

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KRALOVICE - NAD PODMĚSTSKÝM RYBNÍKEM - PRODLOUŽENÍ SPLAŠKOVÉ A DEŠŤOVÉ KANALIZACE

Objekt:

**SO 302 - Dešťová kanalizace - prodloužení (úsek ŠAd.0.01 až ŠAd.0.02)**

KSO:

Místo: k.ú. Kralovice u Rakovníka

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

Město Kralovice

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

DEKAKOM plus s r.o.

IČ:

26373611

DIČ:

CZ 26373611

Projektant:

0

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

0

IČ:

0

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**109 162,81**

DPH základní

Základ daně

Sazba daně

Výše daně

109 162,81

21,00%

22 924,19

snížená

0,00

15,00%

0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**132 087,00**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

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

Objekt: **SO 302 - Dešťová kanalizace - prodloužení (úsek ŠAd.0.01 až ŠAd.0.02)**

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**

**109 162,81**

#### HSV - Práce a dodávky HSV

109 162,81

1 - Zemní práce

39 046,21

4 - Vodorovné konstrukce

2 944,83

8 - Trubní vedení

65 311,77

998 - Přesun hmot

1 860,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

KRALOVICE - NAD PODMĚSTSKÝM RYBNÍKEM - PRODLOUŽENÍ SPLAŠKOVÉ A DEŠŤOVÉ KANALIZACE

Objekt:

**SO 302 - Dešťová kanalizace - prodloužení (úsek ŠAd.0.01 až ŠAd.0.02)**

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]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>109 162,81</b>
D	HSV	Práce a dodávky HSV					109 162,81
D	1	Zemní práce					39 046,21
1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	16,000	5,00	80,00
2	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	2,000	10,00	20,00
3	K	119003131	Výstražná páska pro zabezpečení výkopu zřízení	m	20,660	2,00	41,32
4	K	119003132	Výstražná páska pro zabezpečení výkopu odstranění	m	20,660	1,00	20,66
5	K	119003215	Trubková mobilní plotová zábrana výšky do 1,5 m pro zabezpečení výkopu zřízení	m	20,660	4,00	82,64
6	K	119003216	Trubková mobilní plotová zábrana výšky do 1,5 m pro zabezpečení výkopu odstranění	m	20,660	2,00	41,32
7	K	121151123	Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	12,163	8,00	97,30
	VV		10,33x1,1			11,363	
	VV		"rozšíření pro šachty"1,6x0,5x1			0,800	
	VV		<b>Součet</b>			<b>12,163</b>	
8	K	132254206	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 5000 m3 (31%)	m3	10,180	415,00	4 224,88
	VV		10,33x2,7x1,1			30,680	
	VV		"rozšíření pro šachty"1,6x0,5x2,7x1			2,160	
	VV		<b>Součet</b>			<b>32,840</b>	
9	K	132354206	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 5000 m3 (51%)	m3	16,748	522,00	8 742,69
10	K	132454206	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 5 objem do 5000 m3 (9%)	m3	2,956	792,00	2 340,84
11	K	132554206	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti III, skupiny 6 objem do 5000 m3 (9%)	m3	2,956	938,00	2 772,36
12	K	138511101	Dolamování hloubených vykopávek rýh ve vrstvě tl.do 500 mm skupiny 6 (předpoklad tl.do 200mm)	m3	2,273	3 290,00	7 476,85
13	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm (vyrovnání zákl.spáry)	m3	2,433	209,00	508,41
14	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	55,782	6,00	334,69

	VV		10,33x2,7x2				55,782		
	VV		<b>Součet</b>				<b>55,782</b>		
15	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	55,782	2,00		111,56	
16	K	162351104	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	10,662	18,00		191,92	
17	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	10,662	22,00		234,57	
18	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	10,662	5,00		53,31	
19	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	22,178	298,00		6 609,06	
20	K	997006005	Předrcení materiálu s naložením do drtícího zařízení	t	0,000	82,30		0,00	
21	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	5,743	348,00		1 998,51	
	VV		10,33x1,1x0,55				6,250		
	VV		odpočet 10,33x0,125x0,125x3,14				-0,507		
	VV		<b>Součet</b>				<b>5,743</b>		
22	M	58337310	štěrkopísek frakce 0/4	t	11,486	254,00		2 917,36	
	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	12,163	12,00		145,96	
	D	4	<b>Vodorovné konstrukce</b>					<b>2 944,83</b>	
24	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	1,136	928,00		1 054,49	
	VV		10,33x1,1x0,1				1,136		
25	K	452112111	Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 100 mm	kus	2,000	315,00		630,00	
26	M	59224176	prstec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x80mm	kus	1,000	269,00		269,00	
27	M	59224187	prstec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x100mm	kus	1,000	292,00		292,00	
28	K	452311131	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	0,201	3 480,00		699,34	
	VV		0,8*0,8*3,14*0,1*1				0,201		
	D	8	<b>Trubní vedení</b>					<b>65 311,77</b>	
29	NP	Rpol1	Dočasné zaslepení stávajícího řadu	kpl	1,000	6 190,00		6 190,00	
30	K	871363121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 250	m	10,330	628,00		6 487,24	
	VV		10,33				10,330		
31	M	18615202	trubka drenážní korugovaná PP SN 8 perforace 360° pro liniové stavby DN 250	m	10,640	515,00		5 479,55	
	VV		*1,03 "Přepočtené koeficientem množství				10,640		
32	K	877365211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 250	kus	2,000	394,00		788,00	
33	M	28612252	vložka šachtová kanalizační DN 250	kus	2,000	715,00		1 430,00	
34	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	10,330	86,00		888,38	
	VV						10,330		
35	K	892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou	kus	1,000	3 940,00		3 940,00	
36	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	10,330	112,00		1 156,96	
	VV						10,330		
37	K	894410102	Osazení betonových dílců pro kanalizační šachty DN 1000 šachtové dno výšky 800 mm	kus	1,000	6 140,00		6 140,00	
	VV						1,000		

38	M	59224338	dno betonové šachty kanalizační přímé 100x80x50cm (1ks + 1x výměna)	kus	2,000	9 369,00	18 738,00	
39	M	59224348	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	3,000	272,00	816,00	
40	K	894410213	Osazení betonových dílců pro kanalizační šachty DN 1000 skruž rovná výšky 1000 mm	kus	2,000	1 095,00	2 190,00	
41	M	59224070	skruž betonová DN 1000x1000 PS, 100x100x12cm	kus	2,000	2 388,00	4 776,00	
42	K	894410232	Osazení betonových dílců pro kanalizační šachty DN 1000 skruž přechodová (konus)	kus	1,000	1 184,00	1 184,00	
43	M	59224312	kónus šachetní betonový kapsové plastové stupadlo 100x62,5x58cm	kus	1,000	1 995,00	1 995,00	
44	K	899103112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení B125, C250	kus	1,000	615,00	615,00	
45	M	28661933	poklop šachtový litinový DN 600 pro třídu zatížení B125	kus	1,000	2 415,00	2 415,00	
46	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 40 cm	m	10,330	8,00	82,64	
VV					10,330			
D	998	Přesun hmot					1 860,00	
47	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	5,000	372,00	1 860,00	