

OCENĚNÝ VÝKAZ VÝMĚR

Měna: CZK

Poř. Kód	Popis	Množství	M.j.	Cena/m.j.	Cena celk.
----------	-------	----------	------	-----------	------------

Stavba: 17212-114 - Údržba a opravy u SMT OŘ Plzeň 2017/2018

Objekt: A - Údržba a opravy

06 - září 2017

1 - MS Stodola

2/S - Propustek v km 4,190 Úbořsko tr.: Janovice - Domažlice

HSV - SO 1 Práce a dodávky HSV (Mostní objekty a tunely)

1 - Zemní práce

001	111201401	Spálení odstraněných křovin a stromů na hromadách průměru kmene do 100 mm pro jakoukoliv plochu	228,8000	M2	
002	111203201	Odstranění křovin a stromů s ponecháním kořenů průměru kmene do 100 mm, při jakémkoliv sklonu ter LS : 17,6*6,0=105,6000 PS : 17,6*7,0=123,2000	228,8000	M2	
003	162201211	Vodorovné přemístění výkopku stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopr 4,5+2,0141+5,0625=11,5766	11,5766	m3	
004	162201219	Vodorovné přemístění výkopku stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopr	11,5766	m3	
005	171112221	Uložení sypaniny do násypů pro spodní stavbu železnic s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým	11,5766	m3	
006	181111134	Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 5 LS : 17,6*6,0=105,6000 PS : 17,6*7,0=123,2000	228,8000	M2	

Součet za 1 - Zemní práce

5 - Komunikace pozemní

001	599632111	Vyplnění spár dlažby (přídlažby) z lomového kamene v jakémkoliv sklonu plochy a jakékoliv tloušťky cer vtok : ((1,5+3,0)*4,0)/2=9,0000 výtok : ((1,5+3,0)*3,5)/2=7,8750 otvor : 1,45*4,63=6,7135	23,5885	M2	
-----	-----------	---	---------	----	--

Součet za 5 - Komunikace pozemní

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

001	628613223	Protikorozi ochrana ocelových mostních konstrukcí včetně otryskání povrchu základní a podkladní epo nové zábradlí PS + LS(2 madla) : 2x dl. 7,6m se 4 sloupky v.1,1m madla : 7,6*5*0,28=10,6400 sloupky : (1,1*0,28)*8=2,4640 platle : (0,18*0,27*2)*8=0,7776	13,8816	M2	
-----	-----------	---	---------	----	--

Součet za 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

001	911121211	Oprava ocelového zábradlí svařovaného nebo šroubovaného výroba nové zábradlí na PS + LS : 2x dl.7,6m	15,2000	M	
002	911121311	Oprava ocelového zábradlí svařovaného nebo šroubovaného montáž	15,2000	M	
003	130104300	Ocel profilová v jakosti 11 375 ocel profilová L úhelníky rovnostranné 70 x 70 x 7 mm Poznámka k položce: Hmotnost: 7,39 kg/m	0,3458	T	

