

# VÝKAZ VÝMĚR

Objekt: KLASICKÉ A ŠPANĚLSKÉ GYMNAZIUM BRNO - BYSTRC, VEJROSTOVA 2 - UT

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 30. 6. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
<b>PSV</b>		<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>217 430,01</b>	<b>0,00</b>
<b>713</b>		<b>Izolace tepelné ÚT</b>				<b>22 296,36</b>	<b>0,00</b>
1	713463121	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry bez úpravy uchycenými sponami 1x	m	164,000	40,00	6 560,00	0,000
2	71354	Izolace návleková s Al tl. 20mm/ 28	m	96,000	89,04	8 547,84	0,000
3	71356	Izolace návleková s Al tl. 20mm/ 42	m	68,000	99,60	6 772,80	0,000
4	998713201	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%	178,960	2,32	415,72	0,000
<b>731</b>		<b>Ústřední vytápění - kotelny</b>				<b>3 761,70</b>	<b>0,00</b>
5	0010	Topná zkouška	kpl	1,000	3 600,00	3 600,00	0,000
6	998731201	Přesun hmot pro kotelny v objektech v do 6 m	%	38,500	4,20	161,70	0,000
<b>732</b>		<b>Ústřední vytápění - strojovny</b>				<b>29 047,48</b>	<b>0,00</b>
7	732421468	Čerpadlo elektronické ČERPADLO ELEKTRONICKÉ, DN40-100 F 230V	soubor	1,000	28 513,75	28 513,75	0,000
8	998732201	Přesun hmot pro strojovny v objektech v do 6 m	%	288,500	1,85	533,73	0,000
<b>733</b>		<b>Ústřední vytápění - potrubí</b>				<b>146 397,14</b>	<b>0,00</b>
9	733223105	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 28x1,5	m	96,000	561,00	53 856,00	0,000
10	733223107	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 42x1,5	m	68,000	974,00	66 232,00	0,000
11	733224225	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 28x1,5	kus	28,000	228,00	6 384,00	0,000
12	733224227	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 42x1,5	kus	4,000	412,50	1 650,00	0,000
13	733291102	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 64x2	m	1 353,000	10,00	13 530,00	0,000
14	998733201	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	%	1 350,353	3,51	4 745,14	0,000
<b>734</b>		<b>Ústřední vytápění - armatury</b>				<b>15 927,33</b>	<b>0,00</b>
15	734211113	Ventil závitový odvzdušňovací G 3/8 PN 10 do 120°C	kus	4,000	185,07	740,28	0,000
16	734220103	Ventil závitový regulační přímý G 5/4 PN 20 do 100°C vyvažovací	kus	1,000	2 978,30	2 978,30	0,000
17	734242416	Ventil závitový zpětný přímý G 6/4 PN 16 do 110°C	kus	1,000	1 107,00	1 107,00	0,000
18	734261235	Šroubení topeňáfské přímé G 1 PN 16 do 120°C	kus	4,000	372,00	1 488,00	0,000
19	734261237	Šroubení topeňáfské přímé G 6/4 PN 16 do 120°C	kus	6,000	846,90	5 081,40	0,000
20	734291113	Kohout závitový plnicí a vypouštěcí ČSN 137061 PN 10/100°C G 1/2	kus	2,000	156,60	313,20	0,000
21	734291246	Filtr závitový přímý G 1 1/2 PN 16 do 130°C s vnitřními závit	kus	1,000	1 005,30	1 005,30	0,000
22	734292712	Kohout kulový přímý G 3/8 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	4,000	275,60	1 102,40	0,000
23	734292717	Kohout kulový přímý G 1 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	1,000	1 135,80	1 135,80	0,000
24	734411103	Teploměr technický s pevným stonkem a jímkou zadní připojení průměr 63 mm délky 100 mm	kus	2,000	458,50	917,00	0,000
25	998734201	Přesun hmot pro armatury v objektech v do 6 m	%	138,320	0,42	58,65	0,000
<b>OST</b>		<b>Ostatní</b>				<b>81 000,00</b>	<b>0,00</b>
<b>O01</b>		<b>Ostatní</b>				<b>81 000,00</b>	<b>0,00</b>
26	0011	Stavební výpomoci (vysekání drážek a prostupů)	hod	12,000	350,00	4 200,00	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
27	0012	Nepředvídané práce	hod	18,000	350,00	6 300,00	0,000
28	0014	Konstrukce pro uchycení rozvodů	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00	0,000
29	0015	Demontáže stávajících rozvodů	hod	2,000	350,00	700,00	0,000
30	0016	Vyvážení a zaregulování otopné soustavy	hod	128,000	350,00	44 800,00	0,000
31		POLOŽKA SE RUŠÍ					

**Celkem**

**298 430,01**

**0,00**