

Rozpočet objektu - Cenová úroveň 2016

9.8.2016 str.: 1

650 Stavební obnova železnic a.s. -

Stavba
Místo
Vinařice

Sanace protipožární nádrže
Kraj,okres

Kalkulant

Objekt 1 Protipožární nádrž
Rozpočet I Sanace povrchu protipožární nádrže
SLEPÝ VÝKAZ VÝMĚR
JKSO
CZ-CC
Datum

ř.	Čís. KP Spec. SKP	ČRP	Text KP	MJ	Výměra	Jedn. cena Kč	Celk. cena Kč
30 0 Stav. díl 3 - svislé konstrukce							
1	625464	C34135-1101/00	Bednění svislé/šikmé, půdorysně přímé/zalom. stěn nosných 1-stranné zřízení vyrovnání zubu mezi šikmou plochou a svislou stěnou po celé délce	m2	3,320	530,00	1759,60
		3,320 B	0,20*16,60				
2	625465	C34135-1102/00	Bednění svislé/šikmé, půdorysně přímé/zalom. stěn nosných 1-stranné odstranění	m2	3,320	178,00	590,96
		3,320 B	0,20*16,60				
3	630110	C38938-1001/00	Dobetonování prefabrikovaných konstrukcí vyrovnání zubu mezi šikmou plochou a svislou stěnou po celé délce	m3	0,134	4270,00	1165,80
		0,134 B	0,09*0,09*16,60				
4	154210	C38936-1001/21	Doplňující výztuž prefa kcí z bet. oceli pro každý druh a stavební díl vyrovnání zubu mezi šikmou plochou a svislou stěnou po celé délce, výztuž trny na chemické kotvy pro spojení se stávající ŽB stěnou	t	0,020	28490,00	569,80
		0,020 B	0,020				
5	98133	C99928-1111/00	Přesun hmot pro opravy a údržbu výš. <25m dosavadních obj. vč. vnější. plášťů (aut. vým) (0,375 t)	t	0,375	749,00	280,88
30 0 Stav. díl 3 - svislé konstrukce						Mezisosčet	4367,04
60 0 Stav. díl 6 - úpravy povrchů							
5	636603	C66230-1103/00	Nátěr betonu stěn adhezním můstkem Sakret KS šikmé plochy	m2	337,212	49,00	16523,39
		92,960 B	(2,70+2,90)*16,60				
		68,392 B	svislé plochy, dlouhé strany a čela nádrže (0,12+2+2)*16,60				
		44,720 B	7,30*2,80*2+((0,80*2,40)/2)*4				
		121,180 B	dno 7,30*16,60				
		9,960 B	vodorovné plochy š. 30cm v čelech nádrže 0,30*16,60*2				
	626461	C61245-1071/00	Vyspravení povrchu neomít. bet./žb monolit. i prefa stěn vnějších maltou Sakret BWB	m2	337,212	48,30	16287,34
		337,212 B	337,212				
	626653	C61447-1556/00	Úprava spár/styků nebo mtž spojů prefa dílců tmelící hmotou Mapei Mapeband	m	83,840	198,00	16600,32
		83,840 B	kouty stěn a stěn a dna nádrže 16,60*3+(0,12+2,70+2+7,30+2+2,90)*2				
	98133	C99928-1111/00	Přesun hmot pro opravy a údržbu výš. <25m dosavadních obj. vč. vnější. plášťů (aut. vým) (2,380 t)	t	2,380	749,00	1782,62
60 0 Stav. díl 6 - úpravy povrchů						Mezisosčet	51193,67
90 0 Stav. díl 9 - ostatní konstrukce a práce							
	87255	C97807-1221/51	Odsek.omít./tmelu a odstr. izolace/armovací síťky plochy přes 1m2 ručně	m2	337,212	78,00	26302,54
		92,960 B	šikmé plochy (2,70+2,90)*16,60				
		68,392 B	svislé plochy, dlouhé strany a čela nádrže (0,12+2+2)*16,60				
		44,720 B	7,30*2,80*2+((0,80*2,40)/2)*4				

650 Stavební obnova železnic a.s. -

Stavba

Místo
VinařiceSanace protipožární nádrže
Kraj,okres

Kalkulant

Objekt

1 Protipožární nádrž

JKSO

CZ-CC

Datum

Rozpočet

1 Sanace povrchu protipožární nádrže
SLEPÝ VÝKAZ VÝMĚR

ř.	Čís. KP Spec. SKP	ČRP	Text KP	MJ	Výměra	Jedn. cena Kč	Celk. cena Kč
		121,180	β dno 7,30*16,60				
		9,960	β 0,30*16,60*2				
11	88006	C97901-1111/00	Svislá dopr.suti a vybour.hmot za 1.podlaží nad nebo pod základním podlažím (aut.vým.) (24,616 t)	t	24,616	254,00	6252,46
12	88028	C97908-2111/06	Vnitrostav.doprava suti a vybour.hmot <10m nádoby s naložením a vyložením (aut.vým.) (24,616 t)	t	24,616	154,00	3790,86
13	88021	C97908-1111/02	Odvoz suti a vybour.hmot na skládku <1km auty, naložení ručně (aut.vým.) (24,616 t)	t	24,616	220,00	5415,52
14	88025	C97908-1121/02	Přípl.zkd 1km odvozu suti a vybour.hmot na skládku auty (aut.vým.) (24,616 t)	t	24,616	12,00	295,39
5	88800	C97909-3111/11	SKLÁDKOVNÉ - ULOŽENÍ SUTI VOLNĚ	t	24,616	250,00	6154,00
10 0	Stav. díl 9 - ostatní konstrukce a práce				Mezisoučet		48210,78
11 0	Izolace proti vodě						
6	704513	C71111-5132/00	Stěrka izolační těsnící 2-složková s obsahem cementu a aditiv tl.<2,5mm, Mapelastic Smart Mapei	m2	337,212	387,00	130501,04
7	704127	C71176-2622/00	Proved.detailů pružnou sítkou dilatač.spár pásem přilepeným v plné ploše Mapenet 150 Mapei kouty stěn a stěn a dna nádrže	m	83,840	210,00	17606,40
8	98699	C99871-1101/00	16,60*3+(0,12+2,70+2+7,30+2+2,90)*2 Přesun hmot pro hydroizolace v objektech výšky <6m (aut.vým.) (1,250 t)	t	1,250	748,00	935,00
11 0	Izolace proti vodě				Mezisoučet		149042,44
77 0	Podlahy syntentické, nátěry podlah						
9	7771111	C77769-6121/01	Nátěr podlah a stěn. akrylát. Mapei Elastacolor 2x vnější, podklad beton, Mapelastic Smart	m2	337,212	447,00	150733,76
0	99125	C99877-7101/00	Přesun hmot pro podlahy syntentické v objektech výšky <6m (aut.vým.) (0,705 t)	t	0,705	386,50	272,48
77 0	Podlahy syntentické, nátěry podlah				Mezisoučet		151006,25
	Celková cena bez DPH				Kč		403820,17