

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Objekt :	Název objektu : JKSO : 801.32	CZ-CPA:1F241
	<b>SO 100</b> Přístavba školy - arch. stav. část	CZ-CC:122012
Stavba :	Název stavby : SKP :	
	<b>ZS Týřšava, Zidlochovice</b>	
Projektant :	Počet měrných jednotek :	0
Objednatel :	Náklady na M.J. :	0
Počet listů :	Zakázkové číslo :	
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel : <b>3V&amp;H,s.r.o.</b>	
<b>ROZPOČTOVÉ NÁKLADY</b>		
<b>Rozpočtové náklady II. a III. hlavy</b>		<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>
Dodávka celkem	0	
Z Montáž celkem	2 272 109	
R HSV celkem	15 720 731	
N PSV celkem	10 225 460	
ZRN celkem	28 218 301	
HZS	0	
RN II.a III.hlavy	28 218 301	Ostatní VRN
ZRN+VRN+HZS	28 218 301	VRN celkem
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Datum :	Jméno :	Jméno :
	Datum :	Datum :
	Podpis :	Podpis :
Základ pro DPH	0 % Činí :	0,00 Kč
Základ pro DPH	15 % Činí :	0,00 Kč
DPH	15 % Činí :	0,00 Kč
Základ pro DPH	21 % Činí :	28 218 301 Kč
DPH	21 % Činí :	5 925 843 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>		<b>34 144 144 Kč</b>

**Poznámka :**

- 1) Tento dokument není samostatným podkladem pro další zpracování, jeho nedlinou součástí je projektová dokumentace příslušného objektu a stupně, pro správné a úplné nacenění jednotlivých položek je nezbytné detailně nastudovat PD a položky cenit vždy v kontextu celé stavby. V případě odkazů na TZ (technická zpráva) u jednotlivých položek je nutno příslušnou TZ prostudovat. V případě veřejné zakázky je dle vyhlášky 230/2012 Sb. § 1 odstavec 3 příslušnou dokumentací pro stavbu projektová dokumentace pro provádění stavby.
- 2) V případě zjištění nesouladu mezi projektovou dokumentací a soupisem stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr je povinen tento nesoulad uchazeč, v průběhu výběrového řízení, oznámit formou dotazu zadavateli výběrového řízení.
- 3) Pokud je v tomto dokumentu uveden název výrobku, jde pouze o specifikaci požadovaného standardu, který musí být dodržen. Je tedy možno použít výrobek s jiným názvem a označením, který ale splní požadovaný standard.
- 4) Tento dokument neobsahuje interierový nábytek a vnitřní vybavení.
- 5) V nabídce je nutné zahrnout požadavky na barevné řešení, které je řešeno samostatnými přílohami dokumentace
- 6) V nabídce je nutné zahrnout požadavky technické parametry, montáže, doplňující prvky, které jsou podrobně uvedeny v rámci výpisu jednotlivých prvků a TZ.

Stavba : ZŠ Tyršova, Židlochovice  
 Objekt : SO 100 Přístavba školy - arch. stav. část

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1	526 511		0		0
2	1 596 490		0		0
22	815 320		0		0
3	2 694 063		0		0
311	930 104		0		0
4	2 973 103		0		0
43	243 510		0		0
5	52 940		0		0
61	1 789 440		0		0
62	2 066 806		0		0
63	894 432		0		0
93	200		0		0
94	384 741		0		0
95	188 469		0		0
96	129 599		0		0
99	435 003		0		0
711	0	511 548	0		0
712	0	630 942	0		0
713	0	930 415	0		0
762	0	68 156	0		0
764	0	113 992	0		0
766	0	4 406 428	0		0
767	0	1 401 349	0		0
773	0	13 703	0		0
776	0	1 159 044	0		0
781	0	430 726	0		0
783	0	427 485	0		0
784	0	131 674	0		0
M33	0	0	0	509 970	0
M43	0	0	0	1 762 139	0
M99	0	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>15 720 731</b>	<b>10 225 460</b>	<b>0</b>	<b>2 272 109</b>	<b>0</b>

Položkový soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba : ZŠ Týřova, Židlochovice  
 Objekt : SO.100 Přírůbek školy - arch. stav. část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	mmalství	cena / MJ	celkem (kč)	cenová soustava
Díl: 1		<b>Zemní práce</b>					
1	101-10-1103.000	Sjetí vrstvy s přemíslením přes 100 do 250 mm kolem objektu 0,2*0,10	m3	162,00	125,00	19 440,00	RTS
2	102-20-1211.000	řezání žláby do 200 cm hloub. do 100 mm šířkou 60*80*11,55*120+1,51*12,7*7,2)	m3	169,91	200,00	33 982,00	RTS
3	102-20-1210.000	příplatek za řezání - hloubení vlt. 2000mm v hor.3	m3	169,91	20,00	3 398,20	RTS
4	101-20-1112.000	práce 0,42*11,92*1,00+1,51*12,7*7,2)	m3	169,91	200,00	108 632,00	RTS
		hloubení nezapoč. jam hloub. 3 do 1000 mm, 3,00000		540,16			
		staven. jam 23,4*18,5		402,90			
		nový přílož. 0,3*3,7		14,30			
		patky OK vstupů 0,2*16,2*7,6+3,6*2,2)		28,58			
		výška 1,3*14,3		18,59			
		schody 1,66*7,3*2*8+1,51*17,7*7,3)		50,77			
5	101-20-1119.000	příplatek za řezání - hloubení nezapoč. jam v hor.3	m3	540,16	20,00	10 803,20	RTS
		staven. jam 23,4*18,5		432,50			
		nový ploš. 0,2*3,7		14,30			
		patky OK vstupů 0,2*16,2*7,6+7,6*2,2)		28,58			
		výška 1,3*14,3		18,59			
		schody 1,66*7,3*2*8+1,51*17,7*7,3)		50,77			
6	101-10-1201.000	řezání stěn výkopů - příložné - hloubky do 4 m	m2	132,13	80,00	10 570,40	RTS
		patky OK vstupů 0,9*11,5*2+1,3*6,5*2)		44,10			
		výška 3*15,2		19,76			
		schody 1,66*10,6*2*11,3+1,51*11,3*10,6)		73,27			
7	101-10-1211.000	odstranění patení stěn - příložné - hl. do 4 m	m2	132,13	40,00	5 485,00	RTS
		patky OK vstupů 0,9*11,5*2+1,3*6,5*2)		44,10			
		výška 1,3*15,2		19,76			
		schody 1,66*10,6*2*11,3+1,51*11,3*10,6)		73,27			
8	101-10-1401.000	vypření stěn odvětví - příložné - hl. do 4 m	m2	132,13	100,00	13 712,50	RTS
		patky OK vstupů 0,9*11,5*2+1,3*6,5*2)		44,10			
		výška 3*15,2		19,76			
		schody 1,66*10,6*2*11,3+1,51*11,3*10,6)		73,27			
9	101-10-1411.000	odstranění vsepření stěn - příložné - hl. do 4 m	m2	132,13	50,00	6 606,25	RTS
		patky OK vstupů 0,9*11,5*2+1,3*6,5*2)		44,10			
		výška 3*15,2		19,76			
		schody 1,66*10,6*2*11,3+1,51*11,3*10,6)		73,27			
10	101-10-1101.000	výkop jam, vlt. schodi se zvažímání po vstěvách kolem výškových 3*7,3	m3	62,66	190,00	11 905,40	RTS
		kolm. schodi 1,66*4,7*2*5,4+1,51*15,1*4,7)		10,27			
		kolm. patky OK vstupů 0,9*15,4*2+6,3*2*2)		33,40			
		svtl. přemíslení výkopů z hor.1-4 do 2,5 m		18,99			
11	101-10-1101.000	svtl. přemíslení výkopů z hor.1-4 do 2,5 m	m3	872,07	1,00	872,07	RTS
12	101-10-1102.000	nakládání výkopů z hor.1-4 v množství nad 100 m3	m3	934,73	65,00	60 757,45	RTS
		162*169,91+540,16		87,207			
		162*169,91+540,16		62,66			
		výkopek zvěš k zvěšpům 62,66		125,30			
		vodorovné přemíslení výkopů z hor.1-4 do 500 m		50,00			
13	102-30-1101.000	výkopek na demontáž a zvěš k zvěšpům 62,66*2	m3	125,30	50,00	6 266,00	RTS
14	102-30-1102.000	vodorovné přemíslení výkopů z hor.1-4 do 1000 m	m3	809,41	200,00	1 61 882,20	RTS
		162*169,91+540,16+62,66		809,41			
15	102-70-1109.000	příplatek k vod. přemíslení hor.1-4 za došl. 1 km	m3	8 094,11	1,00	8 094,11	RTS
		(162*169,91+540,16+62,66)*10		8 094,11			
16	171-20-1201.000	ukázení typování na skl. medelice na výšku přes 2m	m3	809,41	25,00	20 235,26	RTS
		162*169,91+540,16+62,66		809,41			
17	199-00-0002.000	příplatek za skládání horniny 1-4	m3	809,41	1,00	809,41	RTS
		162*169,91+540,16+62,66		809,41			
18	115-10-0001.000	čerpání vody na výšku 10 m, do 500 l včetně potrubí včetně soupravy	h	810,00	25,00	20 250,00	RTS
		3 měřiče, 3*1000*3*73		810,00			
19	1-1	vypření vrtěvých štěrů na staveniš. (příložně) pokud bude oceněno v rámci souhrnného výkazu výměr	kus	1,00	5 000,00	5 000,00	v-katři
20	175-20-0022.000	obsl. objektů sříkáním dříve zříkání zveřštění 20 km kolem objektu, pod otápn. chodník 0,2*14*1,64	m3	20,20	800,00	17 760,00	RTS
		22,20					
<b>Celkem za</b>	<b>1 Zemní práce</b>					<b>526 511,35</b>	
Díl: 2		<b>Základy zvláštní zakládání</b>					
21	2-1	Práce základových konstrukcí (zpracování základů, ukládání, kování, doplnění D+M (systémové průmyslové zařízení systémovými vodotěsnými o vodotěsnými průchodkami)	kus	25,00	450,00	11 250,00	vlastně
22	271-10-0010.000	příplatek pod základy ze štrkoplásky, hutněný vč. dopravy pod deskou 35*564	m3	209,12	800,00	1 67 296,00	RTS
		pod výškov. 1*6,4		197,40			
		pod schody 0,2*2,4		0,64			
		beton základových štěrů, prosy C 12/15, poskládání		2,08			
23	273-31-3011.000	podpory o šachty 0,1*6*7,3*5*2,7*3+6,4*3*0,93	m3	36,67	2 350,00	204 027,00	RTS
		23,70					







**Polohkový soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr**

Stavba :	<b>75 Týřova, Zidlochovice</b>
Objekt :	<b>SO 100 Přístavba školy - arch. stav. část</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	cenová soustava
67	171	Podhled minisrdce 400/600 ANI zdivo H. Alum dlaždice 30x30, kování kolenní doplnky, detaily D+M výhled 2,12x2,12 m, vz. podhled 118	m <sup>2</sup>	412,86	720,68	657 273,60	vlastní
		1,19x2,95+1,35x3,1+4,1 3x-38,83+58,35		352,93			
		2,19x3,81+1,35x3,1+4,1 3x-38,83+58,35		349,87			
		2,19x3,81+1,35x3,1+4,1 3x-38,83+58,35		345,83			
68	172	Podhled minisrdce 400/600 ANI zdivo H. Alum kování kolenní doplnky, detaily D+M základnice vz. podhled 118	m <sup>2</sup>	125,84	325,68	65 016,00	vlastní
		1,19x2,95		35,09			
		2,19x3,81		34,39			
		3,19x4,81		34,39			
		Střešky		20,00			
		3,2x2,0		129,01	315,68	74 160,25	vlastní
69	173	Podhled minisrdce 400/600 ANI zdivo H. Alum dlaždice 30x30, kování kolenní doplnky, detaily D+M základnice vz. podhled 118	m <sup>2</sup>	43,47			
		1,19x2,95+2,3x+2,36+4,09+3,31+10,36+4,19+3,56+7,43		43,47			
		2,19x2,95+2,3x+2,36+4,09+3,31+10,36+4,19+3,56+7,42		42,74			
		3,19x2,95+2,3x+2,36+4,09+3,31+10,36+4,19+3,56+7,43		42,28			
69a	340 26-2111,811	Objektová výměra střešních konstrukcí, detaily D+M mm	m	29,30	350,00	7 035,00	425
		1,19x2,95		14,80			
		3,40		3,40			
<b>Celkem za</b>		<b>311 Srdíkatonová konstrukce</b>				<b>930 104,25</b>	
<b>Díl:</b>	<b>4</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>					
70	4.1	Podhled PRFA, C45/50, XC1, S3, výhled kování kolenní doplnky, detaily D+M	m <sup>3</sup>	88,22	11 000,00	970 453,00	vlastní
		dle střížky výpis přelomu 2/3-1		88,22			
71	4.2	Trámy PRFA, C45/50, XC1, S3, výhled kování kolenní doplnky, detaily D+M	m <sup>3</sup>	28,55	11 000,00	314 094,00	vlastní
		dle střížky výpis přelomu 2/3-5/4-1		28,55			
72	411 30-1414,800	Střešní desky ze železobetonu C 25/30, XC1, S3	m <sup>3</sup>	12,56	2 750,00	34 540,00	RIS
		Zpracování v schodišti 6,0x2,0x0,88x2,61x2		1,19			
		Zpracování 2,19x v RD 0,16x2,7		0,43			
		výhled 2,12x2,12		0,68			
		základy paměti stropů 2,5x		7,50			
		střížky vstupů 2,5x		2,98			
73	411 35-1101,800	Bednění stropů deskových, bednění vlastní zřízení	m <sup>2</sup>	32,74	409,00	13 389,60	RIS
		Zpracování v schodišti 6,0x2,0x0,88x2,61x2+0,25x2,0x0,88x2,61x2		8,08			
		výhled 2,12x2,12+0,2x2,12+2,5x2,3		6,66			
		střížky vstupů 2,5x		18,00			
74	411 35-1102,800	Bednění stropů deskových, vlastní - odstraňování	m <sup>2</sup>	32,74	199,00	3 224,00	RIS
		Zpracování v schodišti 6,0x2,0x0,88x2,61x2+0,25x2,0x0,88x2,61x2		8,08			
		výhled 2,12x2,12+0,2x2,12+2,5x2,3		6,66			
		střížky vstupů 2,5x		18,00			
75	411 35-1173,800	Podpěrná kond. stropů do 12 kPa - zřízení	m <sup>2</sup>	53,98	125,00	6 747,50	RIS
		Zpracování v schodišti 6,0x2,0x0,88x2,61x2		4,39			
		výhled 2,12x2,12		32,00			
		střížky vstupů 2,5x		4,89			
76	411 35-1174,800	Podpěrná kond. stropů do 12 kPa - odstranění	m <sup>2</sup>	53,98	75,00	4 048,50	RIS
		Zpracování v schodišti 6,0x2,0x0,88x2,61x2		32,00			
		výhled 2,12x2,12		4,89			
		střížky vstupů 2,5x		12,50			
77	411 36-1921,818	Výhled stropů svařovanou síť průměr drátu 8,0, oka 108/100 mm	t	0,19	26 000,00	4 940,00	RIS
		Zpracování v schodišti 4,7x2,10x0		0,07			
		střížky vstupů 2,5x7,9/1000		0,10			
78	411 36-1821,800	Výhled stropů z betonové a oceli 10505	t	0,12	24 000,00	3 120,00	RIS
		výhled 1,20x1,10x0		0,12			
79	411 12-0035,8AC	Střep montovaný z panelů předsíní, duřin, tl. 16 cm kování doplnky, detaily D+M	m <sup>2</sup>	18,46	1 000,00	18 450,00	RIS
		dle střížky výpis přelomu 2/3-1		18,46			
80	411 12-0031,8AC	Střep montovaný z panelů předsíní, duřin, tl. 20 cm kování doplnky, detaily D+M	m <sup>2</sup>	482,73	1 100,00	531 003,00	RIS
		dle střížky výpis přelomu 2/3-1		482,73			
81	411 12-0033,8AC	Střep montovaný z panelů předsíní, duřin, tl. 26,5 cm kování doplnky, detaily D+M	m <sup>2</sup>	802,42	1 200,00	963 147,60	RIS
		dle střížky výpis přelomu 2/3-1		802,42			
82	411 12-0030,8AC	Střep montovaný z desek PFD, tloušťka 6,5 cm PFD 11,7x10,85 x 29 x 6,5 cm	m <sup>2</sup>	2,70	1 200,00	3 240,00	RIS





**Položkový soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr**

**Stavba: 25 Týřovo, Židčovice**  
**Objekt: SO.100 Přístavba školy - arch. stav. část**

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	cenová souhlava
		1.100.000 KČ-100000000		1.000,00			
		2.120.611.803.5+649.531		1.65,86			
		3.100.43.169.23.27		10,00			
		4.100.000.000.000.000		19,45			
		5.100.000.000.000.000		4.19,53			
97	611.47.3112.500	611.47.3112.500 Oprava vnitřní dlažby ze suché směsi štuková sala ležatky 1.500*2.650*31,64 3.000*3.47*2.93	m <sup>2</sup>	43,69	269,00	10.679,40	RIS
98	611.47.3112.500	611.47.3112.500 Oprava suchobité ze suché směsi štuková 3.000*3.47*2.93 3.000*2.93	m <sup>2</sup>	299,00	299,00	26.013,03	RIS
99	613.47.3112.500	613.47.3112.500 Oprava vnitřní dlažby ze suchých směsí štuková soupry pro 100*59*21,60+5.99+59.03+10,39+19,74+11,68+19,24+9,96	m <sup>2</sup>	458,67	286,00	128.607,60	RIS
100	612.47.3155.000	612.47.3155.000 Prázdňák ze zateplovacím obšitím v ploše stěn 479,53+350,36	m <sup>2</sup>	2.882,19	36,00	104.663,06	RIS
101	613.47.3112.500	613.47.3112.500 Prázdňák za zateplovacím rohovými stěny 2.713,53+2.642,33+2.738+3,37+1.300,50+6,87+13,74+63,04	m	600,04	48,00	29.287,92	RIS
102	612.47.3194.000	612.47.3194.000 Prázdňák ze zateplovacím rohovými stěny 559,54+612,3	m	1.164,84	45,00	52.414,60	RIS
103	612.49.3365.000	612.49.3365.000 Vnější výplň rpn ve stěněch do 3m <sup>2</sup> cm naplohou ze SMS oděly 80*80+13.9*3*3	m	368,30	120,00	44.197,00	RIS
104	612.49.3384.000	612.49.3384.000 Vnější výplň rpn ve stěněch do 5x10cm maříkou ze SMS oděly 38*13+13.9*2*3	m	197,40	140,00	27.636,00	RIS
105	612.49.3398.000	612.49.3398.000 Vnější výplň rpn ve stěněch do 15x20cm maříkou ze SMS oděly 38*13+13.9*1*3	m	169,26	180,00	30.285,00	RIS
106	283.801.27	283.801.27 Mta okenní a dveřní zadřívovací ARU vč. dodávky kotvení, měření, doplnění detailů, D+M otvod 1.40P: 2.10.2+2.1*1.25*13+1.25*13+1.25*13+2.1*2.3+2.8*3.2*5+2.3*5+2.35+2.35+2.775 2.NP: 2.10.2*2.1*3+1.25*11+1.25*11+1.25*11+3*3*3.2*6+2.3*4+1.88*2.8 3.4P: 2.10.2*3*3+1.3+1.25*7+1.25*7+3+1.25*3.2*7+2.3*7+3*3 Vnější plátek kolem tačkových dveřní lepení výševně, měření, doplnění detailů, D+M [ viz křížová detailů ] otvod 1.40P: 2.10.2+2.1*1.25*13+1.25*13+1.25*13+1.95*2+2.1*2*3+2.8*3.2*5+2.3*5+2.35+2.35+2.775 2.NP: 2.10.2*3+2.1*3+1.25*11+1.25*11+1.25*11+3*3*3.2*6+2.3*4+1.88*2.8 3.4P: 2.10.2*3+3.1*3+1.25*7+1.25*7+3+1.25*3.2*7+2.3*7+3*3 Vnější puzenkové profily kolem tačkových dveřní lepení kotvení, měření, doplnění detailů, D+M [ viz křížová detailů ] - 200/2000. montáž okenní otvod 1.40P: 2.10.2+2.1*1.25*13+1.25*13+1.25*13+1.95*2+2.1*2*3+2.8*3.2*5+2.3*5+2.35+2.35+2.775 2.NP: 2.10.2*3+2.1*3+1.25*11+1.25*11+1.25*11+3*3*3.2*6+2.3*4+1.88*2.8 3.4P: 2.10.2*3+3.1*3+1.25*7+1.25*7+3+1.25*3.2*7+2.3*7+3*3 Vnější okenní a dveřní zadřívovací ARU vč. dodávky kotvení, měření, doplnění detailů, D+M otvod 1.40P: 2.10.2+2.1*1.25*13+1.25*13+1.25*13+1.95*2+2.1*2*3+2.8*3.2*5+2.3*5+2.35+2.35+2.775 2.NP: 2.10.2*3+2.1*3+1.25*11+1.25*11+1.25*11+3*3*3.2*6+2.3*4+1.88*2.8 3.4P: 2.10.2*3+3.1*3+1.25*7+1.25*7+3+1.25*3.2*7+2.3*7+3*3	m	513,11	60,00	30.786,60	RIS
107	611	611 Výševně, měření, doplnění detailů, D+M [ viz křížová detailů ] otvod 1.40P: 2.10.2+2.1*1.25*13+1.25*13+1.25*13+1.95*2+2.1*2*3+2.8*3.2*5+2.3*5+2.35+2.35+2.775 2.NP: 2.10.2*3+2.1*3+1.25*11+1.25*11+1.25*11+3*3*3.2*6+2.3*4+1.88*2.8 3.4P: 2.10.2*3+3.1*3+1.25*7+1.25*7+3+1.25*3.2*7+2.3*7+3*3 Vnější plátek kolem tačkových dveřní lepení výševně, měření, doplnění detailů, D+M [ viz křížová detailů ] otvod 1.40P: 2.10.2+2.1*1.25*13+1.25*13+1.25*13+1.95*2+2.1*2*3+2.8*3.2*5+2.3*5+2.35+2.35+2.775 2.NP: 2.10.2*3+2.1*3+1.25*11+1.25*11+1.25*11+3*3*3.2*6+2.3*4+1.88*2.8 3.4P: 2.10.2*3+3.1*3+1.25*7+1.25*7+3+1.25*3.2*7+2.3*7+3*3 Vnější okenní a dveřní zadřívovací ARU vč. dodávky kotvení, měření, doplnění detailů, D+M otvod 1.40P: 2.10.2+2.1*1.25*13+1.25*13+1.25*13+1.95*2+2.1*2*3+2.8*3.2*5+2.3*5+2.35+2.35+2.775 2.NP: 2.10.2*3+2.1*3+1.25*11+1.25*11+1.25*11+3*3*3.2*6+2.3*4+1.88*2.8 3.4P: 2.10.2*3+3.1*3+1.25*7+1.25*7+3+1.25*3.2*7+2.3*7+3*3	m	168,65	168,65	168,65	RIS
				174,16			
				170,39			
107a	612	612 Výševně, měření, doplnění detailů, D+M [ viz křížová detailů ] otvod 1.40P: 2.10.2+2.1*1.25*13+1.25*13+1.25*13+1.95*2+2.1*2*3+2.8*3.2*5+2.3*5+2.35+2.35+2.775 2.NP: 2.10.2*3+2.1*3+1.25*11+1.25*11+1.25*11+3*3*3.2*6+2.3*4+1.88*2.8 3.4P: 2.10.2*3+3.1*3+1.25*7+1.25*7+3+1.25*3.2*7+2.3*7+3*3 Vnější plátek kolem tačkových dveřní lepení výševně, měření, doplnění detailů, D+M [ viz křížová detailů ] otvod 1.40P: 2.10.2+2.1*1.25*13+1.25*13+1.25*13+1.95*2+2.1*2*3+2.8*3.2*5+2.3*5+2.35+2.35+2.775 2.NP: 2.10.2*3+2.1*3+1.25*11+1.25*11+1.25*11+3*3*3.2*6+2.3*4+1.88*2.8 3.4P: 2.10.2*3+3.1*3+1.25*7+1.25*7+3+1.25*3.2*7+2.3*7+3*3 Vnější okenní a dveřní zadřívovací ARU vč. dodávky kotvení, měření, doplnění detailů, D+M otvod 1.40P: 2.10.2+2.1*1.25*13+1.25*13+1.25*13+1.95*2+2.1*2*3+2.8*3.2*5+2.3*5+2.35+2.35+2.775 2.NP: 2.10.2*3+2.1*3+1.25*11+1.25*11+1.25*11+3*3*3.2*6+2.3*4+1.88*2.8 3.4P: 2.10.2*3+3.1*3+1.25*7+1.25*7+3+1.25*3.2*7+2.3*7+3*3	m	513,11	120,00	61.578,20	Výševně
				168,65			
				174,16			
				170,39			
				513,11			
				168,65			
				174,16			
				170,39			
				513,11			
				168,65			
				174,16			
				170,39			
				513,11			
				168,65			
				174,16			
				170,39			
				513,11			
				168,65			
				174,16			
				170,39			
				513,11			
				168,65			
				174,16			
				170,39			
				513,11			
				168,65			
				174,16			
				170,39			
				513,11			
				168,65			
				174,16			
				170,39			
				513,11			
				168,65			
				174,16			
				170,39			
				513,11			
				168,65			
				174,16			
				170,39			
				513,11			
				168,65			
				174,16			
				170,39			
				513,11			
				168,65			
				174,16			
				170,39			
				513,11			
				168,65			
				174,16			
				170,39			
				513,11			
				168,65			
				174,16			
				170,39			
				513,11			
				168,65			
				174,16			
				170,39			
				513,11			
				168,65			
				174,16			
				170,39			
				513,11			
				168,65			
				174,16			
				170,39			
				513,11			
				168,65			
				174,16			
				170,39			
				513,11			
				168,65			
				174,16			
				170,39			
				513,11			
				168,65			
				174,16			
				170,39			
				513,11			
				168,65			
				174,16			
				170,39			
				513,11			
				168,65			
				174,16			
				170,39			
				513,11			
				168,65			
				174,16			
				170,39			
				513,11			
				168,65			
				174,16			
				170,39			
				513,11			
				168,65			
				174,16			
				170,39			
				513,11			
				168,65			
				174,16			
				170,39			
				513,11			
				168,65			
				174,16			
				170,39			
				513,11			
				168,65			
				174,16			
				170,39			
				513,11			
				168,65			
				174,16			
				170,39			
				513,11			
				168,65			
				174,16			
				170,39			
				513,11			
				168,65			
				174,16			
				170,39			
				513,11			
				168,65			
				174,16			
				170,39			
				513,11			
				168,65			
				174,16			
				170,39			
				513,11			
				168,65			







**Polozkový soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr**

Stavba : **ZŠ Týrsova, Zlínochrvice**  
 Objekt : **SO 100 Přístavba školy - arch. stav. část**

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	cenová soustava
141	92283.34 P23112 9243.5 P1245.47 P132.65 P14291.72 P1531.64 P21294.13 P2385.54 P23112 Povrchní vstř. na betónové podlahy střešně hlavně nasypaná směs : Kvadrilam vršení vrškot hrubky Začátek provozního součtu	0,02	65,34 17,36 3,90 1417,40 587,94 43,47 2,65 39,80 31,64 784,13 85,84 17,29 2,824,84	20,00		35,940,00	RIS
142	931961115.RR1 63 Podlahy a podlahové konstrukce Dokončovací práce inž.staveb Výška do ovládacích spód. polštýren, H 30 mm, průměr 60Hx50,270,872	m2	0,49 0,49	500,00		200,00	RIS
144	941943022.R00 93 Dokončovací práce inž.staveb Lešení a stavební výtahy Lešení lehké, pomocné, výška podlahy do 1,9 m vč. pronůvku a demontáže	m2	1 375,78 1 375,78	40,00		55 031,20	RIS
145	943943222.R00 93 Dokončovací práce inž.staveb Lešení a stavební výtahy Lešení lehké, pomocné, výška podlahy do 200kg, H 22 m pro nosičovy 54,65*1048,28*123,84*129,01 Montáž lešení prosklené lehké, do 200kg, H 22 m výška 11,5 místo 16,31*11,5 okř. schodiště 3,67*11,5	m3	805,00 34,50 356,50 414,00	11,00		8 855,00	RIS
146	943943222.R00 93 Dokončovací práce inž.staveb Lešení a stavební výtahy Lešení lehké, pomocné, výška podlahy do 1,9 m vč. pronůvku a demontáže	m3	4 025,00 4 025,00	5,00		20 125,00	RIS
147	943943222.R00 93 Dokončovací práce inž.staveb Lešení a stavební výtahy Lešení lehké, pomocné, výška podlahy do 1,9 m vč. pronůvku a demontáže	m3	865,00	10,00		8 050,00	RIS
148	941941032.R14 93 Dokončovací práce inž.staveb Lešení a stavební výtahy Lešení lehké, pomocné, výška podlahy do 1,9 m vč. pronůvku a demontáže	m2	1 512,00 1 512,00	100,00		1 512 000,00	RIS
149	941941191.R14 93 Dokončovací práce inž.staveb Lešení a stavební výtahy Lešení lehké, pomocné, výška podlahy do 1,9 m vč. pronůvku a demontáže	m2	7 560,00 7 560,00	1,00		7 560,00	RIS
150	941941632.R14 93 Dokončovací práce inž.staveb Lešení a stavební výtahy Lešení lehké, pomocné, výška podlahy do 1,9 m vč. pronůvku a demontáže	m2	1 512,00 1 512,00	70,00		1 058 400,00	RIS
151	944944011.R00 93 Dokončovací práce inž.staveb Lešení a stavební výtahy Lešení lehké, pomocné, výška podlahy do 1,9 m vč. pronůvku a demontáže	m2	1 512,00 1 512,00	5,00		7 560,00	RIS
152	944944021.R00 93 Dokončovací práce inž.staveb Lešení a stavební výtahy Lešení lehké, pomocné, výška podlahy do 1,9 m vč. pronůvku a demontáže	m2	7 560,00 7 560,00	1,00		7 560,00	RIS
153	944944081.R00 93 Dokončovací práce inž.staveb Lešení a stavební výtahy Lešení lehké, pomocné, výška podlahy do 1,9 m vč. pronůvku a demontáže	m2	1 512,00 1 512,00	5,00		7 560,00	RIS
154	944944012.R00 93 Dokončovací práce inž.staveb Lešení a stavební výtahy Lešení lehké, pomocné, výška podlahy do 1,9 m vč. pronůvku a demontáže	m	6,00 6,00	200,00		1 200,00	RIS
155	944944512.R00 93 Dokončovací práce inž.staveb Lešení a stavební výtahy Lešení lehké, pomocné, výška podlahy do 1,9 m vč. pronůvku a demontáže	m	30,00 30,00	100,00		3 000,00	RIS
156	9449445812.R00 93 Dokončovací práce inž.staveb Lešení a stavební výtahy Lešení lehké, pomocné, výška podlahy do 1,9 m vč. pronůvku a demontáže	m	6,00 6,00	200,00		1 200,00	RIS
	<b>CELKEM ZA</b>					<b>384 741,20</b>	
157	952953111.R00 94 Lešení a stavební výtahy Dokončovací kce na pozem.stav. Vykopání budov a výšce podlaží do 4 m 500,82*483,24*478,96	m2	1 443,07 1 443,07	55,00		79 368,65	RIS
158	95.1 94 Lešení a stavební výtahy Dokončovací kce na pozem.stav. Stavění přízemí pro přístavbu 20*97	hod	170,00 170,00	220,00		37 400,00	vlastní
159	95.2 94 Lešení a stavební výtahy Dokončovací kce na pozem.stav. Hodnové účelovací sazby - pomocné práce 50*60	hod	110,00 110,00	220,00		24 200,00	vlastní
160	95.3 94 Lešení a stavební výtahy Dokončovací kce na pozem.stav. Zaměření a vyřecení staveb	hod	45,00	500,00		22 500,00	vlastní
161	95.4 94 Lešení a stavební výtahy Dokončovací kce na pozem.stav. Převážení vrškotů z výškových lešení a přeložek pro standardní provedení stavby	hod	1,00	20 000,00		20 000,00	vlastní
	<b>CELKEM ZA</b>					<b>188 468,65</b>	
162	974.03.11.02.R00 94 Lešení a stavební výtahy Dokončovací kce na pozem.stav. Bourání konstrukcí Vykopání vzh. ve zd. ohranič. 3 x 7 metroch	m	350,16	30,00		10 504,80	RIS

**Položkový soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr**

Stavba : **15 Týřtova, Židlochovice**  
 Objekt : **SO 100 Přístavba školy - arch. stav. část**

