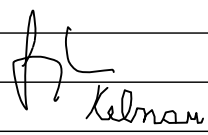



VEDOUCÍ PROJEKTANT	Ing. Eduard SZNAPKA		 DOSZpro s.r.o. Šumavská 15 602 00 Brno	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Petr KELNAR			
INVESTOR:	Statutární město Brno			
MORAVSKÉ NÁM. 15, BRNO OPRAVA NEBYTOVÉHO PROSTORU V 1.PP			FORMÁT	6A4
			DATUM	06/2019
			STUPEŇ	DSP
			ZAK. ČÍSLO	57/19
			PROFESE	Vytápění
SOUPIS PRACÍ			MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
			-	5

## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : 057/19 - Oprava nebytového prostoru v 1. PP, Moravské nám. 15, Brno		
Stavba :	Název stavby : 730 - ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ		
Projektant :	Počet měrných jednotek :		5
Objednatel :	Náklady na MJ :		0
Počet listů :	Zakázkové číslo :		
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel :		
<b>ROZPOČTOVÉ NÁKLADY</b>			
<b>Rozpočtové náklady II. a III. hlavy</b>		<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>	
	Dodávka celkem	0	Vedlejší rozpočtové náklady
			0
Z	Montáž celkem	0	Ostatní rozpočtové náklady
			0
R	HSV celkem	0	
N	PSV celkem	0	
	ZRN celkem	0	
	HZS	0	
	RN II.a III.hlavy	0	
	ZRN+VRN+HZS	0	VRN celkem
			0
Vypracoval	Za zhotovitele		Za objednatele
Datum :	Jméno :	Jméno :	
	Datum : 24.06.2019	Datum :	
	Podpis:	Podpis :	
Základ pro DPH	15 % činí :	0 Kč	
DPH	15 % činí :	0 Kč	
Základ pro DPH	21 % činí :	0 Kč	
DPH	21 % činí :	0 Kč	
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>			<b>0 Kč</b>

Poznámka :

Stavba :	<b>057/19 - Oprava nebytového prostoru v 1. PP, Moravské nám. 15, Brno</b>
Objekt :	<b>730 - ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ</b>

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
713 Izolace tepelné	0	0	0	0	0
732 Strojovny	0	0	0	0	0
733 Rozvod potrubí	0	0	0	0	0
734 Armatury	0	0	0	0	0
735 Otopná tělesa	0	0	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## REKAPITULACE VEDELEJŠÍCH ROZPOČTOVÝCH NÁKLADŮ

Vedlejší náklad	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
VRN Vedlejší rozpočtové náklady	0	0	0	0	0
OST Ostatní rozpočtové náklady	0	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Položkový rozpočet

