
KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

NAZWA INWESTYCJI : Budowa Centrum Psychoterapii i Leczenia Uzależnień- II etap. Projekt nadbudowy byłej pralni przy ul. Szpitalnej 1 dla potrzeb docelowej siedziby Centrum Psychoterapii i Leczenia Uzależnień - opracowanie dokumentacji projektowo-wykonawczo-kosztorysowej; rozwiąz

ADRES INWESTYCJI : SOSNOWIEC UL. SZPITALNA 1

INWESTOR : SOSNOWIECKI SZPITAL MIEJSKI SP.Z o.o

ADRES INWESTORA : SOSNOWIEC UL. SZPITALNA 1

BRANŻA : INSTALACJA CO

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNNR 4 0403-01 analogia	Rurociągi w instalacjach c.o. stalowe o śr. nominalnej 10 mm o połączeniach spawanych na ścianach w budynkach 268	m m	268,00	
				RAZEM	268,00
2	KNNR 4 0403-01	Rurociągi w instalacjach c.o. stalowe o śr. nominalnej 15 mm o połączeniach spawanych na ścianach w budynkach 53	m m	53,00	
				RAZEM	53,00
3	KNNR 4 0403-02	Rurociągi w instalacjach c.o. stalowe o śr. nominalnej 20 mm o połączeniach spawanych na ścianach w budynkach 95	m m	95,00	
				RAZEM	95,00
4	KNNR 4 0403-03	Rurociągi w instalacjach c.o. stalowe o śr. nominalnej 25 mm o połączeniach spawanych na ścianach w budynkach 45	m m	45,00	
				RAZEM	45,00
5	KNR 0-34 0101-10	Izolacja rurociągów śr.18 mm otulinami PE - jednowarstwowymi gr.20 mm 268	m m	268,00	
				RAZEM	268,00
6	KNR 0-34 0101-10	Izolacja rurociągów śr.22 mm otulinami PE - jednowarstwowymi gr.20 mm 53	m m	53,00	
				RAZEM	53,00
7	KNR 0-34 0101-11	Izolacja rurociągów śr.28 mm otulinami PE - jednowarstwowymi gr.20 mm 95	m m	95,00	
				RAZEM	95,00
8	KNR 0-34 0101-19	Izolacja rurociągów śr.35 mm otulinami PE - jednowarstwowymi gr.30 mm 45	m m	45,00	
				RAZEM	45,00
9	KNNR 4 0430-01 analogia	Kolano 90° o śr. nominalnej 10 mm 70	szt. szt.	70,00	
				RAZEM	70,00
10	KNNR 4 0430-01 analogia	Kolano 90° o śr. nominalnej 15 mm 6	szt. szt.	6,00	
				RAZEM	6,00
11	KNNR 4 0430-02 analogia	Dwuzłączki o śr. nominalnej 20 mm 8	szt. szt.	8,00	
				RAZEM	8,00
12	KNNR 4 0430-01	Mufa całowa równoprzelotowa 3/8"W - 3/8"W 1	szt. szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
13	KNNR 4 0430-01	Nypel całowy redukcyjny 1/2"Z - 3/8"Z 45	szt. szt.	45,00	
				RAZEM	45,00
14	KNNR 4 0430-01	Nypel całowy redukcyjny 1"Z - 3/4"Z 1	szt. szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
15	KNNR 4 0430-01	Nypel całowy równoprzelotowy 1/2"Z - 1/2"Z 1	szt. szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
16	KNNR 4 0430-01	Śrubunek 1/2"W - 1/2"W 46	szt. szt.	46,00	
				RAZEM	46,00
17	KNNR 4 0430-01	Złączka w/zz całowa redukcyjna 1/2"Z - 3/8"W 91	szt. szt.	91,00	
				RAZEM	91,00

