

REKAPITULACE STAVBY

Kód: X983-3
Stavba: Park historie Aš - Revitalizace území kolem ulic Na Příkopech, Kaplanka, U radnice (mimo dotaci)

KSO:		CC-CZ:	
Místo:	Aš	Datum:	22. 10. 2016
Zadavatel:		IČ:	
Město Aš		DIČ:	
Zhotovitel:		IČ:	291 56 033
RMC stavby s.r.o. Wolkerova 8, Cheb 35002		DIČ:	CZ 291 56 033
Projektant:		IČ:	
ing.Petr Kostner		DIČ:	
Zpracovatel:		IČ:	
		DIČ:	

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH			5 582 932,00
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	5 582 932,00	1 172 415,72
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	6 755 347,72

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: X983-3

Stavba: Park historie Aš - Revitalizace území kolem ulic Na Příkopech, Kaplanka, U radnice (mimo dotaci)

Místo: Aš Datum: 22. 10. 2016

Zadavatel: Město Aš

Projektant:

ing.Petr Kostner

Zhotovitel: RMC stavby s.r.o. Wolkerova 8, Cheb 35002

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		5 582 932,00	6 755 347,72	
109	SO 109 - Přístavba a stavební úpravy TK	1 100 183,57	1 331 222,12	STA
109-1	SO 109 - Oplocení tenisových kurtů	1 170 185,05	1 415 923,91	STA
220	IO 220 - Zpevněné plochy a zeleň	3 312 563,38	4 008 201,69	STA
221	IO 221 - Dopravní řešení - parkoviště vč.likvidace dešťových vod	3 312 563,38	4 008 201,69	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Park mistone Aš - Revitalizace území kolem ulice na Příkopech, Kapiánka, O radnice
(mimo dotaci)
Objekt:

109 - SO 109 - Přístavba a stavební úpravy TK

KSO:
Místo: Aš

CC-CZ:
Datum: 22. 10. 2016

Zadavatel:
Město Aš

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
RMC stavby s.r.o. Wolkerova 8, Cheb 35002

IČ: 291 56 033
DIČ: CZ 291 56 033

Projektant:
ing.Petr Kostner

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

1 100 183,57

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 100 183,57	21,00%	231 038,55
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 331 222,12

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Park histone Aš - revitalizace území kolem ulic na Příkopci, Kaplanika, U račnice
(mimo dotaci)

Objekt: **109 - SO 109 - Přístavba a stavební úpravy TK**

Místo: Aš

Datum: 22. 10. 2016

Zadavatel: Město Aš

Projektant: ing.Petr Kostner

Zhotovitel: RMC stavby s.r.o. Wolkerova 8, Cheb 35002

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 100 183,57

HSV - Práce a dodávky HSV	229 033,10
1 - Zemní práce	20 094,06
2 - Zakládání	20 216,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	41 764,32
4 - Vodovodné konstrukce	5 864,95
5 - Komunikace pozemní	1 744,85
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	96 317,06
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	27 170,45
997 - Přesun sutě	4 643,92
998 - Přesun hmot	11 217,49
PSV - Práce a dodávky PSV	808 001,67
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	31 443,46
712 - Povlakové krytiny	1 688,01
713 - Izolace tepelné	19 988,50
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	22 640,86
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	26 736,26
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	190 667,56
726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace	26 260,00
762 - Konstrukce tesařské	34 406,43
763 - Konstrukce suché výstavby	72 627,73
764 - Konstrukce klempířské	19 815,11
766 - Konstrukce truhlářské	82 438,12
767 - Konstrukce zámečnické	44 147,25
771 - Podlahy z dlaždic	32 785,29
781 - Dokončovací práce - obklady	178 234,98
783 - Dokončovací práce - nátěry	21 867,05
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	2 255,06
M - Práce a dodávky M	42 848,80
21-M - Elektromontáže	27 676,30
24-M - Montáže vzduchotechnických zařízení	5 696,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	9 476,50
OST - Ostatní	20 300,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Park historie AŠ - Revitalizace území kolem ulice na Příkopectí, Kaplanka, O Račnice (mimo dotaci)

Objekt: 109 - SO 109 - Přístavba a stavební úpravy TK

Místo: AŠ

Datum: 22. 10. 2016

Zadavatel: Město AŠ

Projektant: ing.Petr Kostner

Zhotovitel: RMC stavby s.r.o. Wolkerova 8, Cheb 35002

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

1 100 183,57

D		HSV	Práce a dodávky HSV						229 033,10
D		1	Zemní práce						20 094,06
1	K	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3	3,252	47,40	154,14	CS ÚRS 2015 01	
	VV		7,05*3,075*0,15		3,252				
2	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	3,252	94,50	307,31	CS ÚRS 2015 01	
	VV		7,05*3,075*0,15		3,252				
3	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	10,100	667,00	6 736,70	CS ÚRS 2015 01	
	VV		(1,975*2+6,05)*0,6*1,1		6,600				
	VV		10*0,5*0,7		3,500				
	VV		Součet		10,100				
4	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	13,352	88,70	1 184,32	CS ÚRS 2015 01	
5	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	13,352	262,00	3 498,22	CS ÚRS 2015 01	
6	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	13,352	17,20	229,65	CS ÚRS 2015 01	
7	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	26,704	140,00	3 738,56	CS ÚRS 2015 01	
	VV		13,352*2 "Přepočtené koeficientem množství"		26,704				
8	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	4,700	95,00	446,50	CS ÚRS 2015 01	
	VV		10,1		10,100				
	VV		-2,4		-2,400				
	VV		-7,5*0,4		-3,000				
	VV		Součet		4,700				
9	M	583373080	šterkopisek frakce 0-2 třída B	t	9,400	365,00	3 431,00	CS ÚRS 2015 01	
	VV		4,7*2 "Přepočtené koeficientem množství"		9,400				
10	K	181102302	Úprava pláně v zářezech se zhutněním	m2	15,579	23,60	367,66	CS ÚRS 2015 01	
	VV		6,05*2,575		15,579				
D		2	Zakládání						20 216,00
11	K	270352122	Zřízení kotevnic otvorů nad 0,02 do 0,05 m2 hl nad 0,5 do 1 m	kus	1,000	1 180,00	1 180,00	CS ÚRS 2015 01	
12	K	274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20	m3	2,400	2 630,00	6 312,00	CS ÚRS 2015 01	
	VV		(1,975*2+6,05)*0,6*0,4		2,400				
13	K	279113134	Základová zeď tl do 300 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m2	7,500	1 200,00	9 000,00	CS ÚRS 2015 01	
	VV		(1,975*2+0,175*2+4,85+0,175*2+0,25*2)*0,75		7,500				
14	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	0,095	39 200,00	3 724,00	CS ÚRS 2015 01	
	VV		10,5*2*3*0,617*1,05/1000		0,041				
	VV		10,5*8*1*0,617*1,05/1000		0,054				
	VV		Součet		0,095				
D		3	Svislé a kompletní konstrukce						41 764,32
15	K	311238143	Zdivo nosné vnitřní z cihel broušených tl 240 mm pevností P10 lepených tenkovrstvou maltou	m2	29,063	989,00	28 743,31	CS ÚRS 2015 01	
	VV		2,4*2,75+2,4*2,25+5,55*2,75		27,263				
	VV		-0,9*2*2		-3,600				
	VV		2,4*2,25		5,400				
	VV		Součet		29,063				
16	K	317168131	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 125 cm	kus	6,000	341,00	2 046,00	CS ÚRS 2015 01	
17	K	317944323	Válcované nosníky č. 14 až 22 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,135	39 900,00	5 386,50	CS ÚRS 2015 01	
	VV		5,6*23*1,05/1000		0,135				
18	K	342248142	Příčky z cihel broušených tl 140 mm pevností P10 s lepenými žebry	m2	5,913	673,00	3 979,45	CS ÚRS 2015 01	
	VV		2,15*2,75		5,913				
19	K	342291121	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	5,500	105,00	577,50	CS ÚRS 2015 01	
	VV		2,75*2		5,500				
20	K	346244361	Zazdívká o tl 65 mm rýh, nik nebo kapes z cihel pálených	m2	0,750	457,00	342,75	CS ÚRS 2015 01	
	VV		5*0,15		0,750				
21	K	346244381	Plentování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	m2	1,120	615,01	688,81	CS ÚRS 2015 01	
	VV		2,8*0,2*2		1,120				
D		4	Vodorovné konstrukce						5 864,95
22	K	417321515	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30	m3	0,625	3 140,00	1 962,50	CS ÚRS 2015 01	
	VV		(2,15*2+5,7)*0,25*0,25		0,625				
23	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	5,000	304,00	1 520,00	CS ÚRS 2015 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(2,15*2+2,4*2+5,7+5,2)*0,25		5,000			
	VV		Součet		5,000			
24	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	5,000	71,49	357,45	CS ÚRS 2015 01
25	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,050	40 500,00	2 025,00	CS ÚRS 2015 01
	VV		0,625*80/1000		0,050			
	D	5	Komunikace pozemní				1 744,85	
26	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	15,579	112,00	1 744,85	CS ÚRS 2015 01
	VV		6,05*2,575		15,579			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				96 317,06	
27	K	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy	m2	4,700	363,00	1 706,10	CS ÚRS 2015 01
	VV		40*0,08+10*0,15		4,700			
28	K	612311121	Vápenná omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	111,457	214,00	23 851,80	CS ÚRS 2015 01
	VV		164,653		164,653			
	VV		-53,196		-53,196			
	VV		Součet		111,457			
29	K	612321341	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená strojně	m2	5,400	212,00	1 144,80	CS ÚRS 2015 01
	VV		2,4*2,25		5,400			
30	K	615142002	Potažení vnitřních nosníků sklovláknitým pletivem	m2	1,720	140,99	242,50	CS ÚRS 2015 01
	VV		1,120+2,4*0,25		1,720			
31	K	622143002	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných dilatačních profilů	m	5,520	65,80	363,22	CS ÚRS 2015 01
	VV		3,02+2,5		5,520			
32	M	553430140	profil omítkový dilatační č. 7007 pro omítky venkovní 12 mm	m	5,796	299,00	1 733,00	CS ÚRS 2015 01
	VV		5,52*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		5,796			
33	K	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů s tkaninou	m	15,320	36,20	554,58	CS ÚRS 2015 01
	VV		4,9*2+3,02+2,5		15,320			
34	M	590514840	lišta rohová PVC 10/10 cm s tkaninou bal. 2,5 m	m	16,852	15,80	266,26	CS ÚRS 2015 01
	VV		15,32*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		16,852			
35	K	622143004	Montáž omítkových samolepicích začišťovacích profilů (APU lišt)	m	9,800	31,60	309,68	CS ÚRS 2015 01
	VV		4,9*2		9,800			
36	M	590514760	profil okenní začišťovací s tkaninou -Thermospoj 9 mm/2,4 m	m	10,780	31,70	341,73	CS ÚRS 2015 01
	VV		9,8*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		10,780			
37	K	622211021	Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 120 mm	m2	23,518	544,00	12 793,79	CS ÚRS 2015 01
	VV		(2,72+2,2)*2,5		12,300			
	VV		(2,42*5,9)-0,9*1,7*2		11,218			
	VV		Součet		23,518			
38	M	283759380	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 100 mm	m2	24,694	124,00	3 062,06	CS ÚRS 2015 01
	VV		23,518*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		24,694			
39	K	622252001	Montáž zakládacích soklových lišt zateplení	m	9,300	103,00	957,90	CS ÚRS 2015 01
	VV		2,5*2+5,9-0,8*2		9,300			
40	M	590516470	lišta soklová Al s okapničkou, zakládací U 10 cm, 0,95/200 cm	m	9,765	113,00	1 103,45	CS ÚRS 2015 01
	VV		9,3*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		9,765			
41	K	622511111	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka včetně penetrace vnějších stěn	m2	2,790	581,00	1 620,99	CS ÚRS 2015 01
	VV		9,3*0,3		2,790			
42	K	622521021	Tenkovrstvá silikátová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	24,378	290,00	7 069,62	CS ÚRS 2015 01
	VV		23,518		23,518			
	VV		(1,7*2+0,9)*0,1*2		0,860			
	VV		Součet		24,378			
43	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	7,200	40,20	289,44	CS ÚRS 2015 01
	VV		1,8*4		7,200			
44	K	631311136	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého tř. C 25/30	m3	1,677	3 460,00	5 802,42	CS ÚRS 2015 01
	VV		5,2*2,15*0,15		1,677			
45	K	631319175	Příplatek k mazanině tl do 240 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložení výztuže	m3	0,839	67,40	56,55	CS ÚRS 2015 01
	VV		1,677*0,5 "Přepočtené koeficientem množství		0,839			
46	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,108	32 200,00	3 477,60	CS ÚRS 2015 01
	VV		5,7*2,4*5,4*1,2/1000		0,089			
	VV		5,2*2,15*1,4*1,2/1000		0,019			
	VV		Součet		0,108			
47	K	632451107	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tloušťky do 20 mm	m2	18,840	809,00	15 241,56	CS ÚRS 2015 01
48	K	632451457	Potěr pískocementový tl do 50 mm tř. C 30 běžný	m2	11,180	277,00	3 096,86	CS ÚRS 2015 01
	VV		2,15*5,2		11,180			
49	K	632481213	Separáčnická vrstva z PE fólie	m2	11,180	12,20	136,40	CS ÚRS 2015 01
	VV		2,15*5,2		11,180			
50	K	637121115	Okapový chodník z kačírku tl 300 mm s udusáním	m2	1,250	587,00	733,75	CS ÚRS 2015 01
	VV		2,5*0,5		1,250			
51	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC	kus	9,000	265,00	2 385,00	CS ÚRS 2015 01
52	M	553311130	zárubeň ocelová pro běžné zdění H 110 600 L/P	kus	8,000	882,00	7 056,00	CS ÚRS 2015 01
53	M	553311170	zárubeň ocelová pro běžné zdění H 110 800 L/P	kus	1,000	920,00	920,00	CS ÚRS 2015 01