Stavba :	<b>057/19 - Oprava nebytového prostoru v 1. PP, Moravské nám. 15, Brno</b>
Objekt :	<b>730 - ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl:</b>	<b>713</b>	<b>Izolace tepelné</b>				
1	713463211	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry 1x D do 50 mm	m	210,00		
2	MLT.I00000502	Tepelná izolace potrubí - návleková trubice z pěnového polyetylenu v šedočerné barvě s uzavřenou buněčnou strukturou 15 x 13 mm	m	70,00		
3	MLT.I00000602	Tepelná izolace potrubí - návleková trubice z pěnového polyetylenu v šedočerné barvě s uzavřenou buněčnou strukturou, 18 x 13 mm	m	30,00		
4	MLT.I00000803	Tepelná izolace potrubí - návleková trubice z pěnového polyetylenu v šedočerné barvě s uzavřenou buněčnou strukturou, 22 x 20 mm	m	30,00		
5	MLT.I00001004	Tepelná izolace potrubí - návleková trubice z pěnového polyetylenu v šedočerné barvě s uzavřenou buněčnou strukturou, 28 x 25 mm	m	80,00		
6	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	0,05		
	<b>Celkem za</b>	<b>713 Izolace tepelné</b>				
<b>Díl:</b>	<b>732</b>	<b>Strojovny</b>				
7	732421411	Čerpadlo teplovodní mokroběžné závitové oběhové DN 25 výtlač do 6,0 m průtok 2,5 m3/h pro vytápění, Q=0,8 m3/hod, h=3 m	soubor	1,00		
8	998732101	Přesun hmot tonážní pro strojovny v objektech v do 6 m	t	0,01		
	<b>Celkem za</b>	<b>732 Strojovny</b>				
<b>Díl:</b>	<b>733</b>	<b>Rozvod potrubí</b>				
9	733223102	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 15x1	m	70,00		
10	733223103	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 18x1	m	30,00		
11	733223104	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 22x1	m	30,00		
12	733223105	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 28x1,5	m	80,00		
13	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	210,00		
14	998733101	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	t	0,17		
	<b>Celkem za</b>	<b>733 Rozvod potrubí</b>				
<b>Díl:</b>	<b>734</b>	<b>Armatury</b>				
15	734211120	Ventil závitový odvzdušňovací G 1/2 PN 14 do 120°C automatický	kus	8,00		
16	734221682	Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110°C otopných těles VK	kus	5,00		
17	734242414	Ventil závitový zpětný přímý G 1 PN 16 do 110°C	kus	1,00		
18	734261406	Armatura připojovací přímá G 1/2x18 PN 10 do 110°C radiátorů typu VK	kus	5,00		
19	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 90°C závitový	kus	16,00		
20	734291244	Filtr závitový přímý G 1 PN 16 do 130°C s vnitřními závit	kus	1,00		
21	734292714	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	4,00		
22	734292715	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	4,00		
23	734411101	Teploměr technický s pevným stonkem a jímkou zadní připojení průměr 63 mm délky 50 mm	kus	2,00		
24	734421101	Tlakoměr s pevným stonkem a zpětnou klapkou tlak 0-16 bar průměr 50 mm spodní připojení	kus	2,00		
25	734209114	Montáž armatury závitové s dvěma závit	kus	1,00		
26	vlastní cena	Vyvažovací ventil STAD s vypouštěním DN 20	kus	1,00		
27	vlastní cena	Šroubení svěrné, DN 15	kus	10,00		
28	998734101	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 6 m	t	0,02		
	<b>Celkem za</b>	<b>734 Armatury</b>				
<b>Díl:</b>	<b>735</b>	<b>Otopná tělesa</b>				
29	735152171	Otopné těleso panel VK jednodeskové bez přídavné přestupní plochy výška/délka 600/400 mm výkon 242 W	kus	1,00		
30	735152480	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/1400mm výkon 1803W	kus	4,00		
31	998735101	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	t	0,18		

## Položkový rozpočet

Stavba :	<b>057/19 - Oprava nebytového prostoru v 1. PP, Moravské nám. 15, Brno</b>
Objekt :	<b>730 - ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
	<b>Celkem za</b>	<b>735 Otopná tělesa</b>				
<b>Díl:</b>	<b>767</b>	<b>Konstrukce zámečnické</b>				
32	vlastní cena	tyčová ocel	kg	50,00		
33	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	50,00		
34	998767103	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	t	0,01		
	<b>Celkem za</b>	<b>767 Konstrukce zámečnické</b>				
<b>Díl:</b>	<b>VRN</b>	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				
35	731-01	Zařízení staveniště	kus	1,00		
	<b>Celkem za</b>	<b>Zařízení staveniště</b>		1,00		
<b>Díl:</b>	<b>OST</b>	<b>Ostatní rozpočtové náklady</b>				
36	vlastní cena	Dokumentace skutečného stavu včetně fotodokumentace skrytých a těžko přístupných částí	soubor	1,00		
37	HZS2211	Hodinová zúčtovací sazba instalatér - Demontáž stávající části topného systému	hod	32,00		
38	HZS2212	Hodinová zúčtovací sazba instalatér odborný - Zaregulování otopných těles	hod	12,00		
39	HZS2213	Hodinová zúčtovací sazba instalatér - Vypuštění topného systému a napuštění topného systému upravenou vodou, včetně odvzdušnění	hod	48,00		
40	vlastní cena	Proplach topného systému 2x	m	210,00		
41	vlastní cena	Topná zkouška (24 hod)	soubor	1,00		
	<b>Celkem za</b>	<b>OST Ostatní rozpočtové náklady</b>				