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNNR 4 0412-04	Zawór odcinający DN 32 2	szt. szt.	 2,00	
				RAZEM	2,00
19	KNNR 4 0412-03	Zawór regulujący z kryzą pomiarową DN 25 1	szt. szt.	 1,00	
				RAZEM	1,00
20	KNNR 4 0412-01	Zawór odcinający prosty DN 10 23	szt. szt.	 23,00	
				RAZEM	23,00
21	KNNR 0-31 0208-01	Zawory grzejnikowe termostatyczne o podwójnej regulacji prostei śr. 10 mm 23	kpl. kpl.	 23,00	
				RAZEM	23,00
22	KNNR 0-31 0208-01 analogia	Głowica term. czujnik wbudowany, zakres temp. 6-28°C, blokada temperatury; blokada antykradzieżowa 23	kpl. kpl.	 23,00	
				RAZEM	23,00
23	KNNR 4 0412-06	Zawory odpowietrzające automatyczne o śr. 15 mm 6	szt. szt.	 6,00	
				RAZEM	6,00
24	KNNR 4 0418-01	Grzejniki stalowe jednopłytkowe 10/500/450 1+2	szt. szt.	 3,00	
				RAZEM	3,00
25	KNNR 4 0418-01	Grzejniki stalowe jednopłytkowe 10/500/600 1	szt. szt.	 1,00	
				RAZEM	1,00
26	KNNR 4 0418-01	Grzejniki stalowe jednopłytkowe 10/500/900 1	szt. szt.	 1,00	
				RAZEM	1,00
27	KNNR 4 0418-05	Grzejniki stalowe dwupłytkowe 20/500/600 2	szt. szt.	 2,00	
				RAZEM	2,00
28	KNNR 4 0418-05	Grzejniki stalowe dwupłytkowe 20/500/750 1	szt. szt.	 1,00	
				RAZEM	1,00
29	KNNR 4 0418-05	Grzejniki stalowe dwupłytkowe 20/500/900 1	szt. szt.	 1,00	
				RAZEM	1,00
30	KNNR 4 0418-05	Grzejniki stalowe dwupłytkowe 20/500/1050 2	szt. szt.	 2,00	
				RAZEM	2,00
31	KNNR 4 0418-05	Grzejniki stalowe dwupłytkowe 20/500/1200 1+2	szt. szt.	 3,00	
				RAZEM	3,00
32	KNNR 4 0418-05	Grzejniki stalowe dwupłytkowe 20/500/1350 2+3	szt. szt.	 5,00	
				RAZEM	5,00
33	KNNR 4 0418-05	Grzejniki stalowe dwupłytkowe 20/500/1500 1+1	szt. szt.	 2,00	
				RAZEM	2,00
34	KNNR 4 0418-05	Grzejniki stalowe dwupłytkowe 20/500/1650 1	szt. szt.	 1,00	
				RAZEM	1,00
35	KNNR 4 0418-09	Grzejniki stalowe pionowy 34/290/1000 1	szt. szt.	 1,00	
				RAZEM	1,00

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
36	KNR 2-15/ GEBERIT 0316-01 analogia	Przejścia p.poż. 4	szt. szt.	 4,00	 4,00
				RAZEM	4,00
37	KNR 7-12 0101-04	Czyszczenie przez szczotkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości rurociągów o śr.zewn.do 57 mm (stan wyjściowy powierzchni B) 19,23	m ² m ²	 19,23	 19,23
				RAZEM	19,23
38	KNR 7-12 0105-04	Odtłuszczenie rurociągów 19,23	m ² m ²	 19,23	 19,23
				RAZEM	19,23
39	KNR 7-12 0207-04	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania termoodpornymi rurociągów o śr.zewn.do 57 mm Krotność = 2 19,23	m ² m ²	 19,23	 19,23
				RAZEM	19,23
40	KNR 7-12 0215-04	Malowanie pędzlem emaliami termoodpornymi rurociągów o śr.zewn.do 57 mm Krotność = 2 19,23	m ² m ²	 19,23	 19,23
				RAZEM	19,23
41	KNR 7-28 0209-04	Wykucie bruzd pionowych lub skośnych o przekroju do 100 cm ² w ścianach murowanych 10	m m	 10,00	 10,00
				RAZEM	10,00
42	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odl. do 1 km 1,05	m ³ m ³	 1,05	 1,05
				RAZEM	1,05
43	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 19 1,05	m ³ m ³	 1,05	 1,05
				RAZEM	1,05
44	KNNR 4 0406-02	Próby szczelności instalacji c.o. z rur stalowych i miedzianych w budynkach niemieszkalnych 268+53+95+45	m m	 461,00	 461,00
				RAZEM	461,00
45	KNNR 4 0436-01	Próby z dokonaniem regulacji instalacji centralnego ogrzewania (na gorąco) 23	urz. urz.	 23,00	 23,00
				RAZEM	23,00