do ocelové zárubně povrchové upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	4,000	862,88	3 451,52	3 451,52	0,00	0,00	4,000	0,000
94	M	611603211	dveře plastové interiérové jednokřídlové 800x1970mm	kus	4,000	22 000,00	88 000,00	88 000,00	0,00	0,00	4,000	0,000
95	K	766660451	Montáž dvířek křídla dřevěných nebo plastových vchodových dveří včetně rámu do zdíva dvoukřídlových bez nadsvětlíku	kus	1,000	4 202,83	4 202,83	4 202,83	0,00	0,00	1,000	0,000
96	M	61140506	dveře dvoukřídlové plastové bílé piné max. rozměry okoru 4,8m2 bezpečnostní třídy RC2	m2	2,463	24 200,00	59 604,60	59 604,60	0,00	0,00	2,463	0,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Mřozatví	Cena v Kč
97	K	76681114	Montáž zábrubní dřevěných, plastových nebo z laminářových, pro dveře jednokřídlé, šířky do 900 mm	kus	4,000	1 837,88	7 351,56		0,00
98	M	55331433	zábrubní jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 75-100mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus	4,000	4 609,00	18 436,00		0,00
99	K	998786101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,206	1 041,92	214,64		214,34
	D	767	Konstrukce zámečnické				267 088,55		
100	K	76716111R	Zábradlí venkovní ke schodišti (pozink. trubky, kotveno chem. kování do žb desky)	kus	1,000	46 200,00	46 200,00		46 200,00
101	K	76768212R	Montáž mříží pevných, připevněných svařováním	m2	0,640	880,00	563,20		563,20
102	M	553414271	mříž okenní 400x600mm	m2	2,000	7 150,00	14 300,00		14 300,00
103	K	767682210	Montáž mříží okřivřaych	m2	4,925	285,51	1 258,39		1 258,39
104	M	553414281	mříž ke dveřím dvoukřídlá 1250/1970mm (850+100mm) se zámkem	kus	2,000	27 500,00	55 000,00		55 000,00
105	K	767681011	Montáž vnitřních kovových žebříků příčných délky přes 2 do 5 m, ukotvených do betonu	kus	3,000	4 248,23	12 744,69		12 744,69
106	M	449630263	žebřík výstupový jednoduchý příčný z nerezové oceli dl 2,95m	kus	2,000	37 400,00	74 800,00		74 800,00
107	M	449630264	žebřík výstupový jednoduchý příčný z nerezové oceli dl 3,6m	kus	1,000	49 500,00	49 500,00		49 500,00
108	M	55342038	mašle nerezové vřesa 800mm	kus	5,000	2 530,00	12 650,00		12 650,00
105	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,034	1 537,24	52,27		0,034
	D	771	Podlahy z dlaždic				50 258,55		
110	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	28,485	61,86	1 762,08		1 762,08
111	K	771574263	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem malofornalových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reálních (bezbarterových) přes 9 do 12 ks/m2	m2	28,485	678,54	19 271,24		19 271,24
112	M	59761409	dlažba keramická slinná protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	31,334	480,70	15 062,25		15 062,25
113	K	771577154	Montáž podlah z dlaždic keramických hladných do malty Pripílatek k cenám za dvousložkový spárovací ímel	m2	28,485	64,35	1 833,01		1 833,01
114	K	771591112	Isolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	28,485	411,54	11 722,72		11 722,72
115	K	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,849	715,25	607,25		0,849
	D	781	Dokončovací práce - obklady				3 158,56		
116	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	2,160	61,86	133,62		2,160
117	K	781474114	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem malofornalových hladkých přes 19 do 22 ks/m2	m2	2,160	664,39	1 435,08		2,160
118	M	59761066	obklad keramický reální, pro interér přes 12 do 19ks/m2	m2	2,376	590,70	1 403,50		2,376
119	K	781674112	Montáž obkladů parapetů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem, šířky parapetu přes 100 do 150 mm	m	0,800	128,44	102,75		0,800
120	M	59761039	obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2	m2	0,132	465,30	61,42		0,132
121	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,045	715,25	32,19		0,045
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				17 657,00		
122	K	783213011	Preventivní napouštění nátěr tesalých prvků proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním nezabudovaných do konstrukce jedonosobný syntetický	m2	124,405	77,34	9 621,48		0,000
123	K	783218111	Lazurovací nátěr tesalých konstrukcí dvojnásobný syntetický	m2	16,720	265,74	4 443,17		16,720
124	K	783828615	Hydroizolací nátěr omítek silikonový, transparentní, povrchu hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo šukových stupně čtenosti 1 a 2	m2	45,421	76,09	3 592,35		45,421
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				13 374,87		
125	K	784181101	Penlace podkladu, jednorázová základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	132,215	19,80	2 617,86		2 617,86
126	K	784211101	Malby z malých sníží oděruvzdorných za mokra oděruvzdorné, bílé za mokra oděruvzdorné výborné v místnostech výšky do 3,80 m	m2	132,215	81,36	10 757,01		10 757,01
	D	M	Práce a dodávky M				5 436,06		
	D	22-M	Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby				5 436,06		
127	K	220301602	Položení koberce včetně údržby podlahoviny na míru a připevnění antistatického	m2	1,500	544,04	816,06		816,06
128	M	607561421	gumový antistatický pás	m2	1,500	3 086,00	4 620,00		4 620,00