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	cenová soustava
163	974 03 1100 800	Vývedení vody ze studny 5 x 10 cm došky 38*13*13, 9*23	m	197,40	40,00	7 996,00	RTS
164	974 03 1100 800	Vývedení vody ze studny 15 x 20 cm došky 38*13*13, 9*13	m	168,25	75,00	12 618,75	RTS
165	971 03 3201 800	na přelévání 90x objemů 25+23+5+4 3x18	kus	32,00	50,00	1 600,00	RTS
166	971 03 3301 800	Vybavení okv. zed. okv. 0,0225 m <sup>2</sup> , tl. 15cm, MVC	kus	61,00	61,00	1 680,00	RTS
167	971 03 3401 800	Vybavení okv. zed. okv. 0,025 m <sup>2</sup> , tl. 15cm, MVC	kus	22,00	100,00	2 200,00	RTS
168	971 03 3501 800	Vybavení okv. zed. okv. 0,0225 m <sup>2</sup> , tl. 45cm, MVC	kus	14,00	155,00	2 170,00	RTS
169	971 03 3501 800	Vybavení okv. zed. okv. 0,0225 m <sup>2</sup> , tl. 45cm, MVC	kus	14,00	14,00	1 980,00	RTS
170	971 03 3401 800	Vybavení okv. zed. okv. 0,025 m <sup>2</sup> , tl. 45cm, MVC	kus	9,00	220,00	1 980,00	RTS
171	970 05 1000 800	Vřetní lodkové do žs do D 60 mm 2x3	m	9,00	260,00	2 340,00	RTS
172	970 05 1100 800	Vřetní lodkové do žs do D 100 mm 2x3	m	7,50	750,00	5 625,00	RTS
173	970 05 1200 800	Vřetní lodkové do žs do D 200 mm 1,5x3	m	7,50	6,00	4 500,00	RTS
174	970 03 1000 800	Vřetní lodkové do žsva cihelného do D 60 mm 5x3	m	15,00	350,00	5 250,00	RTS
175	970 03 1000 800	Vřetní lodkové do žsva cihelného do D 60 mm 4x3	m	12,00	475,00	5 700,00	RTS
176	970 03 1100 800	Vřetní lodkové do žsva cihelného do D 100 mm 2x3	m	9,00	650,00	5 850,00	RTS
177	970 03 1100 800	Vřetní lodkové do žsva cihelného do D 160 mm 2,5x3	m	7,50	650,00	6 375,00	RTS
178	970 03 1200 800	Vřetní lodkové do žsva cihelného do D 200 mm 2x3	m	6,00	950,00	5 700,00	RTS
179	973 03 1325 800	Vývedení kapavé zed. okv. MVC, pl. 0,1 m <sup>2</sup> , Hl. 30cm 4+4+6	kus	14,00	85,00	1 190,00	RTS
180	942 03 2241 800	Bourání žsva z cihel pokrytých na MVC. objem 10,40*10,57*3,66=3,99 m <sup>3</sup> , 4,16*0,51*3,18=0,66 m <sup>3</sup> , 3,41	m <sup>3</sup>	4,78	650,00	3 105,44	RTS
181	948 06 1113 800	Výřezání dřevěných okenních křídél pl. ned 1,5 m <sup>2</sup> 90x, objem 1,2x6	kus	8,00	15,00	120,00	RTS
182	948 06 2355 800	Vybavení dřevěných tárn okenní dvojitých pl. 2 m <sup>2</sup> 60x, objem 1,8*10,98*2+1,8*6	m <sup>2</sup>	22,97	200,00	4 593,60	RTS
183	764 41 0630 800	Diamantůz odlechlávání praporečůž od 100 do 330 mm 30x, objem 1,8*8	m	14,40	30,00	432,00	RTS
184	979 08 2111 800	Vnikostovenní doprava suší do 10 m 32,5*1	t	32,50	200,00	6 500,00	RTS
185	979 08 2121 800	Připletek k vnřetst. dopravě suší do dřevěných 5 m 32,5*1	t	32,50	10,00	325,00	RTS
186	979 01 1111 800	Svařis doprava suší a vybour. hmot za 2.NF a 1.PP 32,5*1	t	32,50	200,00	6 500,00	RTS
187	979 01 1121 800	Připletek za kabosé čosi podlaží 32,5*1	t	32,50	10,00	325,00	RTS
188	979 08 1111 800	Odvoz suší a vybour. hmot na skládku 60 t km 32,5*1	t	32,50	200,00	6 500,00	RTS
189	979 08 1121 800	Připletek k odvozu za kabosé dřevě 1 km 32,5*10	t	325,00	15,00	4 875,00	RTS
190	979 99 9999 800	Poplatek za škroky 10 % příměsí 32,5*1	t	32,50	150,00	4 875,00	RTS
<b>CELKEM ZA 99</b>		<b>96 Bourání konstrukcí</b>				<b>129 598,79</b>	
Díl: 191	988 01 1002 800	Staveništní přesun hmot Přesun hmot zro budovy zděné výšy do 12 m 4341,85*1+6,36*1,82	t	4 350,03	100,00	435 003,00	RTS
<b>CELKEM ZA 711</b>		<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>435 003,00</b>	
Díl: 192	711 11 1001 801	Isolace proti vodě Izolace proti vlhkosti vodor. náter ALP za studna 1x náter - včetně desekový materiálů hmot ALP	m <sup>2</sup>	564,00	25,00	14 100,00	RTS
193	711 11 2002 801	Isolace proti vlhkosti svahů 64 desky vylučují 564 penetrační nátěr ALP boky fasády 4,5*1,35*5,4=9,8*5,4*2	m <sup>2</sup>	84,89	35,00	2 970,65	RTS
194	711 14 1559 802	Isolace proti vlhkosti vodor. náter ALP za studna 2 vrstvy - materiál ve dřevěnici desky vylučují 564	m <sup>2</sup>	564,00	130,00	73 320,00	RTS
195	711 14 2559 802	Isolace proti vlhkosti svahů 64 desky vylučují 564	m <sup>2</sup>	136,33	130,00	17 722,90	RTS

Položkový soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba : ZŠ Týnava, Židlochovice  
Objekt : SO 100 Přístavba školy - arch. stav. část

P.Č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	cenná výstavba
196	428-5226K	<p>okny výhledů 18,9*1,5 včetně okenního ostění H1, montážní práce včetně speciálního vstupu ve požadovaný H1 Přesnost montážních prací H1, montážní práce včetně speciálního vstupu ve požadovaný H1 Zařízení pracovního žebříku včetně služeb vyřazení okny šachet H1 5,4*1,35*2,4+0,8*2,4*2 okny výhledů 1*8,9 okny okenní 0,45*1,06*2+0,8*2 konec pracovního směru 400,88*2,2</p>	m2	181,04	102,00	18.461,52	včetně
197	428-5226K	<p>okny výhledů 0,45*1,06*2+0,8*2 konec pracovního směru 400,88*2,2</p>	m2	880,32	11,500	10.120,26	včetně
198	711-13-0311-000	<p>okny šachet 1*5,4*1,35*2,4+0,8*2,4*2 okny výhledů 1*8,9*2 okny okenní 0,45*1,06*2+0,8*2 konec pracovního směru 737,77*1,2</p>	m2	103,00	125,00	12.875,00	RIS
199	711-21-0620-040	<p>okny šachet 1*5,4*1,35*2,4+0,8*2,4*2 okny výhledů 1*8,9*2 okny okenní 0,45*1,06*2+0,8*2 konec pracovního směru 737,77*1,2</p>	m2	45,47	272,80	12.414,86	RIS
200	712-31-1101-021	<p>okny šachet 1*5,4*1,35*2,4+0,8*2,4*2 okny výhledů 1*8,9*2 okny okenní 0,45*1,06*2+0,8*2 konec pracovního směru 737,77*1,2</p>	%	4,00	4.918,70	19.624,91	RIS
<b>Celkem za</b>						<b>511 547,76</b>	
Díl:	712			643,90	25,000	16.097,50	RIS
200	712-31-1101-021	<p>okny šachet 1*5,4*1,35*2,4+0,8*2,4*2 okny výhledů 1*8,9*2 okny okenní 0,45*1,06*2+0,8*2 konec pracovního směru 737,77*1,2</p>	m2	522,00	60,30	31.376,10	
201	712-34-1509-011	<p>okny šachet 1*5,4*1,35*2,4+0,8*2,4*2 okny výhledů 1*8,9*2 okny okenní 0,45*1,06*2+0,8*2 konec pracovního směru 737,77*1,2</p>	m2	16,00	5,60	89,60	
202	712-04-1509-011	<p>okny šachet 1*5,4*1,35*2,4+0,8*2,4*2 okny výhledů 1*8,9*2 okny okenní 0,45*1,06*2+0,8*2 konec pracovního směru 737,77*1,2</p>	m2	1.080,60	80,00	86.448,00	RIS
203	428-5226K	<p>okny šachet 1*5,4*1,35*2,4+0,8*2,4*2 okny výhledů 1*8,9*2 okny okenní 0,45*1,06*2+0,8*2 konec pracovního směru 737,77*1,2</p>	m2	1.044,00	14,00	14.616,00	
204	428-5226K	<p>okny šachet 1*5,4*1,35*2,4+0,8*2,4*2 okny výhledů 1*8,9*2 okny okenní 0,45*1,06*2+0,8*2 konec pracovního směru 737,77*1,2</p>	m2	180,60	5,60	1.011,36	
<b>Celkem za</b>						<b>23 275,60</b>	RIS
703	428-5226K	<p>okny šachet 1*5,4*1,35*2,4+0,8*2,4*2 okny výhledů 1*8,9*2 okny okenní 0,45*1,06*2+0,8*2 konec pracovního směru 737,77*1,2</p>	m2	746,74	110,00	82.143,68	včetně
204	428-5226K	<p>okny šachet 1*5,4*1,35*2,4+0,8*2,4*2 okny výhledů 1*8,9*2 okny okenní 0,45*1,06*2+0,8*2 konec pracovního směru 737,77*1,2</p>	m2	25,92	115,00	2.980,80	včetně

Položkový soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba : 15 Pysávo, Židlochovice  
 Objekt : SO 100 Přístavba školy - arch. stav. část

F.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	cenová soustava
206	408-6087	11211 přímobilkový ošatí samolepící 30x AL, vložka skleněná vidlána spona, povrch specifikace viz HAI101	m2	746,74	120,00	89 611,26	vlastní
		šlechty		242,88			
		zářidlex provozního součtu		90,00			
		šlechty		6,22			
		šlechty 86*105		746,74			
		Konec provozního součtu					
206	712 97-1172,871	727,3*1,2 specifikace viz H101 specifikace viz H101 specifikace viz H101	m2	467,80	20,00	9 356,00	875
		šlechty		532,00			
		šlechty		90,00			
		šlechty 86*105		20,00			
		šlechty		14,80			
		šlechty		0,40			
		šlechty 86*105		1,90			
		šlechty		667,80			
		Konec provozního součtu		860,36			
208	712 97-2111,851	607,8*1,2 výhled střechy do 10° folie, 4 klety/m2 II. izolace nodi 160 mm, fólie ve specifikaci	m2	591,85	200,00	118 370,00	875
		šlechty		432,00			
		šlechty		19,96			
		rozřezání pásů 0,5 (34,5*5,4)		20,00			
		šlechty		16,00			
		šlechty		3,90			
209	712 87-1801,871	95,99 Semišedné vlnitými žebry, fólie PVC kolvením I vlnitá - fólie ve specifikaci	m2	95,99	220,00	21 098,00	875
		šlechty		90,00			
		šlechty 86*105		5,40			
		šlechty		799,98			
210	712,1	5,40 folie PVC, 0,5 kolvením II, 1,5mm specifikace viz H101	m2	799,98	145,00	115 910,10	vlastní
		šlechty		532,00			
		šlechty		90,00			
		šlechty 86*105		19,96			
		rozřezání pásů 0,5 (24,5*5,4)		20,00			
		šlechty		3,90			
		Konec provozního součtu		666,15			
		šlechty		799,98			
211	712,2	20,00 folie PVC, 0,5 kolvením II, 1,5mm specifikace viz H101	m2	20,00	145,00	3 758,40	vlastní
		šlechty		14,00			
		šlechty		3,40			
		Konec provozního součtu		21,40			
		šlechty		20,00			
212	712,3	10,00 nastřížky střechy, karstní cementní zaplacení izolace kolvením, šlechty 86*105	kus	10,00	350,00	3 500,00	vlastní
		šlechty		10,00			
213	712,4	30,00 Provedení zateplovací žebřiky střechy, profarby, vrstevné konstrukční práce šlechty	m2	571,50	30,00	17 157,00	vlastní
		šlechty		532,00			
		šlechty		20,00			
		šlechty 86*105		16,00			



**Položkový soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr**

Stavba : Objekt :		IS Týřova, Židlochovice SO 100 Přístavba školy - arch. stav. část					
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	cena v soustavě
213a	713-2832-003	Přístavba školní jídelny (rozloha střešní plochy 12 m <sup>2</sup> )	%	3,00	6.090,17	21.274,61	RIS
	<b>Celkem za</b>	<b>713 Živěné krytiny</b>				<b>630.941,61</b>	
Díl: 214	713-12-111-800	<b>Izolace tepelné</b>	m <sup>2</sup>	2.470,84	30,00	80.124,20	RIS
		izolace tepelné podlahy na suchou, perforovaná vln. obvodová tlanky					
		Podlahy		726,98			
		P11-387,89*2		86,94			
		P12-63,47*2		5,30			
		P13-2,68*2		63,28			
		P15-31,64*7		1.568,26			
		P21-284,13*2		171,08			
		P22-85,54*2		84,24	1.430,00	122.151,77	RIS
215	763-756X	<b>Deska izolace EPS s gradim EPS Gray 150</b>	m <sup>3</sup>				
		Podlahy viz. specifikace materiálu M1111					
		Začátek provozního součtu		62,38			
		P11-387,89*0,16		6,76			
		P12-43,47*0,16		0,42			
		P13-2,68*0,16		3,90			
		P15-31,64*0,16		73,28			
		Konec provozního součtu		84,24			
		73,2544*1,15		1.535,20	45,00	69.167,99	včetně
216	283-75610	<b>Deska křehčinná 1, 20 mm, 4000/m<sup>2</sup></b>	m <sup>2</sup>				
		Podlahy viz. specifikace materiálu K1111					
		Podlahy		287,89			
		Začátek provozního součtu		43,47			
		P11-387,89		3,65			
		P12-43,47		31,64			
		P13-2,68		784,13			
		P15-31,64		85,54			
		P21-284,13		1.335,42			
		P22-85,54		1.530,73			
		Konec provozního součtu		1.000,12	75,00	75.008,64	včetně
217	283-75612	<b>Deska křehčinná 1, 40 mm, 4000/m<sup>2</sup></b>	m <sup>2</sup>				
		Podlahy viz. specifikace materiálu K1111					
		Podlahy		794,13			
		Začátek provozního součtu		85,54			
		P21-284,13		869,67			
		P22-85,54		1.000,12			
		Konec provozního součtu		2.205,09	90,00	66.152,70	RIS
218	713-19-1100-R19	<b>Položení separační fólie přilepení spásů včetně odbočků fólie PE</b>	m <sup>2</sup>				
		Podlahy		387,99			
		P11-387,89		43,47			
		P12-43,47		2,65			
		P13-2,68		31,64			
		P15-31,64		1.568,26			
		P21-284,13*2		171,08			
		P22-85,54*2		41,72	66,00	2.908,20	RIS
219	713-13-1130-R00	<b>Izolace tepelná stropní vložení do konstrukce</b>	m <sup>2</sup>				
		Podlahy		34,40			
		P23-17,2*2		7,32			
		Podlahy		19,78	60,00	1.582,40	RIS
220	631-50940	<b>Deska izolací fasádová minerál. 1200x600 tl. 40 mm</b>	m <sup>2</sup>				
		Podlahy viz. specifikace materiálu K1111		19,78			
		Podlahy		8,42	120,00	1.010,16	RIS
221	631-50941	<b>Deska izolací fasádová minerál. 1200x600 tl. 60 mm</b>	m <sup>2</sup>				
		Podlahy		6,42			
		Podlahy		6,42			
222	631-50947	<b>Deska izolací fasádová minerál. 1200x600 tl. 180 mm</b>	m <sup>2</sup>				
		Podlahy viz. specifikace materiálu K1111		19,78	360,00	7.120,80	RIS
223	713-14-1111-R00	<b>Izolace tepelná střešní plně sepr. izolacem, 1 vrstva</b>	m <sup>2</sup>				
		Střechy		1.594,00			
		S1-537*3		80,00			
		S2-20*4		32,00			
		S3-16*2		3,92	45,00	77.005,40	RIS
		S4-3,9		1.711,90			
224	713-13-1131-R00	<b>Izolace tepelná stěn lepením</b>	m <sup>2</sup>				
		Střechy		90,30			
		Střechy		5,60			
		Střechy		11,78			
		Střechy		97,26	1.430,00	129.186,49	RIS
225	283-75766-A	<b>Deska křehčinná křehčinná EPS 100/3</b>	m <sup>3</sup>				
		Podlahy viz. specifikace materiálu M1111		74,43			
		Začátek provozního součtu		0,80			
		P11-387,89		0,80			

**Položkový soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr**

Slovo: **ZŠ Týřova, Zlatochovice**  
 Objekt: **SO 100 Přístavba školy - arch. stav. část**

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	cena soustava
	33-7-0-1.5	otřepadlo 320x160,1		2,43			
		Konec provozního součtu		4,56			
	80-24-1.15			80,24			
226	763-75-68.A	Deska polyetylen kompozitový EPS 150 S	m <sup>2</sup>	42,23	1 600,00	78 310,40	RIS
		Sřechy		48,94			
	51-53-2-0-02*1.15			48,94			
227	263-73-921	Deska - klen epoxidový EPS 100 S bílá	m <sup>3</sup>	102,74	1 610,00	165 442,63	RIS
		Sřechy					
	Začátek provozního součtu			74,45			
	51-53-2-0-1.14			16,84			
	otřepadlo 800*1600,12			1,86			
	52-20-0-09			2,24			
	23-1-0-0-1.4			89,34			
	Konec provozního součtu			102,74			
228	631-51-491.2	Deska z minerálních vln sřechy II, 30mm	m <sup>2</sup>	73,09	65,00	4 750,85	RIS
		Sřechy					
	52-27-2*1.15			46,06			
	otřepadlo 10,25*6,27*2*0,45*6,27*2*1.15			27,03			
229	631-51-414.X	Deska z minerálních vln II, 200 mm	m <sup>2</sup>	4,49	206,00	1 121,26	vlastní
		Sřechy		4,49			
230	713-11-1011.800	Montáž parozábrany kerol s překlepním sřech	m <sup>2</sup>	23,83	60,00	1 434,00	RIS
		Sřechy					
	52-20			20,00			
	54-3-9			3,93			
231	626-4200.3	Komplexní příslušenství podzemní, AI vložka	m <sup>2</sup>	23,00	106,00	2 438,00	RIS
		specifikace viz. HA.211					
		Sřechy					
	52-20*1.15			23,00			
232	638-522AS	Příslušenství kování, azburov special mineral AI vložka	m <sup>2</sup>	4,49	140,00	627,90	RIS
		Sřechy					
	54-3-9*1.15			4,49			
233	713-52-1611.800	Profesní os. obklad normál ocelový, R 30, 3stř. kolenní dopřesky, azburov D+H	m	39,95	250,00	9 987,50	RIS
		Sřechy		39,95			
	otřepadlo spoj. látky 6,55*2*2,57*5*3,5*4			171,00			
234	713.1	Dopřesky klen z minerálních vln 50/50mm kolenní, dopřesky, azburov D+H	m		45,00	5 445,00	vlastní
		Sřechy					
	51			103,00			
	otřepadlo						
	53						
234-0	998-71-322.800	Přesun hmot pro izolace fersťské, výšky do 12 m	%	16,00		18 743,42	RIS
<b>Čelkem za</b>				3,00	9 121,71	<b>18 743,42</b>	
<b>Díl: 762</b>		<b>Konstrukce fersťské</b>				<b>930 414,51</b>	
235	762-34-1220.800	M. beton sřech rovni z ogliomet desek žoubovanými	m <sup>2</sup>	102,90	225,00	23 152,50	RIS
		Sřechy					
	51			90,20			
	otřepadlo 86*105			5,60			
	53			3,90			
	otřepadlo 35*16			3,10			
	54-3-9			118,34			
236	602-260.1.A	Deska obroběžková O88 311 - 490 II, 25 mm	m <sup>2</sup>	118,34	220,00	26 034,80	RIS
		Sřechy					
	Začátek provozního součtu			90,20			
	51			5,60			
	otřepadlo 86*105			3,90			
	53			3,10			
	54-3-9			102,90			
	otřepadlo 35*16			118,34			
	Konec provozního součtu			50,40			
237	762-71-2120.800	Montáž vázaných konstrukcí hroměných do 224 cm <sup>2</sup>	m	185,00		9 324,00	RIS
		Sřechy					
	51			30,40			
	otřepadlo 105/10,625*0,3			0,63			
238	602-121.11	Řešivo jednolokáté - hranolky - jak. II - 2*3,5 m	m <sup>3</sup>	0,63	6 500,00	5 424,90	RIS
		51		0,63			
238-0	998-76-2202.800	Přesun hmot pro fersťské konstrukce, výšky do 12 m	%	6,60	639,36	4 219,79	RIS
<b>Čelkem za</b>						<b>68 155,99</b>	
<b>Díl: 764</b>		<b>Konstrukce klenbové</b>					
239	602	Opěrkování parapetů včetně reťu AI, d. 320 mm kumosař řada II	m	80,00	340,00	27 200,00	vlastní
		hrnk, kumosař, kotvení, dopřesky D+H					
		včetně reťu v místě dluh v obroběžkové reťu, a dopřesky					

**Položkový soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr**

Stavba : **ZŠ Týrčova, Žďárochovice**  
 Objekt : **SO 100 Přístavba školy - arch. stav. část**

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	cenová soustava
240	K/02	30° Oplechování parapetů včetně rohu Al. ř. 275 mm kompozit šedá II. 1mm.koncovky,kovění,doplnky,D+M včetně prvků v tomto dílu včetně příponek,kovění,detaílů a doplňků	m	38,73	275,00	10 654,25	vlastní
241	K/03	38,75° Oplechování parapetů včetně rohu Al. ř. 275 mm kompozit šedá II. 1mm.koncovky,kovění,doplnky,D+M včetně prvků v tomto dílu včetně příponek,kovění,detaílů a doplňků	m	4,00	275,00	1 050,00	vlastní
242	K/04	6° Oplechování parapetů včetně rohu Al. ř. 250 mm kompozit šedá II. 1mm.koncovky,kovění,doplnky,D+M včetně prvků v tomto dílu včetně příponek,kovění,detaílů a doplňků	m	1,80	250,00	450,00	vlastní
243	K/05	1,8° Oplechování parapetů včetně rohu Al. ř. 250 mm kompozit šedá II. 1mm.koncovky,kovění,doplnky,D+M včetně prvků v tomto dílu včetně příponek,kovění,detaílů a doplňků	m	3,80	250,00	950,00	vlastní
244	K/06	3,8° Oplechování atiky kroku Al. ř. 500 mm kompozit šedá II. 1mm.kovění,doplnky,D+M včetně prvků v tomto dílu včetně příponek,kovění,detaílů a doplňků	m	12,49	300,00	3 747,00	vlastní
245	K/07	12,4° Oplechování atiky střechy šikmé Al.papí. ř. 450 mm kompozit šedá II. 1mm.kovění,doplnky,D+M včetně prvků v tomto dílu včetně příponek,kovění,detaílů a doplňků	m	109,00	450,00	49 050,00	vlastní
246	K/08	109° Keramická lišta oceli pasivní, ř. 150 mm šedá II. 0,7mm.kovění,doplnky,D+M včetně prvků v tomto dílu včetně příponek,kovění,detaílů a doplňků	m	31,00	150,00	4 650,00	vlastní
247	K/09a	33° Kusko na střechu závěš. lišta oceli pasivní, ř. 200 mm, šedá II. 0,7mm.kovění,doplnky,D+M včetně prvků v tomto dílu včetně příponek,kovění,detaílů a doplňků	m	5,50	300,00	1 650,00	vlastní
248	K/09b	5,5° Kusko na střechu okapnice oceli pasivní, ř. 250 mm, šedá II. 0,7mm.kovění,doplnky,D+M včetně prvků v tomto dílu včetně příponek,kovění,detaílů a doplňků	m	2,50	250,00	625,00	vlastní
249	K/10	2,5° Oplechování parapetů včetně rohu Al. ř. 330 mm kompozit šedá II. 1mm.koncovky,kovění,doplnky,D+M včetně prvků v tomto dílu včetně příponek,kovění,detaílů a doplňků	m	6,00	330,00	1 980,00	vlastní
250	K/11	6° Krycí lišta se spojovacím křížem Al. ř. 150 mm kompozit šedá II. 2mm.koncovky,kovění,doplnky,D+M včetně prvků v tomto dílu včetně příponek,kovění,detaílů a doplňků	m	7,00	150,00	1 050,00	vlastní
251	K/12	7° Oplechování atiky závěš. lišta Al. ř. 200x250 mm šedá II. 1x0,7mm.koncovky,kovění,doplnky,D+M včetně prvků v tomto dílu včetně příponek,kovění,detaílů a doplňků	m	15,00	450,00	6 750,00	vlastní
252	998 76-4202 800	15° Přesun hmoty pro klempářské koroz. - výšky do 12 m	%	1,95	1 118,11	2 180,32	815
<b>Díl: 766</b>	<b>Celkem za</b>	<b>764 Konstrukce klempářské konstrukce truhlářské</b> Podrobné specifikace výrobků, které musí být obsaženy v ceně, viz výpis výrobků, detailů, technická zpráva, barevné řešení - tento informační šedek (položku) neoceňovat, jedná se o všeobecnou informaci k dílu 766!!!				<b>113 991,57</b>	
253	D/101	Dvěře otevírací 900/1970, vrátní 37,05 plně s pásovcem Agnir, DTD, HPL, zvláštěň jednodílná s těsněním, ocelí nářez, broušeny nerez, zámkem vložkový, klíč/klíka, systém generálního klíče a kovění nářez, zvláštěň, doplnky, detaily D+M	kus	1,00	8 240,00	8 240,00	vlastní
254	D/102	Dvěře otevírací 900/1970, vrátní 37,05 plně s pásovcem Agnir, DTD, HPL, zvláštěň jednodílná s těsněním, ocelí nářez, broušeny nerez, zámkem vložkový, klíč/klíka, systém generálního klíče a kovění nářez, zvláštěň, doplnky, detaily D+M	kus	1,00	8 240,00	8 240,00	vlastní
255	D/103	Dvěře otevírací 1900/1970, vrátní 37,05 plně s pásovcem Agnir, DTD, HPL, zvláštěň jednodílná s těsněním, ocelí nářez, broušeny nerez, zámkem vložkový, klíč/klíka, systém generálního klíče a kovění nářez, zvláštěň, doplnky, detaily D+M	kus	1,00	15 830,00	15 830,00	vlastní
256	D/104	Dvěře otevírací 900/1970, vrátní 37,05 plně s pásovcem Agnir, DTD, HPL, zvláštěň jednodílná s těsněním, ocelí nářez, broušeny nerez, zámkem vložkový, klíč/klíka, systém generálního klíče a kovění nářez, zvláštěň, doplnky, detaily D+M	kus	1,00	7 640,00	7 640,00	vlastní
257	D/105	Dvěře otevírací 400/1970, vrátní 37,05 plně s pásovcem Agnir, DTD, HPL, zvláštěň jednodílná s těsněním, ocelí nářez, broušeny nerez, zámkem vložkový, klíč/klíka, systém generálního klíče a kovění nářez, zvláštěň, doplnky, detaily D+M	kus	1,00	7 640,00	7 640,00	vlastní

**Položkový soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr**

Stavba : **ZŠ Jiršova, Jindřichovice**  
 Objekt : **SO 100 Přístavba školy - arch. stav. část**

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	cenová soustava
258	D/106	Dvěře ohřívavé 800/1970, vnitřní, pině s polodřevěnou Agimr., DTD, HPL, zárubeň jednostranná s těsněním ocelí, nůž, brošněný heretzásmek vložkový, samozavěrací klíč / klíčový systém generálního klíče podílez klíče 20mm, kolvenůž, zárubeň, heretzásmek, vložkový klíč, D+M	kus	1,00	6 190,00	6 190,00	vlastní
259	D/107	Dvěře ohřívavé 800/1970, vnitřní, pině s polodřevěnou Agimr., DTD, HPL, zárubeň jednostranná s těsněním ocelí, nůž, brošněný heretzásmek 20mm, kolvenůž, zárubeň, doplnky, detaily, D+M	kus	1,00	6 190,00	6 190,00	vlastní
260	D/108	Dvěře ohřívavé 800/1970, vnitřní, pině s polodřevěnou Agimr., DTD, HPL, zárubeň jednostranná s těsněním ocelí, nůž, brošněný heretzásmek, klíčový, samozavěrací klíč / klíčový systém generálního klíče podílez klíče 20mm, kolvenůž, zárubeň, doplnky, detaily, D+M	kus	1,00	6 460,00	6 460,00	vlastní
261	D/109	Dvěře ohřívavé 800/1970, vnitřní, pině s polodřevěnou Agimr., DTD, HPL, zárubeň jednostranná s těsněním ocelí, nůž, brošněný heretzásmek, vložkový, samozavěrací klíč / klíčový systém generálního klíče podílez klíče 20mm, kolvenůž, zárubeň, doplnky, detaily, D+M	kus	1,00	6 190,00	6 190,00	vlastní
262	D/110	Dvěře ohřívavé 800/1970, vnitřní, pině s polodřevěnou Agimr., DTD, HPL, zárubeň jednostranná s těsněním ocelí, nůž, brošněný heretzásmek, klíčový, samozavěrací klíč / klíčový systém generálního klíče podílez klíče 20mm, kolvenůž, zárubeň, doplnky, detaily, D+M	kus	1,00	6 190,00	6 190,00	vlastní
263	D/111	Dvěře ohřívavé 800/1970, vnitřní, pině s polodřevěnou Agimr., DTD, HPL, zárubeň jednostranná s těsněním ocelí, nůž, brošněný heretzásmek, klíčový, samozavěrací klíč / klíčový systém generálního klíče podílez klíče 20mm, kolvenůž, zárubeň, doplnky, detaily, D+M	kus	1,00	6 460,00	6 460,00	vlastní
264	D/112	Dvěře ohřívavé 800/1970, vnitřní, pině s polodřevěnou Agimr., DTD, HPL, zárubeň jednostranná s těsněním ocelí, nůž, brošněný heretzásmek, vložkový, samozavěrací klíč / klíčový systém generálního klíče podílez klíče 20mm, kolvenůž, zárubeň, doplnky, detaily, D+M	kus	1,00	6 190,00	6 190,00	vlastní
265	D/113	Dvěře ohřívavé 800/1970, vnitřní, pině s polodřevěnou Agimr., DTD, HPL, zárubeň jednostranná s těsněním ocelí, nůž, brošněný heretzásmek, klíčový, samozavěrací klíč / klíčový systém generálního klíče podílez klíče 20mm, kolvenůž, zárubeň, doplnky, detaily, D+M	kus	1,00	6 190,00	6 190,00	vlastní
266	D/114	Dvěře ohřívavé 800/1970, vnitřní, pině s polodřevěnou Agimr., DTD, HPL, zárubeň jednostranná s těsněním ocelí, nůž, brošněný heretzásmek, vložkový, samozavěrací klíč / klíčový systém generálního klíče podílez klíče 20mm, kolvenůž, zárubeň, doplnky, detaily, D+M	kus	1,00	6 460,00	6 460,00	vlastní
267	D/115	Dvěře ohřívavé 800/1970, vnitřní, pině s polodřevěnou Agimr., DTD, HPL, zárubeň jednostranná s těsněním ocelí, nůž, brošněný heretzásmek, klíčový, samozavěrací klíč / klíčový systém generálního klíče podílez klíče 20mm, kolvenůž, zárubeň, doplnky, detaily, D+M	kus	1,00	6 190,00	6 190,00	vlastní
268	D/116	Dvěře ohřívavé 800/1970, vnitřní, pině s polodřevěnou Agimr., DTD, HPL, zárubeň jednostranná s těsněním ocelí, nůž, brošněný heretzásmek, klíčový, samozavěrací klíč / klíčový systém generálního klíče podílez klíče 20mm, kolvenůž, zárubeň, doplnky, detaily, D+M	kus	1,00	6 190,00	6 190,00	vlastní
269	D/117	Dvěře ohřívavé 800/1970, vnitřní, pině s polodřevěnou Agimr., DTD, HPL, zárubeň jednostranná s těsněním ocelí, nůž, brošněný heretzásmek, klíčový, samozavěrací klíč / klíčový systém generálního klíče podílez klíče 20mm, kolvenůž, zárubeň, doplnky, detaily, D+M	kus	1,00	22 500,00	22 500,00	vlastní
270	D/201	Dvěře ohřívavé 800/1970, vnitřní, pině s polodřevěnou Agimr., DTD, HPL, zárubeň jednostranná s těsněním ocelí, nůž, brošněný heretzásmek, klíčový, samozavěrací klíč / klíčový systém generálního klíče podílez klíče 20mm, kolvenůž, zárubeň, doplnky, detaily, D+M	kus	1,00	8 990,00	8 990,00	vlastní
271	D/202	Dvěře ohřívavé 800/1970, vnitřní, pině s polodřevěnou Agimr., DTD, HPL, zárubeň jednostranná s těsněním ocelí, nůž, brošněný heretzásmek, klíčový, samozavěrací klíč / klíčový systém generálního klíče podílez klíče 20mm, kolvenůž, zárubeň, doplnky, detaily, D+M	kus	1,00	7 640,00	7 640,00	vlastní
272	D/203	Dvěře ohřívavé 800/1970, vnitřní, pině s polodřevěnou Agimr., DTD, HPL, zárubeň jednostranná s těsněním ocelí, nůž, brošněný heretzásmek, klíčový, samozavěrací klíč / klíčový systém generálního klíče podílez klíče 20mm, kolvenůž, zárubeň, doplnky, detaily, D+M	kus	1,00	7 640,00	7 640,00	vlastní
273	D/204	Dvěře ohřívavé 800/1970, vnitřní, pině s polodřevěnou Agimr., DTD, HPL, zárubeň jednostranná s těsněním ocelí, nůž, brošněný heretzásmek, klíčový, samozavěrací klíč / klíčový systém generálního klíče podílez klíče 20mm, kolvenůž, zárubeň, doplnky, detaily, D+M	kus	1,00	7 640,00	7 640,00	vlastní
274	D/205	Dvěře ohřívavé 800/1970, vnitřní, pině s polodřevěnou Agimr., DTD, HPL, zárubeň jednostranná s těsněním ocelí, nůž, brošněný heretzásmek, klíčový, samozavěrací klíč / klíčový systém generálního klíče podílez klíče 20mm, kolvenůž, zárubeň, doplnky, detaily, D+M	kus	1,00	7 640,00	7 640,00	vlastní
						6 190,00	vlastní

**Pažoučkový soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr**

Stavba :	<b>ZS Týnovo, Židlochovice</b>
Objekt :	<b>SO 100 Přístavba školy - arch. stav. část</b>

