

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv ±0,000 = stávající úroveň podlahy 1.NP

REVIZE:	POPIS ZMĚNY:	DATUM:	VYPRACOVAL:

AKCE: Rekonstrukce sociálního zázemí, koleje MU, nám. Míru 4, Brno		STUPEŇ PD: DSJ - DOKUMENTACE STAVBY JEDNOSTUPŇOVÁ	
		OBJEKT: SO01 - REKONSTRUKCE SOCIÁLNÍHO ZÁZEMÍ	
		PROFESE: D.1.4a - VYTÁPĚNÍ	
INVESTOR A OBJEDNATEL:	Masarykova univerzita Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 200 793 41-4	AUTORIZACE: 
MÍSTO STAVBY:	náměstí Míru 376/4, 602 00 Brno parc. č.: 417/1, 417/2, k.ú. Stránice	DATUM: 03/2017	
		FORMÁT: 3 × A4	
		KOPIE:	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  INTAR a.s. Bezručova 81/17a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz		MĚŘÍTKO: -	
VEDOUcí PROJEKTU:	Ing. JOSEF KATOLICKÝ, jkatolicky@intar.cz		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	Ing. MARTIN DOKULIL mdokulil@intar.cz		
ZHOTOVITEL ČÁSTI:	INTAR a.s. Bezručova 81/17a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz	VÝKRES: SLEPÝ ROZPOČET	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Hynek FARKA hfarka@intar.cz	EVIDENČNÍ ČÍSLO:	ČÍSLO VÝKRESU: 02
VYPRACOVAL:	Hynek FARKA hfarka@intar.cz	200 793 41-4/P3/D14a	REVIZE:

SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet	0001	Vytápění	JKSO	
Objekt	Název objektu		SKP	
0001	SO 01-reko soc. zázemí		Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby		Počet jednotek	
0433	Reko soc. zázemí, koleje MU, nám. Míru 4, Brno		Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	0			
Objednatel				
Dodavatel			Zakázkové číslo	433
Rozpočtoval			Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady			Ostatní rozpočtové náklady	
	HSV celkem	0	Ztížené výrobní podmínky	0
Z	PSV celkem	0	Oborová přírážka	0
R	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
N	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN celkem		0	Zařízení staveniště	0
			Provoz investora	0
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS		0	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS		0	Ostatní náklady celkem	0
Vypracoval		Za zhotovitele		Za objednatele
Jméno :		Jméno :		Jméno :
Datum :		Datum :		Datum :
Podpis :		Podpis:		Podpis:
Základ pro DPH		21,0 %	0 Kč	
DPH		21,0 %	0 Kč	
Základ pro DPH		0,0 %	0 Kč	
DPH		0,0 %	0 Kč	
CENA ZA OBJEKT CELKEM				0 Kč

Poznámka :

Stavba :	0433 Reko soc. zázemí, koleje MU, nám. Míru 4, Brno	Rozpočet : 0001
Objekt :	0001 SO 01-reko soc. zázemí	Vytápění

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
713 Izolace tepelné	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
783 Nátěry	0	0	0	0	0
D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot	0	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	0	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			0	0
Oborová přírážka			0	0
Přesun stavebních kapacit			0	0
Mimostaveništní doprava			0	0
Zařízení staveniště			0	0
Provoz investora			0	0
Kompletační činnost (IČD)			0	0
Rezerva rozpočtu			0	0
CELKEM VRN				0

