

Soupis prací, dodávek a služeb dle vyhlášky č. 169/2016 Sb.

Stavba: **VPM12** **MOST M12 VĚŽECKÝ POTOK POSTOUPKY**

Zhotovitel:

IČO:

DIČ:

Objednatel:

Město Kroměříž

Velké náměstí 115/1

76701

Kroměříž

IČO: **00287351**

DIČ:

Vypracoval:

Základ pro sníženou DPH:

15 %

CZK

Základ pro základní DPH:

21 %

CZK

CZK

Cena celkem bez DPH:

CZK

V

dne

29.08.2018

Za zhotovitele

Za objednatele

Stavba:	VPM12	MOST M12 VĚŽECKÝ POTOK POSTOUPKY	List č. 2
---------	-------	----------------------------------	-----------

Rekapitulace objektů a rozpočtů

Číslo	Název
-------	-------

Stavba

Ostatní a vedlejší náklady

1	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY
---	----------------------------

Stavební objekt

SO 201	STAVEBNÍ ÚDRŽBA MOSTU
--------	-----------------------

1	STAVEBNÍ ÚDRŽBA MOSTU
---	-----------------------

Stavba:	VPM12	MOST M12 VĚŽECKÝ POTOK POSTOUPKY	List č. 3
---------	-------	----------------------------------	-----------

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Celkem	Hmotnost
1	Zemní práce	HSV		0,00000
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV		14,57799
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV		17,89036
4	Vodorovné konstrukce	HSV		86,88022
5	Komunikace	HSV		87,11082
62	Úpravy povrchů vnější	HSV		3,04514
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV		3,16140
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV		0,01216
94	Lešení a stavební výtahy	HSV		1,39048
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV		0,00000
96	Bourání konstrukcí	HSV		1,93236
99	Staveništní přesun hmot	HSV		0,00000
711	Izolace proti vodě	PSV		0,14137
767	Konstrukce zámečnické	PSV		0,84608
783	Nátěry	PSV		0,00000
999	Poplatky za skládky	MON		0,00000
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	MON		0,00000
VN	Vedlejší náklady	VN		0,00000
ON	Ostatní náklady	ON		0,00000
				216,98838

Položkový soupis

Stavba:	VPM12	MOST M12 VĚŽECKÝ POTOK POSTOUPKY	List č. 4
Soupis:	1	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
Díl: VN Vedlejší náklady						
1	00511 R	Geodetické práce zaměření konstrukce po odkrytí	Soubor	1,00000		RTS 18/ I
2	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000		RTS 18/ I
3	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000		RTS 18/ I
4	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000		RTS 18/ I

Díl: ON Ostatní náklady						
5	004111020R	Vypracování projektové dokumentace Přepřepcování změn zjištěných po odkrytí konstrukce	Soubor	1,00000		RTS 18/ I
6	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000		RTS 18/ I
7	R00001	Zajištění povodňového a havarijního plánu pokud to bude stavba vyžadovat.	soubor	1,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	1		1,00000		
8	R00002T	Podrobný geologický průzkum	soubor	1,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	1		1,00000		
9	R00003	Zajištění první hlavní prohlídky	soubor	1,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	1		1,00000		
10	R00004	Zajištění mostního listu (evidenční list propustku)	soubor	1,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	1		1,00000		
11	R00005	Zajištění fotodokumentace průběhu stavby	soubor	1,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	1		1,00000		
12	R00006	Autorský dozor	soubor	1,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	1		1,00000		

Stavba:	VPM12	MOST M12 VĚŽECKÝ POTOK POSTOUPKY	List č.5
---------	-------	----------------------------------	----------

Krycí list objektu, provozního souboru

Základní údaje: **SO 201**
STAVEBNÍ ÚDRŽBA MOSTU

Třídník stavebních objektů (CZ-):

Popis:

Rekapitulace soupisů

Dílčí soupis číslo	Název	Počet položek
1	STAVEBNÍ ÚDRŽBA MOSTU	112
		112

Položkový soupis

Stavba:	VPM12	MOST M12 VĚŽECKÝ POTOK POSTOUPKY	List č. 6
Objekt:	SO 201	STAVEBNÍ ÚDRŽBA MOSTU	
Soupis:	1	STAVEBNÍ ÚDRŽBA MOSTU	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
Díl: 1 Zemní práce						
1	113105113R00	kladených do cementové malty se spárami zalitými cementovou maltou	m2	31,59000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	porušená dlažba břehy koryta 50% plochy: (4,5*2*(18-8,1)+2,3*8,1*2)*0,25		31,59000		
2	113106241R00	Rozebrání ploch komunikací ze silničních panelů	m2	6,00000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	základ lávky: 1*3*2		6,00000		
3	113107310R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.těžené tl.10 cm	m2	8,58000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	základ lávky: 8,58		8,58000		
4	113107511R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.11 cm	m2	32,00000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	zpevnění stezky: 32		32,00000		
5	113107525R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.25 cm	m2	40,20000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	přech.oblast: 3*6,7*2		40,20000		
6	113108411R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl.11 cm	m2	80,40000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	most: 12*6,7		80,40000		
7	113151113R00	Fréz.živič.krytu pl.do 500 m2,pruh do 75 cm,tl.4cm	m2	117,60000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	12*6,7+(6,7+5,7)*0,5*3*2		117,60000		
8	129203101R00	Čištění vodotečí, hl. do 2,5 m, š.do 5 m, v hor.3	m3	13,50000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	sanace zbytku koryta odstr.nánosů: 4,5*(0,35+0,15)*(18-12)		13,50000		
9	131201110R00	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 50 m3, STROJNĚ	m3	4,43750		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	základ lávka: (3,3+3,8)*0,5*(1+1,5)*0,5*0,5*2		4,44000		
10	131301110R00	Hloubení nezapaž. jam hor.4 do 50 m3, STROJNĚ	m3	23,11500		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	přech.oblasti: (0,5+0,65)*0,5*3*6,7*2		23,11000		
11	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	36,61500		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	přech.oblasti: 23,115		23,11000		
		nánosy: 13,5		13,50000		
12	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	183,07500		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	36,615*5		183,07000		
13	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	4,43750		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	základ po odstr.lávky: 4,4375		4,44000		
14	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	36,61500		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	36,615		36,62000		
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání						
15	212312111R00	Lože trativodu z betonu prostého	m3	1,16400		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	pod dren PE 160: 0,4*0,15*(6,7+2+1)*2		1,16000		

Položkový soupis

Stavba:	VPM12	MOST M12 VĚŽECKÝ POTOK POSTOUPKY	List č. 7
Objekt:	SO 201	STAVEBNÍ ÚDRŽBA MOSTU	
Soupis:	1	STAVEBNÍ ÚDRŽBA MOSTU	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
16	212572121R00	Lože trativodu z kameniva drobného těženého	m3	3,12500		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	přech.oblast pod fólii HDPE: (6,7-0,45)*2,5*0,1*2		3,13000		
17	212792112R00	Montáž trativodů z flexibilních trubek, lože	m	25,40000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	přech.oblast: (9,7+3)*2		25,40000		
18	215901101RT5	Zhutnění podloží z hornin nesoudržných do 92% PS, vibrační deskou	m2	40,20000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	přech oblasti po výkopech: 6,7*3*2		40,20000		
19	213410A0	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTY)	M3	0,13920		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	odvodnění izolace: 0,15*(8-0,6*2)*0,04*2+0,6*0,6*0,04*2*2		0,14000		
20	28611225.AR	Trubka PVC drenážní flexibilní d 160 mm	m	27,68600	SPCM	RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	25,4*1,09		27,69000		

Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce				
21	317321118R00	Římsy ze železového betonu C 30/37	m3	5,58900		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	vtok,odtok: (0,25*0,65+0,15*0,45)*(12+12,3)		5,59000		
22	317353121R00	Bednění říms jakéhokoliv tvaru - zřízení	m2	22,03500		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	(0,15+0,45+0,25)*(12+12,3)+(0,25*0,65+0,15*0,45)*3*2		22,04000		
23	317353221R00	Bednění říms jakéhokoliv tvaru - odstranění	m2	22,03500		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	22,035		22,04000		
24	317361214R00	Výztuž říms ze železobetonu z oceli 10 505 (R)	t	0,70150		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	0,7015		0,70000		
25	317661121R00	Výplň spár říms. tvárnic mostů tmelem silikonovým	m2	0,36000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	těsnění spár římsy: (0,25*0,45+0,15*0,45)*2		0,36000		
26	334323118R00	Opěry z BŽ z cem.portlandských C30/37 tl.nad 45 cm	m3	0,76440		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	nabetonování křidel: 0,65*(0,18+0,11+0,10+0,17)*2,1		0,76000		
27	334351111R00	Bednění opěr,pilířů a prahů výšky do 20 m, zřízení	m2	2,71600		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	křídla: (0,65+2,1*2)*(0,18+0,11+0,10+0,17)		2,72000		
28	334351211R00	Bednění opěr,pilířů a prahů v. do 20 m, odstranění	m2	2,71600		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	2,716		2,72000		
29	348171111R00	Osazení ocelového zábradlí na mostě do 100 kg/m	m	24,20000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	12+12,2		24,20000		
30	348185111R00	Zábradlí dřevěné dočasné, zřízení	m	24,00000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	lávka: 12*2		24,00000		
31	348185211R00	Zábradlí dřevěné dočasné, odstranění	m	24,00000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	24		24,00000		

Položkový soupis

Stavba:	VPM12	MOST M12 VĚŽECKÝ POTOK POSTOUPKY	List č. 8
Objekt:	SO 201	STAVEBNÍ ÚDRŽBA MOSTU	
Soupis:	1	STAVEBNÍ ÚDRŽBA MOSTU	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
Díl: 4 Vodorovné konstrukce						
32	421321118R00	Mostní konstrukce, desky nebo klenby z ŽB, C 30/37	m3	12,82240		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	spád.deska mostovka kraje: 0,9*(0,22+0,18+0,14+0,17)*0,5*8		2,56000		
		středy: 3,13*(0,18+0,25+0,25+0,14)*0,5*8		10,27000		
33	421361114R00	Výztuž mostních desek ŽB,PřB do 12mm,ocel 10505(R)	t	0,06660		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	trny: 0,0666		0,07000		
34	421361411R00	Výztuž mostních desek, ŽB, PřB ze svařovaných sítí	t	0,75760		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	KY49100/100/8: 0,7576		0,76000		
35	421955111R00	Podlaha dočasná z měk. dřeva, zřízení s dodáním h.	m2	19,20000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	podlaha lávky: 1,6*12		19,20000		
36	421955211R00	Podlaha dočasná z měkkého dřeva, odstranění	m2	19,20000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	19,2		19,20000		
37	423352111R00	Bednění konstrukcí postranních stěn - zřízení	m2	6,27900		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	čela,boky: 8*(0,22+0,17)+8,1*(0,22+0,17)*0,5*2		6,28000		
38	423352211R00	Bednění konstrukcí postranních stěn - odstranění	m2	6,27900		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	6,279		6,28000		
39	451312111R00	Podklad pod dlažbu z betonu tř.C -/7,5 tl.do 15 cm	m2	63,18000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	břehy pod mostem a vně 50%: (2,3*8,1*2+4,5*2*(18-8,1))*0,5		63,18000		
40	465511523R00	uložení do malty MC 10, plocha přes 21 m2, vyspárování maltou MCs, tloušťka 300 mm	m2	31,59000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	31,59		31,59000		
Díl: 93 Dokončovací práce inženýrských staveb						
41	9384410ZO	OČIŠTĚNÍ ZDIVA OTRYSKÁNÍM TLAKOVOU VODOU DO 200 BARŮ	M2	126,36000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	Kamenná dlažba břehy: 2,3*8,1*2+(18-8,1)*4,5*2		126,36000		
Díl: 4 Vodorovné konstrukce						
42	45860OAO	VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z MEZEROVITÉHO BETONU	M3	18,09000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	přech.oblast: 3*(0,6+0,3)*0,5*6,7*2		18,09000		
Díl: 5 Komunikace						
43	564231111R00	Podklad ze šterkopísku po zhutnění tloušťky 10 cm	m2	8,58000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	pod základ lávky: 1,3*3,3*2		8,58000		
44	564801111RT2	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 3 cm, šterkodrt' frakce 0-22 mm	m2	32,00000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	kryt stezky: 1,6*(10+10)		32,00000		