F.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	cenová soustava
275	D/206	Dvěře ořivové,800/1970,vnitřní,plně s polodřevou,Agimv.,DTD,HPL,záruběň jednodílná s lésněním,ocel,nůžer,broušený nerez,žámet, vízkový,ornozavěšovací,křídla/ úkosový,generálního křídla podlež Hřada 20mm,kohvení,nůžer,záruběň,doplnky,detaily,D+M	kus	1,00	6 190,00	6 190,00	vlastní
276	D/207	Dvěře ořivové,800/1970,vnitřní,plně s polodřevou,Agimv.,DTD,HPL,záruběň jednodílná s lésněním,ocel,nůžer,broušený nerez,žámet, vízkový,ornozavěšovací,křídla podlež Hřada 20mm,kohvení,nůžer,záruběň,doplnky,detaily,D+M	kus	1,00	6 190,00	6 190,00	vlastní
277	D/208	Dvěře ořivové,800/1970,vnitřní,plně s polodřevou,Agimv.,DTD,HPL,záruběň jednodílná s lésněním,ocel,nůžer,broušený nerez,žámet, vízkový,ornozavěšovací,křídla podlež Hřada 20mm,kohvení,nůžer,záruběň,doplnky,detaily,D+M	kus	1,00	6 460,00	6 460,00	vlastní
278	D/209	Dvěře ořivové,800/1970,vnitřní,plně s polodřevou,Agimv.,DTD,HPL,záruběň jednodílná s lésněním,ocel,nůžer,broušený nerez,žámet, vízkový,ornozavěšovací,křídla podlež Hřada 20mm,kohvení,nůžer,záruběň,doplnky,detaily,D+M	kus	1,00	6 190,00	6 190,00	vlastní
279	D/210	Dvěře ořivové,800/1970,vnitřní,plně s polodřevou,Agimv.,DTD,HPL,záruběň jednodílná s lésněním,ocel,nůžer,broušený nerez,žámet, vízkový,ornozavěšovací,křídla podlež Hřada 20mm,kohvení,nůžer,záruběň,doplnky,detaily,D+M	kus	1,00	6 190,00	6 190,00	vlastní
280	D/211	Dvěře ořivové,800/1970,vnitřní,plně s polodřevou,Agimv.,DTD,HPL,záruběň jednodílná s lésněním,ocel,nůžer,broušený nerez,žámet, vízkový,ornozavěšovací,křídla podlež Hřada 20mm,kohvení,nůžer,záruběň,doplnky,detaily,D+M	kus	1,00	6 460,00	6 460,00	vlastní
281	D/212	Dvěře ořivové,800/1970,vnitřní,plně s polodřevou,Agimv.,DTD,HPL,záruběň jednodílná s lésněním,ocel,nůžer,broušený nerez,žámet, vízkový,ornozavěšovací,křídla podlež Hřada 20mm,kohvení,nůžer,záruběň,doplnky,detaily,D+M	kus	1,00	6 190,00	6 190,00	vlastní
282	D/213	Dvěře ořivové,700/1970,vnitřní,plně s polodřevou,Agimv.,DTD,HPL,záruběň jednodílná s lésněním,ocel,nůžer,broušený nerez,žámet, vízkový,ornozavěšovací,křídla podlež Hřada 20mm,kohvení,nůžer,záruběň,doplnky,detaily,D+M	kus	1,00	6 190,00	6 190,00	vlastní
283	D/214	Dvěře ořivové,800/1970,vnitřní,plně s polodřevou,Agimv.,DTD,HPL,záruběň jednodílná s lésněním,ocel,nůžer,broušený nerez,žámet, vízkový,ornozavěšovací,křídla podlež Hřada 20mm,kohvení,nůžer,záruběň,doplnky,detaily,D+M	kus	1,00	6 460,00	6 460,00	vlastní
284	D/215	Dvěře ořivové,700/1970,vnitřní,plně s polodřevou,Agimv.,DTD,HPL,záruběň jednodílná s lésněním,ocel,nůžer,broušený nerez,žámet, vízkový,ornozavěšovací,křídla podlež Hřada 20mm,kohvení,nůžer,záruběň,doplnky,detaily,D+M	kus	1,00	6 190,00	6 190,00	vlastní
285	D/216	Dvěře ořivové,900/1970,vnitřní,32:8,plně s polodřevou,Agimv.,DTD,HPL,záruběň jednodílná s lésněním,ocel,nůžer,broušený nerez,žámet, vízkový,ornozavěšovací,křídla podlež Hřada 20mm,kohvení,nůžer,záruběň,doplnky,detaily,D+M	kus	1,00	6 190,00	6 190,00	vlastní
286	D/301	Dvěře ořivové,900/1970,vnitřní,32:8,plně s polodřevou,Agimv.,DTD,HPL,záruběň jednodílná s lésněním,ocel,nůžer,broušený nerez,žámet, vízkový,ornozavěšovací,křídla podlež Hřada 20mm,kohvení,nůžer,záruběň,doplnky,detaily,D+M	kus	1,00	7 640,00	7 640,00	vlastní
287	D/302	Dvěře ořivové,900/1970,vnitřní,32:8,plně s polodřevou,Agimv.,DTD,HPL,záruběň jednodílná s lésněním,ocel,nůžer,broušený nerez,žámet, vízkový,ornozavěšovací,křídla podlež Hřada 20mm,kohvení,nůžer,záruběň,doplnky,detaily,D+M	kus	1,00	7 640,00	7 640,00	vlastní
288	D/303	Dvěře ořivové,900/1970,vnitřní,32:8,plně s polodřevou,Agimv.,DTD,HPL,záruběň jednodílná s lésněním,ocel,nůžer,broušený nerez,žámet, vízkový,ornozavěšovací,křídla podlež Hřada 20mm,kohvení,nůžer,záruběň,doplnky,detaily,D+M	kus	1,00	7 640,00	7 640,00	vlastní
289	D/304	Dvěře ořivové,900/1970,vnitřní,32:8,plně s polodřevou,Agimv.,DTD,HPL,záruběň jednodílná s lésněním,ocel,nůžer,broušený nerez,žámet, vízkový,ornozavěšovací,křídla podlež Hřada 20mm,kohvení,nůžer,záruběň,doplnky,detaily,D+M	kus	1,00	7 640,00	7 640,00	vlastní
290	D/305	Dvěře ořivové,800/1970,vnitřní,plně s polodřevou,Agimv.,DTD,HPL,záruběň jednodílná s lésněním,ocel,nůžer,broušený nerez,žámet, vízkový,ornozavěšovací,křídla podlež Hřada 20mm,kohvení,nůžer,záruběň,doplnky,detaily,D+M	kus	1,00	6 190,00	6 190,00	vlastní
291	D/306	Dvěře ořivové,800/1970,vnitřní,plně s polodřevou,Agimv.,DTD,HPL,záruběň jednodílná s lésněním,ocel,nůžer,broušený nerez,žámet, vízkový,ornozavěšovací,křídla podlež Hřada 20mm,kohvení,nůžer,záruběň,doplnky,detaily,D+M	kus	1,00	6 190,00	6 190,00	vlastní

**Polozkový soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr**

Stavba : **ZŠ Týňova, Zlínochovice**  
 Objekt : **SO 100 Příprava školy - arch. stav. část**

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	cenná soustava
292	D/307	Dvěte otvory 600/1970, vnější, přímé s poloobrázkou Agim, DTD, HPL zbrubeň jednodílná s lžeráním oceli, nožičkám rozdělený nerez. lžička / křída, podřez křída 20mm, kotvení nožiček zbrubeň, doplnky detaily D+M	kus	1,00	6 190,00	6 190,00	vlastní
293	D/308	Dvěte otvory 600/1970, vnější, přímé s poloobrázkou Agim, DTD, HPL zbrubeň jednodílná s lžeráním oceli, nožičkám rozdělený nerez. lžička / křída, WC křída podřez 20mm	kus	1,00	6 460,00	6 460,00	vlastní
294	D/309	Dvěte otvory 600/1970, vnější, přímé s poloobrázkou Agim, DTD, HPL zbrubeň jednodílná s lžeráním oceli, nožičkám rozdělený nerez. lžička / křída, WC křída podřez 20mm, kotvení nožiček zbrubeň, doplnky detaily D+M	kus	1,00	6 190,00	6 190,00	vlastní
295	D/310	Dvěte otvory 600/1970, vnější, přímé s poloobrázkou Agim, DTD, HPL zbrubeň jednodílná s lžeráním oceli, nožičkám rozdělený nerez. lžička / křída, podřez křída 20mm, kotvení nožiček zbrubeň, doplnky detaily D+M	kus	1,00	6 190,00	6 190,00	vlastní
296	D/311	Dvěte otvory 600/1970, vnější, přímé s poloobrázkou Agim, DTD, HPL zbrubeň jednodílná s lžeráním oceli, nožičkám rozdělený nerez. lžička / křída, WC křída podřez 20mm	kus	1,00	6 460,00	6 460,00	vlastní
297	D/312	Dvěte otvory 600/1970, vnější, přímé s poloobrázkou Agim, DTD, HPL zbrubeň jednodílná s lžeráním oceli, nožičkám rozdělený nerez. lžička / křída, WC křída podřez 20mm, kotvení nožiček zbrubeň, doplnky detaily D+M	kus	1,00	6 190,00	6 190,00	vlastní
298	D/313	Dvěte otvory 600/1970, vnější, přímé s poloobrázkou Agim, DTD, HPL zbrubeň jednodílná s lžeráním oceli, nožičkám rozdělený nerez. lžička / křída, WC křída podřez křída 20mm, kotvení nožiček zbrubeň, doplnky detaily D+M	kus	1,00	6 460,00	6 460,00	vlastní
299	D/314	Dvěte otvory 600/1970, vnější, přímé s poloobrázkou Agim, DTD, HPL zbrubeň jednodílná s lžeráním oceli, nožičkám rozdělený nerez. lžička / křída, WC křída podřez křída 20mm, kotvení nožiček zbrubeň, doplnky detaily D+M	kus	1,00	6 190,00	6 190,00	vlastní
300	D/315	Dvěte otvory 600/1970, vnější, přímé s poloobrázkou Agim, DTD, HPL zbrubeň jednodílná s lžeráním oceli, nožičkám rozdělený nerez. lžička / křída, WC křída podřez křída 20mm, kotvení nožiček zbrubeň, doplnky detaily D+M	kus	1,00	6 190,00	6 190,00	vlastní
301	D/316	Dvěte otvory 600/1970, vnější, přímé s poloobrázkou Agim, DTD, HPL zbrubeň jednodílná s lžeráním oceli, nožičkám rozdělený nerez. lžička / křída, WC křída podřez křída 20mm, kotvení nožiček zbrubeň, doplnky detaily D+M	kus	1,00	6 190,00	6 190,00	vlastní
302	D/317	Dvěte otvory 600/1970, vnější, přímé s poloobrázkou Agim, DTD, HPL zbrubeň jednodílná s lžeráním oceli, nožičkám rozdělený nerez. lžička / křída, WC křída podřez křída 20mm, kotvení nožiček zbrubeň, doplnky detaily D+M	kus	3,00	41 207,10	123 621,30	vlastní
303	O/01	Okno otvorné, sklopné 3200/2100 parapeť ve 800, 1400, 3200, trojúh. lžička, lžička, 72% 40-51% plast, výška komorové světlé křídlo RAL 7004 parapeť DTD, 3200/340, vnější křídlo zbrubeň lžička kotvení kovový detaily D+M, křídlo, okno vyzulované kompozitními profily, sklopné lžička, pro předčizenou montáž ( viz příloha křída detailů, výpisy okenní)	kus	1,00	6 190,00	6 190,00	vlastní
304	O/02	Okno otvorné, sklopné 3200/2100 parapeť ve 800, 1400, 3200, trojúh. lžička, lžička, 72% 40-51% plast, výška komorové světlé křídlo RAL 7004 parapeť DTD, 3200/340, vnější křídlo zbrubeň lžička kotvení kovový detaily D+M, křídlo, okno vyzulované kompozitními profily, sklopné lžička, pro předčizenou montáž ( viz příloha křída detailů, výpisy okenní)	kus	4,00	42 244,40	168 977,60	vlastní
305	O/03	Okno otvorné, sklopné 3200/2300 parapeť ve 800, 1400, 3200, trojúh. lžička, lžička, 74% 40-51% plast, výška komorové světlé křídlo RAL 7004 parapeť DTD, 3200/340, vnější křídlo zbrubeň lžička kotvení kovový detaily D+M, křídlo, okno vyzulované kompozitními profily, sklopné lžička, pro předčizenou montáž ( viz příloha křída detailů, výpisy okenní)	kus	9,00	49 279,80	443 618,20	vlastní
306	O/04	Okno otvorné, sklopné 3200/2300 parapeť ve 800, 1400, 3200, trojúh. lžička, lžička, 74% 40-51% plast, výška komorové světlé křídlo RAL 7004 parapeť DTD, 3200/340, vnější křídlo zbrubeň lžička kotvení kovový detaily D+M, křídlo, okno vyzulované kompozitními profily, sklopné lžička, pro předčizenou montáž ( viz příloha křída detailů, výpisy okenní)	kus	8,00	49 673,30	397 434,60	vlastní

Položkový soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	73 Týřovo, Židlochovice
Objekt :	SD 100 Přístavba školy - arch. stav. část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	cena za souřadnice
307	0/05	Okna dřevěná, sklopná, 1250/1250 parapet ve 880/100/80,32x28, trojřad. trojřad. 1ve=72%, 1p=51%, plast.vícekomorové světlé řezáče RAL 7004, parapet DTD, 1250/340, včetně izolace kromě realizované části výšky 40 mm, kovové ložné, kovové detaily D+M, Rámý okna vyplněné kompozitními profily, okna včetně tl prvků pro předčazenou montáž ( viz příloha Kráha detailů, výpisy okna )	Kus	1,00	32 126,60	32 126,60	vlastní
308	0/04	Okna dřevěná, sklopná, 1250/1250, 100/80,32x28, trojřad. 1p=51% plast.vícekomorové světlé řezáče RAL 7004, parapet DTD, 1250/340, včetně izolace kromě realizované části výšky 40 mm, kovové ložné, kovové detaily D+M, Rámý okna vyplněné kompozitními profily, okna včetně tl prvků pro předčazenou montáž ( viz příloha Kráha detailů, výpisy okna )	Kus	2,00	10 741,80	21 483,60	vlastní
309	0/07	Okna dřevěná, sklopná, 1250/1250 parapet ve 1380/100/80,32x28, trojřad. 1p=51%, plast.vícekomorové světlé řezáče RAL 7004, KERAMICKÝ OBKLAD, včetně izolace kromě realizované části výšky 40 mm, kovové ložné, kovové detaily D+M, Rámý okna vyplněné kompozitními profily, okna včetně tl prvků pro předčazenou montáž ( viz příloha Kráha detailů, výpisy okna )	Kus	1,00	12 027,40	12 027,40	vlastní
310	0/06	Okna dřevěná, sklopná, 1250/1251 parapet ve 1350/100/80,32x28, trojřad. 1p=51%, plast.vícekomorové světlé řezáče RAL 7004, KERAMICKÝ OBKLAD, včetně izolace kromě realizované části výšky 40 mm, kovové ložné, kovové detaily D+M, Rámý okna vyplněné kompozitními profily, okna včetně tl prvků pro předčazenou montáž ( viz příloha Kráha detailů, výpisy okna )	Kus	1,00	10 331,20	10 331,20	vlastní
311	0/09	Okna dřevěná, sklopná, 1250/1250 parapet ve 1730/100/80,32x28, trojřad. 1ve=72%, 1p=51%, plast.vícekomorové světlé řezáče RAL 7004, KERAMICKÝ OBKLAD, včetně izolace kromě realizované části výšky 40 mm, kovové ložné, kovové detaily D+M, Rámý okna vyplněné kompozitními profily, okna včetně tl prvků pro předčazenou montáž ( viz příloha Kráha detailů, výpisy okna )	Kus	1,00	13 577,30	13 577,30	vlastní
312	0/10	Okna dřevěná, sklopná, 1250/1250 parapet ve 900/100/60,32x28, trojřad. 1ve=72%, 1p=51%, plast.vícekomorové světlé řezáče RAL 7004, parapet DTD, 1250/340, včetně izolace kromě realizované části výšky 40 mm, kovové ložné, kovové detaily D+M, Rámý okna vyplněné kompozitními profily, okna včetně tl prvků pro předčazenou montáž ( viz příloha Kráha detailů, výpisy okna )	Kus	1,00	9 992,40	9 992,40	vlastní
313	0/11	Okna dřevěná, sklopná, 1250/1250 parapet ve 1815/100/80,32x28, trojřad. 1ve=72%, 1p=51%, plast.vícekomorové světlé řezáče RAL 7004, parapet DTD, 1250/340, včetně izolace kromě realizované části výšky 40 mm, kovové ložné, kovové detaily D+M, Rámý okna vyplněné kompozitními profily, okna včetně tl prvků pro předčazenou montáž ( viz příloha Kráha detailů, výpisy okna )	Kus	2,00	13 261,60	26 523,20	vlastní
314	0/12	Okna dřevěná, sklopná, 1250/1250 parapet ve 1380/100/80,32x28, trojřad. 1ve=72%, 1p=51%, plast.vícekomorové světlé řezáče RAL 7004, KERAMICKÝ OBKLAD, včetně izolace kromě realizované části výšky 40 mm, kovové ložné, kovové detaily D+M, Rámý okna vyplněné kompozitními profily, okna včetně tl prvků pro předčazenou montáž ( viz příloha Kráha detailů, výpisy okna )	Kus	2,00	11 711,20	23 422,40	vlastní
315	0/13	Okna dřevěná, sklopná, 1250/1250 parapet ve 880/100/80,32x28, trojřad. 1ve=72%, 1p=51%, plast.vícekomorové světlé řezáče RAL 7004, parapet DTD, v chodbě 2x na WC keram. Obklad 1250/340 (v chodbě) včetně izolace kromě realizované části výšky 40 mm, kovové ložné, kovové detaily D+M, Rámý okna vyplněné kompozitními profily, okna včetně tl prvků pro předčazenou montáž ( viz příloha Kráha detailů, výpisy okna )	Kus	3,00	9 650,30	28 950,90	vlastní
316	0/14	Okna dřevěná, sklopná, 1250/1250 parapet ve 1730/100/80,32x28, trojřad. 1ve=72%, 1p=51%, plast.vícekomorové světlé řezáče RAL 7004, parapet DTD, 1250/340, včetně izolace kromě realizované části výšky 40 mm, kovové ložné, kovové detaily D+M, Rámý okna vyplněné kompozitními profily, okna včetně tl prvků pro předčazenou montáž ( viz příloha Kráha detailů, výpisy okna )	Kus	3,00	13 261,60	39 784,80	vlastní
317	0/15	Okna dřevěná, sklopná, 1250/1250 parapet ve 850 dřevěná ve 1750/100/80,32x28, trojřad. 1ve=72%, 1p=51%, plast.vícekomorové světlé řezáče RAL 7004, parapet DTD, 1250/340, včetně izolace kromě realizované části výšky 40 mm, kovové ložné, kovové detaily D+M, Rámý okna vyplněné kompozitními profily, okna včetně tl prvků pro předčazenou montáž ( viz příloha Kráha detailů, výpisy okna )	Kus	2,00	9 333,90	18 667,80	vlastní

**Položkový soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr**

Slova : **ZŠ Týnska, Ižlouchovice**  
 Objekt : **SO 108 Přístřeška školy - arch. stav. část**

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	cenová soustava
318	O/14	Obrno.olejové, síťované, 1250/1250 parapet vr=1750,Us=0,60,32,08,hrábková,tye=72%,gr=61%,plast.vícekomorové,světlé šedé RAL 7004,parapet DTD,1250/340,okrajový ovladač okrajové detaily/D-H, Rámy okén vyztužené kompozitními profily, okna včetně TI prvků, pro předčazenou montáž ( viz příloha kniha detailů, výpisy okén )	kus	1,00	13 261,60	13 261,60	vlastní
319	O/17	Obrno.olejové, síťované, 1250/1250 parapet vr=1750,Us=0,60,32,08,hrábková,tye=74%,gr=61%,plast.vícekomorové,světlé šedé RAL 7004,parapet DTD,1250/340,okrajový ovladač,vrstvičková izotace izotazovací pěnou výšky 40 mm,kovenníkověná doplnky detailů/D-H, Rámy okén vyztužené kompozitními profily, okna včetně TI prvků, pro předčazenou montáž ( viz příloha kniha detailů, výpisy okén )	kus	1,00	14 789,50	14 789,50	vlastní
320	O/18	Obrno.olejové, síťované, 1250/1250 parapet vr=1810,Us=0,60,32,08,hrábková,tye=74%,gr=61%,plast.vícekomorové,světlé šedé RAL 7004,parapet DTD,1250/340,vrstvičková izotace izotazovací pěnou výšky 40 mm,kovenníkověná doplnky detailů/D-H, Rámy okén vyztužené kompozitními profily, okna včetně TI prvků, pro předčazenou montáž ( viz příloha kniha detailů, výpisy okén )	kus	1,00	11 003,30	11 003,30	vlastní
321	O/19	Obrno.olejové, síťované, 1250/1250 parapet vr=1750,Us=0,60,32,08,hrábková,tye=74%,gr=61%,plast.vícekomorové,světlé šedé RAL 7004,parapet DTD,1250/340,okrajový ovladač,okrajové detaily/D-H, Rámy okén vyztužené kompozitními profily, okna včetně TI prvků, pro předčazenou montáž ( viz příloha kniha detailů, výpisy okén )	kus	3,00	10 344,40	31 033,20	vlastní
322	O/20	Obrno.olejové, síťované, 1250/1250 parapet vr=1810,Us=0,60,32,08,hrábková,tye=74%,gr=61%,plast.vícekomorové,světlé šedé RAL 7004,parapet DTD,1250/340,okrajový ovladač,kovenníkověná doplnky detailů/D-H, Rámy okén vyztužené kompozitními profily, okna včetně TI prvků, pro předčazenou montáž ( viz příloha kniha detailů, výpisy okén )	kus	2,00	14 232,70	28 505,40	vlastní
323	O/21	Obrno.olejové, síťované, 1250/1250 parapet vr=1810,Us=0,60,32,08,hrábková,tye=67%,gr=61%,zasklení se zádorodělní funkcí,plast.vícekomorové,světlé šedé RAL 7004,parapet DTD,1250/340,zámkový okrajový doplnky detailů/D-H, Rámy okén vyztužené kompozitními profily, okna včetně TI prvků, pro předčazenou montáž ( viz příloha kniha detailů, výpisy okén )	kus	1,00	11 198,00	11 198,00	vlastní
324	O/22	Obrno.olejové, síťované, 1250/1250 parapet vr=1810,Us=0,60,32,08,hrábková,tye=74%,gr=61%,plast.vícekomorové,světlé šedé RAL 7004,parapet DTD,1250/340,kovenníkověná doplnky detailů/D-H, Rámy okén vyztužené kompozitními profily, okna včetně TI prvků, pro předčazenou montáž ( viz příloha kniha detailů, výpisy okén )	kus	1,00	10 344,40	10 344,40	vlastní
325	O/23	Obrno.olejové, síťované, 1250/1250 parapet vr=1750,Us=0,60,32,08,hrábková,tye=72%,gr=61%,plast.vícekomorové,světlé šedé RAL 7004,parapet DTD,1250/340,vrstvičková izotace izotazovací pěnou výšky 40 mm,kovenníkověná doplnky detailů/D-H, Rámy okén vyztužené kompozitními profily, okna včetně TI prvků, pro předčazenou montáž ( viz příloha kniha detailů, výpisy okén )	kus	2,00	9 992,40	19 984,80	vlastní
326	O/24	Obrno.olejové, síťované, 1250/1250 parapet vr=1810,Us=0,60,32,08,hrábková,tye=67%,gr=61%,zasklení se zádorodělní funkcí,plast.vícekomorové,světlé šedé RAL 7004,parapet DTD,1250/340,zámkový okrajový doplnky detailů/D-H, Rámy okén vyztužené kompozitními profily, okna včetně TI prvků, pro předčazenou montáž ( viz příloha kniha detailů, výpisy okén )	kus	1,00	11 363,90	11 363,90	vlastní
327	O/101	Obrno.olejové, sebověšedové, 900/900 vr=1750,Us=0,60,32,08,hrábková,tye=67%,plast.vícekomorové,světlé šedé RAL 7004,parapet DTD,900/900,zámkový okrajový doplnky detailů/D-H, Rámy okén vyztužené kompozitními profily, okna včetně TI prvků, pro předčazenou montáž ( viz příloha kniha detailů, výpisy okén )	kus	1,00	3 309,90	3 309,90	vlastní
328	O/102	Obrno.olejové, sebověšedové, 900/900 vr=1750,Us=0,60,32,08,hrábková,tye=74%,plast.vícekomorové,světlé šedé RAL 7004,parapet DTD,900/900,vrstvičková izotace izotazovací pěnou výšky 40 mm,kovenníkověná doplnky detailů/D-H, Rámy okén vyztužené kompozitními profily, okna včetně TI prvků, pro předčazenou montáž ( viz příloha kniha detailů, výpisy okén )	kus	1,00	5 297,60	5 297,60	vlastní



Položkový soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	ZŠ Týřšova, Židlochovice
Objekt :	SO 100 Příloha školy - arch. stav. část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem [Kč]	cenová soustava
329	O/103	Oken otevírací dřevěná, 1900/980 výš 250 (na podlahě ústř.) 10 dvířek, výš=69%, zasklení se zbrozděnými (upřesně) plastickými pruhovanými bílými parapeli DTDL 1900/800, rámek bílý, výměna oken v chodbě stávajícího bytového vchodu dřevěnými dřevěnými D+H. Rámy oken vyztužené kompozitními profily, okna včetně 11 prvků pro předáznou montáž ( viz příloha knihy detailů výpisů oken )	kus	1,00	6 735,30	6 735,30	vlastní
330	O/104	Oken otevírací dřevěná, 1900/980 výš 250 (na podlahě ústř.) 10 dvířek, výš=69%, zasklení se zbrozděnými (upřesně) plastickými pruhovanými bílými parapeli DTDL 1900/800, rámek bílý, výměna oken v chodbě stávajícího bytového vchodu dřevěnými dřevěnými D+H. Rámy oken vyztužené kompozitními profily, okna včetně 11 prvků pro předáznou montáž ( viz příloha knihy detailů výpisů oken )	kus	1,00	10 324,00	10 324,00	vlastní
331	A/01	Výkalec pevný / atypické venkovní 3000/2800 pat. ve 0,33m, trojdielny výš=69%, p=46%, zasklení profil porcelánový a profil mechanického provedení, hřbítko velké, křídlo RAL 7004, křídlo pro otevírací mechanismus (provení výšky parapetu 0 mm), malovaná kovová rukojeť, držák otevíracího mechanismu a záložní mechanismus, pokrývový výkalec pro otevírací mechanismus, horní rozšiřovací profil výšky 50 mm, kontaktní zasklení ve výšce 800 až 1000 a 1400 až 1600 mm, 2800 mm ve vzdálenosti max. 150 mm, kování kovové doplnky detailů D+H, Rámy ze speciálního vzlétního termomokuly v balzóních mřížkách s kompletním uložáním zasklovacího skla, okna včetně 11 prvků pro předáznou montáž ( viz příloha knihy detailů výpisů oken )	kus	1,00	63 164,00	63 164,00	vlastní
332	A/02	Oken pevné / atypické venkovní 3000/1250 pat. ve 0,33m, trojdielny výš=72%, p=51%, zasklení křídlo RAL 7004, parapet DTDL 3000/240, hřbítko pro otevírací mechanismus, malovaná rukojeť, držák otevíracího mechanismu a záložní mechanismus, pokrývový výkalec pro otevírací mechanismus, horní rozšiřovací profil výšky 50 mm, kontaktní zasklení ve výšce 800 až 1000 a 1400 až 1600 mm, 2800 mm ve vzdálenosti max. 150 mm, kování kovové doplnky detailů D+H, Rámy ze speciálního vzlétního termomokuly v balzóních mřížkách s kompletním uložáním zasklovacího skla, okna včetně 11 prvků pro předáznou montáž ( viz příloha knihy detailů výpisů oken )	kus	1,00	139 085,00	139 085,00	vlastní
333	A/03	Vstupní dveře otevírací dřevěná, 2000/2100 + podlahová profil 250mm, 320h, hřbítko výš=79%, p=48%, zasklení profil porcelánový a profil mechanického provedení, hřbítko velké, křídlo RAL 7004, dveře, čtyřdielny, výška 0, hřbítko výška 0,33m, malovaná rukojeť, držák otevíracího mechanismu a záložní mechanismus, pokrývový výkalec pro otevírací mechanismus, horní rozšiřovací profil výšky 50 mm, kontaktní zasklení ve výšce 800 až 1000 a 1400 až 1600 mm, 2800 mm ve vzdálenosti max. 150 mm, kování kovové doplnky detailů D+H, Rámy ze speciálního vzlétního termomokuly v balzóních mřížkách s kompletním uložáním zasklovacího skla, okna včetně 11 prvků pro předáznou montáž ( viz příloha knihy detailů výpisů oken )	kus	1,00	146 324,00	146 324,00	vlastní
334	A/04	Vstupní dveře otevírací dřevěná, 2000/2100 + podlahová profil 250mm, 320h, hřbítko výš=79%, p=48%, zasklení profil porcelánový a profil mechanického provedení, hřbítko velké, křídlo RAL 7004, dveře, čtyřdielny, výška 0, hřbítko výška 0,33m, malovaná rukojeť, držák otevíracího mechanismu a záložní mechanismus, pokrývový výkalec pro otevírací mechanismus, horní rozšiřovací profil výšky 50 mm, kontaktní zasklení ve výšce 800 až 1000 a 1400 až 1600 mm, 2800 mm ve vzdálenosti max. 150 mm, kování kovové doplnky detailů D+H, Rámy ze speciálního vzlétního termomokuly v balzóních mřížkách s kompletním uložáním zasklovacího skla, okna včetně 11 prvků pro předáznou montáž ( viz příloha knihy detailů výpisů oken )	kus	1,00	125 207,00	125 207,00	vlastní
335	A/05	Vstupní dveře otevírací dřevěná, 2000/2100 + podlahová profil 250mm, 320h, hřbítko výš=79%, p=48%, zasklení profil porcelánový a profil mechanického provedení, hřbítko velké, křídlo RAL 7004, dveře, čtyřdielny, výška 0, hřbítko výška 0,33m, malovaná rukojeť, držák otevíracího mechanismu a záložní mechanismus, pokrývový výkalec pro otevírací mechanismus, horní rozšiřovací profil výšky 50 mm, kontaktní zasklení ve výšce 800 až 1000 a 1400 až 1600 mm, 2800 mm ve vzdálenosti max. 150 mm, kování kovové doplnky detailů D+H, Rámy ze speciálního vzlétního termomokuly v balzóních mřížkách s kompletním uložáním zasklovacího skla, okna včetně 11 prvků pro předáznou montáž ( viz příloha knihy detailů výpisů oken )	kus	1,00	127 310,00	127 310,00	vlastní

**Položkový soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr**

Slova : **ŽŠ Týnovo, Židlochovice**  
 Objekt : **SO 100 Přístavba školy - arch. stav. část**

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	cenová soustava
336	A/06	Přístřední stěna s ořivávním dvířky ve výšce 3000/3100/3208 rozpis 1/veš 72% g=51 kg, rozšíření proti poranění osob a proti mechanickému přetížení - výš 67% g=48% do výšky 21mm hliník světlé žedě RAL 7004 dvířka: cyfoidická vlnitka, II. bezpečnostní PC3, materiál kovová nerez, poniklové kování samostatně, slavně, dvířko štěrka kování, zabudované magnetické kontakty, generální kódy, předstěna stěnová hliník, dvířka 950/2100-L, kontaktní označení ve výšce 800 až 1000 a 1400 až 1600, značky min. 50x50 mm ve vzdálenosti max. 150 mm, kovování kovových doplňků detailů D-HM, Romy se speciálními vložnými termomontážními vložkami vložkami s kompletním uložným zastřívací držák, okna včetně II prvků, pro předstěnovou montáž ( viz příloha Křivo detailů, výpočet okén)	kus	2,00	127 310,00	254 620,00	vlastní
337	A/07	Přístřední stěna s dvoukřídlovými ořivávnými dvířky ve výšce 3000/3100/3208, dvířka zastřívací proti poranění osob a proti mechanickému přetížení hliník světlé žedě RAL 7004 dvířka: cyfoidická vlnitka, materiál kovová nerez, poniklové kování, samostatně, slavně, dvířko štěrka kování, generální kódy, předstěna stěnová hliník, dvířka 950/2100-L, kontaktní označení ve výšce 800 až 1000 a 1400 až 1600, značky min. 50x50 mm ve vzdálenosti max. 150 mm, kovování kovových doplňků detailů D-HM, Romy se speciálními vložnými termomontážními vložkami vložkami s kompletním uložným zastřívací držák, okna včetně II prvků, pro předstěnovou montáž ( viz příloha Křivo detailů, výpočet okén)	kus	1,00	150 119,00	150 119,00	vlastní
338	A/08	Přístřední stěna s dvoukřídlovými ořivávnými dvířky a neobč. křivo ve výšce 1900/2800, dvířka zastřívací proti poranění osob a proti mechanickému přetížení hliník světlé žedě RAL 7004 dvířka: cyfoidická vlnitka, materiál kování nerez, samostatně, slavně, dvířko štěrka kování, generální kódy, předstěna stěnová hliník, dvířka 950/2100-L, kontaktní označení ve výšce 800 až 1000 a 1400 až 1600, značky min. 50x50 mm ve vzdálenosti max. 150 mm, kovování kovových doplňků detailů D-HM, Romy se speciálními vložnými termomontážními vložkami vložkami s kompletním uložným zastřívací držák, okna včetně II prvků, pro předstěnovou montáž ( viz příloha Křivo detailů, výpočet okén)	kus	1,00	90 224,00	90 224,00	vlastní
339	A/09	Dvoukřídlové ořivávné vlnitky 30DF -C, 1400/2175, dvířka zastřívací proti poranění osob a proti mechanickému přetížení hliník světlé žedě RAL 7004 dvířka: cyfoidická vlnitka, materiál kování nerez, samostatně, slavně, dvířko štěrka kování, generální kódy, předstěna stěnová hliník, dvířka 950/2100-L, kontaktní označení ve výšce 800 až 1000 a 1400 až 1600, značky min. 50x50 mm ve vzdálenosti max. 150 mm, kovování kovových doplňků detailů D-HM, Romy se speciálními vložnými termomontážními vložkami vložkami s kompletním uložným zastřívací držák, okna včetně II prvků, pro předstěnovou montáž ( viz příloha Křivo detailů, výpočet okén)	kus	1,00	122 735,00	122 735,00	vlastní
340	A/10	Stojáky přístřední stěnové kování ve standardu nepříř. 600, litované kování do podélných nosů, ořivávné kontakty s vložnými slopnými okny ve výšce 650/1250, dvířka zastřívací proti poranění osob a proti mechanickému přetížení hliník světlé žedě RAL 7004 kování v barvě rámu, kování ořivávné vlnitkové, dvířka kování ořivávné, kování se špičatými dvířky v horní a spodní části, bezpečnostní předstěnové zastřívání v barevném provedení RAL 6018, po litování bude provedeno kování výřky s kování přechodový nosič, edice ve barevném provedení RAL 6018, BBSI specifikace vz. ČSN D.1.1.203, spojovací šrouby a technická značka kovování kovových doplňků detailů D-HM, Romy se speciálními vložnými termomontážními vložkami vložkami s kompletním uložným zastřívací držák, okna včetně II prvků, pro předstěnovou montáž ( viz příloha Křivo detailů, výpočet okén)	kus	1,00	122 735,00	122 735,00	vlastní
341	A/11	Stojáky přístřední stěnové kování ve standardu nepříř. 600, litované kování do podélných nosů, ořivávné kontakty s vložnými slopnými okny ve výšce 650/1250, dvířka zastřívací proti poranění osob a proti mechanickému přetížení hliník světlé žedě RAL 7004 kování v barvě rámu, kování ořivávné vlnitkové, dvířka kování ořivávné, kování se špičatými dvířky v horní a spodní části, bezpečnostní předstěnové zastřívání v barevném provedení RAL 6018, po litování bude provedeno kování výřky s kování přechodový nosič, edice ve barevném provedení RAL 6018, BBSI specifikace vz. ČSN D.1.1.203, spojovací šrouby a technická značka kovování kovových doplňků detailů D-HM, Romy se speciálními vložnými termomontážními vložkami vložkami s kompletním uložným zastřívací držák, okna včetně II prvků, pro předstěnovou montáž ( viz příloha Křivo detailů, výpočet okén)	kus	1,00	608 415,00	608 415,00	vlastní
342	998 76-6202.R00	Průměr hmoti pro hliníkové kování, výřky do 12 m	kus	1,00	608 415,00	608 415,00	vlastní
Díl:	747	<b>Konstrukce truhlářské</b> <b>Konstrukce zámečnické</b> Podrobné specifikace výrobků, které musí být obsaženy v ceně, viz výpočet výrobků, detaily, technická zpráva, barevné řešení - ferlo informační řádek (položku) neopoclovat, jedné se o všeobecnou informaci k dílu 76.711!	%	1,40	43 455,90	40 838,26	RIS
						<b>4 406 427,85</b>	

