

**Položkový rozpočet stavby**

Stavba	1612	Rekonstrukce objektu Charvátská 10, Ostrava - Výškovice
Objednatel		IC: _____ DIČ: _____
Zhotovitel	OHL ŽS a.s. Burešova 938/17, Brno Veveří 602 00	IC: 46342796 DIČ: CZ46342796
Vypracoval		
Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	21 938 566,00 CZK
Základní DPH	21 %	4 607 098,86 CZK
<b>Cena celkem s DPH</b>		<b>26 545 664,86 CZK</b>
v _____	dne 14.2.2018	
		ORAVA Za objednatele

Zpracováno programem BUILDPower S. © RTS, a.s.

**Rekapitulace dílků částí**

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
01	Rekonstrukce interiéru	0	13 710 899,13 Kč	2 879 288,82 Kč	16 590 187,94 Kč	62
02	Fasáda a okna	0	5 273 284,25 Kč	1 107 391,79 Kč	6 380 676,04 Kč	24
03	Střecha	0	2 954 372,62 Kč	620 418,25 Kč	3 574 790,87 Kč	13
	<b>Celkem za stavbu</b>	<b>0</b>	<b>21 938 566,00 Kč</b>	<b>4 607 098,86 Kč</b>	<b>26 545 664,86 Kč</b>	<b>94</b>

Zpracováno programem BUILDPower S. © RTS, a.s.

**Položkový rozpočet stavby**

Stavba	1612	Rekonstrukce objektu Charvátská 10, Ostrava - Výškovice
Objekt	01	Rekonstrukce interiéru
Rozpočet	01	Rekonstrukce interiéru
Objednatel		IC: _____ DIČ: _____
Zhotovitel	OHL ŽS a.s., Burešova 938/17, Brno Veveří 602 00	IC: 46342796 DIČ: CZ46342796
Vypracoval		
Rozpis ceny		Celkem
HSV		
PSV		
MON		
PSU		
Vedlejší náklady		
Ostatní náklady		
<b>Celkem</b>		
Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	13 710 899,13 CZK
Základní DPH	21 %	2 879 288,82 CZK
Zaokrouhlení		CZK
<b>Cena celkem s DPH</b>		<b>16 590 187,94 CZK</b>
v _____	dne 25.04.2018	
		Za zhotovitele Za objednatele

Zpracováno programem BUILDPower S. © RTS, a.s.

**Rekapitulace dílů**

Číslo	Název	Typ dílu	Celkem	%
1	Zemní práce	HSV	46 516,06	0
2	Zaklady a zvláštní zakládání	HSV	24 456,96	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV	203 639,64	1
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV	158 112,27	1
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV	37 852,50	0
64	Výplně otvorů	HSV	66 753,00	0
65	Sanitární přiklky	HSV	74 654,00	1
768	Otvorové prvky z hliníku	HSV	488 668,50	4
8	Trubní vedení	HSV	3 970,00	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV	31 500,00	0
96	Bourání konstrukcí	HSV	103 505,94	1
961	Ochrana stávajících konstrukcí	HSV	332 938,78	2
97	Prorážení otvorů	HSV	166 497,35	1
99	Slaveništní přesun hmot	HSV	9 047,06	0
711	Izolace proti vodě	PSV	17 299,36	0
713	Izolace tepelné	PSV	37 990,43	0
714	Izolace akustické a protiohřesové	PSV	1 751 005,81	13
720	Zdravotnická instalace	PSV	982 615,04	7
725	Zafizovací předměty	PSV	18 252,00	0
730	Ústřední vytápění	PSV	912 774,45	7
7631	Konstrukce sádrokartonové	PSV	181 765,00	1
766	Konstrukce truhlářské	PSV	707 679,35	5
767	Konstrukce zámečnické	PSV	207 988,31	2
773	Podlahy teracové	PSV	5 060,19	0
776	Podlahy poviakové	PSV	416 807,75	3
780	Obklady poviakové	PSV	200 617,52	1
783	Nálěby	PSV	5 700,00	0

Zpracováno programem BUILDPower S. © RTS, a.s.

10	342948111	m č. 16, 5,1*(4,8+0,225) Ukrojení příček k stáv. konstr. kotvami na hmožd. (3,25*2+(0,9+1,05+0,8+4,7+1,95+1,12+0,8)*3+0,7+0,9+1,8+3,7+1,05)*2) (2,0*2+(0,9*3+0,7+1,0*2,02+1,6*2,02)*2) (0*7,10+(6,9+5,92+1,58)*2) (3,25*2+(0,55+0,45+1,2+3,08)) m č. 16, 5,1*7,5	m	25,62750 166,32460 48,24000 21,30400 33,00000 11,78000 51,00000 39,50000	115,50	19 210,42
11	346244361	Zazdívká ryh. potrubí, kapes., s použitím suché matové směsi Zácl. stěny po ZTI 0,15*15 0,10*12 0,07*11,5 0,10*5 0,15*10 0,05*170+130+60+80+35+30+20+25+45+25) Příhna SDK II 100 mm, oceň. kce, 2x opláť. RB 12,5mm Deska 12,5 OKB 1250x2000x12,5 mm, atavební šedofaxtonová deska -11*2 DTD lamno 11*2*1,1	m2	2,75000 1,20000 8,05000 0,50000 1,50000 26,00000 11,00000 -22,00000 -22,00000 24,20000 24,20000	415,00	16 392,50
11A	342013121R00		m2	26,00000	1 013,00	11 143,00
11B	59591016R		m2	-22,00000	71,00	-1 562,00
11C	60725012R		m2	-22,00000 24,20000 24,20000	205,00	4 961,00
Díl: 61	Upravy povrchů vnitřní					158 112,27
12	289902111	Očištění nebo odsekání omítek stěn m č. 19, 3,25*(10,09+18,6)+0,8*1,97*5	m2	85,36250 85,36250	65,70	5 608,32
13	60201117Z	Omítka stěn tenkovrstvá minerální vlákn., včetně rohovníků, omlitků 15,75*2+11,7445*2 m č. 16, 5,1*(4,8+0,225)	m2	250,00900 25,62750	215,00	60 336,85
14	61242163Z	Omítka vnitřní zděva, MVC, štuková, včetně rohovníků, omlitků m č. 19, 3,25*(10,09+18,6)+0,8*1,97*5 zazdívká ocel. 130,26 podzídka ocel. 15,34	m2	85,36250 130,26000 15,34000	270,00	62 359,88
15	612425931	Omítka vnitřní oslání - štuková, včetně rohovníků, omlitků H91-04 0,18*(15,85+2,3*2+8,8+3,1*2+2*1,0+12,38+3,1*2)	m2	26,83440 10,40580	570,00	15 295,61

Zpracováno programem BUIL DPOWER S. ©RTS a.s.

Stránka 3 z 3

7E4	7E3	7E2	7E1	7E0	6E9	6E8	6E7	6E6	6E5	6E4	6E3	6E2	6E1	6E0	5E9	5E8	5E7	5E6	5E5	5E4	5E3	5E2	5E1	5E0	4E9	4E8	4E7	4E6	4E5	4E4	4E3	4E2	4E1	4E0	3E9	3E8	3E7	3E6	3E5	3E4	3E3	3E2	3E1	3E0	2E9	2E8	2E7	2E6	2E5	2E4	2E3	2E2	2E1	2E0	1E9	1E8	1E7	1E6	1E5	1E4	1E3	1E2	1E1	1E0	0E9	0E8	0E7	0E6	0E5	0E4	0E3	0E2	0E1	0E0									
ON	VN	DOE	M26	M24	M22	M21	7E6	7E5	7E4	7E3	7E2	7E1	7E0	6E9	6E8	6E7	6E6	6E5	6E4	6E3	6E2	6E1	6E0	5E9	5E8	5E7	5E6	5E5	5E4	5E3	5E2	5E1	5E0	4E9	4E8	4E7	4E6	4E5	4E4	4E3	4E2	4E1	4E0	3E9	3E8	3E7	3E6	3E5	3E4	3E3	3E2	3E1	3E0	2E9	2E8	2E7	2E6	2E5	2E4	2E3	2E2	2E1	2E0	1E9	1E8	1E7	1E6	1E5	1E4	1E3	1E2	1E1	1E0	0E9	0E8	0E7	0E6	0E5	0E4	0E3	0E2	0E1	0E0
ON	VN	DOE	M26	M24	M22	M21	7E6	7E5	7E4	7E3	7E2	7E1	7E0	6E9	6E8	6E7	6E6	6E5	6E4	6E3	6E2	6E1	6E0	5E9	5E8	5E7	5E6	5E5	5E4	5E3	5E2	5E1	5E0	4E9	4E8	4E7	4E6	4E5	4E4	4E3	4E2	4E1	4E0	3E9	3E8	3E7	3E6	3E5	3E4	3E3	3E2	3E1	3E0	2E9	2E8	2E7	2E6	2E5	2E4	2E3	2E2	2E1	2E0	1E9	1E8	1E7	1E6	1E5	1E4	1E3	1E2	1E1	1E0	0E9	0E8	0E7	0E6	0E5	0E4	0E3	0E2	0E1	0E0
ON	VN	DOE	M26	M24	M22	M21	7E6	7E5	7E4	7E3	7E2	7E1	7E0	6E9	6E8	6E7	6E6	6E5	6E4	6E3	6E2	6E1	6E0	5E9	5E8	5E7	5E6	5E5	5E4	5E3	5E2	5E1	5E0	4E9	4E8	4E7	4E6	4E5	4E4	4E3	4E2	4E1	4E0	3E9	3E8	3E7	3E6	3E5	3E4	3E3	3E2	3E1	3E0	2E9	2E8	2E7	2E6	2E5	2E4	2E3	2E2	2E1	2E0	1E9	1E8	1E7	1E6	1E5	1E4	1E3	1E2	1E1	1E0	0E9	0E8	0E7	0E6	0E5	0E4	0E3	0E2	0E1	0E0
ON	VN	DOE	M26	M24	M22	M21	7E6	7E5	7E4	7E3	7E2	7E1	7E0	6E9	6E8	6E7	6E6	6E5	6E4	6E3	6E2	6E1	6E0	5E9	5E8	5E7	5E6	5E5	5E4	5E3	5E2	5E1	5E0	4E9	4E8	4E7	4E6	4E5	4E4	4E3	4E2	4E1	4E0	3E9	3E8	3E7	3E6	3E5	3E4	3E3	3E2	3E1	3E0	2E9	2E8	2E7	2E6	2E5	2E4	2E3	2E2	2E1	2E0	1E9	1E8	1E7	1E6	1E5	1E4	1E3	1E2	1E1	1E0	0E9	0E8	0E7	0E6	0E5	0E4	0E3	0E2	0E1	0E0
ON	VN	DOE	M26	M24	M22	M21	7E6	7E5	7E4	7E3	7E2	7E1	7E0	6E9	6E8	6E7	6E6	6E5	6E4	6E3	6E2	6E1	6E0	5E9	5E8	5E7	5E6	5E5	5E4	5E3	5E2	5E1	5E0	4E9	4E8	4E7	4E6	4E5	4E4	4E3	4E2	4E1	4E0	3E9	3E8	3E7	3E6	3E5	3E4	3E3	3E2	3E1	3E0	2E9	2E8	2E7	2E6	2E5	2E4	2E3	2E2	2E1	2E0	1E9	1E8	1E7	1E6	1E5	1E4	1E3	1E2	1E1	1E0	0E9	0E8	0E7	0E6	0E5	0E4	0E3	0E2	0E1	0E0
ON	VN	DOE	M26	M24	M22	M21	7E6	7E5	7E4	7E3	7E2	7E1	7E0	6E9	6E8	6E7	6E6	6E5	6E4	6E3	6E2	6E1	6E0	5E9	5E8	5E7	5E6	5E5	5E4	5E3	5E2	5E1	5E0	4E9	4E8	4E7	4E6	4E5	4E4	4E3	4E2	4E1	4E0	3E9	3E8	3E7	3E6	3E5	3E4	3E3	3E2	3E1	3E0	2E9	2E8	2E7	2E6	2E5	2E4	2E3	2E2	2E1	2E0	1E9	1E8	1E7	1E6	1E5	1E4	1E3	1E2	1E1	1E0	0E9	0E8	0E7	0E6	0E5	0E4	0E3	0E2	0E1	0E0
ON	VN	DOE	M26	M24	M22	M21	7E6	7E5	7E4	7E3	7E2	7E1	7E0	6E9	6E8	6E7	6E6	6E5	6E4	6E3	6E2	6E1	6E0	5E9	5E8	5E7	5E6	5E5	5E4	5E3	5E2	5E1	5E0	4E9	4E8	4E7	4E6	4E5	4E4	4E3	4E2	4E1	4E0	3E9	3E8	3E7	3E6	3E5	3E4	3E3	3E2	3E1	3E0	2E9	2E8	2E7	2E6	2E5	2E4	2E3	2E2	2E1	2E0	1E9	1E8	1E7	1E6	1E5	1E4	1E3	1E2	1E1	1E0	0E9	0E8	0E7	0E6	0E5	0E4	0E3	0E2	0E1	0E0
ON	VN	DOE	M26	M24	M22	M21	7E6	7E5	7E4	7E3	7E2	7E1	7E0	6E9	6E8	6E7	6E6	6E5	6E4	6E3	6E2	6E1	6E0	5E9	5E8	5E7	5E6	5E5	5E4	5E3	5E2	5E1	5E0	4E9	4E8	4E7	4E6	4E5	4E4	4E3	4E2	4E1	4E0	3E9	3E8	3E7	3E6	3E5	3E4	3E3	3E2	3E1	3E0	2E9	2E8	2E7	2E6	2E5	2E4	2E3	2E2	2E1	2E0	1E9	1E8	1E7	1E6	1E5	1E4	1E3	1E2	1E1	1E0	0E9	0E8	0E7	0E6	0E5	0E4	0E3	0E2	0E1	0E0
ON	VN	DOE	M26	M24	M22	M21	7E6	7E5	7E4	7E3	7E2	7E1	7E0	6E9	6E8	6E7	6E6	6E5	6E4	6E3	6E2	6E1	6E0	5E9	5E8	5E7	5E6	5E5	5E4	5E3	5E2	5E1	5E0	4E9	4E8	4E7	4E6	4E5	4E4	4E3	4E2	4E1	4E0	3E9	3E8	3E7	3E6	3E5	3E4	3E3	3E2	3E1	3E0	2E9	2E8	2E7	2E6	2E5	2E4	2E3	2E2	2E1	2E0	1E9	1E8	1E7	1E6	1E5	1E4	1E3	1E2	1E1	1E0	0E9	0E8	0E7	0E6	0E5	0E4	0E3	0E2	0E1	0E0
ON	VN	DOE	M26	M24	M22	M21	7E6	7E5	7E4	7E3	7E2	7E1	7E0	6E9	6E8	6E7	6E6	6E5	6E4	6E3	6E2	6E1	6E0	5E9	5E8	5E7	5E6	5E5	5E4	5E3	5E2	5E1	5E0	4E9	4E8	4E7	4E6	4E5	4E4	4E3	4E2	4E1	4E0	3E9	3E8	3E7	3E6	3E5	3E4	3E3	3E2	3E1	3E0	2E9	2E8	2E7	2E6	2E5	2E4	2E3	2E2	2E1	2E0	1E9	1E8	1E7	1E6	1E5	1E4	1E3	1E2	1E1	1E0	0E9	0E8	0E7	0E6	0E5	0E4	0E3	0E2	0E1	0E0
ON	VN	DOE	M26	M24	M22	M21	7E6	7E5	7E4	7E3	7E2	7E1	7E0	6E9	6E8	6E7	6E6	6E5	6E4	6E3	6E2	6E1	6E0	5E9	5E8	5E7	5E6	5E5	5E4	5E3	5E2	5E1	5E0	4E9	4E8	4E7	4E6	4E5	4E4	4E3	4E2	4E1	4E0	3E9	3E8	3E7	3E6	3E5	3E4	3E3	3E2	3E1	3E0	2E9	2E8	2E7	2E6	2E5	2E4	2E3	2E2	2E1	2E0	1E9	1E8	1E7	1E6	1E5	1E4	1E3	1E2	1E1	1E0	0E9	0E8	0E7	0E6	0E5	0E4	0E3	0E2	0E1	0E0
ON	VN	DOE	M26	M24	M22	M21	7E6	7E5	7E4	7E3	7E2	7E1	7E0	6E9	6E8	6E7	6E6	6E5	6E4	6E3	6E2	6E1	6E0	5E9	5E8	5E7	5E6	5E5	5E4	5E3	5E2	5E1	5E0	4E9	4E8	4E7	4E6	4E5	4E4	4E3	4E2	4E1	4E0	3E9	3E8	3E7	3E6	3E5	3E4	3E3	3E2	3E1	3E0	2E9	2E8	2E7	2E6	2E5	2E4	2E3	2E2	2E1	2E0	1E9	1E8	1E7	1E6	1E5	1E4	1E3	1E2	1E1	1E0	0E9	0E8	0E7	0E6	0E5	0E4	0E3	0E2	0E1	0E0
ON	VN	DOE	M26	M24	M22	M21	7E6	7E5	7E4	7E3	7E2	7E1	7E0	6E9	6E8	6E7	6E6	6E5	6E4	6E3	6E2	6E1	6E0	5E9	5E8	5E7	5E6	5E5	5E4	5E3	5E2	5E1	5E0	4E9	4E8	4E7	4E6	4E5	4E4	4E3	4E2	4E1	4E0	3E9	3E8	3E7	3E6	3E5	3E4	3E3	3E2	3E1	3E0	2E9	2E8	2E7	2E6	2E5	2E4	2E3	2E2	2E1	2E0	1E9	1E8	1E7	1E6	1E5	1E4	1E3	1E2	1E1	1E0	0E9	0E8	0E7	0E6						

52	71311111	světl. 3,5*(16,15*4+7,0*4+6,6*4+6,9*4) vodotěsné 0,5*(10,15*4+6*4) Ochrana podlah kladená volně - geotextilie a USB desky	m2	471 10000 32 30000 257,08500	29,70	6 964,17
53	901-01	29,55*17,40*2 Zakrytí stávajících technologií Vecolia a uvedení do původního stavu	ks	257,08500 1 00000	17 500,00	17 500,00
54	90725014	Deska dřevotřísková OSB 3 N II 18 mm 29,55*17,40*2	m2	257,08500 257,08500	247,00	63 500,00
55	90936013	Textilie netkaná síťe 200 cm/200g/m2 29,55*17,40*1,2	m	617,05400 617,05400	24,10	14 869,80
<b>Díl 97</b>						
56	970241100	Prorážení otvorů Rezáni prostého betonu hl. řezu 100 mm pod příčkami (3,22*0,82+1,2+2,02*4,65+1,95+0,075+0,42*4,35+5,11*2 (10,5+0,3+3,6+0,3+5,55)*2 (4,35+3,88+2,2+3,6)*2 pod příčkami (0,35+0,45+1,2+3,08)*2 pořer nad letišťou kan. 65*2 Rezáni železobetonu hl. řezu 100 mm sd. kanál 15*2	m	268 43000 47,61000 52,55000 27,76000 10,56000 130,00000 130,00000	195,00	166 497,35 57 343,85
57	970251100	Výsekní vyklenů zed. ohel. MVC, pl. nad 0,25 m2 hydrantů 0,65*0,65*0,20*4	m3	0,33800 0,33800	3 100,00	1 047,80
58	973031151	Výsekní ryh ve zdi ohelné 4 x 5 cm 70*130*60*80+35*30*20+25*45*25	m	520 00000 520 00000	59,40	30 888,00
59	974031122	Výsekní ryh ve zdi ohelné 5 x 7 cm 115	m	115,00000 115,00000	74,60	8 579,00
60	974031133	Výsekní ryh ve zdi ohelné 5 x 10 cm 12*5	m	17,00000 17,00000	76,10	1 293,70
62	974031164	Výsekní ryh ve zdi ohelné 15 x 15 cm 15*10	m	25,00000 25,00000	169,00	4 225,00
<b>Díl 99</b>						
63	992811108	Staveništní přesun hmot Přesun hmot pro opravy a odřezu do výšky 12 m	t	90 47061	100,00	9 047,06
<b>Díl 711</b>						
64	711140102	Izolace proti vodě Odstr. izolace proti vlh. vodě, pasy přitav. žvat nad let. kan. 31,68	m2	31,68000 31,68000	15,00	17 299,36
65	711212002	Síťka hydroizolační těsnící hmotou, prot. vlhkosti, tl 2mm	m2	2 00000	500,00	1 000,00

28	768-S01	S10 2 925*0,87*2 Hliníková interiérová zasklená stěna 4200x2970mm, vz výkaz hliníkových zasklených stěn	ks	5,08950 1,00000	58 359,00	58 359,00
29	768-S02	Hliníková interiérová zasklená stěna 1000x2450mm, vz výkaz hliníkových zasklených stěn	ks	1,00000	39 769,00	39 769,00
30	768-S03	Hliníková interiérová zasklená stěna 5550x3250mm, vz výkaz hliníkových zasklených stěn	ks	1,00000	78 002,00	78 002,00
32	768-S05	Hliníková interiérová zasklená stěna 4400x2970mm, vz výkaz hliníkových zasklených stěn	ks	1,00000	60 850,00	60 850,00
33	768-S06	Hliníková interiérová zasklená stěna 3750x2970mm, vz výkaz hliníkových zasklených stěn	ks	1,00000	51 566,00	51 566,00
34	768-S07	Hliníková interiérová zasklená stěna 1800x2700mm, vz výkaz hliníkových zasklených stěn	ks	1,00000	26 392,00	26 392,00
35	768-S08	Hliníková interiérová zasklená stěna 8650x950mm, vz výkaz hliníkových zasklených stěn	ks	1,00000	25 045,00	25 045,00
36	768-S09	Hliníková interiérová zasklená stěna dle zaměření na místě, vz výkaz hliníkových zasklených stěn	ks	1,00000	6 211,00	6 211,00
37	768-S10	Hliníková interiérová zasklená stěna 2925x650mm, vz výkaz hliníkových zasklených stěn	ks	2,00000	17 256,00	34 412,00
<b>Díl 8</b>						
38	278311031	Trubní vedení Závěs otvorů C 12/15 s přímkou středem - zrušená kanalizace	m3	1,00000	3 970,00	3 970,00
<b>Díl 94</b>						
39	943843229	Lešení a stavební výtahy Lešení prostorové lešení přenosné	dnm	90,00000	350,00	31 569,00
<b>Díl 95</b>						
40	951055111	Bourání konstrukcí Bourání základů železobetonových 31 68*15 4 750*0	m3	4,75000 4 750*0	5 230,00	24 852,95
41	952031132	Bourání příček tl 10 cm 3,25*1,65*3*0,6*2*4,58+3,0*3*0,6*2*4*1,6+2,9*2*1,42* 2*4,28*1,60 -0,6*2*1,3	m2	112,61250 28,21250	78,50	8 840,00
42	952031133	Bourání příček tl 15 cm 3,25*1,22*0,82*1,2*2,02*4,65+1,95*0,075+0,42*4,35+ 5,11 3,25*1,65*0,3+3,6*0,3+5,55	m2	193,08875 77,35675	94,00	18 150,34
43	952032231	Bourání zdva u odřez 3 25*0,375*0,675 0,25*12,375*2,0	m3	11,54891 0,82262 6,18753	582,00	6 721,47

