

Vypracoval ING. MICHAL PETRŮJ	Zodp. projektant ING. MICHAL PETRŮJ	Objednal TOMÁŠ SÝKORA	Inženýrská a projektová kancelář ING. MICHAL PETRŮJ CHLUBNOVA 1, 616 00 BRNO T./F./Z. 777 19 57 15, 541 21 55 71 e-mail : mipetruj@post.cz	
Kreslil ING. HANA PETRŮJOVÁ				
Investor Město Ivančice, Palackého náměstí 196/6, 664 91 Ivančice			Revize	R-00
Akce VESTAVBA ODBORNÉ UČEBNY V BÝVALÉ UHELNĚ ZŠ VL.MENŠÍKA, IVANČICE			datum	05.2023
Adresa Růžová 149/7, 664 91 Ivančice			účel	DSP+DPS
Dokumentace D.1.4.b. - Technika prostředí staveb - Vytápění			č. zakázky	032023
Obsah přílohy SEZNAM ZAŘÍZENÍ			stavební objekt	SO 01
			Měřítko	
			-	Č. přílohy D.1.4.b.2.

## Položkový rozpočet

**Zakázka:**      **Vestavba odb.učebny v býv.uhelně ZŠ VI.Menšíka, Ivančice - Ústřed.vytápění**  
**Růžová 149/7, 664 91 Ivančice**

**Zhotovitel:**      **Ing. Hana Petrůjová, Ing.Michal Petrůj**  
                         **Chlubnova 1**  
**61600 Brno**

**IČO:**  
**DIČ:**

**Objednatel:**      **Tomáš Sýkora**  
                         **Bieblova 18**  
**61300 Brno**

**IČO:**  
**DIČ:**

**Vypracoval:**

### Rozpis ceny

HSV

PSV

MON

Vedlejší náklady

Ostatní náklady

Základ pro sníženou DPH:	15 %	CZK
Snížená DPH	15 %	CZK
Základ pro základní DPH:	21 %	CZK
Základní DPH	21 %	CZK

CZK

**Cena celkem:** **CZK**

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

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

\_\_\_\_\_  
Místo

07.05.2023  
\_\_\_\_\_  
Datum

Popis:

Stavba:	Vestavba odb. učetny v býv. uhelně ZŠ VI. Menšíka, Ivančice - Ústřed. vytápění	List č.2
Rozpočet:	Růžová 149/7, 664 91 Ivančice	

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Celkem	Hmotnost
713	Izolace tepelné	PSV		0,00352
733	Rozvod potrubí	PSV		0,08056
734	Armatury	PSV		0,00420
735	Otopná tělesa	PSV		0,76323
767	Konstrukce zámečnické	PSV		0,00240
783	Nátěry	PSV		0,02081
HZS	Hodinové zúčt.sazby	HSV		0,00000
<b>Celkem:</b>				<b>0,87472</b>

Stavba:	<b>Vestavba odb.učebny v býv.uhelně ZŠ VI.Menšíka, Ivančice - Ústřed.vytápění</b>	List č.3
Rozpočet:	<b>Růžová 149/7, 664 91 Ivančice</b>	
Část:		

Poř.	Název	MJ	Množství
<b>Díl: 713</b>	<b>Izolace tepelné</b>		
1	Izolace návlek.mirel.PRO tl.13 mm, Di=18 mm	m	16,00000
2	Izolace návlek.mirel.PRO tl.13 mm, Di=22 mm	m	40,00000
3	Izolace návlek.mirel.PRO tl.13 mm, Di=28 mm	m	18,00000
4	Montáž izol.PE skruží potr.do DN25, páska, sponky	m	74,00000
5	Lepící páska šedá mirel. š.38mm x 50m	bal	4,00000
6	Sponky plast.šedé mirel.100 ks/bal.	bal	2,00000
7	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	t	0,00352
<b>Díl: 733</b>	<b>Rozvod potrubí</b>		
8	Demontáž potrubí ocelového závít. DN 15-32	m	17,00000
9	Potrubí ocel. vně pozink. IVCT D 18x1,2 mm	m	15,00000
10	Potrubí ocel. vně pozink. IVCT D 22x1,5 mm	m	39,00000
11	Potrubí ocel. vně pozink. IVCT D 28x1,5 mm	m	17,00000
12	Tlaková zkouška potrubí do DN 32	m	71,00000
13	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m	t	0,08056
<b>Díl: 734</b>	<b>Armatury</b>		
14	Montáž armatur závitových,s 1závitem, G 1/4	kus	5,00000
15	Montáž armatur závitových se 2 závitů G 1/2	kus	10,00000
16	Hlavice ovlád.ventilů termostatická Heimeier DX	kus	5,00000
17	Ventil termostat.rohový Heimeier V-exakt II, DN 15	kus	5,00000
18	Šroubení reg.rohové,vnitř.z.Heimeier Regulux DN 15	kus	5,00000
19	Ventily odvětrávací ot.těles V 4320, G 1/4"	kus	5,00000
20	Přesun hmot pro armatury, výšky do 6 m	t	0,00420
<b>Díl: 735</b>	<b>Otopná tělesa</b>		
21	Odpojení a připojení těles po nátěru	m2	19,56000
22	Tlaková zkouška otopných těles litinových - vodou	m2	19,56000
23	Montáž těles otopných litinových článkových	m2	19,56000
24	Tělesa otop.litin.čl. vč.základ.nátěru	m2	19,56000
25	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 6 m	t	0,76323
<b>Díl: 767</b>	<b>Konstrukce zámečnické</b>		
26	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 5 kg	kg	20,00000
27	Uložení a uchycení potrubí+zařiz.ÚT	kg	20,00000
28	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	t	0,00240
<b>Díl: 783</b>	<b>Nátěry</b>		
29	Nátěr syntetický kovových konstrukcí 2x + 1x email	m2	0,00500
30	Nátěr syntetický litin. radiátorů Z +2x + 2x email	m2	19,56000
31	Nátěr syntetický potrubí do DN 50 mm Z + 2x	m	71,00000
<b>Díl: HZS</b>	<b>Hodinové zúčt.sazby</b>		
32	Proplach zařiz.+zkoušky-těsnosti, topná+dilatační	hod	48,00000
33	Zednická výpomoc-bourání+zapravení	hod	48,00000
34	Elektro-odpoj.zapoj.zař.ÚT,zemnění,reviz.zpráva RT	hod	16,00000
35	Seřiz.průtoků a zaregul.otop.zařízení	hod	16,00000
36	Autorský dozor, dokumentace skuteč.provedení	hod	48,00000