

MULÁŘ 5

ROZPOČET / SOUPIS PRACÍ

ev stavby : **Modernizace ŽST Karlovy Vary - staniční část**

PS,SO : **PŘELOŽKA STÁVAJÍCÍHO KABELOVODU** objektu :
(IKSO

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

zpracování : 12.10.2015

SŽDC

0,00

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO 2191

Datum aktualizace 20.11.2015

m	1	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15
Díl: 1		Zemní práce												
1	96611R	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z BETON DÍLCŮ VE VÝKOPU S ODVOZEM DO 20KM	M3	49,610		0,000		0,00		0,00	R	URS	položka za+O12hrnuje: 1: 49,610 (2); - rozbourání konstrukce	
2	133838	HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. II. ODVOZ DO 20KM	M3	729,495		0,000		0,00		0,00	P	ITSKP_SPK1	položka zahrnuje:- vodorov 1: 729,495 (1+31+51);	
3	132738	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	839,052		0,000		0,00		0,00	P	ITSKP_SPK1	položka zahrnuje:- vodorov 1: 836,766 (6+10);	
4	17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	1 158,937		0,000		0,00		0,00	P	URS	položka zahrnuje: 1: 1158,937 (4+7+30+52); - krmelnatní provedení	
5	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	382,313		0,000		0,00		0,00	P	ITSKP_SPK1	položka zahrnuje:- komplet 1: 382,313 (14);	
6	18215	ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,50M	M2	660,605		0,000		0,00		0,00	P	ITSKP_SPK1	položka zahrnuje srovnání výškových rozdílů terénu 1: 660,605 (11+32+65);	
S	Celkem za 1	Zemní práce				0,000		0,00		0,00	S			
Díl: 21		Úprava podloží a základové spáry												
7	21197	OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE	M2	1 141,365		0,000		0,00		0,00	P	ITSKP_SPK1	1: 1141,365 (13+64);	
S	Celkem za 21	Úprava podloží a základové spáry	m2	1,000		0,000		0,00		0,00	S			
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce												
8	38815S	TĚLESO KABELOVODU Z PLAST MULTIKANÁLŮ ŠESTIOTVOROVÝCH	M	275,330		0,000		0,00		0,00	P	ITSKP_SPK1	1: 275,33 (16);	
9	38815R	TĚLESO KABELOVODU Z PLAST MULTIKANÁLŮ ŠESTIOTVOROVÝCH VODOTĚS	M	244,880		0,000		0,00		0,00	R	SKUT	1: 244,88 (18);	
10	3881R1	TĚLESO KABELOVODU Z PLAST MULTIKANÁLŮ DEVÍTIOTVOROVÝCH	M	536,800		0,000		0,00		0,00	R	SKUT	1:536,80 (17);	
11	3881R2	TĚLESO KABELOVODU Z PLAST MULTIKANÁLŮ DEVÍTIOTVOROVÝCH VODOTĚS	M	285,270		0,000		0,00		0,00	R	SKUT	1: 285,27 (19);	
12	3881R3	TĚLESO KABELOVODU Z PLAST MULTIKANÁLŮ DEVÍTIOTVOROVÝCH-OHYB	M	5,700		0,000		0,00		0,00	R	SKUT	1: 5,70 (20.1);	
12	3881R3	TĚLESO KABELOVODU Z PLAST MULTIKANÁLŮ ŠESTIOTVOROVÝCH-OHYB	M	4,320		0,000		0,00		0,00	R	SKUT	1: 4,32 (20.2);	
13	3881R3	TĚLESO KABELOVODU Z PLAST MULTIKANÁLŮ ŠESTIOTVOROVÝCH-OHYB	M	0,480		0,000		0,00		0,00	R	SKUT	1: 0,48 (20.3);	
14	3881R4	TĚLESO KABELOVODU Z PLAST MULTIKANÁLŮ ŠESTIOTVOROVÝCH - ODBOČKA	M	38,010		0,000		0,000		0,00	R	SKUT	1: 38,01 (20.4);	
15	3881R5	TĚLESO KABELOVODU Z PLAST MULTIKANÁLŮ DEVÍTIOTVOROVÝCH - ODBOČKA	M	38,010		0,000		0,000		0,00	R	SKUT	1: 38,01 (20.5);	
16	89957S	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ ŽE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) VČETNĚ VÝZTUŽE	M3	5,015		0,000		0,00		0,00	P	ITSKP_SPK1	- dodání čerstvého betonu 1: 5,015 (22);	
17	899524	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTĚHO BETONU DO C25/30 (B30)	M3	54,113		0,000		0,00		0,00	P	ITSKP_SPK1	- dodání čerstvého betonu 1: 54,113 (23.1+23.2+23.3+29+38);	
S	Celkem za 3	Svislé a kompletní konstrukce				0,000		0,000		0,000	S			
4	4	Vodorovné konstrukce												
17	451522	VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO, INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0,8	M3	83,599		0,000		0,00		0,00	P	ITSKP_SPK1	1: 83,599 (21+27+49);	
18	45731R	VYROVNÁVACÍ A SPÁDOVÝ PROSTÝ BETON C20/25	M3	10,018		0,000		0,00		0,00	R	URS	- dodání čerstvého betonu 1: 10,018 (28+50);	
S	Celkem za 4	Vodorovné konstrukce				0,000		0,000		0,000	S			
Díl: 711		Izolace proti vodě												

