

FORMULÁŘ 5														
ROZPOČET - OCENĚNÉ POLOŽKY SOUPISU PRACÍ														
Název stavby : REVITALIZACE TRATI K.VARY D.NÁDRAŽÍ - JOHANNGEORGENSTADT														
Název PS,SO : SANACE MOSTU V KM 15,866														
Datum zpracování : 16.2.2015														
majitel HIM: SŽDC 0,00														
Číslo stavby Číslo PS,SO SO 07-14-01														
Datum aktualizace : 16.2.2015														
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 záhlavky	Technická specifikace	Výkaz výměr
	1	2	3	4	5	6	dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem	12	13	14	15
Díl: 1		ZEMNÍ PRÁCE									SD			
1	11130R	ODSTRANĚNÍ RUDERÁL POROSTU (TRAVINY) SVAH	M2	126,000		0,000		0,00		0,00	P	R	včetně vodorovné	1: 126,000; viz výpočet výměr pol.1
2	11120R	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM DO 5KM	M2	37,800		0,000		0,00		0,00	P	R	Odstranění travin,	1: 37,800; viz výpočet výměr pol.2
3	11211R	KÁČENÍ STROMŮ D K MENE DO 0,5 M, ODVOZ DO 27M	KUS	6,000		0,000		0,00		0,00	P	R	Kácení stromů se měří	1: 6,000; 6 ks stromů
4	11221R	ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,5M, ODVOZ DO 27KM	KUS	8,000		0,000		0,00		0,00	P	R	Odstranění pařezů se	1: 8,000; 6 ks stromů+2 ks stav.pařezů
5	18210R	SVAHOVÁNÍ - ÚPRAVA STÁV SVAHŮ	M2	126,000		0,000		0,00		0,00	P	R	veškeré práce jsou	1: 126,000; viz výpočet výměr pol.5
6	18110R	ÚPRAVA PODLOŽÍ A PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TR 1-4	M2	89,460		0,000		0,00		0,00	P	R	veškeré práce jsou	1: 89,480; viz výpočet výměr pol.6
7	12221R	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY NEZAPAŽENÉ TR 3 S ODVOZEM DO 27KM	M3	41,550		0,000		0,00		0,00	P	R	– vodorovná a svislá	1: 41,550; viz výpočet výměr pol.7
8	13211R	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY NEZAPAŽENÉ TR 3 S ODVOZEM DO 27KM	M3	3,054		0,000		0,00		0,00	P	R	– vodorovná a svislá	1: 3,054; viz výpočet výměr pol.8
9	12321R	ODKOP PRO ZEMNÍ TĚLESO A STAVBY ŽELEZNIČ.SPODKU TR 3 ODVOZ DO 27KM	M3	4,329		0,000		0,00		0,00	P	R	– vodorovná a svislá	1: 4,329; viz výpočet výměr pol.9
10	17180R	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ Z NAKUP MATERIÁLŮ	M3	33,050		0,000		0,00		0,00	P	R	Položka konstrukce ze	1: 33,050; viz výpočet výměr pol.10
