

Stavba : Oprava a zprovoznění fontány Faun a Vltava u stanice metra Vltavská

### REKAPITULACE ROZPOČTU - ROZDÍLOVÝ VÝKAZ VÝMĚR

Oddíl	Název oddílu / řemeslného oboru	CENA BEZ DPH				Rozdíl
		Dodávka ZDS	Montáž ZDS	Celkem ZDS	Celkem RDS	
<b>HSV:</b>						
1	Zemní práce	0,00	0,00	0,00	2 223,41	2 223,41
2	Základy a zvláštní zakládání	28 498,78	249 621,34	278 120,13	283 922,57	5 802,45
3	Svislé konstrukce	118 067,60	52 536,33	170 603,93	284 784,87	114 180,94
4	Vodorovné konstrukce	3 022,38	3 011,84	6 034,22	27 921,88	21 887,66
5	Komunikace	14 000,33	10 371,85	24 372,18	16 341,50	-8 030,68
61	Úpravy povrchů vnitřní	652,50	1 087,50	1 740,00	1 740,00	0,00
62	Úpravy povrchů vnější	43 900,50	62 787,88	106 688,38	106 688,38	0,00
63	Podlahy	30 442,75	10 208,00	40 650,75	51 194,43	10 543,68
9	Ostatní konstrukce a práce	11 321,60	266 158,14	277 479,74	498 890,66	221 410,92
94	Lešení a stavební výtahy	0,00	22 500,00	22 500,00	22 500,00	0,00
96	Bourání konstrukcí	4 280,00	264 916,16	269 196,16	260 916,03	-8 280,14
99	Přesun hmot	0,00	8 203,60	8 203,60	14 160,63	5 957,03
	Ostatní práce	0,00	234 100,00	234 100,00	408 620,00	174 520,00
	<b>HSV CELKEM</b>	<b>254 186,44</b>	<b>1 185 502,64</b>	<b>1 439 689,08</b>	<b>1 979 904,34</b>	<b>540 215,26</b>
<b>PSV:</b>						
711	Izolace proti vodě	74 631,50	54 929,35	129 560,85	103 236,39	-26 324,47
722	Zdravotechnika	0,00	0,00	0,00	6 429,56	6 429,56
764	Konstrukce klempířské	0,00	725,00	725,00	725,00	0,00
767	Kovové doplňkové konstrukce	47 184,45	41 552,15	88 736,60	92 750,20	4 013,60
771	Podlahy z dlaždic	202 014,00	134 835,79	336 849,79	304 794,90	-32 054,90
781	Obklady	61 306,00	65 201,14	126 507,14	145 711,37	19 204,24
783	Nátěry	60 204,00	37 627,50	97 831,50	153 018,50	55 187,00
	<b>PSV CELKEM</b>	<b>445 339,95</b>	<b>334 870,93</b>	<b>780 210,88</b>	<b>806 665,91</b>	<b>26 455,03</b>
	<b>DODATEK</b>	<b>496 089,95</b>	<b>533 525,95</b>	<b>1 029 615,90</b>	<b>877 367,95</b>	<b>-152 247,95</b>
	<b>TECHNOLOGIE</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>964 403,12</b>	<b>1 074 329,17</b>	<b>109 926,05</b>
	<b>SILNOPROUD, ROZVODY NN, OSVĚTLENÍ</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>376 234,56</b>	<b>307 828,23</b>	<b>-68 406,33</b>
	<b>Základní rozpočtové náklady stavebního objektu celkem</b>	<b>1 195 616,34</b>	<b>2 053 899,52</b>	<b>4 590 153,00</b>	<b>5 046 095,61</b>	<b>455 942,61</b>
	<b>VRN</b>			<b>358 033,00</b>	<b>393 596,70</b>	<b>35 563,70</b>
	<b>DPH 21%</b>			<b>1 039 119,00</b>	<b>1 142 335,38</b>	<b>103 216,32</b>
	<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM BEZ DPH</b>			<b>4 948 186,00</b>	<b>5 439 692,31</b>	<b>491 506,31</b>
	<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM S DPH</b>			<b>5 987 305,00</b>	<b>6 582 027,69</b>	<b>594 722,63</b>

ROZDÍLOVÝ VÝKAZ VÝMĚR

Stavba : Oprava a zprovoznění fontány Faun a Vltava u stanice metra Vltavská  
 SO: HSV, PSV