**Položkový soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr**

Stavba : **ZŠ Týřovo, Židlochovice**  
 Objekt : **SO 100 Příslušenství školy - arch. stav. část**

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Cenová soustava
343	767 99-5103-500	výroba a montáž kov. dřevoplyšových kotelů, do 5 kg	kg	80,00	89,00	9 400,00	RIS
		kolíčky a spojovací prvky, ostatní prvky:80*1		80,00			
344	767 99-5102-800	výroba a montáž kov. dřevoplyšových kotelů, do 10 kg	kg	100,00	75,00	7 500,00	RIS
		kolíčky a spojovací prvky, ostatní prvky:102*1		100,00			
345	767 99-5103-200	výroba a montáž kov. dřevoplyšových kotelů, do 20 kg	kg	130,00	60,00	7 800,00	RIS
		kolíčky a spojovací prvky, ostatní prvky:130*1		130,00			
346	767 99-5104-500	výroba a montáž kov. dřevoplyšových kotelů, do 50 kg	kg	180,00	60,00	10 800,00	RIS
		kolíčky a spojovací prvky, ostatní prvky:180*1		180,00			
347	767 99-5105-200	výroba a montáž kov. dřevoplyšových kotelů, do 100 kg	kg	400,00	55,00	22 000,00	RIS
		kolíčky a spojovací prvky, ostatní prvky:400*1		400,00			
348	767.1	potáření vnitřní vlněné prostory a instalace kolvenů,řídků,doplnky, detaily,D+M	kus	5,00	2 500,00	12 500,00	vlastní
		7-3		5,00			
349	767.2	řetky,sadulky,tahutky přírodních dřev, rozměrování PC úniků, detaily,doplnky,D+M	kus	45,00	500,00	22 500,00	vlastní
		15-3		45,00			
350	767.3	plastomerové laťkové lavky 100/130, 60/60, 80mm kolven,doplnky,D+M	kus	2,00	12 500,00	25 000,00	vlastní
		11		2,00			
351	OS/01	konstruktivní práce - malba z polokř. OS/1B, OS/1C ze dřevěm. výrobk 20mm malba: kotelové desky tl. 12 mm, vodohodonné - tj. barevné vysokotlaký lesný lak 20mm barevné řešení bude upraveno. konstr. kov. nerezová madla vs 50mm, madla v pro zachycení stěny proti stěně nástení vlněná vlnitá síťovina zvláštní profil - do dřevě stěn WC kotel nerez, kotelnice pro 10 umrtvující nástavbu s větrání kabiny zvenčí. kování nerez, kotelnice nerez. OS/01a - délka stěny 1830mm, dveře pravé - 3 700mm OS/01b - délka stěny 1830mm, dveře li pravé - 3 700mm 1x levé - 3 700mm + délka stěna 1 4200mm OS/01c - délka stěny 1 750mm, dveře levé - 1 700mm barevnost OS/01 (a,b i WC aktivy) je barevnost OS/01 c i WC chladič bude individuálně,kování,doplnky, detaily,D+M	kus	3,00	75 000,00	225 000,00	vlastní
352	OS/02	vodorovná vyřezaná vlnitá DN 70 u dvou sřísků nad vstup - 4 světlé plastové potrubí 3,5 m, zataveno do žlábu v dřevě, vz	kus	2,00	4 500,00	9 000,00	vlastní
353	OS/03	početný předpád hraničí s nerezem 100x100 PVC, s integrovanou PVC manžetou, ze stěny kotelny ukončený mřížkou v barvě laťůvek,vz detaily,kolven,doplnky, detaily,D+M	kus	3,00	2 500,00	5 000,00	vlastní
354	OS/04	početný předpád hraničí sřísků nad křídlem 100x100 PVC, s integrovanou PVC manžetou, ze stěny kotelny ukončený mřížkou v barvě laťůvek,vz detaily,kolven,doplnky, detaily,D+M	kus	1,00	2 500,00	2 500,00	vlastní
355	OS/05a	Vybavení WC: zař kolven,doplnky, detaily,D+M	kus	18,00	550,00	9 900,00	vlastní
356	OS/05b	WC vada orientační rozměr 110x410x100mm, materiál nerez, myšnová záchodová míčka, míčka ABS plast-zavěšeno na zař kolven,doplnky, detaily,D+M	kus	21,00	750,00	15 750,00	vlastní
358	OS/05c	zář kolven,doplnky, detaily,D+M	kus	7,00	550,00	3 850,00	vlastní
359	OS/05d	zář kolven,doplnky, detaily,D+M	kus	18,00	1 050,00	18 900,00	vlastní
360	OS/05e	zář kolven,doplnky, detaily,D+M	kus	18,00	1 200,00	21 600,00	vlastní
361	OS/06a	kluzné madlo vodorovné, orientační rozměr 83x41x60mm materiál nerez zavěšeno na zař kolven,doplnky, detaily,D+M	kus	6,00	1 400,00	8 400,00	vlastní
362	OS/06b	kluzné madlo vodorovné, orientační rozměr 83x41x60mm materiál nerez zavěšeno na zař kolven,doplnky, detaily,D+M	kus	6,00	2 750,00	16 500,00	vlastní
364	OS/06c	kluzné madlo vodorovné, orientační rozměr 450/750mm materiál nerez poloha a osazení výrobku musí odpovídat zákonným předpisům kolven,doplnky, detaily,D+M	kus	6,00	2 500,00	15 000,00	vlastní
365	OS/06d	kluzné madlo vodorovné, orientační rozměr 800mm materiál nerez poloha a osazení výrobku musí odpovídat zákonným předpisům kolven,doplnky, detaily,D+M	kus	6,00	2 500,00	15 000,00	vlastní

**Položkový soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr**

Stavba :	<b>15 Týřkova, Ždířochovice</b>
Objekt :	<b>SO 100 Příprava školy - arch. stav. část</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	Cena / MJ	celkem (Kč)	Cenová soustava
366	0300	základní desky emalované, lakované rozměry 300x300x180mm, materiál D10L B, 18mm, barva emal, lakování -RAL 7034, křivky A8, 40.5mm, drážka A88, 12mm, sání plast, vložení drážky 1 do zvláštního žlábkového nádržkového žlábk, poloha a označení v projektu, 1x profil, musí odpovídat záporným přetahům kolenní, doplnky, detaily D+M	kus	3,00	5 560,00	16 680,00	vlastní
367	0300a	skříňky na hadici přístroje, PPR, potiskových s hadicí kompatibilit 21A, budova esopetro, skříňky na hadici přístroje v atypickém barvením provedení dle samostatné přílohy barevného řešení objektu, umístění skříňek bude řešeno v rámci projektového řešení, kolenní, doplnky, detaily D+M	kus	4,00	3 500,00	33 000,00	vlastní
368	0300b	skříňky na hadici přístroje, PPR, znehvoř. CO2 s náplní 5 kg hadice s hadicí kompatibilit 3HU Barvením třídněk na hadici přístroje v atypickém barvením provedení dle samostatné přílohy barevného řešení objektu, umístění skříňek bude řešeno v rámci projektu interiéru, kolenní, doplnky, detaily D+M	kus	2,00	5 500,00	11 000,00	vlastní
369	040	Základní vnější schodiště, o kolech včetně 3, oceli espouzděr, dřevěné nosiče kolenní, doplnky, detaily D+M ( v barevném provedení dle samostatné přílohy barevného řešení objektu )	m	34,95	2 500,00	107 125,00	vlastní
370	0402	Základní vnější schodiště, žár. pozinut. ocel, nosiče kolenní, doplnky, detaily D+M	m	62,60	3 500,00	217 000,00	vlastní
371	040a	Dvoutříčká z terakova 160x72x100, výška terakova řám 60/42mm, paně, modřerovování 1, 50/35mm, kování, generální tříčková, žár-pozinut. kolenní, doplnky, detaily D+M	kus	1,00	6 500,00	6 500,00	vlastní
372	040.1	Výdřevěná a přymatěná pokličky na žachty kanalizační, 900/600mm, AL, pro vyřinutím kolenní, doplnky, detaily D+M	kus	3,00	7 500,00	22 500,00	vlastní
373	040.2	Výdřevěná a přymatěná pokličky na žachty kanalizační, 600/600mm, AL, pro vyřinutím kolenní, doplnky, detaily D+M	kus	1,00	5 500,00	5 500,00	vlastní
374	040.3a	Ocelové stupnice s povlakem, do nev. šachet, typový výměřek 3, 450mm kolenní, doplnky, detaily D+M	kus	17,00	375,00	6 375,00	vlastní
375	040.3.1	leptování otvoru do revizní žachty, U profil s povlak, úpravou 900/600mm kolenní, doplnky, detaily D+M	kus	3,00	700,00	2 100,00	vlastní
376	040.3.2	leptování otvoru do revizní žachty, U profil s povlak, úpravou 600/600mm kolenní, doplnky, detaily D+M	kus	1,00	555,00	555,00	vlastní
377	0404	Ocelový žebřík s ochrannými kolečky z 3xP na střední žár, pozinut. teraková deska na generátě, podesta z pozorštění, kolenní, doplnky, detaily D+M	kg	210,00	80,00	16 800,00	vlastní
378	0405	Základní systém tříčky, certifik. bodové záchranné prvky 14 kusů, nerez lano 6l, 84.5m, výška 600mm, kolenní, doplnky, detaily D+M	kus	1,00	75 000,00	75 000,00	vlastní
379	0406	Nosiče dřevěné 50/50, dráb, pásovina 30/4mm, espou. náběr oceli, kolenní, doplnky, detaily D+M	m	14,30	550,00	7 865,00	vlastní
380	0407	Dřevěná tříčka ve výškových pozicích kolenní, doplnky, detaily D+M	m	290,00	550,00	137 900,00	vlastní
381	0408	Objektové ořezání AL tříčková, křesek, návaznost na vinyl, kolenní, doplnky, detaily D+M	m	4,80	250,00	1 200,00	vlastní
382	0409	Skleněný mad otky ve forciál, AL, průhledná barva RAL 7004, podložka z kompakc. lam, ISO nosník, kolenní, doplnky, detaily D+M	m	79,75	1 400,00	111 650,00	vlastní
383	0410	Nosiče ve spojnovacím křuku, R. 45/0mm, výškově nerez oceli, kolenní, doplnky, detaily D+M	kg	140,00	60,00	8 400,00	vlastní
384	0411	Typové odvětrávání venkovní řišby v chodníku kompozit. 3, 200mm, ocel žár, pozinut. kolenní, doplnky, detaily D+M	m	2,77	5 500,00	15 235,00	vlastní
385	0412	Ochranné úhelníky na rozích chodeb v interiéru, nerez 1, 50/50mm, dl. 1,7m, kolenní, doplnky, detaily D+M	m	59,50	340,00	20 225,00	vlastní
386	0413a	Vnější částí zóna, typová rozlož. AL, rám, kolenní, doplnky, detaily D+M	m <sup>2</sup>	6,65	2 500,00	15 125,00	vlastní
387	0413b	Pomocná kce, pro opěradlení spoj. křuku, kompozitní profil 0 152/43/16, dl. 2,05m, kolenní, doplnky, detaily D+M	m <sup>2</sup>	3,99	1 500,00	5 985,00	vlastní
388	0414	Prádina v instalaci žachty, poronofy, 1100/1300mm, oceli, nosičky 1 100, žár, pozinut. náběr kolenní, doplnky, detaily D+M	kus	9,00	600,00	5 400,00	vlastní
390	0416	Větrací mřížka ve výškové žachtě, 365/100mm, kompozit. kolenní, doplnky, detaily D+M	kus	1,00	300,00	300,00	vlastní
391	0417	Pomocné ocelové kce dveří ve spoj. křuku, jeří 50/60/4mm, zinkovaná náběr kolenní, doplnky, detaily D+M	kg	100,00	60,00	6 000,00	vlastní
392	998 76 7202 800	Převod lamot pražmečnické konst., výšky do 12 m	%	1,90	13 752,20	26 129,18	KES
<b>Sejtem za</b>						<b>1 401 349,18</b>	
Dř: 773	393	<b>Podlahy teracové</b> Pevta terace pás 6,25mm, fi. 40mm, solé, pražmečnické lamé M.C. spojovací, dle stávajícího doplnky, detaily P24.3.5	m <sup>2</sup>	3,50	3 740,00	13 120,00	vlastní
394	998 77 3282 800	Převod lamot pro podlahy teracové, výšky do 12 m	%	4,40	131,25	577,50	RIS
<b>Sejtem za</b>						<b>13 702,50</b>	
Dř: 776	395	<b>Podlahy povlakové</b> Povlak pražmečnické boděšlá vč. povět. láky Prádina P11,283,99 P12,43,47 P13,4,4	m <sup>2</sup>	1 390,78	26,00	36 160,52	RIS
<b>Sejtem za</b>						<b>36 160,52</b>	

**Položkový soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr**

Stavba :	<b>ZŠ Týrsova, Židlochovice</b>
Objekt :	<b>SO 100 Přístavba školy - arch. stav. část</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem [Kč]	cenová soustava
		P14.2*9*2 P21.284.13 P22.85.54 P23.17.2		59,99 784,13 85,84 17,20			
396	776.1	Podlahy povrchový nátěr Podlahy	m2	2,65	35,00	92,75	vlastní
397	776.2	Čištění podlahové pásce Podlahy	m2	2,65	250,00	662,50	vlastní
398	776.21.0250.RT1	P13.2.65 Leptání podlahy pryžových na podtlupače pouze lepení - pryž ve specifikaci	m	85,80		6 295,00	RTS
399	776.21.0110.RT1	P14. Podtlupače 13*2*7*3 Leptání podlahy pryžových na slupnice rovné pouze lepení - pryž ve specifikaci	m	73,00	185,00	13 505,00	RTS
400	776.51.1000.RT1	P14. Slupnice 13*2*7*3 Leptání perforovaných podlah z pásů pryžových pouze posázkou - pryž ve specifikaci	m2	1 415,01	125,00	176 876,25	RTS
401	776.51.1000.RT1	Podlahy P11.387.99 P12.43.67 P14.2*9*2 P15.31.64 P16.2.93 P17.2.31 P21.284.13 P22.85.54 P23.17.2	m2	387,99 43,47 59,80 31,64 2,93 2,31 784,13 85,84 17,20	145,00	384,25	vlastní
402	776.98.1112.R00	Leptání povrchových podlah z pásů pryžových vodivé tepičko-pryž ve specifikaci	m2	2,65			
403	776.42.2110.R00	Podlahy P13.2.65 Lakta hliníková přechodová, stejná výška krytín Zakotvení krytín u zdiva lepením sádkem lfto v prvníh jzdem v. 60mm odvěrná stabiliz	m	2,65 75,30	45,00	4 907,50	RTS
404	776.42.2130.R00	Podlahy Zočátek provozního součtu P11.387.99 P13.2.65 P14.2*9*2 P15.31.64 P21.284.13 P23.17.2	m	387,99 2,65 59,80 31,64 784,13 17,20	55,00	61 175,68	RTS
405	776.1	Konec provozního součtu 1283,41*1,15 Nápatení krytín - na zdivo čepic, kámením žlabové otvora 8, 20mm Podlahy P12.43.69 P22.96.9	m	1 283,41 1 475,97 145,80 48,90 96,90	70,00	10 206,00	RTS
406	776.1	Podlahy Zočátek provozního součtu P11.387.99 P12.43.67 P14.2*9*2 Slupnice 13*2*7*3*7*3*5*5 Podtlupače 13*2*7*3*7*3*3*3*14 P21.284.13 P22.85.54 P23.17.2 Konec provozního součtu 1514,403*1,2 Podlahy Zočátek provozního součtu P13.2.65 Konec provozního součtu	m2	1 819,73 387,99 43,47 59,80 24,62 10,74 784,13 85,84 17,20 102,99 1 516,44 1 819,73	450,00	818 877,78	vlastní
		specifikace viz V1B1 specifikace viz V2B1					
		Podlahy Zočátek provozního součtu P13.2.65 Konec provozního součtu	m2	3,40	750,00	2 547,00	vlastní
		specifikace viz V1B1 specifikace viz V2B1					
		Podlahy Zočátek provozního součtu P13.2.65 Konec provozního součtu		2,65 31,64 2,93			

**Polízkový soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr**

Stavba : Objekt :		ZS Týřova, židlochovice SO 100 Přístavba školy - arch. str. č.01						
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	cenová souřtová	
407	988 77.0202.R00	2,3x3,1,2 Přesun tmele pro instalaci poskládkové, výšky do 12 m	%	0,79	11 459,89	9 084,66	R15	
	<b>CELKEM ZA</b>	<b>776 Podlahy povlakové</b>				<b>1 159 043,89</b>		
Díl: 781		<b>Obklady keramické</b>						
408	781 16.1210.R11	Penetrace podkladů před obklady keramickými spod keramické obklady	m2	479,51	20,000	9 590,26	R15	
		1.NP:2,02*(10,4*2+7,2*19,9+7,3*12,2+2)*1,4*(1,8*2+1,5*2)		149,63				
		2.NP:2,02*(10,4*2+7,2*19,9+7,3*16,9+2)*1,4*(1,8*2+2,5*2+2,1)		164,66				
		3.NP:2,02*(10,4*2+7,2*19,9+7,3*16,9+2)*1,4*(2,1+2,5*2+2,2)		165,22				
409	781 47.5120.R00	Obklad vrstvi tmele keramický, do tmele flexibilní tmele keramické obklady	m2	479,51	350,000	167 829,90	R15	
		1.NP:2,02*(10,4*2+7,2*19,9+2,3*17,2+2)*1,4*(1,8*2+1,5*2)		149,63				
		2.NP:2,02*(10,4*2+7,2*19,9+7,3*16,9+2)*1,4*(1,8*2+2,5*2+2,1)		164,66				
		3.NP:2,02*(10,4*2+7,2*19,9+7,3*16,9+2)*1,4*(2,1+2,5*2+2,2)		165,22				
410	781 49.7111.R00	Láta hliníková k obkladům okenními a dveřmi, včetně dodávky láty	m2	581,70	100,000	58 170,00	R15	
		361,2*1		581,70				
411	781 49.7305.R00	Příprava a správození tmele - plošně keramické obklady	m2	479,51	20,000	11 987,85	R15	
		1.NP:2,02*(10,4*2+7,2*19,9+7,3*17,2+2)*1,4*(1,8*2+1,5*2)		149,63				
		2.NP:2,02*(10,4*2+7,2*19,9+7,3*16,9+2)*1,4*(1,8*2+2,5*2+2,1)		164,66				
		3.NP:2,02*(10,4*2+7,2*19,9+7,3*16,9+2)*1,4*(2,1+2,5*2+2,2)		165,22				
412	781 47.9100.R00	Příprava a správození tmele keramické obklady	m2	479,51	20,000	11 987,85	R15	
		1.NP:2,02*(10,4*2+7,2*19,9+7,3*17,2+2)*1,4*(1,8*2+1,5*2)		149,63				
		2.NP:2,02*(10,4*2+7,2*19,9+7,3*16,9+2)*1,4*(1,8*2+2,5*2+2,1)		164,66				
		3.NP:2,02*(10,4*2+7,2*19,9+7,3*16,9+2)*1,4*(2,1+2,5*2+2,2)		165,22				
413	781 47.9101.R00	Příprava a správození tmele keramické obklady	m2	479,51	20,000	11 987,85	R15	
		1.NP:2,02*(10,4*2+7,2*19,9+7,3*17,2+2)*1,4*(1,8*2+1,5*2)		149,63				
		2.NP:2,02*(10,4*2+7,2*19,9+7,3*16,9+2)*1,4*(1,8*2+2,5*2+2,1)		164,66				
		3.NP:2,02*(10,4*2+7,2*19,9+7,3*16,9+2)*1,4*(2,1+2,5*2+2,2)		165,22				
414	781 1	Obklad keramický glazovaný 400x200 1. jehocítní řady, dle výběru investora	m2	979,40	250,000	145 854,20	vlastní	
415	988 78.1202.R00	479,51*1,2 Přesun tmele pro obklady keramické, výšky do 12 m	%	3,70	4 153,58	15 368,24	R15	
	<b>CELKEM ZA</b>	<b>781 Obklady keramické</b>				<b>430 726,17</b>		
Díl: 783		<b>Nátery</b>						
416	783 76.2205.R00	Náter betónových konstrukcí ochranný Zk proti bobtnání	m2	24,19	28,000	677,56	R15	
		celkem:10570,63570,3*410,12		24,19				
417	783 12.2210.R00	Náter syntetický OK "A" 1x+2x emal dle stáří	m2	199,00	140,000	27 860,00	R15	
		1.NP:8		8,000				
		2.NP:5		5,000				
		kování stropů:1		1,000				
		OK pro stěr, objem:35		35,000				
		OK spojov, lóky:95		95,000				
		napr. plechy:53		53,000				
418	783 1	Žárové zinkování ocelových konstrukcí	kg	16 705,14	20,000	374 102,80	vlastní	
		OK vevn. sčedně:12909,14		12 909,14				
		žanokov		2 430,06				
		obkladěn:2430		1 166,00				
		sčed.stupně:166		2 200,00				
		prochod:2700						
419	783 2	Náter betónových povrchů PUR 30 trmítilarip, tmele napojení soklovodný	m2	9,83	450,000	4 423,50	vlastní	
		obkladěn:1162,93		2,93				
		body vylučov:6,9		6,900				
420	783 3	Náter betónových povrchů R10 vodododný omývavý tmele, odolný chemickým povrchům, brusivům	m2	37,13	550,000	20 421,50	vlastní	
		R15:31,64		31,64				
		soklov:15,36,6		5,49				
	<b>CELKEM ZA</b>	<b>783 Nátery</b>				<b>427 485,18</b>		
Díl: 784		<b>Malby</b>						
421	784 19.1201.R00	Penetrace poskládky hliníková 1x	m2	4 389,13	5,000	21 945,65	R15	
		SOK:237,78+20,3		258,08				
		emalby:3352,59+40,69+89,7+458,67		3 941,65				
		mlov. objem:13,65*18*2,29*2		189,40				
422	784 19.5412.R00	Malba lekární malbě, bílá, 2 x 50% plošně:0,5*439,13	m2	2 194,59	20,000	43 891,40	R15	
		malba:leková:12909,14		9 164,87				
		malba:leková:12909,14		9 164,87				

**Položkový soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr**

Stavba :	ZŠ Týřova, Zidlochovice
Objekt :	SO 100 Příslušenství školy - arch. stav. část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	cenná soustava
		576 PLOCHY A STĚNY					
	<b>Celkem za</b>	<b>784 Malby</b>				<b>131 674,15</b>	
Díl:	M33	<b>Montáže dopravních zář. a vah</b>					
424	M33.1	Montáže dopravních zář. a vah okružní zář. 3,5m průměr, 33 stupně, dvéřka, kulatkové řadiče (1m, 1m, 1m) specifická cena viz P156	ks	1,00	509 970,00	509 970,00	výstavba
	<b>Celkem za</b>	<b>M33 Montáže dopravních zář. a vah</b>				<b>509 970,00</b>	
Díl:	M43	<b>Montáže ocelových konstrukcí</b>					
425	M43.1	Dodávka a montáž ocelových konstrukcí-průřvy odle střešy	kg	16 983,49	30,09	1 188 979,49	výstavba
		1,5x1,19x6,4		199,64			
		2,8x1,9x3,85		83,85			
		Kovová sloupková		6,50			
		OK prořvy, objem 1,9x1,87		991,01			
		OK spojky, objem 2,7x5,28		2 763,29			
		OK verze, schodová 1,9x0,14		12 909,14			
426	M43.2	Dodávka a montáž ocelových konstrukcí-špičky odle střešy	kg	303,00	100,00	30 300,00	výstavba
		OK spali. objem 1,2x 2x3		323,00			
427	M43.3	Dodávka a montáž ocelových konstrukcí-špičky odle střešy	kg	5 794,00	80,00	463 920,00	výstavba
		oprávnění 2x30		2 430,00			
		schod. stupně, 1,1x5		1 160,00			
		průřvy 2,2x0		2 200,00			
428	M43.4	Doprava a přeložení ocelových konstrukcí					
<b>Celkem za</b>	<b>M43 Montáže ocelových konstrukcí</b>					<b>483 000,00</b>	
Díl:	M99	<b>Składby podlah a konstrukcí</b>					
429	M99.1	Składby podlah a konstrukcí - rozestavy a/ nebo parametry vyznačené špičky	m2	9 301,72		<b>1 762 139,40</b>	
		W/1a-260mm(1,2*2,65,5		847,90			
		(1,25*1,25*5+3*3,2*2,3*3,2*2,3*3,2*3,5)		-66,75			
		(1,25*1,25*5+3*3,2*2,3*6+1,68*2,8)		-66,24			
		(1,25*1,25*7+3*1,25*3,2*3,5*7+3*3)		-67,40			
		W/1b-275mm(1,2*3,9,5		481,90			
		(1,25*1,25*8+1,85*2,1*3,2*2,1)		-30,19			
		(3,2*2,1*3+1,25*1,25*6)		-29,54			
		(3,2*2,1*3+1,25*1,25*5)		-27,97			
		W/20.4(1,07+1,8*2,2,3)		40,42			
		W/32.8(1,8*2+1,3*2+6,45*4)		22,40			
		W/43.5		35,00			
		W/51.2*6,6		7,92			
		Podlahy		387,99			
		P11.987,99		43,47			
		P12.43,47		2,65			
		P13.2,65		59,80			
		P14.99,92		24,62			
		střechy:1,3*2*0,30+7*0,355		10,74			
		podlahy:1,3*2*0,15+7*0,14		31,64			
		P15.31,64		2,93			
		P16.2,93		2,31			
		P17.2,31		784,19			
		P21.784,19		85,54			
		P22.85,54		17,90			
		P23.17,90		3,56			
		P24.3,56		532,00			
		špičky		90,30			
		S1.532		19,95			
		okružní 3,5x1,05		20,00			
		pochozí pás 0,5(34,5*5*4)		1,6(0)			
		52,20		5,60			
		33,36		3,90			
		okružní 3,5*1,6					
		54,3,9					
<b>Celkem za</b>	<b>M99 Składby podlah a konstrukcí</b>						

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba : 0074  
 ZS Zidlochovice

Zadavatel :

IČO :  
 DIČ :

Projektant : CM projekt, s.r.o.  
 Bratislavská 5  
 69301 Hustopeče

ICO : 26919451  
 DIČ :

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	JKSO	Počet	Cena
Stavební objekt		1,00	
02 Ustřední vytápění		1,00	685 150,00
<b>Celkem za stavbu</b>			<b>685 150,00</b>

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Celkem
97	Prorážení otvorů	6 870,0
713	Izolace tepelné	51 816,0
732	Strojovny	15 986,0
733	Rozvod potrubí	338 463,0
734	Armatury	75 659,0
735	Otopná tělesa	152 180,0
767	Konstrukce zámečnické	4 310,0
799	Ostatní	39 886,0
<b>Cena celkem</b>		<b>685 150,0</b>



Stavba : 0074 ZŠ Židlochovice  
Objekt : 02 Ústřední vytápění

JKSO : 800.122

## Rekapitulace stavebního objektu

Zákl. údaje  
**02**  
**Ústřední vytápění**

Třídník stavebních objektů:

Rozsah:

### Rekapitulace soupisů náležejících k objektu

Soupis		Cena (Kč)
02	Ústřední vytápění	685 150,00
	<b>Celkem objekt 02</b>	<b>685 150,00</b>

### Rekapitulace soupisu

02 Ústřední vytápění

Stavební díl		Cena (Kč)
97	Proražení otvorů	6 870,00
713	Izolace tepelné	51 816,00
732	Strojovny	15 966,00
733	Rozvod potrubí	338 463,00
734	Armatury	75 659,00
735	Otopná tělesa	152 180,00
767	Konstrukce zámečnické	4 310,00
799	Ostatní	39 886,00
	<b>Celkem soupis 02</b>	<b>685 150,00</b>

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

S:	0074	ZŠ Zdielochovica
O:	02	Ustřední vytápění
R:	02	Ustřední vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Genk.	Gen. soustava
		Genk. kapitola					Genk.	
		Poznamka uňazace						
Díl:	97	Průřezání otvorů				6 870,00		
		974 03-1 Vysekání ryh v jakémkoliv zdivu cihelném						
		974 03-11 v ploše						
1	974031154R00	...do hloubky 100 mm, šířky do 150 mm	m	10,00000	84,00	840,00	801-3	RTS
		9 Hodinové zúčtovací sazby						
		Sekání						
Díl:	713	Izolace tepelné	hod	30,00000	201,00	6 030,00	Přr.M	Vlastní
		722 18-1 Izolace vodovodního potrubí						
3	722181212RT7	...trubice z pěnového polyetylénu, tloušťka stěny 9 mm, d 22 mm, dodávka a montáž V poloze je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.	m	675,00000	51,00	34 425,00	800-721	RTS
		722 18-12 návleková						
		722 18-1 Izolace vodovodního potrubí						
4	722181213RT8	...trubice z pěnového polyetylénu, tloušťka stěny 13 mm, d 25 mm, dodávka a montáž V poloze je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.	m	91,00000	57,00	5 187,00	800-721	RTS
		563143050R	m	4,00000	108,00	432,00	SPCM	RTS
		pouzdro potrubní minerální vláknou; povrchová úprava Al fólie; vnitřní průměr 21,0 mm; tl. izolace 25,0 mm; provozní teplota 100 až 600 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0400 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,041 W/mK; dodávka a montáž						
6	63143081R	pouzdro potrubní minerální vláknou; povrchová úprava Al fólie; vnitřní průměr 27,0 mm; tl. izolace 30,0 mm; provozní teplota 100 až 600 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0400 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,041 W/mK; dodávka a montáž	m	12,00000	117,00	1 404,00	SPCM	RTS
		763143112R	m	12,00000	136,00	1 632,00	SPCM	RTS
		pouzdro potrubní minerální vláknou; povrchová úprava Al fólie; vnitřní průměr 34,0 mm; tl. izolace 40,0 mm; provozní teplota 100 až 600 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0400 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,041 W/mK; dodávka a montáž						
8	63143113R	pouzdro potrubní minerální vláknou; povrchová úprava Al fólie; vnitřní průměr 43,0 mm; tl. izolace 40,0 mm; provozní teplota 100 až 600 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0400 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,041 W/mK; dodávka a montáž	m	22,00000	138,00	3 036,00	SPCM	RTS
		963143155R	m	30,00000	190,00	5 700,00	SPCM	RTS
		pouzdro potrubní minerální vláknou; povrchová úprava Al fólie; vnitřní průměr 61,0 mm; tl. izolace 50,0 mm; provozní teplota 100 až 600 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0400 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,041 W/mK; dodávka a montáž						
Díl:	732	Strojovny				15 966,00		



Díl	734	Zdravotní technické instalace budov, vzduchotechnika		
22	733162101T00	šroubení pro připojení flexi potrubí DN 50, dodávka a montáž	ks	4,00000
23	28600602.AR	trubka plastová otopné systémy PE-Xa; D = 20,0 mm; DN 16,0 mm; s = 2,00 mm; teplost media max 70 °C; tlak media max 0,3 MPa, dodávka a montáž	m	672,00000
24	28600605R	trubka plastová otopné systémy PE-Xa; D = 25,0 mm; DN 20,4 mm; s = 2,30 mm; teplost media max 70 °C; tlak media max 0,3 MPa, dodávka a montáž	m	91,00000
25	28600624R	držák trubek dvojitý; polyamid; pro vedení trubek d=10,1 mm; dodávka a montáž	m	251,00
26	28600700T	L-garnitura pro připojení tělesa 20x2 , dodávka a montáž	kus	118,00000
27	28600720T	koleno pozink ilsovaci pro potrubí PE-Xa 20, dodávka a montáž	kus	94,00000
28	28600740T	T-kus pozink ilsovaci 20-20-20, dodávka a montáž	kus	64,00000
29	28600741T	T-kus pozink ilsovaci 25-25-25, dodávka a montáž	kus	248,00
30	28600746T	T-kus pozink ilsovaci 25-20-25, dodávka a montáž	kus	8,00000
31	28600780T	Redukce 25/20 pro potrubí PE-Xa, dodávka a montáž	kus	12,00000
32	28600781T	Redukce 32/25 pro potrubí PE-Xa, dodávka a montáž	kus	119,00
33	28600800T	Násuvná objímka 20 pro potrubí PE-Xa, dodávka a montáž	kus	4,00000
34	28600801T	Násuvná objímka 25 pro potrubí PE-Xa, dodávka a montáž	kus	516,00000
35	28600811T	spojka 20/20 pro potrubí PE-Xa, dodávka a montáž	kus	70,00000
36	28600815T	Přechod 20/ 3/4" pro potrubí PE-Xa, dodávka a montáž	ks	6,00000
37	28600830T	Rehau Přechod 32/ 1" pro potrubí PE-Xa, dodávka a montáž	ks	2,00000
38	28600835T	Rehau Přechod 32/3/4"pro potrubí PE-Xa, dodávka a montáž	ks	10,00000
39	28600840T	přechod Cu 42/32, dodávka a montáž	ks	2,00000
40	28600841T	přechod Cu 35/25, dodávka a montáž	ks	2,00000
41	28600842T	přechod Cu 28/20, dodávka a montáž	ks	8,00000
<b>Armatury</b>				
75 659,00				
42	734429104T00	Manometrický kohout třicestý DN15-PN25, dodávka a montáž	ks	3,00000
43	734423131T00	Takometr 0-350kPa, dodávka a montáž	ks	3,00000
44	734191761T00	Ventily regulační vřazovací DN32, dodávka a montáž	soubor	1,00000
45	734215133R00	...automaticky odvdzdušňovací ventili , DN 15, PN 14, mosaz, dodávka a montáž	kus	4,00000
46	734221672RT2	...termostatická hlavice vč. pojistky proti zcizení, dodávka a montáž	kus	47,00000
47	734224122R00	...termostatický ventil, jednorégulační, DN 15, rohový, mosaz, bez termostatické hlavice, PN 10, vnitřní závit, dodávka a montáž	kus	1,00000
2 588,00 800-731 SPCM				
Vlastní	2 588,00	647,00	4,00000	
RTS	110 208,00	164,00	672,00000	
RTS	22 841,00	251,00	91,00000	
RTS	708,00	6,00	118,00000	
Vlastní	18 894,00	201,00	94,00000	
Vlastní	9 776,00	104,00	94,00000	
Vlastní	9 024,00	141,00	64,00000	
Vlastní	1 984,00	248,00	8,00000	
Vlastní	1 350,00	225,00	6,00000	
Vlastní	1 428,00	119,00	12,00000	
Vlastní	756,00	189,00	4,00000	
Vlastní	45 924,00	89,00	516,00000	
Vlastní	8 400,00	120,00	70,00000	
Vlastní	462,00	77,00	6,00000	
Vlastní	1 70,00	85,00	2,00000	
Vlastní	1 650,00	165,00	10,00000	
Vlastní	330,00	165,00	2,00000	
Vlastní	388,00	194,00	2,00000	
Vlastní	1 240,00	155,00	8,00000	
Vlastní	7 664,00	958,00	8,00000	
75 659,00				
Vlastní	555,00	185,00	3,00000	
Vlastní	800-721			
Vlastní	5 475,00	1 825,00	3,00000	
Vlastní	800-731			
Vlastní	2 218,00	2 218,00	1,00000	
Vlastní	800-731			
Vlastní	800,00	200,00	4,00000	
RTS	800-731			
RTS	800,00	200,00	4,00000	
RTS	13 113,00	279,00	47,00000	
RTS	800-731			
RTS	800,00	200,00	4,00000	
RTS	800-731			
RTS	332,00	332,00	1,00000	
RTS	800-731			

