
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI: BUDYNEK SANITARIATÓW
ADRES INWESTYCJI: Lubasz, dz. nr 780/26
NAZWA INWESTORA: GMINA LUBASZ
ADRES INWESTORA: ul. Chrobrego 37, 64-720 Lubasz

BRANŻE: Instalacje sanitarne

OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT: 0,00 zł
SŁOWNIE: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Tabela elementów scalonych

Lp.	Nazwa	Uproszczone	Robocizna	Materiały	Sprzęt	KzMat	Razem	Udział %
1	INSTALACJE SANITARNE	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
1.1	Instalacja kanalizacji sanitarnej	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
1.2	Instalacja wody zimnej	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
	Kosztorys razem	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%

Słownie: zero i 00/100 zł

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1		INSTALACJE SANITARNE			
1.1		Instalacja kanalizacji sanitarnej			
1		Włączenie się do istniejącej studni	szt		
d.1.1	kalk. własna				
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
2	KNR 2-01 0201-05	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.25 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km	m3		
d.1.1		7,2	m3	7,200	
				RAZEM	7,200
3	KNR 2-01 0214-04	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV Krotność = 9	m3		
d.1.1		7,2	m3	7,200	
				RAZEM	7,200
4	KNR 2-18 0501-01	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 10 cm	m2		
d.1.1		28,8	m2	28,800	
				RAZEM	28,800
5	KNR 2-18 0501-02	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 15 cm	m2		
d.1.1		28,8	m2	28,800	
				RAZEM	28,800
6	KNR 2-01 0310-02	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.III)	m3		
d.1.1		10,1	m3	10,100	
				RAZEM	10,100
7	KNR-W 2-15 0203-04	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 160 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych	m		
d.1.1		36	m	36,000	
				RAZEM	36,000
8	KNR-W 2-15 0208-03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
d.1.1		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
9	KNR-W 2-15 0208-01	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
d.1.1		25	m	25,000	
				RAZEM	25,000
10	KNR-W 2-15 0213-05	Rury wywiewne z PVC o połączeniu wciskowym o śr. 110 mm	szt.		
d.1.1		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
11	KNR-W 2-15 0222-02	Czyszczaiki z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	szt.		
d.1.1		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
12	KNR-W 2-15 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	pode j.		
d.1.1		7	pode j.	7,000	
				RAZEM	7,000
13	KNR-W 2-15 0211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	pode j.		
d.1.1		12	pode j.	12,000	
				RAZEM	12,000

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.1.1	KNR-W 2-15 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych - wpusty	pode j.		
		2	pode j.	2,000	
				RAZEM	2,000
15 d.1.1	KNR-W 2-15 0230-02	Umywalka porcelanowa o wym 60cm	kpl.		
		6	kpl.	6,000	
				RAZEM	6,000
16 d.1.1	KNR-W 2-15 0230-05	Półpostument porcelanowy do umywalek	kpl.		
		6	kpl.	6,000	
				RAZEM	6,000
17 d.1.1	KNR-W 2-15 0233-03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt"	kpl.		
		6	kpl.	6,000	
				RAZEM	6,000
18 d.1.1	KNR-W 2-15 0234-02	Pisuary pojedyncze z zaworem splukującym	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
19 d.1.1	KNR 0-35 0123-01	Natrysk - wpust w wyprofilowanej posadzce + załonka prysznicowa	kpl.		
		3	kpl.	3,000	
				RAZEM	3,000
20 d.1.1	KNR-W 2-15 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe dla niepełnosprawnych	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
21 d.1.1	KNR-W 2-15 0233-03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt" przystosowane dla niepełnosprawnych	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
22 d.1.1	KNR 2-15/ GEBERIT 0101-03 analogia	Uchwyty dla niepełnosprawnych przy umywalce	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
23 d.1.1	KNR 2-15/ GEBERIT 0101-01 analogia	Uchwyty dla niepełnosprawnych przy WC	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
24 d.1.1	KNR 2-15/ GEBERIT 0101-01 analogia	Uchwyty dla niepełnosprawnych przy natrysku	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
25 d.1.1	KNR 2-15/ GEBERIT 0101-01 analogia	Siedzisko prysznicowe uchylne dla niepełnosprawnych malowane proszkowo	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
26 d.1.1	KNR-W 2-15 0216-02	Kratka nierdzewna o wym. 300x300mm d:100mm	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
27 d.1.1	KNR 2-01 0320-01	Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 1.5 m kat.gr.I-II -szerokość 0.8-1.5 m	m3		

