

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **2902 Žďár bývalý MěÚ**

Objednatel: **Město Žďár nad Sázavou** IČO: **00295841**
Žižkova 227/1 DIČ: **CZ00295841**
59101 Žďár nad Sázavou - Žďár nad Sázavou

Zhotovitel: **ARCHEON Stavby s.r.o.** IČO: **60753013**
Mladých Běchovic 2 DIČ: **CZ60753013**
19011 **Praha-Běchovice**

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	2 326 499,98
PSV	2 151 636,89
MON	43 820,86
Vedlejší náklady	38 050,00
Ostatní náklady	30 000,00
Celkem	4 590 007,73

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	12 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	4 590 007,73 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem bez DPH **4 590 007,73** CZK

v _____ dne _____

Za zhotovitele Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
D1	Dodatek č.1.	0,00	4 590 007,73		4 590 007,73	100
ZL-01A	VÍCEPRÁCE - Rozšíření podpor pro fasádní vyzdívky	0,00	1 060 092,23		1 060 092,23	23
ZL-02A	VÍCEPRÁCE - Architektonické ztvárnění fasády a betonových prvků	0,00	795 013,50		795 013,50	17
ZL-02B	MÉNĚPRÁCE - Architektonické ztvárnění fasády a betonových prvků	0,00	-45 972,53		-45 972,53	-1
ZL-03A	VÍCEPRÁCE - Změna zatřídění zeminy	0,00	1 050 401,65		1 050 401,65	23
ZL-03B	MÉNĚPRÁCE - Změna zatřídění zeminy	0,00	-887 747,61		-887 747,61	-19
ZL-04A	VÍCEPRÁCE - Stávající zelená střecha nad galerií a spojovacím	0,00	1 286 504,18		1 286 504,18	28
ZL-04B	MÉNĚPRÁCE - Stávající zelená střecha nad galerií a spojovacím	0,00	-1 414 812,10		-1 414 812,10	-31
ZL-05	VÍCEPRÁCE - Doplnění betonových revizních šachet	0,00	81 502,02		81 502,02	2
ZL-06	VÍCEPRÁCE - Příčka – kopírovací centrum	0,00	43 700,81		43 700,81	1
ZL-07	VÍCEPRÁCE - Vzduchotechnika - doplnění	0,00	250 671,84		250 671,84	5
ZL-08A	VÍCEPRÁCE - Elektroinstalace	0,00	1 036 605,41		1 036 605,41	23
ZL-08B	MÉNĚPRÁCE - Elektroinstalace	0,00	-25 772,18		-25 772,18	-1
ZL-09A	VÍCEPRÁCE - Hromosvod	0,00	1 053 429,00		1 053 429,00	23
ZL-09B	MÉNĚPRÁCE - Hromosvod	0,00	-302 416,20		-302 416,20	-7
ZL-10A	VÍCEPRÁCE - Žaluzie - vodící lišty	0,00	217 986,39		217 986,39	5
ZL-10B	MÉNĚPRÁCE - Žaluzie vodící lišty	0,00	-244 533,99		-244 533,99	-5
ZL-11A	VÍCEPRÁCE - změna ÚT - konvektory a otopná tělesa vč	0,00	1 914 606,02		1 914 606,02	42
ZL-11B	MÉNĚPRÁCE - změna ÚT - konvektory a otopná tělesa vč	0,00	-1 279 250,71		-1 279 250,71	-28
Celkem za stavbu					4 590 007,73	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
_13	763: Konstrukce montované	HSV			252 148,57	5,5
_15	766: Konstrukce truhlářské	HSV			0,00	0,0
_16	767: Konstrukce zámečnické	HSV			-157 223,14	-3,4

_17	771: Podlahy z dlaždic	HSV			617 792,84	13,5
_2	009: Ostatní konstrukce a práce, bourání	HSV			-56 962,50	-1,2
_2	733: Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	HSV			-152 521,17	-3,3
_2	SO 01: Stavební objekt 01	HSV			685 928,75	14,9
_25	786: Stínění a čalounické úpravy	HSV			-26 547,60	-0,6
_4	735: Ústřední vytápění - otopná tělesa	HSV			-968 374,19	-21,1
0	Nepřirazený díl	HSV			-843 587,61	-18,4
1	Zemní práce	HSV			1 004 069,65	21,9
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			32 232,47	0,7
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			-119 742,50	-2,6
4	Vodorovné konstrukce	HSV			-119 441,84	-2,6
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			-45 832,80	-1,0
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			-11 693,01	-0,3
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			719 363,30	15,7
8	Trubní vedení	HSV			75 780,00	1,7
90	Systémové skladby	HSV			2 280,00	0,0
96	Bourání konstrukcí	HSV			84 154,58	1,8
99	Staveništní přesun hmot	HSV			6 440,60	0,1
M21-N	EI-nouzová signalizace WC	HSV			32 560,00	0,7
M21-O	Ostatní práce elektro	HSV			687 022,82	15,0
M21-TL	EI doplnění ovládacích tlačítek	HSV			31 696,00	0,7

M21-ÚT	EI-pro vytápění	HSV			300 710,65	6,6
M21-VP	EI-vyhřívání vpustí	HSV			24 876,60	0,5
M21-Z	EI doplnění zásuvkových okruhů	HSV			42 099,75	0,9
M21-Ž	EI doplnění žaluziových ovladačů	HSV			148 757,20	3,2
712	Povlakové krytiny	PSV			-438 121,81	-9,5
713	Izolace tepelné	PSV			-46 312,69	-1,0
730	Ústřední vytápění	PSV			1 455 540,02	31,7
741	Elektroinstalace - silnoproud	PSV			751 012,80	16,4
752	Vzduchotechnika	PSV			257 415,84	5,6
763	Dřevostavby	PSV			30 262,73	0,7
783	Nátěry	PSV			141 840,00	3,1
M21-k	Elektroinstalace - změna přívodního kabelu	MON			43 820,86	1,0
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			80 512,56	1,8
VN	Vedlejší náklady	VN			38 050,00	0,8
ON	Ostatní náklady	ON			30 000,00	0,7
Cena celkem					4 590 007,73	100,0

Položkový rozpočet

S:	2902	Žďár bývalý MěÚ
O:	D1	Dodatek č.1.
R:	ZL-01A	VÍCEPRÁCE - Rozšíření podpor pro fasádní vyzdívky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 2		SO 01: Stavební objekt 01				48 552,15

1	972055231	Vybourání otvorů stropy prefa 0,09 m2, tl. 12 cm kapsa 300x300 mm á 450 mm : 65*2/0,45;podpory nosného obvodového zdiva - dle statického návrhu : 65*2/0,45 zaokrouhlení : 0,112	kus	289,00089	168,00	48 552,15
				288,88889		0,11200

Díl: 96		Bourání konstrukcí				53 047,20
2	971042121	Vrtání otvorů, zdivo betonové, průměr do 30 mm, hloubka do 150 mm	kus	1 240,00000	42,78	53 047,20

Díl: 2		SO 01: Stavební objekt 01				637 376,60
3	216904391	Příplatek za ruční dočištění ocelovými kartáči kapsa 300x300 mm á 450 mm : 289*0,3*0,3;podpory nosného obvodového zdiva - dle statického návrhu : 289*0,3*0,3 289/2 : 144,44*0,3*0,3	m2	39,00960	315,00	12 288,02
				26,01000		12,99960

4	411941001	Nosné svary stropní konstrukce plošné tl. do 10 mm Začátek provozního součtu profil L 150x150x10 = 23 kg/m : 196*23*0,001;podpory nosného obvodového zdiva - dle statického návrhu : 4,508 Délka jednoho sváru na jedné platy 0,25*2+0,05*2 : 0,25*2+0,05*2 Platle po 45cm - 65m*2patra *0,45 = počet kusů : 65*3/0,45 Konec provozního součtu Celkem metrů sváru : 0,6*438,44133	m	263,06480	802,00	210 977,97
				4,50800		0,60000
				433,33333		263,06480

5	762311811	Demontáž kotevnic želez do 5 kg	kus	150,00000	42,50	6 375,00
---	-----------	---------------------------------	-----	-----------	-------	----------

6	762311103	Montáž kotevnic želez, příložek, patek, táhel nové osazení kotev lešení - přesun	kus	150,00000	69,00	10 350,00
---	-----------	--	-----	-----------	-------	-----------

7	13432565	Tyč ocelová L rovnoramenná S235JR, rozměr 150 x 150 x 10 mm 65*3*27,3/1000	t	5,32350	26 820,00	142 776,27
				5,32350		

8	936172111	Osazení doplňkových ocel. konstrukcí do 20 kg 1kg/kus pásnice 50x5 = 0,589 kg/kus : 65*2/0,675;podpory nosného obvodového zdiva - dle statického návrhu : 65*3/0,675 zaokrouhlení : 0,112	kus	289,00089	143,80	41 558,33
				288,88889		0,11200

9	13227700	Tyč ocelová plochá S235JR, rozměr 50 x 5 mm pásnice 50x5 = 0,589 kg/kus : (65*2/0,675)*0,589*0,001;podpory nosného obvodového zdiva - dle statického návrhu : 65*3/0,675*0,589*0,001	t	0,17016	31 920,00	5 431,51
				0,17016		

10	953981203	Chemické kotvy, beton, hl.110 mm, M12, malta 2slož M12 (8.8) á 1,0 m :	kus	325,00000	172,50	56 062,50
----	-----------	---	-----	-----------	--------	-----------

5	762311811	Demontáž kotevnic želez do 5 kg	kus	150,00000	42,50	6 375,00
---	-----------	---------------------------------	-----	-----------	-------	----------

6	762311103	Montáž kotevnic želez, příložek, patek, táhel nové osazení kotev lešení - přesun	kus	150,00000	69,00	10 350,00
---	-----------	--	-----	-----------	-------	-----------

7	13432565	Tyč ocelová L rovnoramenná S235JR, rozměr 150 x 150 x 10 mm 65*3*27,3/1000	t	5,32350	26 820,00	142 776,27
				5,32350		

8	936172111	Osazení doplňkových ocel. konstrukcí do 20 kg 1kg/kus pásnice 50x5 = 0,589 kg/kus : 65*2/0,675;podpory nosného obvodového zdiva - dle statického návrhu : 65*3/0,675 zaokrouhlení : 0,112	kus	289,00089	143,80	41 558,33
				288,88889		0,11200

9	13227700	Tyč ocelová plochá S235JR, rozměr 50 x 5 mm pásnice 50x5 = 0,589 kg/kus : (65*2/0,675)*0,589*0,001;podpory nosného obvodového zdiva - dle statického návrhu : 65*3/0,675*0,589*0,001	t	0,17016	31 920,00	5 431,51
				0,17016		

10	953981203	Chemické kotvy, beton, hl.110 mm, M12, malta 2slož M12 (8.8) á 1,0 m :	kus	325,00000	172,50	56 062,50
----	-----------	---	-----	-----------	--------	-----------

5	762311811	Demontáž kotevnic želez do 5 kg	kus	150,00000	42,50	6 375,00
---	-----------	---------------------------------	-----	-----------	-------	----------

6	762311103	Montáž kotevnic želez, příložek, patek, táhel nové osazení kotev lešení - přesun	kus	150,00000	69,00	10 350,00
---	-----------	--	-----	-----------	-------	-----------

