
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI: Przebudowa Oddziału Ginekologicznego 107 Szpitala Wojskowego w Wałczu
ADRES INWESTYCJI: dz. nr 1856/22, obr. 0001 - Miasto Wałcz (teren zamknięty MON)
NAZWA INWESTORA: 107 Szpital Wojskowy z przychodnią SPZOZ w Wałczu
ADRES INWESTORA: ul. Kołobrzeska 44, 78-600 Wałcz
BRANŻE: sanitarna - Instalacje sanitarne

Stawka roboczogodziny 0,00 zł

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, CIEPŁEJ i CYRKULACYJNEJ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
1.3	INSTALACJA C.O.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
1.4	INSTALACJA WENTYLACJI	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 d.1.1	KNR-W 4-02 0234-06	Demontaż umywalek	kpl.		
		9	kpl.	9,000	
				RAZEM	9,000
2 d.1.1	KNR-W 4-02 0234-08	Demontaż miski ustępowej	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
3 d.1.1	KNR-W 4-02 0234-04	Demontaż zlewozmywaków	kpl.		
		3	kpl.	3,000	
				RAZEM	3,000
4 d.1.1	KNR-W 2-15 0208-03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
5 d.1.1	KNR-W 2-15 0208-02	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 75 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
		15	m	15,000	
				RAZEM	15,000
6 d.1.1	KNR-W 2-15 0208-01	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
		50	m	50,000	
				RAZEM	50,000
7 d.1.1	KNR-W 2-15 0211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	pode j.		
		25	pode j.	25,000	
				RAZEM	25,000
8 d.1.1	KNR-W 2-15 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	pode j.		
		7	pode j.	7,000	
				RAZEM	7,000
9 d.1.1	KNR-W 2-15 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe	kpl.		
		13	kpl.	13,000	
				RAZEM	13,000
10 d.1.1	KNR-W 2-15 0230-01	Umywalki pojedyncze porcelanowe - dla niepełnosprawnych	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
11 d.1.1	KNR 2- 15/GEBERIT 0102-05	Zestaw montażowy do miski ustępowej	kpl.		
		7	kpl.	7,000	
				RAZEM	7,000
12 d.1.1	KNR 2- 15/GEBERIT 0104-01	Miska ustępowa wisząca	kpl.		
		6	kpl.	6,000	
				RAZEM	6,000
13 d.1.1	KNR 2- 15/GEBERIT 0104-01	Miska ustępowa wisząca - dla niepełnosprawnych	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
14 d.1.1	KNR 2- 15/GEBERIT 0102-06	Zestaw montażowy do pisuaru	kpl.		

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
15 d.1.1	KNR 2- 15/GEBERIT 0104-02	Pisuar	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
16 d.1.1	KNR 2- 15/GEBERIT 0102-08	Zestaw montażowy do bidetu	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
17 d.1.1	KNR 2- 15/GEBERIT 0104-04	Bidet	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
18 d.1.1	KSNR 4 0213-06	Brodziki z baterią i kabiną natryskową	kpl.		
		6	kpl.	6,000	
				RAZEM	6,000
19 d.1.1	KSNR 4 0213-06	Wpust liniowy natryskowy w łazience dla niepełnosprawnych	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
20 d.1.1	KNNR 4 0229-01	Zlew nierdzewny dwukomorowy	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
21 d.1.1	kalk. własna	Uchwyty dla niepełnosprawnych	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
22 d.1.1	KNR-W 2-02 2004-01	Obudowa kanałów płytą g-k	m2		
		15	m2	15,000	
				RAZEM	15,000
1.2		INSTALACJA WODY ZIMNEJ, CIEPŁEJ I CYRKULACYJNEJ			
23 d.1.2	KNR-W 4-02 0505-01	Włączenie się do istniejącej instalacji zimnej i ciepłej wody	szt.		
		18	szt.	18,000	
				RAZEM	18,000
24 d.1.2	KNR-W 4-02 0141-01	Demontaż baterii umywalkowej lub zmywakowej	szt.		
		12	szt.	12,000	
				RAZEM	12,000
25 d.1.2	KNNR 4 0106-02	Instalacja z rur stalowych nierdzewnych 1.4521 łączonych na kształtki zaprasowywane d:18mm	m		
		74	m	74,000	
				RAZEM	74,000
26 d.1.2	KNNR 4 0106-02	Instalacja z rur stalowych nierdzewnych 1.4521 łączonych na kształtki zaprasowywane d:22mm	m		
		16	m	16,000	
				RAZEM	16,000
27 d.1.2	KNR-W 2-15 0115-09	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach stalowych do zaworów czerpalnych, baterii, płuczek o połączeniu elastycznym metalowym o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
28 d.1.2	KNR-W 2-15 0115-01	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach stalowych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		48	szt.	48,000	