Položkový soupis

Stavba:	VPM12	MOST M12 VĚŽECKÝ POTOK POSTOUPKY	List č. 9			
Objekt:	SO 201	STAVEBNÍ ÚDRŽBA MOSTU				
Soupis:	1	STAVEBNÍ ÚDRŽBA MOSTU				
Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
45	564821111R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 8 cm	m2	32,00000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	stezka: 1,6*(10+10)		32,00000		
46	564851111RT2	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm, šterkodrt' frakce 0-32 mm	m2	40,20000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	přech.oblast: 6,7*3*2		40,20000		
47	564851111RT4	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm, šterkodrt' frakce 0-63 mm	m2	40,20000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	přech.oblast: 6,7*3*2		40,20000		
48	565131211RT3	Podklad z obal kamen. ACP 16+, š.nad 3 m, tl. 5 cm, plochy 101-200 m2	m2	40,20000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	40,20		40,20000		
49	573111111R00	Postřik živičný infiltr.+ posyp, asfalt. 0,60kg/m2	m2	40,20000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	40,20		40,20000		
50	573231110R00	Postřik živičný spojovací z emulze 0,3-0,5 kg/m2	m2	159,60000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	přech.oblasti: 3*6,7*2*2		80,40000		
		most: 6,8*8		54,40000		
		napojení: (5,7+6,7)*0,5*2*2		24,80000		
51	577132111RT3	Beton asfalt. ACO 11+ obrusný, š.nad 3 m, tl. 4 cm, plochy 101-200 m2	m2	120,20000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	6,8*8+6,8*3*2+(6,8+5,7)*0,5*2*2		120,20000		
52	577142112RT3	Beton asfaltový ACO 11+, ACO 16+, nad 3 m, tl.5 cm, plochy 101-200 m2	m2	54,40000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	most: 6,8*8		54,40000		
53	577152123RT3	Beton asfalt. ACL 16+ ložný, š. nad 3 m, tl. 6 cm, plochy 101-200 m2	m2	40,20000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	40,20		40,20000		
54	584121111RU2	Osazení silničních panelů,lože z kameniva tl. 4 cm, včetně panelu IZD 89/10 300/100/21,5	m2	6,00000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	základ lávky: 1*3*2		6,00000		
55	597161111R00	Rigol dlážděný do lože C-/7,5 tl.10cm z lom.kamene	m2	12,72000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	za římsami kolem křidel: 0,6*(0,8+4,5)*4		12,72000		
Díl:	62	Úpravy povrchů vnější				
56	620451121R00	Omítka cementová stěn zatřená dř.hladítkem, hladká	m2	17,44000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	rub opěr křidel pod izolaci: 0,8*6,7*2+0,8*2,1*2*2		17,44000		
57	627451114R00	Vyplnění spár stávající dlažby z lom. kamene, MC	m2	63,18000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	přespárování dlažba břehy 50%: 63,18		63,18000		
Díl:	783	Nátěry				
58	78381 OA0	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP OS - A	m2	77,52000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	opěry křídla: 1,1*8,1*2+1,5*2,1*0,5*2*2		24,12000		
		mostovka podhled,čela: 6*8,1+6*0,4*2		53,40000		