66	711212012	řádkové opravy 2 Hydroizolační povlak vytřebený křemnou, vyspravení hydroizolace	m2	2,70000 31,68000	499,50	15 824,16
<b>Díl 713</b>						
67	713121111	Izolace tepelné nad let. kan. 31,68	m2	31,68000	17,80	1 498,46
68	283785372	Deska PIR - minerální rolna 1250*625*50 mm ozub 84 18*1,02	m2	84,18000 31,68000 13,10000 13,80000 12,70000 12,60000 85,86360	425,00	38 492,03
<b>Díl 714</b>						
69	714111301	Izolace akustické a protiohřevové Montáž akust. podhled. panelů, na přičkytu 29,55*17,40	m2	514,17000 514,17000	851,00	437 538,87
70	714119001	Montáž akust. podhled. panelů, podlahový rošt 23 70,5	m2	70,50000 70,50000	332,00	23 406,00
71	714180801	Demontáž akustických izolačních vložek 28 80*16,80	m2	483,84000 483,84000	82,00	39 674,88
72	553001511	Profil CD + UD, rosti 23 70,5*4,5	m	317,25000 317,25000	108,00	34 263,00
73	595931019	Podhled akustický lepený stropní systém, hladké panely, skosená boční hrana, včetně roštu, dle TZ 23 70,5*1,5	m2	77,55000	2 758,00	213 882,90
74	767 10	Podhled akustický a tepelná izolaci, vz TZ 29,55*17,40*1,1	m2	565,58700 565,58700	1 772,00	1 002 220,16
<b>Díl 720</b>						
75	720-01	ZDRAVOTECHNIKA - viz samostatná příloha	kpl	1,00000	982 615,04	982 615,04
<b>Díl 725</b>						
76	72519401	Zařizovací předměty Montáž předstírných systémů pro zasklení, mat. viz ZDRAVOTECHNIKA	ks	10,00000	787,00	7 870,00
77	725299101	Montáž koupelnových doplňků	ks	10 00000	118,00	116,00
78	766211409	Montáž madel stěpkových dílech pro invalidy	ks	2 00000	176,00	352,00
79	55430012	Sedátko akupléci s opěrnou nohou 44x45 cm RB699 44, do sprchového kouti	kus	1 00000	4 958,00	4 958,00
80	55440411	Madla nerez dvojité sklopné vc inv. 1	pár	2 00000 1 020000	2 478,00	4 950,00

44	952080121	0,25*1,375*2,0 0,25*2,30*2,35 Bourání příček tl 30 cm 3,25*1,2*1,2	m2	3,18750 1,35125 7,80000 7,80000	281,00	2 191,80
45	955043321	Bourání podkladů bet., pořer. tl. 10 cm pl. 1 m2, mz. žebra tl. 5 - 8 cm s poletem pod příčkami (3,22*0,82+1,2+2,02*4,65+1,95+0,075+0,42*4,35+5,11)*2 1570,06 176,5+0,3+3,6+0,3+5,55*0,15*0,06 14,35+3,65+2,25+3,6*0,15*0,06 30 13,10*0,6 33 13,8*0,6 35 12,7*0,6 37 12,9*0,6 12 12,1*0,6	m3	4,48693 0,21425 0,73626 0,12407 0,18609 0,82902 0,77403 0,72600 0,04752	3 620,00	16 286,13
46	956081813	Bourání ořezů nad 1 cm, nad 1 m2, včetně bet. podkladů 0,925*1,5*0,825*1,72*0,9*1,72*1,0*1,6*1,6*2,33*1, 2*2 2,05*1,2*2,26*1,2*2,45*3,05*2,10*3,05*0,9*1,45*2*4,95* 1,45*1,6*2,95*0,5*2,55	m2	46,63050 16,59055	156,00	7 274,36
47	958072450	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. nad 2 m2 1,5*2*2 1,7*2,05*2 vstup: 1 4*2*3 20*3 zrostky: 1 8*2*3,25*2 15*3,25	m2	96 98500 5 00000 9 97000 49 96900	182,00	12 191,27
48	978059531	Odsákní vnitřních obkladů stěn nad 2 m2 2*(1,5+1,72+0,97*2+1,22*2+3,32*0,5*4+1,35*0,1*7+1,6*2) +2 1*0,8*1,2*4+2 3*2*2 -0,6*2-0,8*2*2 2*(2,05+2 2*0,5+0,7*2,62)	m2	80 60000 68 76000 4 40000 16 24000	75,90	5 137,54
49	980805003	Bourání parapetů dřevěných š. 1,05m 5,50*5	m	27 50000 27 50000	32,00	880,00
<b>Díl 961</b>						
50	184807111	Ochrana stávajících konstrukcí Ochrana konstrukcí bedněním - zřízení světl. 3,5*(10,15*4+7,0*4+6,6*4+6,9*4) vodotěsné 0,5*(10,15*4+6*4)	m2	503 40000 471 10000 32,30000	391,00	181 727,40
51	184807112	Ochrana konstrukcí bedněním - odstranění	m2	503 40000	95,30	49 477,42

90	766670011	Montáž obložkové zárubně a dřevěného křídla dveří.	kus	6,00000	1 100,00	6 600,00
91	766670021	Montáž klíky a štitku a kování: 18*11*2*1+1+1	kus	26,00000	100,00	2 600,00
92	766694113	Montáž parapetních desek s do 30 cm, dl do 260 cm 1+1+1+1+1+1+1+1	kus	8,00000	209,00	1 672,00
93	766694114	Montáž parapetních desek s do 30 cm, dl nad 260 cm 1+1+1+1	kus	4,00000	175,00	700,00
94	766812215	Montáž kuchyňských linek dřev na stopy k do 2,5 m. T23	kus	4,00000	5 200,00	5 200,00
95	767431229	Montáž obložení škríně dřevofakou, včetně náteru T20-T1-45+45	m2	90,00000	198,00	17 820,00
96	766-T19	D+M Konstrukce rozšíření vnitřního schodiště m c 03 1	ks	1,00000	4 850,00	4 850,00
97	756-T22	D+M Lavoce kotvená na konstrukci Z16	ks	2,00000	8 250,00	16 500,00
98	766-T24	D+M Bar, viz TZ	ks	1,00000	82 500,00	82 500,00
99	825100000	Laf. profil SAMBO 30x50 mm, dl = 3 - 5 m T13 204*3*1 1 T15 168*3*1 1 T16 109*3*1 1 T18 11*3*1 1	m	1 584,00000	8,50	13 464,00
100	80721520	Deska dřevofaková DTO lamno II 18mm 1 11*204+21+156+109+111 T20+T21 1 1*(45+45)	m2	650,10000	318,00	206 731,80
101	60775222	Parapet interier: DTO šifce 210 mm barevný, s nosem 40 mm T01 T05 111 2+6,85+1,88+2,15+2,40*1,1	m	26,92800	179,00	4 820,11
102	60775223	Parapet interier: DTO šifce 250 mm barevný, s nosem 40 mm T07 10 11 1 (7,60+2,40+2,5)*1 1	m	13,75000	184,00	2 527,50
103	6075224	Parapet interier: DTO šifce 270 mm barevný, s nosem 40 mm T06 08,09,12 1 1*(12 73+1 75+2,1+1,5)	m	8,88800	212,50	1 888,70
104	61181513	Zárubněn obložková	kus	4,00000	3 500,00	14 000,00
105	81581624 A	Linka kuchyňská atypická 250 cm	ks	1,00000	25 000,00	25 000,00
106	766-1	Kování nerezové, matné drásané, viz TZ Z6	ks	26,00000	500,00	13 000,00
107	766-1	Madlo	ks	3,00000	1 500,00	4 500,00
108	766-1	Dozický zámek, klíka-klíka	ks	23,00000	1 200,00	27 600,00
109	766-1	Zámek WC klíka-klíka	ks	2,00000	700,00	1 400,00

Díl: 730	Kouř. 1	1 000,00		
81 730-01	Ústřední vytápění			912 774,45
Díl: 7631	Ústřední vytápění - viz samostatná příloha	ks	1,00000	912 774,45
82 342764051	Konstrukce sádrokartonové Podhled sádrokartonový na zvláštnou oceli konstr. desky standard II 12,5 mm, bez izolace	m2	392,60000	435,00
	02 8 8		8 800,00	
	03 64 7		64 700,00	
	04 7 7		7 700,00	
	05 1 6		1 600,00	
	06 3 4		3 400,00	
	08 8 5		8 800,00	
	10 15 5		15 500,00	
	11 12 2		12 200,00	
	14 46 2		46 200,00	
	19 33 6		33 600,00	
	20 11 3		11 300,00	
	21 10 3		10 300,00	
	26 4 2		4 200,00	
	27 8 3		8 300,00	
	28 6 2		6 200,00	
	29 12 9		12 900,00	
	30 13 1		13 100,00	
	31 13 6		13 600,00	
	32 12 4		12 400,00	
	33 13 8		13 800,00	
	34 20 0		20 000,00	
	35 12 7		12 700,00	
	36 20 6		20 600,00	
	37 12 6		12 600,00	
	38 8 3		8 300,00	
	39 2 1		2 100,00	
	40 6 2		6 200,00	
83 954111101	SDK obklad světlík 4str., viz RB II 12,5 mm 0,55*18	m	9,90000	465,00
84 69591059	Přisádek za impregnaci SDK ve vlnitých prostorách rozdíli v ceně	m2	101,30000	62,00
	05 1 1,6		1 600,00	
	06 1 3,4		3 400,00	

110	766-D-01	Dřevěné dveře vnitřní 600x1970mm, viz výpis truhlářských výrobků vnitřních	ks	2,00000	2 900,00	5 800,00
111	766-D-02	Dřevěné dveře vnitřní 700x1970mm, viz výpis truhlářských výrobků vnitřních	ks	1,00000	4 800,00	4 800,00
112	766-D-03	Dřevěné dveře vnitřní 700x1970mm, viz výpis truhlářských výrobků vnitřních	ks	3,00000	2 300,00	6 900,00
113	766-D-04	Dřevěné dveře vnitřní 600x1970mm, viz výpis truhlářských výrobků vnitřních	ks	1,00000	2 900,00	2 900,00
114	766-D-05	Dřevěné dveře vnitřní 700x1970mm, viz výpis truhlářských výrobků vnitřních	ks	1,00000	3 400,00	3 400,00
115	766-D-06	Dřevěné dveře vnitřní 800x1970mm, viz výpis truhlářských výrobků vnitřních	ks	10,00000	2 900,00	29 000,00
116	766-D-07	Dřevěné dveře vnitřní 900x1970mm, viz výpis truhlářských výrobků vnitřních	ks	1,00000	2 900,00	2 900,00
117	766-D-08	Dřevěné dveře vnitřní 900x1970mm, viz výpis truhlářských výrobků vnitřních	ks	1,00000	2 900,00	2 900,00
118	766-D-09	Dřevěné dveře vnitřní atyp. posuvné, viz výpis truhlářských výrobků vnitřních	ks	1,00000	15 200,00	15 200,00
119	766-D-10	Dřevěné dveře vnitřní 800x1970mm, viz výpis truhlářských výrobků vnitřních	ks	2,00000	4 900,00	9 800,00
120	766-D-11	Dřevěné dveře vnitřní atyp. - plně dřevěné křídlo rozměru 900x2020 viz výpis truhl.	ks	1,00000	7 000,00	7 000,00
121	766-D-12	Dřevěné dveře vnitřní 800x1970mm, viz výpis truhlářských výrobků vnitřních	ks	1,00000	2 900,00	2 900,00
122	766-D-13	Dřevěné dveře vnitřní 800x1970mm celoskleněné, viz výpis truhlářských výrobků vnitřních	ks	1,00000	8 500,00	8 500,00
123	998766101	Přesun hmot pro truhlářské konstr. výšky do 6 m	t	11,88806	669,00	7 818,31
Díl: 767	Konstrukce zámečnické				207 988,31	
124	767135831	Demontáž roštu pro obložení z lamel 3,25*17,78+0,38+4,40*2+3,15+6+17,4) -1,5*1,97-0,8*1,97-1,5*1,97	m2	166,22450	29,20	4 853,76
125	767581801	Demontáž podhledů - kazet, podhled KORD 29,55*17,40	m2	514,17000	151,00	77 639,67
126	230227006	Montáž poklopu Z06	kus	2,00000	138,00	276,00
127	767-204	D+M Zapuštěná čistící zóna včetně rámu, rohové, viz TZ 3,58*10,88	m2	3,58640	9 200,00	32 277,28
128	767-205	D+M Zapuštěná čistící zóna včetně rámu, rohové, viz TZ 1,8*0,52	m2	1,11600	10 300,00	11 494,80
129	767-214	D+M Nosná konstrukce pro vynešení křídla na radiatory, viz TZ, včetně náteru	ks	1,11600	10 230,00	10 230,00

				8 500,00		
				4 200,00		
				8 300,00		
				6 200,00		
				13 100,00		
				13 800,00		
				12 700,00		
				12 900,00		
				9 300,00		
				2 100,00		
				6 200,00		
Díl: 766	Konstrukce truhlářské					707 678,35
85 767431220	Montáž obložení stěn dřevofakou T13 204 T14 21 T15 156 T16 109 T18 11	m2	501,00000	64,90	42 534,90	
				204 600,00		
				21 700,00		
				156 000,00		
				109 500,00		
				11 000,00		
86 766417111	Podřídavý rošt pod obložení stěn T13 204*3 T15 156*3 T16 109*3 T18 11*3	m	1 440,00000	49,90	71 856,00	
				612 000,00		
				460 500,00		
				327 000,00		
				33 000,00		
87 766411821	Demontáž obložení stěn verzálí 3,25*17,78-0,38+4,40*2+3,15+6+17,4) -1,5*1,97-0,8*1,97-1,5*1,97	m2	166,22450	107,00	17 786,22	
				173 997,50		
				-7,58300		
88 766651112	Montáž dveří do zárubně otevřených 1kf do 0,8 m D01 2 D02 1 D03 1 D04 1 D06 10 D10 2 D12 1 D13 1	kus	21,00000	350,00	7 350,00	
				2 000,00		
				1 000,00		
				3 000,00		
				1 000,00		
				10 000,00		
				2 000,00		
				1 000,00		
88A 766661112	Montáž dveří do zárubně otevřených 1kf do 1,0 m D11 1	kus	1,00000	519,00	519,00	
				1 000,00		
89 766661112	Montáž dveří posuvných, osazené zevnitř, 1kf.	kus	1,00000	2 500,00	2 500,00	

145/780-0	Obklad vinylový vz TZ 201.08*1.1	m2	221,18800	457,00	101 082,02
Díl: 783	Nátery		221,18800		5 700,00
146/783/22210	Náter syntetický OK "A" 1x + 2x emal, záružňové	m2	23,75000	240,00	5 700,00
Díl: 784	Záručné (2+1+3+1+10-71)(5*0,25)		23,75000		90 052,35
147/784402801	Odstřanění matby oškrábáním, 20% plochy 1087,185	m2	337,43600	27,00	9 110,77
148/784111701	Penetrace podkladu sádrokarton 1x	m2	382,90000	25,00	9 822,50
	01 8,8		8,80000		
	03 64,7		64,70000		
	04 7,7		7,70000		
	05 1,6		1,60000		
	06 3,4		3,40000		
	08 8,5		8,50000		
	10 19,5		19,50000		
	11 12,2		12,20000		
	14 49,2		49,20000		
	19 33,6		33,60000		
	20 11,3		11,30000		
	21 10,3		10,30000		
	26 4,2		4,20000		
	27 8,3		8,30000		
	28 6,2		6,20000		
	29 12,9		12,90000		
	30 13,1		13,10000		
	31 13,0		13,00000		
	32 12,4		12,40000		
	33 13,8		13,80000		
	34 20,0		20,00000		
	35 12,7		12,70000		
	36 20,0		20,00000		
	37 12,9		12,90000		
	38 8,3		8,30000		
	39 2,1		2,10000		
	40 6,2		6,20000		
149/784442001	Malba disperzní interiérová, výška do 3,8 m, 1barevná, 2x nářt, 1x penetrace	m2	1 687,18270	28,00	47 241,12

130/787-215	D+M Nosná konstrukce pro vynesení šikmé plochy T20 vř TZ, vč. nářtu	ks	1,00000	13 970,00	13 970,00
131/787-216	D+M Nosná konstrukce pro vynesení šikmé plochy T21, vř TZ, vč. nářtu	ks	1,00000	37 400,00	37 400,00
132/44984114	Přísuvy hnané práškovky, D+M, vř TZ	kus	5,00000	1 200,00	6 000,00
133/787_Z03	Z06 Sačtový poklop 800x800mm, vř TZ	ks	2,00000	6 476,00	12 940,00
134/988767102	Přesun hmot pro žármetnické konstr., výšky do 12 m	t	0,80965	1 100,00	906,81
Díl: 773	Podlahy teracové				5 060,19
135/773511360	Podlahy z přírodního teraca, prostě tl. 3 cm	m2	5,10000	961,00	4 901,10
136/998773101	Přesun hmot pro podlahy teracové, výšky do 6 m	t	0,35751	445,00	159,69
Díl: 776	Podlahy povlakové				416 807,75
137/776401800	Demontáž sádky nebo 1st, přízvoch nebo z PVC odstranění a uložení na hromady	m	368 61000	7,60	2 801,44
	16 9,45*2+5,12*0,75*2		31,14000		
	15 4,1*2+1,3		3,50000		
	12 2,4*2+5,32*2		15,44000		
	11 5,45*2+2,65*2		16,60000		
	05 4,76*2		9,52000		
	08 3,6*2+2,5*2		12,20000		
	04 1,6*2		3,20000		
	03 10,35*2		21,90000		
	02 1,53*2		3,06000		
	20 28,16+21,75+0,7+2,32*2		55,25000		
	30 3,75*2+2,33*2		12,16000		
	31 2,37*2+3,75*2		12,14000		
	32 5,1*2+2,55*2		14,30000		
	34 2,55*2+5,1*2		15,30000		
	35 2,5*2+5,1*2		15,20000		
	37 5,1*2+2,5*2		15,20000		
	38 5,1*2+3,35*2		15,40000		
	21 2,2*2		4,40000		
	24 9,2*2+4,35*2		27,10000		
	29 6,3*2+2,3*2		17,20000		
138/776511810	Odstřanění PVC a koberců lepených bez podkladu	m2	385,03200	22,80	8 778,73
	16 9,45*3,32+0,75*0,37		40,69600		
	15 4,1*1,3		5,33000		
	12 2,4*3,32+0,7*0,7		12,27800		
	11 5,45*2,85		15,62500		

01 0					
02 2,97*2,1*2			12,47800		
03 2,97*19,5+0,85+3,6+1,2			44,99550		
04 2,52*14,7*2+3*2			38,80800		
05 0,52*11,0*2+1,45*2			2,54800		
06 0,52*11,6*2+2,1*2			3,64900		
07 0					
08 2,63*13,6*2+2,5*2+0,75*2			36,03100		
09 2,5*1*2+2,5*2			17,50000		
10 2,63*19,5*2+5,45*2			41,81700		
11 2,97*19,45*2+2,4*2			46,62900		
12 2,97*14,75*2+4,1*2+1,75*2+0,55*2			66,23100		
13 2,97*12,25*2+3,28*2			32,84800		
14 2,97*19,45*2+3,35*2+0,4*4			80,78400		
15 0					
16 7,57*129,55*2+18,27*2			545 14800		
17 0					
18 0					
19 2,97*112,4+6,75			56,87500		
20 2,97*4,25*2			25,24500		
21 3,3*14,05*2+2,5*2			40,61000		
22 0					
23 3,26*110,12+18,52+4*0,4*2			101 89800		
24 2,97*11,92*2+5,3*2			42 89580		
25 2,97*12,33*2+1,58*2			23 22540		
26 0,5*11,82*2+2,32*2			4 14000		
27 0,5*12,65*2+2,05*2			4 70900		
28 0,5*12,0*2+2,05*2			4 05000		
29 2,97*16,1*2+2,55*2			45,44100		
30 2,97*12,7*2+2*0,97*12,7*2+2,75*2			38,49100		
31 2,67*16,1*2+2,55*2			45,44100		
32 2,97*12,5*2+5,1*2			45,14000		
33 2,97*10,7*2+2,25*2			29,43300		
34 2,97*12,8*2+6,8*1+6,85*2,1			52 07430		
35 0,97*14,6*2+2,92*4			20 25360		
36 2,1*16,85*2+2,92*2,97			46 11480		
37 0,97*14,6*2+2,92*4			20 25360		
38 2,8*12,88*2+3,78*2			37,29600		

