
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI: Remont i modernizacja budynku Zakładu Opieki Zdrowotnej
ADRES INWESTYCJI: Miejscowość: Nagradowice 11.
Obręb ewidencyjny: 302106_2.0006.69/47 Krzyżowniki.
Jednostka ewidencyjna: Gmina Kleszczewo, Powiat poznański,
Województwo Wielkopolskie.
Działka o numerze ewidencyjnym: 69/47.
WYKONAWCA: Archiformacja sp. zo.o.
ADRES WYKONAWCY: ul. R. Dmowskiego 22
63-000 Środa Wlkp
NIP: 786-172-40-51
BRANŻE: instalacje sanitarne wewn.
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:
inż. Wiesław Hcaluk
DATA OPRACOWANIA: 11.07.2024

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
11.07.2024

Data zatwierdzenia

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Roboty demontażowe			
1 d.1	KNR 4-02 0521-01	Demontaż grzejnika stalowego płytowego jednorzędowego	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2 d.1	KNR 4-02 0521-02	Demontaż grzejnika stalowego płytowego dwurzędowego	kpl.		
		14	kpl.	14,000	
				RAZEM	14,000
3 d.1	KNR AT-50 0103-01	Ręczne wykucie bruzdy	m		
		3,0 + 2,0 + 11,5 + 1,5 * 2 + 5,5 + 3,5 + 1,5 + 2,2 + 5,5 + 2,0 + 5,5 + 1,0 + 3,2 + 1,5 + 1,5 + 9,0 + 5,5 + 9,0 + 5,5 + 2,5 + 4,5 + 1,5 + 0,8 * 14	m	101,100	
				RAZEM	101,100
4 d.1	KNR AT-50 0103-02	Naprawa bruzdy	m		
		poz.3	m	101,100	
				RAZEM	101,100
2		Roboty montażowe			
2.1		Wewnętrzna instalacja wodociągowa			
5 d.2.1	KNNR 4 0111-01	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 16 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach	m		
		(3,0 + 2,0 + 1,5 + 0,8 * 14) * 2 + 11,5 + 1,5 * 2 + 5,5 + 3,5	m	59	
				RAZEM	59
6 d.2.1	KNNR 4 0111-01	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach	m		
		(5,5 + 2,0 + 5,5) * 2 + 1,0	m	27	
				RAZEM	27
7 d.2.1	KNNR 4 0111-02	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 25 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach	m		
		(3,2 + 1,5) * 2 + 1,5 + 9,0 + 5,5	m	25	
				RAZEM	25
8 d.2.1	KNNR 4 0111-03	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 32 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach	m		
		9,0 + 5,5 + 2,5 + 4,5 + 1,5	m	23	
				RAZEM	23
9 d.2.1	KNNR 4 0111-04	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 40 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach	m		
		2,2	m	2	
				RAZEM	2
10 d.2.1	KNR 0-34 0101-01	Izolacja rurociągów śr. 12-22 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr. 6 mm (C)	m		
		poz.5 + poz.6	m	86,000	
				RAZEM	86,000
11 d.2.1	KNR 0-34 0101-02	Izolacja rurociągów śr. 28-35 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr. 6 mm (C)	m		
		poz.7 + poz.8	m	48,000	
				RAZEM	48,000
12 d.2.1	KNR 0-34 0101-04	Izolacja rurociągów śr. 28-48 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr. 9 mm (E)	m		
		poz.9	m	2,000	
				RAZEM	2,000
13 d.2.1	KNR 0-35 0131-02	Zawór antyskażeniowy typ BA; śr. nominalna przyłączy 1 1/2"	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
14 d.2.1	KNR 0-35 0115-05	Wodomierze skrzydełkowe do wody zimnej i ciepłej o śr. nominalnej króćców przyłączeniowych 40 mm	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
15 d.2.1	KNR 2-15 0107-05	Dodatek za wykonanie podejścia dopływowego, do płuczek ustępowych	szt.		
		3	szt.	3	
				RAZEM	3
16 d.2.1	KNR 2-15 0107-03	Dodatek za wykonanie podejścia dopływowego, do zaworów wypływowych, baterii	szt.		
		12	szt.	12	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	12
17 d.2.1	KNR-W 2-15 0128-02	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych	m		
		poz.5 + poz.6 + poz.7 + poz.8 + poz.9	m	136,000	
				RAZEM	136,000
18 d.2.1	KNR 2-15 0110-01	Próba szczelności instalacji wodociągowej	m		
		poz.17	m	136	
				RAZEM	136
2.2		Wewnętrzna instalacja C.O.			
19 d.2.2	KNNR 4 0418-05	Grzejniki stalowe dwupłytkowe HV20-600/1800	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
20 d.2.2	KNNR 4 0418-05	Grzejniki stalowe dwupłytkowe HV20-600/1600	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
21 d.2.2	KNNR 4 0418-04	Grzejniki stalowe jednopłytkowe HV10-600/2000	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
22 d.2.2	KNNR 4 0418-04	Grzejniki stalowe jednopłytkowe HV10-600/1800	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
23 d.2.2	KNNR 4 0418-04	Grzejniki stalowe jednopłytkowe HV10-600/1400	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
24 d.2.2	KNNR 4 0418-04	Grzejniki stalowe jednopłytkowe HV10-600/1200	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
25 d.2.2	KNNR 4 0418-04	Grzejniki stalowe jednopłytkowe HV10-600/1100	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
26 d.2.2	KNNR 4 0418-04	Grzejniki stalowe jednopłytkowe CV11-600/500	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
27 d.2.2	KNNR 4 0418-03	Grzejniki stalowe jednopłytkowe AMI11M-500	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
28 d.2.2	KNR 0-35 0214-01	Podłączenie grzejnika od dołu do instalacji c.o. (śr. nom. 15 mm)	szt.		
		poz.19 + poz.20 + poz.21 + poz.22 + poz.23 + poz.24 + poz.25 + poz.26 + poz.27	szt.	14,000	
				RAZEM	14,000
29 d.2.2	KNR 0-35 0215-02	Zawory grzejnikowe fi 1/2"	kpl.		
		poz.28	kpl.	14,000	
				RAZEM	14,000
30 d.2.2	KNR 0-35 0215-04	Głowice termostatyczne o zakresie nastaw 6-28 st. C	szt.		
		poz.29	szt.	14,000	
				RAZEM	14,000
31 d.2.2	KNR 0-35 0231-06	Próba na gorąco instalacji bez regulacji	szt.gr z.		
		poz.30	szt.gr z.	14,000	
				RAZEM	14,000