Poř. čís. pol.	Kód položky	Název položky	M.J.	Množství ZDS	Množství RDS	Rozdíl	CENA JEDNOTKOVÁ ZDS				j.c. (D+M) RDS	CENA CELKEM ZDS	CENA CELKEM RDS	CENA CELKEM ROZDÍL	ZMĚNA	
							Dodávka		Montáž							
							jednotková	celková	jednotková	celková						
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	
		<b>HSV:</b>														
	<b>oddíl 1</b>	<b>Zemní práce</b>														
n.p.	132412101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneu nářadím v soudržných horninách tř. 5 (změna 1.6)	m3		7	0,27		0,00	0,00	0,00		0,00	696,76	696,76	1,6	
		množství = 0,3*0,3*3=0,270														
n.p.	133402011	Hloubení šachet ručním nebo pneu nářadím v soudržných horninách tř. 5, plocha výkopu do 4 m2 (změna 1.6)	m3		9	0,32		0,00	0,00	0,00		0,00	986,09	986,09	1,6	
		množství = 0,7*0,7*0,65=0,319														
n.p.	162201261	Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 5 až 7 stavebním kolečkem do 10 m (změna 1.6)	m3		9	0,59		0,00	0,00	0,00		0,00	110,54	110,54	1,6	
		množství = 0,27*0,319=0,589														
n.p.	162201269	Připátek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 5 až 7 stavebním kolečkem ZKD 10 m (změna 1.6)	m3		9	2,36		0,00	0,00	0,00		0,00	406,41	406,41	1,6	
		množství = 4*0,589=2,356														
n.p.	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním (změna 1.6)	m3		9	0,18		0,00	0,00	0,00		0,00	23,60	23,60	1,6	
		množství = 0,18														
		<b>1 ZEMNÍ PRÁCE CELKEM</b>						<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>		<b>0,00</b>	<b>2 223,41</b>	<b>2 223,41</b>		
	<b>oddíl 2</b>	<b>Základy a zvláštní zakládání:</b>														
1	C-274321211-0	BETON ZAKL PASU ZELEZ TR C12/15	M3		9	0,00		3 696,46	0,00	270,84		3 967,30	3 967,30	0,00		
2	C-274351215-0	BEDNĚNÍ STEN ZAKL PASU ZRIZENÍ	M2		5	0,00		925,42	0,00	816,91		1 742,34	1 742,34	0,00		
		množství = 3,53*0,8*2														
3	C-274351216-0	BEDNĚNÍ STEN ZAKL PASU ODSTRANĚNÍ	M2		5	0,00		0,00	0,00	428,06		428,06	428,06	0,00		
4	C-274361821-0	VÝZTUŽ ZAKL PASU OCEĽ 10S05	T		4	0,00		1 300,40	0,00	732,83		2 033,23	2 033,23	0,00		
5	C-216904112-0	OCISTĚNÍ TLAK VODOU ZDI STĚN ( včetně stěny nanadůžiční úrovní, včetně horní plochy zidky)	M2		9	0,00		0,00	0,00	100 253,50		100 253,50	100 253,50	0,00		
		množství = (6+11+6)*6+(6+11+6)*1,5=173														
6	C-216903111-0	OTRYSKANÍ PÍSKEM STĚN ( včetně stěny nanadůžiční úrovní, včetně horní plochy zidky)	M2		9	0,00		0,00	0,00	117 017,20		117 017,20	117 017,20	0,00		
		množství = (6+11+6)*6+(6+11+6)*1,5=173														
7	C-620471812-0	NÁTER PENETRACNÍ VNE OMIT SLOŽ 1-4 2x	M2		9	0,00		22 576,50	0,00	30 102,00		52 678,50	52 678,50	0,00		
n.p.	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop (změna 1.5)	M		9	4,00		0,00	0,00	0,00		0,00	604,00	604,00	1,5	
n.p.	212755215	Chránička z trubek plastových D 80 mm do lože (změna 1.6)	m		9	4,50		0,00	0,00	0,00		0,00	2 608,20	2 608,20	1,6	
n.p.	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm (změna 1.6)	m3		9	0,03		0,00	0,00	0,00		0,00	47,96	47,96	1,6	
		množství = 0,7*0,7*0,05=0,025														
n.p.	275313811	Základové patky z betonu tř. C 25/30 (změna 1.6)	m3		9	0,32		0,00	0,00	0,00		0,00	1 259,03	1 259,03	1,6	
		množství = 0,7*0,7*0,65=0,319														
n.p.	275361321	Výztuž základových patek betonářskou ocelí 11 373 (EZ) (změna 1.6)	t		9	0,00		0,00	0,00	0,00		0,00	179,26	179,26	1,6	
		množství = 0,93*(0,7*2+0,43*4)/1000=0,003														
n.p.	275R	Osazení závitových tyčí (změna 1.6)	ks		9	4,00		0,00	0,00	0,00		0,00	1 104,00	1 104,00	1,6	
		<b>2 ZÁKLADY A ZVLÁŠTNÍ ZAKLÁDÁNÍ CELKEM</b>						<b>28 498,78</b>	<b>249 621,34</b>	<b>278 120,13</b>		<b>283 922,67</b>	<b>5 802,45</b>			
	<b>oddíl 3</b>	<b>Svislé konstrukce:</b>														
8	C-340291132-12	DODAT UKOTVĚNÍ NA BET TL 10CM-	KS		9	0,00		2 998,6	0,00	3 301,9		6 300,47	6 300,47	0,00		
		množství = 40*7														
9	C-311271151-0	ZDI NOSNĚ Z TVARNIC DUTÝCH BETONOVÝCH	M3		9	0,00		16 459,0	0,00	6 384,7		24 843,71	24 843,71	0,00		
		množství = 20*0,2														
10	C-311321411-0	BET NADZAKL ZDI NOSNÝCH ZELEZ C20/25	M3		9	0,00		16 132,5	0,00	2 009,3		18 141,75	18 141,75	0,00		
11	C-317121101-0	OSAZENÍ PREF PREKLADU BZ OTVORY 105CM	KS		9	0,00		0,00	0,00	206,6		206,63	206,63	0,00		
12	H-59321100-1	PREKLAD ZELB RZP 1/10 R1 119x14x14CM	KS		9	0,00		362,5	0,00	362,50		362,50	362,50	0,00		
13	H-55341496-1	DVÍRKA REVIZ 605x605MM	KS		9	0,00		1 595,0	0,00	619,9		2 214,88	2 214,88	0,00		
14	C-310222581-0	REPROFILACE BETONU ŽB STĚNY (změna 1.7)	M2		9	50,00		78 520,0	0,00	40 014,0		118 534,00	232 509,00	113 975,00	1,7	
n.p.	342291111	Ukotvení přítek montážní polyuretanovou pěnou tl příčky do 100 mm (změna 1.6)	m		9	2,80		0,0	0,0	0,0		0,00	205,94	205,94	1,6	
		0,7*4=2,8														
		<b>3 SVISLÉ KONSTRUKCE CELKEM</b>						<b>118 067,60</b>	<b>52 536,33</b>	<b>170 603,93</b>		<b>284 784,87</b>	<b>114 180,94</b>			



