

Položkový rozpočet

S:	Snížení energetické náročnosti 8.MŠ Zeyerova-Písek zpev. plochy-SO402 Kanalizace
O:	Písek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				194 900,91
1	115100001RA0	Čerpání vody na výšku 10 m, do 500 l	h	80,00000	113,95	9 116,00
2	132301212R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 1000 m3, STROJNĚ pro DN 250:1,2*53,89*2,192 pro DN 200:1,1*7,96*1,87 pro DN 150:1,0*11,42*1,88 rozšíření pro šachty:5*0,5*2,0*4	m3	199,59558 141,75226 16,37372 21,46960 20,00000	380,10	75 866,44
3	132301219R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.4 pro DN 250:1,2*53,89*2,192 pro DN 200:1,1*7,96*1,87 pro DN 150:1,0*11,42*1,88 rozšíření pro šachty:5*0,5*2,0*4	m3	199,59558 141,75226 16,37372 21,46960 20,00000	25,80	5 149,58
4	120001101R00	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti vedení 10% za ztížené vykopávky:199,59558/100*10	m3	19,95956 19,95956	129,01	2 575,04
5	151101101R00	Pažení a rozeprání stěn rýh - příložené - hl.do 2 m pro DN 250:2*53,89*2,192 pro DN 200:2*7,96*1,87 pro DN 150:2*11,42*1,88	m2	308,96336 236,25376 29,77040 42,93920	49,09	15 166,99
6	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložené - hl. do 2 m pro DN 250:2*53,89*2,192 pro DN 200:2*7,96*1,87 pro DN 150:2*11,42*1,88	m2	308,96336 236,25376 29,77040 42,93920	38,01	11 743,68
7	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním písku pro DN 250:1,2*53,89*0,55-(3,14*0,125*0,125*53,89) pro DN 200:1,1*7,96*0,5-(3,14*0,1*0,1*7,96) pro DN 150:1,0*11,42*0,45-(3,14*0,075*0,075*11,42)	m3	41,98877 32,92342 4,12806 4,93729	360,23	15 125,70
8	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhuťněním pro DN 250:1,2*53,89*1,542 pro DN 200:1,1*7,96*1,27 pro DN 150:1,0*11,42*1,33 rozšíření pro šachty:5*0,5*2,0*4	m3	146,02678 99,71806 11,12012 15,18860 20,00000	183,21	26 753,61
9	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 odvoz na skládku:199,59558-146,02678	m3	53,56880 53,56880	76,91	4 119,99
10	162401102RT3	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 2000 m, nosnost 12 t odvoz na skládku:199,59558-146,02678	m3	53,56880 53,56880	113,27	6 067,76
11	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m odvoz na skládku:199,59558-146,02678	m3	53,56880 53,56880	21,30	1 141,02
12	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4 odvoz na skládku:199,59558-146,02678	m3	53,56880 53,56880	352,41	18 878,25
13	130901121RT3	Bourání konstrukcí z betonu prostého ve vykopávk., bagrem s kladivem pro DN 250:53,89*0,086	m3	4,63454 4,63454	689,72	3 196,85
Díl: 2		Základy,zvláštní zakládání				10 972,91
14	212792112R00	Montáž trativodů z flexibilních trubek, lože, obsyp do 0,15 m3/m pro DN 250:53,89 pro DN 200:7,96 pro DN 150:11,42	m	73,27000 53,89000 7,96000 11,42000	120,83	8 853,21
15	28611223.AR	Trubka PVC drenážní flexibilní d 100 mm 73,27*1,1	m	80,59700 80,59700	26,30	2 119,70
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				5 146,82
16	451572111R00	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm	m3	8,48440	606,65	5 146,82

		pro DN 250:1,2*53,89*0,1		6,46680		
		pro DN 200:1,1*7,96*0,1		0,87560		
		pro DN 150:1,0*11,42*0,1		1,14200		
Díl:	8	Trubní vedení				189 702,26
17	894410020RAC	Šachta z betonových dílců, do DN 300	kus	3,00000	20 107,46	60 322,38
18	899102111R00	Osazení poklopu s rámem do 100 kg	kus	3,00000	1 312,81	3 938,43
19	55340323R	Poklop D 400 - BEGU bet. výplň, s odvětráním	kus	3,00000	4 014,95	12 044,85
20	894431323RBC	Šachta, D 425 mm, dl.šach.roury 2,0 m, sběrná, dno KG D 160 mm, poklop děrovaný litina 40 t	kus	2,00000	11 450,36	22 900,72
21	871313121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, do DN 160	m	11,42000	146,31	1 670,86
22	28611261.AR	Trubka kanalizační PVC 160x4,7x3000	kus	4,00000	625,53	2 502,12
23	871353121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 200	m	7,96000	167,21	1 330,99
24	28611264.AR	Trubka kanalizační KGEM SN 8 PVC 200x5,9x3000	kus	1,00000	1 024,50	1 024,50
25	28611265.AR	Trubka kanalizační KGEM SN 8 PVC 200x5,9x5000	kus	1,00000	2 189,97	2 189,97
26	871373121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, do DN 300	m	53,89000	195,08	10 512,86
27	286142591R	Trubka kanalizač. SN 8 250x6000 mm PP, žebrovaná, PP, červenohnědá	kus	9,00000	5 875,17	52 876,53
28	877373121R00	Montáž tvarovek odboč. plast. gum. kroužek DN 300	kus	3,00000	516,03	1 548,09
29	28656313R	Odbočka kanalizační DN 250/150/45°	kus	3,00000	1 588,36	4 765,08
30	899711122R00	Fólie výstražná z PVC, šířka 30 cm	m	73,27000	4,41	323,12
		pro DN 250:53,89		53,89000		0,00
		pro DN 200:7,96		7,96000		
		pro DN 150:11,42		11,42000		
31	892571111R00	Zkouška těsnosti kanalizace DN do 200, vodou	m	19,38000	81,81	1 585,48
		pro DN 200:7,96		7,96000		
		pro DN 150:11,42		11,42000		
32	892581111R00	Zkouška těsnosti kanalizace DN do 300, vodou	m	53,89000	90,62	4 883,51
		pro DN 250:53,89		53,89000		
33	892583111R00	Zabezpečení konců kanal. potrubí DN do 300, vodou	úsek	4,00000	283,19	1 132,76
34	892855114R00	Kontrola kanalizace TV kamerou do 200 m	m	73,27000	56,64	4 150,01
		pro DN 250:53,89		53,89000		
		pro DN 200:7,96		7,96000		
		pro DN 150:11,42		11,42000		
Díl:	97	Prorážení otvorů				4 871,34
35	979086112R00	Nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot	t	8,62000	54,75	471,95
36	979083113R00	Vodorovné přemístění sutí na skládku do 2000 m	t	8,62000	138,45	1 193,44
37	979083191R00	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m	t	8,62000	6,92	59,65
38	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění	t	8,62000	138,45	1 193,44
39	979990103R00	Poplatek za skládku sutí - beton do 30x30 cm	t	8,62000	226,55	1 952,86
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				32 769,00
40	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	117,12000	279,79	32 769,00
Díl:	VN	Vedlejší náklady				33 680,26
41	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000	10 068,84	10 068,84
42	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	5 034,42	5 034,42
43	005211020R	Ochrana stávaj. inženýrských sítí na staveništi	Soubor	1,00000	7 249,56	7 249,56
44	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	6 293,02	6 293,02
45	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	5 034,42	5 034,42

26

472 043,50