11	11521R	PŘEV VODY NA POVRCHU POTR DN DO 100MM NEBO ŽLAB R.O. DO 0,3M	M	20,000		0,000		0,00		0,00	P	R	Položka převedení vody	1: 20,000; 20 m
12	1725R	ZRÍZENÍ TĚSNĚNÍ ZE ZEMIN NEPROPUSTNÝCH	M3	5		0		0,00		0,00	P	R	Položka konstrukce ze	1: 5,00; zemní hrázky
S	Celkem za 1	ZEMNÍ PRÁCE				0,000		0,00		0,00				
Díl: 10		PŘÍPRAVNÉ A BOURACÍ PRÁCE									SD			
13	11319R	27KM	M3	4,040		0,000		0,00		0,00	P	R	Položka obsahuje	1: 4,040; viz výpočet výměr pol.13
14	96612R	SBÍRÁNÍ KAMENE ZE SUTI S OČIŠTĚNÍM	m3	0,450		0,000		0,00		0,00	P	R	příprava pracoviště,	1: 0,450; napadané valouny
S	Celkem za 10	PŘÍPRAVNÉ A BOURACÍ PRÁCE				0,000		0,00		0,00				
Díl: 2		ZÁKLADY									SD			
15	27231R	ZÁKLADY Z PROST BETONU DO C25/30 (B30)	M3	0,756		0,000		0,00		0,00	P	R	– příprava pracoviště,	1: 0,756; viz výpočet výměr pol.15
S	Celkem za 2	ZÁKLADY				0,000		0,00		0,00				
Díl: 21		ÚPRAVA PODLOŽÍ A ZÁKLADOVÉ SPÁRY									SD			
16	21263R	TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RÝHA TR 3-4	M	16,000		0,000		0,00		0,00	P	R	Položka platí pro	1: 16,000; viz půdorys
17	89952R	OBETON POTRUBÍ Z PROST BETONU DO C25/30 (B30)	M3	1,400		0,000		0,00		0,00	P	R	– dodání čerstvého	1: 1,400; viz výpočet výměr pol.17
18	21352R	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	2,560		0,000		0,00		0,00	P	R	Popisy prací zahrnují	1:2,560; viz výpočet výměr pol.18
19	21361R	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE	M2	25,600		0,000		0,00		0,00	P	R	Popisy prací zahrnují	1: 25,600; (0,40+0,40)*2*16,00
S	Celkem za 21	ÚPRAVA PODLOŽÍ A ZÁKLADOVÉ SPÁRY				0,000		0,00		0,00				
Díl: 26		VRTY						0,00		0,00	SD			
20	26151R	VRTY PRO KOTV, INJEKT, MIKROPIL NA POVRCHU TR V D DO 80MM	M	188,700		0,000		0,00		0,00	P	R	– příprava pracoviště,	1: 188,700; viz výpočet výměr pol.20
S	Celkem za 26	VRTY				0,000		0,00		0,00				
Díl: 28		ZPEVNŮVÁNÍ HORNIN									SD			
21	33337R	VÝZTUŽ MOST OPĚR A KRÍDEL Z PŘEDP TYČÍ ZÁVIT	m	24,000		0,000		0,00		0,00	P	R	příprava pracoviště,	1: 24,000; viz výpočet výměr pol.21
22	62661R	INJEKTÁŽ TRHLIN A MIKROPILOT VYSOKOTLAK+INJEKT SMĚSI	m	188,700		0,000		0,00		0,00	P	R	příprava pracoviště,	1: 188,70; viz výpočet výměr pol.22