n.p.	R1	Oprava a doplnění pištaly sochy Fauna (změna 1.1)	KPL	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	38 000,00	38 000,00	1,1
n.p.	HZS1311	Hořinová zúčtovací sazba restaurátor (změna 1.1)	HOD	109,00	0,00	0,00	0,00	0,00	57 225,00	57 225,00	1,1
n.p.	HZS2322	Hořinová zúčtovací sazba pomocník restaurátora (změna 1.1)	HOD	109,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40 875,00	40 875,00	1,1
n.p.	953941210	Osazování kovových poklopů s rámy pl do 1 m2 (změna 1.2)	KUS	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 600,00	3 600,00	1,2
n.p.	286619330	zadlažďovací poklop 800/800 B125 (změna 1.2)	KUS	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12 540,00	12 540,00	1,2
n.p.	286619340	zadlažďovací poklop 500/500 C250 (změna 1.2)	KUS	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9 958,50	9 958,50	1,2
<b>9 OSTATNÍ KONSTRUKCE A PRÁCE CELKEM</b>					<b>11 321,60</b>	<b>266 158,14</b>	<b>277 479,74</b>	<b>498 890,66</b>	<b>221 410,92</b>		
<b>oddíl 94 Lešení a stavební výtahy:</b>											
	41	C-941955001-0	LEŠENÍ,pomocné plošiny ,výška lešení do 6m	M2	0,00	0,00	22 500,00	22 500,00	22 500,00	0,00	
<b>94 LEŠENÍ A STAVEBNÍ VÝTAHY CELKEM</b>					<b>0,00</b>	<b>22 500,00</b>	<b>22 500,00</b>	<b>22 500,00</b>	<b>0,00</b>		
<b>oddíl 96 Bourání konstrukcí:</b>											
	42		BOUR CHODNÍKU ( v nadulížení úrovni)	M2	0,00	0,00	23 150,57	23 150,57	23 150,57	0,00	
			množství = 23*1								
	43	C-965081813-01	BOUR DLAŽEB Z DLAŽDIC OSTAT 3CM- 1M2-	M2	-13,10	0,00	25 839,00	25 839,00	23 274,68	-2 564,33	MNPR
	44	C-965042121-0	BOUR PODKLAD Z BETONU TL 10CM 1M2	M3	0,00	0,00	34 539,12	34 539,12	34 539,12	0,00	
			množství = (66,0+23)*0,1								
	45	C-965043321-0	BOUR BETON.LEMU BAZENU /pod schodištěm/ (změna 1.5)	M3	0,81	0,00	2 326,16	2 326,16	6 094,55	3 768,38	1,5
	46	C-978059231-0	ODSEK OBKLADU KAMEN PL 2M2- /tvarovky bazenu/	M2	0,00	0,00	6 395,40	6 395,40	6 395,40	0,00	
	47	C-969011121-0	DMTZ POTRUBI VODOVODI/PLYN DN DO 52MM	M	0,00	0,00	274,05	274,05	274,05	0,00	
	48	C-969888771-0	DEMONTÁŽ PŮVODNÍ TECHNOLOGIE FONTANY	KPL	0,00	0,00	3 449,00	3 449,00	3 449,00	0,00	
	49	C-977151190-0	VRT JADROVY ZELBET OCEL 16MM- D 20MM /kotvy/ dl 200mm	ks	0,00	0,00	37 788,00	37 788,00	37 788,00	0,00	
	50		VRT JADROVY ZELBET OCEL DN 160 MM dl. 400mm	ks	-8,00	0,00	21 720,00	21 720,00	7 240,00	-14 480,00	MNPR
	51	H-24551692-1	CHEM KOTVA PE 300 S 300ml	KS	0,00	4 280,00	0,00	4 280,00	4 280,00	0,00	
	52	C-971052261-12	OTVORY ZDI BETON ZELEZ 0,0225M2 70CM	KS	0,00	0,00	11 124,00	11 124,00	11 124,00	0,00	
	53	C-971052341-0	OTVORY ZDI BETON ZELEZ 0,09M2 TL 30CM	KS	0,00	0,00	8 847,90	8 847,90	8 847,90	0,00	
			množství = 2*1								
	54	C-971052241-0	OTVORY ZDI BETON ZELEZ 0,0225M2 30CM	KS	0,00	0,00	1 676,93	1 676,93	1 676,93	0,00	
	55	C-971052231-0	OTVORY ZDI BETON ZELEZ 0,0225M2 15CM	KS	0,00	0,00	19 920,60	19 920,60	19 920,60	0,00	
	56	C-979081011-0	NOSENI K NAKLADCE -10M STAVEB SUTI	T	0,00	0,00	13 812,12	13 812,12	13 812,12	0,00	
			množství = 21,904+0,02								
	57	C-979081091-0	PRIPL ZKD 10M VOD NOSENI SUTI	T	0,00	0,00	7 695,32	7 695,32	7 695,32	0,00	
			množství = 5*21,924								
	58	C-979081111-0	ODVOZ STAVEB SUTI NA SKLADKU DO 1KM	T	0,00	0,00	6 116,80	6 116,80	6 116,80	0,00	
	59	C-979081121-0	PRIPL ZKD 1KM ODVOZU SUTI NA SKLADKU	T	0,00	0,00	8 297,14	8 297,14	8 297,14	0,00	
			množství = 21,924*29								
	60	C-979081132-0	SKLADKOVNE SMISENY STAVEBNÍ ODPAD	T	0,00	0,00	26 637,66	26 637,66	26 637,66	0,00	
	61	C-979081145-0	SKLADKOVNE ASFALTOVE PASY	T	0,00	0,00	626,40	626,40	626,40	0,00	
			DEMONTÁŽ, ZPĚTNÁ MONTÁŽ, USKLADNĚNÍ LAVÍČEK	kpl	0,00	0,00	4 680,00	4 680,00	4 680,00	0,00	
n.p.	953961214	Kotvy chemickou patronou M 18 hl 125 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrácením otvoru (změna 1.6)	ks	10,00	0,00	0,00	0,00	1 932,00	1 932,00	1,6	
			4+4+2=10								
n.p.	965042221	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl do 1 m2 (změna 1.6)	m3	0,28	0,00	0,00	0,00	1 196,96	1 196,96	1,6	
			3*0,3*0,2+0,7*0,7*0,2								
n.p.	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně (změna 1.6)	t	0,61	0,00	0,00	0,00	523,63	523,63	1,6	
n.p.	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením (změna 1.6)	t	0,61	0,00	0,00	0,00	282,93	282,93	1,6	
n.p.	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 170 904 (změna 1.6)	t	0,46	0,00	0,00	0,00	755,14	755,14	1,6	
n.p.	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m (změna 1.6)	t	0,84	0,00	0,00	0,00	305,16	305,16	1,6	
<b>96 BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ CELKEM</b>					<b>4 280,00</b>	<b>264 916,16</b>	<b>269 196,16</b>	<b>260 916,03</b>	<b>-8 280,14</b>		
<b>oddíl 99 Přesun hmot:</b>											
	62	C-999281109-0	PRESUN HMOT OPRAVY DO VYSKY 6M (změna 1.5)	T	14,62	0,00	8 203,60	8 204,61	14 160,63	5 956,02	1,5
			množství = 0,019+0,061+14,5+2,58+0,182+0,183+0,609								
<b>99 PŘESUN HMOT CELKEM</b>					<b>0,00</b>	<b>8 203,60</b>	<b>8 204,61</b>	<b>14 160,63</b>	<b>5 956,02</b>		
<b>PSV:</b>											
<b>oddíl 711 Izolace proti vodě:</b>											
	63	C-711040203-0	ODSTR IZOL VODA PASY PRITAV SVI 3VRST	M2	0,00	0,00	2 784,00	2 784,00	2 784,00	0,00	
	64	C-711412211-12	STERKOVA HYDROIZOLACE PROTI TLAK VODE /bazén,fontána/ (změna 1.5)	M2	33,10	24 650,00	9 860,00	34 510,00	47 948,60	13 438,60	1,5