SOUPIS PRACÍ

Bušovice a Smědčice - napojení na vodovod ČOV a kanalizace

08 - PS 01 - Prerušovací vodojem - strojní technologie

okres Rokycany

obec Bušovice, obec Smědčice

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

5. 9. 2022

ř.č. Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	FAKTUROVANO	VYFAKTUROVANO %	ZBYVA Kč	ZBYVA MN	Množství	Cena v Kč
Náklady soupisu celkem							136 115,78	7,93%	1 580 551,88	69 328,27		
D HSV Práce a dodávky HSV							783 080,44					
D 8		Trubní vedení				783 080,44						
1 K	852242122	Montáž potrubí z trub litinových tlakových přírubových abnormálních délek, jednotlivé do 1 m v otepleném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 80	kus	1,000	1 490,00	1 490,00			1 490,00	1,000		0,00
2 M	850008000016	TVAROVKA FF KUS 80/1000	kus	1,000	6 133,00	6 133,00			6 133,00	1,000		0,00
3 K	852312122	Montáž potrubí z trub litinových tlakových přírubových abnormálních délek, jednotlivé do 1 m v otepleném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 150	kus	1,000	1 419,00	1 419,00			1 419,00	1,000		0,00
4 M	850015080016	TVAROVKA FF KUS 150/800	kus	1,000	9 572,31	9 572,31			9 572,31	1,000		0,00
5 K	857262122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otepleném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 100	kus	1,000	1 540,00	1 540,00			1 540,00	1,000		0,00
6 M	799410000016	nasunovací příruba pro LT DN 100, PN 16, s jištěním proti posunu	kus	1,000	6 410,00	6 410,00			6 410,00	1,000		0,00
7 K	857312122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otepleném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 150	kus	2,000	1 559,25	3 118,50			3 118,50	2,000		0,00
8 M	799415000016	nasunovací příruba pro LT DN 150, PN 16, s jištěním proti posunu	kus	1,000	9 368,00	9 368,00			9 368,00	1,000		0,00
9 M	504915000016	KOLENO PATNÍ PRÍRUBOVÉ 150	kus	1,000	7 375,00	7 375,00			7 375,00	1,000		0,00
10 K	871260310	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plošnostěného SN 10 DN 100	m	1,700	122,36	208,01			208,01	1,700		0,00
11 M	286141461	trubka kanalizační PP DN 100 SN8	m	1,726	564,30	973,98			973,98	1,726		0,00
12 K	871265231	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otepleném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plošnostěného jednovrstvého, tuhost třídy SN 12 DN 110	m	4,000	421,74	1 686,96			1 686,96	4,000		0,00
13 K	871275211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otepleném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plošnostěného jednovrstvého, tuhost třídy SN 12 DN 125	m	6,800	406,89	2 766,85			2 766,85	6,800		0,00
14 K	871315241	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otepleném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plošnostěného vícevrstvého, tuhost třídy SN 12 DN 150	m	18,300	588,50	10 769,55			10 769,55	18,300		0,00
15 K	721174043	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 50	m	3,000	560,11	1 680,33			1 680,33	3,000		0,00
16 K	877315211	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otepleném výkopu jednosých DN 160	kus	5,000	245,00	1 225,00			1 225,00	5,000		0,00
17 M	28611361	koleno PVC 150x45°	kus	1,000	421,52	421,52			421,52	1,000		0,00
18 M	28611363	koleno PVC 150x87°	kus	2,000	304,43	608,86			608,86	2,000		0,00
19 M	286194961	přechodka PVC DN 150/ocel DN 100	kus	1,000	233,15	233,15			233,15	1,000		0,00
20 M	286194962	přechodka PVC DN 150/ocel DN 150	kus	1,000	265,82	265,82			265,82	1,000		0,00
21 K	877315221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvouosé DN 160	kus	3,000	623,70	1 871,10			1 871,10	3,000		0,00
22 M	28611392	odbočka plastová PVC 150/150/45°	kus	1,000	466,29	466,29			466,29	1,000		0,00
23 M	28611390	odbočka plastová PVC 150/100/45°	kus	1,000	335,61	335,61			335,61	1,000		0,00
24 M	28611429	odbočka plastová PVC 150/150/87°	kus	1,000	1 507,00	1 507,00			1 507,00	1,000		0,00
25 K	891181222	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo kapek uzavíracích v šachtách s ručním kolečkem DN 40	kus	1,000	873,18	873,18			873,18	1,000		0,00
26 M	3140	šoupátko 3.1. DN 40, stavební délka F4, PN 10/16	kus	1,000	5 735,00	5 735,00			5 735,00	1,000		0,00
27 M	7340	Ovládací kolečko pro AVK šoupátka DN 40-50	kus	1,000	543,84	543,84			543,84	1,000		0,00
28 K	89118129R	Mezipřírubová škrťci clona průtoku DN 40, PN 16 - nerez	kus	1,000	10 567,26	10 567,26			10 567,26	1,000		0,00
29 K	891183431	Montáž vodovodních armatur na potrubí ventilů regulačních plovákových v objektech DN 40	kus	3,000	524,21	1 572,63			1 572,63	3,000		0,00
30 M	388230031	průtokoměr suchoběžný, přírubový DN 40 + impulsní výsíláč (dávkování NaClO)	kus	1,000	15 741,00	15 741,00			15 741,00	1,000		0,00
31 M	388230032	průtokoměr výtlaku, suchoběžný, přírubový DN 40 + impulsní výsíláč	kus	1,000	7 269,08	7 269,08			7 269,08	1,000		0,00
32 M	388230041	průtokoměr havarijního přetížení v odjemu, suchoběžný, závitový DN 40, vč. připojovacích šroubení a příslušenství závitových nádrží	kus	1,000	6 759,72	6 759,72			6 759,72	1,000		0,00
33 K	891185321	Montáž vodovodních armatur na potrubí zpěných klapek DN 40	kus	1,000	540,54	540,54			540,54	1,000		0,00
34 M	11340Z	zpětná klapka závitová, DN 40	kus	1,000	816,75	816,75			816,75	1,000		0,00
35 K	891213431	Montáž vodovodních armatur na potrubí ventilů regulačních plovákových v objektech DN 50	kus	5,000	553,91	2 769,55			2 769,55	5,000		0,00
36 M	749104431	Přírubový suchoběžný průtokoměr DN 50, třída přesnosti C + impulsní výsíláč	kus	1,000	15 889,50	15 889,50			15 889,50	1,000		0,00
37 M	749104432	Plovákový průtokoměr, rotační DN 50, rozsah 1000-10000h vč. připojovacího trnitku	kus	2,000	4 135,73	8 271,46			8 271,46	2,000		0,00

