

Przedmiar robót

Obiekt	Przebudowa i termomodernizacja budynku w ramach zadania pn. „Termomodernizacja Ośrodka ŚWIERKOWY ZDRÓJ MEDICAL SPA Budynek A w Iwoniczu-Zdroju”
Branża	sanitarna
Lokalizacja	ul. Kulczyńskiego 7 , 38-440 Iwonicz-Zdrój , dz nr ewid.1316/1 obręb Iwonicz-Zdrój, nr identyfikacyjne działek identyfikator działki 180703_4.0001.1316/1
Inwestor	ŚWIERKOWY ZDRÓJ MEDICAL SPA Sp. z o. o. , ul. Świerkowa 1, 38-481 Rymanów-Zdrój

Tabela przedmiaru robót

Przebudowa i termomodernizacja budynku w ramach zadania pn. „Termomodernizacja Ośrodka ŚWIERKOWY ZDRÓJ MEDICAL SPA Budynek A w Iwonie-Zdroju”

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	Kalkulacja indywidualna	Opróżnienie instalacji z czynnika grzewczego	kpl	1
2	Kalkulacja indywidualna	Obcięcie rur przyłącznych z zaślepieniem końcówek przy pionie	kpl	16
3	KNNR 8 0412/05 wyd.I 2000	Demontaż zaworu grzejnikowego lub dwuzłączki o średnicy 15-20mm	szt	16
4	KNNR 8 0422/07 wyd.I 2000	Demontaż grzejnika stalowego 1 i 2 płytowego GP-2 i GP-4 o wysokości 660-1060mm	kpl	8
5	KNR 4-01 0707/03 wyd.III 1999	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kategorii III na murach, na podłożu z cegieł lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach instalacji elektrycznej oraz hakach, wspornikach	szt	16
6	Kalkulacja indywidualna	Obcięcie rur przyłącznych z dopasowaniem długości i wysokości	kpl	60
7	KNNR 8 0412/05 wyd.I 2000	Demontaż zaworu grzejnikowego lub dwuzłączki o średnicy 15-20mm	szt	60
8	KNNR 8 0422/07 wyd.I 2000	Demontaż grzejnika stalowego 1 i 2 płytowego GP-2 i GP-4 o wysokości 660-1060mm	kpl	30
9	KNR 4-01 0707/03 wyd.III 1999	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kategorii III na murach, na podłożu z cegieł lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach instalacji elektrycznej oraz hakach, wspornikach	szt	60
10	KNNR 4 0412/01 wyd.I 2000	Zawór grzejnikowy o średnicy nominalnej 15mm - termostatyczny zawór zasilający z nastawą wstępną	szt	30
11	KNNR 4 0412/01 wyd.I 2000	Zawór grzejnikowy o średnicy nominalnej 15mm - zawór powrotny	szt	30
12	KNR-K 2-15r16 0106/03 wyd.I 2016	Rurociągi z rur stalowych cynkowanych galwanicznie o średnicy 18,0x1,2mm w budynkach niemieszkalnych łączone bezpośrednio z kształtkami (złączkami) metodą zaciskową przez zaprasowanie	m	30
13	KNNR 4 0427/01 wyd.I 2000	Rura przyłączna o średnicy nominalnej 15mm do grzejników żeliwnych, stalowych, aluminiowych, płytowych	kpl	30
14	KNNR 8 0415/02 wyd.I 2000	Wstawienie odgałęzienia z rur stalowych o średnicy 25mm o połączeniach spawanych	szt	38
15	KNNR 4 0412/01 wyd.I 2000	Zawór grzejnikowy o średnicy nominalnej 15mm - termostatyczny zawór zasilający z nastawą wstępną	szt	19
16	KNNR 4 0412/01 wyd.I 2000	Zawór grzejnikowy o średnicy nominalnej 15mm - zawór powrotny	szt	19
17	KNR-K 2-15r16 0106/03 wyd.I 2016	Rurociągi z rur stalowych cynkowanych galwanicznie o średnicy 18,0x1,2mm w budynkach niemieszkalnych łączone bezpośrednio z kształtkami (złączkami) metodą zaciskową przez zaprasowanie	m	38
18	KNNR 4 0427/01 wyd.I 2000	Rura przyłączna o średnicy nominalnej 15mm do grzejników żeliwnych, stalowych, aluminiowych, płytowych	kpl	19
19	KNNR 4 0418/07 wyd.I 2000	Grzejniki stalowe dwupłytkowe o długości do 1600mm i wysokości 600-900mm - C21 550 600	szt	11
20	KNNR 4 0418/07 wyd.I 2000	Grzejniki stalowe dwupłytkowe o długości do 1600mm i wysokości 600-900mm - C21 550 1000	szt	10
21	KNNR 4 0418/07 wyd.I 2000	Grzejniki stalowe dwupłytkowe o długości do 1600mm i wysokości 600-900mm - C21 550 1200	szt	2
22	KNNR 4 0418/07 wyd.I 2000	Grzejniki stalowe dwupłytkowe o długości do 1600mm i wysokości 600-900mm - C21 550 1400	szt	5
23	KNNR 4 0418/07 wyd.I 2000	Grzejniki stalowe dwupłytkowe o długości do 1600mm i wysokości 600-900mm - C22 550 600	szt	10
24	KNNR 4 0418/07 wyd.I 2000	Grzejniki stalowe dwupłytkowe o długości do 1600mm i wysokości 600-900mm - C22 550 1600	szt	6
25	KNNR 4 0418/08 wyd.I 2000	Grzejniki stalowe dwupłytkowe o długości do 3000mm i wysokości 600-900mm - C22 550 1800	szt	2

Tabela przedmiaru robót

Przebudowa i termomodernizacja budynku w ramach zadania pn. „Termomodernizacja Ośrodka ŚWIERKOWY ZDRÓJ MEDICAL SPA Budynek A w Iwoniczu-Zdroju”

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
26	KNNR 4 0425/02 wyd.I 2000	Grzejniki łazienkowe stalowe o wysokości do 1200mm - 1133x600	szt	3
27	Kalkulacja indywidualna	Płukanie, napełnienie i odpowietrzenie instalacji centralnego ogrzewania czynnikiem grzewczym	kpl	1
28	KNNR 4 0406/01 wyd.I 2000	Próba szczelności instalacji centralnego ogrzewania z rur stalowych i miedzianych w budynkach mieszkalnych	urządzeń	170
29	KNNR 4 0436/01 wyd.I 2000	Próba instalacji centralnego ogrzewania (na gorąco) z dokonaniem regulacji	urządzeń	170
30	Kalkulacja indywidualna	Dostawa, montaż i konfiguracja: centrala, bezprzewodowy siłowni kgrzejnikowy 170, bezprzewodowy czujnik temperatury 155, bezprzewodowy regulator pokojowy 5, bezprzewodowy czujnik otwarcia okna 502, Extender 35 (montaż i podłączenie po stronie branży elektrycznej)	kpl	1