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

27 170,45

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
54	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	2,500	146,00	365,00	CS ÚRS 2015 01
55	M	592175240	obrubník 50x5x20 cm barevný	kus	5,100	250,00	1 275,00	CS ÚRS 2015 01
	vv		5*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		5,100			
56	K	941211112	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 25 m	m2	33,080	46,10	1 524,99	CS ÚRS 2015 01
	vv		3,5*2,4+3,5*2,5+5,9*2,7		33,080			
57	K	941211211	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	992,400	1,77	1 756,55	CS ÚRS 2015 01
	vv		33,08*30 "Přepočtené koeficientem množství		992,400			
58	K	941211812	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 25 m	m2	33,080	28,70	949,40	CS ÚRS 2015 01
59	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	30,770	45,80	1 409,27	CS ÚRS 2015 01
	vv		30,77		30,770			
60	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	30,770	93,00	2 861,61	CS ÚRS 2015 01
61	K	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	1,260	674,00	849,24	CS ÚRS 2015 01
	vv		2,4*2,1*0,25		1,260			
62	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	18,840	62,30	1 173,73	CS ÚRS 2015 01
	vv		0,9*1,48		1,332			
	vv		0,74*1,42*2		2,102			
	vv		1,73*1,8+0,85*0,15		3,242			
	vv		1,8*1,47+0,75*0,15		2,759			
	vv		1,05*1,4+2,65*1,95		6,638			
	vv		0,74*1*2		1,480			
	vv		1,43*0,9		1,287			
	vv		Součet		18,840			
63	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	9,600	280,00	2 688,00	CS ÚRS 2015 01
	vv		0,6*2*8		9,600			
64	K	968072559	Vybourání kovových vrat pl přes 5 m2	m2	5,040	103,00	519,12	CS ÚRS 2015 01
	vv		2,4*2,1		5,040			
65	K	974031122	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 30 mm š do 70 mm	m	40,000	70,00	2 800,00	CS ÚRS 2015 01
66	K	974031164	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm š do 150 mm	m	8,000	199,00	1 592,00	CS ÚRS 2015 01
67	K	974031666	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtaňování nosníků hl do 150 mm v do 250 mm	m	5,600	277,00	1 551,20	CS ÚRS 2015 01
	vv		2,8*2		5,600			
68	K	978059541	Odeškání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	65,496	89,40	5 855,34	CS ÚRS 2015 01
	vv		164,653		164,653			
	vv		-53,196		-53,196			
	vv		-(2,15*2+2,15*2+3,25*2+2,15*2)*2,565+1,9*2		-45,961			
	vv		Součet		65,496			
	D	997	Přesun sutě				4 643,92	
69	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo mezískládku do 1 km se složením	t	9,581	237,00	2 270,70	CS ÚRS 2015 01
70	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	86,229	10,30	888,16	CS ÚRS 2015 01
	vv		9,581*9 "Přepočtené koeficientem množství		86,229			
71	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné)	t	9,581	155,00	1 485,06	CS ÚRS 2015 01
	D	998	Přesun hmot				11 217,49	
72	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	39,222	286,00	11 217,49	CS ÚRS 2015 01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				808 001,67	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				31 443,46	
73	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	13,680	9,38	128,32	CS ÚRS 2015 01
	vv		5,7*2,4		13,680			
74	M	111631500	lak asfaltový ALP/9 bal 9 kg	t	0,007	53 300,00	373,10	CS ÚRS 2015 01
	vv		13,68*0,0005 "Přepočtené koeficientem množství		0,007			
75	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	13,125	20,50	269,06	CS ÚRS 2015 01
	vv		(5,7+2,4*2)*1,25		13,125			
76	M	111631500	lak asfaltový ALP/9 bal 9 kg	t	0,007	53 300,00	373,10	CS ÚRS 2015 01
	vv		13,125*0,0005 "Přepočtené koeficientem množství		0,007			
77	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	27,360	94,30	2 580,05	CS ÚRS 2015 01
	vv		5,7*2,4*2		27,360			
78	M	628331590	pás těžký asfaltovaný G 200 S40	m2	31,464	146,00	4 593,74	CS ÚRS 2015 01
	vv		27,36*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		31,464			
79	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	26,250	109,00	2 861,25	CS ÚRS 2015 01
	vv		(5,7+2,4*2)*1,25*2		26,250			
80	M	628331590	pás těžký asfaltovaný G 200 S40	m2	31,500	146,00	4 599,00	CS ÚRS 2015 01
	vv		26,25*1,2 "Přepočtené koeficientem množství		31,500			
81	K	711193121	Izolace proti zemní vlhkosti na vodorovné ploše těsnící kaší	m2	11,180	355,00	3 968,90	CS ÚRS 2015 01
	vv		5,2*2,15		11,180			
82	K	711193131	Izolace proti zemní vlhkosti na svislé ploše těsnící kaší	m2	26,400	383,00	10 111,20	CS ÚRS 2015 01
	vv		(2,15*2+2,15*4+3,25*2-0,9*2)*1,5		26,400			
83	K	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 12 m	%	494,000	3,21	1 585,74	CS ÚRS 2015 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 712			Povlakové krytiny					1 688,01
84	K	712331111	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní vrstvy pásy na sucho samolepící	m2	20,477	44,90	919,42	CS ÚRS 2015 01
	VV		2,55*8,03		20,477			
85	M	283292680	folie podstřešní difúzní JUTAFOL D Speciál 140 g/m2	m2	22,525	18,00	405,45	CS ÚRS 2015 01
	VV		20,477*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		22,525			
86	K	998712201	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	%	134,000	2,71	363,14	CS ÚRS 2015 01
D 713			Izolace tepelné					19 988,50
87	K	713111121	Montáž izolace tepelné spodem stropů s uchycením drátem rohoží, pásů, dílců, desek	m2	14,520	92,10	1 337,29	CS ÚRS 2015 01
	VV		2,4*6,05		14,520			
88	M	631481410	deska minerální izolační UNI 600x1200 mm tl. 200 mm	m2	15,246	348,00	5 305,61	CS ÚRS 2015 01
	VV		14,52*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		15,246			
89	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	11,180	21,20	237,02	CS ÚRS 2015 01
	VV		2,15*5,2		11,180			
90	M	283723120	deska z pěnového polystyrenu EPS 100 S 1000 x 500 x 120 mm	m2	11,739	177,00	2 077,80	CS ÚRS 2015 01
	VV		11,18*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		11,739			
91	K	713131131	Montáž izolace tepelné stěn nastřelením rohoží, pásů, dílců, desek uvnitř objektu	m2	2,520	157,00	395,64	CS ÚRS 2015 01
	VV		(5,9+2,5)*0,3		2,520			
92	M	631481410	deska minerální izolační UNI 600x1200 mm tl. 200 mm	m2	2,646	348,00	920,81	CS ÚRS 2015 01
	VV		2,52*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		2,646			
93	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	13,125	167,00	2 191,88	CS ÚRS 2015 01
	VV		(5,7+2,4*2)*1,25		13,125			
94	M	283764220	deska z extrudovaného polystyrenu XPS 300 SF 100 mm	m2	13,781	516,00	7 111,00	CS ÚRS 2015 01
	VV		13,1247619047619*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		13,781			
95	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	%	211,000	1,95	411,45	CS ÚRS 2015 01