PČ Typ		Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena v Kč	
38	M	749104433	Jemné laděný ventil DN 50 pro nastavení vypínaných průtoků do obou komor vodojemu	kus	2,000	5 331,15	10 662,30	10 662,30	
39	K	891231222	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v šachtách s ručním kolečkem DN 65	kus	5,000	938,52	4 692,60	4 692,60	
40	M	AVK-3165	AVK šoupátko 3 1, DN 65, stavební délka F4, PN 10/16	kus	5,000	5 295,00	26 475,00	26 475,00	
41	M	AVK-7365	Ovládací kolečko pro AVK šoupáta DN 65-80	kus	5,000	739,11	3 695,55	3 695,55	
42	K	891233431	Montáž vodovodních armatur na potrubí ventilů regulačních plovákových v objektech DN 65	kus	3,000	622,22	1 866,66	1 866,66	
43	M	422551221	ventil pojistný s tlakovou soupravou včetně glycerinového manometru DN 65 PN 16	kus	1,000	92 785,00	92 785,00	92 785,00	
44	M	422453201	ventil redukční DN 65, PN 16, s tlakovými armaturami, včetně glycerinových manometrů	kus	1,000	82 800,00	82 800,00	82 800,00	
45	M	749104422	Přiborový suchotěsný průtokoměr DN 65, třída přesnosti C, bez nároku na ukládání délků, se snímačem počtu	kus	1,000	22 720,50	22 720,50	22 720,50	
46	K	891234121	Montáž vodovodních armatur na potrubí kompenzátorů upravných a gumových nebo montážních vložek DN 65	kus	1,000	703,89	703,89	703,89	
47	M	17465	montážní vložka 17,8, DN 65	kus	1,000	11 480,54	11 480,54	11 480,54	
48	K	891239111	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Ji 1 MPa, na potrubí z trub litinových, ocelových nebo plastických hmot DN 65	kus	1,000	1 722,60	1 722,60	1 722,60	
49	M	8430631	navrtávací pas DE 63/G1" s redukcí G1" - G1/2"	kus	1,000	2 661,12	2 661,12	2 661,12	
50	K	891241222	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v šachtách s ručním kolečkem DN 80	kus	1,000	1 529,00	1 529,00	1 529,00	
51	M	3180	šoupátko 3 1, DN 80, stavební délka F4, PN 10/16	kus	1,000	5 467,00	5 467,00	5 467,00	
52	M	7365	Ovládací kolečko pro AVK šoupáta DN 65-80	kus	1,000	739,11	739,11	739,11	
53	K	89124332R	Montáž vodovodních armatur na potrubí přirubových filtrů DN 80	kus	2,000	1 318,68	2 637,36	2 637,36	
54	M	991106501	přirubový filtr s dvojitým sítkem DN 65, PN 16, dl. 290mm	kus	1,000	10 112,00	10 112,00	10 112,00	
55	M	991106502	přirubový filtr s dvojitým sítkem DN 80, PN 16, dl. 310mm	kus	1,000	13 615,00	13 615,00	13 615,00	
56	M	308412101	manometr s glycerinovou náplní	kus	2,000	1 039,50	2 079,00	2 079,00	
57	K	891245321	Montáž vodovodních armatur na potrubí zpětných klapek DN 80	kus	1,000	703,89	703,89	703,89	
58	M	11180	zpětná klapka 11 1, DN 80, PN 10/16	kus	1,000	10 620,00	10 620,00	10 620,00	
59	K	891261222	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v šachtách s ručním kolečkem DN 100	kus	6,000	1 544,40	9 266,40	9 266,40	
60	M	31100	šoupátko 3 1, DN 100, stavební délka F4, PN 10/16	kus	6,000	6 175,00	37 050,00	37 050,00	
61	M	73100	Ovládací kolečko pro AVK šoupáta DN 100	kus	6,000	871,64	5 229,84	5 229,84	
