

**Popis prací a dodávek včetně ocenění****Zakázka : objekt Mariánská 161 - výměna směšovacích armatur a čerpadel ve strojovně vytápění**

Pol. č.	Zkrácený popis	M. j.	Množství	C E N A v K ě			
				Jednotková montáž	Jednotková dodávka	C e l k e m	
						Dodávka	Montáž
	<b><u>Kotelny a strojovny</u></b>					-	-
1	demontáž čerpadel oběhových spirálních DN 40	ks	8	160,00	-	-	1 280,00
2	zpětná montáž čerpadel oběhových spirálních DN 40	ks	8	376,00	-	-	3 008,00
3	demontáž potrubí ocel.hl.do pr.60,3	m	3	53,30	-	-	159,90
4	odříznutí potrubí do DN 50	ks	24	26,50	-	-	636,00
5	rozpojení přírubového spoje do DN 50	ks	8	63,40	-	-	507,20
6	potrubí z trubek ocel.závit.v kot.a stroj. DN 40	m	3	571,00	-	-	1 713,00
7	přípojka ocel. DN 40	ks	24	297,00	-	-	7 128,00
8	propojení stávajícího potrubí ocel. DN 40	sb	24	376,00	-	-	9 024,00
9	zkouška těsnosti potrubí ocel.záv.do DN 40	m	3	8,50	-	-	25,50
10	rozpojení přírubového spoje do DN 50	ks	8	63,40	-	-	507,20
11	demontáž armatur 3 záv.do 6/4"	ks	8	191,00	-	-	1 528,00
12	montáž armatur se 3 závity G 6/4"	ks	8	186,00	-	-	1 488,00
13	ventil směšovací závitový 3-cestný ESBE VRG131 DN40 Kvs 25	ks	8	2 190,00	-	-	17 520,00
14	čerpadlo Grundfos MAGNA1 40-120/F 250 230V	ks	7	20 194,00	-	-	141 358,00
15	tepelně izolační kryt čerpadla	ks	6	2 953,00	-	-	17 718,00
16	odstavení, vypuštění ÚT	sb	1	230,00	-	-	230,00
17	napuštění vody do otopného systému, zkouška těsnosti	sb	1	370,00	-	-	370,00
18	demontáž izolace tepelné z PE	sb	1	150,00	-	-	150,00
19	zpětná montáž stávající izolace (popřípadě doplnění nové)	odhad	1	800,00	-	-	800,00
20	provedení nátěru potrubí	sb	1	360,00	-	-	360,00
21	přesun hmot	sb	1	1 700,00	-	-	1 700,00
	<b>Součet</b>					-	207 210,80
	<b>C e l k e m</b>						207 210,80
	Vedlejší rozpočtové náklady		2,50%				5 180,27
	<b>S o u č e t - bez D P H</b>						<b>212 391,07</b>
	D P H		15%			212 391,07	31 858,66
	<b>C E L K E M včetně D P H</b>						<b>244 249,73</b>

**Dodání elektropohonů a jejich připojení - dodávka pracovníků MaR. V ceně není obsažena úprava elektroinstalace pro nová čerpadla.**

**Doba trvání realizace prací cca 6 - 8 dní**