D 721			Zdravotnická - vnitřní kanalizace					22 640,86
96	K	721173401	Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 100	m	10,000	323,00	3 230,00	CS ÚRS 2015 01
97	K	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní systém HT DN 100	m	4,000	576,00	2 304,00	CS ÚRS 2015 01
98	M	286156030	čistič tvarovka HTRE, DN 100	kus	4,000	134,00	536,00	CS ÚRS 2015 01
99	K	721174042	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 40	m	5,000	345,00	1 725,00	CS ÚRS 2015 01
100	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 50	m	7,000	383,00	2 681,00	CS ÚRS 2015 01
101	K	721174045	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 100	m	7,000	558,00	3 906,00	CS ÚRS 2015 01
102	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	5,000	69,60	348,00	CS ÚRS 2015 01
103	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	1,000	75,20	75,20	CS ÚRS 2015 01
104	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	6,000	115,00	690,00	CS ÚRS 2015 01
105	K	721210813	Demontáž vpustí podlahových	kus	2,000	179,00	358,00	CS ÚRS 2015 01
106	K	721211422	Vpust' podlahová se svislým odtokem DN 50/75/110 mřížka nerez 138x138	kus	2,000	2 580,00	5 160,00	CS ÚRS 2015 01
107	K	721273153	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 110	kus	1,000	670,00	670,00	CS ÚRS 2015 01
108	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	29,000	21,90	635,10	CS ÚRS 2015 01
109	K	998721201	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	%	192,000	1,68	322,56	CS ÚRS 2015 01
D 722			Zdravotnická - vnitřní vodovod					26 736,26
110	K	722174002	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 20 x 2,8 mm	m	26,000	289,00	7 514,00	CS ÚRS 2015 01
111	K	722174003	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 25 x 3,5 mm	m	20,000	350,00	7 000,00	CS ÚRS 2015 01
112	K	722181221	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubkami z PE tl do 10 mm DN do 22 mm	m	26,000	58,60	1 523,60	CS ÚRS 2015 01
113	K	722181222	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubkami z PE tl do 10 mm DN do 42 mm	m	20,000	69,30	1 386,00	CS ÚRS 2015 01
114	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25	kus	15,000	188,00	2 820,00	CS ÚRS 2015 01
115	K	722231023	Ventil přímý G 1 s odvodněním a dvěma závití	kus	1,000	601,00	601,00	CS ÚRS 2015 01
116	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	46,000	43,40	1 996,40	CS ÚRS 2015 01
117	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	46,000	39,60	1 821,60	CS ÚRS 2015 01
118	K	998722201	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	%	2 033,000	1,02	2 073,66	CS ÚRS 2015 01
D 725			Zdravotnická - zařizovací předměty					190 667,56
119	K	725112171	Kombi klozet s hlubokým splachováním odpadodorovný	soubor	4,000	5 830,00	23 320,00	CS ÚRS 2015 01
120	K	725112312	Klozet nerezový s hlubokým splachováním závěsný senzorový tlakový	soubor	2,000	30 100,00	60 200,00	CS ÚRS 2015 01
121	K	725121603	Pisoárový záchodek nerezový antivandal se senzorovým splachováním	soubor	1,000	19 200,00	19 200,00	CS ÚRS 2015 01
122	K	725211602	Umyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby bílé bez krytu na sifon 550 mm	soubor	3,000	3 560,00	10 680,00	CS ÚRS 2015 01
123	K	725214182	Umyvadlo nerezové antivandal 595x445 mm	soubor	2,000	12 600,00	25 200,00	CS ÚRS 2015 01
124	K	725219901	Montáž pítka	kus	1,000	3 500,00	3 500,00	R-pol.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
125	M	551456810	pitko nerezové automatické AFO 02	kus	1,000	13 300,00	13 300,00	CS ÚRS 2015 01
126	K	725291703	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerez madlo rovné dl 500 mm	soubor	2,000	475,00	950,00	CS ÚRS 2015 01
127	K	725291712	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerez madlo krakorcové dl 834 mm	soubor	2,000	773,00	1 546,00	CS ÚRS 2015 01
128	K	725291722	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerez madlo krakorcové sklopné dl 834 mm	soubor	2,000	933,00	1 866,00	CS ÚRS 2015 01
129	K	725531101	Elektrický ohřivač zásobníkový přepadový beztlakový 5 l / 2 kW	soubor	5,000	3 670,00	18 350,00	CS ÚRS 2015 01
130	K	725813111	Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	soubor	15,000	218,00	3 270,00	CS ÚRS 2015 01
131	K	725822611	Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti	soubor	5,000	1 780,00	8 900,00	CS ÚRS 2015 01
132	K	998725201	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	%	1 836,000	0,21	385,56	CS ÚRS 2015 01
D 726 Zdravotnicka - předstěnové instalace							26 260,00	
133	K	726111001	Instalační předstěna - umyvadlo s nastavitelnou hl do 190 mm do masivní zděné kce	soubor	2,000	4 550,00	9 100,00	CS ÚRS 2015 01
134	K	726111031	Instalační předstěna - klozet s ovládáním zepředu v 1080 mm závěsný do masivní zděné kce	soubor	2,000	8 580,00	17 160,00	CS ÚRS 2015 01
D 762 Konstrukce tesařské							34 406,43	
135	K	762085103	Montáž kotevnic želez, příložek, patek nebo táhel	kus	8,000	156,00	1 248,00	CS ÚRS 2015 01
136	M	553010001	Kotvení pozednice	kus	8,000	800,00	6 400,00	R-pol.
137	K	762332131	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 120 cm2	m	5,100	145,00	739,50	CS ÚRS 2015 01
	vv		2,55*2		5,100			
138	M	605120010	řezivo jehličnaté hranol jakost I do 120 cm2	m3	0,061	6 800,00	414,80	CS ÚRS 2015 01
	vv		5,1*0,12*0,1		0,061			
139	K	762332132	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm2	m	48,000	185,00	8 880,00	CS ÚRS 2015 01
	vv		8*2*3		48,000			
140	M	605120110	řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm2	m3	0,660	6 800,00	4 488,00	CS ÚRS 2015 01
	vv		48*0,05*0,25		0,600			
	vv		0,6*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		0,660			
141	K	762341027-1	Bednění střech rovných z desek DTD difúzně otevřených tl 25 mm šroubovaných na krokve	m2	20,477	450,00	9 214,65	R-pol.
	vv		8,03*2,55		20,477			
142	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	m3	1,233	1 090,00	1 343,97	CS ÚRS 2015 01
	vv		0,061+0,66+20,477*0,025		1,233			
143	K	998762201	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	%	327,000	5,13	1 677,51	CS ÚRS 2015 01
D 763 Konstrukce suché výstavby							72 627,73	
144	K	763121431	SDK stěna přesazená tl 62,5 mm profil CW+UW 50 deska 1xH2 12,5 TI 40 mm EI 30	m2	53,196	650,00	34 577,40	CS ÚRS 2015 01
	vv		(0,74*2+0,9+1,73+1,8+0,88+0,15+1,47*2+1,8+1,05+0,15+0,3+0,15+0,5+1,05+0,55+2,65+0,74*2+0,9)*2,6		53,196			
145	K	763131451	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez TI dvourstvá spodní kce profil CD+UD	m2	18,840	705,00	13 282,20	CS ÚRS 2015 01
	vv		0,9*1,48		1,332			
	vv		0,74*1,42*2		2,102			
	vv		1,73*1,8+0,85*0,15		3,242			
	vv		1,8*1,47+0,75*0,15		2,759			