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET - OCEŇENÉ POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Název stavby :
Název PS,SO :
Datum zpracování :

REVITALIZACE TRATI K.VARY D.NÁDRAŽÍ - JOHANNGEORGENSTADT
SATŘIDĚNÍ
OBJEKTU :
(JKSO, JKPOV)
82121

Číslo stavby
Číslo PS,SO
Datum aktualizace :

SŽDC
0,00
Cena za objekt [Kč]
SO 07-14-01
16.2.2015

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	
S	Celkem za 28	ZPEVNŮVÁNÍ HORNIN				0,000		0,00		0,00				
							0,00		0,00					
							0,00		0,00					
Díl: 3		SVISLÉ A KOMPLETNÍ KONSTRUKCE												
23	34817R	ZÁBRADLÍ Z DÍLCŮ KOVOVÝCH ŽÁROVÉ ZINK PONOREM S NÁTÉREM	t	0,356		0,000		0,00		0,00				
24	31732R	ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	m3	1,523		0,000		0,00		0,00				
25	31736R	VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505	t	0,151		0,000		0,00		0,00				
26	45712R	VYROVNÁVACÍ A SPÁD VRSTVY ŽELEZOBETON DO C30/37 (B37)	M3	0,394		0,000		0,00		0,00				
27	32721R	ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBRŽŽ Z GABIONŮ VČET KOVOVÉ KONSTR	m3	6,100		0,000		0,00		0,00				
						0,000		0,00		0,00				
S	Celkem za 3	SVISLÉ A KOMPLETNÍ KONSTRUKCE				0,000		0,00		0,00				
								0,00		0,00				
Díl: 4		VODOROVNE KONSTRUKCE												
28	45131R	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C25/30 (B30)	M3	5,947		0,000		0,00		0,00				
29	45152R	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	1,680		0,000		0,00		0,00				
30	45731R	VYROVNÁVACÍ A SPÁD VRSTVY PROSTÝ BETON DO C25/30 (B30)	m3	5,691		0,000		0,00		0,00				
31	45738R	VYROVNÁVACÍ A SPÁD VRSTVY ŽELEZOBETON DO C30/37 (B37) S OCELNÝMI KARI	m3	8,536		0,000		0,00		0,00				
						0,000		0,00		0,00				
s	Celkem za 4	VODOROVNE KONSTRUKCE				0,000		0,00		0,00				
								0,00		0,00				
Díl: 5		KOMUNIKACE												
32	93521R	ŽLABY A RIGOLY Z BETON. TVÁRNIC ŠÍŘ. 600 MM DO BETONU TL. 100 MM	M	13,500		0,000		0,00		0,00				
33	46551R	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE DO BETON.LOŽE+SPÁROVÁNÍ	M3	4,329		0,000		0,00		0,00				
						0,000		0,00		0,00				
S	Celkem za 5	KOMUNIKACE				0,000		0,00		0,00				
								0,00		0,00				
Díl: 62		ÚPRAVA POVRCHU VNĚJŠÍ												
34	93854R	OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTŘYSKÁNÍM TLAK VODOU DO 500 BARŮ	m2	80,586		0,000		0,00		0,00				
35	93819R	OČIŠTĚNÍ PLOCH JINÝMI PROSTŘEDKY	M2	92,545		0,000		0,00		0,00				
36	62740R	SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA Z LOM KAMENE	m2	54,132		0,000		0,00		0,00				
37	62747R	SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA KVÁDROVÉHO	m2	38,413		0,000		0,00		0,00				
38	62612R	REPROFIL PODHL, SVIS PLOCH SANAC MALTOU DVOUVRST TL DO 50MM	m2	75,777		0,000		0,00		0,00				
								0,00		0,00				
S	Celkem za 62	ÚPRAVA POVRCHU VNĚJŠÍ				0,000		0,00		0,00				
								0,00		0,00				
Díl: 711		IZOLACE PROTI VODĚ												
39	71122R	IZOLACE ZVLÁŠT KONSTR PROTI TLAK VODĚ - PŘÍPRAVNÁ VRSTVA	m2	72,615		0,000		0,00		0,00				
40	71112R	IZOLACE KONSTR PROTI TLAK VODĚ ASFALT PÁSY S INTEGR OCHRANOU	m2	72,615		0,000		0,00		0,00				
41	93650R	DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ NEREZ - LIŠTA	kg	47,000		0,000		0,00		0,00				
						0,000		0,00		0,00				
S	Celkem za 711	IZOLACE PROTI VODĚ				0,000		0,00		0,00				
								0,00		0,00				
Díl: 767		KONSTRUKCE ZÁMEČNICKÉ												

SD

P

R

příprava pracoviště,

1: 0,356; viz výkres č.8

P

R

– příprava pracoviště,

1: 1,523; viz výpočet výměr pol.24

P

R

– příprava pracoviště,

1: 0,359; viz výkres č.6+7

P

R

– dodání dílce

1: 0,394; viz výpočet výměr pol.26

P

R

Opatření vrchního

1: 6,100; viz výpočet výměr pol.27

SD

P

R

– dodání čerstvého

1: 5,947; viz výpočet výměr pol.28

P

R

– dodání dílce

1: 1,680; viz výpočet výměr pol.29

P

R

příprava pracoviště,

1: 5,691; viz výpočet výměr pol.30

P

R

příprava pracoviště,

1: 8,538; viz výpočet výměr pol.31

SD

P

R

– dodání betonových

1: 13,500; 5,50+8,00 m žlabovek

P

R

– úpravu podkladu

1: 4,329; viz výpočet výměr pol.33

SD

P

R

příprava pracoviště,

1: 80,586; viz výpočet výměr pol.34

P

R

– položka zahrnuje

1: 92,545; viz výpočet výměr pol.35

P

R

příprava pracoviště,

1: 54,132; viz výpočet výměr pol.36

P

R

příprava pracoviště,

1: 38,413; viz výpočet výměr pol.37

P

R

příprava pracoviště,

1: 75,777; viz výpočet výměr pol.38

SD

P

R

příprava pracoviště,

1: 72,615; viz výpočet výměr pol.39

P

R

příprava pracoviště,

1: 72,615; viz pol.39

P

R

příprava pracoviště,

1: 47,000; viz výpočet výměr pol.41

SD

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET - OCENĚNÉ POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Název stavby :
Název PS,SO :
Datum zpracování :