7	13432565	Tyč ocelová L rovnoramenná S235JR, rozměr 150 x 150 x 10 mm 65*3*27,3/1000	t	5,32350	26 820,00	142 776,27
				5,32350		

8	936172111	Osazení doplňkových ocel. konstrukcí do 20 kg 1kg/kus pásnice 50x5 = 0,589 kg/kus : 65*2/0,675;podpory nosného obvodového zdiva - dle statického návrhu : 65*3/0,675 zaokrouhlení : 0,112	kus	289,00089	143,80	41 558,33
				288,88889		0,11200

9	13227700	Tyč ocelová plochá S235JR, rozměr 50 x 5 mm pásnice 50x5 = 0,589 kg/kus : (65*2/0,675)*0,589*0,001;podpory nosného obvodového zdiva - dle statického návrhu : 65*3/0,675*0,589*0,001	t	0,17016	31 920,00	5 431,51
				0,17016		

10	953981203	Chemické kotvy, beton, hl.110 mm, M12, malta 2slož M12 (8.8) á 1,0 m :	kus	325,00000	172,50	56 062,50
----	-----------	---	-----	-----------	--------	-----------

Položkový rozpočet

S:	2902	Žďár bývalý MěÚ
O:	D1	Dodatek č.1.
R:	ZL-01A	VÍCEPRÁCE - Rozšíření podpor pro fasádní vyzdívky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		65*2/1,0;podpory nosného obvodového zdiva - dle statického návrhu :				
		65*2*1		130,00000		
		1NP :				
		M12 (8.8) á 0,5m :				
		65m - po 0,5m; podpory nosného obvodového zdiva - dle statického návrhu :				
		2ks do 1mb : 65*2		130,00000		
		pomocná konstrukce vložené závitové tyče na chem kotvy : 65*1		65,00000		
11	58556679	Malta zálivková expanzní SikaGrout-314	kg	2 400,00000	38,40	92 160,00
		spotřeba 2x48pytlů * 25kg : 2*48*25		2 400,00000		
12	423321111R04	Zalévání podélných spár mezi nosníky	m	195,00000	78,20	15 249,00
		65m x 3patra : 65*3		195,00000		
13	777101101R04	Příprava podkladu - vysávání meziprostoru průmyslovým vysavačem	m	195,00000	6,20	1 209,00
		Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 195,00000		195,00000		
14	417351115	Bednění ztužujících pásů a věnců - zřízení	m2	58,50000	588,00	34 398,00
		bednění pod ocelovými prvky s dopěnováním PU pěnou :		26,00000		
		65*2*0,2				
		196m - prkno 10cm :				
		65*0,25*2		32,50000		
15	417351116	Bednění ztužujících pásů a věnců - odstranění	m2	58,50000	146,00	8 541,00
		Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 58,50000		58,50000		
Díl: 783		Nátěry				141 840,00
16	628613611R	Antikorozní základní nátěr dílů ocelových konstrukcí	kg	1 800,00000	78,80	141 840,00
		3*600		1 800,00000		
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				7 595,87
17	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	17,50200	434,00	7 595,87
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				30 060,47
18	273362021	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí KARI	t	0,15873	38 800,00	6 158,72
		vložené kari sítě 100/100/6mm : 65*0,5*1,1*4,44/1000		0,15873		
19	273313711	Základové desky z betonu tř. C 20/25	m3	4,38750	4 340,00	19 041,75
		65*0,45*0,15		4,38750		
20	080165100200	Čerpadlo betonářské tažené M 500E	Sh	5,00000	972,00	4 860,00
		5		5,00000		
Díl: 96		Bourání konstrukcí				31 107,38
21	962052211	Bourání zdiva železobetonového nadzákladového	m3	4,38750	7 090,00	31 107,38
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				80 512,56
22	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m ručně	t	17,63422	2 270,00	40 029,68
23	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	17,63422	304,00	5 360,80
24	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	335,05016	13,30	4 456,17
25	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	17,63422	1 590,00	28 038,41

Položkový rozpočet

S:	2902	Žďár bývalý MěÚ
O:	D1	Dodatek č.1.
R:	ZL-01A	VÍCEPRÁCE - Rozšíření podpor pro fasádní vyzdívky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
26	997211611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	17,63422	149,00	2 627,50
Díl: ON		Ostatní náklady				30 000,00
27	ON-001R	Statik - posouzení, návrh řešní	kompl.	1,00000	30 000,00	30 000,00

Položkový rozpočet

S:	2902	Žďár bývalý MěÚ
O:	D1	Dodatek č.1.
R:	ZL-02A	VÍCEPRÁCE - Architektonické ztvárnění fasády a betonových prvků

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				755 500,25
1	622476216	Omítka vnější stěn, břizolitová Weber, dvouvrstvá, složitost 1 - 2 jádrová omítka, břizolitová omítka webertop 204	m2	84,50000	1 050,00	88 725,00
		omítka : 13*6,5		84,50000		
2	622135011	Vyrovnání podkladu vnějších stěn tmelem tl do 2 mm srovnání po injektáži kotvami	m2	84,50000	168,00	14 196,00
3	62-BP-01	Pojednání betonových ploch, Sekání vzoru do betonu, Finální odprášení povrchu Hydrofóbní uzavření povrchu	kompl.	1,00000	220 850,00	220 850,00
4	62-SG-01	Sgrafito -Zhotovení návrhu M 1:50 (32hod á 900)	hod	32,00000	1 650,00	52 800,00
5	62-SG-02	Sgrafito-Realizace matrice v M 1:1 zhotovení matrice pro prenos vzoru na fasádu	kompl.	1,00000	184 600,00	184 600,00
6	62-SG-03	Realizaci sgrafita v omítce na místě zahrnuje zhotovení samotného sgrafita v omítce	kompl.	1,00000	194 329,25	194 329,25
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				1 463,25
7	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	3,37155	434,00	1 463,25
Díl: VN		Vedlejší náklady				38 050,00
8	VN-01	Kompletační a koordinační činnost - v rámci realizace sgrafita a betonových ploch	%	5,00000	7 610,00	38 050,00

Položkový rozpočet

S:	2902	Žďár bývalý MěÚ
O:	D1	Dodatek č.1.
R:	ZL-02B	MÉNĚPRÁCE - Architektonické ztvárnění fasády a betonových prvků

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 6		Úpravy povrchu, podlahy				-45 832,80
1	622151031	Penetrační silikonový nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek stěn	m2	-84,50000	57,40	-4 850,30
2	622531022	Tenkovrstvá silikonová zatíraná omítka zrnitost 2,0 mm vnějších stěn	m2	-84,50000	485,00	-40 982,50
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				-139,73
3	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	-0,32195	434,00	-139,73

Položkový rozpočet

S:	2902	Žďár bývalý MěÚ
O:	D1	Dodatek č.1.
R:	ZL-03A	VÍCEPRÁCE - Změna zatřídění zeminy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce	1 048 229,65			
1	115101201	Čerpání vody na výšku do 10 m, přítok do 500 l/min	h	30,00000	91,30	2 739,00
2	132401211	Hloubení rýh šířky do 2000 mm v hor. 5, STROJNĚ	m3	46,19960	1 625,00	75 074,35
		Začátek provozního součtu				
		20% : 187,83		187,83000		
		7,1*3,2*1,9		43,16800		
		Konec provozního součtu				
		230,998*0,2		46,19960		
3	132501211	Hloubení rýh šířky do 2000 mm v hor. 6, STROJNĚ	m3	138,59880	1 899,00	263 199,12
		60% :				
		Začátek provozního součtu				
		187,83		187,83000		
		7,1*3,2*1,9		43,16800		
		Konec provozního součtu				
		230,998*0,6		138,59880		
4	138501101	Dolamování jam ve vrstvě do 1,0 m v hor.6	m3	46,19960	4 865,00	224 761,05
		Začátek provozního součtu				
		20% : 187,83		187,83000		
		7,1*3,2*1,9		43,16800		
		Konec provozního součtu				
		230,998*0,2		46,19960		
5	162601152	Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 5 - 7 a vybouraných sutí do 5000 m nosnost 12 t	m3	230,99800	205,00	47 354,59
		Začátek provozního součtu				
		100% : 187,83		187,83000		
		7,1*3,2*1,9		43,16800		
		Konec provozního součtu				
		230,998		230,99800		
6	167101151	Nakládání výkopku z hor. 5 + 7 v množství do 100 m3	m3	230,99800	516,00	119 194,97
		Hodnota z bývalého odkazu : 230,998		230,99800		
7	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	415,79820	352,00	146 360,97
		1m3=1,8t :				
		(46,2+138,599+46,2)*1,8		415,79820		
8	583325631	Kamenivo těžené 8/16 , 0/63 , 0/4mm	t	162,40000	1 044,00	169 545,60
		obsyp jímek štěrkem - tuny : 55,1+10,6+96,7		162,40000		
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání	2 172,00			
9	212753114	Montáž ohebné dren. trubky do rýhy DN 100,bez lože	m	28,00000	40,50	1 134,00
		jímka : 28		28,00000		
10	28611054	Trubka drenážní HEGLER EURODRAIN - PVC DN 100, perforovaná	m	30,00000	34,60	1 038,00

Položkový rozpočet

S:	2902	Žďár bývalý MěÚ
O:	D1	Dodatek č.1.
R:	ZL-03B	MÉNĚPRÁCE - Změna zatřídění zeminy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 0 Nepřířazený díl						-843 587,61
1	131253101	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně v omezeném prostoru	m3	-42,00000	761,00	-31 962,00
2	132212131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudrzných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	-4,47432	1 530,00	-6 845,71
386*0,4*0,1;výkop pro vnitřní kanalizaci :						
SoD : -50,67392						-50,67392
Skutečnost :						
Začátek provozního součtu						
20% : 187,83						187,83000
7,1*3,2*1,9						43,16800
Konec provozního součtu						
230,998*0,2						46,19960
3	132253102	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně v omezeném prostoru	m3	-221,17248	1 040,00	-230 019,38
386*0,4*0,9;výkop pro vnitřní kanalizaci :						
-221,17248						-221,17248
4	162651112	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	-85,33300	190,00	-16 213,27
SoD : -316,331						-316,33100
Začátek provozního součtu						
20% : 187,83						187,83000
7,1*3,2*1,9						43,16800
Konec provozního součtu						
230,998						230,99800
Skutečnost :						
5	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	-263,17200	169,00	-44 476,07
SoD : -263,172						-263,17200
Skutečnost : 0						
6	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	-481,76280	352,00	-169 580,51
1m3=1,8t :						
-(42+4,474+221,172)*1,8						-481,76280
7	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	-85,33300	22,10	-1 885,86
SoD : -316,331						-316,33100
Začátek provozního součtu						
20% : 187,83						187,83000
7,1*3,2*1,9						43,16800
Konec provozního součtu						
230,998						230,99800
Skutečnost :						
8	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	-208,77840	259,00	-54 073,61

Položkový rozpočet

S:	2902	Žďár bývalý MěÚ
O:	D1	Dodatek č.1.
R:	ZL-03B	MÉNĚPRÁCE - Změna zatřídění zeminy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		386*0,4*0,75;výkop pro vnitřní kanalizaci : -208,7784				-208,77840
9	58343920	kamenivo drcené hrubé frakce 16/22	t	-417,55600	691,00	-288 531,20
Díl: 1		Zemní práce				-44 160,00
10	386 10-00xx	Odečet výkopů z položky jímky, 30m3 * 761,-Kč/m3 a přesun, poplatek 190,- + 169,- + 352,- x30m3 Jímka beton pojízdná D400, užitný objem 30 m3, komplet včetně zemních prací a dopravy,1x vstup D400	m3	-1,00000	44 160,00	-44 160,00