65	71149	DILATAČNÍ HYDROIZOLAČNÍ PRVKY	M		0,00	580,00	174,00	754,00	754,00	0,00	
		množství = 57,5*2,0									
66	C-711881111-0	PROSTUPY INSTALACI IZOLACE	KS		-7,00	0,00	17 400,00	17 400,00	5 220,00	-12 180,00	MNPR
67	C-998711101-0	IZOL VODA PRESUN HMOT VYSKA -6M	T		0,00	0,00	356,93	356,93	356,93	0,00	
68	C-998711101-0	IZOL VODA PRESUN HMOT VYSKA -6M	T		0,00	0,00	356,93	356,93	356,93	0,00	
69	71171	IZOLACE PROSTUPŮ, NÁPOJENÍ NA HYDR.IZO.	ks		-3,00	0,00	4 350,00	4 350,00	3 045,00	-1 305,00	MNPR
70		PAŽNICE DN 120 dl. 400mm ,TĚSNĚNÍ PROSTUPŮ - JEDEN PROSTUP	KS		-6,00	31 900,00	14 500,00	46 400,00	18 560,00	-27 840,00	MNPR
71		Oprava ukončení obnásněné stávající PVC izolace, osazení systémové ukončovací lišty.	m		0,00	17 501,50	5 147,50	22 649,00	22 649,00	0,00	
		množství = 24+12+23+12									
n.p.	711161386	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií připevnění rohové tvarovky (změna 1.6)	kus		1,00	0,00	0,00	0,00	195,96	195,96	1.6
n.p.	711191201	Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizolační stěrkou vodorovně na betonu, 2 vrstvy (změna 1.6)	m2		0,14	0,00	0,00	0,00	42,89	42,89	1.6
n.p.	24551030	stěrka hydroizolační dvousložková cemento-polymerová vlákný vyztužená proti zemní vlhkosti (změna 1.6)	kg		2,44	0,00	0,00	0,00	976,49	976,49	1.6
n.p.	711192201	Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizolační stěrkou svisle na betonu, 2 vrstvy (změna 1.6)	m2		0,28	0,00	0,00	0,00	107,17	107,17	1.6
n.p.	711491176	Připevnění vodorovné izolace proti tlakové vodě ukončovací lištou (změna 1.6)	m		2,00	0,00	0,00	0,00	90,52	90,52	1.6
n.p.	28323009	lišta ukončovací pro drenážní fólie profilované (změna 1.6)	m		2,00	0,00	0,00	0,00	144,90	144,90	1.6
n.p.	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m (změna 1.6)	t		0,00	0,00	0,00	0,00	4,01	4,01	1.6
	<b>711</b>	<b>IZOLACE PROTI VODĚ CELKEM</b>				<b>74 631,50</b>	<b>54 929,35</b>	<b>129 560,85</b>	<b>103 236,39</b>	<b>-26 324,47</b>	
	<b>oddíl 722</b>	<b>Zdravotníka - vnitřní vodovod:</b>									
n.p.	722176113	Montáž potrubí plastové spojované svary do D 25 mm (změna 1.5)	M		8,00	0,00	0,00	0,00	1 312,00	1 312,00	1.5
n.p.	286151050	Trubka tlaková PPR řada PN 10 25 x 2,3 x 4000 mm (změna 1.5)	M		8,00	0,00	0,00	0,00	296,80	296,80	1.5
n.p.	722179191	Příplatek k rozvodu vody z plastů za malý rozsah prací na zakázce do 20 m (změna 1.5)	KPL		1,00	0,00	0,00	0,00	257,00	257,00	1.5
n.p.	722181242	Ochrana vodovodního potrubí připevnění termoizolačními trubkami z PE tl do 20 mm DN do 45 mm (změna 1.5)	M		8,00	0,00	0,00	0,00	790,40	790,40	1.5
n.p.	722190401	Vyvedení a upevnění výpusku do DN 25 (změna 1.5)	KS		1,00	0,00	0,00	0,00	156,00	156,00	1.5
n.p.	722240123	Osazení nového vodovodního kohoutu (změna 1.5)	KS		1,00	0,00	0,00	0,00	580,00	580,00	1.5
n.p.	722240142	T-kus plastový PPR D 25 x 4,2 mm (změna 1.5)	KS		1,00	0,00	0,00	0,00	277,00	277,00	1.5
n.p.	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80 (změna 1.5)	M		8,00	0,00	0,00	0,00	266,40	266,40	1.5
n.p.	722R1	Pozinkovaná dvířka 300/300 (změna 1.5)	KS		2,00	0,00	0,00	0,00	2 090,00	2 090,00	1.5
n.p.	722R2	Demontáž původního vodovodního kohoutu (změna 1.5)	KPL		1,00	0,00	0,00	0,00	345,00	345,00	1.5
n.p.	998722201	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m (změna 1.5)	%		57,81	0,00	0,00	0,00	58,96	58,96	1.5
	<b>722</b>	<b>ZDRAVOTECHNIKA CELKEM</b>				<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>6 429,56</b>	<b>6 429,56</b>	
	<b>oddíl 764</b>	<b>Konstrukce klempířské:</b>									
72	C-764410880-0	DMTZ KLEMP OPLECH PARAPETU RS 600	M		0,00	0,00	725,00	725,00	725,00	0,00	
	<b>764</b>	<b>KONSTRUKCE KLEMPÍŘSKÉ CELKEM</b>				<b>0,00</b>	<b>725,00</b>	<b>725,00</b>	<b>725,00</b>	<b>0,00</b>	
	<b>oddíl 767</b>	<b>Kovové doplňkové konstrukce ( všechny pozínk) :</b>									
73	C-767995101-0	MTZ KDK ATYPU HMOTN JEDN DILU -5kg/kotevní deska/	KG		0,00	0,00	6 960,00	6 960,00	6 960,00	0,00	
74	H-55366541-1	KOTEVNÍ DESKA NA STĚNU /vč.šroubů/	KS		0,00	13 195,00	0,00	13 195,00	13 195,00	0,00	
75	H-55366542-1	KOTEVNÍ DESKA NA ZDENÍ /vč.šroubů/	KS		0,00	7 547,25	0,00	7 547,25	7 547,25	0,00	
76	H-55366543-1	OCEL PROFIL L50X50X5	M		0,00	6 577,20	0,00	6 577,20	6 577,20	0,00	
77	C-7678855554-0	OCEL KONSTRUKCE PRO UMÍSTĚNÍ CERPADLA	KG		-130,00	11 165,00	12 760,00	23 925,00	9 787,50	-14 137,50	MNPR
		množství = DLE D1.2.3 * 1,25									
78		REPASE STOŽARŮ VO	KS		0,00	0,00	6 380,00	6 380,00	6 380,00	0,00	
79	C-998767101-0	KOVOVÉ D KONST PRESUN HMOT VYSKA -6M	T		0,00	0,00	227,15	227,15	227,15	0,00	
80		OCEL OCHRANNÝ RÁM (změna 1.4)	KG		113,80	8 700,00	15 225,00	23 925,00	42 076,10	18 151,10	1.4
	<b>767</b>	<b>KOVOVÉ DOPLŇKOVÉ KONSTRUKCE CELKEM</b>				<b>47 184,45</b>	<b>41 552,15</b>	<b>88 736,60</b>	<b>92 750,20</b>	<b>4 013,60</b>	
	<b>oddíl 771</b>	<b>Podlahy z dlaždic:</b>									
81	C-771571110-0	LEPENÍ+SPAR PODL KERAM HLADKE 500x200/mimo bazénu/	M2		-15,00	0,00	62 727,00	62 727,00	49 285,50	-13 441,50	MNPR
		množství = 10+40+10+9									
82	H-587666523-1	DOD.KERAMICKE DLAZBY TL 25MM /ulicní uroveň mimo bazen/	M2		-9,50	109 620,00	0,00	109 620,00	94 743,00	-14 877,00	MNPR
		množství = 69*1,1									
83	C-771571110-0	LEPENÍ+SPAR PODL KERAM HLADKE 500x200 /bazen/	M2		-5,00	0,00	39 428,40	39 428,40	34 947,90	-4 480,50	MNPR
84	H-587666523-1	DOD.KERAMICKE DLAZBY TL 25MM (ULICNI UR. BAZEN)	M2		0,00	68 904,00	0,00	68 904,00	68 904,00	0,00	