Položkový soupis

Stavba:	VPM12	MOST M12 VĚŽECKÝ POTOK POSTOUPKY	List č. 10			
Objekt:	SO 201	STAVEBNÍ ÚDRŽBA MOSTU				
Soupis:	1	STAVEBNÍ ÚDRŽBA MOSTU				
Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
Díl: 62 Úpravy povrchů vnější						
59	626310A0	SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARÝM A NOVÝM BETONEM	M2	147,78000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	sanace opěr,křidel,mostovky podhled a čela: 77,52		77,52000		
		vrch mostovky,křidel: 8*8,1+0,65*2,1*4		70,26000		
Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci						
60	914001121RT6	Osaz.sloupku dopr.značky vč. bet.základu+Al patka, včetně dodávky sloupku a značky	kus	6,00000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	označ.mostu,toku,nosnost mostu: 2+2+2		6,00000		
61	914991001R00	Montáž dočasné značky včetně stojanu	kus	8,00000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	IS11c,B1,E13,B30: 2+2+2+2		8,00000		
62	914991002R00	Montáž dočasné značky velkoplošné včetně stojanu	kus	3,00000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	IP22: 3		3,00000		
63	914991003R00	Montáž dočasné zábrany vč. sloupků a podstavců	kus	4,00000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	Z2: 4		4,00000		
64	914992001R00	Nájem dopravní značky včetně stojanu - den	kus	728,00000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	8*91		728,00000		
65	914992002R00	Nájem velkoplošné dopravní značky vč.stojanu - den	kus	273,00000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	3*91		273,00000		
66	914992003R00	Nájem zábrany včetně podstavců - den	kus	364,00000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	4*91		364,00000		
67	914993001R00	Demontáž dočasné značky včetně stojanu	kus	8,00000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	8		8,00000		
68	914993002R00	Demontáž dočasné velkoplošné značky včetně stojanu	kus	3,00000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	3		3,00000		
69	914993003R00	Demontáž dočasné zábrany vč.sloupků a podstavců	kus	4,00000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	4		4,00000		
70	919726213R00	Těsnění spár krytu letišť zálivkou za tepla	m	53,60000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	konce: 5,7*2		11,40000		
		římky: 12,2+12		24,20000		
		styč.spára: 18		18,00000		
71	919735111R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. do 5 cm	m	53,60000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	pro zálivku: 53,6		53,60000		
72	919735114R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 15 - 20 cm	m	13,40000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	výkopy přech.oblast: 6,7*2		13,40000		