Položkový rozpočet

S:	2902	Žďár bývalý MěÚ
O:	D1	Dodatek č.1.
R:	ZL-04A	VÍCEPRÁCE - Stávající zelená střecha nad galerií a spojovacím krčkem vč zateplení galerie

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 13		763: Konstrukce montované				208 447,76
1	763431001	Montáž minerálního podhledu s vyjímatelnými panely vel. do 0,36 m2 na zavěšený viditelný rošt 1.46 - 1NP : 205,2	m2	205,20000	614,00	125 992,80
				205,20000		
2	763431201	Napojení minerálního podhledu na stěnu obvodovou lištou 205,2 - 1NP : 68	m	68,00000	157,00	10 676,00
				68,00000		
3	59036519	deska podhledová minerální rovná bílá jemně texturovaná zvukově pohltivá tlumivá 15x600x600mm 205,2;1.NP 1.46 : 205,2 205,2*0,1;prořez : 205,2*0,1	m2	225,72000	318,00	71 778,96
				205,20000 20,52000		
Díl: 17		771: Podlahy z dlaždic				617 792,84
4	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 217,13000	m2	217,13000	17,30	3 756,35
				217,13000		
5	771121011	Nátěr penetrační na podlahu Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 217,13000	m2	217,13000	65,70	14 265,44
				217,13000		
6	771121022	Broušení betonového podkladu před pokládkou dlažby Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 217,13000	m2	217,13000	52,00	11 290,76
				217,13000		
7	771151016	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl přes 12 do 15 mm Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 217,13000	m2	217,13000	1 140,00	247 528,20
				217,13000		
8	771574415	Montáž podlah keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 6 do 9 ks/m2 SoD : podlaha P01 : 22,87;čm 146 : -22,87 Skutečnost 20*12m : 20*12	m2	217,13000	717,00	155 682,21
				240,00000		
9	771577114	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za spárování tmelem dvousložkovým Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 217,13000	m2	217,13000	50,00	10 856,50
				217,13000		
10	771591115	Podlahy spárování silikonem Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 217,13000	m	217,13000	53,30	11 573,03
				217,13000		
11	59761137	dlažba keramická slinutá mrazuvzdorná povrch hladký/matný tl do 10mm přes 6 do 9ks/m2 Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 217,13000*1,1	m2	238,84300	575,00	137 334,73
				238,84300		
12	998771122	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic ruční v objektech v přes 6 do 12 m	t	14,82885	1 720,00	25 505,62
Díl: 713		Izolace tepelné				423 256,85
13	622318130	Zateplovací systém, podhled, tepelné izolace z fenolické pěny, tl. 60 mm kotveno do stropu Izolace žebor stropu kooltherm : 12*11,55*0,4	m2	55,44000	2 420,00	134 164,80
				55,44000		
14	622391002	Příplatek - montáž zateplovacího systému podhledu Izolace žebor stropu kooltherm : 12*11,55*0,4	m2	55,44000	213,50	11 836,44
				55,44000		
15	971033121	Vrtání otvorů, zeď cihelná, do 3 cm, hl. do 15 cm vrtání podhled - izolant kotvení : 900	kus	900,00000	25,90	23 310,00
				900,00000		
16	713111121	Montáž tepelné izolace stropů rovných spodem, drátem 2 vrstvy - materiál ve specifikaci	m2	205,32000	365,50	75 044,46

Položkový rozpočet

S:	2902	Žďár bývalý MěÚ
O:	D1	Dodatek č.1.
R:	ZL-04A	VÍCEPRÁCE - Stávající zelená střecha nad galerií a spojovacím krčkem vč zateplení galerie

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		sál : 17,7*11,6		205,32000		
17	713111221	Montáž parozábrany, zavěšeného podhledu s přelepením spojů včetně dodávky parotěsné fólie	m2	205,32000	204,00	41 885,28
		sál : 17,7*11,6		205,32000		
18	283424107	Hmoždinka plastová 9 x 70 mm	kus	900,00000	8,00	7 200,00
19	63151414.A	Deska izolační MW tl. 200 mm	m2	236,11800	504,00	119 003,47
		Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 205,32000*1,15		236,11800		
20	998713122	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné ruční v objektech v přes 6 do 12 m	t	2,97044	3 640,00	10 812,40
Díl: 752		Vzduchotechnika				6 744,00
21	42981475R	odbočka jednostranná s přechodem 90° o250-o200-o315/405,150		8,00000	843,00	6 744,00
		sál- gaelrie 1NP : 8		8,00000		
Díl: 763		Dřevostavby				30 262,73
22	766427112	Podkladový rošt pro obložení podhledů	m	287,00000	68,90	19 774,30
		spotřeba 1,4m latě na 1m2 : 1,4*205		287,00000		
23	60510062	Lať impregnovaná SM jakost I-II 40 x 60 mm	m	315,70000	28,20	8 902,74
		spotřeba 1,4m latě na 1m2 + 10% prořez : 1,4*205*1,1		315,70000		
24	998763332	Přesun hmot tonážní pro konstrukce montované z desek ruční v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,49708	3 190,00	1 585,69

Položkový rozpočet

S:	2902	Žďár bývalý MěÚ
O:	D1	Dodatek č.1.
R:	ZL-04B	MÉNĚPRÁCE - Stávající zelená střecha nad galerií a spojovacím krčkem vč zateplení galerie

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 712 Povlakové krytiny						-438 121,81
1	712_SPEC 1	Příplatek k odstranění střešní krytiny za demontáž veškerých vyústění VZT <i>213,17;střecha S3 : -213,17</i>	m2	-213,17000	15,00	-3 197,55
2	712300833	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° třívrstvé <i>213,17;střecha S3 : -213,17</i>	m2	-213,17000	30,00	-6 395,10
3	712300834	Příplatek k odstranění povlakové krytiny střech do 10° ZKD vrstvy <i>Odkaz na mn. položky pořadí 2 : -213,17000</i>	m2	-213,17000	25,00	-5 329,25
4	712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým <i>231,4;galerie : -231,4</i>	m2	-231,40000	16,60	-3 841,24
5	712334508	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy mechanicky kotvené do betonu tl TI přes 240 mm v počtu kotev přes 10 do 11 kusů/m2 <i>224,5;galerie : -224,5</i>	m2	-224,50000	574,00	-128 863,00
6	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše <i>Odkaz na mn. položky pořadí 5 : -224,50000</i>	m2	-224,50000	143,00	-32 103,50
7	712341715	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením zaizolování prostupů kruhového průřezu D do 300 mm <i>5 hlavice : -5</i>	kus	-5,00000	642,00	-3 210,00
8	712363115	Provedení povlakové krytiny střech do 10° zaizolování prostupů kruhového průřezu D do 300 mm <i>-5</i>	kus	-5,00000	482,00	-2 410,00
9	712363352	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m koutová lišta vnitřní rš 100 mm <i>Odkaz na mn. položky pořadí 10 : -69,08000</i>	m	-69,08000	205,00	-14 161,40
10	712363353	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m koutová lišta vnější rš 100 mm <i>62,8;galerie : -62,8 243,84*0,1;prořez : -62,8*0,1</i>	m	-69,08000	199,00	-13 746,92
11	712363357	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m okapnice široká rš 250 mm <i>67,7;galerie : -67,7 *0,1;prořez : -67,7*0,1</i>	m	-74,47000	435,00	-32 394,45
12	712363364	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m tmelící lišta L profil rš 250 mm	m	0,00000	298,00	0,00
13	712391171	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní textilní vrstvy <i>224,5;galerie : -224,5 střecha S1 - vytažení na atiku : 62,8*1,2;galerie : -62,8*1,2 střecha S1 - prostupy :</i>	m2	-312,36000	56,00	-17 492,16

Položkový rozpočet

S:	2902	Žďár bývalý MěÚ
O:	D1	Dodatek č.1.
R:	ZL-04B	MÉNĚPRÁCE - Stávající zelená střecha nad galerií a spojovacím krčkem vč zateplení galerie

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		5*2,5; : -5*2,5		-12,50000		
14	712811101	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce za studena nátěrem penetračním	m2	-62,42600	18,30	-1 142,40
		63,7*0,98;galerie : -63,7*0,98		-62,42600		
15	712841559	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce pásy přitavením NAIP	m2	-62,42600	189,00	-11 798,51
		Odkaz na mn. položky pořadí 14 : -62,42600		-62,42600		
16	712862701	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce zesílením spojů páskem fólie	m2	-75,36000	116,00	-8 741,76
		62,8*1,2;galerie : -62,8*1,2		-75,36000		
17	998712122	Přesun hmot tonážní pro krytiny povlakové ruční v objektech v přes 6 do 12 m	t	-2,01400	3 320,00	-6 686,48
18	11163152	lak hydroizolační asfaltový	t	-0,06200	152 500,00	-9 455,00
19	28322012	fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená šedá tl 1,5mm	m2	-266,11000	260,00	-69 188,60
		Odkaz na mn. položky pořadí 4 : -231,40000*1,15		-266,11000		
20	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 4,0mm	m2	-266,11000	222,00	-59 076,42
		Odkaz na mn. položky pořadí 4 : -231,40000*1,15		-266,11000		
21	69311068	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2	m2	-266,11000	33,40	-8 888,07
		Odkaz na mn. položky pořadí 4 : -231,40000*1,15		-266,11000		
Díl: 713		Izolace tepelné				101 003,90
22	713131243	Montáž izolace tepelné stěn lepením celoplošně v kombinaci s mechanickým kotvením rohoží, pásů, dílců, desek tl přes 140 do 200 mm	m2	260,99200	387,00	101 003,90
Díl: 15		766: Konstrukce truhlářské				0,00
23	766682211	Montáž zárubní obložkových protipožárních pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm	kus	0,00000	2 240,00	0,00
24	61182318	zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem a protipožární úpravou tl stěny 60-150mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm	kus	0,00000	6 130,00	0,00
25	61162098	dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plně 800x1970-2100mm	kus	0,00000	6 740,00	0,00
26	766660182	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š přes 0,8 m požárních do obložkové zárubně	kus	0,00000	1 870,00	0,00
27	61162100	dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plně 1000x1970-2100mm	kus	0,00000	8 150,00	0,00
28	766660728	Montáž dveřního interiérového kování - zámku	kus	0,00000	149,00	0,00
29	54924007	zámek zadlabací mezipokojoiný pravý s dozickým klíčem rozteč 72x55mm	kus	0,00000	205,00	0,00
30	766660729	Montáž dveřního interiérového kování - štítku s klikou	kus	0,00000	209,00	0,00
31	54914123	dveřní kování interiérové rozetové klika/klika	kus	0,00000	697,00	0,00
32	54914137	kování k posuvným dveřím mušle	kus	0,00000	806,00	0,00
33	766660716	Montáž samozavírače na dřevěnou zárubeň a dveřní křídlo	kus	0,00000	267,00	0,00
34	54917250	samozavírač dveří hydraulický	kus	0,00000	1 370,00	0,00
35	998766122	Přesun hmot tonážní pro kce truhlářské ruční v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,00000	3 130,00	0,00
Díl: 713		Izolace tepelné				-570 573,44