85	C-771571110-0	LEPENI+SPAR PODL KERAM HLADKE KONICKE - ŘEZANÉ	M2	0,00	0,00	31 320,00	31 320,00	31 320,00	0,00
86	H-587666523-1	DOD.KERAMICKE DLAZBY TL.25MM (HORNÍ UR. KOLEM FONT.)	M2	0,00	23 490,00	0,00	23 490,00	23 490,00	0,00
87	G-998771101-0	DLAZBY PRESUN HMOT VYSKA -6M	T	0,00	0,00	1 360,39	1 360,39	1 360,39	0,00
n.p.	762511216	Podlahové kce podkladové z desek OSB II 22 mm na sraz lepených (změna 1.6) 0,8*0,8	m2	0,64	0,00	0,00	0,00	307,35	307,35 1.6
n.p.	762591130	Montáž dočasného zakrytí prostupů a otvorů fošními tl do 60 mm volně kládenými (změna 1.6)	m2	0,64	0,00	0,00	0,00	87,53	87,53 1.6
n.p.	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m (změna 1.6) 0,15*0,7*0,15*2	m3	0,03	0,00	0,00	0,00	291,46	291,46 1.6
n.p.	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m (změna 1.6)	t	0,03	0,00	0,00	0,00	57,77	57,77 1.6
	<b>771</b>	<b>PODLAHY Z DLAŽDIC CELKEM</b>			<b>202 014,00</b>	<b>134 835,79</b>	<b>336 849,79</b>	<b>304 794,90</b>	<b>-32 054,90</b>
	oddíl 781	Obklady:							
88	C-781741017-0	LEPENI+SPAR OBKLAD VNE HUTNY 300x200	M2	-27,00	0,00	42 253,00	42 253,00	23 852,50	-18 400,50 MNPR
88	H-587666523-1	DOD.KERAMICKÝCH DLAŽDIC	M2	0,00	14 137,50	0,00	14 137,50	14 137,50	0,00
		množství = (0,7+0,2)*15*1,1							
89	H-587666523-1	DOD.KERAMICKÝCH DLAŽDIC	M2	0,00	16 704,00	0,00	16 704,00	16 704,00	0,00
		množství = 15*0,7*1,1							
n.p.	H-587666523-10	Dod. keramické dlažby tl. 25 mm (plocha bazénu) - rozdíl v ceně za ručně glazovanou dlažbu (20 % prořez) (změna 1.2)	M2	42,12	0,00	0,00	0,00	37 604,74	37 604,74 1.2
90	C-781740002-1	ZHOTOVENÍ NOVEHO KERAMICKEHO OBLOZENÍ Z TVAROVEK	M	0,00	0,00	20 984,40	20 984,40	20 984,40	0,00
		množství = (6,5+8+5,5+1,5)*1,1							
91	C-78194	KER.PARAPETNÍ TVAROVKA	ks	0,00	30 464,50	0,00	30 464,50	30 464,50	0,00
		množství = ((6,5+8+5,5+1,5)*1,5)/0,328							
92	C-998781101-0	OBKLADY PRESUN HMOT VYSKA -6M	T	0,00	0,00	1 963,74	1 963,74	1 963,74	0,00
	<b>781</b>	<b>OBKLADY CELKEM</b>			<b>61 306,00</b>	<b>65 201,14</b>	<b>126 507,14</b>	<b>145 711,37</b>	<b>19 204,24</b>
	oddíl 783	Nátěry:							
93	C-783993101-0	NÁTĚR STĚN PREVENCE ANTIGRAFFITI 2x /beł.stěna/	M2	0,00	60 204,00	37 627,50	97 831,50	97 831,50	0,00
n.p.	78382	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) (změna 1.7)	m2	173,00	0,00	0,00	0,00	55 187,00	55 187,00 1.7
	<b>783</b>	<b>NÁTĚRY CELKEM</b>			<b>60 204,00</b>	<b>37 627,50</b>	<b>97 831,50</b>	<b>153 018,50</b>	<b>55 187,00</b>
		Ostatní práce							
		Dopravní opatření - DIO	kpl	0,00	0,00	95 000,00	95 000,00	95 000,00	0,00
		Oplocení staveniště	kpl	0,00	0,00	68 600,00	68 600,00	68 600,00	0,00
		Uklid stavby a okolí během stavby a po dokončení stavby	kpl	0,00	0,00	41 500,00	41 500,00	41 500,00	0,00
		Dodavatelská dokumentace (technol. rozvody, OK)	kpl	0,00	0,00	29 000,00	29 000,00	29 000,00	0,00
n.p.		Dokumentace RDS + skutečného provedení (změna 1.8)	kpl	1,00	0,00	0,00	0,00	20 000,00	20 000,00 1.8
n.p.		Zařízení staveniště (atkvótní část z důvodu prol.stavby) (změna 1.8)	kpl	1,00	0,00	0,00	0,00	80 000,00	80 000,00 1.8
n.p.	916819	Odděl.oplocení s podstavci drátěné - nájemné (změna 1.8)	m/den	3 726,00	0,00	0,00	0,00	74 520,00	74 520,00 1.8
		Ostatní práce celkem			<b>0,00</b>	<b>234 100,00</b>	<b>234 100,00</b>	<b>408 620,00</b>	<b>174 520,00</b>

<b>CELKEM</b>				<b>699 526,39</b>	<b>1 520 373,57</b>	<b>2 219 900,97</b>	<b>2 786 570,26</b>	<b>566 669,29</b>
---------------	--	--	--	-------------------	---------------------	---------------------	---------------------	-------------------