05 4,76*1,15			5,47400		
08 3,6*2,5			9 06000		
04 1,6*1,35			2 16000		
03 10,95*4,2			45 99000		
02 1,53*4,2			6 42600		
20 24,6*1,8+2,15*3,75			52 34250		
30 3,75*2,33			8,73750		
31 2,37*3,75			8,90600		
32 5,1*2,55			13 05600		
34 2,55*5,1			13 05600		
35 2,5*5,1			12 75000		
37 5,1*2,5			12,75000		
38 5,1*3,35			17 06000		
21 2,2*1,8			39 96000		
24 9,2*4,35			40 02000		
29 6,3*2,3			14 49000		
139/775521200	Lepení povlak podlah dříve PVC a vinyly, včetně dodávky a montáže sádky do TZ	m2	405 30000	324,00	131 317,20
	64,2*2,7+1,8+3,4+8,5+2,5+15,5+12,2*12+1,7+1,33+6+11		405,30000		
	3+10,3+70,5+12,4+4+1,4+2,8+3+6,2+13,1+13,8+20+12,7+				
	20+12,9+8,3+2,1+6,2				
140/776521200	Lepení povlakových podlah z pásu textilních, včetně zářezového koberce	m2	9,80000	482,00	4 656,60
	02 8,8		8,80000		
141/284101501	Linoleum přírodní 0,25 mm, vř TZ	m2	365,20000	547,40	199 910,48
	1,1*16,4*7,7*1,1+3,4+6,5+2,5+15,5+12,2+1,7+1,33+6+11		365,20000		
	6+11,3+10,3+70,5+12,4+4+1,4+2,8+3+6,2+13,1+13,8+20+12,7+				
	20+12,9+8,3+2,1+6,2				
142/776-0	Vinylová podlahová krytina protiskluzová, safe, vř TZ	m2	80,63000	804,28	64 849,10
	1,1*16,4*7,7*1,1+13,8+12,7+12,9+2,1		80,63000		
	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	%	4 100 97760	1,24	5 085,21
Díl: 780	Obklady povlakové				200 817,52
144/785411139	Lepení obkladů vinylových na stěnu do v. 3,8 m	m2	201,08000	495,00	99 534,60
	2,0*11,825*2+2,32*2+0,9+2,65*2+3,0*2+0,8+3,0*2+2,0*2+0,8		54,18000		
	2,0*12,7*4*2,75*2+2,0*2+0,8*4+2,7*4+2,75*2+2,25*2+0,8*4		59 40000		
	37+25 2,0*16,6*2+2,92*4+0,98*2+0,8*3*2		56 09000		
	39 2,0*15,75*2+1,08*2+0,7		4 92000		
	8 za linoleu 2,5*10,6		1 50000		

169	97990109	Poplatek za skládku suř - skleněné tvárnice a sklo okna 336 9125*0 010 Lufleř 251 16782*0 001	t	23 96425 3 36913	1 200,00	28 757,10
170	97990144	Poplatek za skládku suř - minerální vata 483 84*0 00155	t	20 59512 0 74995	1 200,00	899,94
171	97990161	Poplatek za skládku suř - dřevotříska 0 0111166 2245*0 0307275	t	2 65347 2 65347	500,00	1 326,74
172	979087312	Vodorovné přemístění vyb. hmot nošením do 10 m suř 146 42733 Zeřez 10 5507 min.vata 0 74995 dřevotříska 2 65347 sklo 23 96425	t	184 34570 146 42733 10 55070 0 74995 2 65347	200,00	36 869,14
173	979087391	Poplatek za nošení suř každých dalších 10 m suř 146 42733*3 Zeřez 10 5507*3 min.vata 0 74995*3 dřevotříska 2 65347*3 sklo 23 96425*3	t	23 96425 553 03710 439 28199 31 65210 2 24965 7 96041 71 89275	35,00	19 356,30
174	97990199	VRATKA - Poplatek za Zeřezný šrot: zárubné 20*0,005 podhled 514,17*0 010 armatury 0,163 otopná tělesa 5,145	t	10 55070 0 10000 5 14170 0 16300 5 14600	-2 100,00	-22 156,47
Díl: VN		Vedlejší náklady				
175	B 056 04	Náklady na předání a převzetí díla - dokumentace skutečného provedení	%	0 50000	150 000,00	75 000,00
176	005121 H	Zařezní stavení	%	0 80000	245 250,00	196 200,00
177	00512103OR	Odstavení zařízení stavení	%	0 10000	260 000,00	26 000,00
178	B 005 01	Vybudování zařízení stavení	%	0 10000	260 000,00	26 000,00
Díl: ON		Ostatní náklady				59 099,90
179	ON 01	Požární PENB	ks	1 00000	15 000,00	15 000,00
180	OK 02	Dílenská dokumentace interiérových obkladů DTD lamelových	ks	1 00000	44 099,60	44 099,60

záporná hodnota!

hodnoty se načítají z přílohy

150	78444202*	30 0 87*1 072*+1 0812 40 2 87*1 652*+3 7812 Matba disperzní interiérová, výška do 3,8 m, pro sadrokarton, 2 x nátěr	m2	3 44000 30 40800 432 50000	30,00	12 475,00
151	78430010	světlo 0 551418 Poplatek k matbě, místnost výšky nad 3,8 m 16 15 71(29 552*+18 2712)	m2	29 60000 545 14800 545 14800	70,00	10 902,96
Díl: 787		Zasklívání				95 032,24
152	787-S11	Přičky z brzděného skla, provedení dle stávajících přiček sauhavových tříd S11 : 2 2013 50*0 151 S12 : 2 2013 175*0 151	m2	8 03000 7 31500	4 992,00	76 602,24

VZDUCHOTECHNIKA

č. poz.	Název výrobku	poč.	jed.	Dodávka jednotková cena Kč	Dodávka celková cena Kč
<b>Zařízení 1 - Teplovzdušné větrání hygienických zařízení 27 - 35</b>					
1-1	Rekuperační jednotka 1040 m3/hod, 300 Pa podrobně viz. technický popis	1	ks	107296	107 296,-
1-1a	B x by pass	1	ks	7897,03	7 897,-
1-1b	zákrty vstupu e1 krátký	1	ks	688,38	688,-
1-1c	zákrty krytu i2 krátký	1	ks	1316,17	1 316,-
1-1d	uzavírací klapka 300x300 přívod	1	ks	3159,2	3 159,-
1-1e	uzavírací klapka 300x300 odtah	1	ks	3159,2	3 159,-
1-1f	by passová klapka 24V	1	ks	2409,61	2 410,-
1-1g	Elektrický ohřivač DN 250/ 3,0 kW včetně veslavěných spínacích prvků a teplot	1	ks	9365,4	9 365,-
1-1h	uzavírací klapka e1 24 V	1	ks	2409	2 409,-
1-1i	uzavírací klapka i1 24 V	1	ks	2409	2 409,-
1-1j	vývod kondenzátu DN 32 ( nerez vyhlívaný) včetně termostatu	1	ks	1569,7	1 570,-
1-1k	podstavné nohy	1	ks	1873,3	1 873,-

153	787-S13	Zasklení sprchového koutu m.c. 06	ks	1 00000	18 430,00	18 430,00
Díl: 789		Clonění				40 720,56
154	789-01	D-M Vnitřní japonská posuvná stěna (rolie) pro H04 viz T2	ks	1 00000	18 200,00	18 200,00
155	789-02	D-M Vnitřní japonská posuvná stěna (rolie) pro H05 viz T2	ks	1 00000	9 300,00	9 300,00
156	789-03	D-M Vnitřní žaluzie standardní k H07 viz T2 9 511 6	m2	15 20000	449,00	6 824,80
157	789-04	D-M Vnitřní žaluzie standardní k H09 viz T2 9 451 6	m2	15 12000	423,00	6 395,76
Díl: 799		Ostatní				3 500,00
158	799-01	D-M výstražných tabulek dle PBR	sada	1 00000	3 500,00	3 500,00
Díl: IM21		Elektromontáže				2 316 687,73
159	IM21-01	Sinoprox - viz samostatná příloha	kpl	1 00000	2 316 687,73	2 316 687,73
Díl: IM22		Montáž sdělovací a zabezpečovací techniky				956 646,00
160	IM22-01	Slaboproud - viz samostatná příloha	kpl	1 00000	956 646,00	956 646,00
Díl: IM24		Montáže vzduchotechnických zařízení				2 259 480,00
161	IM24-01	Vzduchotechnika - viz samostatná příloha	kpl	1 00000	2 259 480,00	2 259 480,00
Díl: IM39		Montáže měřicích a regulačních zařízení				174 317,30
162	IM39-01	Měření a regulace - viz samostatný rozpočet	kpl	1 00000	174 317,30	174 317,30
Díl: D06		Přesuny suř a vybudování hmot				184 565,66
163	979012119	Poplatek k suř za každých dalších 3,5 m výšky kazety KGRD 514 17*0 010*2	t	10 28340	129,00	1 234,01
164	979017111	Světlo přemístění suř nošením na H do 3,5 m kazety KGRD 514 17*0 010	t	9 14170	269,00	2 336,64
165	979081111	Odvoz suř a vybud. hmot na skládku do 1 km suř 146 42733 Zeřez 10 5507 min.vata 0 74995 dřevotříska 2 65347 sklo 23 96425	t	184 34570 146 42733 10 55070 0 74995 2 65347 23 96425	709,00	38 528,25
166	97908112*	Poplatek k odvozu za každý další 1 km 184 345710	t	3 552 56830 3 552 56830	9,10	31 873,31
167	97909701*	Pronájem kontejneru 4 t	den	90 00000	50,30	4 597,00
168	97995000*	Poplatek za skládku stavební suř suř stav 146 42733 elektro 0 0011(21450+936+286*1,5+1257*25*4+251*5+157*2*2*3*4)	t	148 60680 146 42733 2 18250	350,00	52 013,44

2-1i	uzavírací klapka e1 24 V	1 ks	2409	2 409	-
2-1j	vyvod kondenzátu DN 32 ( nerez vyřihlvaný) včetně termostatu	1 ks	1569,7	1 570	-
2-1k	podstavné nohy	1 ks	1873,3	1 873	-
2-1i	elektro rozvaděč vč. ethernetového připojení	1 ks	26121,7	26 122	-
2-1m	SW hlavní vypínač	1 ks	992,2	992	-
2-1n	regulátor	1 ks	6581,3	6 581	-
2-1o	kanálové čidlo teploty vzduchu	1 ks	1163,8	1 164	-
2-1o	e1 eliminátor klapek	1 ks	2024	2 024	-
2-2	Spiro DN 100 vč. tvarovek	15 m	194	2 910	-
2-3	Spiro DN 160 vč. tvarovek	12 m	223	2 676	-
2-4	Spiro DN 200 vč. tvarovek	20 m	242	4 840	-
2-5	Spiro DN 250 vč. tvarovek	15 m	264	3 960	-
2-6	objímka DN 160 s gumou	8 ks	41	328	-
2-7	objímka s gumou DN 160	6 ks	55	330	-
2-8	objímka s gumou DN 200	10 ks	64	640	-
2-9	objímka s gumou DN 250	8 ks	80	640	-
2-10	hlukové izolované hadice DN 100	10 m	73	730	-
2-11	hlukové izolované hadice DN 125	10 m	80	800	-
2-12	hlukové izolované hadice DN 150	10 m	83	830	-

1-1i	elektro rozvaděč vč. ethernetového připojení	1 ks	26121,7	26 122	-
1-1m	SW hlavní vypínač	1 ks	992,2	992	-
1-1n	regulátor	1 ks	6581,3	6 581	-
1-1o	kanálové čidlo teploty vzduchu	1 ks	1163,8	1 164	-
1-1p	e1 eliminátor klapek	1 ks	2024	2 024	-
1-2	Spiro DN 100 vč. tvarovek	5 m	194	970	-
1-3	Spiro DN 160 vč. tvarovek	60 m	223	13 380	-
1-4	Spiro DN 200 vč. tvarovek	5 m	242	1 210	-
1-5	Spiro DN 250 vč. tvarovek	12 m	264	3 168	-
1-6	objímka DN 100 s gumou	3 ks	41	123	-
1-7	objímka s gumou DN 160	30 ks	55	1 650	-
1-8	objímka s gumou DN 200	3 ks	64	192	-
1-9	objímka s gumou DN 250	6 ks	80	480	-
1-10	hlukové izolované hadice DN 100	10 m	73	730	-
1-11	hlukové izolované hadice DN 125	10 m	80	800	-
1-12	hlukové izolované hadice DN 150	10 m	83	830	-
1-13	Pozinkované potrubí sk 1 vč. závěsů	2 m2	366	732	-
1-14	lěsníci a spojovací materiál	1 ks	4130	4 130	-
1-15	tlalifový přívodní ventil DN 100	9 ks	60	540	-

2-13	Pozinkované potrubí sk 1 vč. závěsů	2 m2	366	732	-
2-14	lěsníci a spojovací materiál	1 ks	3068	3 068	-
2-15	tlalifový přívodní ventil DN 100	1 ks	60	60	-
2-16	tlalifový přívodní ventil DN 125	10 ks	80	800	-
2-17	tlalifový odvodní ventil DN 100	8 ks	60	480	-
2-18	tlalifový odvodní ventil DN 150	4 ks	103	412	-
2-19	regulátor konstantního průtoku DN 140/ 265m3/hod	2 ks	1214	2 428	-
2-20	regulátor konstantního průtoku DN 200/ 640m3/hod	1 ks	1435	1 435	-
2-21	regulátor konstantního průtoku DN 160/ 320m3/hod	2 ks	1319	2 638	-
2-22	tlumič hluku DN 250/1000	2 ks	1194	2 388	-
Zařízení 2 - dod. CELKEM				213 560	-

<b>Zařízení 3 -Teplovzdušné větrání a chlazení malé tělocvičny</b>					
3-1	Rekuperální jednotka 2250 m3/hod, 300 Pa podrobně viz. technický popis	1 ks	140729	140 729	-
3-1a	B.x. by pass	1 ks	7455,24	7 455	-
3-1b	zákryt vstupu e1 krátký	1 ks	717,912	718	-
3-1c	zákryt krytu i2 krátký	1 ks	1334,58	1 335	-
3-1d	uzavírací klapka 400x400 přívod	1 ks	3295	3 295	-

1-16	tlalifový přívodní ventil DN 125	5 ks	80	400	-
1-17	tlalifový odvodní ventil DN 100	7 ks	60	420	-
1-18	tlalifový odvodní ventil DN 150	4 ks	103	412	-
1-19	regulátor konstantního průtoku DN 160/ 360m3/hod	2 ks	1319	2 638	-
1-20	regulátor konstantního průtoku DN 200/ 680m3/hod	4 ks	1435	5 740	-
1-21	tlumič hluku DN 250/1000	2 ks	1194	2 388	-
Zařízení 1 - dod. CELKEM				221 368	-
<b>Zařízení 2 -Teplovzdušné větrání zázemí venkovního hřiště</b>					
2-1	Rekuperální jednotka 905 m3/hod, 300 Pa podrobně viz. technický popis	1 ks	107296	107 296	-
2-1a	B.x. by pass	1 ks	7897,03	7 897	-
2-1b	zákryt vstupu e1 krátký	1 ks	688,38	688	-
2-1c	zákryt krytu i2 krátký	1 ks	1316,17	1 316	-
2-1d	uzavírací klapka 300x300 přívod	1 ks	3159,2	3 159	-
2-1e	uzavírací klapka 300x300 odtah	1 ks	3159,2	3 159	-
2-1f	by passová klapka 24V	1 ks	2409,61	2 410	-
2-1g	Elektrický ohřevač DN 250/ 3,0 kW včetně vestavěných spínačích prvků a teplot	1 ks	9365,4	9 365	-
2-1h	uzavírací klapka e1 24 V	1 ks	2409	2 409	-

4-1p	expander	1 ks	2582,97	2 683	-
4-2	tlumič hluku 800x500/1000	3 ks	3100	9 300	-
4-3	velkoobjemová výust s tepelnou patronou DN 400, 750 m3/hod	6 ks	4970	29 820	-
4-4	regulátor konstantního průtoku DN 250/750 m3/hod 2250 m3/hod	6 ks	1689	10 134	-
4-5	Spiro DN 500 vč. tvarovek	25 m	425	10 625	-
4-6	Spiro DN 250 vč. tvarovek	65 m	264	17 160	-
4-7	objímka s gumou DN 500	20 ks	248	4 960	-
4-8	objímka s gumou DN 250	40 ks	80	3 200	-
4-9	Pozinkované potrubí sk. I vč. závěsů	80 m2	366	29 280	-
4-10	těsnici a spojovací materiál	1 ks	6490	6 490	-
4-11	vyústka dvojitá 560x200 s regulací R1	8 ks	848	6 784	-

Zařízení 4 - dod. CELKEM 432 672 -

**Zařízení 5 - Chlazení velké a malé tělocvičny,**

5-1	Velká tělocvična - kondenzační jednotka chl. výkon 20,1 kW 400 V, velikost v/s/h - 1615/940/460 mm, hmotnost 170 kg akustický tlak 57 dB(A), ak. výkon 76 dB(A)	1 ks	94262	94 262	-
5-2	vnitřní nástěnná jednotka nom. chladicí výkon 7,1 kW velikost v/s/h - 290/1050/320 mm, ak. Tlak 47/39 dB(A) v 1m	4 ks	13222	52 888	-

3-1e	e1 eliminátor klapek	1 ks	2163	2 163	-
3-1f	by passová klapka 24V	1 ks	2199,55	2 191	-
3-1g	Elektrický ohřivač 500x250/6,0 kW včetně vestavěných spínacích prvků a teplot	1 ks	20570,9	20 571	-
3-1h	uzavírací klapka e1 24 V	1 ks	2190,55	2 191	-
3-1i	vývod kondenzátu DN 32 ( nerez vyhřívány) včetně termostatu	1 ks	1426,67	1 427	-
3-1j	podstavné nohy	1 ks	1659,45	1 659	-
3-1k	elektro rozvaděč vč. ethernetového připojení	1 ks	24390,6	24 391	-
3-1l	SW hlavní vypínač	1 ks	901,99	902	-
3-1m	regulátor	1 ks	5982,6	5 983	-
3-1n	kanálové čidlo teploty vzduchu	1 ks	1058,46	1 058	-
3-1o	chladič přímý	1 ks	17211,5	17 211	-
3-1p	expander	1 ks	2482,32	2 482	-
3-2	tlumič hluku 600x350/1000	3 ks	2433	7 299	-
3-3	vyústka dvojitá 520x125 s regulací R1	6 ks	663	3 978	-
3-4	textilní vyústka- useč kruh 630x200 mm délky 11 m 2250 m3/hod	1 ks	9315	9 315	-
3-5	Pozinkované potrubí sk. I vč. závěsů	35 m2	366	12 810	-
3-6	těsnici a spojovací materiál	1 ks	8260	8 260	-

Zařízení 3 - dod. CELKEM 277 422 -

5-3	rozbočovač 9,5/9,5 15,9/15,9	2 ks	2046	4 092	-
5-4	rozbočovač 12,7/9,5 25,4/15,9	1 ks	2388	2 388	-
5-5	kabelový ovladač s češtinou	1 ks	2511	2 511	-
5-6	Malá tělocvična - chladicí výkon 11,2 kW, 400 V, příkon 2,3 kW, celková v/s/h 990x940x320 mm, 120 kg akustický tlak 52 dB(A), ak. výkon 86 dB(A)	1 ks	27190	27 190	-
5-7	vnitřní podstropní jednotka - chladicí výkon 5 kW velikost v/s/h - 230/980/690 mm, ak. Tlak 37/35/32 dB(A) v 1m	2 ks	12960	25 920	-
5-8	rozbočovač 6,4/9,5 12,7/15,9	1 ks	2046	2 046	-
5-9	kabelový ovladač s češtinou	1 ks	2511	2 511	-
5-10	VZT jednotky - venkovní jednotka chladicí výkon 22 kW 400 V velikost v/s/h - 1685/930/785 mm, hmotnost 187 kg akustický tlak 58 dB(A), ak. výkon 78 dB(A)	1 ks	131434	131 434	-
5-11	řídící box	2 ks	17130	34 260	-
5-12	expanzní ventil vel. 63	1 ks	2827	2 827	-
5-13	expanzní ventil vel. 125	1 ks	3293	3 293	-
5-14	adapter	2 ks	2388	4 776	-
5-15	kabelový ovladač	2 ks	2511	5 022	-
5-16	oceňová nerezavějící konstrukce pod venkovní jednotku	3 ks	4720	14 160	-
5-17	Cu rozvod přívod+zpátečka vč. proovacího kabelu vč. tepelné izolace na bázi syntet. Kaučuku λ= 0,038 W/m, μz 7000, II 9 mm	105 m	448	47 040	-

<b>Zařízení 4 - Toplovzdušné větrání a chlazení velké tělocvičny</b>					
4-1	Rekuperační jednotka 4500 m3/hod, 300 Pa podrobné viz. technický popis	1 ks	165658	165 658	-
4-1a	B.x. by pass	1 ks	10023,2	10 023	-
4-1b	zákrý vstupu z krátký	1 ks	992,2	992	-
4-1c	zákrý krytu z krátký	1 ks	2042,04	2 042	-
4-1d	uzavírací klapka 400x400 přívod	1 ks	3624,5	3 625	-
4-1e	vstup e1 - eliminátor klapek	1 ks	3239,61	3 240	-
4-1f	by passová klapka 24V	1 ks	2409,61	2 410	-
4-1g	Elektrický ohřivač 500x400/ 6,0 kW včetně vestavěných spínacích prvků a teplot	1 ks	48951,5	48 951	-
4-1h	uzavírací klapka e1 24 V	1 ks	2409,61	2 410	-
4-1i	vývod kondenzátu DN 32 ( nerez vyhřívány) včetně termostatu	1 ks	1569,28	1 569	-
4-1j	podstavné nohy	1 ks	1873,01	1 873	-
4-1k	elektro rozvaděč vč. ethernetového připojení	1 ks	26812,1	26 812	-
4-1l	SW hlavní vypínač	1 ks	992,2	992	-
4-1m	regulátor	1 ks	6580,86	6 581	-
4-1n	kanálové čidlo teploty vzduchu	1 ks	1164,31	1 164	-
4-1p	chladič přímý	1 ks	23893,6	23 894	-

VZT8	VZDUCHOTECHNIKA VČ. IZOLACÍ BEZ DPH	2258480	Kč
VZT9	DPH 21%	474490,7	Kč
VZT10	VZDUCHOTECHNIKA VČ. IZOLACÍ S DPH	2733970	Kč

5-18	chladič R 410A	1,2kg	1 553	1 864
Zařízení 5 - dod. CELKEM				
458 484				
<b>Zařízení 6 - Podtlakové větrání</b>				
6-1	radiální nástěnný ventilátor DN 100 - 80 (50)m3/hod. 100 Pa, 40 W, 230 V s doběhem	3 ks	3048	9 144
6-2	digestor - upřesnit na stavbě	1 ks	1501	1 501
6-3	síťška DN 100	2 ks	382	764
6-4	síťška DN 150	1 ks	428	428
6-5	Spro DN 100 vč. tvarovek	2 m	194	388
6-6	Spro DN 160 vč. tvarovek	2 m	223	446
Zařízení 6 - dod. CELKEM				
12 671				
<b>Rekapitulace</b>				
Zařízení 1	Kč	221388	-	20 050
Zařízení 3	Kč	213850	-	26 550
Zařízení 4	Kč	277422	-	25 925
Zařízení 5	Kč	432672	-	68 450
Zařízení 6	Kč	458483,6	-	59 275
Součet dodávek	Kč	12071	-	1 800
Dopravné	Kč	161617	-	
Stavební výpomoc	Kč	74344	-	
VZT1	DODÁVKY VZT CELKEM			1755168

List obsahuje

1) Křivý list rozpočtu

2) Rekapitulace rozpočtu

3) Rozpočet

Zpět na list

Rekapitul.