					734 23 Ventil a kohouty uzavírací zavitové
					734 23 Ventil a kohouty uzavírací zavitové
48	RTS	734235121R00	4,00000	182,00	...kohouty kohout, DN 15, vnitřní-vnitřní, PN 10, mosaz, dodávka a montáž
49	RTS	734235125R00	3,00000	614,00	...kohouty kohout, DN 40, vnitřní-vnitřní, PN 10, mosaz, dodávka a montáž
					734 23 Ventil a kohouty uzavírací zavitové
					734 23 Ventil a kohouty uzavírací zavitové
50	RTS	734235126R00	5,00000	1 218,00	...kohouty kohout, DN 50, vnitřní-vnitřní, PN 10, mosaz, dodávka a montáž
					734 24 Ventily a klapky zpětné zavitové
					734 24 Ventil a klapky zpětné zavitové
51	RTS	734245425R00	1,00000	760,00	...zpětná klapka, DN 40, vnitřní-vnitřní zavit, PN 12, mosaz, dodávka a montáž
					734 24-1 včetně dodávky materiálu
52	RTS	734245426R00	1,00000	1 053,00	...zpětná klapka, DN 50, vnitřní-vnitřní zavit, PN 12, mosaz, dodávka a montáž
					734 26 Šroubení
					734 26-1 včetně dodávky materiálu
53	RTS	734264212R00	1,00000	248,00	...uzavíratelné radiátorové šroubení regulační s vypouštěním, DN 15, rohové, PN 10, mosaz, dodávka a montáž
					734 26 Šroubení
					734 26-1 včetně dodávky materiálu
54	RTS	734264426R00	46,00000	520,00	...šroubení pro radiátory typu VK dvoutrubkový systém s vypouštěním, DN EK 20 x 15, rohové, PN 10, mosaz, dodávka a montáž
					734 26 Šroubení
					734 26-1 včetně dodávky materiálu
55	RTS	734265316R00	2,00000	828,00	...topenářské šroubení, DN 40, přímé, PN 16, mosaz, dodávka a montáž
					734 26 Šroubení
					734 26-1 včetně dodávky materiálu
56	RTS	734265317R00	2,00000	1 167,00	...topenářské šroubení, DN 50, přímé, PN 16, mosaz, dodávka a montáž
					734 26 Šroubení
					734 26-1 včetně dodávky materiálu
57	Vlastní	734261300T00	4,00000	185,00	Šroubení uzavírací k čerpadlu 1", dodávka a montáž
					734 29 Ostatní armatury
					734 29-1 kohouty pínici a vypouštěcí včetně dodávky materiálu
58	RTS	734293312R00	6,00000	139,00	...kohouty kohout vypouštěcí a napouštěcí, DN 15, PN 10, mosaz, dodávka a montáž
					734 29 Ostatní armatury
					734 29-2 filtry a kohouty kulové s filtrem zavitové včetně dodávky materiálu
59	RTS	734293276R00	1,00000	6 844,00	...kohout kulový s filtrem, DN 50, vnitřní-vnitřní zavit, PN 16, mosaz, dodávka a montáž
					734 29 Ostatní armatury
					734 29-2 filtry a kohouty kulové s filtrem zavitové včetně dodávky materiálu
					734 29-2 filtry a kohouty kulové s filtrem zavitové včetně dodávky materiálu

Díl	735	Otopná tělesa				735 15 Otopná tělesa panelová			
60	734295215R00	...filtr, DN 40, vnitřní-vnitřní závít, PN 10, mosaz, dodávka a montáž	kus	1,00000	780,00	1,00000	4 889,00	7,00000	34 195,00
61	38832812R	teploměr dvojkovový rovný; hlayce plastové; délka stonku 100 mm; rozsah stupnice 0 až 200 °C; měřící rozsah 20 až 180 °C; dělení stupnice 5 °C; použití přímé měření v prům. odvětvích, dodávka a montáž	kus	6,00000	355,00				2 130,00
62	42217704T	Směšovač ventil DN25 kvs=10m3/h se spojitým řízením 0-10 V, dodávka a montáž	ks	1,00000	1 170,00				1 170,00
63	42971723T	Servopohon AC/DC 24V+EL.SERVOPOHON 0-10 V, 150s, UZ.SILA 1000N, dodávka a montáž	ks	1,00000	2 493,00				2 493,00
735									152 180,00
64	735151766R00	...počet desek 2, počet přidavných přestupných ploch 1, výška 600 mm, délka 1000 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska hladká, dodávka a montáž	kus	7,00000	4 889,00				34 195,00
65	735151769R00	...počet desek 2, počet přidavných přestupných ploch 1, výška 600 mm, délka 1400 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska hladká, dodávka a montáž	kus	2,00000	4 890,00				9 780,00
66	735151868R00	...počet desek 2, počet přidavných přestupných ploch 2, výška 600 mm, délka 1200 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska hladká, dodávka a montáž	kus	1,00000	5 200,00				5 200,00
67	735151872R00	...počet desek 2, počet přidavných přestupných ploch 2, výška 600 mm, délka 2000 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska hladká, dodávka a montáž	kus	1,00000	6 300,00				6 300,00
68	735157560R00	...počet desek 2, počet přidavných přestupných ploch 1, výška 600 mm, délka 400 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, dodávka a montáž	kus	9,00000	1 960,00				17 640,00
69	735157565R00	...počet desek 2, počet přidavných přestupných ploch 1, výška 800 mm, délka 900 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, dodávka a montáž	kus	2,00000	2 440,00				4 880,00
70	735157566R00	...počet desek 2, počet přidavných přestupných ploch 1, výška 600 mm, délka 1000 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, dodávka a montáž	kus	1,00000	2 540,00				2 540,00
71	735157569R00	...počet desek 2, počet přidavných přestupných ploch 1, výška 600 mm, délka 1400 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, dodávka a montáž	kus	13,00000	2 920,00				37 960,00
72	735157570R00	...počet desek 2, počet přidavných přestupných ploch 1, výška 600 mm, délka 1600 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, dodávka a montáž	kus	9,00000	3 115,00				28 035,00
73	735157573R00	...počet desek 2, počet přidavných přestupných ploch 1, výška 600 mm, délka 2300 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, dodávka a montáž	kus	1,00000	3 790,00				3 790,00
74	735171111R00	...tlukavé otopné těleso rovné, spodní zdola dolů nebo oboustranně shora dolů připojení, výška 1500 mm, šířka 600 mm, průměr trubek 24 mm, objem tělesa 9,4 l, dodávka a montáž	kus	1,00000	1 860,00				1 860,00

Díl:	767	Konstrukce záměrné										
		767 11 Montáž stěn a příček pro zasklení										4 310,00
Díl:	767	Konstrukce záměrné										
	75	767100001T00 Konzola nosníková pozink. 250mm, dodávka a montáž	ks	12,00000	185,00	10,00000	62,00	2 220,00	800-767	SPCM	620,00	Vlastní
	76	42310116R objímka ocelová dvoušroubová; vnější pr.potrubi d = 48-53 mm 6/4"; DN 40,0 mm; galvan.pozink., dodávka a montáž	kus	10,00000	62,00	10,00000	62,00	620,00	SPCM	RTS	620,00	RTS
	77	42310118R objímka ocelová dvoušroubová; vnější pr.potrubi d = 60-64 mm 2"; DN 50,0 mm; galvan.pozink., dodávka a montáž	kus	14,00000	105,00	14,00000	105,00	1 470,00	SPCM	RTS	1 470,00	RTS
Díl:	799	Ostatní										
	9	Hodinové zúčtovací sazby										
	78	800T00 PD skutečného provedení (položku neoceňovat pokud bude oceněno v rámci souhrnného výkazu výměr)	soubor	1,00000	6 500,00	1,00000	6 500,00	6 500,00	Pfr.M	Vlastní	6 500,00	Vlastní
	79	801T00 Spolupráce s jinou profesí	hod	10,00000	323,00	10,00000	323,00	3 230,00	Pfr.M	Vlastní	3 230,00	Vlastní
	80	914T00 Zkouška těsnosti vytápení (položku neoceňovat pokud bude oceněno v rámci souhrnného výkazu výměr)	hod	6,00000	323,00	6,00000	323,00	1 938,00	Pfr.M	Vlastní	1 938,00	Vlastní
	81	916T00 Topná zkouška (položku neoceňovat pokud bude oceněno v rámci souhrnného výkazu výměr)	hod	24,00000	323,00	24,00000	323,00	7 752,00	Pfr.M	Vlastní	7 752,00	Vlastní
	82	922T00 Vyregulování systému	hod	16,00000	323,00	16,00000	323,00	5 168,00	Pfr.M	Vlastní	5 168,00	Vlastní
	83	931T00 Napuštění systému	hod	8,00000	323,00	8,00000	323,00	2 584,00	Pfr.M	Vlastní	2 584,00	Vlastní
	84	950T00 Zednická výpomoc	hod	30,00000	323,00	30,00000	323,00	9 690,00	Pfr.M	Vlastní	9 690,00	Vlastní
	85	960T00 Likvidace odpadu - kontejner	hod	1,00000	2 326,00	1,00000	2 326,00	2 326,00	Pfr.M	Vlastní	2 326,00	Vlastní
	86	24633211R plínavost k materiálům beton, omítky, sádrokarton, zdivo; přetrážený	kus	2,00000	349,00	2,00000	349,00	698,00	SPCM	RTS	698,00	RTS

# REKAPITULACE STAVBY

**Stavba:** ZŠ Tyršova Židlochovice

**Místo:** Židlochovice

**Datum:** 25.9.2015

**Zadavatel:** Město Židlochovice

**IČ:**  
**DIČ:**

**Uchazeč:**

**IČ:**  
**DIČ:**

**Projektant:** Ing. Marek Nos

**IČ:**  
**DIČ:**

**Poznámka:**

**Cena bez DPH** 21 000 Kč 2 142 999,00 2 142 999,00

**DPH základní** 15,00% 2 142 999,00 450 029,80

0,00

0,00

20

20

**Cena s DPH** 2 593 028,80 2 593 028,80

Y

Y

CZK



# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPLISŮ PRACÍ

Stavba: ZŠ Tyršova Židlochovice

Místo: Židlochovice

Datum:

#:

Zadavatel: Město Židlochovice

Projektant:

Ing. Marek Hov

Uchazeč:

Kód	Objekt, soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	----------------------	--------------------	------------------	-----

**Náklady stavby celkem**

**2 142 999,00 2 593 028,80**

2 142 999,00 2 593 028,80

5TA

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: ZŠ Tyršova Židlochovice

KSO:  
Místo: Město Židlochovice

Datum:

IČ:  
DIČ:

IČ:  
DIČ:

IČ:  
DIČ:

Projektant: Ing. Marek Nos

Poznámka:

**Cena bez DPH 2 142 999,00**

DPH základní	21,00%	ze	2 142 999,00	450 039,79
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

**Cena s DPH v CZK 2 593 028,79**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZS Tyršova Židlochovice Datum: 25.09.2015  
Místo: Židlochovice Projektant: Ing. Marek Nos  
Zadávatel: Město Židlochovice  
Uchazeč:

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis

**Náklady soupisu celkem 2 142 999,00**  
PSV - Práce a dodávky PSV 48 375,00  
713 - Izolace tepelné 48 375,00  
751 - Vzduchotechnika 1 938 634,00  
OST - Ostatní 155 990,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZS Tyršova Židlochovice

Místo: Židlochovice

Datum: 25.09.2015

Zadavatel: Město Židlochovice

Projektant: Ing. Marek Nos

Uchazeč:

PC	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

2 142 999,00

## PSV - Práce a dodávky PSV

48 375,00

### 713 - Izolace tepelné

48 375,00

449m	K	71341113R	Montáž izolace tepelné potrubí pásy nebo rohožemi tl.60	m <sup>2</sup>	225,000	30,00	6 750,00	Vlastní
449	M	631535812R	Akustická izolace minerální vlna tl.60mm*4l polep (m=80kg/m <sup>3</sup> )	m <sup>2</sup>	225,000	185,00	41 625,00	Vlastní

### 751 - Vzduchotechnika

1 938 634,00

101m	K	751111351R	MKZ vzduchotechnické jednotky pos. 1.01	kus	1,000	65 880,00	65 880,00	Vlastní
101	M	429126040R	Kompaktní vzduchotechnická jednotka Qv=943m <sup>3</sup> /h dle standardu VZT1	kus	1,000	439 185,00	439 185,00	Vlastní
102m	K	751391050R	MKZ odporového vyvíječe pos. 102	kus	1,000	25 400,00	25 400,00	Vlastní
102	M	429126041R	Parní vyvíječ odporový vč. regulátoru a příslušenství P=18,1kW, dle standardu VZT2	kus	1,000	169 360,00	169 360,00	Vlastní
103m	K	751391051R	MKZ odporového vyvíječe pos. 103	kus	1,000	23 630,00	23 630,00	Vlastní
103	M	429126042R	Parní vyvíječ odporový vč. regulátoru a příslušenství P=14,1kW, dle standardu VZT2	kus	1,000	157 500,00	157 500,00	Vlastní
104m	K	751391051R	MKZ odporového vyvíječe pos. 104	kus	1,000	23 625,00	23 625,00	Vlastní
104	M	429126042R	Parní vyvíječ odporový vč. regulátoru a příslušenství P=14,1kW, dle standardu VZT2	kus	1,000	157 500,00	157 500,00	Vlastní
105m	K	751398056	MKZ pž. Žaluzie nad 0,75m <sup>2</sup>	kus	1,000	1 045,00	1 045,00	URSZ2015
105	M	429727970R	Protiděstřivá žaluzie pozinkovaná s rámem a sitem, lakovaná RAL, 1250x1250, dle st. PZ	kus	1,000	6 975,00	6 975,00	Vlastní
106m	K	751398056	MKZ pž. Žaluzie, 0,6-0,75m <sup>2</sup>	kus	2,000	545,00	1 090,00	URSZ2015
106	M	429727980R	Protiděstřivá žaluzie pozinkovaná s rámem a sitem, lakovaná RAL XXXX 1250x500, dle st. PZ	kus	2,000	3 630,00	7 260,00	Vlastní
107m	K	751344125	MKZ tl. hluku nad 0,6m <sup>2</sup>	kus	2,000	1 010,00	2 020,00	URSZ2015
107	M	429762700R	Kulisy (tlumič hluku) 1200x1000-1000, š. kulisy 100 dle standardu TLU1 datum 631125125019001912K4k - 411072121261913111 RZ	kus	2,000	6 760,00	13 520,00	Vlastní

108m	K	751344125	MKZ tl. hluku nad 0,6m <sup>2</sup>	kus	2,000	1 320,00	2 640,00	URSZ2015
108	M	429762701R	Kulisy (tlumič hluku) 1200x1000-1250, š. kulisy 100 dle standardu TLU3	kus	2,000	8 785,00	17 570,00	Vlastní

109m	K	751344125	MKZ tl. hluku nad 0,6m <sup>2</sup>	kus	3,000	885,00	2 655,00	URSZ2015
109	M	429762702R	Kulisy (tlumič hluku) 1430x450-1000, š. kulisy 230 dle standardu TLU1	kus	3,000	5 895,00	17 685,00	Vlastní

110m	K	751344112	MKZ tl. hluku kruhový 100 až 200mm	kus	16,000	190,00	3 040,00	URSZ2015
110	M	429762703R	Tlumič hluku přeslechový kruhový-ohybny DN200-1000 dle standardu TLU3	kus	16,000	1 270,00	20 320,00	Vlastní

111m	K	751344112	MKZ tl. hluku kruhový 100 až 200mm	kus	4,000	165,00	660,00	URSZ2015
111	M	429762704R	Tlumič hluku přeslechový kruhový-ohybny DN160-1000 dle standardu TLU3	kus	4,000	1 090,00	4 360,00	Vlastní

112m	K	751514679	MKZ škrábací kruh, klapky bez příruby 100-200mm.	kus	3,000	50,00	150,00	URSZ2015
112	M	429813120	Regulační klapka jednolistá ruční DN200	kus	3,000	325,00	975,00	URSZ2015
120m	K	751311092	MKZ čtyřhr. Vrstvi 0,040 do 0,080m <sup>2</sup>	kus	56,000	120,00	6 720,00	URSZ2015
120	M	429730711R	Vrstvka jednovrstvá s regulátorem R1, bílá, 825x75mm dle standardu D2	kus	56,000	870,00	48 920,00	Vlastní
121m	K	751321133	MKZ anemostatu vířvého se skř. 0,2-0,35m <sup>2</sup> vrtový anemostatu s termostatem	kus	8,000	290,00	2 320,00	URSZ2015
121	M	429730712R	připojením a regulační klapkou, čítní deska 600x600mm, obřevání 500x24 dle standardu D1	kus	8,000	1 930,00	15 440,00	Vlastní

122m	K	751321133	MKZ anemostatu vířvého se skř. 0,2-0,35m <sup>2</sup> vrtový anemostatu s termostatem	kus	4,000	255,00	1 020,00	URSZ2015
122	M	429730713R	připojením a regulační klapkou, čítní deska 600x600mm, obřevání 500x24 dle standardu D1	kus	4,000	1 710,00	6 840,00	Vlastní
123m	K	751321131	MKZ anemostatu vířvého se skř. do 0,1m <sup>2</sup>	kus	6,000	195,00	1 170,00	URSZ2015

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkom [CZK]	Cenová soustava
123	M	429730714R	Vrtivý anemostat přírodní s horizontálním připojením a regulační klapkou, čelní deska 600x600mm, dřevování 300x28 dle standardu D1	kus	6,000	1 300,00	7 800,00	Vlastní
124	K	751322132	MĚZ anemostatu vrtivého se skr. 0,1-0,2m2 vrtivý anemostat určený s horizontálním dřevování 600x600mm, dřevování 400x16 dle standardu D1	kus	3,000	220,00	660,00	URS2015
124	M	429730715R	MĚZ anemostatu vrtivého se skr. 0,1-0,2m2 vrtivý anemostat určený s horizontálním připojením a regulační klapkou, čelní deska 600x600mm, dřevování 400x16 dle standardu D1	kus	3,000	1 475,00	4 425,00	Vlastní
125	K	751322132	MĚZ anemostatu vrtivého se skr. 0,1-0,2m2 vrtivý anemostat určený s horizontálním dřevování 600x600mm, dřevování 400x16 dle standardu D1	kus	2,000	245,00	490,00	URS2015
125	M	429730716R	MĚZ anemostatu vrtivého se skr. 0,1-0,2m2 vrtivý anemostat určený s horizontálním připojením a regulační klapkou, čelní deska 600x600mm, dřevování 400x16 dle standardu D1	kus	2,000	1 645,00	3 290,00	Vlastní
126	K	751322011	MĚZ talířového ventilu do 100 mm	kus	1,000	11,00	11,00	URS2015
126	M	429730717R	Talířový ventil přívodní kovový bílý se zděří DN100 dle standardu D4	kus	1,000	70,00	70,00	Vlastní
127	K	751322011	MĚZ talířového ventilu do 100 mm	kus	37,000	11,00	407,00	URS2015
127	M	429730718R	Talířový ventil odvodní kovový bílý se zděří DN100 dle standardu D4	kus	37,000	70,00	2 590,00	Vlastní
128	K	751322012	MĚZ talířového ventilu 100-200 mm	kus	6,000	14,00	84,00	URS2015
128	M	429716370R	Talířový ventil odvodní kovový bílý se zděří DN125 dle standardu D4	kus	6,000	95,00	570,00	Vlastní
129	K	751398021	MĚZ sténové mřížky 0,04-0,1m2	kus	24,000	120,00	2 880,00	URS2015
129	M	429730810R	Sténová mřížka, síťka rámečku 25mm, lamely t=20mm, bílá 850x100mm, dle standardu D3	kus	24,000	820,00	19 680,00	Vlastní
140	K	751398093	MĚZ regulátoru průtoku přes 200mm	kus	1,000	1 240,00	1 240,00	URS2015
140	M	429716370R	Regulátor průtoku čtyřhranný variabilní 24V, 200x200mm, Qv=0-690m3/h, dle standardu RP1	kus	1,000	8 270,00	8 270,00	Vlastní
141	K	751398093	MĚZ regulátoru průtoku přes 200mm	kus	1,000	1 240,00	1 240,00	URS2015
141	M	429716370R	Regulátor průtoku čtyřhranný variabilní 24V, 200x200mm, Qv=0-690m3/h, dle standardu RP1	kus	1,000	8 270,00	8 270,00	Vlastní
142	K	751398093	MĚZ regulátoru průtoku přes 200mm	kus	1,000	1 240,00	1 240,00	URS2015
142	M	429716370R	Regulátor průtoku čtyřhranný variabilní 24V, 200x200mm, Qv=0-690m3/h, dle standardu RP1	kus	1,000	8 270,00	8 270,00	Vlastní
143	K	751398093	MĚZ regulátoru průtoku přes 200mm	kus	1,000	1 240,00	1 240,00	URS2015
143	M	429716370R	Regulátor průtoku čtyřhranný variabilní 24V, 200x200mm, Qv=0-690m3/h, dle standardu RP1	kus	1,000	8 270,00	8 270,00	Vlastní
144	K	751398092	MĚZ regulátoru průtoku 100-200mm	kus	1,000	1 045,00	1 045,00	URS2015
144	M	429718190R	Regulátor průtoku kruhový variabilní 24V DN160, Qv=0-300m3/h, dle standardu RP2	kus	1,000	6 960,00	6 960,00	Vlastní
145	K	751398092	MĚZ regulátoru průtoku 100-200mm	kus	1,000	1 045,00	1 045,00	URS2015
145	M	429718190R	Regulátor průtoku kruhový variabilní 24V DN160, Qv=0-300m3/h, dle standardu RP2	kus	1,000	6 960,00	6 960,00	Vlastní
146	K	751398093	MĚZ regulátoru průtoku přes 200mm	kus	1,000	1 310,00	1 310,00	URS2015
146	M	429716371R	Regulátor průtoku čtyřhranný variabilní 24V, 400x200mm, Qv=0-1600m3/h, dle standardu RP1	kus	1,000	8 735,00	8 735,00	Vlastní
147	K	751398093	MĚZ regulátoru průtoku přes 200mm	kus	1,000	1 310,00	1 310,00	URS2015
147	M	429716371R	Regulátor průtoku čtyřhranný variabilní 24V, 400x200mm, Qv=0-1600m3/h, dle standardu RP1	kus	1,000	8 735,00	8 735,00	Vlastní
148	K	751398092	MĚZ regulátoru průtoku 100-200mm	kus	1,000	1 045,00	1 045,00	URS2015
148	M	429718190R	Regulátor průtoku kruhový variabilní 24V DN160, Qv=0-300m3/h, dle standardu RP2	kus	1,000	6 960,00	6 960,00	Vlastní
149	K	751398092	MĚZ regulátoru průtoku 100-200mm	kus	1,000	1 045,00	1 045,00	URS2015
149	M	429718191R	Regulátor průtoku kruhový variabilní 24V DN200, Qv=0-690m3/h, dle standardu RP2	kus	1,000	6 960,00	6 960,00	Vlastní
150	K	751398092	MĚZ regulátoru průtoku 100-200mm	kus	1,000	1 045,00	1 045,00	URS2015
150	M	429716370R	Regulátor průtoku čtyřhranný variabilní 24V, 200x200mm, Qv=0-690m3/h, dle standardu RP1	kus	1,000	8 270,00	8 270,00	Vlastní

PČ	TY	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
151m	K	751398093	MĚZ regulátoru průtoku přes 200mm Regulátor průtoku čtyřhranný variabilní 24V, 200x200mm, Qv=0-690m3/h, dle standardu RP1	kus	1,000	1 240,00	1 240,00	URS2015
151	M	429716370R		kus	1,000	8 270,00	8 270,00	Vlastní
152m	K	751398093	MĚZ regulátoru průtoku přes 200mm Regulátor průtoku čtyřhranný variabilní 24V, 200x200mm, Qv=0-690m3/h, dle standardu RP1	kus	1,000	1 240,00	1 240,00	URS2015
152	M	429716370R		kus	1,000	8 270,00	8 270,00	Vlastní
153m	K	751398093	MĚZ regulátoru průtoku přes 200mm Regulátor průtoku čtyřhranný variabilní 24V, 200x200mm, Qv=0-690m3/h, dle standardu RP1	kus	1,000	1 240,00	1 240,00	URS2015
153	M	429716370R		kus	1,000	8 270,00	8 270,00	Vlastní
154m	K	751398093	MĚZ regulátoru průtoku přes 200mm Regulátor průtoku čtyřhranný variabilní 24V, 200x200mm, Qv=0-690m3/h, dle standardu RP1	kus	1,000	1 240,00	1 240,00	URS2015
154	M	429716370R		kus	1,000	8 270,00	8 270,00	Vlastní
155m	K	751398093	MĚZ regulátoru průtoku přes 200mm Regulátor průtoku čtyřhranný variabilní 24V, 200x200mm, Qv=0-690m3/h, dle standardu RP1	kus	1,000	1 240,00	1 240,00	URS2015
155	M	429716370R		kus	1,000	8 270,00	8 270,00	Vlastní
156m	K	751398092	MĚZ regulátoru průtoku 100-200mm Regulátor průtoku kruhový variabilní 24V DN160, Qv=0-300m3/h, dle standardu RP2	kus	1,000	1 045,00	1 045,00	URS2015
156	M	429718190R		kus	1,000	6 960,00	6 960,00	Vlastní
157m	K	751398092	MĚZ regulátoru průtoku 100-200mm Regulátor průtoku kruhový variabilní 24V DN160, Qv=0-300m3/h, dle standardu RP2	kus	1,000	1 045,00	1 045,00	URS2015
157	M	429718190R		kus	1,000	6 960,00	6 960,00	Vlastní
158m	K	751398092	MĚZ regulátoru průtoku 100-200mm Regulátor průtoku kruhový variabilní 24V DN160, Qv=0-370m3/h, dle standardu RP2	kus	1,000	1 045,00	1 045,00	URS2015
158	M	429718190R		kus	1,000	6 960,00	6 960,00	Vlastní
159m	K	751398092	MĚZ regulátoru průtoku 100-200mm Regulátor průtoku kruhový variabilní 24V DN160, Qv=0-370m3/h, dle standardu RP2	kus	1,000	1 045,00	1 045,00	URS2015
159	M	429718190R		kus	1,000	6 960,00	6 960,00	Vlastní
160m	K	751398092	MĚZ regulátoru průtoku 100-200mm Regulátor průtoku kruhový variabilní 24V DN160, Qv=0-360m3/h, dle standardu RP2	kus	1,000	1 045,00	1 045,00	URS2015
160	M	429718190R		kus	1,000	6 960,00	6 960,00	Vlastní
160m	K	751398092	MĚZ regulátoru průtoku 100-200mm Regulátor průtoku kruhový variabilní 24V DN160, Qv=0-360m3/h, dle standardu RP2	kus	1,000	1 045,00	1 045,00	URS2015
160	M	429718190R		kus	1,000	6 960,00	6 960,00	Vlastní
161m	K	751398092	MĚZ regulátoru průtoku 100-200mm Regulátor průtoku kruhový variabilní 24V DN200, Qv=0-720m3/h, dle standardu RP2	kus	1,000	1 070,00	1 070,00	URS2015
161	M	429718191R		kus	1,000	7 130,00	7 130,00	Vlastní
162m	K	751398093	MĚZ regulátoru průtoku přes 200mm Regulátor průtoku čtyřhranný variabilní 24V, 200x200mm, Qv=0-690m3/h, dle standardu RP1	kus	1,000	1 240,00	1 240,00	URS2015
162	M	429716370R		kus	1,000	8 270,00	8 270,00	Vlastní
163m	K	751398093	MĚZ regulátoru průtoku přes 200mm Regulátor průtoku čtyřhranný variabilní 24V, 200x200mm, Qv=0-690m3/h, dle standardu RP1	kus	1,000	1 240,00	1 240,00	URS2015
163	M	429716370R		kus	1,000	8 270,00	8 270,00	Vlastní
164m	K	751398093	MĚZ regulátoru průtoku přes 200mm Regulátor průtoku čtyřhranný variabilní 24V, 200x200mm, Qv=0-690m3/h, dle standardu RP1	kus	1,000	1 240,00	1 240,00	URS2015
164	M	429716370R		kus	1,000	8 270,00	8 270,00	Vlastní
165m	K	751398093	MĚZ regulátoru průtoku přes 200mm Regulátor průtoku čtyřhranný variabilní 24V, 200x200mm, Qv=0-690m3/h, dle standardu RP1	kus	1,000	1 240,00	1 240,00	URS2015
165	M	429716370R		kus	1,000	8 270,00	8 270,00	Vlastní
166m	K	751398093	MĚZ regulátoru průtoku přes 200mm Regulátor průtoku čtyřhranný variabilní 24V, 200x200mm, Qv=0-690m3/h, dle standardu RP1	kus	1,000	1 240,00	1 240,00	URS2015
166	M	429716370R		kus	1,000	8 270,00	8 270,00	Vlastní
167m	K	751398093	MĚZ regulátoru průtoku přes 200mm Regulátor průtoku čtyřhranný variabilní 24V, 200x200mm, Qv=0-690m3/h, dle standardu RP1	kus	1,000	1 240,00	1 240,00	URS2015
167	M	429716370R		kus	1,000	8 270,00	8 270,00	Vlastní
168m	K	751398092	MĚZ regulátoru průtoku 100-200mm Regulátor průtoku kruhový variabilní 24V DN160, Qv=0-360m3/h, dle standardu RP2	kus	1,000	1 045,00	1 045,00	URS2015
168	M	429718190R		kus	1,000	6 960,00	6 960,00	Vlastní

PC	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
168	M	429718190R	Regulátor průtoku kruhový variabilní 24V DN160, Qv=0-300m <sup>3</sup> /h, dle standardu RP2	kus	1,000	6 960,00	6 960,00	Vlastní
169	K	751398092	Měř regulátoru průtoku 100-200mm	kus	1,000	1 670,00	1 670,00	URS2015
169	M	429718190R	Regulátor průtoku kruhový variabilní 24V DN160, Qv=0-300m <sup>3</sup> /h, dle standardu RP2	kus	1,000	11 135,00	11 135,00	Vlastní
170	K	751398092	Měř regulátoru průtoku 100-200mm	kus	1,000	1 045,00	1 045,00	URS2015
170	M	429718190R	Regulátor průtoku kruhový variabilní 24V DN160, Qv=0-370m <sup>3</sup> /h, dle standardu RP2	kus	1,000	6 960,00	6 960,00	Vlastní
171	K	751398092	Měř regulátoru průtoku 100-200mm	kus	1,000	1 045,00	1 045,00	URS2015
171	M	429718190R	Regulátor průtoku kruhový variabilní 24V DN160, Qv=0-370m <sup>3</sup> /h, dle standardu RP2	kus	1,000	6 960,00	6 960,00	Vlastní
172	K	751398092	Měř regulátoru průtoku 100-200mm	kus	1,000	1 045,00	1 045,00	URS2015
172	M	429718190R	Regulátor průtoku kruhový variabilní 24V DN160, Qv=0-370m <sup>3</sup> /h, dle standardu RP2	kus	1,000	6 960,00	6 960,00	Vlastní
172	K	751398092	Měř regulátoru průtoku 100-200mm	kus	1,000	1 045,00	1 045,00	URS2015
172	M	429718190R	Regulátor průtoku kruhový variabilní 24V DN160, Qv=0-370m <sup>3</sup> /h, dle standardu RP2	kus	1,000	6 960,00	6 960,00	Vlastní
173	K	751398092	Měř regulátoru průtoku 100-200mm	kus	1,000	1 070,00	1 070,00	URS2015
173	M	429718191R	Regulátor průtoku kruhový variabilní 24V DN200, Qv=0-720m <sup>3</sup> /h, dle standardu RP2	kus	1,000	7 130,00	7 130,00	Vlastní
201	K	751398092	Měř diagonálního ventilátoru 100-200mm	kus	1,000	750,00	750,00	URS2015
201	M	429141580R	Diagonální ventilátor Qv=550m <sup>3</sup> /h, 100Pa, 230V, DN200 vč. upínacích spon dle standardu V	kus	1,000	4 975,00	4 975,00	Vlastní
202	K	751514679	Měř škrtkací kruh. klapky bez příruby 100-200mm	kus	1,000	470,00	470,00	URS2015
202	M	429813120R	Uzavírací klapka těsně se servopohánem 24V DN160mm dle standardu KL	kus	1,000	3 126,00	3 126,00	Vlastní
203	K	751514612	Měř škrtkací klapky čtyřhranné 0,035-0,07m <sup>2</sup>	kus	1,000	515,00	515,00	URS2015
203	M	429824001R	Uzavírací klapka těsně se servopohánem 24V ON/OFF, 250x250mm o filtrační tkaninou G2 s ochranným sítem dle standardu KL	kus	1,000	3 435,00	3 435,00	Vlastní
204	K	751344112	Měř tlumiče hluku DN 100-200 mm	kus	2,000	240,00	480,00	URS2015
204	M	429762704R	Tlumič hluku kruhový s plechovým pláštěm a izolací tl.50mm DN200-900 dle standardu	kus	2,000	1 575,00	3 150,00	Vlastní
205	K	751398051	Měř protidešťové žaluzie do průřezu 0,150m <sup>2</sup>	kus	2,000	225,00	450,00	URS2015
205	M	429729430R	Protidešťová žaluzie pozinkovaná s rámem a sítem, lakovaná RAL, 250x250, dle st. PZ	kus	2,000	1 485,00	2 970,00	Vlastní
206	K	751322012	Měř kalitového ventilu 100-200 mm	kus	2,000	25,00	50,00	URS2015
206	M	429730721R	Talířový ventil přírodní kovový bílý se zděří DN200 dle standardu D4	kus	3,000	170,00	510,00	Vlastní
301	K	751398092	Měř diagonálního ventilátoru 100-200mm	kus	1,000	745,00	745,00	URS2015
301	M	429141581R	Diagonální ventilátor Qv=550m <sup>3</sup> /h, 100Pa, 230V, DN160 vč. upínacích spon dle standardu V	kus	1,000	4 975,00	4 975,00	Vlastní
302	K	751514679	Měř škrtkací kruh. klapky bez příruby 100-200mm	kus	1,000	465,00	465,00	URS2015
302	M	429813121R	Uzavírací klapka těsně se servopohánem 24V ON/OFF, DN160mm dle standardu KL	kus	1,000	3 090,00	3 090,00	Vlastní
303	K	751514612	Měř škrtkací klapky čtyřhranné 0,035-0,07m <sup>2</sup>	kus	1,000	480,00	480,00	URS2015
303	M	429824000R	Uzavírací klapka těsně se servopohánem 24V ON/OFF, 200x200mm o filtrační tkaninou G2 s ochranným sítem dle standardu KL	kus	1,000	3 190,00	3 190,00	Vlastní
304	K	751344112	Měř tlumiče hluku DN 100-200 mm	kus	1,000	160,00	160,00	URS2015
304	M	429762705R	Tlumič hluku kruhový s plechovým pláštěm a izolací tl.50mm DN160-600 dle standardu	kus	1,000	1 065,00	1 065,00	Vlastní
305	K	751398051	Měř protidešťové žaluzie do průřezu 0,150m <sup>2</sup>	kus	2,000	225,00	450,00	URS2015
305	M	429729431R	Protidešťová žaluzie pozinkovaná s rámem a sítem, lakovaná RAL, 200x200, dle st. PZ	kus	2,000	1 485,00	2 970,00	Vlastní
306	K	751322012	Měř kalitového ventilu 100-200 mm	kus	2,000	20,00	40,00	URS2015
306	M	429730720R	Talířový ventil přírodní kovový bílý se zděří DN160 dle standardu D4	kus	2,000	135,00	270,00	Vlastní
403	K	751514177	Měř oblouku kruhového do 100mm	kus	23,000	11,00	253,00	URS2015
403	M	429810800R	Oblouk segmentový 45° DN100	kus	3,000	70,00	210,00	Vlastní
404	M	429810801R	Oblouk segmentový 60° DN100	kus	4,000	140,00	560,00	Vlastní
405	M	429810802R	Oblouk segmentový 90° DN100	kus	16,000	80,00	1 280,00	Vlastní
406	K	751514178	Měř oblouku kruhového 100-200mm	kus	37,000	10,00	370,00	URS2015