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		10,1	m3	10,100	
				RAZEM	10,100
28 d.1.1	KNR 2-01 0236-02	Zagęszczanie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty spoiste kat. III-IV	m3		
		10,1	m3	10,100	
				RAZEM	10,100
1.2		Instalacja wody zimnej			
29 d.1.2	KNR-W 2-15 0140-02	Wodomierz d:20mm przystosowany do montażu modułu radiowego	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
30 d.1.2	KNR-W 2-15 0130-04	Zawór grzybkowy d:32mm	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
31 d.1.2	KNR-W 2-15 0130-04	Zawór antyskażeniowy Socla EA 291NF dn32	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
32 d.1.2	KNR-W 2-15 0130-04	Filtr siatkowy d:32mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
33 d.1.2	KNR-W 2-15 0112-04	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 40 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych - rury wielowarstwowe PE-X	m		
		11	m	11,000	
				RAZEM	11,000
34 d.1.2	KNR-W 2-15 0112-03	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 32 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych - rury wielowarstwowe PE-X	m		
		8	m	8,000	
				RAZEM	8,000
35 d.1.2	KNR-W 2-15 0112-02	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 25 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych - rury wielowarstwowe PE-X	m		
		17	m	17,000	
				RAZEM	17,000
36 d.1.2	KNR-W 2-15 0112-01	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych - rury wielowarstwowe PE-X	m		
		32	m	32,000	
				RAZEM	32,000
37 d.1.2	KNR-W 2-15 0116-08	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czerpalnych, baterii, płuczek o połączeniu elastycznym metalowym o śr. zewnętrznej 20 mm	szt.		
		9	szt.	9,000	
				RAZEM	9,000
38 d.1.2	KNR-W 2-15 0116-01	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 20 mm	szt.		
		20	szt.	20,000	
				RAZEM	20,000
39 d.1.2	KNR-W 2-15 0137-02	Baterie umywalkowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
40 d.1.2	KNR-W 2-15 0137-02	Baterie umywalkowe stojące o śr. nominalnej 15 mm przystosowane dla osób niepełnosprawnych	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
41 d.1.2	KNR-W 2-15 0137-09	Baterie natryskowe z natryskiem przesuwным o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
42 d.1.2	KNR-W 2-15 0130-01	Zawory kątowe do płuczki ustępowej d:15mm	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
43 d.1.2	KNR-W 2-15 0130-01	Zawory kątowe do baterii umywalkowej d:15mm	szt.		
		14	szt.	14,000	
				RAZEM	14,000
44 d.1.2	KNR-W 2-15 0130-01	Zawór odcinający d:15mm	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
45 d.1.2	KNR-W 2-15 0130-02	Zawór odcinający d:20mm	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
46 d.1.2	KNR-W 2-15 0130-04	Zawór odcinający d:32mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
47 d.1.2	KNR-W 2-15 0143-01	Podgrzewacz elektryczny ciśnieniowy o poj. V=50l, mocy N=2,5kW	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
48 d.1.2	KNR-W 2-15 0143-01	Podgrzewacz elektryczny ciśnieniowy o poj. V=150l, mocy N=3kW	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
49 d.1.2	KNR 0-34 0101-04	Izolacja rurociągów śr. 40 mm otulinami PE gr. 9 mm	m		
		11	m	11,000	
				RAZEM	11,000
50 d.1.2	KNR 0-34 0101-04	Izolacja rurociągów śr. 32 mm otulinami PE gr. 9 mm	m		
		8	m	8,000	
				RAZEM	8,000
51 d.1.2	KNR 0-34 0106-04	Izolacja rurociągów śr. 25 mm otulinami S-10 gr. 6 mm	m		
		17	m	17,000	
				RAZEM	17,000
52 d.1.2	KNR 0-34 0106-04	Izolacja rurociągów śr. 20 mm otulinami S-10 gr. 6 mm	m		
		32	m	32,000	
				RAZEM	32,000
53 d.1.2	KNR-W 2-15 0127-03	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych w budynkach niemieszkalnych (rurociąg o śr. do 63 mm)	m		
		68	m	68,000	
		Obmiar dodatkowy: ilość prób szczelności	m prób		
		0	prób	0,000	
		łączna długość rurociągu		RAZEM	68,000
		ilość prób szczelności		RAZEM	0,000

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
54 d.1.2	KNR-W 2-15 0128-02	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych	m		
		68	m	68,000	
				RAZEM	68,000