1 - 16 sloupc

optimalizováno pro tisk sestav ve formátu A4 - na výšku

## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: REKONSTRUKCE OBJEKTU, Charvátská 10, Ostrava-Výškovice - ZDRAVOINSTALACE

Místo: Ostrava-Jih  
 Datum: 29.6.2016  
 SMO MO Ostrava-Jih  
 STUDIO-D Opava s.r.o.

Náklady z rozpočtu  
 Ostatní náklady 982 613,04  
 Cena bez DPH 0,00

VZT2	MONTÁŽE VZT CELKEM			211 950
<b>Hodinové zúčtovací sazby</b>				
Uvedení VZT do provozu, zaregulování		jedn D+M	Celk D+M	
Komplexní vyzkoušení	32 hr	250		8 000
Zprovoznění klimatizačního systému	32 hr	250		8 000
Změnění hlukových parametrů	3 ks	2360		7 080
demontáž stávající VZT - cca 200 kg	24 hr	250		6 000
VZT3	Hodinová zúčtovací sazba celkem	16 hr	500	8 000
37 080				
<b>Lešení</b>				
Montáž + demontáž lešení těžkého, řadového s podlahami šířky 2,00, 2,50 m		jedn D+M	Celk D+M	
zařízení podlahové plochy 3 kPa				
VZT4	výšky do 10 m	120 m2	224	26 880
<b>Teplná izolace</b>				
Teplná izolace VZT potrubí tl. 40mm s poz. Piechem		jedn D+M	Celk D+M	
přívodní potrubí po ohřivač				
Zařízení č. 1				
Zařízení č. 2	9 m2	1074		9 656
Zařízení č. 3	9 m2	1074		9 656
Zařízení č. 4	22 m2	1074		23 628
Zařízení č. 4	25 m2	1074		26 850
<b>Teplná izolace přívodního potrubí od el. Ohřivače</b>				
na bázi syntet. Kaučuku λ= 0,038 W/m, μ= 7000, tl. 9 mm				
s povrchovou úpravou poz. Piechem				
Zařízení č. 3	2 m2	1416		2 832
Zařízení č. 4	110 m2	1416		155 760
VZT5	IZOLACE VZT CELKEM			228 402
VZT6	VZDUCHOTECHNIKA CELKEM		2031078	Kč
VZT7	IZOLACE PRO VZT CELKEM		228402	Kč

OST - Ostatní  
001 - Ostatní  
10 390,00  
10 390,00  
0,00  
2) Ostatní náklady  
Cévkové náklady za stavbu (1) + 2) 982 615,04

**ROZPOČET**  
Stavba: REKONSTRUKCE OBJEKTU, Charvátská 10, Ostrava-Výškovice - ZDRAVOINSTALACE  
Místo: Ostrava-Jih  
Datum: 29.6.2016  
Projektant: SMO MO Ostrava-Jih  
Zpracovatel: STUDIO D Opava s.r.o.

PC	Typ	Kód	Pops	MJ	Množství	Jedn. cena [CZK]	Cena celková [CZK]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							
<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>							
1 - Zemní práce							
1	K	132201201	Hrobení vrh š. do 2000 mm v hmotně l.ř. 3 objemy do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3,000	373,00	1 119,00
2	K	132201209	Práce na odvozu a likvidaci vrhů š. do 2000 mm v hmotně l.ř. 3 objemy do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3,000	24,10	72,30
3	K	161010101	Střele přeměnou výkopu zhruba 100 x 100 x 100 mm v hmotně l.ř. 3 objemy do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3,000	66,10	198,30
4	K	174101101	Obvyklé jehly, špičky, výhybkové nástroje, vyhledávací přístroje	m <sup>3</sup>	2,200	64,00	140,80
5	M	175111101	Zbývající materiál v rámci výkopu, včetně přepravy, usazením	m <sup>3</sup>	0,600	307,00	184,20
6	M	503323440	Údržbové práce, 0,32	h	1,280	220,00	281,60
7	K	175111109	Práce a doprava materiálů na účely likvidace výkopů	m <sup>3</sup>	0,600	182,00	109,20
8	K	181951102	Úprava půdní vrstvy, 1,82 m <sup>2</sup> se zhutněním	m <sup>2</sup>	2,000	9,57	19,14
							<b>982 615,04</b>
							<b>36 407,43</b>
							<b>2 124,54</b>

Průběh	15.00%	7%	Průběh	15.00%	7%
1. fáze: příprava	21,00%	8%	Průběh	15,00%	7%
2. fáze: příprava	15,00%	6%	Průběh	15,00%	7%
3. fáze: příprava	9,00%	4%	Průběh	15,00%	7%

**Cena s DPH**

Projektant:   
 Zpracovatel:   
 Datum a podpis:   
 Objednavatel:   
 Razítko:   
 Datum a podpis:   
 Zhotovitel:   
 Razítko:

PC	Typ	Kód	Pops	MJ	Množství	Jedn. cena [CZK]	Cena celková [CZK]
<b>3 - Svislé a kompletní konstrukce</b>							
9	K	8990111	Výhledová konstrukce	m	10,000	61,10	611,00
10	K	1990112	Práce na odvozu a likvidaci vrhů š. do 2000 mm v hmotně l.ř. 3 objemy do 100 m <sup>3</sup>	m	10,000	65,60	656,00
11	K	8922411	Údržbové práce, 0,32	m	0,600	86,60	51,96
12	K	8922411	Údržbové práce, 0,32	m	0,600	86,60	51,96
13	K	8922411	Údržbové práce, 0,32	m	0,600	86,60	51,96
14	K	8922411	Údržbové práce, 0,32	m	0,600	86,60	51,96
15	K	8922411	Údržbové práce, 0,32	m	0,600	86,60	51,96
16	K	8922411	Údržbové práce, 0,32	m	0,600	86,60	51,96
17	K	8922411	Údržbové práce, 0,32	m	0,600	86,60	51,96
18	K	8922411	Údržbové práce, 0,32	m	0,600	86,60	51,96
19	K	8922411	Údržbové práce, 0,32	m	0,600	86,60	51,96
20	K	8922411	Údržbové práce, 0,32	m	0,600	86,60	51,96
							<b>31 904,40</b>
<b>713 - Izolace tepelné</b>							
21	K	71340811	Demontáž potrubí z PVC do Ø 114	m	300,000	22,00	6 600,00
22	M	631543210	Demontáž potrubí z PVC do Ø 114	m	60,000	33,00	1 980,00
23	M	631543210	Demontáž potrubí z PVC do Ø 114	m	30,000	82,00	2 460,00
24	M	631543210	Demontáž potrubí z PVC do Ø 114	m	25,000	106,00	2 650,00
25	M	631543210	Demontáž potrubí z PVC do Ø 114	m	25,000	117,00	2 925,00
26	K	99871201	Práce na odvozu a likvidaci vrhů š. do 2000 mm v hmotně l.ř. 3 objemy do 100 m <sup>3</sup>	%	166,210	1,77	294,19
27	K	72111096	Práce na odvozu a likvidaci vrhů š. do 2000 mm v hmotně l.ř. 3 objemy do 100 m <sup>3</sup>	m	28,000	76,60	2 145,60
28	K	72111180	Práce na odvozu a likvidaci vrhů š. do 2000 mm v hmotně l.ř. 3 objemy do 100 m <sup>3</sup>	m	40,000	8,40	336,00
29	K	72111180	Práce na odvozu a likvidaci vrhů š. do 2000 mm v hmotně l.ř. 3 objemy do 100 m <sup>3</sup>	m	30,000	22,50	675,00
30	K	72111361	Práce na odvozu a likvidaci vrhů š. do 2000 mm v hmotně l.ř. 3 objemy do 100 m <sup>3</sup>	m	30,000	34,00	1 020,00
31	K	72111362	Práce na odvozu a likvidaci vrhů š. do 2000 mm v hmotně l.ř. 3 objemy do 100 m <sup>3</sup>	m	30,000	37,00	1 110,00
32	K	72111363	Práce na odvozu a likvidaci vrhů š. do 2000 mm v hmotně l.ř. 3 objemy do 100 m <sup>3</sup>	m	30,000	40,00	1 200,00
33	K	72111364	Práce na odvozu a likvidaci vrhů š. do 2000 mm v hmotně l.ř. 3 objemy do 100 m <sup>3</sup>	m	30,000	43,00	1 290,00
34	K	72111365	Práce na odvozu a likvidaci vrhů š. do 2000 mm v hmotně l.ř. 3 objemy do 100 m <sup>3</sup>	m	30,000	46,00	1 380,00
35	K	721114025	Práce na odvozu a likvidaci vrhů š. do 2000 mm v hmotně l.ř. 3 objemy do 100 m <sup>3</sup>	m	1,000	362,00	362,00
36	K	721114042	Práce na odvozu a likvidaci vrhů š. do 2000 mm v hmotně l.ř. 3 objemy do 100 m <sup>3</sup>	m	12,000	447,00	5 364,00
							<b>22 770,00</b>

**REKAPITULACE ROZPOČTU**  
Stavba: REKONSTRUKCE OBJEKTU, Charvátská 10, Ostrava-Výškovice - ZDRAVOINSTALACE  
Místo: Ostrava-Jih  
Datum: 29.6.2016  
Projektant: SMO MO Ostrava-Jih  
Zpracovatel: STUDIO D Opava s.r.o.

**1) Náklady z rozpočtu**  
HSV - Práce a dodávky HSV  
1 - Zemní práce 2 124,54  
3 - Svislé a kompletní konstrukce 31 904,40  
4 - Vodovodné konstrukce 2 925,00  
8 - Trubní vedení 294,19  
998 - Přesun hmot 362,00  
713 - Izolace tepelné 17 569,19  
721 - Zdravotnická - vnitřní kanalizace 255 915,02  
722 - Zdravotnická - vnitřní vodovod 361 457,53  
725 - Zdravotnická - zdravotní předměty 212 951,42  
726 - Zdravotnická - předstěnové instalace 87 924,45

**Cena celková [CZK]**  
982 615,04  
36 407,43  
2 124,54  
1 267,00  
51,96  
31 904,40  
1 111,49  
935 817,61  
17 569,19  
6 600,00  
2 460,00  
2 650,00  
2 925,00  
294,19  
362,00  
255 915,02  
2 228,80  
336,80  
675,00  
3 735,00  
5 940,00  
1 875,00  
14 000,00  
362,00  
5 364,00  
22 770,00

100	K	7229024	Propich a dezinfekce vodotěsného potrubí do DN 80	m	95,000	28,90	16 906,50
101	K	7229025	Svařování pomocí proudu pro vodotěsné drážky, průměr 40-1	m	32,000	300,00	9 600,00
110	K	7229081	Upevnění pomocí ušlechtilých ocelových šroubů a matic pro vlnitý	m	5,336	1 210,00	6 454,56
111	K	7229082	Nápojní nového potrubí na stávající výfuk	Kus	1,000	1 850,00	1 850,00
112	K	7229083	Nápojní nového potrubí na stávající výfuk	Kus	1,000	650,00	650,00
113	K	7229084	Nápojní nového potrubí na stávající výfuk	Kus	1,000	350,00	350,00
114	K	7229085	Nápojní nového potrubí na stávající výfuk	Kus	4,000	450,00	1 800,00
115	K	99872201	Práce na instalaci potrubí pro odvodnění odpadních vod v	%	3 826,735	1,02	3 903,37
<b>725 - Zdravotnická - zdravotnická přístroje</b>							
116	K	72510811	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	10,000	140,00	1 400,00
117	K	72510821	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	7,000	3 970,00	27 790,00
118	K	72510831	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	1,000	550,00	550,00
119	K	64126050	Montáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	1,000	5 640,00	5 640,00
120	K	72510841	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	3,000	9 710,00	29 130,00
121	K	72510851	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	5,000	109,00	545,00
122	K	72510861	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	10,000	90,30	903,00
123	K	72511621	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	1,000	1 650,00	1 650,00
124	K	72511631	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	1,000	2 340,00	2 340,00
125	K	72511641	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	1,000	1 300,00	1 300,00
126	K	72511651	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	1,000	1 300,00	1 300,00
127	K	72511661	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	1,000	1 300,00	1 300,00
128	K	72511671	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	1,000	1 300,00	1 300,00
129	K	72511681	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	1,000	1 300,00	1 300,00
130	K	72511691	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	1,000	1 300,00	1 300,00
131	K	72511701	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	1,000	1 300,00	1 300,00
132	K	72511711	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	1,000	1 300,00	1 300,00
133	K	72511721	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	1,000	1 300,00	1 300,00
134	K	72511731	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	1,000	1 300,00	1 300,00
135	K	72511741	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	1,000	1 300,00	1 300,00
136	K	72511751	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	1,000	1 300,00	1 300,00
137	K	72511761	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	1,000	1 300,00	1 300,00
138	K	72511771	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	1,000	1 300,00	1 300,00
139	K	72511781	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	1,000	1 300,00	1 300,00
140	K	72511791	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	1,000	1 300,00	1 300,00
141	K	72511801	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	1,000	1 300,00	1 300,00
142	K	72511811	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	1,000	1 300,00	1 300,00
143	K	72511821	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	1,000	1 300,00	1 300,00
144	K	72511831	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	1,000	1 300,00	1 300,00
145	K	72511841	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	1,000	1 300,00	1 300,00
146	K	72511851	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	1,000	1 300,00	1 300,00
147	K	72511861	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	1,000	1 300,00	1 300,00
148	K	72511871	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	1,000	1 300,00	1 300,00
149	K	72511881	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	1,000	1 300,00	1 300,00
150	K	72511891	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	1,000	1 300,00	1 300,00
151	K	72511901	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	1,000	1 300,00	1 300,00
152	K	99872501	Práce na instalaci potrubí pro odvodnění odpadních vod v	%	2 704,859	0,21	568,02
<b>726 - Zdravotnická - zdravotnická přístroje</b>							
153	K	72611011	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	8,000	8 090,00	64 720,00
154	K	72611021	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	2,000	7 540,00	15 080,00
155	K	72611031	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	10,000	212,00	2 120,00
156	K	72611041	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	10,000	574,00	5 740,00
157	K	99872611	Práce na instalaci potrubí pro odvodnění odpadních vod v	%	881,500	0,30	264,45
<b>OST - Ostatní</b>							
158	K	799	Drobný montážní materiál	Kus	1,000	3 540,00	3 540,00
159	K	799	Uchytění a upevnění prvky (bolavky, šrouby, vrtáky ap.)	Kus	1,000	6 850,00	6 850,00

37	K	721174043	Potrubi kanalizační z PP přípojkou systém HT DN 50	m	25,000	278,00	6 950,00
38	K	721174055	Potrubi kanalizační z PP deskové systémy HT DN 100	m	2,000	447,00	894,00
39	K	721174056	Potrubi kanalizační z PP deskové systémy HT DN 125	m	2,000	575,00	1 150,00
40	K	721174062	Potrubi kanalizační z PP větvicové systémy HT DN 75	m	5,000	420,00	2 100,00
41	K	721174063	Potrubi kanalizační z PP větvicové systémy HT DN 100	m	10,000	450,00	4 500,00
42	K	721194004	Výhlední a úpravní odpadních výstřelků DN 40	Kus	12,000	53,70	644,40
43	K	721194005	Výhlední a úpravní odpadních výstřelků DN 50	Kus	11,000	58,90	647,90
44	K	721194009	Výhlední a úpravní odpadních výstřelků DN 100	Kus	12,000	87,70	1 052,40
45	K	721210813	Demontáž vstřískacího potrubí DN 125	Kus	4,000	138,00	552,00
46	K	721210814	Demontáž vstřískacího potrubí DN 150	Kus	7,000	126,00	882,00
47	K	721210815	Demontáž vstřískacího potrubí DN 200	Kus	2,000	130,00	260,00
48	M	551617540	Montáž odpadového souboru DN 50/75/110/125	Kus	1,000	1 320,00	1 320,00
49	M	721219114	Montáž odpadového souboru DN 50/75/110/125	Kus	5,000	500,00	2 500,00
50	M	552331011	Montáž odpadového souboru DN 50/75/110/125	Kus	1,000	7 140,00	7 140,00
51	M	552331012	Montáž odpadového souboru DN 50/75/110/125	Kus	4,000	6 180,00	24 720,00
52	K	721210811	Montáž vstřískacího potrubí DN 40	Kus	1,000	743,00	743,00
53	M	552311011	Montáž vstřískacího potrubí DN 50	Kus	15,000	550,00	8 250,00
54	M	552311012	Montáž vstřískacího potrubí DN 75	Kus	4,000	4 850,00	19 400,00
55	M	552311013	Montáž vstřískacího potrubí DN 100	Kus	1,000	4 950,00	4 950,00
56	M	552311014	Montáž vstřískacího potrubí DN 125	Kus	8,000	3 540,00	28 320,00
57	K	721271512	Hlavice ventilátoru polypropylen PP DN 25	Kus	1,000	865,00	865,00
58	K	721271513	Hlavice ventilátoru polypropylen PP DN 50	Kus	2,000	607,00	1 214,00
59	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizačního vedení do DN 125	m	187,000	16,70	3 123,90
60	K	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizačního vedení do DN 150	m	25,000	21,60	540,00
61	K	721290113	Zkouška těsnosti potrubí kanalizačního vedení do DN 200	m	212,000	26,00	4 200,00
62	K	721290114	Zkouška těsnosti potrubí kanalizačního vedení do DN 250	m	7,000	210,00	1 470,00
63	K	721290115	Zkouška těsnosti potrubí kanalizačního vedení do DN 300	m	1,150	210,00	241,50
64	K	721290116	Zkouška těsnosti potrubí kanalizačního vedení do DN 350	m	7,000	850,00	5 950,00
65	K	721290117	Zkouška těsnosti potrubí kanalizačního vedení do DN 400	m	5,000	1 200,00	6 000,00
66	K	721290118	Zkouška těsnosti potrubí kanalizačního vedení do DN 450	m	7,000	1 800,00	12 600,00
67	K	721290119	Zkouška těsnosti potrubí kanalizačního vedení do DN 500	m	10,000	450,00	4 500,00
68	K	721300011	Práce na instalaci potrubí pro odvodnění odpadních vod v	%	1,000	2 000,00	2 000,00
69	K	998721011	Práce na instalaci potrubí pro odvodnění odpadních vod v	%	20,000	300,00	24 000,00
<b>727 - Zdravotnická - zdravotnická přístroje</b>							
70	K	727190234	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	30,000	355,00	10 650,00
71	K	727190235	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	15,000	446,00	6 690,00

140	M	51615111	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	10,000	4 510,00	45 100,00
141	K	72506011	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	14,000	10,30	144,20
142	K	72506012	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	11,000	150,00	1 650,00
143	K	72506013	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	3,000	250,00	750,00
144	K	72506014	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	1,000	100,00	100,00
145	M	55166340	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	1,000	400,00	400,00
146	M	55166341	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	6,000	100,00	600,00
147	M	55166342	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	6,000	200,00	1 200,00
148	M	55166343	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	6,000	98,40	590,40
149	M	55166344	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	2 704,859	0,21	568,02
150	M	55166345	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	8,000	8 090,00	64 720,00
151	M	55166346	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	2,000	7 540,00	15 080,00
152	M	55166347	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	10,000	212,00	2 120,00
153	M	55166348	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	10,000	574,00	5 740,00
154	M	55166349	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	881,500	0,30	264,45
<b>726 - Zdravotnická - zdravotnická přístroje</b>							
155	K	72611011	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	8,000	8 090,00	64 720,00
156	K	72611021	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	2,000	7 540,00	15 080,00
157	K	72611031	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	10,000	212,00	2 120,00
158	K	72611041	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	Kus	10,000	574,00	5 740,00
159	K	99872611	Práce na instalaci potrubí pro odvodnění odpadních vod v	%	881,500	0,30	264,45
<b>OST - Ostatní</b>							
158	K	799	Drobný montážní materiál	Kus	1,000	3 540,00	3 540,00
159	K	799	Uchytění a upevnění prvky (bolavky, šrouby, vrtáky ap.)	Kus	1,000	6 850,00	6 850,00

72	K	72210236	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	m	20,000	789,00	15 780,00
73	K	72210303	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	m	50,000	64,50	3 225,00
74	K	72210304	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	m	34,000	31,00	1 054,00
75	K	72210305	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	m	200,000	14,10	2 820,00
76	K	72210306	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	m	100,000	22,50	2 250,00
77	K	72210307	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	m	70,000	21,00	1 470,00
78	K	72210308	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	m	130,000	21,00	2 730,00
79	K	72210309	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	m	60,000	26,40	1 584,00
80	K	72210310	Demontáž křesla s elektrickým ohřevem	m	80,000	30,00	2 400,00
81	K						





no	K	735159110	Montáž stopových těles panelových jednotlivých délek do 1500 mm	kus	5,000	32,1,10	1 405,50
91	K	735159210	Montáž stopových těles panelových dvouřadových délek do 1140 mm	kus	20,000	348,40	6 968,00
92	K	735159230	Montáž stopových těles panelových dvouřadových délek do 1980 mm	kus	15,000	427,70	6 415,50
121	K	735291800	Demonáž koncových nebo držáku stopových těles, registrů nebo konvektorů do odpadu	kus	500,000	12,10	6 050,00
122	K	735890801	Přemístění demontážního otopného tělesa vodotěsně 100 m v objemtech výšky do 6 m	t	5,146	1 085,50	5 585,98
93	K	998735201	Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objemtech v do 6 m	%	2 744,645	2,28	6 202,90
<b>783 - Dokončovací práce - nálety</b>							
94	K	783025423	Nálety smetičkové perni do dn 50 barva drážky masy pomrch. Za antikorozí, 1x, 200mm, 1x, 200mm, 1x, 200mm	m	575,000	20,30	19 749,10
95	K	783425428	Nálety smetičkové perni do dn 50 barva drážky smládky antikorozí	m	176,000	16,60	16 847,50
<b>OST - Ostatní</b>							<b>21 600,00</b>
96	M	100	Poprvé zkouška	hr	72,000	300,00	21 600,00
<b>celkem</b>							<b>389,65</b>