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
406	M	429810803R	Oblouk segmentový 90° DN125	kus	3,000	95,00	285,00	Vlastní
407	M	429810804R	Oblouk segmentový 30° DN160	kus	6,000	145,00	870,00	Vlastní
408	M	429810805R	Oblouk segmentový 45° DN160	kus	2,000	110,00	220,00	Vlastní
409	M	429810806R	Oblouk segmentový 60° DN160	kus	2,000	190,00	380,00	Vlastní
410	M	429810807R	Oblouk segmentový 90° DN160	kus	15,000	145,00	2.175,00	Vlastní
411	M	429810808R	Oblouk segmentový 15° DN200	kus	2,000	145,00	290,00	Vlastní
412	M	429810809R	Oblouk segmentový 60° DN200	kus	6,000	185,00	1.110,00	Vlastní
413	M	429810810R	Oblouk segmentový 90° DN200	kus	1,000	210,00	210,00	Vlastní
414m	K	751514536	MĚ spojka 100-200mm	kus	34,000	7,00	238,00	URS2015
414	M	429810811R	Nátrubek DN160	kus	7,000	80,00	560,00	Vlastní
415	M	429810812R	Nátrubek DN200	kus	4,000	100,00	400,00	Vlastní
418	M	429810815R	Spojka DN160	kus	11,000	26,00	286,00	Vlastní
419	M	429810818R	Spojka DN180	kus	3,000	28,00	84,00	Vlastní
420	M	429810817R	Spojka DN200	kus	9,000	30,00	270,00	Vlastní
416m	K	751514535	MĚ spojka do 100mm	kus	34,000	6,00	204,00	URS2015
416	M	429810813R	Spojka DN100	kus	27,000	23,00	621,00	Vlastní
417	M	429810814R	Spojka DN125	kus	7,000	23,00	161,00	Vlastní
421m	K	751514462	MĚ přechodu osového 100-200mm	kus	20,000	18,00	360,00	URS2015
421	M	429810818R	Přechod osový DN125/100	kus	3,000	97,00	291,00	Vlastní
422	M	429810819R	Přechod osový DN160/100	kus	1,000	105,00	105,00	Vlastní
423	M	429810820R	Přechod osový DN160/125	kus	3,000	105,00	315,00	Vlastní
424	M	429810821R	Přechod osový DN180/160	kus	3,000	115,00	345,00	Vlastní
425	M	429810822R	Přechod osový DN200/180	kus	3,000	125,00	375,00	Vlastní
426	M	429810819R	Přechod osový DN160/100	kus	3,000	100,00	300,00	Vlastní
427	M	429810823R	Přechod osový DN200/160	kus	4,000	120,00	480,00	Vlastní
428m	K	751514261	MĚ odbočky jednostranné do 100mm	kus	7,000	20,00	140,00	URS2015
428	M	429810824R	Odbočka jednostranná 90° 100/100	kus	7,000	130,00	910,00	Vlastní
429m	K	751514262	MĚ odbočky jednostranné 100-200mm	kus	24,000	25,00	600,00	URS2015
429	M	429810825R	Odbočka jednostranná 90° 125/100	kus	3,000	135,00	405,00	Vlastní
430	M	429810826R	Odbočka jednostranná 90° 160/100	kus	8,000	155,00	1.240,00	Vlastní
431	M	429810827R	Odbočka jednostranná 90° 160/125	kus	3,000	165,00	495,00	Vlastní
432	M	429810828R	Odbočka jednostranná 90° 160/160	kus	2,000	195,00	390,00	Vlastní
433	M	429810828R	Odbočka jednostranná 90° 180/100	kus	3,000	150,00	450,00	Vlastní
434	M	429810829R	Odbočka jednostranná 90° 180/125	kus	3,000	165,00	495,00	Vlastní
435	M	429810830R	Odbočka jednostranná 90° 200/200	kus	2,000	250,00	500,00	Vlastní
436m	K	751514361	MĚ odbočky eboustranné do 100mm	kus	2,000	20,00	40,00	URS2015
436	M	429810831R	Odbočka eboustranná 90° 100/100	kus	2,000	130,00	260,00	Vlastní
437m	K	751514362	MĚ odbočky eboustranné 100-200mm	kus	6,000	26,00	156,00	URS2015
437	M	429810832R	Odbočka eboustranná 90° 160/125	kus	3,000	165,00	495,00	Vlastní
438	M	429810833R	Odbočka eboustranná 90° 200/100	kus	3,000	175,00	525,00	Vlastní
439m	K	751511121	MĚ kruhového potrubí bez přírub do 100mm	m	39,000	12,00	468,00	URS2015
439	M	429810100	Trouba DN 100mm tl.0,5	m	39,000	77,00	3.003,00	URS2015
440m	K	751511122	MĚ kruhového potrubí bez přírub 100-200mm	m	18,000	14,00	252,00	URS2015
440	M	429810101R	Trouba kruhové vlnitá DN 125mm tl.0,5	m	18,000	97,00	1.746,00	Vlastní



PC	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
440m	K	75151112Z	MĚZ kruhového potrubí bez přírub 160-200mm	m	48,000	19,00	912,00	URS2015
441	M	429810102R	Trouba kruhové vlnité DN 160mm tl.0,5	m	48,000	120,00	5 760,00	Vlastní
440m	K	75151112Z	MĚZ kruhového potrubí bez přírub 100-200mm	m	12,000	22,00	264,00	URS2015
442	M	429810102R	Trouba kruhové vlnité DN 180mm tl.0,5	m	12,000	145,00	1 740,00	Vlastní
440m	K	75151112Z	MĚZ kruhového potrubí bez přírub 100-200mm	m	30,000	25,00	750,00	URS2015
443	M	429810150	Trouba kruhové vlnité DN 200mm tl.0,5	m	30,000	165,00	4 950,00	URS2015
444m	K	751537011	MĚZ kruhového potrubí ohebného do 100mm	m	18,000	7,00	126,00	URS2015
444	M	429810350R	Ohebná hadice hliníková jednovrstvá DN100	m	18,000	42,00	756,00	Vlastní
445m	K	75153701Z	MĚZ kruhového potrubí ohebného 100-200mm	m	39,000	17,00	663,00	URS2015
445	M	429810351R	Ohebná hadice hliníková jednovrstvá DN125	m	6,000	50,00	300,00	Vlastní
446	M	429810352R	Ohebná hadice hliníková jednovrstvá DN160	m	9,000	70,00	630,00	Vlastní
447	M	429810353R	Ohebná hadice hliníková jednovrstvá DN200	m	24,000	85,00	2 040,00	Vlastní
401a	K	751511003	MĚZ potrubí plech skupiny I s přírubou tloušťky plechu 0,6 mm do 0,07m <sup>2</sup>	m	350,000	50,00	17 500,00	URS2015
401a	K	751511004	MĚZ potrubí plech skupiny I s přírubou tloušťky plechu 0,6 mm do 0,07-0,13 m <sup>2</sup>	m	100,000	70,00	7 000,00	URS2015
401a	K	751511005	MĚZ potrubí plech skupiny I s přírubou tloušťky plechu 0,6 mm přes 0,13 m <sup>2</sup>	m	66,000	94,00	6 204,00	URS2015
401	M	429821000R	Vzduchotechnické potrubí pozink. čtyřhranné sk.I - rovné do 0,07m <sup>2</sup> , tř. těsnosti "B"	m	269,000	319,00	85 811,00	Vlastní
402	M	429830000R	Vzduchotechnické potrubí pozink. čtyřhranné sk.I - tvarovky do 0,07m <sup>2</sup> , tř. těsnosti "B"	m	80,000	426,00	34 080,00	Vlastní
401	M	429821001R	Vzduchotechnické potrubí pozink. čtyřhranné sk.I - rovné do 0,07 - 0,13m, tř. těsnosti "B"	m	77,000	435,00	33 495,00	Vlastní
402	M	429830001R	Vzduchotechnické potrubí pozink. čtyřhranné sk.I - tvarovky do 0,07-0,13m <sup>2</sup> , tř. těsnosti "B"	m	23,000	580,00	13 340,00	Vlastní
401	M	429821002R	Vzduchotechnické potrubí pozink. čtyřhranné sk.I - rovné přes 0,13m, tř. těsnosti "B"	m	51,000	550,00	28 050,00	Vlastní
402	M	429830001R	Vzduchotechnické potrubí pozink. čtyřhranné sk.I - tvarovky přes 0,13m, tř. těsnosti "B"	m	18,000	730,00	13 140,00	Vlastní

### Ost - Ostatní

501	K	949101120R	Doprava horizontální vertikální	skoub	1,000	52 800,00	52 800,00	Vlastní
502	K	949101111	Lašení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeníovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	500,000	55,00	27 500,00	URS2015
503	K	9491011210R	Zaregistrování	h	48,000	220,00	10 560,00	Vlastní
504	K	9491011211R	Komplexní zkoušky (položku neoceňovat pokud bude oceněno v rámci souhrnného výkazu	h	72,000	220,00	15 840,00	Vlastní
505	K	9491011212R	Wyměr)	h	12,000	220,00	2 640,00	Vlastní
506	K	9491011213R	Zaskolení (položku neoceňovat pokud bude oceněno v rámci souhrnného výkazu vyměr)	skoub	1,000	1 650,00	1 650,00	Vlastní
506	K	9491011214R	Dokumentace dodavatelská (položku neoceňovat pokud bude oceněno v rámci souhrnného výkazu vyměr)	or	1,000	9 900,00	9 900,00	Vlastní
448	K	HZ5 030R	Dokumentace skutečného provedení (položku neoceňovat pokud bude oceněno v rámci souhrnného výkazu vyměr)	skoub	600,000	51,00	31 800,00	Vlastní
448	K	HZ5 031R	Položkové nespécifikované a drobný spojovací materiál včetně montáže	skoub	1,000	3 300,00	3 300,00	Vlastní
448	K	HZ5 031R	Rýhovaná guma pro podklad VZT jednotky dle STN 62 2225materiál včetně montáže	skoub	1,000	3 300,00	3 300,00	Vlastní

155 990,00

Rekapitulace soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Název stavby : ZÁKLADNÍ ŠKOLA TYRŠOVA, PŘÍSTAVBA

Číslo stavby : 308

Název SO : SO 100 - PŘÍSTAVBA ŠKOLY

Číslo SO : ZŠ Židlochovice, ZTI\_01

Datum: 29.10.2015

Oddíl	Název	CENA (Kč)		Celkem	Tonáž
		Dodávka	Montáž		
721	ZTI - kanalizace	631 859,00	63 185,90	695 044,90	0,801
722	ZTI - vodovod	683 305,00	88 330,50	971 635,50	1,721
725	ZTI - zařizovací předměty	435 024,00	43 502,40	478 526,40	1,182
<b>Celkem</b>		<b>1 950 188,00</b>	<b>195 018,80</b>	<b>2 145 206,80</b>	<b>3,70</b>

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb a výkazem výměr

Název stavby: ZAKLADNÍ ŠKOLA TYRŠOVA PŘÍSTAVBA

Název SO: SO 100 - PŘÍSTAVBA ŠKOLY

Císlo SO: ZŠ Zdičhojovice ZTI\_01

Císlo stavby: 308

Datum aktualizace :

29.10.2015

C E N A

Pol.	Císlo	Název položky	Měna	Množství	Jednotková hmotnost	celková hmotnost	dodávky	celkem	jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	

1	721 17-3401	Potrubi kanalizační plastové svodné systém KG DN 100	m	39,000	0,001	0,049	416,00	16 224,00	41,60	1 622,40
2	721 17-3402	Potrubi kanalizační plastové svodné systém KG DN 125	m	20,000	0,002	0,035	463,00	9 260,00	46,30	926,00
3	721 17-3403	Potrubi kanalizační plastové svodné systém KG DN 150	m	41,000	0,003	0,114	557,00	22 837,00	55,70	2 283,70
4	721 17-3404	Potrubi kanalizační plastové svodné systém KG DN 200	m	15,000	0,004	0,066	582,00	8 730,00	58,20	873,00
5	721 17-5111	Potrubi kanalizační z PP odpadní zvuk tlumící vícevrstvé m	m	76,000	0,002	0,116	1 230,00	93 480,00	123,00	9 348,00
6	721 17-5112	Potrubi kanalizační z PP odpadní zvuk tlumící vícevrstvé m	m	97,000	0,003	0,278	1 438,00	139 486,00	143,80	13 948,60
7	721 17-5113	Potrubi kanalizační z PP odpadní zvuk tlumící vícevrstvé m	m	26,000	0,004	0,097	1 923,00	49 998,00	192,30	4 998,80
8	721 17-5102	Potrubi kanalizační z PP připojovací zvuk tlumící vícevrstvé m	m	38,000	0,000	0,013	629,00	23 902,00	62,90	2 390,20
9	721 17-5103	Potrubi kanalizační z PP připojovací zvuk tlumící vícevrstvé m	m	25,000	0,000	0,011	629,00	15 725,00	62,90	1 572,50
10	721 17-5104	Potrubi kanalizační z PP připojovací zvuk tlumící vícevrstvé m	m	15,000	0,001	0,014	951,00	14 265,00	95,10	1 426,50
11	721 17-4042	Potrubi kanalizační z PP připojovací systém HT DN 40	m	34,000	0,010	0,010	147,00	4 998,00	14,70	499,80
12	721 19-4104	Vyvedení a upevnění odpadních výpusť DN 40	kus	48,000	0,000	0,000	38,00	1 824,00	3,80	182,40
13	721 19-4105	Vyvedení a upevnění odpadních výpusť DN 50	kus	13,000	0,000	0,000	42,00	546,00	4,20	54,60
14	721 19-4107	Vyvedení a upevnění odpadních výpusť DN 70	kus	2,000	0,000	0,000	51,00	102,00	5,10	10,20
15	721 19-4109	Vyvedení a upevnění odpadních výpusť DN 100	kus	24,000	0,000	0,000	62,00	1 488,00	6,20	148,80
16	P-vlastní	MTZ prvků HL	kpl	1,000	0,000	0,000	10 349,00	10 349,00	1 034,90	1 034,90
17	P-vlastní	Protipožární ušnění prostupu-plastové potrubí (manžetě kpl)	kpl	1,000	0,000	0,000	38 808,00	38 808,00	3 880,80	3 880,80
18	P-vlastní	Doplňkové konstrukce pro kanalizaci (MTZ,závěsy, objím kpl)	kpl	1,000	0,000	0,000	25 872,00	25 872,00	2 587,20	2 587,20
19	P-vlastní	Přihatěk na tepelnou a zvukovou izolaci potrubí - díle skú kpl	kpl	1,000	0,000	0,000	6 468,00	6 468,00	646,80	646,80
20	P-vlastní	Přihatěk na realizační práce (potrubí, armatury, zednické kpl)	kpl	1,000	0,000	0,000	10 349,00	10 349,00	1 034,90	1 034,90
21	721 29-0111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	59,000	0,000	0,000	13,00	767,00	1,30	76,70
22	721 29-0112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 200	m	56,000	0,000	0,000	16,00	896,00	1,60	89,60
23	721 29-0123	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace kouřem do DN 300	m	181,000	0,000	0,000	14,00	2 534,00	1,40	253,40
24	P-vlastní	Přihatěk na vodotěsné prostupy kanál potrubí v reviznic kpl	kpl	8,000	0,000	0,000	6 468,00	51 744,00	646,80	5 174,40
25	998 72-1103	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v I		1,000	0,000	0,000	6 256,00	6 256,00	625,60	625,60
16/1	P-vlastní	HL21	KS	1,000	0,000	0,000	268,00	268,00	26,80	26,80
16/2	P-vlastní	HL62,1 DN125, vč. přisl.	KPL	2,000	0,000	0,000	3 334,00	6 668,00	333,40	666,80
16/3	P-vlastní	HL64,1 DN70, vč. přisl.	KPL	1,000	0,000	0,000	4 150,00	4 150,00	415,00	415,00
16/4	P-vlastní	HL65H/125, vč. přisl.	kpl	2,000	0,000	0,000	1 522,00	3 044,00	152,20	304,40
16/5	P-vlastní	HL210	KS	12,000	0,000	0,000	478,00	5 736,00	47,80	573,60
16/6	P-vlastní	HL609-el vyhlívání, vč. přisl.	KPL	3,000	0,000	0,000	3 491,00	10 473,00	349,10	1 047,30
16/7	P-vlastní	HL870	kpl	2,000	0,000	0,000	537,00	1 074,00	53,70	107,40
16/8	P-vlastní	HL810	KPL	4,000	0,000	0,000	408,00	1 632,00	40,80	163,20
16/9	P-vlastní	HL300, vč. přisl.	KPL	1,000	0,000	0,000	680,00	680,00	68,00	68,00
16/10	P-vlastní	HL310NP-3000	KPL	1,000	0,000	0,000	1 301,00	1 301,00	130,10	130,10
ZTI - kanalizace										
63 185,90										

Pol. číslo	Pol. číslo	1	Název položky		2	3	4	5	6	7	8	9	10
Pol. číslo	Pol. číslo	položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková	Jednotková	hmotnost	hmotnost	Celková	Celková	hmotnost	Jednotková	celkem
CENA													
montáže													
celkem													
16/11 P-vlášni	HL 136N	ks		4,000	2,276,000	569,000	2,276,000	0,000	569,000	2,276,000	56,900	227,600	2,276,000
16/12 P-vlášni	HL800/110, vč. přísl.	ks		15,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,192,000	32,880,000	2,192,000	3,288,000	2,192,000
16/13 P-vlášni	HL800/125, vč. přísl.	kpl		1,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,225,000	2,225,000	222,500	222,500	2,225,000
16/14 P-vlášni	HL800/160, vč. přísl.	kpl		1,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,544,000	2,544,000	254,400	254,400	2,544,000
<b>ZTI - vodovod</b>													
1	722 16-0133	Potrubí vodovodní měděné tvrdé spojované měkkým pájím		257,000	0,001	359,000	0,182	0,182	92,263,000	35,900	92,263,000	35,900	9,226,300
2	722 16-0134	Potrubí vodovodní měděné tvrdé spojované měkkým pájím		278,000	0,001	402,000	0,197	0,197	111,756,000	40,200	111,756,000	40,200	11,175,600
3	722 16-0135	Potrubí vodovodní měděné tvrdé spojované měkkým pájím		154,000	0,001	641,000	0,196	0,196	98,714,000	64,100	98,714,000	64,100	9,871,400
4	722 16-0136	Potrubí vodovodní měděné tvrdé spojované měkkým pájím		88,000	0,002	637,000	0,142	0,142	73,656,000	83,700	73,656,000	83,700	7,365,600
5	722 16-0137	Potrubí vodovodní měděné tvrdé spojované měkkým pájím		103,000	0,002	1,035,000	0,202	0,202	106,606,000	103,500	106,606,000	103,500	10,660,500
6	722 16-0138	Potrubí vodovodní měděné tvrdé spojované měkkým pájím		78,000	0,003	1,587,000	0,264	0,264	123,786,000	158,700	123,786,000	158,700	12,378,600
7	722 18-0001	TEPEL IZOL MIRELON TL 16 G 1/2" [C]	M	143,000	0,000	53,000	0,014	0,014	7,579,000	5,300	7,579,000	5,300	757,900
8	722 18-0002	TEPEL IZOL MIRELON TL 16 G 3/4" [C]	M	72,000	0,000	58,000	0,007	0,007	4,176,000	5,800	4,176,000	5,800	417,600
9	722 18-0003	TEPEL IZOL MIRELON TL 16 G 1" [C]	M	51,000	0,000	61,000	0,010	0,010	3,111,000	6,100	3,111,000	6,100	311,100
10	722 18-0004	TEPEL IZOL MIRELON TL 16 G 5/4" [C]	M	26,000	0,000	70,000	0,005	0,005	1,820,000	7,000	1,820,000	7,000	182,000
11	722 18-0005	TEPEL IZOL MIRELON TL 16 G 6/4" [C]	M	9,000	0,000	81,000	0,003	0,003	729,000	8,100	729,000	8,100	72,900
12	722 18-0101	Izolace tepelná protizlami, vlna s Al fólií, potrubí do DN m		114,000	0,000	110,000	0,023	0,023	12,540,000	11,000	12,540,000	11,000	1,254,000
13	722 18-0102	Izolace tepelná protizlami, vlna s Al fólií, potrubí do DN m		206,000	0,000	114,000	0,041	0,041	23,484,000	11,400	23,484,000	11,400	2,348,400
14	722 18-0103	Izolace tepelná protizlami, vlna s Al fólií, potrubí do DN m		103,000	0,000	118,000	0,031	0,031	12,154,000	11,800	12,154,000	11,800	1,215,400
15	722 18-0104	Izolace tepelná protizlami, vlna s Al fólií, potrubí do DN m		62,000	0,000	121,000	0,019	0,019	7,502,000	12,100	7,502,000	12,100	750,200
16	722 18-0106	Izolace tepelná protizlami, vlna s Al fólií, potrubí do DN m		94,000	0,000	127,000	0,028	0,028	11,938,000	12,700	11,938,000	12,700	1,193,800
17	722 18-0106	Izolace tepelná protizlami, vlna s Al fólií, potrubí do DN m		78,000	0,000	133,000	0,031	0,031	10,374,000	13,300	10,374,000	13,300	1,037,400
18	722 19-0401	Vývedení a upevnění výpustku do DN 25	kus	143,000	0,000	111,000	0,000	0,000	15,873,000	11,100	15,873,000	11,100	1,587,300
19	722 22-0111	Nástěnka pro výtokový ventil G 1/2 s jedním závitem	kus	132,000	0,000	146,000	0,017	0,017	19,272,000	14,600	19,272,000	14,600	1,927,200
20	722 22-0121	Nástěnka pro baterii G 1/2 s jedním závitem	pár	4,000	0,000	295,000	0,001	0,001	1,180,000	29,500	1,180,000	29,500	118,000
21	722 22-3114	ODZD VENT GIACOMINI R 88 G 3/8 [C]	KUS	10,000	0,000	194,000	0,002	0,002	1,940,000	19,400	1,940,000	19,400	194,000
22	722 22-4111	Kohout pítací nebo vypouštěcí G 1/2 PN 6 s jedním závitem	kus	2,000	0,000	91,000	0,001	0,001	182,000	9,100	182,000	9,100	18,200
23	722 22-4112	Kohout pítací nebo vypouštěcí G 3/4 PN 6 s jedním závitem	kus	3,000	0,001	121,000	0,002	0,002	363,000	12,100	363,000	12,100	36,300
24	722 23-0001	KUL KOHOUT KK-1/2"-30 AZ +95 C [C]	KUS	10,000	0,000	182,000	0,004	0,004	1,820,000	18,200	1,820,000	18,200	182,000
25	722 23-0002	KUL KOHOUT KK-3/4"-30 AZ +95 C [C]	KUS	9,000	0,001	269,000	0,005	0,005	2,421,000	26,900	2,421,000	26,900	242,100
26	722 23-0003	KUL KOHOUT KK-1"-30 AZ +95 C [C]	KUS	14,000	0,001	399,000	0,010	0,010	5,586,000	39,900	5,586,000	39,900	558,600
27	722 23-0004	KUL KOHOUT KK-5/4"-30 AZ +95 C [C]	KUS	9,000	0,001	658,000	0,012	0,012	6,004,000	65,600	6,004,000	65,600	600,400
28	722 23-0005	KUL KOHOUT KK-6/4"-30 AZ +95 C [C]	KUS	6,000	0,002	810,000	0,008	0,008	4,050,000	81,000	4,050,000	81,000	800,400
29	722 23-0006	KUL KOHOUT KK-2"-30 AZ +95 C [C]	KUS	5,000	0,003	1,210,000	0,013	0,013	6,050,000	121,000	6,050,000	121,000	605,000
30	722 23-0032	KUL KOHOUT VYTOK KK 3T-3/4" [C]	KUS	1,000	0,001	251,000	0,001	0,001	251,000	25,100	251,000	25,100	25,100
31	722 23-1061	Ventil závrtový zpětný Ve 3030 G 1/2 se dvěma závit	kus	3,000	0,000	169,000	0,001	0,001	507,000	16,900	507,000	16,900	50,700
32	722 23-1065	Ventil závrtový zpětný Ve 3030 G 6/4 se dvěma závit	kus	1,000	0,001	541,000	0,001	0,001	541,000	54,100	541,000	54,100	54,100
33	722 23-1066	Ventil závrtový zpětný Ve 3030 G 2 se dvěma závit	kus	2,000	0,002	863,000	0,004	0,004	1,726,000	86,300	1,726,000	86,300	172,600
34	722 23-1166	Ventil závrtový pojistný pružinový přímy PN 6 G 2 do 120	kus	1,000	0,004	3,435,000	0,004	0,004	3,435,000	343,500	3,435,000	343,500	343,500
35	722 23-1186	Ventil redukční pístový ON 137019 G 2	kus	2,000	0,012	3,881,000	0,024	0,024	7,762,000	388,100	7,762,000	388,100	776,200

Pol.	Číslo položky	Název položky	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Číslo	položky	Název položky	Měna	Množství	Jednotková	hmotnost	Celková	hmotnost	Jednotková	Celkem	Jednotková	Celkem
			jednotka									
C E N A												
			dodávky			montáže						
			celkem			celkem			celkem			
36	722 23-4263	Filtr mosazný G 1/2 PN 16 do 120°C s 2x vnitřním závětem kus	3,000	0,000	0,000	196,00	588,00	0,000	196,00	588,00	19,60	58,80
37	722 23-4268	Filtr mosazný G 2 PN 16 do 120°C s 2x vnitřním závětem kus	1,000	0,000	0,000	121,50	121,50	0,001	121,50	121,50	7,50	121,50
38	722 23-9104	Montáž armatur vodovodních se dvěma závití G 5/4 kus	1,000	0,000	0,000	75,00	75,00	0,000	75,00	75,00	155,20	155,20
39	P-vlastní	Expanzomat pro TUV - objem 5l kus	1,000	0,000	0,000	155,20	155,20	0,000	155,20	155,20	155,20	155,20
40	724 23-1125	MANOMETR D 100 soubor	7,000	0,001	0,001	2 034,00	14 238,00	0,010	2 034,00	14 238,00	203,40	1 423,80
41	724 23-1151	Přilůženství domovních vodáren teploměry přímé teplo soubor kus	4,000	0,001	0,001	462,00	1 848,00	0,003	462,00	1 848,00	46,20	184,80
42	P-vlastní	Hýdrant 19/30 s tvarové síťovou hadicí kus	3,000	0,000	0,000	5 058,00	15 174,00	0,000	5 058,00	15 174,00	505,80	1 517,40
43	P-vlastní	Doplňkové konstrukce pro vodovod (závěsy, montážní prvky kus	1,000	0,000	0,000	5 498,00	5 498,00	0,000	5 498,00	5 498,00	549,80	549,80
44	P-vlastní	Připátek na realizaci práce (potrubí, armatury, zednická kus	1,000	0,000	0,000	3 881,00	3 881,00	0,000	3 881,00	3 881,00	388,10	388,10
45	P-vlastní	Protipožární upevnění potrubí - dík kus	1,000	0,000	0,000	10 349,00	10 349,00	0,000	10 349,00	10 349,00	1 034,90	1 034,90
46	722 29-0226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závěrového do DN m	958,000	0,000	0,000	10,50	10 059,00	0,182	10,50	10 059,00	1,05	1 005,90
47	722 29-0234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80 m	958,000	0,000	0,000	10,50	10 059,00	0,010	10,50	10 059,00	1,05	1 005,90
48	722 23-9106	Montáž armatur vodovodních se dvěma závití G 2 kus	1,000	0,000	0,000	126,00	126,00	0,000	126,00	126,00	12,60	12,60
49	722 23-9101	Montáž armatur vodovodních se dvěma závití G 1/2 kus	3,000	0,000	0,000	44,00	132,00	0,000	44,00	132,00	4,40	13,20
50	998 72-2103	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objekt kus	1,000	0,000	0,000	8 568,00	8 568,00	0,000	8 568,00	8 568,00	856,80	856,80
38/1	P-vlastní	Oběh čerpadlo Z30, spínací hodiny, vč. přísl. kus	1,000	0,000	0,000	9 677,00	9 677,00	0,000	9 677,00	9 677,00	967,70	967,70
48/1	P-vlastní	Potrubi oddělovač BA574, vč. přísl. a propojení na odpad kus	1,000	0,000	0,000	8 796,00	8 796,00	0,000	8 796,00	8 796,00	879,60	879,60
49/1	P-vlastní	Zpětný ventil RV284-1/2A ks	3,000	0,000	0,000	440,00	1 320,00	0,000	440,00	1 320,00	44,00	132,00
725	ZTI - zařizovací předměty					435 024,00				435 024,00		43 502,40
1	725 11-1107	SPLOCH NADRZ VYSOKOPLOZ T 2437 soubor	3,000	0,004	0,004	1 040,00	3 120,00	0,011	1 040,00	3 120,00	104,00	312,00
2	725 11-2335	KLOZET DIT KOMPLET C 3202/4 soubor	15,000	0,029	0,029	2 885,00	43 275,00	0,429	2 885,00	43 275,00	288,50	4 327,50
3	725 11-2335	KLOZET DIT KOMPLET C 3202/4 soubor	6,000	0,029	0,029	4 338,00	26 028,00	0,171	4 338,00	26 028,00	433,80	2 602,80
4	725 12-1313	Přísosový záchopek automatický s vestavěným senzorem soubor	12,000	0,009	0,009	7 660,00	91 920,00	0,110	7 660,00	91 920,00	766,00	9 192,00
5	725 21-2261	UMYVADLO DIT + T 1015 C 1511 soubor	22,000	0,016	0,016	1 280,00	28 160,00	0,348	1 280,00	28 160,00	128,00	2 816,00
6	725 21-9401	Montáž umyvadla se zápchovou uzávěrkou upevňný št soubor	6,000	0,001	0,001	452,00	2 712,00	0,006	452,00	2 712,00	46,20	271,20
7	725 23-2115	BIDET DIT BEZ SOUPRAVY C 4203/9 soubor	2,000	0,014	0,014	1 572,00	3 144,00	0,027	1 572,00	3 144,00	157,20	314,40
8	725 24-9101	Montáž vaničky sprchové soubor	1,000	0,001	0,001	1 344,00	1 344,00	0,001	1 344,00	1 344,00	134,40	134,40
9	725 33-2330	VYLEJKKA DITURVITTOVA 7101/3 soubor	2,000	0,020	0,020	3 833,00	11 499,00	0,060	3 833,00	11 499,00	383,30	1 149,90
10	725 82-0515	SOUPRAVA BIDETOVA TA 1929 D soubor	2,000	0,004	0,004	1 157,00	2 314,00	0,008	1 157,00	2 314,00	115,70	2 314,00
11	725 82-9201	Montáž batere umyvadlové a dřezové stojánkové G 1/2 kus	3,000	0,000	0,000	176,00	528,00	0,000	176,00	528,00	17,60	52,80
12	725 82-9301	Montáž batere umyvadlové a dřezové stojánkové G 1/2 kus	46,000	0,000	0,000	114,00	5 244,00	0,002	114,00	5 244,00	11,40	524,40
13	725 84-9200	Montáž batere sprchové nástěnné s nastavitelnou výškou kus	1,000	0,000	0,000	223,00	223,00	0,000	223,00	223,00	22,30	223,00
14	P-vlastní	Připátek na požadovaný standard zařiz. předmětů - díle št kus	1,000	0,000	0,000	6 468,00	6 468,00	0,000	6 468,00	6 468,00	646,80	646,80
15	725 98-0121	Dvířka 15/15 kus	14,000	0,000	0,000	177,00	2 478,00	0,002	177,00	2 478,00	17,70	247,80
16	725 98-0122	Dvířka 15/30 kus	17,000	0,000	0,000	238,00	4 046,00	0,005	238,00	4 046,00	23,80	404,60
17	725 98-0123	Dvířka 30/30 kus	14,000	0,000	0,000	238,00	3 332,00	0,002	238,00	3 332,00	23,80	333,20
18	998 72-5103	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objekt kus	1,000	0,000	0,000	408,00	408,00	0,000	408,00	408,00	40,80	408,00
4/1	P-vlastní	napájecí zdroj pro pisozary kus	3,000	0,000	0,000	880,00	2 640,00	0,000	880,00	2 640,00	88,00	264,00
5/1	P-vlastní	Zápusťné umyvadlo vč. desky, montáž, Z.U., vč. příslušen kus	18,000	0,000	0,000	5 872,00	105 696,00	0,000	5 872,00	105 696,00	587,20	10 569,60
6/1	P-vlastní	Umyvadlo pro invalidy, vč. přísl. kus	6,000	0,000	0,000	2 056,00	12 336,00	0,000	2 056,00	12 336,00	205,60	1 233,60