62	K	891266331	Montáž vodovodních armatur na potrubí vtokových košů v objektech DN 100	kus	2,000	686,07	1 372,14	1 372,14	
63	M	42692303	koš vtokový přirubový nerezový DN 100	kus	2,000	6 540,00	13 080,00	13 080,00	
64	K	891271222	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v šachtách s ručním kolečkem DN 125	kus	1,000	1 648,35	1 648,35	1 648,35	
65	M	AVK-31125	AVK šoupátko 3 1, DN 125, stavební délka F4, PN 10/16	kus	1,000	9 995,00	9 995,00	9 995,00	
66	M	AVK-73125	Ovládací kolečko pro AVK šoupáta DN 125-150	kus	1,000	1 031,48	1 031,48	1 031,48	
67	K	891275321	Montáž vodovodních armatur na potrubí zpětných klapek DN 125	kus	1,000	1 250,37	1 250,37	1 250,37	
68	M	111125	zpětná klapka 11 1, DN 125, PN 10/16	kus	1,000	19 202,00	19 202,00	19 202,00	
69	K	891311222	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v šachtách s ručním kolečkem DN 150	kus	1,000	1 787,15	1 787,15	1 787,15	
70	M	31150	AVK šoupátko 3 1, DN 150, stavební délka F4, PN 10/16	kus	1,000	11 445,00	11 445,00	11 445,00	
71	M	73125	Ovládací kolečko pro AVK šoupáta DN 125-150	kus	1,000	1 031,48	1 031,48	1 031,48	
72	K	72222405R	Soleoidový ventil DN 15 nerezový s přívratovacími závitovými nátrubky	kus	2,000	4 158,00	8 316,00	8 316,00	
73	K	72222419R	Kulový kohout DN 15 nerezový s přívratovacími závitovými nátrubky	kus	7,000	564,30	3 950,10	3 950,10	
74	K	72222418R	Kulový kohout DN 25 nerezový s přívratovacími závitovými nátrubky	kus	2,000	876,15	1 752,30	1 752,30	
75	K	72222425R	Kulový kohout DN 40 nerezový s přívratovacími závitovými nátrubky	kus	2,000	1 707,75	3 415,50	3 415,50	
76	K	72222414R	Kulový kohout nerezový DN 40, PN 40 s přívratovacími závitovými nátrubky a šroubením + pohon 230V	kus	1,000	9 355,50	9 355,50	9 355,50	
77	K	72222519R	Kulový kohout nerezový DN 50, PN 40 s přívratovacími závitovými nátrubky a šroubením + pohon 230V	kus	1,000	13 662,00	13 662,00	13 662,00	
78	K	72226230R	Vodoměr spotřební vody ve vodojemu DN 15	kus	1,000	2 079,00	2 079,00	2 079,00	
79	K	891312421	Montáž kanalizačních armatur na potrubí koncových klapek PE-HD na kolmou stěnu DN 150	kus	1,000	794,48	794,48	794,48	
80	M	422831031	zpětná kanalizační klapka DN 150	kus	1,0 0	19 500,00	19 500,00	19 500,00	
81	K	891316331	Montáž vodovodních armatur na potrubí vtokových košů v objektech DN 150	kus	2,000	822,89	1 645,38	1 645,38	
82	M	42692305	koš vtokový přirubový nerezový DN 150	kus	2,000	8 370,00	16 740,00	16 740,00	
83	K	89152994R	Komplexní zkušební	kpl	1,000	17 820,00	17 820,00	17 820,00	
84	K	89994122R	Rozlišovací pruhy a špičky na potrubí v AŠ (polepy, označovací cedulky)	soubor	1,000	3 712,50	3 712,50	3 712,50	
85	K	89994123R	Passivace nerezového potrubí	soubor	1,000	9 652,50	9 652,50	9 652,50	
86	M	89991802R	Spojovací materiál	kpl	1,000	72 022,50	72 022,50	72 022,50	
87	K	89994133R	Nerezová podpora potrubí	kus	10,000	1 262,25	12 622,50	12 622,50	
88	K	89994333R	Nerezové závěsy potrubí	kus	10,000	1 410,75	14 107,50	14 107,50	