62	K	734294104	Růžice dělná krycí do C 3/4	kus	100,000	19,70	1 970,00
63	K	734292021	Směšovací armatura závitová trojcestná DN 20 se servomotorem	kus	1,000	4 850,00	4 850,00
64	K	734292021p	Směšovací armatura závitová trojcestná DN 15 se servomotorem	kus	2,000	4 850,00	9 700,00
65	K	734292023	Směšovací armatura závitová trojcestná DN 32 se servomotorem	kus	1,000	4 950,00	4 950,00
66	K	734411101	Teplotní technický s senzorá stacionární a jímlový zední přípojný průměr 43 mm délky 50 mm	kus	12,000	650,00	7 800,00
67	K	734412111	Jedlé teplo kompaktní Qn 0,4 (0,1) G 1/2	kus	2,000	8 640,00	17 280,00
68	K	734412113	Jedlé teplo kompaktní Qn 2,5 G 1	kus	1,000	9 850,00	9 850,00
69	K	734421101	Tlakoměr s povinným stopkou a zabetón klasko tlas G 1/6 bar průměr 50 mm spojí přípojný	kus	4,000	650,00	2 600,00
118	K	734890801	Přemístění demontážního otopného tělesa vodotěsně do 100 m v objemtech výšky do 6 m	t	0,163	669,00	111,94
70	K	998734201	Přesun hmot procentní pro armatury v objemtech v do 6 m	%	1 443,152	0,27	389,65
<b>735 - Ustřední vytápění - otopná tělesa</b>							
119	K	735111810	Demonáž otopného tělesa litinového žlábkového	m	190,000	32,50	281 539,98
71	K	735141111	čistič vzduchu otopného tělesa	kus	40,000	243,10	6 175,00
120	K	735151811	Demonáž otopného tělesa panelového dvouřadového délka do 1900 mm	kus	10,000	121,81	9 774,00
72	K	735152151	Otopná tělesa panelové Ventili Kompakt typ 10 VK výška/délka 500/600 mm	kus	5,000	2 444,00	1 218,10
73	K	735152451	Otopná tělesa panelové Ventili Kompakt typ 21 VK výška/délka 500/400 mm	kus	2,000	3 286,00	12 720,00
74	K	735152452	Otopná tělesa panelové Ventili Kompakt typ 21 VK výška/délka 500/500 mm	kus	1,000	3 497,00	6 578,00
<b>celkem</b>							<b>3 497,00</b>

- Stavba: Rekonstrukce objektu Charvátská 10, Ostrava-Výškovec  
Číslo: D.1.4.6 MĚŘENÍ A REGULACE
- Rekvalifikace rozvodných nákladů**
- Dostavka
  - HZS
  - HZS
  - Celkem (bez DPH) Kč: 116119
  - Základ daně pro DPH 21%: 27029
  - DPH 21%: 31170
  - Celkem (včetně DPH) Kč: 174317
  - 36607
  - 218924

č. položky	popis	m.j.	mmozd	odměna	částka	částka	částka
			jedn.	jedn.	pol. celk.	pol. celk.	pol. celk.
1	Montáž/montáž Rozvaděč	ks	1	53104	53104	1832	1832
2	Kabelový systém	ks	1	325	325	210	210
3	IP42-IP65 - regulátor, RS232, Ethernet, RS485 / RS232 / M-Bus / CAN	ks	1	21900	21900	200	200
4	Programovatelný termální / řídicí systém AMR-OP97 - montáž do dveří rozvaděče	ks	1	11750	11750	200	200
5	Programovatelný switch spínaný 10/100, zdroj	ks	1	650	650	200	200
6	Feritové	ks	1	325	325	210	210
7	Odporový snímač teploty prostorový, rozsah -20 až +00st.C, krytí IP30, včetně příslušenství	ks	1	705	705	210	210
8	Odporový snímač teploty venkovní, rozsah -50 až +00st.C, krytí IP42, včetně příslušenství	ks	2	900	1800	210	420
9	Snímač tlaku do potrubí, převěšná matice s tlakovou vstavkou, klobouk tlakoměrný	ks	1	3685	3685	210	210
10	Snímač tlaku do potrubí, převěšná matice s tlakovou vstavkou, klobouk tlakoměrný	ks	4	630	2520	210	840
11	Základna 16A/230V, nastěnná, IP44	ks	1	70	70	210	210
12	Polohy tlakového ventilu, 230V, Ohrogolplovky, kabel 1m	ks	4	3689	14756	210	840
13	Montáž/montáž	m	45	11	504	21	945
14	Kabel LV(SV) 2x1,5	m	45	6	270	21	945
15	Kabel LV(SV) 1x2x0,6mm	m	115	6	690	21	2415
16	Plastová trubka tlak dn 23	m	25	30	746	32	788

75	K	735152443	Otopná tělesa panelové Ventili Kompakt typ 21 VK výška/délka 500/2000 mm	kus	3,000	6 282,00	18 876,00
76	K	735152551	Otopná tělesa panelové Ventili Kompakt typ 22 VK výška/délka 500/400 mm	kus	1,000	3 705,00	3 705,00
77	K	735152553	Otopná tělesa panelové Ventili Kompakt typ 22 VK výška/délka 500/600 mm	kus	1,000	4 212,00	4 212,00
78	K	735152554	Otopná tělesa panelové Ventili Kompakt typ 22 VK výška/délka 500/700 mm	kus	3,000	4 485,00	13 455,00
79	K	735152554p	Otopná tělesa panelové Ventili Kompakt typ 22 VK výška/délka 500/700 mm	kus	2,000	4 485,00	8 970,00
80	K	735152555	Otopná tělesa panelové Ventili Kompakt typ 22 VK výška/délka 500/800 mm	kus	1,000	4 732,00	4 732,00
81	K	735152556	Otopná tělesa panelové Ventili Kompakt typ 22 VK výška/délka 500/900 mm	kus	2,000	4 982,00	9 964,00
82	K	735152557	Otopná tělesa panelové Ventili Kompakt typ 22 VK výška/délka 500/1000 mm	kus	2,000	5 230,00	10 470,00
83	K	735152559	Otopná tělesa panelové Ventili Kompakt typ 22 VK výška/délka 500/1200 mm	kus	2,000	5 765,00	11 518,00
84	K	735152560	Otopná tělesa panelové Ventili Kompakt typ 22 VK výška/délka 500/1400 mm	kus	2,000	6 266,00	12 532,00
85	K	735152564p	Otopná tělesa panelové Ventili Kompakt typ 22 VK výška/délka 900/700 mm	kus	1,000	6 032,00	6 032,00
86	K	735152565	Otopná tělesa panelové Ventili Kompakt typ 22 VK výška/délka 900/800 mm	kus	1,000	6 461,00	6 461,00
87	K	735152566	Otopná tělesa panelové Ventili Kompakt typ 22 VK výška/délka 900/900 mm	kus	3,000	6 903,00	20 709,00
88	K	735152600	Otopná tělesa panelové Ventili Kompakt typ 22 VK výška/délka 900/1400 mm	kus	2,000	9 061,00	18 122,00
89	K	735152601	Otopná tělesa panelové Ventili Kompakt typ 22 VK výška/délka 900/1600 mm	kus	6,000	9 919,00	59 514,00
<b>celkem</b>							<b>3 497,00</b>

Stavba: REKONSTRUKCE OBJEKTU Chemická 10, Ostrava-Výškovice  
Číslo: D.1.4 SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA

Řešení: Rozpočet, rozpočtové náklady.

- 1 Dodávka
- 2 Montáž
- 3 Práce
- 4 Ostatní práce DPH 21%
- 5 Základní cena DPH 21%
- 6 DPH 21%
- 7 Celková (včetně DPH) Kč:

1477746  
630072  
198971  
2316688  
465004  
2803192

číslo	popis	m.j./množst.	objem	cena	objem	cena	objem	cena
			objem	objem	objem	objem	objem	objem
1	Materializace	ks	1	13793,76	13738	1182,61	1183	
2	Rozvaděč RE - dodávka dle výkresu 07	ks	1	287,001,93	287002	4173,91	4174	
3	skřín ochranného postřepování HOP	ks	1	1247,91	1248	486,96	487	
4	CYKY-J 3x50-95 (B)	m	15	400,91	6014	60,80	912	
5	CYKY-J 3x10 (C)	m	45	172,90	4323	40,32	1008	
6	CYKY-J 3x5 (C)	m	145	119,35	5101	40,32	1814	
7	CYKY-J 3x2,5 (C)	m	185	47,33	10768	28,94	4327	
8	CYKY-J 3x1,5 (C)	m	235	26,09	6901	29,94	5921	
9	CYKY-J 3x1 (C)	m	45	46,88	2109	29,12	6943	
10	CYKY-J 3x0,5 (C)	m	95	31,65	3007	29,12	340	
11	CYKY-J 3x1,5 (A)	m	3210	17,33	55613	29,12	6943	
12	CYKY-J 3x1,5 (B)	m	95	24,70	2347	29,12	2765	
13	CYKY-J 3x1,5 (C)	m	125	19,34	2417	29,12	3640	
14	CYKY-J 3x1,5 (D)	m	1340	10,63	14238	29,12	39021	
15	CYKY-O 2X1,5 (D)	m	125	21,01	2628	29,12	3640	
16	CYKY-O 2X1,5 (A)	m	95	9,91	947	29,12	3640	
17	CYKY-O 2X1,5 (B)	m	95	9,91	947	29,12	3640	
18	CYKY-O 2X1,5 (C)	m	120	9,30	1119	29,12	3640	
19	CYKY-O 2X1,5 (D)	m	120	9,30	1119	29,12	3640	
20	OS-10-3X1 (C) HOSV-F	m	45	7,56	341	29,12	3640	
21	JTY 4x1	m	45	12,65	569	29,12	1310	

22	IPRAPHUR 2X1,5 /E60	m	15	21,43	321	29,12	437
23	IR ohniva d16 320N PVC	m	125	3,25	406	26,55	310
24	IR ohniva d25 320N PVC	m	65	4,58	297	26,55	172
25	IR ohniva d32 320N PVC	m	35	7,10	248	29,12	1019
26	čtrnáctičlánní kopolex DN75	m	5	30,03	150	43,64	219
27	CVA 25 z2	m	240	58,98	14161	29,12	6889
28	CVA 10 z2	m	65	21,98	1428	29,12	1893
29	CVA 6 z2	m	40	14,26	571	29,12	1165
30	svazec OP	ks	65	43,75	975	84,48	1690
31	elektromatematická lišta 18x13	ks	20	21,20	424	45,91	5739
32	elektromatematická lišta 30x25	ks	20	21,20	424	45,91	5739
33	elektromatematická lišta 45x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
34	elektromatematická lišta 60x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
35	elektromatematická lišta 75x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
36	elektromatematická lišta 90x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
37	elektromatematická lišta 105x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
38	elektromatematická lišta 120x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
39	elektromatematická lišta 135x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
40	elektromatematická lišta 150x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
41	elektromatematická lišta 165x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
42	elektromatematická lišta 180x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
43	elektromatematická lišta 195x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
44	elektromatematická lišta 210x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
45	elektromatematická lišta 225x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
46	elektromatematická lišta 240x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
47	elektromatematická lišta 255x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
48	elektromatematická lišta 270x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
49	elektromatematická lišta 285x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
50	elektromatematická lišta 300x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
51	elektromatematická lišta 315x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
52	elektromatematická lišta 330x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
53	elektromatematická lišta 345x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
54	elektromatematická lišta 360x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
55	elektromatematická lišta 375x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
56	elektromatematická lišta 390x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
57	elektromatematická lišta 405x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
58	elektromatematická lišta 420x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
59	elektromatematická lišta 435x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
60	elektromatematická lišta 450x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
61	elektromatematická lišta 465x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
62	elektromatematická lišta 480x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
63	elektromatematická lišta 495x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
64	elektromatematická lišta 510x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
65	elektromatematická lišta 525x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
66	elektromatematická lišta 540x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
67	elektromatematická lišta 555x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
68	elektromatematická lišta 570x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
69	elektromatematická lišta 585x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
70	elektromatematická lišta 600x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
71	elektromatematická lišta 615x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
72	elektromatematická lišta 630x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
73	elektromatematická lišta 645x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
74	elektromatematická lišta 660x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
75	elektromatematická lišta 675x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
76	elektromatematická lišta 690x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
77	elektromatematická lišta 705x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
78	elektromatematická lišta 720x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
79	elektromatematická lišta 735x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
80	elektromatematická lišta 750x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
81	elektromatematická lišta 765x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
82	elektromatematická lišta 780x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
83	elektromatematická lišta 795x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
84	elektromatematická lišta 810x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
85	elektromatematická lišta 825x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
86	elektromatematická lišta 840x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
87	elektromatematická lišta 855x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
88	elektromatematická lišta 870x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
89	elektromatematická lišta 885x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
90	elektromatematická lišta 900x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
91	elektromatematická lišta 915x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
92	elektromatematická lišta 930x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
93	elektromatematická lišta 945x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
94	elektromatematická lišta 960x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
95	elektromatematická lišta 975x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
96	elektromatematická lišta 990x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
97	elektromatematická lišta 1005x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
98	elektromatematická lišta 1020x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
99	elektromatematická lišta 1035x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739
100	elektromatematická lišta 1050x30	ks	20	21,20	424	45,91	5739

číslo	popis	m.j./množst.	objem	cena	objem	cena	objem	cena
			objem	objem	objem	objem	objem	objem
22	Zrub MARS 62/50, podpěry, spojky, kolena	m	5	200	1000	200	1000	
23	ukončení kabelů do 3 x 2,5	ks	12	0	0	28	348	
24	ukončení kabelů SYKAFY, JTYT	ks	10	0	0	29	1450	
25	BT11 KA - krabice s průchoďkami, 4xMAGO svorka	ks	4	54,3	217	210	840	
26	Osazení číselnic	sada	1	650	650	0	0	
27	rozpis o ochranných materiálech	ks	1	0	0	1728	1728	
28	Zařízení elektrická	ks	1	0	0	2400	2400	
29	Provozní, funkční, komerční zápis	sada	1	0	0	7600	7600	
30	Pracovní, funkční, komerční zápis	sada	1	0	0	840	840	
31	Pracovní, funkční, komerční zápis	sada	1	0	0	840	840	
32	Ostatní náklady (doprava materiálů, cestovní, ubytování, zabezpečení pracoviště...)	sada	1	0	0	840	840	
33	mezistavění	sada	1	0	0	840	840	
	HZS			116119			27026	
1	Koordinace s ostatními profesemi	hod	6			540	4320	
2	Zednická příprava	hod	4			420	1880	
3	Záruční obsluhy, vpravení vodičů	hod	4			420	1880	
4	Záruční obsluhy, vpravení vodičů	hod	4			420	1880	
5	Montážní práce	hod	6			540	4320	
6	Montážní práce	hod	6			540	4320	
7	Montážní práce	hod	6			540	4320	
8	Montážní práce	hod	6			540	4320	
9	Montážní práce	hod	6			540	4320	
10	Montážní práce	hod	6			540	4320	
11	Montážní práce	hod	6			540	4320	
12	Montážní práce	hod	6			540	4320	
13	Montážní práce	hod	6			540	4320	
14	Montážní práce	hod	6			540	4320	
15	Montážní práce	hod	6			540	4320	

číslo	popis	m.j./množst.	objem	cena	objem	cena	objem	cena
			objem	objem	objem	objem	objem	objem
16	Pracovníce PE, N	ks	3	46	135	146	438	
17	spoj, a pod. mat., svorky apod.	sada	1	8573				



10) Závěrečné měření hlavní stanice									
11) Měření na účastnické zásuvce	ks	1	0	0	1500	1500			
Rozvod televizního signálu - dodávka	ks	6	0	0	50	300			
1 Rozvodová skříň 325x590x150	ks	1	2500	2500	0	0			
2 Zesilovač se dvěma vstupy UHF a vstupem pro III pásmo, zdroj	ks	1	2200	2200	0	0			
4 Multiplexiční pro rozvod signálu 2 družic do 8 zásuvek. Napájecí zdroj je součástí balení	ks	1	2462	2462	0	0			
5 anténa pro pásmo UHF (21. - 69. kanál), zisk 12,5 dB, frekvenční rozsah: 470 - 862 MHz, zisk 12,5 dB, Impedance: 75	ks	2	480	920	0	0			
6 AI sat. anténa včetně uchycení	ks	1	1000	1000	0	0			
7 LNB quattro konvertor	ks	1	400	400	0	0			
8 Koaxiální kabel	m	245	12	2940	0	0			
9 STA zásuvka 4-2400MHz	ks	6	128	768	0	0			
Osvětlení - montáž									
1 CYKY (nebo pod.) 750V 2x 1 uloženy pod omítkou	m	425	0	0	7	2975			
2 Ukončení CYKY (nebo pod.) 2 x 1,5 nebo 2,5 mm2	ks	6	0	0	55	330			
3 Montáž rozhlásové ústředny	ks	1	0	0	2500	2500			
4 Montáž kompletního reproduktoru nástěnný, podhled	ks	24	0	0	150	3600			
Osvětlení - dodávka									
1 reproduktory 10W s konzolou černá se 100V transformátorem	ks	6	990	5940	0	0			
2 podhledový reproduktor do vlnkého prosídlí s transformátorem 100V, 6W	ks	1	1200	1200	0	0			
3 podhledový reproduktor s transformátorem 100V, 6W	ks	13	1200	15600	0	0			
4 podhledový reproduktor s transformátorem 100V, 1,5W	ks	3	1200	3600	0	0			
5 regulátor hlasitosti	ks	1	750	750	0	0			
6 CYKY (nebo pod.) 2 x 2,5	ks	1	750	750	0	0			
7 Krabice IP 54 se svorkovnicí	m	425	0	0	0	0			
8 rozhlásová ústředna - 3+2 vstupy, 6 regul. zón, 480 W, slot pro modul signálu, dohled a řízení, gong, sréna, prony, napojení tel linky a pagngu, eps., dálkové ovládání	ks	24	205	4920	0	0			
9 modul CD, MP3 a tuneru s RDS, USB - přislušenství ústředny	ks	1	33000	33000	0	0			
10 naprogramování systému s zatkoletní uživatele	ks	1	8000	8000	0	0			
	ks	1	10000	10000	0	0			
Rozvod jedné časy - montáž									
1 Zataž kábl UTP, FTP do list, trubek	m	250	0	0	7	1750			
2 Montáž hodin	ks	1	0	0	1200	1200			
3 Montáž podzář hodin digitálních	ks	9	0	0	450	4050			

Rozvod jedné časy a zvuk, signalizace - dodávka									
1 kabel FTP /UTP 4P v trubce, liste	m	250	14	3500	0	0			
2 hlavní řídící digitální hodiny, ML, minutová linka 24V/1,3A, Impuls 1 3 sec., mezera 0,3 sec., dokrok 12/24 hod. pro řízení analogových hodin PH a digitálních hodin EDHpm	ks	1	8500	8500	0	0			
3 přijímač rádiového časového signálu DCF, včetně kabelu 3m (řize až 100m).	ks	1	2500	2500	0	0			
4 Digitální hodiny - číslice 100mm, LED KLASIK 100mm, 4 pozice, HH:MM, hranatá krabice	ks	9	12410	111690	0	0			
5 Teplotní čidlo pro hlavní hodiny	ks	1	1800	1800	0	0			
Signalizace WC invadění - dodávka + montáž									
1 OSTATNÉ TLACITKO	ks	1	850	850	250	250			
2 TRANSFORMÁTOR	ks	1	990	990	250	250			
3 TLACITKO SE SNĚROU U WC	ks	1	1800	1800	250	250			
4 ALARM	ks	1	2000	2000	250	250			
5 kabel JYTY 4x1	m	20	28	560	7	140			
Hodnoty zařizovací sazby				718801		149555			
1 Pomocné montážní práce	hod	48			450	21600			
2 Rozvoz	hod	8			450	3600			
3 demontáže, napojení na stávající přípojky	hod	124			450	55800			
4 Zakončení skutečného provedení stavby	hod	16			450	7200			
celkem						88200			

políčka k vyplnění

15) digitální pobčková ústředna, Karta DSP typ S, Karta vlněných linek 2x ISDN7, Karta pobčkové 16 analogové a CLIP, Karta pobčkové 2 x digitální, Licence	ks	1	95000	95000	0	0			
16) Digitální systémový telefon, displej 6 řádků, 24 program	ks	1	8500	8500	0	0			
17) 2 Max kamera IP dlece ostřená Day/Night barevná s mechanickým IR filtrem, Smart IR LED dovit 50m, 103 Progressive CMOS čip, rozlišení 1920 x 1080 px 25fps, citlivost barvení 0.01Lux/F1.4 (AGC ON), 0Lux/IR LED), motický objektiv 2.7 - 12 mm, uhel záběru 93° 37' DWDR, AWB, AGC, 3DNR, BLC, ONVIF, video komprese H.264 / MJPEG, digitální kódování, napájení 12VDC, 625m, PoC, IP66, rozměry 102x72mm x 102mm, hmotnost 0,55 kg, držák na zeď	ks	7	7500	52500	0	0			
18) 2 Max dome kamera IP ostřená Day/Night s mechanickým IR filtrem, Smart IR LED dovit 30m, 1/2" 2Mpx progresivní CMOS čip, rozlišení 1920 x 1080px @ 25fps, citlivost barvení 0.025Lux/F2.1 (AGC ON), 0Lux/IR LED), motický objektiv 3.6mm/F2.1, uhel záběru 93°, BLC, HLC, AWB, AGC, DWDR, 3DNR, komprese H.264/MJPEG, ONVIF kompatibilní, napájení 12VDC, 370mA, PDE, pracovní teplota: -30°C do 60°C, rozměry 610x86x44mm, hmotnost 0,25kg	ks	10	7500	75000	0	0			
19) Videokameru IP s 700k pixelů OS Linux, Dual-core processor, přední ovládací pane, kamera 1x audio vstup	ks	1	10200	10200	0	0			
20) podrovné formáty H.264, MJPEG, ráznost Max. 200Mbps, maximální rozlišení 5MPx na kameru 1x audio vstup	ks	1	10200	10200	0	0			
21) Přídavný HDD k NVR 4TB	ks	3	4042	12126	0	0			
22) 32" LED monitor 16:9, 250cd/m2, 5ms GTG, 1920x1080, HDMI, podpora MHL, VGA	ks	1	4951	4951	0	0			
23) Business Wireless LAN Controller, manage up to 64 APs (HWAS3003) with license upgrade (default RAPS), 6x Gigabit 1000Base-T ports, CAPWAP, Dynamic channel selection, AP planner	ks	1	10910	10910	0	0			
24) Dual Band Hybrid AP, 802.11a/b/g/n se dvěma rádiovými jednotkami, úložný pro podřady, Traffic Classifier, up to 8 SSID	ks	4	6500	26000	0	0			
25) IP Interkom - 1 button + keypad + zdroj, krabice, stříška	ks	1	12800	12800	0	0			
26) Elektrický zámek BEFO 11211 12V, ni-zkoobtěrovný, inverzní	ks	2	823	1646	0	0			
27) Ilačítkový oblaček, 10A/230V, strojček, kryt, ráměček	ks	1	100	100	0	0			
Rozvod el. zabezpečovací signalizace - montáž									
1 Úvedení hlásiče do trvalého provozu	ks	24	0	0	55	1320			
2 Zataž kab UTP, FTP do list, trubek	m	250	0	0	7	1750			
3 kabel JYTY 2x1 v trubce, liste	m	250	0	0	7	1750			
4 Kabel SYKFY 2x2x0,5 v trubkách	m	850	0	0	7	1750			
5 Ukončení kabelů SYKFY, UTP, JYTY	ks	62	0	0	55	5960			
6 Montáž ústředny	ks	1	0	0	1200	1200			
7 Montáž klávesnice	ks	2	0	0	450	900			
8 Montáž skříně pro klávesnice, ústřednu a zdroj	ks	3	0	0	120	360			
9 Montáž dveřních kontaktů	ks	7	0	0	120	840			