Položkový soupis

Stavba:	VPM12	MOST M12 VĚŽECKÝ POTOK POSTOUPKY	List č. 11			
Objekt:	SO 201	STAVEBNÍ ÚDRŽBA MOSTU				
Soupis:	1	STAVEBNÍ ÚDRŽBA MOSTU				
Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
73	11163630R	Zálivka asfaltová Mozal TS bubny	t	0,08844	SPCM	RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	0,015*0,05*1,1*2*53,6		0,09000		
<hr/>						
Díl:	93	Dokončovací práce inženýrských staveb				
74	931992111R00	Výplň dilatačních spár z lehčených plastů tl.20 mm	m2	0,46000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	řimsa: (0,25*0,65+0,15*0,45)*2		0,46000		
75	936172111R00	Osazení doplňkových ocel. konstrukcí do 20 kg	kus	5,00000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	vodor.ztužení nosníků lávky: 5		5,00000		
76	936500A0	DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ	KG	144,00000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	motýlkové korvy římsy: (12+12)*6		144,00000		
77	936640A0	MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ TRUBKA (POVRCHŮ IZOLACE) Z PLASTU	KUS	4,00000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	4		4,00000		
78	9385420A0	OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU DO 500 BARŮ	M2	94,96000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	rub opěr,křidel pod izolaci: 0,8*6,7*2+0,8*2,1*2*2		17,44000		
		vnější opěry,křídla: 1,1*8,1*2+1,5*2,1*0,5*2*2		24,12000		
		mostovka podhled,čela: 6*8,1+6*0,4*2		53,40000		
<hr/>						
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				
79	948171111R00	Konstrukce z oc. nosníků H 10 m dl. 12 m - zřízení	t	1,30080		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	nosníky lávky I30: 12*2*0,0542		1,30000		
80	948171112R00	Konstrukce z oc. nosníků H 10 m dl. 12 m - odstr.	t	1,30080		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	lávka I30: 12*2*0,0542		1,30000		
81	13480940R	Tyč průřezu I 300, hrubé, jakost oceli S235, 11375	t	1,30080	SPCM	RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	12*2*0,0542		1,30000		
<hr/>						
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				
82	953981103R00	Chemické kotvy do betonu, hl. 110 mm, M 12, ampule	kus	284,00000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	mostovka,křídla: 236+48		284,00000		
83	953981104R00	Chemické kotvy do betonu, hl. 125 mm, M 16, ampule	kus	56,00000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	kotvení zábradlí: 7*2*4		56,00000		
84	953981107R00	Chemické kotvy do betonu, hl. 280 mm, M 30, ampule	kus	24,00000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	kotvy římsy: 24		24,00000		
<hr/>						
Díl:	96	Bourání konstrukcí				
85	963041211R00	Bourání mostních nosných konstr. z betonu prostého	m3	8,84400		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	spádový beton mostovka: 8*6,7*(0,13+0,2)*0,5		8,84000		

Položkový soupis

Stavba:	VPM12	MOST M12 VĚŽECKÝ POTOK POSTOUPKY	List č. 12			
Objekt:	SO 201	STAVEBNÍ ÚDRŽBA MOSTU				
Soupis:	1	STAVEBNÍ ÚDRŽBA MOSTU				
Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
86	963051111R00	bourání mostních konstrukcí, z železobetonu	m3	7,14000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	řimsy: (0,4+0,3)*0,85*12		7,14000		
87	966075141R00	Odstranění mostního kovového zábradlí vcelku	m	24,10000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	12+12,1		24,10000		
88	966077111R00	Odstranění doplňkových konstrukcí do 20 kg	kus	5,00000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	lávka vodor.ztužení nosníků: 5		5,00000		
89	970051018R00	Vrtání jádrové do ŽB d 14-18 mm	m	28,40000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	mostovka tmy: 0,1*(15*15+5+6)		23,60000		
		křídla tmy: 0,1*6*2*2*2		4,80000		
90	970051030R00	Vrtání jádrové do ŽB d 30 mm	m	4,80000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	kotvy řimsy: 24*0,2		4,80000		
91	970051080R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 80 mm	m	1,60000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	odvodnění izolace: 0,4*4		1,60000		
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
92	998212111R00	Přesun hmot, mosty zděné, monolitické do 20 m	t	245,72381		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	246,56989-0,84608		245,72000		
Díl:	711	Izolace proti vodě				
93	711471051RZ5	Izolace, tlak. voda, vodorovná fólií PVC, volně, včetně dodávky fólie Fatrafol 803 tl. 1,5 mm	m2	42,88000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	přech.oblast: 6,7*3,2*2		42,88000		
94	711491171RZ2	Izolace tlaková, podkladní textilie, vodorovná, včetně dodávky textilie geoNETEX pod fólii: 42,88	m2	42,88000		Vlastní
	Výkaz výměr:			42,88000		
95	711491172RZ2	Izolace tlaková, ochranná textilie, vodorovná, včetně dodávky textilie geoNETEX na fólii: 42,88	m2	42,88000		Vlastní
	Výkaz výměr:			42,88000		
96	7114320A0	IZOLACE MOSTOVEK POD ŘÍMSOU ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	18,26000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	řimsa most,křídla: 0,8*8*2+0,65*2,1*4		18,26000		
97	7114120Z0	IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	92,06000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	mostovka,křídla: 8*8,1+0,65*2,1*4		70,26000		
		svislá rub: 6,7*1*2+2,1*1*4		21,80000		
98	7115090A0	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ	M2	22,00000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	svislá izolace: (6,8+2,1*2)*1*2		22,00000		
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				
99	767995104R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 50 kg	kg	805,79200		RTS 18/ I