Por. číslo	Číslo položky	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
pol.	Název položky	Měna	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková celkem	Jednotková celkem	montáže	celkem	celkem	celkem
								dodávky			
8/1	P-vlastní										
	Sprchová mísa, zástěna, vč. přísl.	kpl	1,000	0,000	0,000	12 272,00	12 272,00		12 272,00	1 227,20	1 227,20
11/1	P-vlastní										
	Nástěnná bat.-1/2"x150 (výřevky)	ks	3,000	0,000	0,000	1 287,00	1 287,00		3 861,00	128,70	386,10
12/1	P-vlastní										
	Umývadlová stojánková bat.-1/2"	ks	40,000	0,000	0,000	1 184,00	1 184,00		47 360,00	118,40	4 736,00
12/2	P-vlastní										
	Umývadlová stojánková bat.-1/2" - invalidní	ks	6,000	0,000	0,000	1 552,00	1 552,00		9 312,00	155,20	931,20
13/1	P-vlastní										
	Sprchová bat.-1/2"x150	kpl	1,000	0,000	0,000	5 304,00	5 304,00		5 304,00	530,40	530,40

# Krycí list

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba: ZAKLADNÍ ŠKOLA TYRŠOVA, PŘÍSTAVBA

Objekt: SO 100 - PŘÍSTAVBA ŠKOLY

Objednatel:		IČO	DIČ
Projektant:	ArchDesign Brno		
Zhotovitel:			
Subdodavatel:			
Zpracovatel PP:			
Uživatel:			
Jiné údaje:			
Název MJ:	Počet MJ:	0	Náklady na MJ:
JKSO:	Ev.č.typ.proj.:		Cenová úroveň: CÚ 2015/2
Reg. Číslo:	Zakázka:		

## Rozpočtové náklady v korunách

Základní rozpočtové náklady		Vedlejší rozpočtové náklady	
1	ZRN prací montážních	Dodávka	1 950 188
2		Montáž	195 019
3	ZRN prací stavebních	HSV	0
4		PSV	0
5		ZRN celkem (ř. 1-4)	2 145 207
6	HZS a jiné nákl. hl. II/III		0
7	Jiné náklady		0
8		Hlava II/III celkem (ř. 5-7)	2 145 207
9	HL XI - HZS, revize, zkoušky		0
10	HL XI - kompletační činnost		0
11	Rezerva		0
12		Součet (ř. 8-11)	2 145 207
		VRN celkem (ř. 13-24)	0
		<b>Celkové náklady</b>	
26		Celkem (ř. 12+25)	2 145 207
27	DPH 21%		450 493
28	DPH ze specifikací 21%		0
29	DPH ze specifikací 15%		0
30		Celkem (ř. 26-29)	2 595 700

	Název stavby v evid.	ZŠ Židlochovice_ZTI_01
	Název objektu v evid.	
	Číslo záznamu v evid.	2
Podpis	Razítko	Datum

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Rozpočet:	D.1.4.4 Zařízení měření a regulace		
Objekt:	Název objektu : SO 100 Přístavba školy	JKSO :	
Stavba :	ZÁKLADNÍ ŠKOLA TYRŠOVA, PŘÍSTAVBA	SKP :	
Projektant :	ArchDesign, a.s.o.	Počet měrných jednotek :	
Objednatel :		Náklady na MJ :	0
Počet listů :		Zakázkové číslo :	0
Zpracovatel projektu	Miroslav Rek	Zhotovitel :	3V & H,s.r.o.
<b>ROZPOČTOVÉ NÁKLADY</b>			
<b>Rozpočtové náklady II. a III. hlavy</b>		<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>	
Dodávka celkem	473 471	Zižené výrobní podmínky	0
Z Montáž celkem	319 644	Oborová přírážka	0
R HSV celkem		Přesun stavebních kapacit	0
N PSV celkem		Mimostaveništní doprava	0
ZRN celkem	793 115	Zařízení staveniště	0
		Provoz investora	0
HZS		Kompletační činnost (IČD)	0
RN II.a III.hlavy	793 115	Ostatní VRN	0
ZRN+VRN+HZS	793 115	VRN celkem	0
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele	
Datum :	Jméno :	Jméno :	
	Datum :	Datum :	
	Podpis:	Podpis :	
Základ pro DPH	21,0 % činí :	793 115 Kč	
DPH	21,0 % činí :	166 554 Kč	
Základ pro DPH	0,0 % činí :	0 Kč	
DPH	0,0 % činí :	0 Kč	
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>		<b>959 670 Kč</b>	

Poznámka :





## VÝKAZ VÝMĚR

č.pól.	Typ	Název	m.j.	m.	Dodávka	cena/jedn.	dod/celkem	cena/jedn.	dod/celkem	montáž	mont./celkem	Výrobce
1		<b>RÍDÍCÍ SYSTÉM</b>										
2		Rídící systém, 24DI, 4DO, 19RDO, 15AI (6AO), bez konektorů	ks	1		21 862,00	21 862,00	1 682,00	1 682,00		1 682,00	
3		TFT, 800x480 bodů, 7", dotyk., 2x RS485, Ethernet, webserver	ks	1		14 685,00	14 685,00	1 186,00	1 186,00		1 186,00	
4		24x digital IN 24V ss/st, galv. oddělení	ks	1		5 692,00	5 692,00	1 452,00	1 452,00		1 452,00	
5		12x analog IN 0-5V, 0-10V, 0-20mA, NI1000, 12 bitů	ks	2		6 024,00	12 048,00	968,00	968,00		1 936,00	
6		8x analog OUT 0-10V, rozlišení 12 bitů	ks	3		6 800,00	20 400,00	908,00	908,00		2 724,00	
7		Modul galvanický oddělené RS485	ks	1		1 552,00	1 552,00	545,00	545,00		545,00	
8		Splňany zdroj 230VAC/24VDC/5A	ks	1		1 798,00	1 798,00	303,00	303,00		303,00	
9		Splňany zdroj 230VAC/24VDC/1,3A/37W	ks	1		1 151,00	1 151,00	303,00	303,00		303,00	
10		<b>ROZVADĚČE</b>										
11	FA - odborný odhad	Oceňovací rozvodnice 2000x800x400mm (výzbroj a skříně)	ks	1		46 085,00	46 085,00	5 445,00	5 445,00		5 445,00	
12		<b>SNÍMAČE</b>										
13		Snímač teploty venkovní NI1000/6180	ks	2		634,00	1 268,00	133,00	133,00		266,00	
14		Snímač teploty NI1000/6180, ponor 180mm	ks	3		763,00	2 289,00	133,00	133,00		399,00	
15		Snímač teploty příložný NI 1000/6180	ks	1		815,00	815,00	133,00	133,00		133,00	
16		snímač tlaku, rozsah 0 ... 10mbar(0-1kPa), G1/2, 0-10V výstup, pro VZT potrubí	ks	8		5 330,00	42 640,00	200,00	200,00		1 600,00	
17		Prostorové čidlo kvality vzduchu CO2, výst. 0-10V, 0-2000ppm	ks	14		4 463,00	62 482,00	160,00	160,00		2 240,00	
18		Kanálové čidlo relativní vlhkosti a teploty, výstup teplota NI 1000, výstup vlhkost 0-10V, -35...60°C, 10...100%	ks	3		4 334,00	13 002,00	200,00	200,00		600,00	
19		Čidlo tlaku pro kapaliny a plyny 0-1000 kPa	ks	3		4 010,00	12 030,00	160,00	160,00		480,00	
20		<b>REGULÁTORY</b>										
21		Termostát prolimrazové ochrany-10/12,5°C, kapilára 6m	ks	1		1 927,00	1 927,00	466,00	466,00		466,00	
22		Kapilární svorka, 6ks	ks	1		233,00	233,00	160,00	160,00		160,00	
23		Cítilivý diferenční manostat vzduchu 1400/1000Pa, ventilátor	ks	4		634,00	2 536,00	200,00	200,00		800,00	
24		Cítilivý diferenční manostat vzduchu 50/400 Pa, filtry	ks	4		634,00	2 536,00	200,00	200,00		800,00	
25		Sada pro montáž na potrubí, ohnutí	ks	8		155,00	1 240,00	200,00	200,00		1 600,00	
26		Snímač jedné hladiny 230VAC vč. Sond	ks	1		1 022,00	1 022,00	200,00	200,00		200,00	

Zhotovitel je povinen provést na svůj náklad a své nebezpečí veškeré práce a dodávky, které jsou v projektové dokumentaci obsaženy, bez ohledu na to, zda jsou obsaženy v textové a výkresové části, jakož i práce, které v dokumentaci sice obsaženy nejsou, ale které jsou nezbytné pro provedení díla a jeho řádné fungování. Je v zájmu zhotovitele jako odborné firmy se řádně seznámit s projektovou dokumentací a pečlivě ji přezkoumat a uvázat s tím, že investor nebude brát zřetel na požadavky a námítky zhotovitele vyplývající z vad, nedostatečného či chybného popisu díla v projektové dokumentaci.

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr je součástí PD – pro správné a úplné nacenění jednotlivých položek je nezbytné detailně nastudovat PD a položky cenit vždy kontextu celé s

## VÝKAZ VÝMĚR

č.pól.	Typ	Název	m.j.	mn.	Dodávka	cena/jedn.	dod/celkem	cena/jedn.	montáž	Výrobce
27		Hygrostat kanatový 15...95% relativní vlhkosti, nastavení vñe, bezpečný prepínací kontakt 250VAC	ks	3		4 657,00	13 971,00	200,00	600,00	
28		<b>SERVOPOHONY, VENTILY</b>								
29		Klapkový servopohon (do 2m2) 24VAC, ON/OFF s havarijní fci	ks	6		5 304,00	31 824,00	240,00	1 440,00	
30		Klapkový servopohon (do 2m2) 24VAC, ovl. 0-10V	ks	1		4 269,00	4 269,00	240,00	240,00	
31		<b>DETEKCE UNIKU PLYNU</b>								
32		Vyhodnocovací jednotka detekce	ks	1		4 528,00	4 528,00	240,00	240,00	
33		Detektor cládiva R410A	ks	1		5 304,00	5 304,00	213,00	213,00	
34		<b>OSTATNÍ</b>								
35		Houčacka 230V/105dB	ks	1		586,00	586,00	115,00	115,00	
36		CELKEM - DODÁVKA, vñ. dopravy					329 775,00			
37		CELKEM - MONTÁŽ, vñ. přesunu							28 168,00	
38		DODÁVKA ZAŘÍZENÍ - CELKEM							357 943 Kč	
39										
40		<b>SOFTWARE, OŽIVENÍ SYSTÉMU</b>								
41	SW aplikace RS	sw aplikac prodac bod	dal.bod	114		0,00	387,00	44 118,00		
42	SW oživení	sw oživení, ventflkace, vazpa na Posselidon, korekce a regulace na teplotu	hod	14		0,00	714,00	9 998,00		
43	SW zaskození	školení obsluhy (položku neoceňovat pokud bude oceněno v rámci souhrnného výkazu výměr)	hod	2		0,00	605,00	1 210,00		
44		Zaregulování systému	hod	16		0,00	303,00	4 848,00		
45		Test 1:1	hod	8		0,00	303,00	2 424,00		
46		<b>SOFTWARE, OŽIVENÍ - CELKEM</b>							62 596 Kč	
47		<b>NADSTAVBOVÝ SYSTÉM</b>								
48		Runtime systému LookDet (1 lokalita, 5 stanic, 5 uživatelů), instalace na PC	ks	1		0,00	50 578,00	50 578,00		
49	SW aplikace PC	sw aplikace na obrázek	obr.	5		0,00	3 328,00	16 640,00		
50	SW oživení	sw instalace, ventflkace	hod	4		0,00	1 065,00	4 260,00		
51	SW zaskození	školení obsluhy (položku neoceňovat pokud bude oceněno v rámci souhrnného výkazu výměr)	hod	2		0,00	666,00	1 332,00		
52		<b>NADSTAVBOVÝ SYSTÉM - CELKEM</b>							72 810 Kč	
53		<b>NOSNÝ MATERIÁL</b>								
54	2316	Elektroinstal, PVC trubka ohebná 16mm	m	50		5,00	252,00	27,00	1 360,80	
55		Kabel JYTY 2x1 - volně uložení	m	1 219		6,00	7 315,20	11,00	13 411,20	
56		Kabel JYTY 4x1 - volně uložení	m	1 013		10,00	10 128,00	10,00	10 128,00	
57		Kabel CYKY-O 2x1,5 - volně uložení	m	269		8,00	2 150,40	15,00	4 032,00	
58		Kabel CYKY-J 3x1,5 - volně uložení	m	377		10,00	3 768,00	16,00	6 028,80	
59		Kabel CYKY-J 3x2,5 - volně uložení	m	62		17,00	1 060,80	16,00	998,40	
60		Kabel CYKY-J 5x2,5 - volně uložení	m	41		28,00	1 142,40	23,00	938,40	
61		Kabel CYKY-J 12x1,5 - volně uložení	m	100		54,00	5 378,40	33,00	3 288,80	
62		Krabice univerz, KU68/2 vñ. vñlka	ks	20		8,00	160,00	35,00	700,00	
63		Krabice vñ. svorkovnice (6455-11)	ks	25		59,00	1 475,00	79,00	1 975,00	

VÝKAZ VÝMĚR

č.pól.	typ	název	m.j.	m.n.	Dodávka			montáž		Výrobce
					cena/jedn.	dod/celkem	cena/jedn.	dod/celkem	cena/jedn.	
64		Lista plastová 18x13	ks	73	23,00	1 679,00	29,00	2 117,00		
65		Lista plastová 24x22	ks	10	42,00	420,00	29,00	290,00		
66		Kabelový zřáb kovový plyn 40/20	m	130	54,00	7 020,00	109,00	14 170,00		
67		Viko zřábu 40/20	m	130	36,00	4 680,00	10,00	1 300,00		
68		Kabelový zřáb kovový plyn 62/50	m	60	67,00	4 020,00	109,00	6 540,00		
69		Viko zřábu 62/50	m	60	49,00	2 940,00	15,00	900,00		
70		Nosník "62"	m	60	49,00	2 940,00	15,00	900,00		
71		T-kus "62"	ks	190	37,00	7 030,00	15,00	2 850,00		
72		T-kus "62"	ks	5	183,00	915,00	20,00	100,00		
73		Kabelový zřáb kovový plyn 125/50	ks	5	99,00	495,00	10,00	50,00		
74		Viko zřábu 125/50	m	25	87,00	2 175,00	139,00	3 475,00		
75		Nosník "125"	m	25	65,00	1 625,00	20,00	500,00		
76		Koleno "125"	ks	25	51,00	1 275,00	10,00	250,00		
77		Koleno "125" - viko	ks	1	193,00	193,00	20,00	20,00		
78		Spojovací mater. 100ks (srouby,matice)	ks	11	106,00	1 060,00	20,00	216,00		
79		Spojka	ks	108	4,00	430,00	10,00	1 076,00		
80		Složka - A, nosný materiál	ks	108	4,00	430,00	10,00	1 076,00		
81		Složka - B, podružný materiál - zahrnout v rámci složky A nosného materiálu						76 731,00		
82		CELKEM - DODÁVKA, vč. dopravy				70 886,00				
83		CELKEM - MONTÁŽ, vč. přesunu						76 731,00		
84		NOSNÝ MATERIÁL - CELKEM						147 617 Kč		
85		OSTATNÍ MONTÁŽE - ZARÍZENÍ								
86		Kontrola a vyzkoušení správného zapojení	ks	96		133,00		12 768,00		
87		Provozování vodiče	ks	304		34,00		10 336,00		
88		Seržení kapilového termistatu	ks	1		106,00		106,00		
89		Vyzkoušení spínací funkce regulátoru	ks	12		80,00		960,00		
90		Serž. konc. poloh serv. s přímocár. pohybem	ks	1		133,00		133,00		
91		Serž. konc. poloh serv. s pákovým pohybem	ks	8		133,00		1 064,00		
92		Nastavení klápy přívodu čerstvého vzduchu	ks	4		240,00		960,00		
93		Justování vedení na jedno měřicí místo	ks	32		106,00		3 392,00		
94		Révizní zařízení (položku neoceňovat pokud bude oceňeno v rámci souhrnného výkazu výměr)	hod	10		339,00		3 390,00		
95		Spolupráce s ostatními profesemi	hod	16		278,00		4 448,00		
96		Zaškolení obsluhy jednorázové (položku neoceňovat pokud bude oceňeno v rámci souhrnného výkazu výměr)	hod	8		605,00		4 840,00		
97		OSTATNÍ MONTÁŽE - ZARÍZENÍ - CELKEM						42 397 Kč		
98		OSTATNÍ MONTÁŽE - ROZVODY								
99		Vytváření otvoru o 8-12mm do betonu, zdiva	ks	1 360		20,00		27 200,00		
100		Upevňovací bod s hmoždinkou, osaz. vč. šroubu	ks	1 360		8,00		10 880,00		
101		Ukrojení jednoho vodiče v rozvaděči	ks	304		14,00		4 256,00		

## VÝKAZ VYMĚR

č.pol.	Typ	Název	m.j.	m.	Dodávka			Výrobce
					cena/jedn.	dot/celkem	montáž	
102		Ukončení celoplastových kabelů smrtřovací zátkou nebo páskou do 4x10mm <sup>2</sup>	ks	62	27,00	1 674,00		
103		Ukončení celoplastových kabelů smrtřovací zátkou nebo páskou do 5x4mm <sup>2</sup>	ks	4	24,00	96,00		
104		Ukončení celoplastových kabelů smrtřovací zátkou nebo páskou do 7x4mm <sup>2</sup>	ks	6	28,00	168,00		
105		Ukončení stíněného kabelu v píšti vč. zapojení	ks	120	14,00	1 680,00		
106		Prezetí prostor	ks	1	1 997,00	1 997,00		
107		Seznamení s projektem	ks	1	1 997,00	1 997,00		
108		Značení trasy vedení	m	350	18,00	6 650,00		
109		Stílek kabelový	ks	96	7,00	672,00		
110		Uzemění kabelu	ks	65	34,00	2 210,00		
111		Zhotovení prostupu vč. zapravení	ks	50	277,00	13 850,00		
112		Montáž požární kabelové ucpávky vč. materiálu, do 100mm	ks	15	1 327,00	19 905,00		
113		realizační PD vč. dílenské dokumentace zapojení rozvaděče a zpracování kabelové listiny (položku neoceňovat pokud bude	ks	1	13 189,00	13 189,00		
114		oceněno v rámci souhrnného výkazu vyměr) Dokumentace skutečného provedení stavby (položku neoceňovat pokud bude oceněno v rámci souhrnného výkazu	ks	1	3 328,00	3 328,00		
115		OSTATNÍ MONTÁŽE - ROZVODY - CELKEM				109 752 Kč		

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

**Zakázka:** ZÁKLADNÍ ŠKOLA TYRŠOVA, PŘÍSTAVBA - SO 100

**Objednatel:** Arch.Design, s.r.o  
Sochorova 23  
616 00 Brno

IČ:  
DIČ:

**Zhotovitel:** Jiří Skoták  
Sadová 2248/92  
67801 Blansko

IČ:  
DIČ:

Rozpis ceny	Dodávka	Montáž	Celkem
HSV	1 463 809,60	284 855,23	1 748 664,83
PSV	0,00	0,00	0,00
MON	874 457,96	495 549,77	1 370 007,73
Vedlejší náklady	5 052,00	28 020,00	33 072,00
Ostatní náklady	0,00	0,00	0,00
<b>Celkem</b>	<b>2 343 319,56</b>	<b>808 425,00</b>	<b>3 151 744,56</b>

**Rekapitulace daní**

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	3 151 744,56 CZK
Základní DPH	21 %	661 866,36 CZK
<b>Zaokrouhlení</b>		<b>0,00 CZK</b>

**Cena celkem s DPH**

**3 813 610,92 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne **2.6.2016**

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

Popis rozpočtu: -  
OBJEKT SO 100

Jsou-li v projektu uvedeny obchodní názvy výrobků a materiálů, jedná se pouze o příklad určující technické parametry, minimální kvalitativní požadavky a vzhled u viditelných prvků. Je možné je nahradit výrobkem, nebo materiálem stejné a vyšší kvalitativní úrovně.

Poznámka:

- 1) Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr není samostatným podkladem pro další zpracování, jeho neúplnou součástí je projektová dokumentace příslušného objektu a stupně, pro správné a úplné nacenění jednotlivých položek je nezbytné detailně nastudovat PD a položky cenit vždy v kontextu celé stavby. V případě odkazů na TZ (technická zpráva) u jednotlivých položek je nutno příslušnou TZ prostudovat. V případě veřejné zakázky je dle vyhlášky 230/2012 Sb. § 1 odstavec 3 příslušnou dokumentací pro stavbu projektová dokumentace pro provádění stavby.
- 2) V případě zjištění nesouladu mezi projektovou dokumentací a soupisem stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr je povinen tento nesoulad uchrzeť, v průběhu výběrového řízení, oznámit formou dotazu zadavateli výběrového řízení.
- 3) Pokud je v tomto dokumentu uveden název výrobku, jde pouze o specifikaci požadovaného standardu, který musí být dodržen. Je tedy možno použít výrobek s jiným názvem a označením, který ale splní požadovaný standard.
- 4) Tento dokument neobsahuje interiérový nábytek a vnitřní vybavení.
- 5) Zpracováno v rozpočtovém programu RTS s úrovní cen pro rok 2015

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Dodávka	Montáž	Celkem
90	Přípočty	HSV	1 848,00	18 480,00	20 328,00
94	Lešení a stavební výtahy	HSV	5 200,00	11 440,00	16 640,00
97	Prorážení otvorů	HSV	1 908,50	19 085,00	20 993,50
99	Staveništní přesun hmot	HSV	1 433,00	14 330,00	15 763,00
M21	Elektromontáže silnoproud	MON	869 302,45	467 304,67	1 336 607,12
M22	Montáž sdělovací a zabezp.tech	MON	0,00	0,00	0,00
M46	Zemní práce při montážích	MON	5 155,51	28 245,10	33 400,61
VN	Vedlejší náklady	VN	5 052,00	28 020,00	33 072,00
DOD1	DODÁVKA SVÍTEL VČETNĚ ZDROJŮ	HSV	1 013 890,00	67 530,90	1 081 420,90
M21-F	Elektromontáže silnoproud - vytápění krčku	HSV	5 760,70	6 795,90	12 556,60
M21-HROM	Elektromontáže silnoproud - hromosvod	HSV	29 492,60	65 756,30	95 248,90
M21-P	Ostatní elektropráce	HSV	631,20	6 312,00	6 943,20
M21-R	Dodávka Rozváděče	HSV	313 510,00	7 500,00	321 010,00
M21-S	Elektromontáže silnoproud - sítěšní vpust'	HSV	61 280,60	18 875,13	80 155,73
M21-ZEM	Elektromontáže silnoproud - uzemnění	HSV	28 855,00	48 750,00	77 605,00

Cena celkem		2 343 319,56	808 425,00	3 151 744
-------------	--	--------------	------------	-----------



Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

S: ZAKLADNÍ ŠKOLA TYRŠOVA, PŘÍSTAVBA - SO 100

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.	Gen.
Díl:	90	Fitipóty				20 328,00		1 848,00		18 480,00	soustava
	1 905	R01 Hsz-revizé provoz.souboru a stobj., Revize (položku neocenovat pokud bude oceněno v rámci souhrnného výkazu výměr)	h	32,00000	423,50	13 552,00	38,50	1 232,00	385,00	12 320,00	RTS
	2 905	R00 Hsz-revizé provoz.souboru osvětlení , měření umělého osvětlení včetně protokolů ( položku neocenovat pokud bude oceněno v rámci souhrnného výkazu výměr)	h	16,00000	423,50	6 776,00	38,50	616,00	385,00	6 160,00	RTS
Díl:	94	Lešení a stavební výťahy				16 640,00		5 200,00		11 440,00	
	3 943	R321R00 Montáž lešení prostorové lehké, do 200kg, H 10 m	m3	16,00	1 040,00	16 640,00	5,00	600,00	11,00	1 320,00	RTS
	4 943	R321R00 Demontáž lešení, lehké, 200 kPa, H 10 m	m3	16,00	1 920,00	1 920,00	5,00	600,00	11,00	1 320,00	RTS
	5 941	R1031R00 Montáž lešení leh.fad.s podlahami,š.do 1 m, H 10 m	m2	16,00	6 400,00	6 400,00	5,00	2 000,00	11,00	4 400,00	RTS
	6 941	R1031R00 Demontáž lešení leh.fad.s podlahami,š. 1 m, H 10 m	m2	16,00	6 400,00	6 400,00	5,00	2 000,00	11,00	4 400,00	RTS
Díl:	97	Protáčení otvorů				20 993,50		1 908,50		19 085,00	
	7 973	R3031326R00 Vysekání kapes zed.cihel, MVC, pl. 0,1m2, hl. 45cm	kus	6,00000	302,50	1 815,00	27,50	165,00	275,00	1 650,00	RTS
	8 973	R3031151R00 Vysekání vřiklenku zed.cihel, MVC, pl. nad 0,25 m2	m3	0,40000	4 840,00	1 936,00	440,00	176,00	4 400,00	1 760,00	RTS
	9 971	R1038351R00 Vybourání otvorů cihly duté pl. 0,09 m2, tl. 45 cm	kus	15,00000	1 149,50	17 242,50	104,50	1 567,50	1 045,00	15 675,00	RTS
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				16 763,00		1 433,00		14 330,00	
	10 998	R011002R00 Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	1	20,00000	726,00	14 520,00	66,00	1 320,00	660,00	13 200,00	RTS
	11 979	R100013RA0 Odvoz suti a odpadových hmot, do 15 km, vnitrost. 15 m	1	5,00000	248,60	1 243,00	22,60	113,00	228,00	1 130,00	RTS
Díl:	M21	Elektrická instalace silnoproud				1 336 607,12		869 302,45		467 304,67	
	12 210	R101039R00 Svítidlo zářivkové přisazené	kus	51,00000	224,40	11 444,40	204,00	10 404,00	20,40	1 040,40	RTS
	13 210	R101060RJS Svítidlo zářivkové vestavné	kus	191,00000	229,90	43 910,90	209,00	39 919,00	20,90	3 991,90	VLASTNÍ
	14 210	R1021062R00 Svítidlo zářivkové vestavné DWL	kus	93,00000	229,80	21 380,70	209,00	19 437,00	20,90	1 943,70	RTS
	15 210	R203813R11 Řetězový závěs, včetně řetězového závěsu	kus	13,00000	60,50	788,50	55,00	715,00	5,50	71,50	RTS
	16 210	R20302R00 Žlab kabelový s příslušenstvím, 62/50 mm bez víka	m	360,00000	121,00	43 560,00	110,00	39 600,00	11,00	3 860,00	RTS
	17 553	R200400R Ocepiolechový pozinkovaný kabelový žlab N 60X50X0,75, l = 3 m S	kus	120,00000	283,80	34 056,00	258,00	30 960,00	25,80	3 086,00	RTS
	18 309	R9301R Sroub vřaitový+samojistící matice NSM 6x10 ZNCR	1000ks	0,50000	2 932,00	1 466,00	2 910,00	1 455,00	22,00	11,00	RTS
	19 553	R20303060R závěs vnitřní ZVNI 60X75 S	kus	270,00000	62,00	16 740,00	45,00	12 150,00	17,00	4 590,00	RTS
	20 553	R103000R stropní držák DSZT S	kus	270,00000	45,00	12 150,00	28,00	7 560,00	17,00	4 590,00	RTS
	21 553	R120311R závěsová tyč ZT 8 l = 2 m ZNCR	m	135,00000	32,00	4 320,00	15,00	2 025,00	17,00	2 295,00	RTS
	22 311	R18503R Kova KPO 8 x 77 mm	kus	270,00000	25,00	6 750,00	14,00	3 780,00	11,00	2 970,00	RTS

23	31120216000R	Podložka přesná 021702.1 otvor 8,4 mm	kus	540,00000	3,00	1 620,00	1 620,00	2,00	1 080,00	1 080,00	1,00	540,00	540,00	RTS
24	31111016000R	Matice ocelová pozinkovaná 02 1401.2 M8	kus	540,00000	3,00	1 620,00	1 620,00	2,00	1 080,00	1 080,00	1,00	540,00	540,00	RTS
25	210020306R00	Žlab kabelový s přísluř., 125/100 mm bez víka	m	60,00000	181,50	10 890,00	10 890,00	165,00	9 900,00	9 900,00	16,50	980,00	980,00	RTS
26	5531200210R	Oceloplechový pozinkovaný kabelový žlab 85X150X0,75, l = 3 m S	kus	20,00000	460,80	9 218,00	9 218,00	418,00	8 380,00	8 380,00	41,90	838,00	838,00	RTS
27	3099301R	Šroub vřatový+samořezací matice NSM 6X10 ZNCR	1000ks	0,01000	2 932,00	29,32	2 910,00	2 910,00	29,10	22,00	22,00	4,95	4,95	RTS
28	5531203220R	záves vnější ZVNE 100 S	kus	40,00000	137,00	5 480,00	5 480,00	120,00	4 800,00	4 800,00	17,00	680,00	680,00	RTS
29	5531203000R	stropní držák DSZT S	kus	40,00000	45,00	1 800,00	1 800,00	28,00	1 120,00	1 120,00	17,00	680,00	680,00	RTS
30	5531203111R	závitová tyč ZT 8 l = 2 m ZNCR	m	40,00000	32,00	1 280,00	1 280,00	15,00	600,00	600,00	17,00	680,00	680,00	RTS
31	311718503R	Koiva KPO 8 x 77 mm	kus	40,00000	25,00	1 000,00	1 000,00	14,00	560,00	560,00	11,00	440,00	440,00	RTS
32	311202160000R	Podložka přesná 021702.1 otvor 8,4 mm	kus	80,00000	3,00	240,00	240,00	2,00	160,00	160,00	1,00	80,00	80,00	RTS
33	311110160000R	Matice ocelová pozinkovaná 02 1401.2 M8	kus	80,00000	3,00	240,00	240,00	2,00	160,00	160,00	1,00	80,00	80,00	RTS
34	210020310R00	Žlab kabelový s přísluř., 250/100 mm bez víka	m	90,00000	206,80	18 612,00	18 612,00	188,00	16 920,00	16 920,00	18,80	1 692,00	1 692,00	RTS
35	5531200230R	Oceloplechový pozinkovaný kabelový žlab 85X300X1,00, l = 3 m S	kus	30,00000	798,40	23 892,00	23 892,00	724,00	21 720,00	21 720,00	72,40	2 172,00	2 172,00	RTS
36	30909301R	Šroub vřatový+samořezací matice NSM 6X10 ZNCR	1000ks	0,22500	2 932,00	659,70	2 910,00	2 910,00	654,75	22,00	22,00	4,95	4,95	RTS
37	5531203250R	záves vnější ZVNE 300 S	kus	70,00000	158,00	10 920,00	10 920,00	138,00	9 730,00	9 730,00	17,00	1 190,00	1 190,00	RTS
38	5531203000R	stropní držák DSZT S	kus	70,00000	45,00	3 150,00	3 150,00	28,00	1 960,00	1 960,00	17,00	1 190,00	1 190,00	RTS
39	5531203111R	závitová tyč ZT 8 l = 2 m ZNCR	m	70,00000	32,00	2 240,00	2 240,00	15,00	1 050,00	1 050,00	17,00	1 190,00	1 190,00	RTS
40	311718503R	Koiva KPO 8 x 77 mm	kus	70,00000	25,00	1 750,00	1 750,00	14,00	960,00	960,00	11,00	770,00	770,00	RTS
41	311202160000R	Podložka přesná 021702.1 otvor 8,4 mm	kus	140,00000	3,00	420,00	420,00	2,00	280,00	280,00	1,00	140,00	140,00	RTS
42	311110160000R	Matice ocelová pozinkovaná 02 1401.2 M8	kus	140,00000	3,00	420,00	420,00	2,00	280,00	280,00	1,00	140,00	140,00	RTS
43	220110565R00	Montáž celoplech. rozvaděče do zdi	kus	3,00000	644,50	1 933,50	1 933,50	48,50	148,50	148,50	49,50	1 485,00	1 485,00	RTS
44	210190071R00	Montáž rozvaděče nedálkového do 500 kg	kus	2,00000	1 173,70	2 347,40	2 347,40	106,70	213,40	213,40	1 067,00	2 134,00	2 134,00	RTS
45	210190051R00	Montáž rozvaděče skříně, 1 pole dělených do 200 kg	kus	1,00000	605,00	605,00	605,00	55,00	55,00	55,00	550,00	550,00	550,00	RTS
46	2100103351R11	Rozvodka kabelová z lis. izol. 645-11 do 4 mm2, včetně dodávký krabice 645-11	kus	340,00000	118,00	40 120,00	40 120,00	57,00	19 380,00	19 380,00	61,00	20 740,00	20 740,00	RTS
47	220260028R00	Krabice KT 250 ve zdi včetně vysekání ližka	kus	6,00000	108,90	653,40	653,40	99,00	594,00	594,00	9,90	59,40	59,40	RTS
48	345714250R	Krabice elektroinstalační plastová KT 250	kus	6,00000	146,20	871,20	871,20	132,00	792,00	792,00	13,20	79,20	79,20	RTS
49	210290751R00	Montáž drobných spotřebičů do 1,5 kW	kus	30,00000	181,50	5 445,00	5 445,00	16,50	496,00	496,00	16,50	4 950,00	4 950,00	RTS
50	210111012R00	Zásuvka domovní zapuštěná - 2P+PE, průběž zapojení	kus	81,00000	72,60	5 880,60	5 880,60	6,60	534,60	534,60	6,60	5 346,00	5 346,00	RTS
51	34551615R	Zásuvka domovní 1x 230V, s víčkem a clonkami, barva bílá, zaoblený rámeček	kus	81,00000	185,90	15 057,90	15 057,90	169,00	13 688,00	13 688,00	16,90	1 368,90	1 368,90	RTS
52	3456700R	Rámeček pro spínače a zásuvky	kus	81,00000	20,80	1 692,90	1 692,90	19,00	1 539,00	1 539,00	1,90	153,90	153,90	RTS
53	210111012R00	Zásuvka domovní zapuštěná - 2P+PE, průběž zapojení	kus	17,00000	72,60	1 234,20	1 234,20	6,60	112,20	112,20	6,60	1 122,00	1 122,00	RTS
54	34551622R	Zásuvka dvojnásobná 2x 230V, s clonkami, bílá, zaoblený rámeček	kus	17,00000	125,40	2 131,80	2 131,80	114,00	1 938,00	1 938,00	11,40	193,80	193,80	RTS
55	210111012R00	Zásuvka domovní zapuštěná - 2P+PE, průběž zapojení	kus	16,00000	72,60	1 161,60	1 161,60	6,60	105,60	105,60	6,60	1 056,00	1 056,00	RTS
56	34551612R	Zásuvka domovní, zapuštěná s víčkem a clonkami, bílá, zaoblená s rámečkem, krytí IP44	kus	16,00000	185,90	2 974,40	2 974,40	169,00	2 704,00	2 704,00	16,90	270,40	270,40	RTS