Položkový rozpočet

S:	2902	Žďár bývalý MěÚ
O:	D1	Dodatek č.1.
R:	ZL-04B	MÉNĚPRÁCE - Stávající zelená střecha nad galerií a spojovacím krčkem vč zateplení galerie

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
36	713141152	Montáž izolace tepelné střech plochých kladené volně 2 vrstvy rohoží, pásů, dílců, desek	m2	-231,40000	97,40	-22 538,36
		231,4;galerie : -231,4		-231,40000		
37	713141263	Přikotvení tepelné izolace šrouby do betonu pro izolaci tl přes 240 mm	m2	-231,40000	145,00	-33 553,00
		Odkaz na mn. položky pořadí 36 : -231,40000		-231,40000		
38	713141311	Montáž izolace tepelné střech plochých kladené volně, spádová vrstva	m2	-231,40000	99,60	-23 047,44
		Odkaz na mn. položky pořadí 36 : -231,40000		-231,40000		
39	713141396	Montáž izolace tepelné stěn v do 1000 mm na atiky a prostupy střechou lepené nízkoexpanzní (PUR) pěnou	m2	-75,36000	241,00	-18 161,76
		62,8*(0,6+0,6);galerie : -62,8*(0,6+0,6)		-75,36000		
40	713141396	Montáž izolace tepelné stěn v do 1000 mm na atiky a prostupy střechou lepené nízkoexpanzní (PUR) pěnou	m2	0,00000	241,00	0,00
41	28376104	klín izolační spádový z čedičové minerální vaty 70kPa	m3	-51,02370	9 180,00	-468 397,57
		0,21;přepoččet : -231,4*0,21		-48,59400		
		0,05;prořez : -48,594*0,05		-2,42970		
42	998713122	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné ruční v objektech v přes 6 do 12 m	t	-1,33937	3 640,00	-4 875,31
Díl: 2		009: Ostatní konstrukce a práce, bourání				-56 962,50
43	981011313	Demolice budov zděných na MVC podíl konstrukcí přes 15 do 20 % postupným rozebíráním	m3	-183,75000	310,00	-56 962,50
		15*3,5*3,5;galerie : -15*3,5*3,5		-183,75000		
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				-119 742,50
44	311272241	Zdivo z porobetonových tvárníc na pero a drážku přes P2 do P4 přes 450 do 600 kg/m3 na tenkovrstvou maltu tl 300 mm	m2	-56,75000	2 110,00	-119 742,50
		(16,5*4,25)1.NP : -16,5*4,25		-70,12500		
		otvory v dotčených zdech :				
		-(0,85*2,5*5+1,1*2,5) : (0,85*2,5*5+1,1*2,5)		13,37500		
Díl: 16		767: Konstrukce zámečnické				-157 223,14
45	767620353	Montáž oken kovových s izolačními trojskly otevíravých do zdiva plochy přes 1,5 do 2,5 m2	m2	-10,62500	1 260,00	-13 387,50
		Odkaz na mn. položky pořadí 47 : -10,62500		-10,62500		
46	998767122	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce ruční v objektech v přes 6 do 12 m	t	-0,35800	4 080,00	-1 460,64
47	55341013	okno Al otevíravé/sklonné trojsklo přes plochu 1m2 v 1,5-2,5m	m2	-10,62500	13 400,00	-142 375,00
		sál : -5*(2,5*0,85)		-10,62500		
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				-119 441,84
48	411121127R	Montáž a dodávka prefabrikovaných ŽB stropů ze stropních panelů tl. 265 mm	m2	-27,39000	3 880,00	-106 273,20
		galerie : -2,2*12,45		-27,39000		
49	417321515	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30	m3	-0,79280	4 960,00	-3 932,29
		ztužující věnce - U profily :				
		(16,5+1,66*2)*0,2*0,2;1.NP : -(16,5+1,66*2)*0,2*0,2		-0,79280		
50	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	-6,49200	784,00	-5 089,73
		(1,66*2+12,91)*2*0,2;galerie : -(1,66*2+12,91)*2*0,2		-6,49200		

Položkový rozpočet

S:	2902	Žďár bývalý MěÚ
O:	D1	Dodatek č.1.
R:	ZL-04B	MÉNĚPRÁCE - Stávající zelená střecha nad galerií a spojovacím krčkem vč zateplení galerie

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
51	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	-6,49200	154,00	-999,77

Odkaz na mn. položky pořadí 50 : -6,49200

-6,49200

52	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	-0,05550	56 700,00	-3 146,85
----	-----------	--	---	----------	-----------	-----------

ztužující věnce - U profily :

(16,5+1,66*2)*0,2*0,2;1.NP : -

-0,05550

(16,5+1,66*2)*0,2*0,2*70*0,001

*70*0,001;výztuž 70 kg/m3 :

Díl: 61	Úpravy povrchů vnitřní	-11 693,01
----------------	-------------------------------	-------------------

53	612321341	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená strojně	m2	-35,97850	325,00	-11 693,01
----	-----------	---	----	-----------	--------	------------

(16,5*4,25)1.NP : -11,95*4,13

-49,35350

otvory v dotčených zdech :

-(0,85*2,5*5+1,1*2,5) : (0,85*2,5*5+1,1*2,5)

13,37500

Díl: 62	Úpravy povrchů vnější	-36 136,95
----------------	------------------------------	-------------------

54	622221042	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s podélnou orientací do pórobetonu tl přes 160 do 200 mm	m2	-15,77000	1 150,00	-18 135,50
----	-----------	---	----	-----------	----------	------------

-2*1,66*4,75

-15,77000

55	622251105	Příplatek k cenám kontaktního zateplení vnějších stěn za zápusťnou montáž a použití tepelněizolačních zátek z minerální vlny	m2	-15,77000	70,30	-1 108,63
----	-----------	--	----	-----------	-------	-----------

Odkaz na mn. položky pořadí 54 : -15,77000

-15,77000

56	63142030	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno λ=0,035-0,036 tl 180mm	m2	-16,40080	1 030,00	-16 892,82
----	----------	--	----	-----------	----------	------------

Odkaz na mn. položky pořadí 54 : -15,77000*1,04

-16,40080

Díl: 99	Staveništní přesun hmot	-5 920,81
----------------	--------------------------------	------------------

57	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	-13,64242	434,00	-5 920,81
----	-----------	--	---	-----------	--------	-----------

Položkový rozpočet

S:	2902	Žďár bývalý MěÚ
O:	D1	Dodatek č.1.
R:	ZL-05	VÍCEPRÁCE - Doplnění betonových revizních šachet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 8		Trubní vedení				75 780,00
1	893111122	Šachta monolitická do 1000 x 1000 mm, výška do 1300 mm vč bednění	kus	2,00000	31 480,00	62 960,00
				doplnění revizních šachet na kanalizaci : 2	2,00000	
2	899102111	Osazení poklopu s rámem do 100 kg	kus	2,00000	1 115,00	2 230,00
3	55340026	Poklop šachtový hliník GABEX Aludeck 50 pro zadláždění 615 x 615 x 75 mm s těsněním	kus	2,00000	5 295,00	10 590,00
Díl: 90		Systémové skladby				2 280,00
4	900	HZS - stavební práce kopáč v tarifní třídě 4	h	10,00000	228,00	2 280,00
				Dočištění výkopu pro bednění : 10	10,00000	
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				3 442,02
5	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	7,93092	434,00	3 442,02

Položkový rozpočet

S:	2902	Žďár bývalý MěÚ
O:	D1	Dodatek č.1.
R:	ZL-06	VÍCEPRÁCE - Příčka – kopírovací centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 13		763: Konstrukce montované				43 700,81
1	763111437	SDK příčka tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2xH2 12,5 s izolací EI 60 Rw do 56 dB	m2	19,20000	1 770,00	33 984,00
		2.02;2.NP : 9,6		9,60000		
		3.02;3.NP : 9,6		9,60000		
2	Pol__0009	Ocelové zárubně	ks	2,00000	3 420,00	6 840,00
		2.02;3.02 : 2		2,00000		
3	998763332	Přesun hmot tonážní pro konstrukce montované z desek ruční v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,90182	3 190,00	2 876,81

Položkový rozpočet

S:	2902	Žďár bývalý MěÚ
O:	D1	Dodatek č.1.
R:	ZL-07	VÍCEPRÁCE - Vzduchotechnika - doplnění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 752		Vzduchotechnika				250 671,84
1	27127205R	izolace plošná kaučuková samolepící tl 40mm □ doplnění izolace na větve v patrech : 84 25	m2	109,00000 84,00000 25,00000	781,00	85 129,00
2	42982303	oblouk čtyřhranný Pz průřez do 0,13m2 odskoky 1NP : 4		4,00000 4,00000	2 390,00	9 560,00
3	752-801.R01	Bezkotevní konstrukce WALRAVEN, pro osazení jednotek a potrubí	kg	412,00000	243,00	100 116,00
4	752802R00	Osazení jednotek na potrubí	kg	412,00000	89,15	36 729,80
5	171156650000	Jeřáb mobil. na autopodvozku 50 t GROVE	Sh	8,00000	2 392,13	19 137,04

Položkový rozpočet

S:	2902	Žďár bývalý MěÚ
O:	D1	Dodatek č.1.
R:	ZL-08A	VÍCEPRÁCE - Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: M21-N		El-nouzová signalizace WC				32 560,00
1	M21-05326	montáž zařízení pro tělesně postižené včetně kabeláže a elektroinstalačních krabic	kus	2,00000	3 455,00	6 910,00
2	M21-05385	sada pro nouzovou signalizaci na wc invalidé včetně kabeláže a elektroinstalačních krabic	kus	2,00000	12 825,00	25 650,00
Díl: M21-O		Ostatní práce elektro				687 022,82
3	741110051	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových ohebných, uložených volně, vnější Ø přes 11 do 23 mm	m	600,00000	29,20	17 520,00
4	741112001	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných zapuštěných plastových kruhových do zdiva	kus	115,00000	101,00	11 615,00
5	741122016	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x2,5 až 6 mm ²	m	240,00000	46,30	11 112,00
6	741122121	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených v trubkách zatažených plných kulatých nebo bezhalogenových (např. CYKY) počtu a průřezu žil 2x1,5 až 6 mm ²	m	80,00000	360,00	28 800,00
7	741122122	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených v trubkách zatažených plných kulatých nebo bezhalogenových (např. CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm ²	m	90,00000	27,50	2 475,00
8	741122133	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených v trubkách zatažených plných kulatých nebo bezhalogenových (např. CYKY) počtu a průřezu žil 5x10 mm ²	m	40,00000	360,00	14 400,00
9	741122143	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených v trubkách zatažených plných kulatých nebo bezhalogenových (např. CYKY) počtu a průřezu žil 5x4 až 6 mm ²	m	25,00000	360,00	9 000,00
10	741124701	Montáž kabelů měděných ovládacích bez ukončení uložených volně stíněných ovládacích s plným jádrem (např. JYTY) počtu a průměru žil 2 až 19x0,8 mm ²	m	250,00000	27,50	6 875,00
11	741210001	Příplatek k montáži rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 20 kg	kus	1,00000	315,00	315,00
12	741210002	Příplatek k montáži rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 50 kg	kus	2,00000	539,00	1 078,00
13	741210002	Příplatek k montáži rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 50 kg	kus	1,00000	3 000,00	3 000,00
14	741210003	Příplatek k montáži rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 100 kg	kus	1,00000	722,00	722,00
15	741311003	Montáž spínačů speciálních se zapojením vodičů čidla pohybu vestavného	kus	6,00000	18,00	108,00
16	741311071	Montáž spínačů speciálních se zapojením vodičů tlačítka nouzového zastavení/vypnutí TOTAL STOP přisazeného nebo nástěnného	kus	1,00000	1,00	1,00