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	Cena v Kč
D	M	Práce a dodávky M				933 587,22		
	23-M	Montáže potrub.				425 640,41		
89	K 230140005	Montáž trubek Ø 22 mm, tl. 2,5 mm	m	15,100	928,13	14 014,76	15,100	0,00
90	M 55261001	trubka nerezová DN 15	m	15,100	383,13	5 785,26	15,100	0,00
91	K 230140021	Montáž trubek Ø 32 mm, tl. 3 mm	m	7,200	301,46	2 170,51	7,200	0,00
92	M 55261304	trubka z ušlechtilé oceli (nerez) lisovací spoj d 6m d 33	m	7,200	656,37	4 725,86	7,200	0,00
93	K 230140031	Montáž trubek Ø 44,5 mm, tl. 3 mm	m	1,900	387,59	736,42	1,900	0,00
94	M 55261305	trubka z ušlechtilé oceli (nerez) lisovací spoj d 6m d 42	m	1,900	573,21	1 089,10	1,900	0,00
95	K 230140037	Montáž trubek Ø 57 mm, tl. 3 mm	m	1,300	461,84	600,39	1,300	0,00
96	M 55261298	trubka z ušlechtilé oceli (nerez) lisovací spoj d 6m d 64	m	1,300	1 280,07	1 664,09	1,300	0,00
97	K 230140042	Montáž trubek Ø 76 mm, tl. 3 mm	m	20,300	564,30	11 455,29	20,300	0,00
98	M 55261307	trubka z ušlechtilé oceli (nerez) lisovací spoj d 6m d 76,1	m	20,300	1 290,47	26 196,54	20,300	0,00
99	K 230140048	Montáž trubek Ø 89 mm, tl. 3 mm	m	0,600	632,61	379,57	0,600	0,00
100	M 55261308	trubka z ušlechtilé oceli (nerez) lisovací spoj d 6m d 88,9	m	0,600	1 513,22	907,93	0,600	0,00
101	K 230140054	Montáž trubek Ø 108 mm, tl. 3 mm	m	5,300	721,71	3 825,06	5,300	0,00
102	M 552613092	trubka z ušlechtilé oceli (nerez) lisovací spoj d 6m d 114,3x2,6 s navátenou přírubou DN 100	m	5,300	3 267,00	17 315,10	5,300	0,00
103	K 230140062	Montáž trubek Ø 133 mm, tl. 3 mm	m	2,300	830,12	1 909,28	2,300	0,00
104	M 552610001	nerezová trubka DN 125	m	2,300	2 239,38	5 150,57	2,300	0,00
105	K 230140071	Montáž trubek Ø 159 mm, tl. 3 mm	m	6,500	972,68	6 322,42	6,500	3 890,72
106	M 552613091	trubka z ušlechtilé oceli (nerez) lisovací spoj d 6m d 159/2	m	6,500	1 842,89	11 978,79	6,500	7 371,56
107	K 230140161	Montáž trubních dílců přivařovacích Ø 44,5, tl. 3 mm	kus	10,000	965,25	9 652,50	10,000	0,00
108	M 55261426	koleno 90° z ušlechtilé oceli (nerez) lisovací spoj pro rozvod plynu d 42	kus	3,000	291,06	873,18	3,000	0,00
109	M 55261336	T-kus z ušlechtilé oceli (nerez) lisovací spoj pro rozvod pitné vody d 42	kus	1,000	348,98	348,98	1,000	0,00
110	M 552614171	přivařovací příruba DN 40 - nerez 1 4301	kus	6,000	717,26	4 303,56	6,000	0,00
111	K 230140166	Montáž trubní dílce z nerezavějící oceli tř 1 4301 - DN 50	kus	7,000	888,03	6 216,21	7,000	0,00
112	M 552536051	nerezová redukce DN 50/40	kus	1,000	121,77	121,77	1,000	0,00
113	M 55261427	koleno 90° z ušlechtilé oceli (nerez) lisovací spoj pro rozvod plynu d 54	kus	2,000	384,62	769,24	2,000	0,00
114	M 552614181	přivařovací příruba DN 50 - nerez 1 4301	kus	4,000	650,44	2 601,76	4,000	0,00
