
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Instalacje instalacja wodociągowo-kanalizacyjna i instalacja centralnego ogrzewania
ADRES INWESTYCJI : REMONT I PRZEBUDOWA PAWILONU NR 3 DOMU POMOCY SPOŁECZNEJ GÓRA KALWARIA. U.
SZPITALNA 1
INWESTOR : DOM POMOCY SPOŁECZNEJ W GÓRZE KALWARII
ADRES INWESTORA : ul. Szpitalna 1, Góra Kalwaria
WYKONAWCA ROBÓT : SAN CO BUD
ADRES WYKONAWCY : 01-905 WARSZAWA
BRANŻA : BUDOWLANA DEMONTAŻ

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Anna Adamczyk
DATA OPRACOWANIA : 17 czerwiec 2010

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
17 czerwiec 2010

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		INSTALACJA WODOCIĄGOWA I KANALIZACJI SANITARNEJ			
1.1		Roboty demontażowe - instalacji wod-kan			
1	KNR 4-07 d.1.1 z.sz.3.5.a	Nakłady na zamknięcie dopływu, spuszczenie i napełnienie oraz sprawdzenie szczelności instalacji wody zimnej i p.poż.dla obiektów do 15 piono-pięter 1	obiekt. obiekt.	1.00	
				RAZEM	1.00
2	KNR 4-02 d.1.1 0132-01	Demontaż baterii umywalkowej 12	szt. szt.	12.00	
				RAZEM	12.00
3	KNR 4-02 d.1.1 0132-01	Demontaż baterii zlewozmywakowej 3	szt. szt.	3.00	
				RAZEM	3.00
4	KNR 4-02 d.1.1 0109-01 poz. zast.	Demontaż podejścia dopływowego pod baterie o średnicy 15 mm 2*(12+3)	szt. szt.	30.00	
				RAZEM	30.00
5	KNR 4-02 d.1.1 0109-05 poz. zast.	Demontaż podejścia dopływowego pod płuczkę ustępową o średnicy 15 mm 7	szt. szt.	7.00	
				RAZEM	7.00
6	KNR 4-02 d.1.1 0114-01	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o średnicy 15 mm 30	m m	30.00	
				RAZEM	30.00
7	KNR 4-02 d.1.1 0114-01	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o średnicy 20 mm 40	m m	40.00	
				RAZEM	40.00
8	KNR 4-02 d.1.1 0114-02	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o średnicy 32 mm 40	m m	40.00	
				RAZEM	40.00
9	KNR 4-02 d.1.1 0235-06	Demontaż umywalki 12	kpl. kpl.	12.00	
				RAZEM	12.00
10	KNR 4-02 d.1.1 0235-03	Demontaż zlewu 3	kpl. kpl.	3.00	
				RAZEM	3.00
11	KNR 4-02 d.1.1 0235-08	Demontaż ustępu z miską fajansową 7	kpl. kpl.	7.00	
				RAZEM	7.00
12	KNR 4-02 d.1.1 0234-02	Demontaż elementów uzbrojenia rurociągu - wpust żeliwny podłogowy śr. 50 mm 3	szt. szt.	3.00	
				RAZEM	3.00
13	KNR 4-02 d.1.1 0233-03	Demontaż podejścia odpływowego z rur żeliwnych o średnicy 50 mm 12+3	szt. szt.	15.00	
				RAZEM	15.00
14	KNR 4-02 d.1.1 0233-04	Demontaż podejścia odpływowego z rur żeliwnych o średnicy 100 mm 7	szt. szt.	7.00	
				RAZEM	7.00
15	KNR 4-02 d.1.1 0234-12	Demontaż wywiewników 7	szt. szt.	7.00	
				RAZEM	7.00
16	KNR 4-02 d.1.1 0230-05	Demontaż rurociągu żeliwnego kanalizacyjnego o śr. 150 mm - na ścianach budynku 25	m m	25.00	
				RAZEM	25.00
17	KNR 4-04 d.1.1 1107-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość ustaloną przez Wykonawcę 0.07	t t	0.07	
				RAZEM	0.07
2		INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA			
2.1		Roboty demontażowe - instalacja centralnego ogrzewania			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18 d.2.1	KNR 4-07 z.sz.3.7.a	Nakłady na zamknięcie dopływu, spuszczenie i napełnienie oraz sprawdzenie szczelności instalacji centralnego ogrzewania w obiektach do 15 piono-pięter 1	obiekt. obiekt.	1.00	
				RAZEM	1.00
19 d.2.1	KNR 4-02 0520-06	Demontaż grzejników członowych 50	szt. szt.	50.00	
				RAZEM	50.00
20 d.2.1	KNR 4-02 0506-01	Demontaż rurociągu stalowego o połączeniach spawanych o średnicy 15 mm 100	m m	100.00	
				RAZEM	100.00
21 d.2.1	KNR 4-02 0506-02	Demontaż rurociągu stalowego o połączeniach spawanych o średnicy 20 mm 40	m m	40.00	
				RAZEM	40.00
22 d.2.1	KNR 4-02 0513-01 poz. zast.	Demontaż zaworu grzejnikowego o średnicy 15 mm 50	szt. szt.	50.00	
				RAZEM	50.00
23 d.2.1	KNR 4-04 1107-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość ustaloną przez Wykonawcę 0.05	t t	0.05	
				RAZEM	0.05