Položkový rozpočet

S:	2902	Žďár bývalý MěÚ
O:	D1	Dodatek č.1.
R:	ZL-08A	VÍCEPRÁCE - Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
17	741313002	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE dvojí zapojení pro průběžnou montáž	kus	73,00000	420,00	30 660,00
18	741313005	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE s ochrannými clonkami a přepětovou ochranou	kus	30,00000	60,00	1 800,00
19	742124001	Montáž kabelů datových FTP, UTP, STP pro vnitřní rozvody do žlabu nebo lišty	m	850,00000	24,90	21 165,00
20	742330044	Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových pod omítku, do nábytku, do parapetního žlabu nebo podlahové krabice 1 až 6 pozic	kus	12,00000	129,00	1 548,00
21	97301313	Vysekání kapes pro elektroinstalační krabice	kus	115,00000	191,00	21 965,00
22	9730319	Vysekání rýh ve zdivu cihelném šíře 30-70mm	m	250,00000	139,50	34 875,00
23	RMAT0003	Doplnění do rozvodnice R-galerie vč. vybavení ; EI30-DP1	kus	1,00000	27 720,00	27 720,00
24	RMAT0004	Doplnění do rozvodnice R2 vč. vybavení EI30-DP1	kus	1,00000	83 184,00	83 184,00
25	RMAT0005	Doplnění do rozvodnice R3 vč. vybavení EI30-DP1	kus	1,00000	81 468,00	81 468,00
26	RMAT0006	Doplnění do rozvodnice distribuční pro odečtové měření PČR	kus	1,00000	58 176,00	58 176,00
27	RMAT0007	Doplnění do rozvodnice RH vč. vybavení ; EI30-DP1	kus	1,00000	62 640,00	62 640,00
28	RMAT0022	rámeček	kus	73,00000	420,00	30 660,00
29	RMAT0024	rámeček	kus	30,00000	60,00	1 800,00
30	RMAT0049	rámeček	kus	12,00000	35,50	426,00
31	34111042	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x4mm ²	m	276,00000	59,78	16 499,28
32	34111355	kabel silový oheň retardující bezhalogenový s funkční schopností při požáru 180min a P60-R třída reakce na oheň B2cas1d0 jádro Cu 0,6/1kV (1-CXKH-V) 5x10mm ²	m	46,00000	426,59	19 623,14
33	34111368	kabel silový oheň retardující bezhalogenový s funkční schopností při požáru 180min a P60-R třída reakce na oheň B2cas1d0 jádro Cu 0,6/1kV (1-CXKH-V) 5x4mm ²	m	28,75000	226,13	6 501,24
34	34111525	kabel silový oheň retardující bezhalogenový s funkčností při požáru 180min a P60-R reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu 0,6/1kV (1-CSKH-V) 2x2,5mm ²	m	92,00000	117,23	10 785,16
35	34111531	kabel silový oheň retardující bezhalogenový s funkčností při požáru 180min a P60-R reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu 0,6/1kV (1-CSKH-V) 3x1,5mm ²	m	103,50000	36,90	3 819,15
36	34113141	kabel ovládací průmyslový stíněný laminovanou Al fólií s příložným Cu drátem jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 225V (JE-Y(St)Y...Bd) 4x2x0,80mm ²	m	287,50000	20,10	5 778,75
37	34121263	kabel datový jádro Cu plné plášť PVC (U/UTP) kategorie 6	m	1 020,00000	13,30	13 566,00
38	34532001	ovládač nouzového zastavení s aretací 1V 3A 240V AC	kus	1,00000	1,00	1,00
39	34555241	přístroj zásuvky zapuštěné jednonásobné, krytka s clonkami, bezšroubové svorky	kus	73,00000	420,00	30 660,00

Položkový rozpočet

S:	2902	Žďár bývalý MěÚ
O:	D1	Dodatek č.1.
R:	ZL-08A	VÍCEPRÁCE - Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
40	3455244	přístroj zásuvky zapuštěné jednonásobné s optickou přepětovou ochranou, krytka s clonkami, bezšroubové svorky	kus	30,00000	60,00	1 800,00
41	34571062	trubka elektroinstalační ohebná z PVC bílá d 16mm	m	220,00000	9,83	2 162,60
42	34571063	trubka elektroinstalační ohebná z PVC bílá d 23mm	m	380,00000	15,30	5 814,00
43	34571450	krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm	kus	115,00000	12,70	1 460,50
44	40461058	čidlo pohybové a prezenční stropní 360°	kus	6,00000	18,00	108,00
45	RMAT0048	datová zásuvka	kus	12,00000	278,00	3 336,00
Díl: M21-TL		El doplnění ovládacích tlačítek				31 696,00
46	3455925	krytka	kus	17,00000	74,90	1 273,30
47	3455929	rámeček	kus	17,00000	35,50	603,50
48	3455944	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 2x1,5mm ²	m	345,00000	12,30	4 243,50
49	3455945	Vysekání kapes pro elektroinstalační krabice	kus	17,00000	191,00	3 247,00
50	3455947	Vysekání rýh ve zdivu cihelném šíře 30-70mm	m	34,00000	139,50	4 743,00
51	3455948	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných zapuštěných plastových kruhových do zdiva	kus	17,00000	101,00	1 717,00
52	3455981	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 2x1,5 až 2,5 mm ²	m	300,00000	39,80	11 940,00
53	3455986	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezšroubové připojení ovladačů, řazení 0/1-tlačítkových zapínacích/vypínacích	kus	17,00000	67,40	1 145,80
54	3455988	přístroj ovladače tlačítkový 1/0	kus	17,00000	151,00	2 567,00
55	3455950	krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm	kus	17,00000	12,70	215,90
Díl: M21-VP		El-vyhřívání vpustí				24 876,60
56	34111031	zapojení střešní vpustí	ks	5,00000	420,00	2 100,00
57	34111033	zapojení a montáž diferenčního termostatu	kpl	2,00000	780,00	1 560,00
58	741122015	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm ²	m	120,00000	44,10	5 292,00
59	741122031	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 5x1,5 až 2,5 mm ²	m	80,00000	59,20	4 736,00
60	34111030	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm ²	m	138,00000	16,50	2 277,00
61	34111032	diferenční termostat	kpl	2,00000	3 218,40	6 436,80
62	34111090	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x1,5mm ²	m	92,00000	26,90	2 474,80
Díl: M21-Z		El doplnění zásuvkových okruhů				42 099,75
63	741122014	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x2,5 až 6 mm ²	m	550,00000	46,30	25 465,00
64	741122019	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm ²	m	632,50000	26,30	16 634,75
Díl: M21-Ž		El doplnění žaluziových ovladačů				148 757,20

Položkový rozpočet

S:	2902	Žďár bývalý MěÚ
O:	D1	Dodatek č.1.
R:	ZL-08A	VÍCEPRÁCE - Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
65	741112001	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných zapuštěných plastových kruhových do zdiva	kus	53,00000	101,00	5 353,00
66	741122015	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm ²	m	450,00000	44,10	19 845,00
67	741122031	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 5x1,5 až 2,5 mm ²	m	530,00000	59,20	31 376,00
68	741310221	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů šroubové připojení, pro prostředí normální spínačů, řazení 2-pro žaluzie	kus	53,00000	117,00	6 201,00
69	97303132R00	Vysekání kapes pro elektroinstalační krabice	kus	53,00000	191,00	10 123,00
70	97303132R01	Vysekání rýh ve zdivu cihelném šíře 30-70mm	m	106,00000	139,50	14 787,00
71	97303133R01	příprava pro žaluzie v prostorách které nejsou v PD	kpl	19,00000	249,00	4 731,00
72	RMAT0019	krytka	kus	82,00000	74,90	6 141,80
73	RMAT0023	rámeček	kus	53,00000	35,50	1 881,50
74	34111030	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm ²	m	517,50000	16,50	8 538,75
75	34111090	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x1,5mm ²	m	609,50000	26,90	16 395,55
76	34571450	krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm	kus	53,00000	12,70	673,10
77	973032345	vyvrtání průrazu do 32mm	kus	53,00000	106,50	5 644,50
78	RMAT0021	přístroj ovládače pro žaluzie	kus	53,00000	322,00	17 066,00
Díl: M21-k Elektroinstalace - změna přívodního kabelu						69 593,04
79	741122039	montáž kabelu cyky 4x95	m	27,00000	180,00	4 860,00
80	741122047	kabel CYKY-J-4x95	m	31,05000	2 084,80	64 733,04

Položkový rozpočet

S:	2902	Žďár bývalý MěÚ
O:	D1	Dodatek č.1.
R:	ZL-08B	MÉNĚPRÁCE - Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: M21-k		Elektroinstalace - změna přívodního kabelu				-25 772,18
1	741122137	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených v trubkách zatažených plných kulatých nebo bezhalogenových (např. CYKY) počtu a průřezu žil 3x50+35 až 95+50 mm ²	m	-27,00000	111,00	-2 997,00
2	RMAT0002	kabel CYKY-J 4x50	m	-31,05000	733,50	-22 775,18

Položkový rozpočet

S:	2902	Žďár bývalý MěÚ
O:	D1	Dodatek č.1.
R:	ZL-09A	VÍCEPRÁCE - Hromosvod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 741		Elektroinstalace - silnoproud				1 053 429,00
1	3544118.8	Montáž krabice pro SZ do zateplení ; do 200 kA	kus	6,00000	1 356,00	8 136,00
2	3544120.4	krabice pro SZ do zateplení ; do 200 kA	kus	6,00000	2 614,00	15 684,00
3	3544130.8	Montáž ochranného pospojen kovových částí	m	60,00000	374,00	22 440,00
4	35441077	drát D 8mm AlMgSi	kg	15,00000	172,00	2 580,00
5	3544150	Montáž HVI vodiče včetně podpěr a podložek	m	175,00000	585,00	102 375,00
6	3541152	vodič HVI. long šedá	m	175,00000	1 792,00	313 600,00
7	3541153	podpěra na plochou střechu	kus	60,00000	1 055,00	63 300,00
8	3541154	podpěra na kolmou střechu	kus	70,00000	296,00	20 720,00
9	3541155	podložka pod podpěru	kus	60,00000	142,00	8 520,00
10	741420021	Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby	kus	30,00000	127,00	3 810,00
11	35441885	svorka spojovací pro lano D 8-10mm	kus	30,00000	15,80	474,00
12	741420021	Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby	kus	30,00000	127,00	3 810,00
13	741430525	Montáž svorky pro připojení HVI	kus	18,00000	1 106,00	19 908,00
14	3544184R01	svorka pro připojení HVI na uzemnění	kus	6,00000	2 855,00	17 130,00
15	3544185R01	svorka pro připojení HVI vně trubky	kus	6,00000	2 855,00	17 130,00
16	3544188R01	svorka pro připojení HVI uvnitř trubky	kus	6,00000	2 855,00	17 130,00
17	3544285	Montáž PA svorky	kus	6,00000	286,00	1 716,00
18	3544192R01	PA svorka	kus	6,00000	682,00	4 092,00
19	741420051	Montáž hromosvodného vedení ochranných prvků úhelníků nebo trubek s držáky do zdiva	kus	6,00000	438,00	2 628,00
20	35441802	úhelník ochranný na ochranu svodu - 1700mm, nerez	kus	6,00000	195,00	1 170,00
21	741420054	Montáž hromosvodného vedení ochranných prvků tvarování prvků	kus	60,00000	143,00	8 580,00
22	354582	Montáž jímacích tyčí délky přes 3 m, včetně stojanu, podpůrné trubky a ostatního příslušenství	kus	6,00000	4 000,00	24 000,00
23	3545991	podpůrná trubka pro vodič HVI, 3,2m + 1,5 jímací hrot	kus	6,00000	14 853,00	89 118,00
24	3545992	rozšiřující podložka pro připojení vodičů HVI	kus	6,00000	5 239,00	31 434,00
25	3545608	ocelová trojnožka	kus	6,00000	15 724,00	94 344,00
26	3545609	betonový podstaven	kus	21,00000	391,00	8 211,00
27	3545995	gumová podložka	kus	3,00000	131,00	393,00
28	3545996	sada zavítočných tyčí 3x250 mm	kus	6,00000	12 416,00	74 496,00
29	3544685	Měření zemních odporů, koordinace a vyhotovení revizní zprávy	kus	1,00000	60 000,00	60 000,00
30	998741113	Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s omezením mechanizace v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	1,10000	15 000,00	16 500,00