115	K 230140171	Montáž trubních dílců přivařovacích Ø 76, tl. 2 mm	kus	45,000	1 039,50	46 771,50	45,000	0,00
116	M 552612291	nerezový T-kus s náběhem DN 65	kus	1,000	1 024,65	1 024,65	1,000	0,00
117	M 552612292	nerezový T-kus DN 65	kus	3,000	653,40	1 960,20	3,000	0,00
118	M 55261428	koleno 90° z ušlechtilé oceli (nerez) lisovací spoj pro rozvod plynu d 76,1	kus	7,000	527,18	8 962,06	7,000	0,00
119	M 552536061	nerezová redukce DN 65/50	kus	1,000	204,93	1 434,51	1,000	0,00
120	M 552536011	nerezová redukce DN 65/40	kus	1,000	243,54	243,54	1,000	0,00
121	M 552614281	přivařovací příruba DN 65 - nerez 1 4301	kus	16,000	1 037,62	16 601,92	16,000	0,00
122	K 23014017R	Montáž trubní dílce z nerezavějící oceli tř 1 4301 - DN 80	kus	5,000	1 155,00	5 775,00	5,000	0,00
123	M 55261341	koleno 90° z ušlechtilé oceli (nerez) lisovací spoj pro rozvod pitné vody DN 88,9	kus	1,000	4 620,00	4 620,00	1,000	0,00
124	M 552536112	redukce nerezová DN 80/40	kus	1,000	782,60	782,60	1,000	0,00
125	M 552614101	přivařovací příruba DN 80 - nerez 1 4301	kus	3,000	1 184,34	3 553,02	3,000	0,00
126	K 230140184	Montáž trubní dílce z nerezavějící oceli tř 1 4301 - DN 100	kus	21,000	1 648,35	34 615,35	21,000	0,00
127	M 55261352	T-kus z ušlechtilé oceli (nerez) lisovací spoj pro rozvod pitné vody d 108	kus	2,000	1 274,13	2 548,26	2,000	0,00
128	M 55261342	koleno 90° z ušlechtilé oceli (nerez) lisovací spoj pro rozvod pitné vody DN 108	kus	2,000	1 030,59	2 061,18	2,000	0,00
129	M 552536123	redukce nerezová DN 100/65	kus	1,000	547,97	547,97	1,000	0,00
130	M 552536125	redukce nerezová DN 100/40	kus	1,000	730,62	730,62	1,000	0,00
131	M 552614001	přivařovací příruba DN 100 - nerez 1 4301	kus	15,000	1 040,78	15 611,70	15,000	0,00
132	K 230140192	Montáž trubních dílců přivařovacích Ø 133, tl. 3 mm	kus	11,000	1 885,95	20 745,45	11,000	0,00
133	M 552536131	nerezová redukce DN 125/65	kus	3,000	1 101,87	3 305,61	3,000	0,00
134	M 552536132	nerezová redukce DN 125/100	kus	3,000	491,54	1 474,62	3,000	0,00
135	M 552613721	T-kus z ušlechtilé oceli (nerez) lisovací spoj pro rozvod pitné vody DN 125/125	kus	2,000	1 692,90	3 385,80	2,000	0,00
136	M 552613661	koleno 90° z ušlechtilé oceli (nerez) lisovací spoj pro rozvod pitné vody DN 125	kus	1,000	2 038,91	2 038,91	1,000	0,00
137	M 552614002	přivařovací příruba DN 125 - nerez 1 4301	kus	2,000	1 580,67	3 161,34	2,000	0,00
138	K 230140201	Montáž trubní dílce z nerezavějící oceli tř 1 4301 - DN 150	kus	18,000	2 108,70	37 956,60	18,000	0,00
139	M 552613621	T-kus z ušlechtilé oceli (nerez) 1 4301, pro rozvod pitné vody DN 150/80	kus	1,000	2 450,25	2 450,25	1,000	0,00
140	M 552613651	T-kus z ušlechtilé oceli (nerez) 1 4301, pro rozvod pitné vody DN 150/150	kus	1,000	2 448,77	2 448,77	1,000	0,00
141	M 552536181	nerezová redukce DN 150/125	kus	1,000	2 442,83	2 442,83	1,000	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	Cena v Kč