	vv		1,05*1,4+2,65*1,95		6,638			
	vv		0,74*1*2		1,480			
	vv		1,43*0,9		1,287			
	vv		Součet		18,840			
146	K	763131751	Montáž parotěsné zábrany do SDK podhledu	m2	16,320	26,30	429,22	CS ÚRS 2015 01
	vv		2,4*(6,05+0,25+0,2+0,3)		16,320			
147	M	283292760	folie nehohlavá parotěsná N Speciál 140 g/m2	m2	17,952	24,90	447,00	CS ÚRS 2015 01
	vv		16,32*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		17,952			
148	K	763131752	Montáž jedné vrstvy tepelné izolace do SDK podhledu	m2	11,610	38,90	451,63	CS ÚRS 2015 01
149	M	631481500	deska minerální izolační UNI 600x1200 mm tl. 40 mm	m2	12,191	67,40	821,67	CS ÚRS 2015 01
	vv		11,61*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		12,191			
150	K	763161641	SDK podkroví deska 1xH2DF 12,5 bez TI dvourstvá dřevěná spodní kce REI 30	m2	11,610	821,00	9 531,81	CS ÚRS 2015 01
	vv		2,15*(3,25+2,15)		11,610			
151	K	763732113	Montáž dřevostaveb střešní konstrukce v do 10 m z příhradových vazníků konstrukční délky do 9 m	m	24,000	245,00	5 880,00	CS ÚRS 2015 01
	vv		8*3		24,000			
152	M	607990001	Dodávka příhradový vazník z prken 2,5/12 v.0,5 m	m	24,000	255,00	6 120,00	R-pol.
153	K	998763402	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 12 m	%	715,000	1,52	1 086,80	CS ÚRS 2015 01
D 764 Konstrukce klempířské							19 815,11	
154	K	764111651	Krytina střechy rovné z taškových tabulí z Pz plechu s povrchovou úpravou sklonu do 30°	m2	20,477	508,00	10 402,32	CS ÚRS 2015 01
155	K	764212634	Oplechování štítu závětrnou lištou z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	10,580	408,00	4 316,64	CS ÚRS 2015 01
	vv		2,55+8,03		10,580			
156	K	764212663	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm	m	2,550	329,00	838,95	CS ÚRS 2015 01
157	K	764511602	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	2,550	548,00	1 397,40	CS ÚRS 2015 01
158	K	764511642	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou 330/100 mm	kus	1,000	520,00	520,00	CS ÚRS 2015 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
159	K	764518622	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 100 mm	m	2,800	727,00	2 035,60	CS ÚRS 2015 01
160	K	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	%	195,000	1,56	304,20	CS ÚRS 2015 01
D 766 Konstrukce truhlářské							82 438,12	
161	K	766421213	Montáž obložení podhledů jednoduchých palubkami z měkkého dřeva š do 100 mm	m2	11,563	221,00	2 555,42	CS ÚRS 2015 01
	VV		(0,35+1,9+0,215+0,495)*2,55		7,548			
	VV		8,03*0,5		4,015			
	VV		Součet		11,563			
162	M	611911550	palubky obkladové SM profil klasický 19 x 116 mm A/B	m2	12,719	216,00	2 747,30	CS ÚRS 2015 01
	VV		11,563*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		12,719			
163	K	766660001	Montáž dveřních křidel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	9,000	657,00	5 913,00	CS ÚRS 2015 01
164	M	611601320	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové 60x197 cm	kus	8,000	2 200,00	17 600,00	CS ÚRS 2015 01
165	M	611601920-	dveře dřevěné vnitřní hladké 80x197 atyp 2kř.	kus	1,000	9 600,00	9 600,00	R-pol.
166	K	766660411	Montáž vchodových dveří 1křídlových bez nadsvětlíku do zdíva	kus	2,000	2 940,00	5 880,00	CS ÚRS 2015 01
167	M	611731099	Dodávka dveře vstupní 800x1970 vč.rámu	kus	2,000	13 000,00	26 000,00	R-pol.
168	K	766660722	Montáž dveřního kování - zámků	kus	9,000	178,00	1 602,00	CS ÚRS 2015 01
169	M	549240000	zámek fab	kus	9,000	146,00	1 314,00	CS ÚRS 2015 01
170	M	549240001	kování	kus	9,000	900,00	8 100,00	R-pol.
171	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	8,000	25,30	202,40	CS ÚRS 2015 01
172	K	766691922	Vyvěšení nebo zavěšení křidel plastových oken jednoduchých plochy přes 1 do 2 m2	kus	2,000	21,90	43,80	CS ÚRS 2015 01
173	K	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%	815,000	1,08	880,20	CS ÚRS 2015 01
D 767 Konstrukce zámečnické							44 147,25	
174	K	767651210	Montáž vrat otočných do ocelové zárubně plochy do 6 m2	kus	1,000	1 060,00	1 060,00	CS ÚRS 2015 01
175	M	553042001	Dodávka vrata ocelová 2400x2100 vč.rámu	kus	1,000	42 500,00	42 500,00	R-pol.
176	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	435,000	1,35	587,25	CS ÚRS 2015 01
D 771 Podlahy z dlaždic							32 785,29	
177	K	771573113	Montáž podlah keramických režných hladkých lepených do 12 ks/m2	m2	30,770	359,00	11 046,43	CS ÚRS 2015 01
	VV		7,31+4,62		11,930			
	VV		0,9*1,48		1,332			
	VV		0,74*1,42*2		2,102			
	VV		1,73*1,8+0,85*0,15		3,242			
	VV		1,8*1,47+0,75*0,15		2,759			
	VV		1,05*1,4+2,65*1,95		6,638			
	VV		0,74*1*2		1,480			
	VV		1,43*0,9		1,287			
	VV		Součet		30,770			
178	M	597614080	dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné S 29,8 x 29,8 x 0,9 cm	m2	33,847	585,00	19 800,50	CS ÚRS 2015 01
	VV		30,77*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		33,847			
179	K	771579191	Příplatek k montáži podlah keramických za plochu do 5 m2	m2	16,822	14,10	237,19	CS ÚRS 2015 01
	VV		4,62		4,620			
	VV		0,9*1,48		1,332			
	VV		0,74*1,42*2		2,102			
	VV		1,73*1,8+0,85*0,15		3,242			
	VV		1,8*1,47+0,75*0,15		2,759			
	VV		0,74*1*2		1,480			
	VV		1,43*0,9		1,287			
	VV		Součet		16,822			
180	K	998771201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	%	311,000	5,47	1 701,17	CS ÚRS 2015 01
D 781 Dokončovací práce - obklady							178 234,98	
181	K	781473113	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 19 ks/m2 lepených standardním lepidlem	m2	164,653	430,00	70 800,79	CS ÚRS 2015 01
	VV		(2,15*2+2,15*2+3,25*2+2,15*2)*2,565		49,761			
	VV		-1,9*2		-3,800			
	VV		(1,42*4+0,74*4)*2,6-1,2*2		20,064			
	VV		(0,8*2+0,9)*2,6		6,500			
	VV		(1,95*2+1,73*2)*2,6-1,2		17,936			
	VV		(1,8*2+1,7*2)*2,6-1,2		17,000			
	VV		(1,05*2+2,65*2+1,95*2)*2,6-1,2*2		26,980			
	VV		(0,74*4+1*4)*2,6-1,2*2		15,696			
	VV		(0,9*2+1,43*2)*2,6-1,2*2		14,516			
	VV		Součet		164,653			
182	M	597610390	obkládačky keramické 20 x 25 x 0,68 cm l. j.	m2	181,118	450,00	81 503,10	CS ÚRS 2015 01
	VV		164,653*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		181,118			
183	K	781479191	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	164,653	65,70	10 817,70	CS ÚRS 2015 01
184	K	781493111	Plastové profily rohové lepené standardním lepidlem	m	10,400	145,00	1 508,00	CS ÚRS 2015 01
	VV		2,6*4		10,400			
185	K	781495115	Špárování vnitřních obkladů silikonem	m	179,620	43,40	7 795,51	CS ÚRS 2015 01
	VV		(2,15*2+2,15*2+3,25*2+2,15*2)		19,400			
	VV		2,6*8		20,800			
	VV		(1,42*4+0,74*4)		8,640			
	VV		(0,8*2+0,9)		2,500			
	VV		(1,95*2+1,73*2)		7,360			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
			(1,8*2+1,7*2)		7,000				