Položkový rozpočet

S:	2902	Žďár bývalý MěÚ
O:	D1	Dodatek č.1.
R:	ZL-09B	MÉNĚPRÁCE - Hromosvod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 741		Elektroinstalace - silnoproud				-302 416,20
1	741420001	Montáž hromosvodného vedení svodových drátů nebo lan s podpěrami, Ø do 10 mm	m	-520,00000	250,00	-130 000,00
2	741420020	Montáž hromosvodného vedení svorek s jedním šroubem	kus	-30,00000	121,00	-3 630,00
3	741420021	Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby	kus	-54,00000	127,00	-6 858,00
4	741420022	Montáž hromosvodného vedení svorek se 3 a více šrouby	kus	-32,00000	177,00	-5 664,00
5	741420024	Montáž hromosvodného vedení svorek na konstrukce	kus	-13,00000	141,00	-1 833,00
6	741420051	Montáž hromosvodného vedení ochranných prvků úhelníků nebo trubek s držáky do zdiva	kus	-13,00000	438,00	-5 694,00
7	741420054	Montáž hromosvodného vedení ochranných prvků tvarování prvků	kus	-90,00000	143,00	-12 870,00
8	741420083	Montáž hromosvodného vedení doplňků štítků k označení svodů	kus	-13,00000	90,60	-1 177,80
9	741430005	Montáž jímacích tyčí délky do 3 m, na stojan	kus	-15,00000	404,00	-6 060,00
10	741450002	Montáž prvků pro vyrovnání potenciálu svorkovnice ekvipotenciálního pospojení	kus	-3,00000	115,00	-345,00
11	34565002	svorkovnice ekvipotenciální 200x65mm	kus	-3,00000	656,00	-1 968,00
12	35431021	svorka uzemnění FeZn připojovací na kovové části pro 2 vodiče D 7-10mm	kus	-30,00000	25,90	-777,00
13	35441055	tyč jímací s kovaným hrotem 1500mm FeZn	kus	-12,00000	359,00	-4 308,00
14	35441077	drát D 8mm AlMgSi	kg	-520,00000	172,00	-89 440,00
15	35441830	úhelník ochranný na ochranu svodu - 1700mm, FeZn	kus	-13,00000	195,00	-2 535,00
16	35441860	svorka FeZn k jímací tyči - 4 šrouby	kus	-15,00000	47,70	-715,50
17	35441885	svorka spojovací pro lano D 8-10mm	kus	-24,00000	15,80	-379,20
18	35442110	štítek plastový - čísla svodů	kus	-13,00000	15,40	-200,20
19	RMAT0035	podpěra vedení PV 01	ks	-180,00000	53,00	-9 540,00
20	RMAT0036	podpěra vedení PV 21	ks	-15,00000	55,00	-825,00
21	RMAT0037	podpěra vedení PV 32	ks	-240,00000	58,00	-13 920,00
22	RMAT0038	svorka FeZn křížová	kus	-17,00000	49,90	-848,30
23	RMAT0039	držák ochr. úhelníku	kus	-14,00000	46,70	-653,80
24	RMAT0040	svorka zkušební	kus	-13,00000	46,80	-608,40
25	RMAT0041	tyč jímací s kovaným hrotem 2500mm FeZn	kus	-3,00000	522,00	-1 566,00

Položkový rozpočet

S:	2902	Žďár bývalý MěÚ
O:	D1	Dodatek č.1.
R:	ZL-10A	VÍCEPRÁCE - Žaluzie - vodící lišty

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 25		786: Stínění a čalounické úpravy				217 986,39
1	786623051	Montáž vodící lišty do okenního nebo dveřního otvoru	kus	114,00000	248,00	28 272,00

83;O3 :

1;O4 :

1;O5 :

10;O6 :

4;O7 :

2;O8 :

114

114,00000

2	28376751	Vodící lišta včetně příslušenství	m	615,12000	308,00	189 456,96
---	----------	-----------------------------------	---	-----------	--------	------------

(2*2,5)*83;O3 :

(2*2,5)*1;O4 :

(2*2,1)*1;O5 :

(2*2,5)*10;O6 :

(2*1,7)*4;O7 :

(2*1,6)*2;O8 :

559,2*0,1;prořez :

615,12

615,12000

3	998786122	Přesun hmot tonážní pro stínění a čalounické úpravy ruční v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,09227	2 790,00	257,43
---	-----------	--	---	---------	----------	--------

Položkový rozpočet

S:	2902	Žďár bývalý MěÚ
O:	D1	Dodatek č.1.
R:	ZL-10B	MÉNĚPRÁCE - Žaluzie vodící lišty

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 25		786: Stínění a čalounické úpravy				-244 533,99
1	786623051	Montáž obkladové desky ostění nebo krytu pro skrytou montáž vodícího profilu žaluzie osazené do okenního nebo dveřního otvoru	kus	-114,00000	319,00	-36 366,00

83;O3 :

1;O4 :

1;O5 :

10;O6 :

4;O7 :

2;O8 :

-114

-114,00000

2	28376751	pouzdro pro skrytý vodící profil žaluzie včetně příslušenství	m	-615,12000	338,00	-207 910,56
---	----------	---	---	------------	--------	-------------

(2*2,5)*83;O3 :

(2*2,5)*1;O4 :

(2*2,1)*1;O5 :

(2*2,5)*10;O6 :

(2*1,7)*4;O7 :

(2*1,6)*2;O8 :

559,2*0,1;prořez :

-615,12

-615,12000

3	998786122	Přesun hmot tonážní pro stínění a čalounické úpravy ruční v objektech v přes 6 do 12 m	t	-0,09227	2 790,00	-257,43
---	-----------	--	---	----------	----------	---------

Položkový rozpočet

S:	2902	Žďár bývalý MěÚ
O:	D1	Dodatek č.1.
R:	ZL-11A	VÍCEPRÁCE - změna ÚT - konvektory a otopná tělesa vč elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: _2		733: Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				158 355,35
1	733222302	Potrubí měděné polotvrdé spojované lisováním D 15x1 mm <i>639;viz VV : 639*0,1;prořez : SoD : -702,9 Přepřacovaná PD změny : 712,6</i>	m	9,70000	460,00	4 462,00
					<i>-702,90000 712,60000</i>	
2	733222304	Potrubí měděné polotvrdé spojované lisováním D 22x1 mm <i>58,2;viz VV : 58,2*0,1;prořez : SoD : -64,02 Skutečnost : 129,3</i>	m	65,28000	612,00	39 951,36
					<i>-64,02000 129,30000</i>	
3	733223306	Potrubí měděné tvrdé spojované lisováním D 42x1,5 mm <i>4,5;viz VV : 4,5*0,1;prořez : SoD : -4,95 Skutečnost : 24,4</i>	m	19,45000	1 880,00	36 566,00
					<i>-4,95000 24,40000</i>	
4	733291102	Zkouška těsnosti potrubí měděné D přes 35x1,5 do 64x2 <i>Skutečnost : 10;viz VV : 10*0,1;prořez : SoD : -11 4,5;viz VV : 4,5*0,1;prořez : SoD : -4,95 Skutečnost : 24,4</i>	m	8,45000	33,00	278,85
					<i>-11,00000 -4,95000 24,40000</i>	
5	733392922R	Potrubí spojené dvojobjímkou s gumou D 15x2 mm <i>8;viz VV : sod : -8 skutečnost : 238</i>	kus	230,00000	268,00	61 640,00
					<i>-8,00000 238,00000</i>	
6	733392923R	Potrubí spojené dvojobjímkou s gumou D 18x2 mm <i>24;viz VV : SoD : -24 Skut : 48</i>	kus	24,00000	309,00	7 416,00
					<i>-24,00000 48,00000</i>	
7	733392924R	Potrubí spojené dvojobjímkou s gumou D 22x2 mm <i>16;viz VV : SoD : -16 skut : 38</i>	kus	22,00000	346,00	7 612,00
					<i>-16,00000 38,00000</i>	
8	998733122	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí ruční v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,10892	3 940,00	429,14
Díl: M21-ÚT		EI-pro vytápění				300 710,65
9	741110051	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových ohebných, uložených volně, vnější O přes 11 do 23 mm	m	400,00000	29,20	11 680,00