10) Montáž aku	ks	1	0	0	55	55			
11) Montáž transformátoru	ks	1	0	0	55	55			
12) Naprogramování ústředny EZS zařízení	ks	1	0	0	1800	1800			
13) Stejnosečná měření na místě kabelu	pr	62	0	0	55	3410			
14) Revize zařízení EZS v rozsahu 1 ústředny	ks	1	0	0	2000	2000			
15) Montáž infrazářivého čidla	ks	18	0	0	150	2700			
Rozvod el. zabezpečovací signalizace - dodávka									
1 SYKFY (2x2x0,5)	ks	850	4	3230	0	0			
2 kabel FTP /UTP 4P v trubce, liste	m	250	15	3750	0	0			
3 kabel JYTY 2x1 v trubce, liste	m	250	18	4500	0	0			
4 zónová ústředna, 8 podsystémů, podporující evidenci přítupů osob, 8x ATZ, zón na PCB a 3 PGM + 1 relé, 1,7A zdroj	ks	1	9500	9500	0	0			
5 Ařanumerický LCD klávesnice s modřím podsvětlem, 1 zón, na desce, 1 PGM	ks	2	3289	6578	0	0			
6 Bezpečnostní trafo zakle, s pojistkou, 15V/50VA	ks	1	500	500	0	0			
7 Kryt ústředny 39x29x8cm s ochranným kont. "TAMPER"	ks	1	450	450	0	0			
8 Akumulátor 12V/7Ah	ks	1	238	238	0	0			
9 Uživat. SW pro ústřednu, bez omezení, EZS a ACCES	ks	1	8500	8500	0	0			
10 Digitální PIR detektor s automatickým čítačem pulsů	ks	18	457	8226	0	0			
11 Sběrnice rozřizující modul B zón (16 ATZ), PCB, krabice	ks	3	4500	13500	0	0			
12 Kryt klávesnice 28x29x8cm s ochranným kontaktem "TAMPER"	ks	2	450	900	0	0			
13 Interface pro přímé spojení PC přes USB nebo RS232	ks	1	5500	5500	0	0			
14 Tiskový hlásič s pamětí poplachu, tlač. aktivace vytkopnu, páčkou, NO / NC kontakty, provedení byly plast, napájení 7 - 15 Vdc, magnetický ztláčené relé proti sabotáži cizím polem	ks	1	1200	1200	0	0			
15 Magnetický kontakt - povrchový, šroubovací, svorky, s vyvedeným vodičem	ks	6	205	1230	0	0			
16 Sada záloh. sířeny PS128 a bater. TP1245 12V/4,5Ah	ks	1	2800	2800	0	0			
17 GSM brána s integrovaným modulem	ks	1	6500	6500	0	0			
Rozvod televizního signálu - montáž									
1 Montáž antény paraboly	ks	3	0	0	150	450			
2 Montáž vložného ořmene	ks	2	0	0	105	210			
3 Montáž účast. zásuvky	ks	6	0	0	150	900			
4 Montáž koaxiálního kabelu do trubky, listy	ks	6	0	0	7	1715			
5 Ukončení kabelů kax. do průměru 10 mm	m	245	0	0	55	1320			
6 Montáž rozbočovače do krabice	ks	24	0	0	55	1320			
7 Montáž zakončovacího členu 75 Ohm	ks	1	0	0	55	55			
8 Montáž rozvodnice STA na zeď	ks	3	0	0	15	45			
9 Montáž hlavního zesil. soupravy + nastavení	ks	1	0	0	200	200			

Položkový rozpočet stavby			
Stavba	1612	Rekonstrukce objektu Charvátské 10, Ostrava - Výškovice	
Objekt	02	Fasáda a okna	
Rozpočet	02	Fasáda a okna	
Objednatel	IČ: DIČ:		
Zhotovitel	OHL ŽS, a.s., Burešova 938/17, Brno Veveří	IČ 46342796	DIČ CZ46342796
Vypracoval			
Rozpis ceny	Celkem		
HSV		3 251 194,17	
PSV		1 713 444,35	
MON		4 500,00	
PSU		69 155,73	
Vedlejší náklady		125 000,00	
Ostatní náklady		110 000,00	
<b>Celkem</b>		<b>5 273 294,25</b>	
Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		5 273 294,25 CZK
Základní DPH	21 %		1 107 391,79 CZK
Zaokrouhlení:			CZK
<b>Cena celkem s DPH</b>		<b>6 380 686,04 CZK</b>	
_____ dne _____			
_____		_____	
Za zhotovitele		Za objednatele	

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu		Celkem	%
1	Zemní práce	HSV		82 629,23	2
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV		141 523,20	3
5	Komunikace	HSV		95 120,63	2
62	Úpravy povrchů vnější	HSV		867 672,65	16
768	Otvorové prvky z hliníku	HSV		1 757 480,00	33
94	Lešení a stavební výťahy	HSV		150 373,40	3
96	Bourání konstrukcí	HSV		121 364,11	2
961	Ochrana stávajících konstrukcí	HSV		10 620,96	0
99	Staveništní přesun hmot	HSV		14 569,00	0
764	Konstrukce klempířské	FSV		350 052,48	7
767	Konstrukce zámečnické	PSV		960 331,87	18
763	Nářezy	PSV		0,00	0
789	Clonění	PSV		403 060,00	8
M21	Elektromontáže	MON		4 500,00	0
D90	Přesuny sítí a vybraných hmot	PSU		69 155,73	1
VN	Vedlejší náklady	VN		125 000,00	2
ON	Ostatní náklady	ON		110 000,00	2
<b>Cena celkem</b>				<b>5 273 294,25</b>	<b>100</b>

Položkový rozpočet

S	1612	Rekonstrukce objektu Charvátské 10, Ostrava - Výškovice
O	02	Fasáda a okna
R	02	Fasáda a okna

P.Č.	Číslo položky	Název položky	JM	množství	cena / JM	Celkem
Díl: 1	139601102	Zemní práce	m <sup>3</sup>	69 38400	790,00	54 813,36
2	175101201	Obrys objektu bez prohození sypaviny	m <sup>3</sup>	52 03900	523,00	27 215,87
Díl: 3	311271176	Svislé a kompletní konstrukce	m <sup>2</sup>	145 60000	972,00	141 523,20
Díl: 5	564811111	Podklad ze štrkordní po zrušení tloušťky 5 cm tl. 180/2mm	m <sup>2</sup>	72 75000	44,50	3 237,38
5	564851111	Podklad ze štrkordní po zrušení tloušťky 15 cm tl. 376/3mm	m <sup>2</sup>	72 75000	107,00	7 784,25
6	591241111	Kladení dlažby drobné kersy kole z MC 0,5 cm okapovací chodník	m <sup>2</sup>	72 75000	527,00	38 339,25
7	916531111	Osazení záhon obrubníků nevodních včetně dodavky	m	145 50000	114,50	16 559,75
8	583800591	Mozaka dlažební 7/5 šipara tl = 6 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	12 12500	2 400,00	29 100,00
Díl: 62	620119212	Úpravy povrchů vnější	m <sup>2</sup>	25 01500	1 170,00	29 267,55
10	311419812	Izolace penmetr deskami tl 10 cm nová	m <sup>2</sup>	115 64000	690,00	78 635,20
11	620991121	Zakrytí vnějších otvorů z lešení	m <sup>2</sup>	403 89750	33,00	13 328,62
12	622315132	Zateplovací systém fasády EPS 70F tl 100 mm s omítkou tl 12	m <sup>2</sup>	681 04000	642,00	743 519,68
13	622311111	Dlažební profil K2S proklatý	m	24 86000	104,00	2 579,20

14	05392740A	Profil rohový řísťá rohové Alse s řovnicí	m	45 20000	12,00	542,40
Díl: 768	768-H01	Otvorové prvky z hliníku		45 20000		1 757 480,00
15	768-H01	D+M Hliníková exteriérová sestava, viz TZ	ks	1 00000	264 070,00	264 070,00
16	768-H02	D+M Hliníková exteriérová sestava, viz TZ	ks	1 00000	119 290,00	119 290,00
17	768-H03	D+M Hliníková exteriérová sestava, viz TZ	ks	1 00000	10 378,00	10 378,00
18	768-H04	D+M Hliníková exteriérová sestava, viz TZ	ks	1 00000	316 548,00	316 548,00
19	768-H05	D+M Hliníková exteriérová sestava, viz TZ	ks	1 00000	187 503,00	187 503,00
20	768-H06	D+M Hliníková exteriérová sestava, viz TZ	ks	1 00000	21 598,00	21 598,00
21	768-H07	D+M Hliníková exteriérová sestava, viz TZ	ks	1 00000	120 142,00	120 142,00
22	768-H08	D+M Hliníková exteriérová sestava, viz TZ	ks	1 00000	11 807,00	11 807,00
23	768-H09	D+M Hliníková exteriérová sestava, viz TZ	ks	1 00000	131 532,00	131 532,00
24	768-H10	D+M Hliníková exteriérová sestava, viz TZ	ks	1 00000	154 657,00	154 657,00
25	768-H11	D+M Hliníková exteriérová sestava, viz TZ	ks	1 00000	419 855,00	419 855,00
Díl: 94	941941052	Montáž lešení leh řád s podlahami š 1,5 m	m <sup>2</sup>	1 364 88000	38,50	52 547,86
27	941941392	Připatek za každý měsíc použití lešení k osl 1052	m <sup>2</sup>	2 729 76000	24,50	66 879,12
28	941941652	Demontáž lešení leh řád s podlahami š 1,5 m	m <sup>2</sup>	1 364 88000	30,00	40 946,40
Díl: 96	962081141	Bourání příček ze stělných trámů tl 15 cm	m <sup>2</sup>	251 18000	152,00	38 176,32
30	964078231	Vybourání nosníků ze zř betonové d 4 m	t	2 94840	4 980,00	14 683,03
31	968072356	Vybourání kovových rámu oken zdvojených	m <sup>2</sup>	10 32000	167,00	1 723,44
32	968072357	Vybourání kovových rámu oken zdvojených nad 4 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	125 36000	130,00	16 296,80
33	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pr dí 2 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	55 00000	237,00	13 035,60
34	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pr nad 2 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	66 98500	182,00	12 161,27
35	978059031	Odsekání vnějších obvodů stěn nad 2 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	46 31000	114,00	5 279,34
36	7876006C1	Vysklávaní oken skla pochořto	m <sup>2</sup>	336 91250	59,30	19 976,91

37	71311111	Ochrana podlah každého vnitřního prostoru před poškozením a únikem vody	m <sup>2</sup>	57 600,00	26,70	1 537,92
38	60725014	Deska ořezávací OSB 3 N 11 18 mm 28.812	m <sup>2</sup>	57 600,00	142,70	8 219,52
39	62M5010	Textile netkání šité 200 g/m <sup>2</sup> 28.812	m	57 600,00	29,25	1 681,50
<b>Díl: 99</b>						
40	69281108	Přesun hmot pro opravy a udržbu do výšky 10 m	t	145 099,67	100,00	14 509,99
<b>Díl: 764</b>						
<b>Konstrukce klešobíky</b>						
41	76421491	Montáž krytiny Ti-Zn hladká, antraxit K15 1.021.76	m <sup>2</sup>	2 291,20	769,00	1 837,93
42	764310410	Oplechování parapetů včetně rohu Ti-Zn s K04 11.4	m	436 590,00	429,00	186 160,82
43	764510440	Oplechování parapetů včetně rohu Ti-Zn s K02 11.4	m	246 610,00	549,00	134 333,96
44	764510450	Oplechování parapetů včetně rohu Ti-Zn s K01 11.4	m	22 850,00	591,00	13 504,35
45	764410850	Demontáž oplechování parapetů r.6 od 100 do 330 mm	m	76 600,00	40,90	3 214,74
46	764430840	Demontáž oplechování zdí od 330 do 500 mm	m	168 500,00	42,90	6 086,65
<b>Díl: 767</b>						
47	767633100	Montáž žebříků do zdiva, Z01+Z02 5.4+12.3	m	17 700,00	220,00	3 054,00
48	762215811	Demontáž žebříků s d. 1 m	m	17 700,00	104,00	1 840,50
49	767427419	Provětrání fasády uchycovací prof. CR18.7611064 (R.63) RAL standard včetně měřek vyřezání	m <sup>2</sup>	289 620,00	2 455,00	672 701,90

79	ON-101	Dle škola dokumentace prováděvaných prací	ks	1 000,00	49 000,00	45 000,00
----	--------	---	----	----------	-----------	-----------

50	767427419	Provětrání fasády uchycovací prof. CR18.7611064 (R.63) RAL standard včetně měřek vyřezání	m <sup>2</sup>	289 620,00	2 455,00	672 701,90
51	767427419	Provětrání fasády uchycovací prof. CR18.7611064 (R.63) RAL standard včetně měřek vyřezání	m <sup>2</sup>	10 474,60	9 960,00	31 003,04
52	767427419	Provětrání fasády uchycovací prof. CR18.7611064 (R.63) RAL standard včetně měřek vyřezání	m <sup>2</sup>	10 474,60	9 960,00	31 003,04
53	7676951	Montáž rohu alu. okraj. kpr. 203	ks	1 000,00	2 610,00	2 610,00
54	76720	Požární žebřík na m. střeš. včetně kovových ovků	ks	1 000,00	16 150,00	16 150,00
55	76720	Požární žebřík na výš. střeš. včetně kovových ovků	ks	1 000,00	41 250,00	41 250,00
56	76720	Konžola nad otvorem (MOC) včetně kovových ovků ok T2	ks	1 000,00	5 400,00	5 400,00
57	996761102	Přesun hmot pro zámečnické práce do výšky do 12 m	t	7 102,59	1 120,00	7 554,90
<b>Díl: 763</b>						
<b>Hábitry</b>						
58	769	neobrazeno (člonění)				0,00
<b>Díl: 769</b>						
59	769-01	D-M Venkovní žaluzie pro H01	ks	1 000,00	60 960,00	60 960,00
60	769-02	D-M Slunoklamy pro H11	ks	1 000,00	342 100,00	342 100,00
<b>Díl: 761</b>						
<b>Elektrifikace</b>						
61	M21-01	Demontáž transformátoru	ks	1 000,00	4 500,00	4 500,00
<b>Díl: 795</b>						
<b>Přesuny sutí a vybourání hmot</b>						
62	979361121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	777 625,56	12,20	9 488,75
63	97936111	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	ks	777 625,56	46,70	1 401,00
64	97936031	Příplatek za skládku stavební sut	ks	8 724,44	403,00	3 469,76
65	97933103	Příplatek za skládku sutí - skleněné tvárnice a skla	t	23 964,25	1 235,00	29 595,65
66	97990156	VRATKA - Příplatek za železný šrot	t	8 237,76	2 100,00	17 299,30
67	97601111	Svislá doprava sutí a vybourání hmot za 2 NP	t	40 926,45	240,00	9 622,35
68	979011311	Svislá doprava sutí a vybourání hmot shozem	t	40 926,45	145,00	5 954,80
69	979011111	Odvoz sutí a vybourání hmot na skládku do 1 km	t	40 926,45	347,00	14 201,48
70	979087312	Vodorovné přemístění vyb. hmot nošením do 10 m	t	40 926,45	162,00	7 857,86
71	979087311	Příplatek za nošení sutí každých dalších 10 m	t	40 926,45	113,50	4 645,15
<b>Díl: VN</b>						
<b>Vedlejší náklady</b>						
72	9 055 04	Náklady na předání a převzetí díla - dokumentace skutečného provedení	%	0 500,00	50 000,00	25 000,00
73	005121 R	Záření staveniště - náklady na připojení staveniště k energiím	%	0 800,00	100 000,00	80 000,00
74	005121030H	Odstavení zařízení staveniště	%	0 100,00	100 000,00	10 000,00
75	9 055 01	Výpouštění zařízení staveniště	%	0 100,00	100 000,00	10 000,00
<b>Díl: ON</b>						
<b>Ostatní náklady</b>						
76	ON-01	Ostatní náklady	ks	1 000,00	15 000,00	15 000,00
77	ON-02	Výběr za odvážení směsí katek zateplení	ks	4 000,00	10 000,00	40 000,00
78	ON-066	Ortopedický průhled pro zapobívací práci	ks	1 000,00	10 000,00	10 000,00

Položkový rozpočet stavby		
Stavba	1612	Rekonstrukce objektu Charvátská 10, Ostrava - Vyšehrad
Objekt	03	Sítěcha
Rozpočet:	03	Sítěcha
Objednatel	IC DIČ	
Zhotovitel	IC DIČ	
Vypracoval		
Rozpis ceny	Celkem	
HSV		
PSV		
MON		
PSU		
Vedlejší náklady		
Ostatní náklady		
<b>Celkem</b>		
Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	2 954 372,62 CZK
základní DPH	21 %	620 418,25 CZK
Zaokrouhlení		CZK
<b>Cena celkem s DPH</b>		<b>3 574 790,87 CZK</b>
<p>_____ dne _____</p> <p>_____ Za zhotovitele</p> <p>_____ Za objednatele</p>		

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Celkem	%
62	Úpravy povrchů vnějších	HSV	10 072,91	1
63	Podlahy z podlahové konstrukce	HSV	287 544,58	10
66	Bourání konstrukcí	HSV	74 414,66	3
711	Izolace proti vodě	PSV	20 147,00	1
712	Živěné krytiny	PSV	822 229,95	31
713	Izolace tepelné	PSV	478 522,27	16
762	Konstrukce lešafské	PSV	18 940,24	1
767	Konstrukce zámečnické	PSV	126 118,28	4
769	Otvorové prvky z plastu	PSV	278 000,00	9
M21	Elektromontáže	MON	201 356,83	7
O96	Přesuny sut. a vybouraných hmot	PSU	386 625,91	13
VN	Vedlejší náklady	VN	120 000,00	4
ON	Ostatní náklady	ON	20 000,00	1
<b>Cena celkem</b>			<b>2 954 372,62</b>	<b>100</b>

Položkový rozpočet

S	1612	Pracovní úkony (doprava, likvidace, výhledy)
C	33	Stavba
R	03	Stavba

Díl	Číslo položky	Název položky	Mj	hmotnost / Mj	Celkem	hmotnost / Mj	hmotnost celk. (t)	hmotnost / Mj
Díl: 62	62	Úpravy povrchů vnějších	m <sup>2</sup>	19 072,91	19 072,91	0,00	0,00	0,00
Díl: 63	63	Podlahy z podlahové konstrukce	m <sup>2</sup>	287 544,58	287 544,58	0,12	146,75	0,00
Díl: 66	66	Bourání konstrukcí	m <sup>2</sup>	74 414,66	74 414,66	0,00	0,00	0,00
Díl: 711	711	Izolace proti vodě	m <sup>2</sup>	20 147,00	20 147,00	0,00	0,00	0,00
Díl: 712	712	Živěné krytiny	m <sup>2</sup>	822 229,95	822 229,95	0,00	10,30	0,00
Díl: 713	713	Izolace tepelné	m <sup>2</sup>	478 522,27	478 522,27	0,00	0,00	0,00
Díl: 762	762	Konstrukce lešafské	m <sup>2</sup>	18 940,24	18 940,24	0,00	0,00	0,00
Díl: 767	767	Konstrukce zámečnické	m <sup>2</sup>	126 118,28	126 118,28	0,00	0,00	0,00
Díl: 769	769	Otvorové prvky z plastu	m <sup>2</sup>	278 000,00	278 000,00	0,00	0,00	0,00
Díl: M21	M21	Elektromontáže	m <sup>2</sup>	201 356,83	201 356,83	0,00	0,00	0,00
Díl: O96	O96	Přesuny sut. a vybouraných hmot	m <sup>2</sup>	386 625,91	386 625,91	0,00	0,00	0,00
Díl: VN	VN	Vedlejší náklady	m <sup>2</sup>	120 000,00	120 000,00	0,00	0,00	0,00
Díl: ON	ON	Ostatní náklady	m <sup>2</sup>	20 000,00	20 000,00	0,00	0,00	0,00