142	M	552614301	kolejno z uslechtilé oceli (nerost) DN 150	kus	10,000	3 192,75	31 927,50		12 771,00
143	M	551614302	př. stro. aci přhruba DN 150 - nerez 1 4301	kus	5,000	3 309,08	16 545,40		6 613,16
144	K	230205035	Montáž potrubí PE průměru do 110 mm návin nebo tyč, svařované na tupo nebo elektrospojku Ø 50, tl stěny 4,6 mm	m	2,500	176,72	441,80		0,00
145	M	26613112	trubka vodovodní PE 100 PN 16 SDR11 50x4,6mm	m	2,539	157,41	399,51		0,00
146	K	230205046	Montáž potrubí PE průměru do 110 mm návin nebo tyč, svařované na tupo nebo elektrospojku Ø 75, tl stěny 6,8 mm	m	1,200	209,39	251,27		0,00
147	M	26613114	trubka vodovodní PE 100 PN 16 SDR11 75x6,8mm	m	1,218	521,24	634,87		0,00
148	K	230205246	Montáž lubních dílů PE průměru do 110 mm elektrovarovky nebo svařované na tupo Ø 75, tl stěny 6,8 mm	kus	6,000	531,63	3 189,78		0,00
149	M	26615973	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 75mm	kus	2,000	571,73	1 143,46		0,00
150	M	26653134	nakružek lemový PE 100 SDR11 75mm	kus	2,000	467,78	935,56		0,00
151	M	26654367	přhruba volná k lemování nákrůžku nerezová DN 65	kus	2,000	896,43	1 796,86		0,00
152	K	35039011R	Montáž čerpadel: kompi a vodor. zař	soubor	1,000	12 622,53	12 622,50		12 622,50
153	M	494671591	Montáž čerpadel a vodor. hospodářských zařízení automatická čerpací stanice	soubor	1,000	336 293,06	336 293,06		336 293,06
154	M	494671681	nerozové drenážní čerpadlo se zpětnou klapkou	kus	1,000	23 933,37	23 933,37		23 933,37
155	M	494671682	začp. pro plastová vana 2,5x1,75 v 0,25 pod kompozitním roštem, odtok do záchytné jímky DN 100	kus	1,000	10 098,00	10 098,00		10 098,00
156	M	494671683	začp. pro plastová vana 2,5x1,75 v 0,25 pod kompozitním roštem, odtok do záchytné jímky DN 100	kus	1,000	61 033,50	61 033,50		61 033,50
157	M	494671684	nerozová, hardra, nerezová, svařová	kus	1,000	2 947,73	2 947,73		2 947,73
158	M	494671685	ustřikovací jehla NaClO s protitiským ventilem	kus	1,000	8 167,50	8 167,50		8 167,50
159	K	89911050R	zásozbní nádrž NaClO (stabilizovaný PE barel 30-50l)	kus	2,000	2 182,95	4 365,90		2,00
160	K	89911100R	Segmentová lánění s nerez svorníky - prostup potrubí DN 65 (1 4301/ipyž)	kus	5,000	3 118,50	15 592,50		3 118,50
161	K	89911101R	Segmentová lánění s nerez svorníky - prostup potrubí DN 100 (1 4301/ipyž)	kus	3,000	5 954,85	17 864,55		5 954,85
162	K	89912125R	Segmentová lánění s nerez svorníky - prostup potrubí DN 150 (1 4301/ipyž)	kus	1,000	3 118,50	3 118,50		3 118,50
163	K	89921150R	Segmentová lánění s nerez svorníky - pro plastové potrubí DN 100 (1 4301/ipyž)	kus	2,000	5 954,85	11 909,70		11 909,70
163	K	89921150R	Segmentová lánění s nerez svorníky - pro plastové potrubí DN 150 (1 4301/ipyž)	kus	2,000	5 954,85	11 909,70		11 909,70