OCENĚNÝ VÝKAZ VÝMĚR

Měna: CZK

Poř. Kód	Popis	Množství M.j.	Cena/m j.	Cena celk.
004	133317550.R nové zábradlí na PS + LS(2 madla) : 2x dl.7,6m 4 sloupky madla : $(7,6*5)*0,00739=0,2808$ sloupky : $(1,1*8)*0,00739=0,0650$	0,0473 T		
005	938111111 Ocel profilová - různé profily (tyče ploché, úhelníky, trubky...) Poznámka k položce:Ocel plochá 160x20mm Hmotnost: 23,648 kg/m Platle : $(8*0,25)*0,023648=0,0473$	39,0000 M2		
006	938131111 Čištění zdiva opěr, pilířů, křídel od mechu a jiné vegetace čelní zeď LS vč.křídel : $((0,6+1,25)*7,6)+((1,7*3,2/2)*2)=19,5000$ čelní zeď PS vč.křídel : $((0,6+1,25)*7,6)+((1,7*3,2/2)*2)=19,5000$	4,5000 m3		
007	938903111 Odstranění přebytečné zeminy (nánosů) u říms průčelního zdiva a křídel ručně křídla LS : $(3,0*2,5*0,15)*2=2,2500$ křídla PS : $(3,0*2,5*0,15)*2=2,2500$	23,5885 M2		
008	952904122 Dokončovací práce na dosavadních konstrukcích vysekání spár s očištěním zdiva nebo dlažby, s nalože vtok : $((1,5+3,0)*4,0)/2=9,0000$ výtok : $((1,5+3,0)*3,5)/2=7,8750$ otvor : $1,45*4,63=6,7135$	2,0141 m3		
009	952904152 Čištění mostních objektů odstranění nánosů z otvorů ručně, světlé výšky otvoru přes 1,5 m 1,45*4,63*0,3=2,0141	5,0625 m3		
010	985142212 Čištění mostních objektů pročištění vtoků a výtoků ručně vtok : $((1,5+3,0)*4,0)/2*0,3=2,7000$ výtok : $((1,5+3,0)*3,5)/2*0,3=2,3625$	58,8002 M2		
011	985232112 Vysekání spojovací hmoty ze spár zdiva včetně vyčištění hloubky spáry přes 40 mm délky spáry na 1 m čelní zeď LS vč.křídel : $((0,6+1,25)*7,6)+((1,7*3,2/2)*2)=19,5000$ čelní zeď PS vč.křídel : $((0,6+1,25)*7,6)+((1,7*3,2/2)*2)=19,5000$ opěry otvoru : $(1,0*4,63)*2=9,2600$ klenba : $((3,14*1,45)/2)*4,63=10,5402$	58,8002 M2		
012	985232191 Hloubkové spárování zdiva hloubky přes 40 do 80 mm aktivovanou maltou délky spáry na 1 m2 upravov čelní zeď LS vč.křídel : $((0,6+1,25)*7,6)+((1,7*3,2/2)*2)=19,5000$ čelní zeď PS vč.křídel : $((0,6+1,25)*7,6)+((1,7*3,2/2)*2)=19,5000$ opěry otvoru : $(1,0*4,63)*2=9,2600$ klenba : $((3,14*1,45)/2)*4,63=10,5402$	19,8002 M2		
013	966075141 Hloubkové spárování zdiva hloubky přes 40 do 80 mm aktivovanou maltou Příplatek k cenám za práci v opěry otvoru : $(1,0*4,63)*2=9,2600$ klenba : $((3,14*1,45)/2)*4,63=10,5402$	15,2000 M		
014	985131211 Odstranění různých konstrukcí na mostech kovového zábradlí vcelku 2*7,6=15,2000	48,2600 M2		
015	985132211 Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tryskání pískem sušeným čelní zeď LS vč.křídel : $((0,6+1,25)*7,6)+((1,7*3,2/2)*2)=19,5000$ čelní zeď PS vč.křídel : $((0,6+1,25)*7,6)+((1,7*3,2/2)*2)=19,5000$ opěry otvoru : $(1,0*4,63)*2=9,2600$	10,5402 M2		
016	985139111 Očištění ploch líc kleneb a podhledů tryskání pískem sušeným klenba : $((3,14*1,45)/2)*4,63=10,5402$	19,8002 M2		
017	985223210 Očištění ploch Příplatek k cenám za práci ve stíněném prostoru opěry otvoru : $(1,0*4,63)*2=9,2600$ klenba : $((3,14*1,45)/2)*4,63=10,5402$	1,0000 m3		
018	583806500 Přezdívaní zdiva do aktivované malty kamenného, objemu do 1 m3 lokálně poškozené zdivo kámen lomový žula,rula neupravený třída I netříděný žula,rula	2,1000 T		

OCENĚNÝ VÝKAZ VÝMĚR

Měna: CZK

Poř. Kód	Popis	Množství	M.j.	Cena/m.j.	Cena celk.
Součet za 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání					
998 - Přesun hmot					
001	998212111	Přesun hmot pro mosty zděné, betonové monolitické, spřažené ocelobetonové nebo kovové vodorovná	9,8500	T	
Součet za 998 - Přesun hmot					
Celkem	HSV - SO 1 Práce a dodávky HSV (Mostní objekty a tunely)				
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady jsou stanoveny pevnou % sazbou, jednotlivé položky se uplatňují dle místních podmínek a po odsouhlasení zadavatelem					
001	012002000	Geodetické práce	0,0050	%	
002	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	0,0150	%	
003	030001000	Zařízení staveniště	0,0500	%	
004	040001000	Inženýrská činnost	0,0600	%	
005	060001000	Územní vlivy	0,0500	%	
006	070001000	Provozní vlivy	0,0300	%	
Součet za VRN - Vedlejší rozpočtové náklady jsou stanoveny pevnou % sazbou, jednotlivé položky se uplatňují dle místních podmínek a po odsouhlasení zadavatelem					
CELKEM	2/S - Propustek v km 4,190 Úborsko tr.: Janovice - Domažlice				