

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KRALOVICE - NAD PODMĚSTSKÝM RYBNÍKEM - PRODLOUŽENÍ SPLAŠKOVÉ A DEŠŤOVÉ KANALIZACE

Objekt:

SO 301 - Splašková kanalizace - prodloužení (úsek ŠA.0.01 až ŠA.0.04)

KSO:

Místo: k.ú. Kralovice u Rakovníka

Zadavatel:

Město Kralovice

Uchazeč:

DEKAKOM plus s r.o.

Projektant:

0

Zpracovatel:

0

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

26373611

DIČ:

CZ 26373611

IČ:

DIČ:

IČ:

0

DIČ:

Cena bez DPH

813 641,99

DPH základní
snížená

Základ daně

813 641,99

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

170 864,82

0,00

Cena s DPH

v CZK

984 506,81

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: KRALOVICE - NAD PODMĚSTSKÝM RYBNÍKEM - PRODLOUŽENÍ SPLAŠKOVÉ A DEŠŤOVÉ KANALIZACE

Objekt: **SO 301 - Splašková kanalizace - prodloužení (úsek ŠA.0.01 až ŠA.0.04)**

Místo: k.ú. Kralovice u Rakovníka

Datum:

Zadavatel: Město Kralovice

Projektant: 0

Uchazeč: DEKAKOM plus s r.o.

Zpracovatel: 0

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady stavby celkem	813 641,99
------------------------------	-------------------

HSV - Práce a dodávky HSV	813 641,99
---------------------------	------------

1 - Zemní práce	433 465,95
-----------------	------------

4 - Vodorovné konstrukce	14 887,58
--------------------------	-----------

8 - Trubní vedení	357 848,46
-------------------	------------

998 - Přesun hmot	7 440,00
-------------------	----------

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

KRALOVICE - NAD PODMĚSTSKÝM RYBNÍKEM - PRODLOUŽENÍ SPLAŠKOVÉ A DEŠŤOVÉ KANALIZACE

Objekt:

SO 301 - Splašková kanalizace - prodloužení (úsek ŠA.0.01 až ŠA.0.04)

Místo:

k.ú. Kralovice u Rakovníka

Datum:

Zadavatel:

Město Kralovice

Projektant: 0

Uchazeč:

DEKAKOM plus s r.o.

Zpracovatel: 0

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							813 641,99
D	HSV	Práce a dodávky HSV					813 641,99
D	1	Zemní práce					433 465,95
1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	40,000	5,00	200,00
2	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	5,000	10,00	50,00
3	K	119003131	Výstražná páska pro zabezpečení výkopu zřízení	m	176,000	2,00	352,00
4	K	119003132	Výstražná páska pro zabezpečení výkopu odstranění	m	176,000	1,00	176,00
5	K	119003215	Trubková mobilní plotová zábrana výšky do 1,5 m pro zabezpečení výkopu zřízení	m	176,000	4,00	704,00
6	K	119003216	Trubková mobilní plotová zábrana výšky do 1,5 m pro zabezpečení výkopu odstranění	m	176,000	2,00	352,00
7	K	121151123	Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	104,400	8,00	835,20
vv		92x1,1			101,200		
vv		"rozšíření pro šachty"1,6x0,5x4			3,200		
vv		Součet			104,400		
8	K	132254206	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 5000 m3 (24%)	m3	86,499	415,00	35 897,09
vv		95,78x3,32x1,1			349,789		
vv		"rozšíření pro šachty"1,6x0,5x3,32x4			10,624		
vv		Součet			360,413		
9	K	132354206	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 5000 m3 (47%)	m3	169,394	522,00	88 423,62
10	K	132454206	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 5 objem do 5000 m3 (14%)	m3	50,458	792,00	39 962,54
11	K	132554206	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti III, skupiny 6 objem do 5000 m3 (15%)	m3	54,062	938,00	50 710,05
12	K	138511101	Dolamování hloubených vykopávek rýh ve vrstvě tl.do 500 mm skupiny 6 (předpoklad tl.do 200mm)	m3	21,072	3 290,00	69 325,56
13	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm (vyrovnání zákl.spáry)	m3	21,712	209,00	4 537,72
14	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	557,760	6,00	3 346,56
vv		95,78x3,32x2			557,760		
vv		Součet			557,760		