R	URS	položka za+O12hrnuje:	1: 49,610 (2);
P	ITSKP_SPK1	- rozburaný konštrukce	
P	ITSKP_SPK1	položka zahrnuje: vodorod	1: 729,495 (1+31+51);
P	ITSKP_SPK1	položka zahrnuje: vodorod	1: 836,766 (6+10);
P	URS	položka zahrnuje:	1: 158,937 (4+7+30+52);
P	ITSKP_SPK1	- kompletní provedení	
P	ITSKP_SPK1	položka zahrnuje: komplet	1: 382,313 (14);
P	ITSKP_SPK1	položka zahrnuje provedení výškových mostů terénu	1: 660,605 (11+32+65);

S

P ITSKP_SPK1 1: 1141,365 (13+64);

S

P TSKP_SPK1 1: 275,33 (16);

R SKUT 1: 244,88 (18);

R SKIIT 1:536,80 (17);

R SKUIT 1: 285,27 (19);

D. SKUT. 1: 5.70 (20.1);

1: 4.32 (20.2):

1: 0.48 (20.2):

1: 38.01 (20.4);

1. 33.04 (33.5)

R SKUT

P ITSKP_SPK1-dodání čerstvého betonu 1:3,015 (22),

P 11SKP_SPK1-dodani čerstveno betoni 1. 54,115 (25.1+25.2+25.3+25.30),

§

P ITSKP SPK1 1: 83,599 (21+27+49);

R URS - dodání čerstvého betonu 1: 10,018 (28+50);

S

MULÁŘ 5

ROZPOČET / SOUPIS PRACÍ

ev stavby : **Modernizace ŽST Karlovy Vary - staniční část**

PS,SO : **PŘELOŽKA STÁVAJÍCÍHO KABELOVODU** objektu : (IKSO

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

zpracování : 12.10.2015

0,00

Datum aktualizace 20.11.2015

Cena za objekt [Kč]