12	712311166	Povlaková krytina střeš. do 10° asfalt-epoxid ST1 plocha 13,13*4,3*34,11*6,3*0,7*2,2 2,85*0,7*0,8*0,8*18 ST2 plocha 30,8*18,7 přesahy: 0,80*13,5*2+19,0*2+4,8+13,3*0,7*2+2,35+ 14,4*34,7+14,4*0,7*1,8 světelný 0,6*0,8*4*18	m <sup>2</sup>	1 218,83400	22,00	29 894,35	0,00	0,00	0,00
13	712371801	Povlaková krytina střeš. do 10° fólií PVC, svařovaná, 1 vrstva - včetně fólie II 2,0 mm ST1 plocha 13,13*4,3*34,11*6,3*0,7*2,2 2,85*0,7*0,8*0,8*18 ST2 plocha 30,8*18,7 přesahy: 0,80*13,5*2+19,0*2+4,8+13,3*0,7*2+2,35+ 14,4*34,7+14,4*0,7*1,8 světelný 0,6*0,8*4*18	m <sup>2</sup>	1 358,83400	425,00	577 504,45	0,00	3,91	0,00
14	62635163A	Přesahovací ležky s Al vložkou 1358,834*1,1	m <sup>2</sup>	1 494 71740	110,00	164 418,91	0,00	5,83	0,00
15	998712102	Práson hmot pro povlakové krytiny výšky do 12 m Izolace tepelné	t	10,29996	953,00	9 815,86	0,00	0,00	0,00
Díl: 713	713	Odstřanění tepelné izolace, polystyren II do 5 cm 1np 16,55*34,6*2,6*0,75-2,35*0,75 13,25*4,55*1,34*1,34*18 2np 25,00*19,0	m <sup>2</sup>	1 071,88420	20,00	21 437,68	0,00	0,00	0,00
17	713100823	Odstř. tepelné izolace, kombolesky 1st-II do 5 cm Lencor 1np 16,55*34,6*2,6*0,75-2,35*0,75 13,25*4,55*1,34*1,34*18 2np 25,00*19,0	m <sup>2</sup>	1 071,88420	35,00	37 615,95	0,00	0,00	0,00
18	713191100	Položení separační ležky, včetně křivek ST1 plocha 13,13*4,3*34,11*6,3*0,7*2,2 2,85*0,7*0,8*0,8*18 ST2 plocha 30,8*18,7 přesahy: 0,80*13,5*2+19,0*2+4,8+13,3*0,7*2+2,35+ 14,4*34,7+14,4*0,7*1,8 světelný 0,6*0,8*4*18	m <sup>2</sup>	1 358,83400	35,00	47 559,19	0,00	0,00	0,00
19	713111111	Izolace lepešná stropu vchodem a oděvně ST1 13,13*4,3*34,11*6,3*0,7*2,2-2,85*0,7*0,8*0,8*18 ST2 30,8*18,7 přesahy: 0,80*13,5*2+19,0*2+4,8+13,3*0,7*2+2,35+ 14,4*34,7+14,4*0,7*1,8 světelný 0,6*0,8*4*18	m <sup>2</sup>	1 723,19400	28,00	32 849,43	0,00	0,00	0,00
20	70375971	Deska spárovací EPS 100 S Stabít ST1 13,13*4,3*34,11*6,3*0,7*2,2- 2,85*0,7*0,8*0,8*18*01 ST2 30,8*18,7*0,18*01 1358,834*1,1	m <sup>3</sup>	575 96000	1 450,00	338 265,67	0,02	4,27	0,00
21	603660161	Tavění lepená separační, 200 g/m <sup>2</sup> 1358,834*1,1	m <sup>2</sup>	1 494 71740	20,00	29 894,35	0,00	0,00	0,00
Díl: 762	762	Konstrukce lešafské	m <sup>2</sup>	18 940,24	0,00	0,00	0,00	0,00	
22	762421200	Montáž obložení stropu dřevotřískou 0,35*13,5*2+19,0*2+4,8+13,3*0,7*2+2,35+ 14,4*34,7+14,4*0,7*1,8	m <sup>2</sup>	66 09750	93,50	6 160,12	0,00	0,01	0,00
23	60725016	Deska dřevotřísková OSB 3 N v. 22 mm 66,0975*1,1	m <sup>2</sup>	72 70725	175,50	12 760,12	0,01	0,85	0,00
Díl: 767	767	Konstrukce zámečnické	m <sup>2</sup>	126 118,28	0,00	0,00	0,00	0,00	
24	767311610	Demontáž světlíků všech typů včetně žaluzií 0,54*0,84*18	m <sup>2</sup>	12,70380	150,00	1 905,12	0,00	0,00	0,00
25	767-207	D+M Nosná konstrukce pro vynešení VZT jednotek vz T2	ks	4 00000	16 060,00	64 240,00	0,15	0,58	0,00
26	767-208	D+M Nosná konstrukce pro vynešení VZT rozdvoji vz T2	ks	1 00000	16 854,20	16 854,20	0,15	0,15	0,00
27	767-220	D+M Nosná konstrukce pro vynešení VZT rozdvoji vz T2	ks	1 00000	9 541,40	9 541,40	0,09	0,09	0,00
28	767-210	D+M Nosná konstrukce pro vynešení VZT rozdvoji vz T2	ks	1 00000	13 063,30	13 063,30	0,12	0,12	0,00
29	767-211	D+M Nosná konstrukce pro vynešení VZT rozdvoji vz T2	ks	1 00000	6 369,20	6 369,20	0,06	0,06	0,00

30	767-212	D+M Nosná konstrukce pro vynešení VZT rozdvoji vz T2	ks	1 00000	3 273,60	3 273,60	0,03	0,03	0,00
31	767-213	D+M Nosná konstrukce pro vynešení VZT rozdvoji vz T2	ks	1 00000	9 589,57	9 589,57	0,09	0,09	0,00
32	998767162	Práson hmot pro zámečnické konstr. výšky do 12 m	t	1,11794	1 120,00	1 252,00	0,00	0,00	0,00
Díl: 769	769	Otvorové prvky z plastu	m <sup>2</sup>	278 000,00	278 000,00	0,00	0,00	0,00	
33	328151111	Montáž světlíků	kus	18 00000	500,00	9 000,00	0,00	0,01	0,00
34	328151115	Montáž nastavovacího prvku světlíků	kus	18 00000	800,00	14 400,00	0,00	0,00	0,00
35	66288469	Světelná kopule dřevotřísková 900/800-2vrstvá světelná sálavá vz T2	kus	18 00000	6 000,00	108 000,00	0,01	0,09	0,00
36	611003306	Manžeta světlíků v křivek, vz T2	kus	18 00000	7 200,00	129 600,00	0,01	0,17	0,00
37	769 0	Sada instalačního materiálu pro komplekci a montáž světlíků Elektronikobíle	ks	18 00000	500,00	9 000,00	0,00	0,00	0,00
Díl: M21-01	M21-01	Homopod a uzemnění - viz samostatná položka	ks	1 00000	201 356,83	201 356,83	0,00	0,00	0,00
Díl: O96	O96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	m <sup>2</sup>	386 625,91	386 625,91	0,00	0,00	0,00	
38	979081121	Připravit k odvozu za každý daň 1 km 289,82411*9	t	5 602 88000	9,08	51 816,81	0,00	0,00	0,00
39	979097611	Převážení kompostu 4 t	am	90 00000	46,70	4 203,00	0,00	0,00	0,00
40	979990001	Poplatek za skládku stavebního odvozu 289,82411*20,07639-114,21512	t	56 33260	250,00	23 833,15	0,00	0,00	0,00
42	9799901021	Poplatek za skládku sut. - asfaltové pásy 1254,7742*(0,006+0,003*2)	t	20 07639	1 435,00	28 609,62	0,00	0,00	0,00
43	979590143	Poplatek za skládku sut. - polystyren Pošad-Lencor 1np 16,55*34,6*2,6*0,75- 2,35*0,75*0,0043*0,005 13,25*4,55*1,34*1,34*18,0043*0,005 2np 25,00*19,0*0,0043*0,005 1973,1970*100*1,4	t	174,21512	12,35	2 151,55	0,00	0,00	0,00
44	979087301	Připlatek za nošení sut. každých dalších 10 m 289,82411*3	t	868,87233	81,00	70 378,66	0,00	0,00	0,00
45	979011111	Svářná doprava sutí a vybour. hmot za 2 NP a 1 NP	t	289,82411	225,00	65 185,42	0,00	0,00	0,00
46	979011311	Svářná doprava sutí a vybouraných hmot shozem	t	289,82411	109,00	30 410,53	0,00	0,00	0,00
47	979081111	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 t	t	289,82411	155,00	44 851,74	0,00	0,00	0,00
48	979087312	Vyvození přemístění vyb. hmot nošením do 10 m	t	289,82411	225,00	65 185,42	0,00	0,00	0,00
Díl: VN	VN	Vedlejší náklady	m <sup>2</sup>	120 000,00	120 000,00	0,00	0,00	0,00	
49	058 04	Náklady na předání a převzetí díla dokumentace stavebního úřadu Zařízení staveniště	%	0 50000	100 000,00	50 000,00	0,00	0,00	0,00
50	009421 R	Odstřanění zařízení staveniště	%	0 80000	70 000,00	56 000,00	0,00	0,00	0,00
51	30512130R	Výstavba zařízení staveniště	%	0 10000	70 000,00	7 000,00	0,00	0,00	0,00
52	8 005 01	Ostatní náklady	%	0 10000	70 000,00	7 000,00	0,00	0,00	0,00
Díl: ON	ON	Ostatní náklady	m <sup>2</sup>	20 000,00	20 000,00	0,00	0,00	0,00	
53	ON-CT	Výstavba stropových sítěbných kotveních prvků	ks	2 00000	10 000,00	20 000,00	0,00	0,00	0,00

Náklady se počítají z přílohy







Díl	Název	Typ dílu	Cena	%
1	Zemní práce	H5V	11 205,60	1
2	Základy a zvláštní zakládání	H5V	92 549,00	8
3	Stěny a nosníky konstrukce	H5V	161 786,92	14
4	Podzemní konstrukce	H5V	121 503,05	11
5	Schodištní přechylování	H5V	69 115,70	6
6	Konstrukce žulová	PSV	71 782,05	6
7	Náklady	PSV		4
8	Celá cena		1 415 931,08	100

Položkový soupis prací a dodávek

S	ST/2016	Revitalizace sportovního areálu CHARVATSKÁ 10, Ostrava - Výchovice
O	50.02	TRIBUNY
R	01	Stavební řešení

P.č./Celo položky	Název položky	MJ	mm	mm	Cena / MJ	Celkem	Cen. souhrn / položka	Cena / díl
	tržební strop 10,3*2+1,6*0,77*2 viz v.č. D 1.2 c.05_horní tribuna				3,388			
	stěny tribuny fez I - II - IV - IV' (0,3+2,746,01*3,82+5,742,41*3,82 odpověď obruků k_c (1,55*(5,740,6)+1,15+0,75)*0,8+0,75*0,8) fez II - III' 6,0*3,32*2 odpověď obruků k_c (5,0*1,55 fez III - III' (0,3+2,746,21*2,82+(5,9+2,41)*2,82 odpověď obruků k_c (1,55*(5,9+0,8)+1,15+0,75)*0,8+0,75*0,8) připočet schodištní stupně (0,3*2+1,6)*1,01*2+(1,6+0,41)*0,7*2 v.č. D 1.2 c.07_schodištní s opěrnou stěnou (2,85*2+0,1)*3,24+2,28+2,42*2,75 (4,5*2+2,0)*0,56+4,5*2,41+2*2,0*2,475 0,0401				65,327 -12,195 39,84 -9,3 49,35 -12,505 5,2 44,6174 22,2475 0,0401			
6132932010H00	Odběrnění konstrukcí ostatních ploch rovinných	m2	434,00000		249,80	108 283,00	RTS 17 II	RTS 17 I
7132937110R00	Bednění ztracené konstrukcí ostatních všech ploch viz v.č. D 1.2 c.01_02 vní stěny+strop (ztracené bednění) (1,3*15,5)*2*1,15+1,1*15,5 viz v.č. D 1.2 c.05_horní tribuna vní stěny+strop (ztracené bednění) (2,15+17,6)*2*1,34+15*17,6 D.8*0,4*2 viz v.č. D 1.2 c.07_schodištní s opěrnou stěnou vní stěny+strop (ztracené bednění) 4,2*2,32*2*1,4*(2,3+4,8)	m2	182,74000		1 472,00	239 553,26	RTS 17 II	RTS 17 I
	54,59				88,55			
8132936611R00	Výztuž oceli ŽB konstr. ocel 10 S05 (R) do 12 mm viz v.č. D 1.2 c.04 opěrná stěna (3400,0-2360,0)*0,001 viz v.č. D 1.2 c.05 spodní tribuna (1520,0-580,0)*0,001	t	4,44000		25 000,00	111 000,00	RTS 17 II	RTS 17 I
	1,04				0,94			

Zpracováno programem BUILDpower S. © RTS, a.s.

Položkový soupis prací a dodávek

S	ST/2016	Revitalizace sportovního areálu CHARVATSKÁ 10, Ostrava - Výchovice
O	50.02	TRIBUNY
R	01	Stavební řešení

P.č./Celo položky	Název položky	MJ	mm	mm	Cena / MJ	Celkem	Cen. souhrn / položka	Cena / díl
	viz v.č. D 1.2 c.06 horní tribuna (3150,0-1360,0)*0,001+0,01 viz v.č. D 1.2 c.07 schodištní s opěrnou stěnou (960,0-306,2)*0,001+0,0062				1,8			
8132938611R00	Výztuž oceli ŽB konstr. ocel 10 S05 (R) do 32 mm viz v.č. D 1.2 c.04 opěrná stěna 2244,0*1,05*0,001+0,0038	t	2,36000		25 000,00	59 000,00	RTS 17 II	RTS 17 I
	0,66				2,36			
10132936821R00	Výztuž ostatních ŽB konstrukcí svahovou stěnu viz v.č. D 1.2 c.05 spodní tribuna 550,8*1,05*0,001+0,00166 viz v.č. D 1.2 c.06 horní tribuna 1298,0*1,05*0,001+0,0008 viz v.č. D 1.2 c.07	t	2,24000		25 000,00	56 000,00	RTS 17 II	RTS 17 I
	0,58				1,36			
113293821115	Konstrukce ostatní z bet. železov. C 30/37 XC4, XF3, XA1 (F 1), beton a viz v.č. D 1.2 c.01_02 viz v.č. D 1.2 c.04_opěrná stěna základová deska opěrné stěny (23,46+3,6)*1,91*0,45+0,41*2 stěny opěrné stěny (23,46+5,1)*2,81*0,4+0,54*0,11*0,17*8 stěny a stěny tribuny (1,4*2+1,1)*0,25*15,5 připočet bednění stěn (1,6*1,4-0,8)*0,4)*0,25*2 připočet schodištního (0,77*0,31)*5,2 viz v.č. D 1.2 c.05_horní tribuna stěny tribuny fez I - II - IV - IV' (2,4+6,0)*0,3*3,82 fez II - III' 6,0*0,3*3,2 fez III - III' (2,4+6,2)*0,3*2,82	m3	125,38000		3 380,00	421 276,80	Vlastní	RTS 17 I
	0,3				21,85095 32,1552 15,1125 0,96 0,7392 9,5264 5,976 7,2756			

Zpracováno programem BUILDpower S. © RTS, a.s.

Položkový soupis prací a dodávek

S	ST/2016	Revitalizace sportovního areálu CHARVATSKÁ 10, Ostrava - Výchovice
O	50.02	TRIBUNY
R	01	Stavební řešení

P.č./Celo položky	Název položky	MJ	mm	mm	Cena / MJ	Celkem	Cen. souhrn / položka	Cena / díl
Díl 1	Zemní práce Zásep vybavením na zhuštění v uzavřených prostorech a uvozním výztuž zásovou a výztuž stěbním z jakékoliv horniny s určením výšky po vrstevch, výštnou zemlnou ujetou v igro. klauby die fezu II - II', III - III' 4,2*1,4*0,66+0,0072 die fezu II - II', V - V' 2,075*17,6*0,5+1,21,8*17,6+0,032	m3	40,60000		279,00	11 205,60	RTS 17 II	RTS 17 I
Díl 2	Základy a zvláštní zakládání Pořítat základu ze stěnkopisku tliděného v št. 400 mm 150,7*0,4+0,02 Základ provedení seřitě 176,6*17,01 Konec provozního součtu	m3	60,30000		600,00	36 180,00	RTS 17 II	RTS 17 I
	3,3 37,4				92 549,00			
31274361821R00	Výztuž základových pásů z betonářské oceli 10 S05(R) viz v.č. D 1.2 c.02 26,5*0,4*0,001 Základ provozního součtu fez II - II', V - V' 0,75*16,4*2+6,25+2,05*2)+0,5*18,25 Konec provozního součtu	t	0,43000		36 800,00	15 824,00	RTS 17 II	RTS 17 I
	0,424				26,4971 0,006			
412748272150	Zdivo základové z bedních tvárníc II 40 cm, vyplň tvárníc betonem C 20/25 XC1 viz v.č. D 1.2 c.02	m2	26,50000		1 130,00	40 545,00	Vlastní	RTS 17 I
	26,4				26,4			
Díl 3	Sválek a kompletní konstrukce Odběrnění konstrukcí ostatních ploch rovinných viz v.č. D 1.2 c.01_02 viz v.č. D 1.2 c.04_opěrná stěna (20,46+5,51)*2*3,25+0,1*2*2 viz v.č. D 1.2 c.05_horní tribuna vní stěny (1,6+16,0)*2*1,4-0,8*0,4*2	m2	434,00000		287,00	1 415 931,08	RTS 17 II	RTS 17 I
	189,35				48,64			

Zpracováno programem BUILDpower S. © RTS, a.s.

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	5/17/2016	Revitalizace sportovního areálu ČIMŘAVATSKÁ 10, Ostrava - Vítkovice
O:	50 07	TRIBUNY
R:	01	Stavění tělení

Př. č.	Kez. položky	Název položky	Množství	Jedn. měr.	Objem / obj. Lichváře	Objem / obj. Lichváře	Objem / obj. Lichváře	Objem / obj. Lichváře	Objem / obj. Lichváře	Objem / obj. Lichváře	Objem / obj. Lichváře	Objem / obj. Lichváře
		stěna + zdivo stěny tribuny										
		fec.1 - L - IV - (1.65x2.15)0.25717,6										
		přípočet schod. stupaň:										
		fec.V - V: 1,611,070,325+0,55*0,075+0,410,212										
		viz. v.č. D.1.2.c_07_schodiště s optimou stěnou:										
		základová deska ohr. stěny schodiště: 2,851,710,35+0,312										
		základová pásy schodiště: (4,8+4,5+1,4)*0,370,55										
		opěr. stěny schodiště: (2,88+1,47)*2,94+1,72,571*0,3										
		podkladová stěna: 5,152,070,13										
		schodišťová stěna: 1,854										
		boční stěny schodiště: 4,273,270,372										
		0,03718										
		0,00719										
12	388RPa662	Chráněná bohatá betonová chvěná žlutáková konzervativní DN 80	3,00000	m	390,00	1,140,00						
		viz. v.č. D.1.2.c_07_schodiště										
		11,428										
		1,3972										
		1,1										
		5,02856										
		1,854										
		0,7425										
		2,888										
		0,00719										
		3,00000										
		3										
		114,000										
		184,763,90										
		35,556,50										
		468,00										
		78,50000										
		3										
		184,763,90										
		35,556,50										
		468,00										
		78,50000										
		3										
		184,763,90										
		35,556,50										
		468,00										
		78,50000										
		3										
		184,763,90										
		35,556,50										
		468,00										
		78,50000										
		3										
		184,763,90										
		35,556,50										
		468,00										
		78,50000										
		3										
		184,763,90										
		35,556,50										
		468,00										
		78,50000										
		3										
		184,763,90										
		35,556,50										
		468,00										
		78,50000										
		3										
		184,763,90										
		35,556,50										
		468,00										
		78,50000										
		3										
		184,763,90										
		35,556,50										
		468,00										
		78,50000										
		3										
		184,763,90										
		35,556,50										
		468,00										
		78,50000										
		3										
		184,763,90										
		35,556,50										
		468,00										
		78,50000										
		3										
		184,763,90										
		35,556,50										
		468,00										
		78,50000										
		3										
		184,763,90										
		35,556,50										
		468,00										
		78,50000										
		3										
		184,763,90										
		35,556,50										
		468,00										
		78,50000										
		3										
		184,763,90										
		35,556,50										
		468,00										
		78,50000										
		3										
		184,763,90										
		35,556,50										
		468,00										
		78,50000										
		3										
		184,763,90										
		35,556,50										
		468,00										
		78,50000										
		3										
		184,763,90										
		35,556,50										
		468,00										
		78,50000										
		3										
		184,763,90										
		35,556,50										
		468,00										
		78,50000										
		3										
		184,763,90										
		35,556,50										
		468,00										
		78,50000										
		3										
		184,763,90										
		35,556,50										
		468,00										
		78,50000										
		3										
		184,763,90										
		35,556,50										
		468,00										
		78,50000										
		3										
		184,763,90										
		35,556,50										
		468,00										
		78,50000										
		3										
		184,763,90										
		35,556,50										
		468,00										
		78,50000										
		3										
		184,763,90										



Soupis stavebních prací, dodávek a služeb			
Stavba:	ST/2016	Revitalizace sportovního areálu CHARVATSKÁ 10, Ostrava - Výškovice	
Objekt:	SO 03	HOROLEZECKÁ STĚNA	
Rozpočet:	02	Stavební řešení	
Zadavatel:	Úřad městského obvodu Ostrava - Jih	IČO:	00845451
	Horní 791/2	DIČ:	
	70068 Ostrava		
Zhotovitel:	OHL ŽS, a.s., Burešova 938/17, Brno Veverží	IČO:	46342794
		DIČ:	CZ46342796
Rozpis ceny			
		Celkem	
HSV			117 555,91
PSV			1 648 226,56
MON			378 469,50
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>2 144 251,97</b>
Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		2 144 251,97 CZK
Základní DPH	21 %		450 292,91 CZK
Zaokrouhlení			0,00 CZK
<b>Cena celkem s DPH</b>			<b>2 594 544,88 CZK</b>
v _____ dne #####			
_____		_____	
Za zhotovitele		Za objednatele	

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Celkem	%
1	Zemní práce	HSV	18 357,96	1
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV	31 271,00	1
94	Lešení a stavební výtahy	HSV	45 748,77	2
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV	13 595,00	1
99	Staveništní přesun hmot	HSV	8 583,16	0
712	Povlakové krytiny	PSV	13 975,61	1
762	Konstrukce tesafské	PSV	#####	59
764	Konstrukce klempířské	PSV	30 107,92	1
767	Konstrukce zámečnické	PSV	264 785,36	12
783	Nátěry	PSV	70 569,50	3
M43	Montáže ocelových konstrukcí	MON	378 469,50	18
Cena celkem			#####	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ST/2016	Revitalizace sportovního areálu CHARVATSKÁ 10, Ostrava - Výškovice
O:	SO 03	HOROLEZECKÁ STĚNA
R:	02	Stavební řešení