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
29	KNR-W 2-15 0137-02	Baterie umywalkowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt.	RAZEM	48,000
d.1.2		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
30	KNR-W 2-15 0137-02	Baterie umywalkowe stojące uruchamiana na fotokomórkę	szt.		
d.1.2		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
31	KNR-W 2-15 0137-02	Baterie umywalkowe stojące o śr. nominalnej 15 mm - dla niepełnosprawnych	szt.		
d.1.2		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
32	KNR-W 2-15 0137-02	Baterie zlewozmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
d.1.2		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
33	KNR-W 2-15 0137-09	Baterie natryskowe dla niepełnosprawnych podtynkowa na wodę mieszną	szt.		
d.1.2		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
34	KNR 0-35 0114-06	Baterie bidetowe	szt.		
d.1.2		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
35	KNR-W 2-15 0130-01	Zawory kątowe do płuczki ustępowej d:15mm	szt.		
d.1.2		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
36	KNR-W 2-15 0130-01	Zawory kątowe do baterii umywalkowej i zlewozmywakowej d:15mm	szt.		
d.1.2		30	szt.	30,000	
				RAZEM	30,000
37	KNR 0-34 0101-04	Izolacja rurociągów śr. 18 mm otulinami PE gr. 9 mm	m		
d.1.2		36	m	36,000	
				RAZEM	36,000
38	KNR 0-34 0101-03	Izolacja rurociągów śr. 22 mm otulinami PE gr. 9 mm	m		
d.1.2		11	m	11,000	
				RAZEM	11,000
39	KNZ 15 26- 01	Otulina DN18 gr.20mm	m		
d.1.2		38	m	38,000	
				RAZEM	38,000
40	KNZ 15 26- 01	Otulina DN22 gr.20mm	m		
d.1.2		5	m	5,000	
				RAZEM	5,000
41	KNR 4-01 0338-01	Wykucie bruzd pionowych	m		
d.1.2		50	m	50,000	
				RAZEM	50,000
42	KNR 4-01 0324-02	Zamurowanie bruzd	m		
d.1.2		50	m	50,000	
				RAZEM	50,000
43	KNR-W 2-15 0127-01	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych w budynkach mieszkalnych (rurociąg o śr. do 63 mm)	m		
d.1.2		90	m	90,000	
				RAZEM	90,000

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
44 d.1.2	KNR-W 2-15 0128-02	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych	m		
		90	m	90,000	
				RAZEM	90,000
1.3		INSTALACJA C.O.			
45 d.1.3	KNR-W 4-02 0521-02	Demontaż grzejników płytowych	kpl.		
		24	kpl.	24,000	
				RAZEM	24,000
46 d.1.3	KNR-W 4-02 0520-11	Demontaż grzejników żeberkowych	szt.		
		36	szt.	36,000	
				RAZEM	36,000
47 d.1.3	KNR-W 4-02 0505-02	Włączenie się do pionów instalacji c.o.	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
48 d.1.3	KNR-W 2-15 0418-07	Grzejnik płytowy 20H 600x600	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
49 d.1.3	KNR-W 2-15 0418-07	Grzejnik płytowy 20H 600x720	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
50 d.1.3	KNR-W 2-15 0418-07	Grzejnik płytowy 20H 600x800	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
51 d.1.3	KNR-W 2-15 0418-07	Grzejnik płytowy 20H 600x920	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
52 d.1.3	KNR-W 2-15 0418-07	Grzejnik płytowy 20H 600x1000	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
53 d.1.3	KNR-W 2-15 0418-07	Grzejnik płytowy 20H 600x1120	szt.		
		9	szt.	9,000	
				RAZEM	9,000
54 d.1.3	KNR-W 2-15 0418-07	Grzejnik płytowy 20H 600x1200	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
55 d.1.3	KNR-W 2-15 0418-07	Grzejnik płytowy 20H 600x1320	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
56 d.1.3	KNR-W 2-15 0418-07	Grzejnik płytowy 20H 600x1400	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
57 d.1.3	KNR-W 2-15 0418-07	Grzejnik płytowy 20H 600x1600	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
58 d.1.3	KNR-W 2-15 0425-02	Grzejnik łazienkowy 1100/600	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
59 d.1.3	KNR-W 2-15 0412-02	Zawór termostatyczny grzejnikowy d:15mm	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
60 d.1.3	KNR-W 2-15 0412-02	Zawór grzejnikowy powrotny d:15mm	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
61 d.1.3	KNR-W 2-15 0412-02	Zawór grzejnikowy dla grzejników z podejściem dolnym d:15mm	szt.		
		36	szt.	36,000	
				RAZEM	36,000
62 d.1.3	KNR-W 2-15 0412-02	Głowica termostatyczna	szt.		
		41	szt.	41,000	
				RAZEM	41,000
63 d.1.3	KNNR 4 0106-02	Instalacja z rur stalowych nierdzewnych 1.4521 łączonych na kształtki zaprasowywane d:18mm	m		
		54	m	54,000	
				RAZEM	54,000
64 d.1.3	KNZ 15 26- 01	Otulina DN18 gr.20mm	m		
		54	m	54,000	
				RAZEM	54,000
65 d.1.3	KNR 4-01 0338-01	Wykucie bruzd pionowych	m		
		30	m	30,000	
				RAZEM	30,000
66 d.1.3	KNR 4-01 0324-02	Zamurowanie bruzd	m		
		30	m	30,000	
				RAZEM	30,000
67 d.1.3	KNR-W 2-15 0436-01	Próby z dokonaniem regulacji instalacji centralnego ogrzewania	urz.		
		41	urz.	41,000	
				RAZEM	41,000
68 d.1.3	KNR-W 2-15 0406-02	Próby szczelności instalacji c.o. z rur stalowych i miedzianych w budynkach niemieszkalnych	m		
		54	m	54,000	
		Obmiar dodatkowy:	m		
		0	próba próba	0,000	
				RAZEM	54,000
				RAZEM	0,000
69 d.1.3	KNR-W 2-15 0128-02	Napełnienie instalacji c.o. wodą	m		
		54	m	54,000	
				RAZEM	54,000
1.4		INSTALACJA WENTYLACJI			
70 d.1.4	KNR-W 2-17 0204-02	Wentylator łazienkowy wyposażony w klapę zwrotną oraz regulowane opóźnienie czasowe	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000