Slepý rozpočet

Stavba :	0433 Reko soc. zázemí, koleje MU, nám. Míru 4, Brno	Rozpočet: 0001
Objekt :	0001 SO 01-reko soc. zázemí	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 713		Izolace tepelné				
1	71360	Izolace z pěnového polyetylenu vnitřní prům. 15mm, tloušťka 20mm	bm	36,00		
2	71360	Izolace z pěnového polyetylenu vnitřní prům. 22mm, tloušťka 20mm	bm	9,00		
3	71360	Izolace z pěnového polyetylenu vnitřní prům. 28mm, tloušťka 20mm	bm	8,00		
4	71360	Izolace z pěnového polyetylenu vnitřní prům. 35mm, tloušťka 20mm	bm	15,00		
5	71360	Izolace-montáž hadic a pásů	bm	68,00		
6	998713201	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	%			
	Celkem za	713 Izolace tepelné				
Díl: 733		Rozvod potrubí				
7	733110806	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 15-32	m	51,00		
8	733111103	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 15	m	9,00		
9	733111104	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 20	m	8,00		
10	733111105	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 25	m	15,00		
11	733113113	Příplatek za zhotovení přípojky DN 15	kus	8,00		
12	733161104	Potrubí měděné 15 x 1 mm, polotvrdé	m	36,00		
13	733164102	Montáž potrubí z měděných trubek D 15 mm	m	36,00		
14	733190106	Tlaková zkouška potrubí DN 32	m	32,00		
15	733291101	Zkouška těsnosti potrubí Cu -D 35	m	36,00		
16	998733201	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m	%			
17	911 T00	Hzs - zednické výpomoci	hod	24,00		
	Celkem za	733 Rozvod potrubí				
Díl: 734		Armatury				
18	734200821	Demontáž armatur se 2závity do G 1/2	kus	16,00		
19	734209103	Montáž armatur závitových, s 1závitem, G 1/2	kus	2,00		
20	734209113	Montáž armatur závitových, se 2závity, G 1/2	kus	14,00		
21	734209115	Montáž armatur závitových, se 2závity, G 1	kus	2,00		
22	734233123	Kohout kulový, vnitřní-vnitřní z. DN 25	kus	2,00		
23	734261223	Šroubení ve 4300 přímé, G 1/2 k novému radiátoru v N04003	kus	1,00		
24	734291113	Kohouty plnicí a vypouštěcí G 1/2	kus	2,00		
25	734-02	Šroubení regulační, uzavírací DN15, rohové, pro topný žebřík	kus	3,00		
26	734-04	Ventily regulační, termostatické, DN15, úhlové, pro topný žebřík	kus	3,00		
27	998734201	Přesun hmot pro armatury, výšky do 6 m	%			
	Celkem za	734 Armatury				
Díl: 735		Otopná tělesa				
28	735111810	Demontáž těles otopných litinových článkových 50 článků á 0,255m ² /čl.	m ²	12,75		
29	735118110	Tlaková zkouška otopných těles litinových - vodou zpětná montáž 30 článků á 0,255m ² /čl.	m ²	7,65		
30	735119140	Montáž těles otopných litinových článkových zpětná montáž 30 článků á 0,255m ² /čl.	m ²	7,65		
31	735156561	Otopná tělesa panelová 600/ 500, deskový radiátor 21-060 050-50-10	kus	1,00		
32	735158220	Tlakové zkoušky panelových těles 2řadých	kus	1,00		
33	735159210	Montáž panelových těles 2řadých do délky 1140 mm	kus	1,00		
34	735164522	Mtž koupelnových žebříků	kus	3,00		
35	735191904	Propláchnutí otopných těles litinových	m ²	7,65		
36	735191910	Napuštění vody do otopného systému - bez kotle	m ²	7,65		

Slepý rozpočet

Stavba :	0433 Reko soc. zázemí, koleje MU, nám. Míru 4, Brno	Rozpočet: 0001
Objekt :	0001 SO 01-reko soc. zázemí	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
37	735291800	Demontáž konzol otopných těles do odpadu 7 radiátorů x 5 konzol	kus	35,00		
38	735494811	Vypuštění vody z otopných těles	m2	12,75		
39	735-01	Topný žebřík KLM 1820x600	kus	3,00		
40	998735201	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 6 m	%			
41	913 T00	Hzs - topná zkouška	hod	24,00		
Celkem za		735 Otopná tělesa				
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				
42	767996801	Demontáž atypických ocelových konstr. do 50 kg	kg	35,00		
43	767998105	Montáž atypických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	35,00		
		<i>Drobný materiál, určený ke kotvení potrubí a radiátorů(dělené objímky, závitové tyče, hmoždinky, vruty...)</i>				
44	998767201	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%			
Celkem za		767 Konstrukce zámečnické				
Díl:	783	Nátěry				
45	783125530	Nátěr syntetický OK "C" nebo "CC" 2x + 1x email	m2	3,50		
46	783424340	Nátěr syntet. potrubí do DN 50 mm Z+2x +1x email	m	32,00		
Celkem za		783 Nátěry				
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				
47	979012112	Svislá doprava suti na výšku do 3,5 m	t	0,54		
48	979012119	Příplatek k suti za každých dalších 3,5 m výšky	t	2,14		
49	979082111	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m celkem 30m	t	0,54		
50	979082121	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	2,14		
51	979083117	Vodorovné přemístění suti na skládku do 6000 m celkem 20km	t	0,54		
		<i>Pro volbu položky je rozhodující dopravní vzdálenost těžiště skládky a půdorysné plochy objektu. V položce jsou zakalkulovány i náklady na naložení suti na dopravní prostředek a složení.</i>				
52	979999996	Poplatek za skládku suti a vybouraných hmot	t	0,54		
Celkem za		D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				