Položkový soupis

Stavba:	VPM12	MOST M12 VĚŽECKÝ POTOK POSTOUPKY	List č. 13			
Objekt:	SO 201	STAVEBNÍ ÚDRŽBA MOSTU				
Soupis:	1	STAVEBNÍ ÚDRŽBA MOSTU				
Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
	Výkaz výměr:	zábradlí madla D76/5: (12,2+12)*2*8,76		423,98000		
		sloupky: 1,1*7*2*8,76		134,90000		
		výplň D14: 0,8*15*7*2*1,208		202,94000		
		pat.plechý 200/10: 0,2*7*2*15,7		43,96000		
100	998767101R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	t	0,84608		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	0,84608		0,85000		
101	13281060R	Tyč kruhová, výztuž do betonu ocel 10216 D 14 mm	t	0,20294	SPCM	RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	0,8*15*7*2*0,001208		0,20000		
102	13515120R	Ocel široká jakost S235 JRG2 200x 10 mm	t	0,04396	SPCM	RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	0,2*7*2*0,0157		0,04000		
103	14125335R	Trubky bezešvé hladké jakost 11353.0 D 76x5,0 mm	m	63,80000	SPCM	RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	(12,2+12)*2+1,1*7*2		63,80000		
Díl:	783	Nátěry				
104	7832210A0	PROTIKOR OCHR DOPLŇK OK NÁT VÍCEVRST SE ZÁKL S VYS OBSAH ZN	M2	25,11416		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	madla,sloupky: ((12+12,2)*2+1,1*7*2)*0,076*3,14		15,23000		
		výplň D14: 0,8*15*7*2*0,014*3,014		7,09000		
		pat.plechý: 0,2*7*2		2,80000		
105	783810A0	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S1 (OS-A)	M2	77,52000		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	nátěr venkovních san.ploch: 77,52		77,52000		
Díl:	999	Poplatky za skládky				
106	979990103R00	Poplatek za skládku suti - beton do 30x30 cm	t	19,45680		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	96: 19,4568		19,46000		
107	979990108R00	Poplatek za skládku suti - železobeton	t	18,01657		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	96: 37,47337-19,4568		18,02000		
108	979990112R00	Poplatek za skládku suti - obalované kam. - asfalt	t	88,22188		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	1: 98,57068-10,3488		88,22000		
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				
109	979012112R00	Svislá doprava suti na výšku do 3,5 m	t	37,02348		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	1 kam.dlažba: 37,02348		37,02000		
110	979082113R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1000 m	t	125,18225		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	1: 98,05768-10,3488		87,71000		
		96: 37,47337		37,47000		
111	979082119R00	Příplatek k přesunu suti za každých dalších 1000 m	t	1 752,55150		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	125,18225*14		1 752,55000		

Položkový soupis

Stavba:	VPM12	MOST M12 VĚŽECKÝ POTOK POSTOUPKY	List č. 14			
Objekt:	SO 201	STAVEBNÍ ÚDRŽBA MOSTU				
Soupis:	1	STAVEBNÍ ÚDRŽBA MOSTU				
Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
112	979087112R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	125,18225		RTS 18/ I
	Výkaz výměr:	125,18225		125,18000		