Položkový rozpočet

S:	2902	Žďár bývalý MěÚ
O:	D1	Dodatek č.1.
R:	ZL-11A	VÍCEPRÁCE - změna ÚT - konvektory a otopná tělesa vč elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
10	741112001	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných zapuštěných plastových kruhových do zdiva	kus	27,00000	101,00	2 727,00
11	741122011	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 2x1,5 až 2,5 mm2	m	620,00000	39,80	24 676,00
12	741122015	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm2	m	450,00000	44,10	19 845,00
13	741124701	Montáž kabelů měděných ovládacích bez ukončení uložených volně stíněných ovládacích s plným jádrem (např. JYTY) počtu a průměru žil 2 až 19x0,8 mm2	m	600,00000	27,50	16 500,00
14	741331075	Montáž měřících přístrojů se zapojením vodičů termostatu pro prostředí normální	kus	30,00000	480,00	14 400,00
15	74133258	zapojení podlahových konvektorů	kus	30,00000	600,00	18 000,00
16	74133261	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 2x2,5mm2	m	713,00000	25,00	17 825,00
17	74133263	Příprava pro konvektory v neřešené části PD	kpl	1,00000	1 800,00	1 800,00
18	74133267	napájecí zdroj na din	ks	14,00000	1 005,00	14 070,00
19	74133268	montáž napájecích zdrojů	ks	14,00000	420,00	5 880,00
20	973031328	Vysekání kapes pro elektroinstalační krabice	kus	27,00000	191,00	5 157,00
21	973031329	Vysekání rýh ve zdivu cihelném šíře 30-70mm	m	280,00000	139,50	39 060,00
22	34111030	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	517,50000	16,50	8 538,75
23	34113141	kabel ovládací průmyslový stíněný laminovanou Al fólií s příložným Cu drátem jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 225V (JE-Y(St)Y...Bd) 4x2x0,80mm2	m	690,00000	20,10	13 869,00
24	34571063	trubka elektroinstalační ohebná z PVC bílá d 23mm	m	400,00000	15,30	6 120,00
25	34571450	krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm	kus	27,00000	12,70	342,90
26	3457146R	termostat např. RAB21-DC	kus	30,00000	2 674,00	80 220,00
Díl: 730 Ústřední vytápění						1 455 540,02
27	735110912R03	Vypouštěcí kohout závitový 1/2"	ks	8,00000	168,00	1 344,00
28	735110918R03	Filtr závitový 1 1/4"	ks	1,00000	2 580,00	2 580,00
29	735110929R03	Zpětný ventil 1/2"	ks	1,00000	323,00	323,00
30	735110930R03	Zpětný ventil 3/4"	ks	1,00000	429,00	429,00
31	735110931R03	Zpětný ventil 1" + snímač tlakové difference	soubor	1,00000	517,00	517,00
32	735110932R03	Zpětný ventil 1 1/4"	ks	1,00000	554,00	554,00
33	735111280R03	Trojcestný směšovací ventil, DN 15, kvs = 1,0 m3/h + pohon (dle specifikace MaR)	ks	1,00000	9 125,00	9 125,00
34	735111290R03	Trojcestný směšovací ventil, DN 20, kvs = 2,5 m3/h + pohon (dle specifikace MaR)	ks	1,00000	8 654,00	8 654,00
35	735111410R03	Kulový kohout závitový 1 1/4"	ks	6,00000	1 385,00	8 310,00
36	735112300R03	Trojcestný směšovací ventil, DN 25, kvs = 6,3 m3/h + pohon (dle specifikace MaR)	ks	1,00000	8 284,00	8 284,00
37	73511919R03	Přímý dvojitě regulační ventil pro VK, DN 15	ks	23,00000	2 076,00	47 748,00
38	73511920R03	Přímý uzavíratelné šoubení pro VK, DN 15	ks	23,00000	432,00	9 936,00
39	73511921R03	Přímý dvojitě regulační ventil, DN 15	ks	9,00000	418,80	3 769,20
40	73511922R03	Přímý uzavíratelné šoubení, DN 15	ks	9,00000	282,00	2 538,00

Položkový rozpočet

S:	2902	Žďár bývalý MěÚ
O:	D1	Dodatek č.1.
R:	ZL-11A	VÍCEPRÁCE - změna ÚT - konvektory a otopná tělesa vč elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
41	73512021R03	Ocel. potrubí bezešvé závitové běžné svařované, 28,4x2,6, včetně tvarovek a 10 % na prořez	m	25,30000	856,80	21 677,04
42	73512022R03	Ocel. potrubí bezešvé závitové běžné svařované, 38x2,6, včetně tvarovek a 10 % na prořez	m	9,90000	1 184,40	11 725,56
43	735121810R05	Beztlaký rozdělovač a sběrač, DN80, průtok 1238 kg/h, pro 4 větví, včetně upevnění a tep. izolace	ks	1,00000	28 545,00	28 545,00
44	73513041R03	Izolační trubice z kamenné vlny s Al polepem 15/20 (pro trubku 15x1)	m	712,60000	192,00	136 819,20
45	73513042R03	Izolační trubice z kamenné vlny s Al polepem 18/30 (pro trubku 18x1)	m	134,80000	192,00	25 881,60
46	73513043R03	Izolační trubice z kamenné vlny s Al polepem 22/30 (pro trubku 22x1,5)	m	129,30000	216,00	27 928,80
47	73513044R03	Izolační trubice z kamenné vlny s Al polepem 28/40 (pro trubku 28x1,5)	m	59,60000	240,00	14 304,00
48	73513045R03	Izolační trubice z kamenné vlny s Al polepem 35/40 (pro trubku 35x1,5)	m	24,40000	300,00	7 320,00
49	73513046R03	Izolační trubice z kamenné vlny s Al polepem 28/40 (pro trubku 28,4x2,6)	m	16,50000	240,00	3 960,00
50	73513047R03	Izolační trubice z kamenné vlny s Al polepem 38/40 (pro trubku 38x2,6)	m	9,90000	300,00	2 970,00
51	73513050R03	Parotěsná izolační trubice + plastová fólie 28/25 (pro trubku 28,4x2,6)	m	8,80000	240,00	2 112,00
52	73514055R03	Objímka s gumou 35 mm	soubor	12,00000	144,00	1 728,00
53	73514056R03	Objímka s gumou 28 mm	soubor	12,00000	144,00	1 728,00
54	73514057R03	Objímka s gumou 38 mm	soubor	6,00000	144,00	864,00
55	735141800R03	Tlakově nezávislý regulační ventil, DN 20, průtok 860 l/h, zdvih 5,0 mm, před-nastavení 2,6 + pohon (dle specifikace MaR)	soubor	1,00000	7 950,00	7 950,00
56	735141801R03	Vyvažovací ventil závitový STAD, DN 15, kvs = 2,52 m3/h s vývody pro měření	ks	1,00000	2 455,00	2 455,00
57	7351526001	Ocelová desková tělesa RADIK VK, včetně upevnění 10 VK 500/800	ks	2,00000	3 843,60	7 687,20
58	7351526002	Ocelová desková tělesa RADIK VK, včetně upevnění 11 VK 500/400	ks	2,00000	3 573,60	7 147,20
59	7351526003	Ocelová desková tělesa RADIK VK, včetně upevnění 20 VK 700/500	ks	3,00000	4 932,00	14 796,00
60	7351526004	Ocelová desková tělesa RADIK VK, včetně upevnění 21 VK 500/1200	ks	1,00000	6 625,20	6 625,20
61	7351526005	Ocelová desková tělesa RADIK VK, včetně upevnění 21 VK 500/600	ks	1,00000	5 014,80	5 014,80
62	7351526006	Ocelová desková tělesa RADIK VK, včetně upevnění 22 VK 500/1100	ks	1,00000	7 581,60	7 581,60
63	7351526007	Ocelová desková tělesa RADIK VK, včetně upevnění 22 VK 500/2300	ks	1,00000	11 850,00	11 850,00
64	7351526008	Ocelová desková tělesa RADIK VK, včetně upevnění 22 VK 500/600	ks	3,00000	5 805,60	17 416,80
65	7351526009	Ocelová desková tělesa RADIK VK, včetně upevnění 22 VK 500/700	ks	1,00000	6 162,00	6 162,00
66	7351526010	Ocelová desková tělesa RADIK VK, včetně upevnění 22 VK 700/500	ks	1,00000	6 172,80	6 172,80
67	7351526011	Ocelová desková tělesa RADIK VK, včetně upevnění 33 VK 700/1000	ks	7,00000	11 871,60	83 101,20
68	7351535802	KLC 1500/500	ks	2,00000	3 422,40	6 844,80

Položkový rozpočet

S:	2902	Žďár bývalý MěÚ
O:	D1	Dodatek č.1.
R:	ZL-11A	VÍCEPRÁCE - změna ÚT - konvektory a otopná tělesa vč elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
69	7351535803	KLC 1820/450	ks	3,00000	3 680,40	11 041,20
70	7351535804	KLC 900/500	ks	1,00000	2 283,60	2 283,60
71	7351535807	KLC 900/600	ks	1,00000	2 342,40	2 342,40
72	7351535829	Trubková otopná tělesa elektrická přímotopná, včetně upevnění, vidlice se spínačem, teplotním čidlem KLC-E 700/600	ks	3,00000	3 093,60	9 280,80
73	735281840R03	mosazné tvarovky	soubor	1,00000	39 584,00	39 584,00
74	735281848R03	Oběhové čerpadlo s proměnnými otáčkami, např.: Wilo Varios PICO - STG/1-7-130; V = 0,36 l/s; h = 4, 18 m	ks	1,00000	7 258,00	7 258,00
75	735281849R03	Oběhové čerpadlo s proměnnými otáčkami, např.: Wilo Varios PICO - STG/1-7-130; V = 0,15 l/s; h = 3, 98m	ks	1,00000	7 258,00	7 258,00
76	735281850R03	Oběhové čerpadlo s proměnnými otáčkami, např.: Wilo Varios PICO - STG/1-7-130; V = 0,07 l/s; h = 3, 67 m	ks	1,00000	7 258,00	7 258,00
77	735421127R03	Podlahový konvektor FVO-E 080/07/20	ks	1,00000	13 810,80	13 810,80
78	735421128R03	Podlahový konvektor FVO-E 080/07/26	ks	1,00000	15 183,60	15 183,60
79	735421129R03	Podlahový konvektor FVO-E 100/07/20	ks	1,00000	15 243,60	15 243,60
80	735421130R03	Podlahový konvektor FVO-E 100/07/26	ks	2,00000	16 774,80	33 549,60
81	735421131R03	Podlahový konvektor FVO-E 100/07/32	ks	3,00000	16 693,20	50 079,60
82	735421132R03	Podlahový konvektor FVO-E 120/07/20	ks	2,00000	16 040,40	32 080,80
83	735421133R03	Podlahový konvektor FVO-E 120/07/26	ks	7,00000	17 734,80	124 143,60
84	735421134R03	Podlahový konvektor FVO-E 140/07/20	ks	7,00000	17 576,40	123 034,80
85	735421135R03	Podlahový konvektor FVO-E 140/07/26	ks	3,00000	19 443,60	58 330,80
86	735421136R03	Podlahový konvektor FVO-E 160/07/20	ks	1,00000	18 374,40	18 374,40
87	735421137R03	Podlahový konvektor FVO-E 160/07/26	ks	1,00000	20 400,00	20 400,00
88	735421138R03	Podlahový konvektor FVO-E 180/07/20	ks	1,00000	19 896,00	19 896,00
89	735421139R03	Podlahový konvektor FVO-E 200/07/20	ks	1,00000	21 008,40	21 008,40
90	735421140R03	Podlahový konvektor FVO-E 220/07/20	ks	2,00000	26 770,80	53 541,60
91	735421141R03	Krycí mřížka pro konvektory, provedení dle výběru investora	ks	33,00000	5 318,40	175 507,20
92	998735122	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa ruční v objektech v přes 6 do 12 m	t	3,71900	3 380,00	12 570,22