SOUPIS PRACÍ

22 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo
Zadavatel

okres Rokycany
obec Bušovice, obec Smědčice
Společnost STAVMONTA – POHL cz – BAGGER; Vedoucí společník – STAYMONTA spol s r.o

5 9 2022



Př. Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
						2 268 613,82

Náklady soupisu celkem

1	K	011114000	Vedlejší rozpočtové náklady			2 268 613,82
2	K	011303000	Inženýrsko-geologický průzkum	Kč	0,191	165 000,00
3	K	012002010	Archeologická činnost bez rozlišení	Kč	0,191	165 000,00
4	K	012203000	Výčtení šliti	Kč	0,191	395 000,00
5	K	013244001	Geodetické práce	Kč	0,191	2 410 000,00
6	K	013254000	Dierska dokumentace	Kč	0,191	220 000,00
7	K	030001000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	0,191	555 000,00
8	K	045002000	Zařízení slavenišť	Kč	0,191	4 650 000,00
9	K	071103001	Kompletační a koordinátní činnost	Kč	0,191	275 000,00
10	K	072103013	Manipulace na vodovodním řadu (provizorním nebo novém)	Kč	0,191	137 500,00
11	K	091002010	Zajištění dopravně inženýrských opatření (DIO, DIR, dopravní značení)	Kč	0,191	2 450 000,00
12	K	091003010	Zvukový hlušení	Kč	0,000	137 500,00
13	K	091704000	Propagace projektu (přesunuto do NN)	Kč	0,191	220 000,00
			Náklady na údržbu	Kč		42 073,34

FAKTUROVANO	VYFAKTUROVANO %	ZBYVA Kč	ZBYVA MN	F 9/2024
405 743,81	17,89%	1 862 870,01		Množství Cena v Kč
				34 103,81