## ROZDÍLOVÝ VÝKAZ VÝMĚR

Stavba : Oprava a zprovoznění fontány Faun a Vltava u stanice metra Vltavská

SO: HSV, PSV - DODATEK, řešení odvodnění ploch

Poř. čís. pol.	Kód položky	Název položky	M.J.	Množství ZDS	Množství RDS	Rozdíl	CENA JEDNOTKOVÁ ZDS				j.c. (D+M) RDS	CENA CELKEM ZDS	CENA CELKEM RDS	CENA CELKEM ROZDÍL	Změna	
							Dodávka		Montáž							
							jednotková	celková	jednotková	celková						
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	
		<b>HSV:</b>														
	<b>oddíl 1</b>	<b>Zemní práce</b>														
1		Hloubení rýhy š. 150 cm pro kanal. přípojkou	m3			0,00		0,00		25 120,00		25 120,00	25 120,00	0,00		
2		Pažení a rozepření stěn rýhy	m2			0,00		1 357,20		1 740,00		3 097,20	3 097,20	0,00		
3		Odstranění pažení a rozepření stěn rýhy	m2			0,00		0,00		1 392,00		1 392,00	1 392,00	0,00		
4		zásyp jam , rýh s hutněním	m3			0,00		0,00		1 305,00		1 305,00	1 305,00	0,00		
		<b>1 ZÁKLADY A ZVLÁŠTNÍ ZAKLÁDÁNÍ CELKEM</b>						<b>1 357,20</b>		<b>29 557,00</b>		<b>30 914,20</b>	<b>30 914,20</b>	<b>0,00</b>		
	<b>oddíl 5</b>	<b>Komunikace:</b>														
5		Provedení zářezu v asfaltovém chodníku	m			0,00		0,00		3 987,50		3 987,50	3 987,50	0,00		
		Asfaltový chodník ( celk. tl. skladba 0,5m)	m2			0,00		75 632,00		34 800,00		110 432,00	110 432,00	0,00		
6		Litý sfalt tl.0,05m ( OPRAVA ODVODNĚNÍ)	m2			0,00		29 000,00		13 775,00		42 775,00	42 775,00	0,00		
7		Odvodňovací žlab u schodiště , na úrovni +193,8 , (včetně osazení žlabu do skladby asfalt. chodníku) nad schodištěm u Fauna "Z5"+ nad schodištěm TSK "Z4"	m			0,00		35 902,00		2 320,00		38 222,00	38 222,00	0,00		
8		Odvodňovací žlab , na úrovni +193,8 , (včetně osazení žlabu do skladby asfalt. chodníku) na slěše - sever "Z3"	m			-6,70		155 150,00		11 600,00		166 750,00	110 888,75	-55 861,25	MNPR	
9		Odvodňovací žlab povrchový štěrbínový	m			-10,00		58 290,00		5 600,00		64 080,00	0,00	-64 080,00	MNPR	
n. p.		Security set pro rošty Ž 3,4 a 5 (2ks/m²)	ks			35,00		0,00		0,00		0,00	23 450,00	23 450,00	1,3	
10		Obnova skladby komunikace po výkopu kanal přípojkou	m2			0,00		18 125,00		4 350,00		22 475,00	22 475,00	0,00		
		<b>5 KOMUNIKACE CELKEM</b>						<b>372 099,00</b>		<b>76 632,50</b>		<b>448 731,50</b>	<b>352 230,25</b>	<b>-96 501,25</b>		
	<b>oddíl 62</b>	<b>Úpravy povrchů vnější:</b>														
11		obetonování nově položeného dešťového svodu na horním lici žel bet stěny křídla podchodu, vrstva betonové mazeniny tl do 100mm	m			0,00		3 480,00		1 450,00		4 930,00	4 930,00	0,00		
12		provedení stěrky s výztužnou mřížkou na horním lici žel bet stěny křídla podchodu	m2			7,50		1 450,00		5 075,00		6 525,00	16 312,50	9 787,50	1,5	
		<b>62 ÚPRAVY POVRCHŮ VNĚJŠÍ CELKEM</b>						<b>4 930,00</b>		<b>6 525,00</b>		<b>11 455,00</b>	<b>21 242,50</b>	<b>9 787,50</b>		
	<b>oddíl 63</b>	<b>Podlahy:</b>														
13		VÝROVNÁVACÍ VRSTVA POD ASFALT - ŠTĚRKODRTĚ 0,2 M	M2			0,00		13 920,00		3 480,00		17 400,00	17 400,00	0,00		
14		VIBROVANY ŠTĚRK 0,2 M	M2			-69,00		22 040,00		5 800,00		27 840,00	3 828,00	-24 012,00	MNPR	
		<b>63 PODLAHY CELKEM</b>						<b>35 960,00</b>		<b>9 280,00</b>		<b>45 240,00</b>	<b>21 228,00</b>	<b>-24 012,00</b>		
	<b>oddíl 8</b>	<b>Vedení</b>														
15		Potrubi PEHD DN 110 včetně spojování , tvarovek a kotvení do žel bet stěny	m			-7,00		9 613,50		5 881,20		15 494,70	6 456,13	-9 038,58	MNPR	
16		Potrubi PEHD DN 110 včetně spojování a tvarovek	m			-10,00		8 011,25		4 901,00		12 912,25	0,00	-12 912,25	MNPR	
17		přípojka stávající dno kanalizační šachty DN 110	ks			-1,00		2 309,13		1 225,25		3 534,38	0,00	-3 534,38	MNPR	
		úprava stávající kanalizační šachty , tl 50mm	kpl			-1,00		0,00		1 696,50		1 696,50	0,00	-1 696,50	MNPR	
18		svod DN 110 včetně čistícího kusu a kotvení do žel bet. stěny	m			0,00		21 064,88		3 770,00		24 834,88	24 834,88	0,00		

<b>8 VEDENÍ CELKEM</b>							<b>40 998,76</b>		<b>17 473,95</b>		<b>58 472,70</b>	<b>31 291,00</b>	<b>-27 181,70</b>	
<b>oddíl 94 Lešení a stavební výtahy:</b>														
19	C-941955001-0	LEŠENÍ,pomocné plošiny ,výška lešení do 6m	M2		0,00		0,00	5	5 872,50		5 872,50	5 872,50	0,00	
<b>94 LEŠENÍ A STAVEBNÍ VÝTAHY CELKEM</b>							<b>0,00</b>		<b>5 872,50</b>		<b>5 872,50</b>	<b>5 872,50</b>	<b>0,00</b>	
<b>oddíl 96 Bourání konstrukcí:</b>														
20		Frezování komunikace před podchodem	m2		0,00		0,00	0	3 480,00		3 480,00	3 480,00	0,00	
20		BOUR SOUVRSTVÍ 0,5 M (ASF.PLOCHY) ( v nadulčňní úrovni)	M2		0,00		0,00	0	197 600,00		197 600,00	197 600,00	0,00	
21	C-971052241-0	OTVORY ZDI BETON ZELEZ 0,0225M2 30CM	KS		0,00		0,00	0	5 655,00		5 655,00	5 655,00	0,00	
22		výbourání dešťového svodu na horním lici žel.bet stěny křížka podchodu ,včetně vrstvy betonové mazaniny tl do 100mm	M		0,00		0,00	0	11 600,00		11 600,00	11 600,00	0,00	
<b>96 BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ CELKEM</b>							<b>0,00</b>		<b>218 335,00</b>		<b>218 335,00</b>	<b>218 335,00</b>	<b>0,00</b>	
<b>PSV:</b>														
<b>oddíl 711 Izolace proti vodě:</b>														
23		HYDROIZOLACE ASF.PÁS (DVOJITĚ)	M2		-21,50		21 750,00	0	11 600,00		33 350,00	19 009,50	-14 340,50	MNPR
24	71149	DILATAČNÍ HYDROIZOLAČNÍ PRVKY	M		0,00		3 262,50	0	1 087,50		4 350,00	4 350,00	0,00	
25		TĚSNĚNÍ PROSTUPŮ - JEDEN PROSTUP	KS		0,00		9 570,00	0	4 350,00		13 920,00	13 920,00	0,00	
26		Oprava ukončení obnažené stávající PVC izolace, osazení systémové ukončovací lišty.	m		0,00		6 162,50	0	1 812,50		7 975,00	7 975,00	0,00	
<b>711 IZOLACE PROTI VODĚ CELKEM</b>							<b>40 745,00</b>		<b>18 850,00</b>		<b>59 595,00</b>	<b>45 254,50</b>	<b>-14 340,50</b>	
<b>Ostatní práce</b>														
27		Dopravní opatření - DIO	kpl		0,00		0,00	0	42 000,00		42 000,00	42 000,00	0,00	
28		Oplocení staveniště	kpl		0,00		0,00	0	15 000,00		15 000,00	15 000,00	0,00	
29		Uklid stavby a okolí během stavby a po dokončení stavby	kpl		0,00		0,00	0	20 000,00		20 000,00	20 000,00	0,00	
30		Dodavatelská dokumentace (technol. rozvody, OK)	kpl		0,00		0,00	0	15 000,00		15 000,00	15 000,00	0,00	
31		vytýčení polohy teplovodu a ostatních stl , které mohou být v kolízi s novou kanalizační přípojkou do stávající šachty	kpl		0,00		0,00	0	41 000,00		41 000,00	41 000,00	0,00	
32		Geodetické zaměření výšek pro upřesnění osazení žlabu a přespádování komunikace	kpl		0,00		0,00	0	18 000,00		18 000,00	18 000,00	0,00	
<b>Ostatní práce celkem</b>							<b>0,00</b>		<b>151 000,00</b>		<b>151 000,00</b>	<b>151 000,00</b>	<b>0,00</b>	