15	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	557,760	2,00	1 115,52
16	K	162351104	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	82,205	18,00	1 479,69
17	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	82,205	22,00	1 808,52
18	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	82,205	5,00	411,03
19	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	278,207	298,00	82 905,78
20	K	997006005	Předrcení materiálu s naložením do drtícího zařízení	t	49,092	82,30	4 040,24
21	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	53,248	348,00	18 530,20
	VV		95,78x1,1x0,55		57,947		
	VV		odpočet 95,78x0,125x0,125x3,14		-4,699		
	VV		Součet		53,248		
22	M	58337310	šterkopísek frakce 0/4	t	106,495	254,00	27 049,83
	VV		*2 "Přepočtené koeficientem množství				
23	K	181351113	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	104,400	12,00	1 252,80
	D	4	Vodorovné konstrukce				14 887,58
24	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	10,536	928,00	9 777,22
	VV		95,78x*1,1x0,1		10,536		
25	K	452112111	Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 100 mm	kus	4,000	315,00	1 260,00
26	M	59224185	prstec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x60mm	kus	2,000	246,00	492,00
27	M	59224176	prstec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x80mm	kus	1,000	269,00	269,00
28	M	59224187	prstec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x100mm	kus	1,000	292,00	292,00
29	K	452311131	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	0,804	3 480,00	2 797,36
	VV		0,8*0,8*3,14*0,1*4		0,804		
	D	8	Trubní vedení				357 848,46
30	NP	Rpol1	Dočasné zaslepení stávajícího řadu	kpl	2,000	6 190,00	12 380,00
31	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 160	m	8,000	355,00	2 840,00
	VV		8		8,000		
32	M	28611106	trubka kanalizační PVC-U DN 160x6000mm SN12	m	8,240	515,00	4 243,60
	VV		*1,03 "Přepočtené koeficientem množství		8,240		
33	K	871363121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 250	m	87,780	628,00	55 125,84
	VV		87,78		87,780		
34	M	28611108	trubka kanalizační PVC-U DN 250x6000mm SN12	m	90,413	966,00	87 339,34
	VV		*1,03 "Přepočtené koeficientem množství		90,413		
35	K	877315211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 160	kus	1,000	286,00	286,00
	VV		1		1,000		
36	M	28611361	koleno kanalizační PVC KG 160x45°	kus	1,000	165,00	165,00
37	K	877365211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 250	kus	9,000	394,00	3 546,00
38	M	28612252	vložka šachtová kanalizační DN 250	kus	9,000	715,00	6 435,00
39	K	877365221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvouosé DN 250	kus	1,000	432,00	432,00
40	M	28611399	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 250/150/45°	kus	1,000	2 712,00	2 712,00
41	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	87,780	86,00	7 549,08
	VV				87,780		

42	K	892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou	kus	1,000	3 940,00	3 940,00	
43	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	87,780	112,00	9 831,36	
VV					87,780			
44	K	894410102	Osazení betonových dílců pro kanalizační šachty DN 1000 šachtové dno výšky 800 mm	kus	4,000	6 140,00	24 560,00	
VV					4,000			
45	M	59224338	<i>dno betonové šachty kanalizační přímé 100x80x50cm (4ks + 1x výměna)</i>	kus	5,000	9 369,00	46 845,00	
46	M	59224348	<i>těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000</i>	kus	28,000	272,00	7 616,00	
47	K	894410211	Osazení betonových dílců pro kanalizační šachty DN 1000 skruž rovná výšky 250 mm	kus	4,000	552,00	2 208,00	
48	M	59224066	<i>skruž betonová DN 1000x250 PS, 100x25x12cm</i>	kus	4,000	1 344,00	5 376,00	
49	K	894410212	Osazení betonových dílců pro kanalizační šachty DN 1000 skruž rovná výšky 500 mm	kus	2,000	732,00	1 464,00	
50	M	59224068	<i>skruž betonová DN 1000x500 PS, 100x50x12cm</i>	kus	2,000	1 712,00	3 424,00	
51	K	894410213	Osazení betonových dílců pro kanalizační šachty DN 1000 skruž rovná výšky 1000 mm	kus	7,000	1 095,00	7 665,00	
52	M	59224070	<i>skruž betonová DN 1000x1000 PS, 100x100x12cm</i>	kus	7,000	2 388,00	16 716,00	
53	K	894410232	Osazení betonových dílců pro kanalizační šachty DN 1000 skruž přechodová (konus)	kus	4,000	1 184,00	4 736,00	
54	M	59224312	<i>kónus šachetní betonový kapsové plastové stupadlo 100x62,5x58cm</i>	kus	4,000	1 995,00	7 980,00	
55	K	894812311	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/160 šachtové dno průtočné	kus	1,000	8 842,00	8 842,00	
56	K	894812333	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 šachtová roura korugovaná světlé hloubky 3000 mm	kus	1,000	5 935,00	5 935,00	
57	K	894812339	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 600 za uříznutí šachtové roury	kus	1,000	615,00	615,00	
58	K	894812357	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 poklop litinový pro třídu zatížení B125 s teleskopickým adaptérem	kus	1,000	4 155,00	4 155,00	
59	K	899103112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení B125, C250	kus	4,000	615,00	2 460,00	
60	M	55241002	<i>poklop kanalizační betonolitinový, rám betonolitinový 125mm, B 125 s odvětráním</i>	kus	2,000	2 415,00	4 830,00	
61	M	28661933	<i>poklop šachtový litinový DN 600 pro třídu zatížení B125</i>	kus	2,000	2 415,00	4 830,00	
62	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 40 cm	m	95,780	8,00	766,24	
VV					95,780			
D	998	Přesun hmot					7 440,00	
63	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	20,000	372,00	7 440,00	