			(1,05*2+2,65*2+1,95*2)		11,300				
			(0,74*4+1*4)		6,960				
			(0,9*2+1,43*2)		4,660				
			2,6*35		91,000				
			Součet		179,620				
186	K	998781202	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	%	1 724,000	3,37	5 809,88	CS ÚRS 2015 01	
D	783	Dokončovací práce - nátěry					21 867,05		
187	K	783221112	Nátěry syntetické KDK barva dražší lesklý povrch 1x antikorozní, 1x základní, 2x email	m2	2,820	600,00	1 692,00	CS ÚRS 2015 01	
			4,6*0,3+4,8*0,3		2,820				
188	K	783695233	Nátěry vodou ředitelné truhlářských konstrukcí barva dražší lazurovacím lakem 3x lakování	m2	11,563	350,00	4 047,05	CS ÚRS 2015 01	
189	K	783783311	Nátěry tesařských kcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním preventivní dvojnásobné v interiéru	m2	57,600	280,00	16 128,00	CS ÚRS 2015 01	
			0,6*2*8*6		57,600				
D	784	Dokončovací práce - malby a tapety					2 255,06		
190	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	43,450	14,90	647,41	CS ÚRS 2015 01	
			18,84+11,61		30,450				
			(0,8*2+0,9)*2,6*2		13,000				
			Součet		43,450				
191	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	43,450	37,00	1 607,65	CS ÚRS 2015 01	
D	M	Práce a dodávky M					42 848,80		
D	21-M	Elektromontáže					27 676,30		
192	K	210010301	Krab.přístrojová bez zap	ks	4,000	225,00	900,00	ÚRS 2015	
193	M	10.076.145	Krabice KP 67/3 přístrojová	KS	4,000	16,10	64,40	ÚRS 2015	
194	K	210100001	ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 2.5mm2	ks	6,000	32,40	194,40	ÚRS 2015	
195	K	210100104	ukonč. 1 žil. vodičů do 95 mm2	ks	5,000	195,00	975,00	ÚRS 2015	
196	M	01599	kabelové oko příložkové pro vodiče Cu 7580-12	ks	5,000	147,60	738,00	ÚRS 2015	
197	K	21011-0041	spín.zápust.vč.zap.1-pólový - řazení 1	ks	2,000	126,00	252,00	ÚRS 2015	
198	M	10.071.422	Tělo 3558-A01340 spínače č.1	KS	2,000	46,10	92,20	ÚRS 2015	
199	M	10.071.430	Ovladač 3558A-A651 B	KS	2,000	28,30	56,60	ÚRS 2015	
200	M	10.071.439	Rámeček 3901A-B10B	KS	2,000	28,30	56,60	ÚRS 2015	
201	K	210111011	zasuvka zapusteny 10/16A 250V šroubové připojení	ks	2,000	146,00	292,00	ÚRS 2015	
202	M	10.071.439	Rámeček 3901A-B10B	KS	2,000	28,30	56,60	ÚRS 2015	
203	M	10.079.558	Zásuvka 5519A-A02357 B	KS	2,000	180,00	360,00	ÚRS 2015	
204	K	21020-1015	svít.zářiv.stropní 1 zdroj s krytem	ks	2,000	866,00	1 732,00	ÚRS 2015	
205	M	10.024.425	Trubice 36W/840	KS	2,000	64,80	129,60	ÚRS 2015	
206	M	10.182.921	Sví.zář. KM 1x36W EP	KS	2,000	900,00	1 800,00	ÚRS 2015	
207	M	r02.1	recyklační poplatek svítidla	ks	2,000	3,80	7,60	ÚRS 2015	
208	M	r04.1	recyklační poplatek zářivky-trubice	ks	2,000	3,80	7,60	ÚRS 2015	
209	M	21020-1025	svít.zářiv.stropní 2 zdroje s krytem	ks	1,000	810,00	810,00	ÚRS 2015	
210	M	10.024.425	Trubice 36W/840	KS	2,000	64,80	129,60	ÚRS 2015	
211	M	10.030.405	Sví.zář. K 2x36W EP	KS	1,000	900,00	900,00	ÚRS 2015	
212	M	r02.1	recyklační poplatek svítidla	ks	1,000	3,80	3,80	ÚRS 2015	
213	M	r04.1	recyklační poplatek zářivky-trubice	ks	2,000	3,80	7,60	ÚRS 2015	
214	K	2102000114	Svíť přisazene 1 zdroj venkovní s cidlem	ks	1,000	1 200,00	1 200,00	ÚRS 2015	
215	M	10.588.194	Žár.hal. 42W 230V E27 64543 P ECO	KS	1,000	525,00	525,00	ÚRS 2015	
216	M	st644017 6	svít se senzorem st644017 6. 180',100W,IP44	ks	1,000	1 194,00	1 194,00	ÚRS 2015	
217	K	210220022	UZEM. v zemi FeZn R=10 mm/V2A vč.svorek;propoj.aj.	m	15,000	70,80	1 062,00	ÚRS 2015	
218	M	10.048.677	Drát uzem. FeZn pozink. pr.10	M	15,000	46,20	693,00	ÚRS 2015	
219	K	210220301	svorky hromosvodové do 2 šroubu (SS;SR 03)	ks	2,000	145,00	290,00	ÚRS 2015	
220	M	01473	připojovací svorka SS spojovací pro lana	ks	2,000	12,30	24,60	ÚRS 2015	
221	K	210810005.1	CYKY-CYKYm 3J/Dx1.5 mm2 750V (VU)	m	36,000	15,80	568,80	ÚRS 2015	
222	M	10.051.448	CYKY 3J1,5 (3Cx 1,5)	M	36,000	25,90	932,40	ÚRS 2015	
223	K	210810006	CYKY-CYKYm 3Jx2.5 mm2 750V (VU)	m	17,000	31,20	530,40	ÚRS 2015	
224	M	10.048.482.1	CYKY 3J2,5 (3Cx 2,5)	M	17,000	52,50	892,50	ÚRS 2015	
225	K	21101-0002	hmoždinka do 8 mm	ks	10,000	4,50	45,00	ÚRS 2015	
226	M	10.075.299	Hmoždinka MM 8	KS	10,000	7,50	75,00	ÚRS 2015	
227	K	R210010311	SVORKY v krabici bez krabice	ks	2,000	150,00	300,00	ÚRS 2015	
228	M	10.075.230	Svorka 273-104 3x1-2,5mm	KS	2,000	4,50	9,00	ÚRS 2015	
229	M	10.076.323	Svorka 273-112 2x1-2,5mm	KS	4,000	6,00	24,00	ÚRS 2015	
230	M	10.079.377	Svorka 273-254 4x1-2,5mm	KS	6,000	7,50	45,00	ÚRS 2015	
231	K	21001	Prořez	Kč	1,000	2 800,00	2 800,00	ÚRS 2015	
232	K	21002	Podružný materiál	Kč	1,000	1 500,00	1 500,00	ÚRS 2015	
233	K	21003	PPV 1 %	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	ÚRS 2015	
234	K	320410001	Celk.prohl.el.zaríz.a vyhot.rev.zp.	Kč	1,000	2 000,00	2 000,00	ÚRS 2015	
235	K	HZS2.1	Úklid pracoviště	h	2,000	800,00	1 600,00	ÚRS 2015	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
236	K	HZS5.1	koordináční práce s ost.profesí	h	2,000	400,00	800,00	ÚRS 2015
D		24-M	Montáže vzduchotechnických zařízení				5 696,00	
237	K	240010001	Montáž odvětrání	h	6,000	450,00	2 700,00	R-pol.
238	M	553040101	ventilátor do podhledu	kus	2,000	800,00	1 600,00	R-pol.
239	M	553040102	odvětrávací potrubí	m	1,400	160,00	224,00	R-pol.
240	M	553040103	izolace potrubí	m	1,400	80,00	112,00	R-pol.
241	M	553040104	ventiláční hlavice	kus	2,000	180,00	360,00	R-pol.
242	K	240010002	stavební výpomoc	h	2,000	350,00	700,00	R-pol.
D		46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				9 476,50	
243	K	460010024.1	vytyč.trati kab.vedení v zastavěném prostoru	km	0,100	3 000,00	300,00	ÚRS 2015
244	K	460030011.1	sejmutí drnu	m2	2,500	25,00	62,50	ÚRS 2015
245	K	460080002	betonový základ do bednění	m3	0,300	2 800,00	840,00	ÚRS 2015
246	M	C16	beton C16/20	m3	0,300	2 500,00	750,00	ÚRS 2015
247	K	460200153.1	kabel.rýha 35cm šíř. 70cm hl. zem.tř.3	m	5,000	300,00	1 500,00	ÚRS 2015
248	K	460420001.1	kabel.lože z pros.zem.v rýze 65cm tl.5cm	m	5,000	120,00	600,00	ÚRS 2015
249	M	90001	kopaný písek	m3	0,180	2 400,00	432,00	ÚRS 2015
250	K	460510021.2	kabel.prostup z PVC roury světl.do 5cm	m	7,000	200,00	1 400,00	ÚRS 2015
251	M	10.074.642	Trubka 40 rudá	M	7,000	80,00	560,00	ÚRS 2015
252	K	460560153	ruč.zához.kab.rýhy 35cm šíř.70cm hl.zem.tř.3	m	5,000	61,40	307,00	ÚRS 2015
253	K	460620013.1	provizorní úprava terénu zem.tř.3	m2	2,500	50,00	125,00	ÚRS 2015
254	K	46001	Prořez	Kč	1,000	1 500,00	1 500,00	ÚRS 2015
255	K	46002	Podružný materiál	Kč	1,000	500,00	500,00	ÚRS 2015
256	K	46003	PPV 1 %	Kč	1,000	600,00	600,00	ÚRS 2015
D		OST	Ostatní				20 300,00	
257	K	999040001	M+D hasicí přístroj s hasicí schopností 21A (113 B)	kus	1,000	3 800,00	3 800,00	R-pol.
258	K	999040002	Požární tabulky a značky	kus	10,000	1 650,00	16 500,00	R-pol.