Pr.č. číslo položky	Název položky	Množství	Jednotka	Cena	Celkem	Em. číslo	Em. označení	Em. jednotka	Em. jednotka
Díl 1	Zemní práce				18 357,96				
1	13201210R00	1	m <sup>3</sup>	11,70000	132,00				
2	13201210R00	1	m <sup>3</sup>	11,70000	132,00				
3	16270105R00	1	m <sup>3</sup>	11,70000	28,70				
4	16270105R00	1	m <sup>3</sup>	11,70000	28,70				
5	16270105R00	1	m <sup>3</sup>	11,70000	28,70				
6	16270105R00	1	m <sup>3</sup>	11,70000	28,70				
7	17120110R00	1	m <sup>3</sup>	11,70000	19,00				
8	1118p.0101	1	m <sup>2</sup>	36,60000	5,00				
9	1118p.0102	1	m <sup>2</sup>	49,30000	10,00				
Díl 2	Základová a zvláštní zakládání				31 271,00				
10	07157111R00	1	m <sup>3</sup>	3,90000	800,00				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ST/2016	Revitalizace sportovního areálu CHARVATSKÁ 10, Ostrava - Výškovice
O:	SO 03	HOROLEZECKÁ STĚNA
R:	02	Stavební řešení

Pr.č. číslo položky	Název položky	Množství	Jednotka	Cena	Celkem	Em. číslo	Em. označení	Em. jednotka	Em. jednotka
11	17143112R00	1	m <sup>3</sup>	8,10000	2 400,00				
12	17143112R00	1	m <sup>3</sup>	8,10000	2 400,00				
13	17143112R00	1	m <sup>3</sup>	8,10000	2 400,00				
14	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
15	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
16	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
17	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
18	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
19	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
20	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
21	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
22	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
23	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
24	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
25	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
26	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
27	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
28	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
29	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
30	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
31	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
32	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
33	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
34	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
35	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
36	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
37	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
38	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
39	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
40	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
41	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
42	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
43	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
44	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
45	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
46	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
47	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
48	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
49	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
50	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
51	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
52	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
53	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
54	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
55	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
56	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
57	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
58	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
59	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
60	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
61	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
62	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
63	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
64	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
65	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
66	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
67	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
68	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
69	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
70	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
71	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
72	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
73	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
74	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
75	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
76	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
77	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
78	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
79	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
80	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
81	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
82	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
83	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
84	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
85	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
86	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
87	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
88	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
89	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
90	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
91	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
92	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
93	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
94	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				
95	16494122R00	1	m <sup>2</sup>	290,10000	8 240				





Položkový rozpočet

Revitalizace sportovního areálu Charvátská 10, Ostrava - Výchovice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Imodifik	cena / MJ	celkem (Kč)	specifikace
<b>DIH: M46</b>							<b>827 299,85</b>
<b>Zemní práce při montáži</b>							
1	460 20-0154-R00	Výkop kabelové výhy 35/70 cm hor.4	m	210,00	177,65	26 006,50	podélnou z výhybkou E 02, E03 a z
2	460 57-0154-R00	Záhřeví výhy 35/70 cm, hornina třída 4, se zhutněním	m	210,00	26,75	6 037,50	podélnou z výhybkou E 02, E03 a z
3	460 42-0001-RT3	Zřízení kabelové výhy 6 cm ze strany 6 cm toba tloušťky 15 cm	m	210,00	74,75	10 807,50	podélnou z výhybkou E 02, E03 a z
4	460 05-0703-R00	Jáma do 2 m3 pro stoják veřejného osvětlení, hor.3	kus	7,00	2 670,00	5 232,00	podélnou z výhybkou E 02 a z
5	460 10-0006-R00	Pouzdřový základ 800x200mm mimo osu trasy	kus	9,00	2 690,00	2 421,00	podélnou z výhybkou E 02 a z
6	460 08-0101-RT1	Rozbortování betonového základu vybourání betonu, odvoz na skládku do 15km	m3	2,00	2 070,00	4 140,00	podélnou z výhybkou E 02 a z
7	111 30-1111-R00	Sejmání črny tl. do 10 cm, s přemístěním do 50 m	m2	20,00	40,25	805,00	podélnou z výhybkou E 02 a z
8	460 40-0002-R00	Základy kabelů výhybkou folii PVC, šířka 33 cm	m	340,00	57,50	19 550,00	podélnou z výhybkou E 02 a z
9	3405-7147-05	Trubka kabelová dřevěná D63	m	80,00	46,00	3 680,00	podélnou z výhybkou E 02 a z
10	3405-7147-05	Zálep jim, výh. šachet se zhutněním	m	50,00	115,00	5 750,00	podélnou z výhybkou E 02 a z
11	174 101 101 R00	Výpočet kabelové trasy v zastavěném prostoru délka trasy do 1000 m	km	0,21	31 050,00	6 520,50	podélnou z výhybkou E 02 a z
12	174 101 102 RT3	90° směr D10	m3	5,00	2 817,50	14 087,50	podélnou z výhybkou E 02, E03 a z
13	174 101 103 RT3	180° směr D10	m3	5,00	2 817,50	14 087,50	podélnou z výhybkou E 02, E03 a z
<b>CELKEM ZA</b>							<b>128 846,00</b>

Stránka 2 z 2

Krycí list seznamu prací

Stavba:	Revitalizace sportovního areálu Charvátská 10, Ostrava-Výchovice				
Objekt:	SO 05 - Areálové komunikace				
Objednatel:	Městský obvod Ostrava-Jih	IČO	DIČ		
Projektant:	Proink s.r.o. Ostrava				
Zhotovitel:	OHL ŽS, a.s., Burešova 938/17, Brno Veveří 602 00	46342796	CZ46342796		
Subdodávatel:					
Zpracovatel PP:					
Uživatel:					
Jiné údaje:					
Název MJ:	Počet MJ:	0	Náklady na MJ:	0	
JKSO:	8222939	Ev.č.typ.proj.:		Cenová úroveň:	CÚ 2017
Reg. číslo:		Zakázka:		ÚRS Praha	

Rozpočtové náklady v korunách				
Základní rozpočtové náklady		Vedlejší rozpočtové náklady		
1	ZRN prací montážních	Dodávka	0 13	
2		Montáž	0 14	
3	ZRN prací sávebních	HŠV	0 15	
4		PSV	0 16	
5	ZRN celkem (ř. 1-4)		0 17	
6	HZS a jiné nákl. hl. III/II		0 18	
7	Jiné náklady		0 19	
8	Hlava III/II celkem (ř. 5-7)		0 20	
9	HL XI - HZS, revize, zkoušky		0 21	
10	HL XI - kompletační činnost		0 22	
11	Rezerva		0 23	
12	Součet (ř. 8-11)		0 24	
			0 25	
VRN celkem (ř. 13-24)				0
Celkové náklady				
26	Celkem (ř. 12+25)		862 638	
27	DPH 21%		181 196	
28	DPH ze specifikací 21%			
29	DPH ze specifikací 15%		0	
30	Celkem (ř. 26-29)		1 044 834	

Název stavby v evid.	1
Název objektu v evid.	102
Číslo zážnamu v evid.	

Podpis: Razítko Datum: 06.01.2018

Ověřil	Název	CENA (Kč)		Tonnáž
		Montáž	Celkem	
11	Přípravné a přídržné práce	0,00	191 170,68	0,003
13	Hloubené výkopky	0,00	144 148,70	144 148,70
5	Komunikace	66 363,05	295 637,93	0,019
84	Ústřední konstrukce a práce na tubním vedení	10 025,00	2 695,50	115,555
89	Doplňkové konstrukce a práce na pozem. komunikacích a zpevněních	49 557,00	71 231,00	120 788,00
89	Přesun hmot.	0,00	32 008,96	32 008,96
	<b>Celkem</b>	<b>125 945,05</b>	<b>736 892,77</b>	<b>862 837,62</b>

Stránka 1

Měrov stavby	Měrov SO	Měrov položky	Název položky	Datum sestavení		Číslo přílohy		CENA		množství	celkem
				1	2	3	4	5	6		
1	119 20-1111	119 20-1111	Přípravné a přídržné práce	0,00	191 170,68	0,00	191 170,68	0,003	0,003	191 170,68	0,003
2	119 20-1111	119 20-1111	Hloubené výkopky	0,00	144 148,70	0,00	144 148,70	144 148,70	144 148,70	144 148,70	144 148,70
3	119 20-1111	119 20-1111	Komunikace	66 363,05	295 637,93	0,019	295 637,93	0,019	0,019	295 637,93	0,019
4	119 20-1111	119 20-1111	Ústřední konstrukce a práce na tubním vedení	10 025,00	2 695,50	115,555	2 695,50	115,555	115,555	2 695,50	115,555
5	119 20-1111	119 20-1111	Doplňkové konstrukce a práce na pozem. komunikacích a zpevněních	49 557,00	71 231,00	120 788,00	71 231,00	120 788,00	120 788,00	71 231,00	120 788,00
6	119 20-1111	119 20-1111	Přesun hmot.	0,00	32 008,96	32 008,96	32 008,96	32 008,96	32 008,96	32 008,96	32 008,96
			<b>Celkem</b>	<b>125 945,05</b>	<b>736 892,77</b>	<b>862 837,62</b>	<b>736 892,77</b>	<b>862 837,62</b>	<b>862 837,62</b>	<b>736 892,77</b>	<b>862 837,62</b>

Stránka 1



POČ. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena	Celková cena	C E N A			
							dodávka	montáž	celkem	ostatní
15	162 70-1105	Vodovodné přeměnění do 10000 m vykopávaný z horniny tř. 1 až 4	m <sup>3</sup>	60,781	0,000	52,600	170,00	6 976,00	0	13 736,51
16	171 20-1201	Uložení spalin na skládky	m <sup>3</sup>	60,781	0,000	0,000	0,00	0,00	226,00	13 736,51
17	171 20-1211	Popruhy ze ušlechtlého ocelu ze spalin na skládku (skládkové)	m	92,300	0,000	0,000	0,00	0,00	14,90	105,84
18		<b>Povrchové úpravy terénu</b>							140,00	12 922,00
1	180 40-2111	Založení parkovacího travníku výševem v rovině a ve svahu do 1,5 %	m <sup>2</sup>	777,000	0,000	0,000	0,00	0,00	19,70	14 918,40
2	180 40-2112	Založení parkovacího travníku výševem ve svahu do 1,5 %	m <sup>2</sup>	777,000	0,000	0,000	0,00	0,00	29,20	13 268,80
3	181 30-1102	Rozprašení omítky tl. vrstvy do 150 mm pl do 500 m <sup>2</sup> v rovině nebo ve svahu do 1,5 %	m <sup>2</sup>	114,000	0,000	0,000	0,00	0,00	36,40	26 630,80
4	182 30-1122	Rozprašení omítky tl. vrstvy do 500 mm pl do 500 m <sup>2</sup> v rovině nebo ve svahu do 1,5 %	m <sup>2</sup>	114,000	0,000	0,000	0,00	0,00	57,10	6 509,40
5	187 10-1101	Nakládání vykopků z horniny tř. 1 až 4 do 100 m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	117,900	0,000	0,000	0,00	0,00	162,00	19 099,80
6	182 20-1102	Vodovodné přeměnění do 50 m vykopávaný z horniny tř. 1 až 4	m <sup>3</sup>	117,900	0,000	0,000	0,00	0,00	33,80	4 490,64
7	122 20-1401	Vykopávky v zemi za suchu v hornině tř. 3 objem do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	15,750	0,000	0,000	0,00	0,00	113,00	1 779,75
8	182 70-1103	Vodovodné přeměnění do 10000 m vykopávaný z horniny tř. 1 až 4	m <sup>3</sup>	15,750	0,000	0,000	0,00	0,00	226,00	3 559,50
1	272 31-3711	Základová deska z betonu tř. C 20/25	m <sup>3</sup>	3,878	2,453	9 514	0,00	0,00	2 680,00	10 383,04
2	272 31-3611	Základová deska z betonu tř. C 16/20	m <sup>3</sup>	12,321	2,256	27 800	0,00	0,00	2 560,00	31 541,78
3	279 11-3134	Základová zeď tl. do 300 mm z výšev zrcadlného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m <sup>2</sup>	41,000	0,000	0,000	0,00	0,00	140,00	48 740,00
4	279 11-3135	Základová zeď tl. do 400 mm z výšev zrcadlného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m <sup>2</sup>	3,250	0,908	2 951	0,00	0,00	1 490,00	4 842,50
5	279 11-3138	Základová zeď tl. do 500 mm z výšev zrcadlného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m <sup>2</sup>	5,825	1,131	6 394	0,00	0,00	1 500,00	10 687,50

Stránka 2

Rekapitulace soupisu prací				
Název stavby	Revitalizace sportovního areálu Charvátská 10 Ostrava-Výškovic	Číslo stavby	SCUP 08	Datum
Název SO	SO 06 - Plošnice, zábrany	Číslo SO	01	12.09.2017
Oddíl	Název	CENA (Kč)		Tržba
		Dodávka	Montáž	
11	Přípravné a přídružené práce	0,00	47 328,27	47 328,27
13	Hloubené vykopávky	6 976,00	98 433,85	107 409,85
18	Povrchové úpravy terénu	0,00	83 523,09	83 523,09
27	Základy	0,00	127 125,40	127 125,40
38	Různé kompletní konstrukce	653 940,50	140 804,64	794 745,14
5	Komunikace	24 518,00	26 797,00	51 315,00
69	Presun hmot	0,00	100 377,26	100 377,26
<b>Celkem</b>		<b>687 434,50</b>	<b>624 389,51</b>	<b>1 311 824,01</b>

Stránka 1

POČ. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena	Celková cena	C E N A			
							dodávka	montáž	celkem	ostatní
7	279 38-1821	Výztuž železobetonových stěn nosných betonových ocelí 10 S05	m	0,612	0,059	6 648	0,00	0,00	35 800,00	21 909,60
7	831 99 2124	Výztuž drátovinový ocel z ocelových pozinkovaných s 50 mm	m <sup>2</sup>	3,003	0,002	0,005	0,00	0,00	337,69	1 011,00
138		<b>Různé kompletní konstrukce</b>							48 80	2 622,60
1	338 17-1123	Ostatní práce z vykopávaných vykopků z 2,6 m ze zabudování	kus	102,000	0,175	17 839	0,00	0,00	273,00	27 848,00
11	dodávka	Ostatní práce z vykopávaných vykopků z 2,6 m ze zabudování	kus	102,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	27 848,00
112	dodávka	Ostatní práce z vykopávaných vykopků z 2,6 m ze zabudování	kus	102,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	27 848,00
113	dodávka	Ostatní práce z vykopávaných vykopků z 2,6 m ze zabudování	kus	102,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	27 848,00
2	338 17-1124	Ostatní práce z vykopávaných vykopků z 2,6 m ze zabudování	kus	52,000	0,175	9 095	0,00	0,00	48 80	2 622,60
211	dodávka	Ostatní práce z vykopávaných vykopků z 2,6 m ze zabudování	kus	52,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	2 622,60
212	dodávka	Ostatní práce z vykopávaných vykopků z 2,6 m ze zabudování	kus	52,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	2 622,60
213	dodávka	Ostatní práce z vykopávaných vykopků z 2,6 m ze zabudování	kus	52,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	2 622,60
214	dodávka	Ostatní práce z vykopávaných vykopků z 2,6 m ze zabudování	kus	52,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	2 622,60
215	dodávka	Ostatní práce z vykopávaných vykopků z 2,6 m ze zabudování	kus	52,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	2 622,60
3	348 40-1130	Ostatní práce z vykopávaných vykopků z 2,6 m ze zabudování	m	178,320	0,000	0,000	0,00	0,00	72,40	12 928,20
4	348 40-1140	Ostatní práce z vykopávaných vykopků z 2,6 m ze zabudování	m	178,320	0,000	0,000	0,00	0,00	79,70	11 100,38
411	dodávka	Ostatní práce z vykopávaných vykopků z 2,6 m ze zabudování	m	178,320	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	11 100,38
42	dodávka	Ostatní práce z vykopávaných vykopků z 2,6 m ze zabudování	m	178,320	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	11 100,38
43	dodávka	Ostatní práce z vykopávaných vykopků z 2,6 m ze zabudování	m	178,320	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	11 100,38
44	dodávka	Ostatní práce z vykopávaných vykopků z 2,6 m ze zabudování	m	178,320	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	11 100,38
45	dodávka	Ostatní práce z vykopávaných vykopků z 2,6 m ze zabudování	m	178,320	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	11 100,38
46	dodávka	Ostatní práce z vykopávaných vykopků z 2,6 m ze zabudování	m	178,320	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	11 100,38
47	dodávka	Ostatní práce z vykopávaných vykopků z 2,6 m ze zabudování	m	178,320	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	11 100,38
51	dodávka	Ostatní práce z vykopávaných vykopků z 2,6 m ze zabudování	m	178,320	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	11 100,38
52	dodávka	Ostatní práce z vykopávaných vykopků z 2,6 m ze zabudování	m	178,320	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	11 100,38
53	dodávka	Ostatní práce z vykopávaných vykopků z 2,6 m ze zabudování	m	178,320	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	11 100,38
54	dodávka	Ostatní práce z vykopávaných vykopků z 2,6 m ze zabudování	m	178,320	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	11 100,38
55	dodávka	Ostatní práce z vykopávaných vykopků z 2,6 m ze zabudování	m	178,320	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	11 100,38
56	dodávka	Ostatní práce z vykopávaných vykopků z 2,6 m ze zabudování	m	178,320	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	11 100,38
57	dodávka	Ostatní práce z vykopávaných vykopků z 2,6 m ze zabudování	m	178,320	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	11 100,38
58	dodávka	Ostatní práce z vykopávaných vykopků z 2,6 m ze zabudování	m	178,320	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	11 100,38
59	dodávka	Ostatní práce z vykopávaných vykopků z 2,6 m ze zabudování	m	178,320	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	11 100,38
510	dodávka	Ostatní práce z vykopávaných vykopků z 2,6 m ze zabudování	m	178,320	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	11 100,38
511	dodávka	Ostatní práce z vykopávaných vykopků z 2,6 m ze zabudování	m	178,320	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	11 100,38
512	dodávka	Ostatní práce z vykopávaných vykopků z 2,6 m ze zabudování	m	178,320	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	11 100,38
513	dodávka	Ostatní práce z vykopávaných vykopků z 2,6 m ze zabudování	m	178,320	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	11 100,38

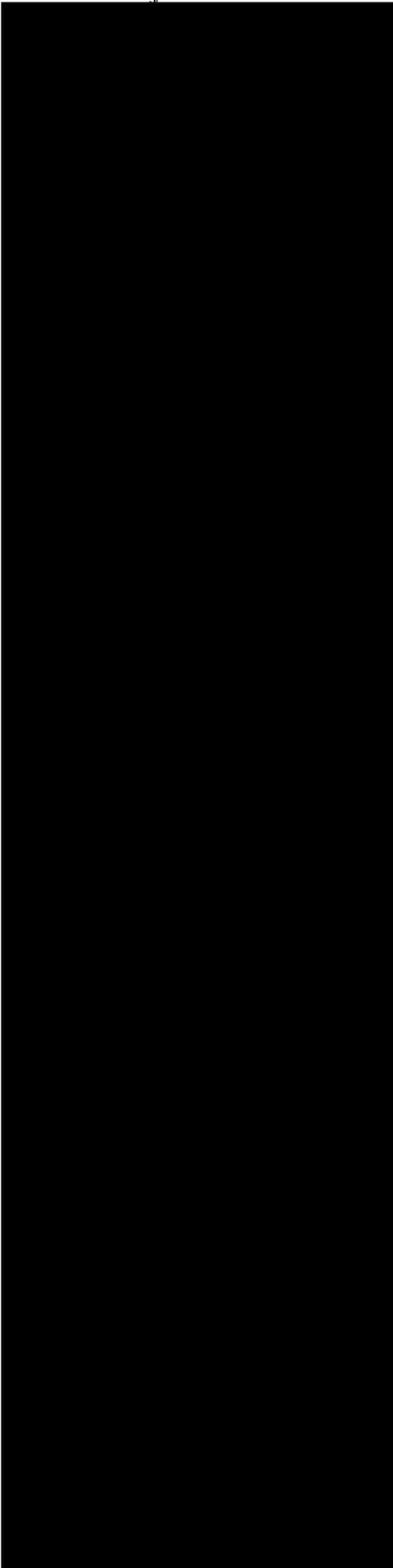
Stránka 3

Rekapitulace soupisu prací				
Název stavby	Revitalizace sportovního areálu Charvátská 10 Ostrava-Výškovic	Číslo stavby	SCUP 08	Datum
Název SO	SO 06 - Plošnice, zábrany	Číslo SO	01	12.09.2017
Oddíl	Název	CENA (Kč)		Tržba
		Dodávka	Montáž	
11	Přípravné a přídružené práce	0,00	47 328,27	47 328,27
13	Hloubené vykopávky	6 976,00	98 433,85	107 409,85
18	Povrchové úpravy terénu	0,00	83 523,09	83 523,09
27	Základy	0,00	127 125,40	127 125,40
38	Různé kompletní konstrukce	653 940,50	140 804,64	794 745,14
5	Komunikace	24 518,00	26 797,00	51 315,00
69	Presun hmot	0,00	100 377,26	100 377,26
<b>Celkem</b>		<b>687 434,50</b>	<b>624 389,51</b>	<b>1 311 824,01</b>

Stránka 4







Společně s poddodavateli dle § 106 odst. 1 písm. b) zákona č. 151/2015 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, s jejichž pomocí účastník zadávacího řízení předpokládá realizaci veřejné zakázky

Podřídní veřejná zakázka na stavební práce		Věcné vymezení části plnění VZ, kterou hodlá účastník zadávacího řízení zadat poddodavateli, vč. hodnoty v Kč bez DPH	% podíl na plnění VZ
VZ 116.17 „Rekonstrukce objektu a sportovního areálu ul. Charvátská 10, Ostrava – Výškovice“			
1.	Název:		
	Sídlo / místo podnikání:		
	Tel., fax:		
	E-mail:		
	IČO:		
	DIČ:		
	Spisová značka v obchodním rejstříku:		
	Osoba oprávněná jednat za účastníka:		
	Osoby zmocněné k dalším jednáním:		
2.	Název:		
	Sídlo / místo podnikání:		
	Tel., fax:		
	E-mail:		
	IČO:		
	DIČ:		
	Spisová značka v obchodním rejstříku:		
	Osoba oprávněná jednat za účastníka:		
	Osoby zmocněné k dalším jednáním:		

**Estní prohlášení**

nto prohlašuji, že **nehodlám / hodlám** (nehodící škrtněte) využít k plnění veřejné zakázky ddodavatele a předkládám shora uvedený seznam poddodavatelů.

Osoba oprávněná jednat jménem či za účastníka

pis osoby:

jméno, příjmení, funkce: Ing. [redacted]

im: 16. 2. 2018