<b>HSV, PSV - DODATEK, řešení odvodnění ploch - C E L K E M</b>	<b>496 089,95</b>	<b>533 525,95</b>	<b>1 029 615,90</b>	<b>877 367,95</b>	<b>-152 247,95</b>
---	-------------------	-------------------	---------------------	-------------------	--------------------





# ROZDÍLOVÝ VÝKAZ VÝMĚR

Stavba : Oprava a zprovoznění fontány Faun a Vltava u stanice metra Vltavská  
 SO: Technologie

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem ZDS	Množství celkem RDS	Rozdíl	Cena jednotková ZDS	Cena jednotková RDS	Cena celkem ZDS	Cena celkem RDS	Rozdíl	Změna
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.

										964 403,12	1 074 329,17	109 926,05	
<b>Potrubí z ocelových trubek z ušlechtlé oceli</b>													
1	722 14-0104	DN 25	m			0,000			9 906,40	9 906,40	0,00		
2	722 17-0107	DN 50	m			0,000			13 557,50	13 557,50	0,00		
3	722 17-0108	DN 65	m			0,000			67 802,00	67 802,00	0,00		
4	722 17-0109	DN 80	m			0,000			21 518,00	21 518,00	0,00		
5	722 29-0226	Tlaková zkouška vodovodu do DN 50	m			0,000			1 409,40	1 409,40	0,00		
6	722 29-0229	Tlaková zkouška vodovodu do DN 100	m			0,000			423,40	423,40	0,00		
7	722091-R	Tepelná izolace vodovodu tl.15 mm s Al. fólií (minerální vlna)	m			-31,000			3 820,75	0,00	-3 820,75	MNPR	
<b>Potrubí z litinových trub</b>													
8	721 14-R	DN 40	m			0,000			13 050,00	13 050,00	0,00		
9	721 14-1101	DN 50	m			0,000			19 386,50	19 386,50	0,00		
10	721 29-0111	Zouška těsnosti kanalizace vodou do DN 125	m			0,000			301,02	301,02	0,00		
11	722 - R	Pohon např. Belimo LRF24V, pohon 4Nm, 24V, OZ, 75s	ks			0,000			29 000,00	29 000,00	0,00		
12	722 - R	Dopouštěcí kulový kohout 2 cest., DN25, např. kvs 26, R2025-S2	ks			0,000			2 175,00	2 175,00	0,00		
13	722 - R	el. ventíl DN 25	ks			0,000			2 175,00	2 175,00	0,00		
14	722 23-2045	Kulové uzavírací kohouty DN 25	ks			0,000			607,55	607,55	0,00		
15	722 23-2045	Kulové uzavírací kohouty DN 25	ks			0,000			607,55	607,55	0,00		
16	722 23-2048	Kulové uzavírací kohouty DN 50	ks			0,000			5 437,50	5 437,50	0,00		
17	722 23-2049	Kulové uzavírací kohouty DN 65	ks			0,000			3 509,00	3 509,00	0,00		
18	722 23-1078	Zpětný ventil DN 65	ks			0,000			15 950,00	15 950,00	0,00		
19	722 - R	;	kpl			0,000			0,00	0,00	0,00		
20	722 - R	Mřížka (např. WS70E)	kpl			0,000			16 240,00	16 240,00	0,00		
21	722 - R	Příruba (např. FK70T)	kpl			-1,000			24 940,00	18 705,00	-6 235,00	MNPR	
22	722 - R	Prostlup (např. B70T)	kpl			-1,000			20 880,00	15 660,00	-5 220,00	MNPR	
23	722 - R	Sací koš (např. SF 350/350/125 E DN 125)	kpl			0,000			35 525,00	35 525,00	0,00		
24	722 - R	Průchodka (např. BWD 40-175 E)	kpl			0,000			57 710,00	57 710,00	0,00		
25	722 - R	Čerpadlo Calpeda (např. NM65/16CE, DN1 80/DN2 65)	kpl			0,000			59 815,40	59 815,40	0,00		
26	722 - R	Prostlup dna (např. B100T)	kpl			0,000			29 000,00	29 000,00	0,00		
27	722 - R	Příruba (např. FK 100T)	kpl			0,000			21 750,00	21 750,00	0,00		
28	722 - R	Zátka (např. B 100T)	kpl			0,000			13 050,00	13 050,00	0,00		
29	722 - R	Přepad (např. UA 100/1000 T)	kpl			0,000			34 800,00	34 800,00	0,00		
30	722 - R	Snímání hladiny na dopouštění, vč. hl. spínačů	kpl			0,000			14 500,00	14 500,00	0,00		
31	722 - R	Pískový filtr EuroClean PF800	kpl			0,000			72 500,00	72 500,00	0,00		
32	722 - R	Dávkování zařízení dezinfekce vč. impulsního vodoměru	kpl			0,000			38 425,00	38 425,00	0,00		