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Park historie Aš - revitalizace území kolem ulice na Příkopci, Kaplanka, u tautnice
(mimo dotací)
Objekt:

109-1 - SO 109 - Oplocení tenisových kurtů

KSO:
Místo: Aš

CC-CZ:
Datum: 22. 10. 2016

Zadavatel:
Město Aš

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
RMC stavby s.r.o. Wolkerova 8, Cheb 35002

IČ: 291 56 033
DIČ: CZ 291 56 033

Projektant:
ing.Petr Kostner

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH				1 170 185,05
---------------------	--	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 170 185,05	21,00%	245 738,86
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	1 415 923,91
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Park histone Aš - revitalizace území kolem ulice na Příkopci, Kaplanka, u ražnice
(mimo dotaci)

Objekt: **109-1 - SO 109 - Oplocení tenisových kurtů**

Místo: Aš

Datum: 22. 10. 2016

Zadavatel: Město Aš

Projektant: ing.Petr Kostner

Zhotovitel: RMC stavby s.r.o. Wolkerova 8, Cheb 35002

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 170 185,05

HSV - Práce a dodávky HSV

1 070 585,05

1 - Zemní práce

48 353,00

2 - Zakládání

196 525,18

3 - Svislé a kompletní konstrukce

647 672,35

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

91 533,44

997 - Přesun sutě

25 251,77

998 - Přesun hmot

61 249,31

PSV - Práce a dodávky PSV

99 600,00

767 - Konstrukce zámečnické

99 600,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Park mistone AS - revitalizace území kolem ulic na Příkopectví, Kapianka, O Račnice (mimo dotaci)

Objekt: 109-1 - SO 109 - Oplocení tenisových kurtů

Místo: Aš

Datum: 22. 10. 2016

Zadavatel: Město Aš

Projektant: ing.Petr Kostner

Zhotovitel: RMC stavby s.r.o. Wolkerova 8, Cheb 35002

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 170 185,05	
D	HSV	Práce a dodávky HSV					1 070 585,05	
D	1	Zemní práce					48 353,00	
1	K	132201102	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu přes 100 m3	m3	48,128	224,00	10 780,67	CS ÚRS 2015 01
			150,4*0,4*0,8		48,128			
2	K	133201101	Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	12,264	599,00	7 346,14	CS ÚRS 2015 01
			0,8*0,8*1,2*14		10,752			
			21*0,3*0,3*0,8		1,512			
			Součet		12,264			
3	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	60,392	53,20	3 212,85	CS ÚRS 2015 01
			48,128+12,264		60,392			
4	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	60,392	157,00	9 481,54	CS ÚRS 2015 01
5	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	60,392	10,30	622,04	CS ÚRS 2015 01
6	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	120,784	140,00	16 909,76	CS ÚRS 2015 01
			60,392*2 "Přepočtené koeficientem množství		120,784			
D	2	Zakládání					196 525,18	
7	K	274313811	Základové pásy z betonu tř. C 25/30	m3	48,128	2 860,00	137 646,08	CS ÚRS 2015 01
8	K	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	90,240	217,00	19 582,08	CS ÚRS 2015 01
			150,4*0,3*2		90,240			
9	K	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	90,240	54,30	4 900,03	CS ÚRS 2015 01
10	K	275313811	Základové patky z betonu tř. C 25/30	m3	10,752	2 860,00	30 750,72	CS ÚRS 2015 01
11	K	275351215	Zřízení bednění stěn základových patek	m2	13,440	217,00	2 916,48	CS ÚRS 2015 01
			0,8*4*14*0,3		13,440			
12	K	275351216	Odstranění bednění stěn základových patek	m2	13,440	54,30	729,79	CS ÚRS 2015 01
D	3	Svislé a kompletní konstrukce					647 672,35	
13	K	311211263	Zdivo nadzákladové čisté z lomového kamene opracovaného na MC 10	m3	18,048	7 500,00	135 360,00	CS ÚRS 2015 01
			150,4*0,3*0,4		18,048			
14	K	338171113	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v 2,00 m se zabetonováním	kus	115,000	286,00	32 890,00	CS ÚRS 2015 01
			sloupek plotový Pz		115,000	114,00	13 110,00	CS ÚRS 2015 01
15	M	553422510						
16	K	338171123	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v 2,60 m se zabetonováním	kus	10,000	292,00	2 920,00	CS ÚRS 2015 01
			3*2+2*2 "vrata, vrátka		10,000			
17	K	338171123	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v 2,60 m se zabetonováním	kus	21,000	292,00	6 132,00	CS ÚRS 2015 01
			sloupek plotový průběžný pozinkované a komaxitové 1500/38x1,5 mm		19,000	98,20	1 865,80	CS ÚRS 2015 01
18	M	553422500						
19	M	553422700	vzpěra plotová 38x1,5 mm včetně krytky s uchem, 1500 mm	kus	2,000	120,00	240,00	CS ÚRS 2015 01
20	K	348101210	Osazení vrat a vrátek k oplocení na ocelové sloupky do 2 m2	kus	3,000	243,00	729,00	CS ÚRS 2015 01
21	M	553010001	Dodávka vrátek vč.sloupků - provedení dle PD	kus	3,000	20 000,00	60 000,00	R-pol.
22	K	348101230	Osazení vrat a vrátek k oplocení na ocelové sloupky do 6 m2	kus	2,000	671,00	1 342,00	CS ÚRS 2015 01
23	M	553010002	Dodávka vrat Pz 3000x1750 - provedení dle PD	kus	2,000	25 000,00	50 000,00	R-pol.
24	K	348171120	Osazení rámového oplocení výšky do 1,5 m ve sklonu svahu do 15°	m	150,400	116,00	17 446,40	CS ÚRS 2015 01
25	M	553420001	Dodávka plotový dílec - jakl 40x20 Pz, výplň pletivo oko 50x50 - provedení dle PD	m	150,400	2 120,00	318 848,00	R-pol.
26	K	348401120	Osazení oplocení ze strojového pletiva s napínacími dráty výšky do 1,6 m do 15° sklonu svahu	m	47,000	79,30	3 727,10	CS ÚRS 2015 01
27	M	313247320	pletivo drátěné se čtvercovými oky zapletené pozinkované 50 x 2 x 1000 mm	m	51,700	42,10	2 176,57	CS ÚRS 2015 01
			47*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		51,700			
28	K	348401350	Osazení napínacího drátu na oplocení do 15° sklonu svahu	m	94,000	6,23	585,62	CS ÚRS 2015 01
			47*2		94,000			
29	M	156153000	drát kruhový napínací pozinkovaný D 2,80 mm bal. 78 m	m	103,400	2,90	299,86	CS ÚRS 2015 01
			94*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		103,400			
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					91 533,44	
30	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	27,072	2 930,00	79 320,96	CS ÚRS 2015 01
			150,4*0,3*0,6		27,072			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
31	K	966072811	Rozebrání rámového oplocení na ocelové sloupky výšky do 2m	m	150,400	81,20	12 212,48	CS ÚRS 2015 01
D 997			Přesun sutě				25 251,77	
32	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	55,535	237,00	13 161,80	CS ÚRS 2015 01
33	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	499,815	10,30	5 148,09	CS ÚRS 2015 01
VV			55,535*9 "Přepočtené koeficientem množství		499,815			
34	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	55,535	125,00	6 941,88	CS ÚRS 2015 01
D 998			Přesun hmot				61 249,31	
35	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	233,776	262,00	61 249,31	CS ÚRS 2015 01
D PSV			Práce a dodávky PSV				99 600,00	
D 767			Konstrukce zámečnické				99 600,00	
36	K	767990001	M+D sloupek oc. pro ochrannou síť kolem volejbalového hřiště	kus	14,000	600,00	8 400,00	R-pol.
37	K	767990002	M+D ochranná síť volejbalového hřiště	m2	240,000	380,00	91 200,00	R-pol.
VV			40*6		240,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Park mistone Aš - Revitalizace území kolem ulic na Příkopcích, Kaplanka, O raunice
(mimo dotaci)

Objekt:
220 - IO 220 - Zpevněné plochy a zeleň

Soupis:

221 - IO 221 - Dopravní řešení - parkoviště vč.likvidace dešťových vod

KSO:

Místo: Aš

Zadavatel:

Město Aš

Zhotovitel:

RMC stavby s.r.o. Wolkerova 8, Cheb 35002

Projektant:

ing.Petr Kostner

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum: 22. 10. 2016

IČ:

DIČ:

IČ:

291 56 033

DIČ:

CZ 291 56 033

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

3 312 563,38

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 312 563,38	21,00%	695 638,31
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