m	1	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15
19	711311	IZOLACE PODZEMNÍCH OBJEKTŮ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY	M2	546,192		0,000		0,00		0,00	P		ITSKP_SPK1 položka zahrnuje:- dodání 1: 546,192 (25+26+61+62);	
S	Celkem za 711	Izolace proti vodě				0,000		0,00		0,00	S			
Díl:	8	Trubní vedení												
20	87426	POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 80MM	M	4,000		0,000		0,00		0,00	P		ITSKP_SPK1 položky pro zhotovení potr 1: 4,000 (33);	
21	899651	TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 300MM	M	4,000		0,000		0,00		0,00	P		ITSKP_SPK1- přísun, montáž, demontáž: 1: 4,000 (33); 4 m potrubí	
S	Celkem za 8	Trubní vedení				0,000		0,00		0,00	S			
Díl:	89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení												
22	8982R1	KABEL KOMORY PLASTOVÉ PŮDORYS PLOCHY DO 2,5M2+POKLOP	KUS	5,000		0,000		0,00		0,00	R	SKUT	položka zahrnuje:- 1: 5,000 (34+35);	
23	8982R2	KABEL KOMORY PLASTOVÉ PŮDORYS PLOCHY DO 2,5M2+VÍKO	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00	R	SKUT	položka zahrnuje:- 1: 2,000 (36+37);	
24	898103	KABEL KOMORY Z BETON DÍLCŮ PŮDORYS PLOCHY DO 3,5M2	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00	P	ITSKP_SPK1	položka zahrnuje:- poklapy 1: 2,000 (40; 41);	
25	898105	KABEL KOMORY Z BETON DÍLCŮ PŮDORYS PLOCHY DO 5,5M2	KUS	3,000		0,000		0,00		0,00	P	ITSKP_SPK1	položka zahrnuje:- poklapy 1: 3,000 (42; 47);	
26	898106	KABEL KOMORY Z BETON DÍLCŮ PŮDORYS PLOCHY DO 6,5M2	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00	P	ITSKP_SPK1	položka zahrnuje:- poklapy 1: 1,000 (46);	
27	898107	KABEL KOMORY Z BETON DÍLCŮ PŮDORYS PLOCHY DO 7,5M2	KUS	3,000		0,000		0,00		0,00	P	ITSKP_SPK1	položka zahrnuje:- poklapy 1: 3,000 (43; 44; 48);	
28	898108	KABEL KOMORY Z BETON DÍLCŮ PŮDORYS PLOCHY PŘES 7,5M2	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00	P	ITSKP_SPK1	položka zahrnuje:- poklapy 1: 1,000 (45);	
29	89911R	POKLOPY ŠACHTOVÉ GAV TYP LB ZE 2 DÍLŮ - SAMOSTATNĚ	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00	R	SKUT	Položka zahrnuje dodávku a montáž příslušného potrubí včetně závěsů 1: 2,000 (55);	
29	8991R1	POKLOPY ŠACHTOVÉ GAV TYP LB ZE 6 DÍLŮ - SAMOSTATNĚ	KUS	4,000		0,000		0,00		0,00	R	SKUT	Položka zahrnuje dodávku a montáž příslušného potrubí včetně závěsů 1: 4,000 (56+57+57.1);	
S	Celkem za 89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení				0,000		0,000		0,000	S			
Díl:	93	Dokončovací konstrukce a práce												
30	93543	ŽLABY Z DÍLCŮ Z POLYMERBETONU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 200MM VČETNĚ MŘÍŽÍ	M	15,000		0,000		0,00		0,00	P		ITSKP_SPK1 položka zahrnuje:-dodávku 1: 15,000 (60);	
S	Celkem za 93	Dokončovací konstrukce a práce				0,000		0,000		0,000	S			
Díl:	96	Bourání konstrukcí												
31	96714R	VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTR PLASTOVÝCH S ODVOZEM DO 20KM	M3	10,642		0,000		0,00		0,00	R	URS	- položka zahrnuje 1: 10,642 (3; tabulka č. 1)	
32	96923R	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ - PLASTOVÝCH MULTIKANÁLŮ	M	959,000		0,000		0,00		0,00	R	URS	- položka zahrnuje:- 1: 959 (9);	
33	97617	VYBOURÁNÍ DROBNÝCH PŘEDMĚTŮ KOVOVÝCH	KUS	18,000		0,000		0,00		0,00	P	ITSKP_SPK1	- položka zahrnuje veškerou 1: 18,000; Viz příloha výpočet množství	
S	Celkem za 96	Bourání konstrukcí				0,000		0,00		0,00	S			
Díl:	0	Všeobecné konstrukce a práce												

zpracování :

12.10.2015

Datum aktualizace 20.11.2015

Cena za objekt [Kč]

mj dle IKSO	počet mj	objektový ukazatel
----------------	----------	--------------------

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A					typ rádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15		
34	01511R	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORINY - 1. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	2 813,880		0,000		0,00		0,00	R	SKUT	zahrnuje veškeré poplatky 1: 1563,27m3 (1+6+10+31+51); Sut na skládku		
35	01514R	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV	T	124,010		0,000		0,00		0,00	R	SKUT	zahrnuje veškeré poplatky 1: 49,605m3 (2); Sut na skládku		
36	01543R	POPLATKY ZA SKLÁDKU - PLASTY	T	66,630		0,000		0,00		0,00	R	SKUT	zahrnuje veškeré poplatky 1: 11,060; Sut na skládku		
S	Celkem za 0	Všeobecné konstrukce a práce				0,000		0,00		0,00	S				