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem ZDS	Množství celkem RDS	Rozdíl	Cena jednotková ZDS	Cena jednotková RDS	Cena celkem ZDS	Cena celkem RDS	Rozdíl	Změna
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.
33	722 - R	Digitální soumrakový spínač např. LUNA 121 top2 RC + čidlo	kpl			0,000			13 920,00	13 920,00	0,00	
34	722 - R	Elektrický rozváděč	ks			0,000			95 869,65	95 869,65	0,00	
35	722 - R	instalace rozvodů, práce, doprava, odhadem	kpl			0,000			195 750,00	195 750,00	0,00	
nová pol.	722 - R1	Změkčovací stanice 230 V- zabraňuje usazování vodního kamene, včetně solanky, montáže , potrubí a ovládání	kpl			1,000			0,00	50 376,00	50 376,00	1.4
nová pol.	722 - R2	Předfiltr hrubých nečistot kovový vč. montáže, potrubí a uzávěrů	kpl			1,000			0,00	14 536,80	14 536,80	1.4
nová pol.	724 - R4	Uzávěry přepadu a vypouštění, vč. Montáže, DN 100 nerez	ks			2,000			0,00	29 700,00	29 700,00	1.4
nová pol.	726 - R6	Nerezový prostup světla včetně držáku světla	ks			3,000			0,00	7 500,00	7 500,00	1.4
nová pol.	727 - R7	Nerezové krycí rozety ucpávek	ks			2,000			0,00	2 040,00	2 040,00	1.4
nová pol.	729 - R9	Jádrový vrt o průměru 152 mm do ŽB konstrukce o síle 2800 mm	kpl			1,000			0,00	21 049,00	21 049,00	1.4
		<b>Ostatní konstrukce a práce -stavební přípomoc</b>										
36		Protipožární těsnění vstupů ZTI ( např. INTUMEX)	kg			0,000			3 625,00	3 625,00	0,00	
		<b>Demontáže</b>										
37	724 11-18114	demontáž stávajícího čerpadla	ks			0,000			1 885,00	1 885,00	0,00	
		demontáž potrubí z ocelových trubek										
38	722 13-0806	do DN 100	m			0,000			3 581,50	3 581,50	0,00	

**Technologie C E L K E M**

964 403,12

1 074 329,17

109 926,05



**ROZDÍLOVÝ VÝKAZ VÝMĚR**

 Stavba : Oprava a zprovoznění fontány Faun a Vltava u stanice metra Vltavská  
 SO: SILNOPROUD, ROZVODY NN, OSVĚTLENÍ

P.Č.	Popis	Množství ZDS	Množství RDS	Rozdíl	MJ	Cena jednotková ZDS	Cena jednotková RDS	Cena celkem ZDS	Cena celkem RDS	Rozdíl	Změna
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.
<b>Elektroinstalace - silnoproudé rozvody</b>											
<b>Osvětlovací tělesa</b>								<b>91 776,96</b>	<b>88 410,24</b>	<b>-3 366,72</b>	
	A-svítilno 24V LED např. SHYLUX SL5109B-9PL24VDC 16W 400K20°IP68			0,00	ks			47 688,48	47 688,48	0,00	
	B-svítilno 240V LED např. SHYLUX SL1103UB-18 30W 400K12°IP66			0,00	ks			39 680,64	39 680,64	0,00	
	LPV-60-24V LED DRIVER IP67			0,00	ks			1 041,12	1 041,12	0,00	
	soumrakové čidlo s časovačem 1000W-IP55			-1,00	ks			3 366,72	0,00	-3 366,72	MNPR
<b>Trubky, krabice, lišty, parapetní / podlahové žlaby</b>								<b>10 080,00</b>	<b>20 586,80</b>	<b>10 506,80</b>	
	Krabice odbočná IP68			5,00	ks			8 524,80	17 049,60	8 524,80	1.5
	elektroinstalační trubka různé rozměry			0,00	m			1 555,20	1 555,20	0,00	
n.p.	Venkovní zásuvka k fontáně			1,00	ks			0,00	1 982,00	1 982,00	1.5
<b>Kabelové konstrukce</b>								<b>116 340,48</b>	<b>30 462,00</b>	<b>-85 878,48</b>	
	Kabelový žlab MARS NKZ1 125X60 - vč.držáků DT/53ks/, pož.odolné kotvy KPO10/53ks/			-60,00	m			56 073,60	0,00	-56 073,60	MNPR
	Kabelový rošt 150X35 - vč. porcelán.přichytek/120ks/			-25,50	m			37 972,80	5 695,92	-32 276,88	MNPR
	panc.trubka vč.přichytek			-25,00	m			8 028,00	0,00	-8 028,00	MNPR
	Drobný instalační materiál (šrouby, matice, vrtáky, podložky....)			0,00	kpl			14 266,08	14 266,08	0,00	
n.p.	Instalace kabelu svazkovým držákem OBO Betterman kovový vč.materiálu			70,00	ks			0,00	10 500,00	10 500,00	1.4
<b>Vodiče &amp; kabely /CHKE-R/</b>								<b>50 497,92</b>	<b>53 305,92</b>	<b>2 808,00</b>	
	CXKH-R 3x2.5mm2			0,00	m			6 739,20	6 739,20	0,00	
	CXKH - R 12x1.5 mm2			0,00	m			11 836,80	11 836,80	0,00	
	CXKH-R 5x6 mm2			0,00	m			14 342,40	14 342,40	0,00	
	vodič RGB 12-36V do vody			0,00	m			9 630,72	9 630,72	0,00	
	CY-R 6 zž			0,00	m			5 616,00	5 616,00	0,00	
	CY -R 2,5 žž			0,00	m			2 332,80	2 332,80	0,00	
n.p.	Kabel 1-CXKH - R 3x2,5			25,00	m			0,00	2 808,00	2 808,00	1.5
<b>Rozvaděče a ovládací skříně</b>								<b>10 045,44</b>	<b>13 944,51</b>	<b>3 899,07</b>	
	Rozvaděč RM63 úpravy			0,00	kpl			9 043,20	9 043,20	0,00	
	HOP ekvipotencionální přípojniceEP- DEHN k12			0,00	kpl			1 002,24	1 002,24	0,00	
n.p.	Doplnění rozvaděče (jistič 16A/1F, chránič, vývodka)			1,00	ks			0,00	3 899,07	3 899,07	1.5
<b>Ostatní</b>								<b>97 493,76</b>	<b>101 118,76</b>	<b>3 625,00</b>	
	Protipož ucpávka INTUBEX do 15x80x30			0,00	kpl			21 127,68	21 127,68	0,00	
	voděodolná ucpávka			0,00	kpl			3 993,12	3 993,12	0,00	
	Přípomocné práce			0,00	kpl			5 801,76	5 801,76	0,00	
	Výhotovení výchozí revizní zprávy			0,00	kpl			10 437,12	10 437,12	0,00	
	Projekt skutečného provedení			0,00	kap			7 306,56	7 306,56	0,00	
	demontáže a likvidace			0,00	kpl			48 827,52	48 827,52	0,00	
n.p.	Protipožární ucpávka (dle SoD, Technologie)			1,00	kpl			0,00	3 625,00	3 625,00	1.5

**SILNOPROUD, ROZVODY NN, OSVĚTLENÍ - CELKEM**

376 234,56

307 828,23

-68 406,33