4 008 201,69

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Park historie Aš - revitalizace území kolem ulic na Příkopech, Kapitulka, U radnice
(mimo dotaci)

Objekt: 220 - IO 220 - Zpevněné plochy a zeleň

Soupis: 221 - IO 221 - Dopravní řešení - parkoviště vč.likvidace dešťových vod

Místo: Aš

Datum: 22. 10. 2016

Zadavatel: Město Aš

Projektant: ing.Petr Kostner

Zhotovitel: RMC stavby s.r.o. Wolkerova 8, Cheb 35002

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

3 312 563,38

HSV - Práce a dodávky HSV

3 201 737,30

1 - Zemní práce	710 947,92
13 - Zemní práce - hloubené vykopávky	13 600,00
2 - Zakládání	314 167,84
4 - Vodorovné konstrukce	11 822,22
5 - Komunikace pozemní	1 422 886,69
8 - Trubní vedení	65 617,60
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	525 474,92
997 - Přesun sutě	113 174,93
998 - Přesun hmot	37 645,18
PSV - Práce a dodávky PSV	40 826,08
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	40 826,08
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	70 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Park histone AS - Revitalizace území kolem ulic na Příkopech, Kaplanka, U taurice (mimo dotací)

Objekt: 220 - IO 220 - Zpevněné plochy a zeleň

Soupis: 221 - IO 221 - Dopravní řešení - parkoviště vč.likvidace dešťových vod

Místo: AŠ

Datum: 22. 10. 2016

Zadavatel: Město AŠ

Projektant: ing.Petr Kostner

Zhotovitel: RMC stavby s.r.o. Wolkerova 8, Cheb 35002

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							3 312 563,38	
D	HSV	Práce a dodávky HSV					3 201 737,30	
D	1	Zemní práce					710 947,92	
1	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	982,200	46,20	45 377,64	CS ÚRS 2015 01
	VV	424+291,2+255+12			982,200			
2	K	113154113	Frézování živичného krytu tl 50 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	187,000	96,60	18 064,20	CS ÚRS 2015 01
	VV	141 "doplnění konstrukčních vrstev			141,000			
	VV	35+11 "chodník asfalt			46,000			
	VV	Součet			187,000			
3	K	113154114	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	187,000	123,00	23 001,00	CS ÚRS 2015 01
	VV	141 "doplnění konstrukčních vrstev			141,000			
	VV	35+11 "chodník asfalt			46,000			
	VV	Součet			187,000			
4	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	295,850	34,60	10 236,41	CS ÚRS 2015 01
	VV	255,1+28,75+12			295,850			
5	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	226,000	24,60	5 559,60	CS ÚRS 2015 01
6	K	122301102	Odkopávky a propokávky nezapažené v hornině tř. 4 objem do 1000 m3	m3	127,200	97,20	12 363,84	CS ÚRS 2015 01
	VV	424*0,3 "sanace pláně			127,200			
7	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	504,000	167,00	84 168,00	CS ÚRS 2015 01
	VV	6*6*2,1*4+12*8*2,1			504,000			
8	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	71,820	400,00	28 728,00	CS ÚRS 2015 01
	VV	47,8*0,6*1,5 "vpustí			43,020			
	VV	240*0,3*0,4 "drenáž			28,800			
	VV	Součet			71,820			
9	K	133201101	Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	0,720	599,00	431,28	CS ÚRS 2015 01
	VV	8*0,3*0,3			0,720			
10	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	703,740	53,20	37 438,97	CS ÚRS 2015 01
	VV	127,2+504+71,82+0,72			703,740			
11	K	162701105	Vodorovně přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	703,740	157,00	110 487,18	CS ÚRS 2015 01
12	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	703,740	10,30	7 248,52	CS ÚRS 2015 01
13	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	1 407,480	84,00	118 228,32	CS ÚRS 2015 01
	VV	703,74*2 "Přepočtené koeficientem množství			1 407,480			
14	K	175101201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terémem sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	25,812	371,00	9 576,25	CS ÚRS 2015 01
	VV	47,8*0,6*0,9			25,812			
	VV	Součet			25,812			
15	M	583312000	šterkopísek netříděný zásypový materiál	t	51,624	206,00	10 634,54	CS ÚRS 2015 01
	VV	25,812*2 "Přepočtené koeficientem množství			51,624			
16	K	175102101	Obsypání potrubí při překopech inž sítí ručně objem do 10 m3 z hor tř. 1 až 4	m3	14,340	373,00	5 348,82	CS ÚRS 2015 01
	VV	47,8*0,6*0,5			14,340			
	VV	Součet			14,340			
17	M	583312890	kamenivo těžené drobné frakce	t	28,680	298,00	8 546,64	CS ÚRS 2015 01
	VV	14,34*2 "Přepočtené koeficientem množství			28,680			
18	K	181102301	Úprava pláně v zářezích bez zhutnění	m2	450,200	10,90	4 907,18	CS ÚRS 2015 01
	VV	17,2 "múčovací kúra			17,200			
	VV	433 "travnaté plochy			433,000			
	VV	Součet			450,200			
19	K	181102302	Úprava pláně v zářezích se zhutněním	m2	1 098,455	14,20	15 598,06	CS ÚRS 2015 01
	VV	11+35 "chodík asf + reliéfní dlažba v rámci asf.			46,000			
	VV	70,2 "reliéfní dlažba			70,200			
	VV	291,255+255+12 "chodník, plocha pro kontejnery			558,255			
	VV	424 "parkoviště			424,000			
	VV	Součet			1 098,455			
20	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 100 mm v rovinně a svahu do 1:5	m2	433,000	15,30	6 624,90	CS ÚRS 2015 01
21	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovinně nebo ve svahu do 1:5	m2	673,000	27,30	18 372,90	CS ÚRS 2015 01
	VV	433 "travnaté plochy			433,000			
	VV	6*6*4+12*8			240,000			
	VV	Součet			673,000			
22	M	103715000	substrát pro trávníky A VL	m3	100,950	1 010,00	101 959,50	CS ÚRS 2015 01
	VV	673*0,15			100,950			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	673,000	10,90	7 335,70	CS ÚRS 2015 01
	VV		433 "travnaté plochy		433,000			
	VV		6*6*4+12*8		240,000			
	VV		Součet		673,000			
24	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	53,840	90,90	4 894,06	CS ÚRS 2015 01
	VV		673*0,08 "Přepočtené koeficientem množství		53,840			
25	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	433,000	1,21	523,93	CS ÚRS 2015 01
26	K	184911421	Mulčování rostlin kůrou tl. do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	17,200	21,20	364,64	CS ÚRS 2015 01
	VV		17,2 "mulčovací kůra		17,200			
	VV		Součet		17,200			
27	M	103911000	kůra mulčovací VL	m3	1,720	772,00	1 327,84	CS ÚRS 2015 01
	VV		17,200*0,1		1,720			
	D	13	Zemní práce - hloubené vykopávky				13 600,00	
28	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	50,000	272,00	13 600,00	CS ÚRS 2015 01
	D	2	Zakládání				314 167,84	
29	K	211521111	Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 65 až 125 mm	m3	480,000	457,00	219 360,00	CS ÚRS 2015 01
	VV		6*6*2*4+12*8*2		480,000			
30	K	211971122	Zřízení opláštění žebor nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu přes 1:2 š přes 2,5 m	m2	752,000	41,20	30 982,40	CS ÚRS 2015 01
	VV		6*6*2*4		288,000			
	VV		12*8*2		192,000			
	VV		6*4*2*4		192,000			
	VV		20*2*2		80,000			
	VV		Součet		752,000			
31	M	693111460	textilie 63/30 300 g/m2 do š 8,8 m	m2	827,200	22,70	18 777,44	CS ÚRS 2015 01
	VV		752*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		827,200			
32	K	212532111	Lože pro trativody z kameniva hrubého drceného frakce 16 až 32 mm	m3	28,800	1 150,00	33 120,00	CS ÚRS 2015 01
	VV		240*0,3*0,4		28,800			
33	K	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	240,000	49,70	11 928,00	CS ÚRS 2015 01
	D	4	Vodorovné konstrukce				11 822,22	
34	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	2,868	1 290,00	3 699,72	CS ÚRS 2015 01
	VV		47,8*0,6*0,1		2,868			
	VV		Součet		2,868			
35	K	457621411	Plášťové těsnění z asfaltobetonu úprava spár asfaltovou záilvkou do 1 kg/m	m	285,000	28,50	8 122,50	CS ÚRS 2015 01
	D	5	Komunikace pozemní				1 422 886,69	
36	K	564211111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopisku ŠP tl 50 mm	m2	424,000	39,20	16 620,80	CS ÚRS 2015 01
	VV		424 "sanace pláně		424,000			
37	K	564851113	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 170 mm	m2	424,000	125,00	53 000,00	CS ÚRS 2015 01
	VV		424 "parkoviště f 0-32		424,000			
38	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	1 144,455	147,00	168 234,89	CS ÚRS 2015 01
	VV		11+35 "chodík asf + reliéfní dlažba v rámci asf. f 0-63		46,000			
	VV		11+35 "chodík asf + reliéfní dlažba v rámci asf. f 0-32		46,000			
	VV		70,2 "reliéfní dlažba f 0-32		70,200			
	VV		291,255+255+12 "chodník, plocha pro kontejnery f 0-32		558,255			
	VV		424 "parkoviště f 0-32		424,000			
	VV		Součet		1 144,455			