Položkový rozpočet

S:	2902	Žďár bývalý MěÚ
O:	D1	Dodatek č.1.
R:	ZL-11B	MÉNĚPRÁCE - změna ÚT - konvektory a otopná tělesa vč elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: _2		733: Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				-310 876,52
1	733122104	Potrubí ocelové hladké černé bezešvé spojované lisováním D 42,4x3,2 mm 10;viz VV : 10*0,1;prořez : -11	m	-11,00000	1 250,00	-13 750,00
				-11,00000		
2	733222303	Potrubí měděné polotvrdé spojované lisováním D 18x1 mm 202,3;viz VV : 202,3*0,1;prořez : SoD : -222,53 Skutečnost : 134,1	m	-88,43000	521,00	-46 072,03
				-222,53000		-222,53000
				134,10000		134,10000
3	733223304	Potrubí měděné tvrdé spojované lisováním D 28x1,5 mm 144,4;viz VV : 144,4*0,1;prořez : SoD : -158,84 skutečnost : 59,6	m	-99,24000	972,00	-96 461,28
				-158,84000		-158,84000
				59,60000		59,60000
4	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné D do 35x1,5 639;viz VV : 639*0,1;prořez : SoD : -702,9 Přepřacovaná PD změny : 712,6 202,3;viz VV : 202,3*0,1;prořez : SoD : -222,53 Skutečnost : 134,1 58,2;viz VV : 58,2*0,1;prořez : SoD : -64,02 Skutečnost : 129,3 144,4;viz VV : 144,4*0,1;prořez : SoD : -158,84 skutečnost : 59,6	m	-112,69000	27,00	-3 042,63
				-702,90000		-702,90000
				712,60000		712,60000
				-222,53000		-222,53000
				134,10000		134,10000
				-64,02000		-64,02000
				129,30000		129,30000
				-158,84000		-158,84000
				59,60000		59,60000
5	733392925R	Potrubí spojené dvojobímkou s gumou D 28x2 mm 30;viz VV : SoD : -30 Skutečnost : 15	kus	-15,00000	442,00	-6 630,00
				-30,00000		-30,00000
				15,00000		15,00000
6	733811241	Ochrana potrubí ústředního vytápění termoizolačními trubicemi z PE tl přes 13 do 20 mm DN do 22 mm 639+202,3+58,2;viz VV : 899,5*0,1;prořez : -989,45	m	-989,45000	119,00	-117 744,55
				-989,45000		-989,45000
7	733811242	Ochrana potrubí ústředního vytápění termoizolačními trubicemi z PE tl přes 13 do 20 mm DN přes 22 do 45 mm 130,4+4,5+10;viz VV :	m	-159,39000	141,00	-22 473,99

Položkový rozpočet

S:	2902	Žďár bývalý MěÚ
O:	D1	Dodatek č.1.
R:	ZL-11B	MÉNĚPRÁCE - změna ÚT - konvektory a otopná tělesa vč elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		144,9*0,1;prořez : -159,39		-159,39000		
8	733811252	Ochrana potrubí ústředního vytápění termoizolačními trubkami z PE tl přes 20 do 25 mm DN přes 22 do 45 mm	m	-16,94000	195,00	-3 303,30
		15,4;viz VV : 15,4*0,1;prořez : -16,94		-16,94000		
9	998733122	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí ruční v objektech v přes 6 do 12 m	t	-0,35501	3 940,00	-1 398,74
Díl: 4		735: Ústřední vytápění - otopná tělesa				-968 374,19
10	735118110	Zkoušky těsnosti otopných těles litinových článkových vodou	m2	-1,42894	78,00	-111,46
		SoD 16,671m2 poměrem odečet : (-16,671/35)*3		-1,42894		
11	735152152	Otopné těleso panel VK jednodeskové bez přídavné přestupní plochy výška/délka 500/500 mm výkon 257 W	kus	-2,00000	2 830,00	-5 660,00
		2;viz VV : -2		-2,00000		
12	735152156	Otopné těleso panel VK jednodeskové bez přídavné přestupní plochy výška/délka 500/900 mm výkon 463 W	kus	-1,00000	3 270,00	-3 270,00
		1;viz VV : -1		-1,00000		
13	735152171	Otopné těleso panel VK jednodeskové bez přídavné přestupní plochy výška/délka 600/400 mm výkon 242 W	kus	-2,00000	2 900,00	-5 800,00
		1+1;viz VV : -2		-2,00000		
14	735152351	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové bez přídavné přestupní plochy výška/délka 500/400 mm výkon 335 W	kus	-3,00000	3 180,00	-9 540,00
		3;viz VV : -3		-3,00000		
15	735152352	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové bez přídavné přestupní plochy výška/délka 500/500 mm výkon 419 W	kus	-1,00000	3 360,00	-3 360,00
		1;viz VV : -1		-1,00000		
16	735152353	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové bez přídavné přestupní plochy výška/délka 500/600 mm výkon 503 W	kus	-1,00000	3 540,00	-3 540,00
		1;viz VV : -1		-1,00000		
17	735152354	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové bez přídavné přestupní plochy výška/délka 500/700 mm výkon 587 W	kus	-1,00000	3 730,00	-3 730,00
		1;viz VV : -1		-1,00000		

Položkový rozpočet

S:	2902	Žďár bývalý MěÚ
O:	D1	Dodatek č.1.
R:	ZL-11B	MÉNĚPRÁCE - změna ÚT - konvektory a otopná tělesa vč elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
18	735152355	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové bez přídavné přestupní plochy výška/délka 500/800 mm výkon 670 W	kus	-1,00000	3 920,00	-3 920,00
		1;viz VV :				
		-1		-1,00000		
19	735152452	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 500/500 mm výkon 559 W	kus	-1,00000	3 320,00	-3 320,00
		1;viz VV :				
		-1		-1,00000		
20	735152455	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 500/800 mm výkon 894 W	kus	-1,00000	3 840,00	-3 840,00
		1;viz VV :				
		-1		-1,00000		
21	735152457	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 500/1000 mm výkon 1117 W	kus	-1,00000	4 200,00	-4 200,00
		1;viz VV :				
		-1		-1,00000		
22	735152462	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 500/1800 mm výkon 2011 W	kus	-1,00000	5 880,00	-5 880,00
		1;viz VV :				
		-1		-1,00000		
23	735152576	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/900 mm výkon 1511 W	kus	-13,00000	4 780,00	-62 140,00
		13;viz VV :				
		-13		-13,00000		
24	735160101	Otopné těleso trubkové teplovodní výška/délka 700/450 mm	kus	-1,00000	2 670,00	-2 670,00
		1;viz VV :				
		-1		-1,00000		
25	735160102	Otopné těleso trubkové teplovodní výška/délka 700/500 mm	kus	-1,00000	2 710,00	-2 710,00
		1;viz VV :				
		-1		-1,00000		
26	735160104	Otopné těleso trubkové teplovodní výška/délka 700/750 mm	kus	-1,00000	2 840,00	-2 840,00
		1;viz VV :				
		-1		-1,00000		
27	735160114	Otopné těleso trubkové teplovodní výška/délka 900/750 mm	kus	-1,00000	3 170,00	-3 170,00
		1;viz VV :				
		-1		-1,00000		
28	735160123	Otopné těleso trubkové teplovodní výška/délka 1 220/600 mm	kus	-1,00000	3 510,00	-3 510,00
		1;viz VV :				
		-1		-1,00000		
29	735191905	Odvzdušnění otopných těles	kus	-4,00000	36,00	-144,00

Položkový rozpočet

S:	2902	Žďár bývalý MěÚ
O:	D1	Dodatek č.1.
R:	ZL-11B	MÉNĚPRÁCE - změna ÚT - konvektory a otopná tělesa vč elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

29;VK :
7;trubková :
-36 -36,00000
32 32,00000

30	735191910	Napuštění vody do otopných těles	m2	-1,42894	18,00	-25,72
----	-----------	----------------------------------	----	----------	-------	--------

0,5*0,5+0,5*0,4*3+0,5*1,8+0,5*0,5*2+0,5*0,8+0,5*1+0,6*0,9*13+0,5*0,5+0,5*0,6+0,5*0,9+0,5*0,7+0,5*0,8+0,6*0,4*2;
;VK :
0,9*0,75+1,22*0,45+0,7*0,45+0,7*0,5+0,7*0,75+1,22*0,6+1,5*0,75;trubková :
SoD 16,671 odečet poměrem : (-16,671/35)*3 -1,42894

31	735411234R	Montáž podlahového konvektoru s přirozenou konvekcí (bez ventilátoru), včetně lakované pozinkované vany, rámu pro mřížku a sady pružných hadic pro napojení výměníku	kus	-12,00000	4 440,00	-53 280,00
----	------------	--	-----	-----------	----------	------------

SoD : -45 -45,00000
Skutečnost : 43 43,00000
část zubaří 1NP : -10 -10,00000

32	998735122	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa ruční v objektech v přes 6 do 12 m	t	-0,14734	3 380,00	-498,01
----	-----------	--	---	----------	----------	---------

SoD 1,719 odečet poměrem za 3 tělesa : (-1,719/35)*3 -0,14734

33	X121065	FKB-E 220/11/40	kus	-1,00000	20 690,00	-20 690,00
34	X121066	FKB-E 110/11/40	kus	-2,00000	11 320,00	-22 640,00
35	X121067	FKB-E 230/11/20	kus	-1,00000	13 960,00	-13 960,00
36	X121068	FKB-E 090/11/40	kus	-1,00000	13 950,00	-13 950,00
37	X121069	FKB-E 210/11/32	kus	-1,00000	17 650,00	-17 650,00
38	X121070	FKB-E 190/11/20	kus	-1,00000	11 860,00	-11 860,00
39	X121071	FKB-E 140/11/40	kus	-1,00000	13 990,00	-13 990,00
40	X121072	FKB-E 180/07/40	kus	-1,00000	17 820,00	-17 820,00
41	X121073	FKB-E 100/11/40	kus	-1,00000	9 790,00	-9 790,00
42	X121074	FKB-E 260/09/20	kus	-1,00000	14 680,00	-14 680,00
43	X121075	FKB-E 170/09/20	kus	-1,00000	9 905,00	-9 905,00
44	X121076	FKB-E 100/09/26	kus	-1,00000	8 140,00	-8 140,00
45	X121077	FKB-E 260/11/32	kus	-2,00000	21 150,00	-42 300,00
46	X121078	FKB-E 210/11/26	kus	-2,00000	12 690,00	-25 380,00
47	X121079	FKB-E 120/09/32	kus	-1,00000	11 430,00	-11 430,00
48	X121080	FKB-E 140/09/32	kus	-1,00000	12 650,00	-12 650,00
49	X121081	FKB-E 150/09/32	kus	-1,00000	12 990,00	-12 990,00
50	X121082	FKB-E 180/11/32	kus	-4,00000	15 190,00	-60 760,00
51	X121083	FKB-E 190/09/32	kus	-2,00000	16 680,00	-33 360,00
52	X121084	FKB-E 200/07/32	kus	-1,00000	17 230,00	-17 230,00
53	X121085	FKB-E 210/09/32	kus	-2,00000	16 940,00	-33 880,00
54	X121086	FKB-E 220/09/32	kus	-2,00000	21 680,00	-43 360,00
55	X121087	FKB-E 240/09/32	kus	-2,00000	19 110,00	-38 220,00
56	X121088	FKB-E 250/09/32	kus	-1,00000	20 550,00	-20 550,00
57	X121089	FKB-E 250/11/32	kus	-1,00000	20 650,00	-20 650,00
58	X121090	FKB-E 270/09/32	kus	-4,00000	21 180,00	-84 720,00
59	X121091	FKB-E 280/11/32	kus	-1,00000	22 100,00	-22 100,00

Položkový rozpočet

S:	2902	Žďár bývalý MěÚ
O:	D1	Dodatek č.1.
R:	ZL-11B	MÉNĚPRÁCE - změna ÚT - konvektory a otopná tělesa vč elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
60	X121092	FKB-E 300/07/32	kus	-2,00000	24 490,00	-48 980,00
61	X121093	FKB-E 300/09/32	kus	-1,00000	25 600,00	-25 600,00
62	X121094	FKB-E 300/11/32	kus	-2,00000	25 990,00	-51 980,00