REVITALIZACE TRATI K. VARY D. NÁDRAŽÍ - JOHANNGEORGENSTADT
Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)
82121

majitel HIM:

SŽDC
0, 00
Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby
Číslo PS,SO
Datum aktualizace :

SO 07-14-01
16,2.2015

m
mj dle JKSO

1
počet mj

0
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
42	93650R	DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ POZINKOVANÉ	kg	50,240		0,000 0,000 0,000		0,00 0,00 0,00		0,00 0,00 0,00	P	R	příprava pracoviště,	1: 50,240; viz výpočet výměr pol.42
S	Celkem za 767	KONSTRUKCE ZÁMEČNICKÉ				0,000		0,00 0,00		0,00 0,00				
Díl: 9		OSTATNÍ KONSTRUKCE A PRÁCE												
43	9365R1	DROBNÉ DOPLŇK KONSTR-CHEMICKÁ KOTVA	kus	36,000		0,000		0,00		0,00	SD			
44	9365R2	DROBNÉ DOPLŇK KONSTR-MATICE	kus	16,000		0,000		0,00		0,00	P	R	příprava pracoviště,	1: 36,000; viz výpočet výměr pol.43
45	93656R	Zhotovení tabulky s letopočtem - otisk	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	P	R	příprava pracoviště,	1: 16,000; 16 ks matic roznáš. plechů
46	93133R	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR POLYURETAN TMELEM PRŮR DO 400MM2	m	22,200		0,000		0,00		0,00	P	R	příprava pracoviště,	1: 1,000; 1 kus
S	Celkem za 9	OSTATNÍ KONSTRUKCE A PRÁCE				0,000		0,00 0,00		0,00 0,00				1: 22,000; 22 m - kotvení lišty izolace
Díl: 94		LEŠENÍ									SD			
47	94190R	LEHKÉ PRACOVNÍ LEŠENÍ DO 1,5 kPa	M2	30,000		0,000 0,000 0,000		0,00 0,00 0,00		0,00 0,00 0,00	P	R	příprava pracoviště,	1: 37,800; viz výpočet výměr pol.44
S	Celkem za 94	LEŠENÍ				0,000		0,00 0,00		0,00 0,00				
								0,00		0,00				
Díl: 96		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ									SD			
48	97816R	ODSPÁROVÁNÍ ZDI KAMENNÉ	m2	92,545		0,000		0,00		0,00	P	R	příprava pracoviště,	1: 95,545; viz výpočet výměr pol.48
49	26111R	VRTY JÁDROVÉ PRO KOTVENÍ ŘÍMSY	m	8,800		0,000		0,00		0,00	P	R	— příprava pracoviště,	1: 8,800; viz výpočet výměr pol.49
50	96615R	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 27KM	m3	2,442		0,000		0,00		0,00	P	R	příprava pracoviště,	1: 2,442; viz výpočet výměr pol.50
51	96812R	ÚPRAVA LOŽNÉ SPÁRY ODSEKÁNÍM V KAMEN ZDIVU NA MC	m2	4,808		0,000		0,00		0,00	P	R	příprava pracoviště,	1: 4,808; viz výpočet výměr pol.51
52	96681R	ODSTRANĚNÍ KOVOVÉHO ZÁBRADLÍ	m	10,000		0,000 0,000 0,000		0,00 0,00 0,00		0,00 0,00 0,00	P	R	příprava pracoviště,	1: 11,10; 5,15m+5,95m stáv.zábradlí
S	Celkem za 96	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ				0,000		0,00 0,00		0,00 0,00				