39	K	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	424,000	181,00	76 744,00	CS ÚRS 2015 01
	VV		424 "sanace pláně f 32-63		424,000			
40	K	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 3 m	m2	176,000	331,00	58 256,00	CS ÚRS 2015 01
	VV		141 "doplnění konstrukčních vrstev		141,000			
	VV		35 "chodík asf		35,000			
	VV		Součet		176,000			
41	K	573111113	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	176,000	23,20	4 083,20	CS ÚRS 2015 01
	VV		141 "doplnění konstrukčních vrstev		141,000			
	VV		35 "chodík asf		35,000			
	VV		Součet		176,000			
42	K	573211111	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	176,000	8,20	1 443,20	CS ÚRS 2015 01
	VV		141 "doplnění konstrukčních vrstev		141,000			
	VV		35 "chodík asf		35,000			
	VV		Součet		176,000			
43	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	176,000	255,00	44 880,00	CS ÚRS 2015 01
	VV		141 "doplnění konstrukčních vrstev		141,000			
	VV		35 "chodík asf		35,000			
	VV		Součet		176,000			
44	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těžného tl 50 mm	m2	982,255	450,00	442 014,75	CS ÚRS 2015 01
	VV		291,255+255+12 "chodník, plocha pro kontejnery		558,255			
	VV		424 "parkoviště		424,000			
	VV		Součet		982,255			
45	M	583801200	kostka dlažební drobná, žula velikost 8/10 cm	t	202,345	2 460,00	497 768,70	CS ÚRS 2015 01
	VV		982,255/5*1,03 "tl= 5m2		202,345			
46	K	596212210	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	81,200	280,00	22 736,00	CS ÚRS 2015 01
	VV		81,2 "reliéfní dlažba		81,200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
47	M	592453090	dlažba betonová reliéfní	m2	82,824	448,00	37 105,15	CS ÚRS 2015 01
	VV		81,2*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"		82,824			
D 8			Trubní vedení				65 617,60	
48	K	871310310	Montáž kanalizačního žebrovaného plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 150	m	47,800	130,00	6 214,00	CS ÚRS 2015 01
49	M	286147180	trubka kanalizační žebrovaná ULTRA RIB 2 DIN (PP) vnitřní průměr 150mm, dl. 5m	kus	10,920	1 830,00	19 983,60	CS ÚRS 2015 01
	VV		10*1,092 "Přepočtené koeficientem množství"		10,920			
50	K	895941311	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50	kus	6,000	1 580,00	9 480,00	CS ÚRS 2015 01
51	M	592238520	dno betonové pro uliční vpust' s kalovou prohlubní TBV-Q 2a 45x30x5 cm	kus	6,000	444,00	2 664,00	CS ÚRS 2015 01
52	M	592238540	skruž betonová pro uliční vpust's výtokovým otvorem PVC TBV-Q 450/350/3a, 45x35x5 cm	kus	6,000	558,00	3 348,00	CS ÚRS 2015 01
53	M	592238620	skruž betonová pro uliční vpust' středová TBV-Q 450/295/6a 45x30x5 cm	kus	6,000	386,00	2 316,00	CS ÚRS 2015 01
54	M	592238580	skruž betonová pro uliční vpust' horní TBV-Q 450/555/5d, 45x55x5 cm	kus	6,000	640,00	3 840,00	CS ÚRS 2015 01
55	K	899202111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti nad 50 do 100 kg	kus	6,000	1 030,00	6 180,00	CS ÚRS 2015 01
56	M	592238730	mříž M3 C250 DIN 19583-11 500/500 mm	kus	6,000	1 370,00	8 220,00	CS ÚRS 2015 01
57	M	592238740	koš pozink. C3 DIN 4052, vysoký, pro rám 500/300	kus	6,000	562,00	3 372,00	CS ÚRS 2015 01
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				525 474,92	
58	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	9,000	196,00	1 764,00	CS ÚRS 2015 01
59	M	404441030	značka svislá reflexní zákazová B24a, B2	kus	3,000	808,00	2 424,00	CS ÚRS 2015 01
60	M	404442470	značka svislá reflexní IP4b	kus	3,000	820,00	2 460,00	CS ÚRS 2015 01
61	M	404442570	značka svislá reflexní IP11c, IP12, E13	kus	3,000	1 030,00	3 090,00	CS ÚRS 2015 01
62	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	8,000	754,00	6 032,00	CS ÚRS 2015 01
63	M	404452250	sloupek Zn 60 - 350	kus	8,000	502,00	4 016,00	CS ÚRS 2015 01
64	M	404452400	patka hliníková HP 60	kus	8,000	463,00	3 704,00	CS ÚRS 2015 01
65	M	404452530	víčko plastové na sloupek 60	kus	8,000	16,80	134,40	CS ÚRS 2015 01
66	M	404452560	upínací svorka na sloupek US 60	kus	18,000	69,70	1 254,60	CS ÚRS 2015 01
67	K	915211111	Vodorovné dopravní značení bílým plastem dělicí čáry souvislé šířky 125 mm	m	63,250	26,10	1 650,83	CS ÚRS 2015 01
	VV		25*2,25+3,5*2		63,250			
68	K	915231115	Vodorovné dopravní značení žlutým plastem přechody pro chodce, šipky, symboly	m2	4,500	365,00	1 642,50	CS ÚRS 2015 01
	VV		0,5*0,5*(8+10)		4,500			
69	K	915311111	Předformátované vodorovné dopravní značení dopravní značky do 1 m2	kus	2,000	2 120,00	4 240,00	CS ÚRS 2015 01
70	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	63,250	5,25	332,06	CS ÚRS 2015 01
71	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	4,500	26,60	119,70	CS ÚRS 2015 01
72	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	295,850	120,00	35 502,00	CS ÚRS 2015 01
	VV		255,1+28,75+12		295,850			
73	M	592174750	obrubník silniční ABO 15/15 II šedý A 100x15x15 cm	kus	30,600	116,00	3 549,60	CS ÚRS 2015 01
	VV		30*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"		30,600			
74	M	592175110	obrubník betonový silniční přechodový levý, pravý 100x15x15/25 cm	kus	12,240	309,00	3 782,16	CS ÚRS 2015 01
	VV		12*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"		12,240			
75	M	592174650	obrubník betonový silniční ABO 15/25 100x15x25 cm	kus	260,100	143,00	37 194,30	CS ÚRS 2015 01
	VV		255*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"		260,100			
76	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	226,000	146,00	32 996,00	CS ÚRS 2015 01
77	M	592173140	obrubník betonový zahradní přírodní šedá ABO 50x8x25 cm	kus	230,520	65,90	15 191,27	CS ÚRS 2015 01
	VV		226*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"		230,520			
78	K	919721292	Geomříž pro vyztužení stávajícího asfaltového povrchu ze skelných vláken s geotextilií 50 kN/m	m2	141,000	375,00	52 875,00	CS ÚRS 2015 01
79	K	919731121	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živичného tl do 50 mm	m	285,000	29,00	8 265,00	CS ÚRS 2015 01
80	K	919735111	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 50 mm	m	285,000	65,10	18 553,50	CS ÚRS 2015 01
	VV		282+0,5*6		285,000			
81	K	919999001	M+D umělá vodící linie - atyp prvek tesaný s kamene v žulové dlažbě - provedení dle PD	m	203,300	900,00	182 970,00	R-pol.
82	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	2,000	366,00	732,00	CS ÚRS 2015 01
83	K	966010001	Přemístění stávajících dopravních značek do nového umístění	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	R-pol.
84	K	IP 01	Přechodné dopravní značení (max. částka)	soubor	1,000	30 000,00	30 000,00	R-pol.
85	K	IP 02	Vytyčení stávajících inženýrských sítí (max. částka)	soubor	1,000	50 000,00	50 000,00	R-pol.
86	K	IP 03	Informační tabule s údaji stavby (max. částka)	kus	1,000	20 000,00	20 000,00	R-pol.
D 997			Přesun sutě				113 174,93	
87	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	397,033	43,30	17 191,53	CS ÚRS 2015 01
88	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	3 573,297	10,10	36 090,30	CS ÚRS 2015 01
	VV		397,033*9 "Přepočtené koeficientem množství"		3 573,297			
89	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	71,808	200,00	14 361,60	CS ÚRS 2015 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
90	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	325,225	140,00	45 531,50	CS ÚRS 2015 01
	VV		397,033-71,808		325,225			
	D	998	Přesun hmot				37 645,18	
91	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	580,049	64,90	37 645,18	CS ÚRS 2015 01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				40 826,08	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				40 826,08	
92	K	711131101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho vodorovné AIP nebo tkaninou	m2	712,000	12,90	9 184,80	CS ÚRS 2015 01
	VV		424 "sanace plně		424,000			
	VV		240*0,3*4		288,000			
	VV		Součet		712,000			
93	M	693111750	textilie 63 63/50 ÚV stabilizace 500 g/m2 do š 8,8 m	m2	783,200	40,40	31 641,28	CS ÚRS 2015 01
	VV		712*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		783,200			
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				70 000,00	
95	K	999010002	Geotechnik - posouzení a vypracování opatření	kus	1,000	40 000,00	40 000,00	R-pol.
96	K	999010003	DIO	kus	1,000	30 000,00	30 000,00	R-pol.