57	210111012R00	Zásuvka domovní zapuštěná - 2P+PE, průběž. zapojení	kus	24,00000	72,60	1 742,40	6,60	158,40	68,00	1 684,00	RTS
58	34548350RJS	Zásuvka do panelu - parapetního žlabu, 1x230V, bílá, komplet	kus	24,00000	59,40	1 426,60	64,00	1 296,00	5,40	129,60	VLASTNÍ
59	210111012R00	Zásuvka domovní zapuštěná - 2P+PE, průběž. zapojení	kus	27,00000	72,60	1 960,20	6,60	178,20	66,00	1 782,00	RTS
60	34551366RJS	Zásuvka do panelu - parapetního žlabu, 1x230V, s ochranou proti přepětí, karmínová	kus	27,00000	607,50	24 502,50	825,00	22 275,00	82,50	2 227,50	VLASTNÍ
61	222260797R00	Parapet. kanálí plastový, bílý, rozměru 195x50 D, včetně příslušenství	m	30,00000	169,40	5 082,00	16,40	462,00	154,00	4 620,00	RTS
62	3457099953RJS	Kanálí parapetní dutý plastový bílý, 195 x 50, délka 2m, včetně příslušenství	m	30,00000	378,40	11 352,00	344,00	10 320,00	34,40	1 032,00	VLASTNÍ
63	345715821RJS	Krabice přístrojová do parap. žlabu, komplet	kus	51,00000	65,00	2 805,00	33,00	1 683,00	22,00	1 122,00	VLASTNÍ
64	210111022R00	Zásuvka domovní v krabici - 2P+PE, průběž. zapojení	kus	7,00000	72,60	508,20	6,60	46,20	66,00	462,00	RTS
65	34551446R	Zásuvka 1x230V odstěpné provedení, plastová, hnědá, s přepětovou ochranou	kus	7,00000	614,00	5 698,00	740,00	5 180,00	74,00	518,00	RTS
66	210111022R00	Zásuvka domovní v krabici - 2P+PE, průběž. zapojení	kus	3,00000	72,60	217,80	6,60	19,80	66,00	198,00	RTS
67	34551476 AR	Zásuvka domovní vodotěsná nástěnná 1x230V, IP44, s víčkem a cionkami	kus	3,00000	185,90	557,70	169,00	507,00	16,90	50,70	RTS
68	210111178R00	Zásuvka průmyslová IP 67 3P+N+PE 32 A	kus	3,00000	108,90	326,70	9,90	29,70	99,00	297,00	RTS
69	35811156R	Zásuvka palisová, pod omítku, 32 A 400 V 5pólová, IP67	kus	3,00000	231,00	693,00	210,00	630,00	21,00	63,00	RTS
70	2101110062R00	Infrapanelní spínač osvětlení	kus	64,00000	145,20	9 292,80	13,20	844,80	132,00	8 448,00	RTS
71	345355906JS01	Spínač automatický se snímatelem pohybu a přítomnosti, provedení chodba , dosah pokrytí min. 10m, doběh	kus	64,00000	2 312,00	147 968,00	2 102,00	134 528,00	210,00	13 440,00	VLASTNÍ
72	345355906JS01a	Krabice	kus	1,00000	22,00	22,00	5,00	5,00	17,00	17,00	VLASTNÍ
73	2101110062R00	Infrapanelní spínač osvětlení	kus	3,00000	145,20	435,60	13,20	39,60	132,00	396,00	RTS
74	345355906JS01	Spínač automatický se snímatelem pohybu, úhel pokrytí 270°, montáž nástěnná, IP44	kus	3,00000	673,20	2 019,60	612,00	1 836,00	61,20	183,60	VLASTNÍ
75	2101110062R00	Infrapanelní spínač osvětlení	kus	15,00000	133,10	1 996,50	12,10	181,50	121,00	1 815,00	RTS
76	345355906JS02	Spínač automatický se snímatelem pohybu - Snímatelem přítomnosti s dálkovým ovládacím pro tři řady svítek s řízeným osvětlením v závislosti na denním světle, s regulací automatickou pro dvě řady a možností dálkové a tlačítkové regulace všech třech řad svítek-DAL/DSI-FC, provedení pro montáž do podhledu.	kus	15,00000	7 861,70	117 925,50	7 147,00	107 205,00	714,70	10 720,50	VLASTNÍ
77	220890006R00	Oživení napájení, DALI - nastavení hodnot a seřízení	kus	1,00000	11 665,50	11 665,50	115,50	115,50	11 550,00	11 550,00	RTS
78	2101110062R00	Spínač 25A páčkový 3p/400V, IP44	kus	1,00000	60,50	60,50	5,50	5,50	55,00	55,00	RTS
79	34536398R	Spínač zapuštěný jednodílný se signál.dounavkou 1/5	kus	1,00000	431,20	431,20	392,00	392,00	39,20	39,20	RTS
80	210110047R00	Spínač zapuštěný jednodílný se signál.dounavkou 1/5	kus	32,00000	170,50	5 456,00	155,00	4 960,00	15,50	496,00	RTS
81	34535455R	Strojek tlačítkového spínače,faz.1/5o	kus	32,00000	22,20	710,40	2,20	70,40	20,00	640,00	RTS
82	34536490R	Krytí spínače jednodílného	kus	32,00000	22,20	710,40	2,20	70,40	20,00	640,00	RTS

83	34536700R	Rámecek pro spínacé a zásuvky	kus	32,00000	16,50	528,00	1,50	48,00	15,00	480,00	RTS	480,00
84	210110041R00	Spínacé zapuštěný jednopólový, fazení 1	kus	2,00000	60,50	121,00	5,50	11,00	55,00	110,00	RTS	110,00
85	34535563RJ5	Přepínač do vřetka fazení č.1, barva bílá, zaoblené provedení, IP44	kus	2,00000	149,60	299,20	139,00	272,00	13,60	27,20	VLASTNÍ	27,20
86	210110041R00	Spínacé zapuštěný jednopólový, fazení 1	kus	14,00000	102,00	1 429,00	87,00	1 218,00	15,00	2 10,00	RTS	2 10,00
87	34535440R	Strojek spínacé 1pólového faz. 1	kus	14,00000	25,00	350,00	10,00	140,00	15,00	2 10,00	RTS	2 10,00
88	34536490R	Kryt spínacé jednopólového	kus	14,00000	25,00	350,00	10,00	140,00	15,00	2 10,00	RTS	2 10,00
89	34536700R	Rámecek pro spínacé a zásuvky	kus	14,00000	20,00	350,00	10,00	140,00	15,00	2 10,00	RTS	2 10,00
90	210110045R00	Spínacé zapuštěný střídavý, fazení 6	kus	14,00000	107,00	280,00	10,00	140,00	10,00	140,00	RTS	140,00
91	34536490R	Kryt spínacé jednopólového	kus	5,00000	107,00	535,00	92,00	460,00	15,00	75,00	RTS	75,00
92	34535444R	Strojek spínacé střídavého faz. 6	kus	5,00000	25,00	125,00	10,00	50,00	15,00	75,00	RTS	75,00
93	34536700R	Rámecek pro spínacé a zásuvky	kus	5,00000	20,00	125,00	10,00	50,00	15,00	75,00	RTS	75,00
94	210110054R00	Spínacé zapuštěný střídavý dvojitý, fazení 6+6	kus	5,00000	20,00	100,00	10,00	50,00	10,00	50,00	RTS	50,00
95	34535454R	Strojek spínacé stříd. 2x faz. 6+6	kus	1,00000	133,00	133,00	118,00	118,00	15,00	15,00	RTS	15,00
96	34536492R	Kryt spínacé dvoupólového	kus	1,00000	35,00	35,00	20,00	20,00	15,00	15,00	RTS	15,00
97	34536700R	Rámecek pro spínacé a zásuvky	kus	1,00000	30,00	35,00	20,00	20,00	15,00	15,00	RTS	15,00
98	210110043R00	Spínacé zapuštěný senňový, fazení 5	kus	1,00000	106,00	30,00	20,00	20,00	10,00	10,00	RTS	10,00
99	34535443R	Strojek spínacé senňového faz. 5	kus	2,00000	106,00	212,00	91,00	182,00	15,00	30,00	RTS	30,00
100	34536492R	Kryt spínacé dvoupólového	kus	2,00000	35,00	70,00	20,00	40,00	15,00	30,00	RTS	30,00
101	34536700R	Rámecek pro spínacé a zásuvky	kus	2,00000	30,00	70,00	20,00	40,00	15,00	30,00	RTS	30,00
102	210110046R00	Spínacé zapuštěný křížový, fazení 7	kus	1,00000	113,00	60,00	20,00	40,00	10,00	20,00	RTS	20,00
103	34535446R	Strojek spínacé křížového faz. 7	kus	1,00000	113,00	113,00	88,00	98,00	15,00	15,00	RTS	15,00
104	34536700R	Rámecek pro spínacé a zásuvky	kus	1,00000	16,50	16,50	1,50	1,50	15,00	15,00	RTS	15,00
105	34536492R	Kryt spínacé dvoupólového	kus	1,00000	16,50	16,50	1,50	1,50	15,00	15,00	RTS	15,00
106	220260022R00	Krabice KP 68 ve zdi včetně vysekání ližka	kus	1,00000	11,00	11,00	1,00	1,00	10,00	10,00	RTS	10,00
107	34571518R	Krabice univerzální z PH KU 68-1901	kus	330,00000	36,30	11 979,00	3,30	1 089,00	33,00	10 890,00	RTS	10 890,00
108	210010321R00	Krabice univerzální KU a odbočná KO se zapoj. kruh	kus	330,00000	10,00	3 300,00	5,00	1 650,00	5,00	1 650,00	RTS	1 650,00
109	34571521R	Krabice univerzální z PH KU 68-1903	kus	32,00000	36,30	1 161,60	33,00	1 058,00	3,30	1 058,00	RTS	1 058,00
110	210100001R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 2,5 mm2	kus	435,00000	17,60	7 656,00	1,60	698,00	16,00	6 960,00	RTS	6 960,00
111	210100002R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 6 mm2	kus	40,00000	19,80	792,00	1,80	72,00	18,00	720,00	RTS	720,00
112	210100003R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 16 mm2	kus	20,00000	36,80	616,00	2,80	56,00	28,00	560,00	RTS	560,00
113	210100004R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 25 mm2	kus	16,00000	56,50	888,00	5,50	88,00	50,00	800,00	RTS	800,00
114	210810001R00	Kabel CYKY-m 750 V 2 x 1,5 mm2 volně uloženy	m	130,00000	23,00	2 990,00	8,00	1 170,00	14,00	1 820,00	RTS	1 820,00
115	210800101R00	Kabel sdělovací s Cu jádrem SYKRY 4 x 2 x 0,50 mm	m	20,00000	23,00	460,00	8,00	180,00	14,00	280,00	RTS	280,00
116	34121048R	Kabel sdělovací s Cu jádrem SYKRY 4 x 2 x 0,50 mm	m	150,00000	19,00	2 850,00	6,00	900,00	13,00	1 950,00	RTS	1 950,00
117	220261662R00	Zhojovení drážky ve zdi cihlovém	m	70,00000	24,20	1 694,00	2,20	154,00	22,00	1 540,00	RTS	1 540,00
118	210810001R00	Kabel CYKY-m 750 V 2 x 1,5 mm2 volně uloženy	m	250,00000	23,00	5 750,00	9,00	2 250,00	14,00	3 500,00	RTS	3 500,00
119	210800101R00	Kabel CYKY 750 V 2x1,5 mm2 uloženy pod omítkou	m	70,00000	23,00	1 610,00	9,00	630,00	14,00	980,00	RTS	980,00
120	220261662R00	Zhojovení drážky ve zdi cihlovém	m	70,00000	24,20	1 694,00	2,20	154,00	22,00	1 540,00	RTS	1 540,00
121	34111000R	Kabel sílový s Cu jádrem 750 V CYKY 2 x 1,5 mm2	m	320,00000	24,00	7 680,00	10,00	2 200,00	14,00	4 480,00	RTS	4 480,00
122	210800105R00	Kabel CYKY 750 V 3x1,5 mm2 uloženy pod omítkou	m	5,00000	23,00	115,00	9,00	45,00	14,00	70,00	RTS	70,00

123	220261662R00	Zhotovení drážky ve zdi cihlovém	m	30,00000	24,20	30,00000	24,20	726,00	2,20	66,00	22,00	660,00	RTS	660,00
124	341118631R	Kabel s Cu jádrem NOPOVIC 1KV 1-CXKH-V 3x1,5mm2	m	35,00000	50,00	35,00000	50,00	1 750,00	35,00	1 225,00	15,00	525,00	RTS	660,00
125	210810005R00	Kabel CXYK-m 750 V 3 x 1,5 mm2 volně uloženy	m	3 000,00000	24,00	3 000,00000	24,00	72 000,00	9,00	27 000,00	15,00	45 000,00	RTS	45 000,00
126	210800105R00	Kabel CXYK 750 V 3x1,5 mm2 uloženy pod omítkou	m	250,00000	24,00	250,00000	24,00	6 000,00	9,00	2 250,00	15,00	3 750,00	RTS	3 750,00
127	220261662R00	Zhotovení drážky ve zdi cihlovém	m	250,00000	24,20	250,00000	24,20	6 050,00	2,20	550,00	22,00	5 500,00	RTS	5 500,00
128	34111030R	Kabel sílový s Cu jádrem 750 V CXYK 3 x 1,5 mm2	m	3 250,00000	24,00	3 250,00000	24,00	78 000,00	9,00	29 250,00	15,00	48 750,00	RTS	48 750,00
129	210810015R00	Kabel CXYK-m 750 V 5 x 1,5 mm2 volně uloženy	m	1 050,00000	39,00	1 050,00000	39,00	39 900,00	19,00	19 950,00	19,00	19 950,00	RTS	19 950,00
130	210800115R00	Kabel CXYK 750 V 5x1,5 mm2 uloženy pod omítkou	m	150,00000	37,00	150,00000	37,00	5 550,00	19,00	2 850,00	18,00	2 700,00	RTS	2 700,00
131	220261662R00	Zhotovení drážky ve zdi cihlovém	m	150,00000	24,20	150,00000	24,20	3 630,00	2,20	330,00	22,00	3 300,00	RTS	3 300,00
132	34111090R	Kabel sílový s Cu jádrem 750 V CXYK 5 x 1,5 mm2	m	1 200,00000	22,00	1 200,00000	22,00	26 400,00	20,00	24 000,00	2,00	2 400,00	RTS	2 400,00
133	210810006R00	Kabel CXYK-m 750 V 3 x 2,5 mm2 volně uloženy	m	2 550,00000	34,00	2 550,00000	34,00	86 700,00	18,00	45 900,00	16,00	40 800,00	RTS	40 800,00
134	210800106R00	Kabel CXYK 750 V 3x2,5 mm2 uloženy pod omítkou	m	400,00000	33,00	400,00000	33,00	13 200,00	18,00	7 200,00	15,00	6 000,00	RTS	6 000,00
135	220261662R00	Zhotovení drážky ve zdi cihlovém	m	400,00000	24,20	400,00000	24,20	9 680,00	2,20	880,00	22,00	8 800,00	RTS	8 800,00
136	34111036R	Kabel sílový s Cu jádrem 750 V CXYK 3 x 2,5 mm2	m	2 950,00000	32,00	2 950,00000	32,00	94 400,00	17,00	50 150,00	16,00	44 250,00	RTS	44 250,00
137	210810017R00	Kabel CXYK-m 750 V 5 žil 4 až 16 mm <sup>2</sup> volně uloženy	m	94,00000	24,20	94,00000	24,20	2 274,80	2,20	206,80	22,00	2 068,00	RTS	2 068,00
138	34111100R	Kabel sílový s Cu jádrem 750 V CXYK 5 x 6 mm2	m	94,00000	78,10	94,00000	78,10	7 341,40	71,00	6 674,00	7,10	667,40	RTS	667,40
139	210810017R00	Kabel CXYK-m 750 V 5 žil 4 až 16 mm <sup>2</sup> volně uloženy	m	60,00000	27,50	60,00000	27,50	1 650,00	2,50	150,00	25,00	1 500,00	RTS	1 500,00
140	34111102R	Kabel sílový s Cu jádrem 750 V CXYK 5 x 16 mm2	m	60,00000	190,30	60,00000	190,30	11 418,00	179,00	10 380,00	17,30	1 038,00	RTS	1 038,00
141	210220452RT1	Ochranné spoj. v prúdei, koupel, Cx4-16 mm2 pevné, včetně dávků Cx 6 z/zi	m	120,00000	27,00	120,00000	27,00	3 240,00	12,00	1 440,00	15,00	1 800,00	RTS	1 800,00
142	210800014R00	Vodící sílový Cx zelenožlutý 6 mm2	m	105,00000	16,50	105,00000	16,50	1 732,50	1,50	157,50	15,00	1 575,00	RTS	1 575,00
143	34140966R	Vodící sílový Cx zelenožlutý 6,00 mm2 - drát	m	105,00000	15,40	105,00000	15,40	1 617,00	14,00	1 470,00	1,40	147,00	RTS	147,00
144	210800017R00	Vodící uloženy v trubkách CXY 25 mm2	m	175,00000	18,80	175,00000	18,80	3 465,00	1,80	315,00	18,00	3 150,00	RTS	3 150,00
145	34140989R	Vodící sílový Cx zelenožlutý 25,00 mm2 - lana	m	175,00000	73,70	175,00000	73,70	12 897,50	67,00	11 725,00	6,70	1 172,50	RTS	1 172,50
146	210010002RT1	Trubka ohebná pod omítkou, typ 23, 16 mm, včetně dávků trubky PVC 2316	m	200,00000	32,00	200,00000	32,00	6 400,00	4,00	800,00	28,00	5 600,00	RTS	5 600,00
147	210010003RT1	Trubka ohebná pod omítkou, typ 23, 23 mm, včetně dávků trubky PVC 2323	m	200,00000	30,00	200,00000	30,00	6 000,00	8,00	1 600,00	22,00	4 400,00	RTS	4 400,00
148	210010105R00	Lišta elektroinstalační PVC š.do 40 mm,šroubovaním	m	210,00000	30,80	210,00000	30,80	6 468,00	2,80	588,00	28,00	5 880,00	RTS	5 880,00
149	34572120R	Lišta vkiádací z PVC délka 3 m LV 40x20	m	210,00000	23,10	210,00000	23,10	4 851,00	21,00	4 410,00	2,10	441,00	RTS	441,00
150	210290891R00	Doplnění štitku kovového na kabel-při revizi	kus	300,00000	16,00	300,00000	16,00	4 800,00	5,00	1 500,00	11,00	3 300,00	RTS	3 300,00
151	210292015R00	Zjištění stavu izolace v prodejnách - 3 vývody	kus	60,00000	60,50	60,00000	60,50	3 630,00	5,50	330,00	330,00	3 300,00	RTS	3 300,00
152	210020922R00	Ucpávka protipožární, průchod stěnou, II, 30 cm	m2	0,60000	5 115,00	0,60000	5 115,00	3 069,00	1 265,00	759,00	3 850,00	2 310,00	RTS	2 310,00
153	553000283RJS	Požární ucpávka stěnou II 350,, požární odolnost 90	kus	2,00000	836,00	2,00000	836,00	1 672,00	506,00	1 012,00	330,00	660,00	VLASTNI	660,00
154	220721111RJS	Montáž lištkového hlásiče požáru	kus	1,00000	121,00	1,00000	121,00	121,00	11,00	11,00	110,00	110,00	VLASTNI	110,00
155	44985121RJS	lištkový zapuštěný provedení pod sklem, CENTRAL STOP	kus	1,00000	787,60	1,00000	787,60	787,60	716,00	716,00	71,60	71,60	VLASTNI	71,60
156	210290361RJS	příchytka požární trasa	kus	90,00000	19,70	90,00000	19,70	1 883,00	1,70	153,00	17,00	1 530,00	VLASTNI	1 530,00



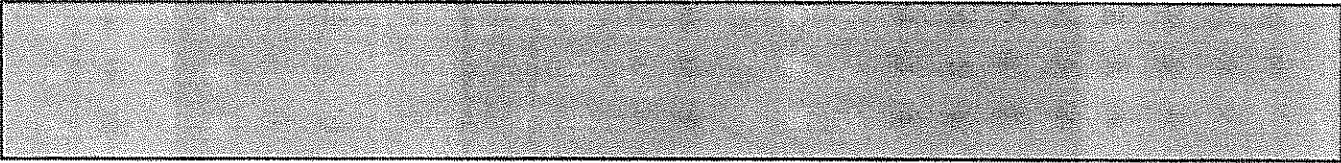


198	34800600.JS I	I - Svítidlo vzhledu a minimálních světelých a technických , parametru jako svítidla použita pro výpočet umělého osvětlení je uvedeného ve výpočtu osvětlení a legendě výkresu	suma	17,00000	4 605,50	78 293,50	4 093,00	74 681,00	212,50	3 612,50	VLASTNI
199	34800600.JS J	J - Svítidlo vzhledu a minimálních světelých a technických , parametru jako svítidla použita pro výpočet umělého osvětlení je uvedeného ve výpočtu osvětlení a legendě výkresu	suma	6,00000	7 488,50	44 931,00	7 278,00	43 658,00	212,50	1 275,00	VLASTNI
200	34800600.JS K	K - Svítidlo vzhledu a minimálních světelých a technických , parametru jako svítidla použita pro výpočet umělého osvětlení je uvedeného ve výpočtu osvětlení a legendě výkresu	suma	2,00000	7 600,50	15 201,00	7 388,00	14 776,00	212,50	425,00	VLASTNI
201	34800600.JS L	L - Svítidlo vzhledu a minimálních světelých a technických , parametru jako svítidla použita pro výpočet umělého osvětlení je uvedeného ve výpočtu osvětlení a legendě výkresu	suma	2,00000	7 062,50	14 125,00	6 850,00	13 700,00	212,50	425,00	VLASTNI
202	34800600.JS M1	M1 - Svítidlo vzhledu a minimálních světelých a technických , parametru jako svítidla použita pro výpočet umělého osvětlení je uvedeného ve výpočtu osvětlení a legendě výkresu	suma	40,00000	3 659,50	146 380,00	3 447,00	137 880,00	212,50	8 500,00	VLASTNI
203	34800600.JS M2	M2 - Svítidlo vzhledu a minimálních světelých a technických , parametru jako svítidla použita pro výpočet umělého osvětlení je uvedeného ve výpočtu osvětlení a legendě výkresu	suma	14,00000	3 659,50	51 233,00	3 447,00	48 258,00	212,50	2 975,00	VLASTNI
204	34800600.JS M3	M3 - Svítidlo vzhledu a minimálních světelých a technických , parametru jako svítidla použita pro výpočet umělého osvětlení je uvedeného ve výpočtu osvětlení a legendě výkresu	suma	7,00000	3 402,50	23 817,50	3 190,00	22 330,00	212,50	1 487,50	VLASTNI
205	34800600.JS M4	M4 - Svítidlo vzhledu a minimálních světelých a technických , parametru jako svítidla použita pro výpočet umělého osvětlení a legendě výkresu	suma	5,00000	3 128,50	15 642,50	2 918,00	14 580,00	212,50	1 062,50	VLASTNI
208	34800600.JS N1	N1 - Svítidlo vzhledu a minimálních světelých a technických , parametru jako svítidla použita pro výpočet umělého osvětlení je uvedeného ve výpočtu osvětlení a legendě výkresu	suma	1,00000	2 388,50	2 398,50	2 186,00	2 186,00	212,50	212,50	VLASTNI
207	34800600.JS N2	N2 - Svítidlo vzhledu a minimálních světelých a technických , parametru jako svítidla použita pro výpočet umělého osvětlení je uvedeného ve výpočtu osvětlení a legendě výkresu	suma	6,00000	2 617,50	15 705,00	2 405,00	14 430,00	212,50	1 275,00	VLASTNI
208	34800600.JS N3	N3 - Svítidlo vzhledu a minimálních světelých a technických , parametru jako svítidla použita pro výpočet umělého osvětlení je uvedeného ve výpočtu osvětlení a legendě výkresu	suma	2,00000	2 400,50	4 801,00	2 189,00	4 376,00	212,50	425,00	VLASTNI



209	34800600.JS O	sum	11,00000	2 034,50	22 379,50	1 822,00	20 042,00	212,50	2 337,50	VLASTNI	
210	34800600.JS P	sum	2,00000	820,50	1 841,00	708,00	1 416,00	212,50	425,00	VLASTNI	
211	34752257R	kus	4,00000	78,40	313,60	56,00	224,00	22,40	89,60	RTS	
212	34800600.JS U	sum	6,00000	11 994,00	71 964,00	11 494,00	68 964,00	500,00	3 000,00	VLASTNI	
<b>Díl: M21-F</b>											
<b>Elektronmontáž silnoproud - Vytápění krčku</b>											
213	210140650R00	kus	1,00000	170,50	1 995,40	1 814,00	156,00	181,40	19,50	RTS	
214	40541520RJS	kus	1,00000	1 985,40	1 995,40	1 814,00	1 814,00	181,40	181,40	VLASTNI	
215	210860267RJS	m	105,00000	60,50	6 352,50	5,50	577,50	58,00	5 775,00	VLASTNI	
216	3419611519RJS	kus	3,00000	986,70	2 980,10	897,00	2 691,00	89,70	269,10	VLASTNI	
217	210110051RJS	kus	1,00000	266,20	266,20	24,20	24,20	242,00	242,00	VLASTNI	
218	405417052R	kus	1,00000	361,90	361,90	329,00	329,00	32,90	32,90	RTS	
219	220260551R00	m	10,00000	33,00	330,00	11,00	110,00	22,00	220,00	RTS	
220	34571091R	m	10,00000	12,00	120,00	6,00	60,00	6,00	60,00	RTS	
<b>Díl: M21-HROM</b>											
<b>Elektronmontáž silnoproud - hromosvod</b>											
221	210220101R00	m	480,00000	57,00	27 360,00	12,00	5 760,00	45,00	21 600,00	RTS	
222	35444180R	m	480,00000	47,00	22 560,00	15,00	7 200,00	32,00	15 360,00	RTS	
223	210220002R13	m	40,00000	61,00	2 440,00	17,00	680,00	44,00	1 760,00	RTS	
224	210220401R11	kus	39,00000	14,00	546,00	3,00	117,00	11,00	429,00	RTS	
225	210220431R00	kus	3,00000	66,20	204,60	8,20	18,60	62,00	186,00	RTS	
226	210220411RJS	kus	7,00000	12,00	84,00	1,00	7,00	11,00	77,00	VLASTNI	
227	210220372R11	kus	7,00000	266,00	1 862,00	156,00	1 092,00	110,00	770,00	RTS	
228	210220301R13	kus	26,00000	66,00	1 690,00	15,00	390,00	50,00	1 300,00	RTS	
229	210220301R12	kus	30,00000	61,00	1 830,00	11,00	330,00	50,00	1 500,00	RTS	
230	210220301R11	kus	80,00000	71,00	5 680,00	21,00	1 680,00	50,00	4 000,00	RTS	
231	210220302R11	kus	190,00000	66,00	12 540,00	16,00	3 040,00	50,00	9 500,00	RTS	
232	210220231R00	kus	3,00000	440,00	1 320,00	0,00	0,00	440,00	1 320,00	RTS	

233	35444175RJS	Typ žimací a kovaným hrotem 2,0 m, včetně beton.	kus	3,00000	713,00	2 139,00	588,00	1 764,00	125,00	375,00	VLASTNI
234	210010074R00	Trubka pancéřová z PH, ulož. voině/pod omítku, 29 mm	m	150,00000	43,00	6 450,00	22,00	3 300,00	21,00	3 150,00	RTS
235	34571156R	Trubka elektrónst. ohebná Monoflex 1429/1	m	150,00000	43,00	6 450,00	22,00	3 300,00	21,00	3 150,00	RTS
236	210010322R00	Krabice se zkúšební svorkou do zateplené fasády	kus	11,00000	121,00	1 331,00	11,00	121,00	110,00	1 210,00	RTS
237	345715102RJS	Krabice pro zkúšební svorku komplet, do zateplené fasády komplet	kus	11,00000	69,30	762,30	69,30	693,00	6,30	69,30	VLASTNI
DII	M21-P	Ostátní elektropráce				6 943,20		631,20		6 312,00	
238	2102908-JS05	Připrava pracoviště	hod	24,00000	289,30	6 943,20	26,30	631,20	263,00	6 312,00	VLASTNI
DII	M21-R	Dodávka Rozváděče				321 010,00		313 510,00		7 500,00	
239	357122-JS02	Rozváděč RE	kus	1,00000	86 234,00	86 234,00	84 984,00	84 984,00	1 250,00	1 250,00	VLASTNI
240	357122-JS02	Rozváděč RH	kus	1,00000	69 207,00	69 207,00	63 957,00	63 957,00	1 250,00	1 250,00	VLASTNI
241	357122-JS02	Rozváděč RP1	kus	1,00000	72 627,00	72 627,00	71 377,00	71 377,00	1 250,00	1 250,00	VLASTNI
242	357122-JS04	Rozváděč RP 2	kus	1,00000	27 969,00	27 969,00	26 719,00	26 719,00	1 250,00	1 250,00	VLASTNI
243	357122-JS04	Rozváděč RP 3	kus	1,00000	30 878,00	30 878,00	29 628,00	29 628,00	1 250,00	1 250,00	VLASTNI
244	357122-JS04	Rozváděč kompenzační - RK, 47 kvar, 15 stupňů	kus	1,00000	38 095,00	38 095,00	36 845,00	36 845,00	1 250,00	1 250,00	VLASTNI
DII	M21-S	Elektronizační silňoproud - střešní vpusť				80 155,73		61 280,60		18 875,13	
245	210140650RJS	Termostát prostorový, venkovní, + nastavení systému	kus	1,00000	363,98	363,98	33,10	33,10	330,88	330,88	VLASTNI
246	40541520RJS	Elektronický termostát pro systém střešních vpusť	kus	1,00000	4 130,50	4 130,50	3 755,00	3 755,00	375,50	375,50	VLASTNI
247	210100032RJS	Zapojení střešní vpusť	kus	5,00000	1 210,00	6 050,00	110,00	550,00	1 100,00	5 500,00	VLASTNI
248	40541520RJS	Střešní vpusť (střešní vtoky) s integrovanou bližňovnou manžetou	kus	5,00000	1 391,50	6 957,50	1 285,00	6 325,00	126,50	632,50	VLASTNI
249	210021521RJS	Těsnění prostupu střešních	kus	5,00000	605,00	3 025,00	55,00	275,00	650,00	2 750,00	VLASTNI
250	6534320005RJS	Prostup střešních 0° d 140 mm, nerazový	kus	5,00000	2 365,00	11 825,00	1 265,00	6 325,00	1 100,00	5 500,00	VLASTNI
251	220260048RJS	Skřínka jističová upevněná na povrchu, pro 8 jedn	kus	5,00000	544,50	2 722,50	49,50	247,50	495,00	2 475,00	VLASTNI
252	345714250RJS	Rozvodnice plastová, nástěnná pro 8 jednotek	kus	5,00000	4 267,25	21 336,25	4 225,00	21 125,00	42,25	211,25	VLASTNI
253	210120453RJS	Jistič vzduchový 3pólový do 25 A ve skříní	kus	5,00000	541,00	2 705,00	431,00	2 155,00	110,00	550,00	VLASTNI
254	35822405RJS	Přepětová ochrana I, a II. stupně, SVBC-12,5-3N-MZ	kus	5,00000	4 208,00	21 040,00	4 098,00	20 490,00	110,00	550,00	VLASTNI
DII	M21-ZEM	Elektronizační silňoproud - uzemnění				77 605,00		28 855,00		48 750,00	
255	210220021R11	Vedení uzemňovací v zemi Fezn do 120 mm2, včetně	m	405,00000	71,00	28 755,00	27,00	10 935,00	44,00	17 820,00	RTS
256	210220022R11	Vedení uzemňovací v zemi Fezn, D 8 - 10 mm, včetně	m	115,00000	61,00	7 015,00	17,00	1 955,00	44,00	5 060,00	RTS
257	210220302R11	Svorka hromosvodná nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, ald/, včetně dodávky svorky SR 2b Fe pro pásek 30x4 mm	kus	400,00000	76,00	30 400,00	26,00	10 400,00	50,00	20 000,00	RTS
258	210220301R12	Svorka hromosvodná do 2 šroubů /SS, SZ, SO/, včetně	kus	80,00000	61,00	4 880,00	11,00	880,00	50,00	4 000,00	RTS
259	210220010R00	Nádrž zemnicího pasku do 120 mm2	m	40,00000	71,00	2 840,00	38,00	1 520,00	33,00	1 320,00	RTS
260	24623510R	Barva chlorokaučuk - zemní ochranný nátěr	kg	5,00000	743,00	3 715,00	633,00	3 165,00	110,00	550,00	RTS



Rekapitulace

**ZŠ Tyršova**

Pol.	Popis	DPH	Materiál celkem		Montáž celkem		Celkem	
			CZK		CZK		CZK	
1	Poptachový zabezpečovací a tísňový syst.	21%	43 102,00 Kč		54 910,00 Kč		98 012,00 Kč	
2	Rozhlás	21%	269 968,00 Kč		69 016,00 Kč		338 984,00 Kč	
3	Kamerový systém	21%	101 255,00 Kč		19 520,00 Kč		120 775,00 Kč	
4	Strukturovaná kabeláž	21%	463 113,00 Kč		189 499,00 Kč		652 612,00 Kč	
5	Jednotný čas a školní zvonění	21%	65 590,00 Kč		28 828,00 Kč		94 418,00 Kč	
6	Zařízení pro tělesné postižené	21%	33 324,50 Kč		36 807,00 Kč		70 131,50 Kč	
<b>Materiál celkem</b>			<b>976 352,50 Kč</b>					
<b>Montáž celkem</b>					<b>398 580,00 Kč</b>			
<b>Celková cena (bez DPH)</b>							<b>1 374 933 Kč</b>	

Pozn.:

Každý řádek/položka výkazu obsahuje dodávku včetně montáže. Za montáž se považují všechny úkony spojené s instalací výrobku. Na cenu výrobku a montáže má vliv prostorové uspořádání jako je výška instalace, konstrukce budovy, apod., a požadovaná funkce. Z toho důvodu je nedílnou součástí tohoto soupisu i technická zpráva a výkresová dokumentace. Závažné jsou především počty koncových prvků. Počty prvků které tvoří topologii systému (rozbočovače, koncentrátoři, koppleři, řídicí jednotky, ústředny) vychází z předpokládaných nebo často používaných technologií. V závislosti na výrobci nebo modelu zařízení se mnohou tyto počty liší, proto je nutné tyto počty ověřit již ve fázi podávání nabídky. Obdobně se může v závislosti na výrobci lišit potřebný počet doplňkových dílů pro skládaná zařízení jako jsou např. zásuvky, tlačítka, hlásiče, nebo ústředny. Pokud dodavatel dodá jinou než předpokládanou technologii s jinou topologií může rovněž dojít k rozdílu v množství a druhu kabeláže. Pokud není uvedeno jinak, je požadavek dodat zařízení nebo díl kompletní a plně funkční. V závislosti na cenové politice výrobce včetně potřebných licencí v rozsahu dle projektu. Licence musí být zahrnuty do ceny výrobku, pokud nejsou uvedeny jako samostatná položka. Pokud jsou u některých položek uvedeny popisy směřující k jednomu výrobcí, slouží tyto popisy pouze jako příklad uvažovaného standardu. Součástí výkazu nejsou položky a honoráře které si vyžadají třetí strany, např. přizvání organizace spravující stávající systémy které se rozšiřují, nebo na které se navazuje.