

Stavba: Nemocnice Znojmo - 2.etapa, 2.část**Stupeň:** PVD**Investor:** Nemocnice Znojmo, příspěvková organizace**Zpracovatel:** EP Rožnov a.s.

Boženy Němcové 1720

756 61 Rožnov p/R



Číslo položky	Popis jednotlivých prací	Měrná jednotka	Množství dle projektu	Jednotková cena v Kč	Celková cena v Kč
SO 10.6 Vytápění					
	Větev Jih				
1.	Potrubí z trubek měděných (včetně tvarovek) do 28x1,5	m	218		
2.	Trubky ocelové závitové běžné ČSN 425710 j.m. 11353 do DN 25	m	263		
	do DN 50	m	8		
3.	Trubky ocelové bezešvé hladké ČSN 425715 j.m. 11353 do Ø 108/4,0	m	20		
4.	Příplatek za zhotovení přípojky do DN 25	ks	44		
	do DN 50	ks	4		
5.	Tlakové zkoušky potrubí z trubek závitových do DN 25	m	263		
	do DN 50	m	8		
6.	Tlakové zkoušky potrubí z trubek hladkých do DN 100	m	20		
7.	Tlakové zkoušky potrubí z trubek měděných do 28x1,5	m	218		
8.	Šroubení Fe/Cu do DN 25/28x1,5	m	42		
9.	Ruční vyvažovací ventil-dodávka+montáž do DN 50	ks	1		
10.	Regulátor tlakové difference-dodávka+montáž do DN 50	ks	1		
11.	Mezipřírubová uzavírací klapka PN16, včetně protipřírub do DN 100	ks	2		
12.	Kulový kohout závitový G 1"	ks	4		
13.	Automatický odvzdušňovací ventil G 1/2"	ks	6		
14.	Vypouštěcí kohout G 1/2"	ks	4		
15.	Termostatický ventil s přesným přednastavením, rohový, M30x1,5 G 1/2"	ks	29		
16.	Termostatická hlavice M30x1,5	ks	29		
17.	Krytka termostatického ventilu, rohové provedení G 1/2"	ks	29		
18.	Radiátorové šroubení uzavírací s vypouštěním, rohové provedení G 1/2"	ks	29		
19.	Krytka šroubení, rohové provedení	ks	29		
20.	Otopná tělesa desková s bočním přípojem s vnitřním závitem G1/2", včetně upěvňovacích prvků, značení: ab-xxxxyy-zz:				

Číslo položky	Popis jednotlivých prací	Měrná jednotka	Množství dle projektu	Jednotková cena v Kč	Celková cena v Kč
	a - počet otopných desek, b - počet přídavných ploch				
	xxx - výška v cm, yyy - délka v cm, zz - označení modelu				
	11-060050-50	ks	1		
	11-060060-50	ks	1		
	11-060070-50	ks	6		
	11-060080-50	ks	1		
	11-060090-50	ks	1		
	11-060100-50	ks	5		
21.	Otopná tělesa trubková se spodním přípojem vnitřním závitem G1/2“ včetně upěvňovacích prvků – výška.délka				
	0700.0450	ks	13		
	0700.0750	ks	1		
22.	Protipožární těsnění prostupů ocel. trubek přes stavební požárně dělící konstrukci – (ucpávka z minerální plsti stup. hoř. A a elastický protipožární tmel) prostupy				
	do DN 100	ks	2		
23.	Vrtání prostupů příčkami (pro dvě trubky=1 kpl)				
	do DN 25	kpl	32		
	do DN 50	kpl	1		
24.	Vrtání prostupů stropem (pro dvě trubky=1 kpl)				
	do DN 100	kpl	2		
25.	Chráníčka z ocelového potrubí DN 100, délka 0,5m	ks	4		
26.	Doplňkové konstrukce – závěsy potrubí (objímky + táhla)	kg	61		
27.	Doplňkové konstrukce ocelové	kg	87		
28.	Topná zkouška, vyvážení a zaregulování systému	hod	72		
29.	Hydraulické vyvážení topného systému	hod	36		
30.	Orientační štítky	ks	18		
31.	Nátěry potrubí barvou syntetickou dvojnásobně se základním nátěrem, 2x emailováním				
	do DN 25	m	263		
	do DN 50	m	8		
	do DN 100	m	20		
32.	Nátěry doplňkových konstrukcí ocelových	m ²	5		
33.	Izolační trubice z pěnového polyetylenu – bez povrchové úpravy (izolace měděného potrubí) – síla izolace 9 mm				
	do vnitřní Ø28	m	218		
34.	Izolační trubice z minerální vlny s povrchovou úpravou Al fólií, síla izolace 30 mm				
	do vnitřní Ø50	m	271		
35.	Izolační trubice z minerální vlny s povrchovou úpravou Al fólií, síla izolace 50 mm				
	do vnitřní Ø100	m	20		
36.	Hliníková páska 50 mm x 50 m	ks	5		
37.	Stavební přípomoci	hod	29		

Číslo položky	Popis jednotlivých prací	Měrná jednotka	Množství dle projektu	Jednotková cena v Kč	Celková cena v Kč
	Větev Sever				
1.	Potrubí z trubek měděných (včetně tvarovek) do 28x1,5	m	138		
2.	Trubky ocelové závitové běžné ČSN 425710 j.m. 11353 do DN 25	m	166		
3.	Trubky ocelové bezešvé hladké ČSN 425715 j.m. 11353 do Ø 108/4,0	m	24		
4.	Příplatek za zhotovení přípojky do DN 25	ks	26		
5.	Tlakové zkoušky potrubí z trubek závitových do DN 25	m	166		
6.	Tlakové zkoušky potrubí z trubek hladkých do DN 100	m	24		
7.	Tlakové zkoušky potrubí z trubek měděných do 28x1,5	m	138		
8.	Šroubení Fe/Cu do DN 25/28x1,5	m	22		
9.	Ruční vyvažovací ventil-dodávka+montáž do DN 25	ks	1		
10.	Regulátor tlakové difference-dodávka+montáž do DN 25	ks	1		
11.	Mezipřírubová uzavírací klapka PN16, včetně protipřírub do DN 100	ks	2		
12.	Automatický odvzdušňovací ventil G 1/2"	ks	2		
13.	Vypouštěcí kohout G 1/2"	ks	2		
14.	Termostatický ventil s přesným přednastavením, rohový, M30x1,5 G 1/2"	ks	15		
15.	Termostatická hlavice M30x1,5	ks	15		
16.	Krytka termostatického ventilu, rohové provedení G 1/2"	ks	15		
17.	Radiátorové šroubení uzavírací s vypouštěním, rohové provedení G 1/2"	ks	15		
18.	Krytka šroubení, rohové provedení	ks	15		
19.	Otopná tělesa desková s bočním přípojem s vnitřním závitem G1/2", včetně upěvňovacích prvků, značení: ab-xxxxyy-zz: a - počet otopných desek, b - počet přidavných ploch xxx - výška v cm, yyy - délka v cm, zz - označení modelu				
	11-060040-50	ks	4		
	11-060050-50	ks	2		
	11-060080-50	ks	1		
	11-060100-50	ks	2		
	11-060120-50	ks	1		
	22-060050-50	ks	1		
	22-060060-50	ks	1		
	22-060080-50	ks	1		

[illegible]