

# PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa inwestycji: URZĄD GMINY W SZTUTOWIE - REMONT I PRZEBUDOWA

Adres Inwestycji: 82-110 Sztutowo  
ul. Gdanska 55

Inwestor: Gmina Sztutowo  
ul. Gdanska 55  
82-110 Sztutowo

Roboty sanitarne- kod CPV 45330000-9, Roboty ogólnobudowlane - kod CPV 45000000-7

Opracował: mgr inż. Katarzyna Pietruszyńska



**PRZEDSIĘBIORSTWO  
PROJEKTOWO-INŻYNIERYJNE  
ProfiExpert** Katarzyna Pietruszyńska  
82-300 ELBLĄG, ul. Piechoty 9/II/2  
☎ 516 471 984  
NIP 578-274-50-98 REGON 280596725

## SPIS DZIAŁÓW PRZEDMIARU

1. Kociołnia - kod CPV 45331110-0
2. Instalacja wewnętrzna c.o. - kod CPV 45331100-7
3. Instalacja wewnętrzna c.o. - kod CPV 45331100-7

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1 Kociołnia</b>					
1	KNR-W 2-15	Kotły stalowe wodne lub parowe	szt.		
d.1	0503-01	1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
2	KNR-W 2-15	Naczynia zbiorcze pionowe systemu zamkniętego o pojemności całkowitej do	szt.		
d.1	0510-01	2.0 m <sup>3</sup>	szt.	1.000	
		1		<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
3	KNR-W 2-15	Rurociągi w instalacjach c.o. stalowe o śr.nominalnej 50 mm o połączeniach	m		
d.1	0402-06	gwintowanych na ścianach w budynkach	m	12.000	
		12		<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
4	KNR-W 2-15	Rurociągi w instalacjach c.o. stalowe o śr.nominalnej 40 mm o połączeniach	m		
d.1	0402-05	gwintowanych na ścianach w budynkach	m	10.000	
		10		<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
5	KNR-W 2-15	Rurociągi w instalacjach c.o. stalowe o śr.nominalnej 32 mm o połączeniach	m		
d.1	0402-04	gwintowanych na ścianach w budynkach	m	8.000	
		8		<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
6	KNR-W 2-15	Rurociągi w instalacjach c.o. stalowe o śr.nominalnej 20 mm o połączeniach	m		
d.1	0402-02	gwintowanych na ścianach w budynkach	m	28.000	
		28		<b>RAZEM</b>	<b>28.000</b>
7	KNR-W 2-15	Rurociągi w instalacjach c.o. stalowe o śr.nominalnej 25 mm o połączeniach	m		
d.1	0402-03	gwintowanych na ścianach w budynkach	m	28.000	
		28		<b>RAZEM</b>	<b>28.000</b>
8	KNR-W 2-15	Próby z dokonaniem regulacji instalacji centralnego ogrzewania (na gorąco)	urz.		
d.1	0436-01	51	urz.	51.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>51.000</b>
9	KNR-W 2-15	Termometry montowane w gotowej tulei	szt.		
d.1	0530-01	2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
10	KNR-W 2-15	Naczynia zbiorcze pionowe systemu zamkniętego o pojemności całkowitej do	szt.		
d.1	0510-01	2.0 m <sup>3</sup>	szt.	1.000	
		1		<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
11	KNR 7-06	Montaż stacji uzdatniania wody	szt.		
d.1	0501-01	1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
12	KNR 0-31	Wykonanie podejścia i montaż zasobnikowych wiszących podgrzewaczy wody	kpl.		
d.1	0105-03	użytkowej o pojemności 160 dm <sup>3</sup> wraz z podejściem	kpl.	1.000	
		1		<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
13	KNR-W 2-15	Rozdzielacze do kotłów i instalacji c.o. z rur o śr. nominalnej do 150 mm	m		
d.1	0513-01	2	m	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
14	KNR 0-31	Wykonanie podejścia i montaż pomp obiegowych do c.o. i c.w.u.	szt.		
d.1	0204-01	1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
15	KPRR 6	Montaż kanałów powietrza lub spalin w gotowych odcinkach	m		
d.1	0601-172	12	m	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
16	KNR 7-22	Montaż zbiornika oleju	m <sup>3</sup>		
d.1	1601-01	4.5	m <sup>3</sup>	4.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.500</b>
17	KNR 0-31	Odpowietrzniki automatyczne	szt.		
d.1	0208-05	2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
18	KNR 0-31	Zawory przelotowe lub zwrotne, gwintowane do c.o. śr. 20 mm	szt.		
d.1	0210-02	10	szt.	10.000	

## KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
19	KNR 2-15 d.1 0408-04	Zawory przelotowe i zwrotne o połączeniach gwintowanych śr.nominalna 32-40 mm 8	szt. szt.	 8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
20	KNR 2-15 d.1 0408-03	Zawory przelotowe i zwrotne o połączeniach gwintowanych śr.nominalna 25 mm 8	szt. szt.	 8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
21	KNR 2-15 d.1 0114-02	Zawory czepalne o śr.nom. 20 mm 4	szt. szt.	 4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
22	KNR 0-31 d.1 0307-03	Zawory mieszające do regulacji temperatury przepływu wody 3-drogowe z siłownikiem 2	kpl. kpl.	 2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
<b>2 C.O.</b>					
23	KNR 0-31 d.2 0205-01	Grzejniki stalowe panelowe C-10,C-11, V-10, V-11 wys. 300-900 mm montowane na ścianie 5	szt. szt.	 5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
24	KNR 0-31 d.2 0205-02	Grzejniki stalowe panelowe C-21,C-22, V-21, V-22 wys. 300-900 mm montowane na ścianie 42	szt. szt.	 42.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.000</b>
25	KNR 0-31 d.2 0205-03	Grzejniki stalowe panelowe C-33, V-33 wys. 300-900 mm montowane na ścianie 4	szt. szt.	 4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
26	KNR-W 2-15 d.2 0402-05	Rurociągi w instalacjach c.o. stalowe o śr.nominalnej 40-50 mm o połączeniach gwintowanych na ścianach w budynkach 48	m m	 48.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.000</b>
27	KNR-W 2-15 d.2 0404-03	Rurociągi w instalacjach c.o. z tworzyw sztucznych o śr. zewnętrznej 25 mm 3	m m	 3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
28	KNR-W 2-15 d.2 0404-01	Rurociągi w instalacjach c.o. z tworzyw sztucznych o śr. zewnętrznej 16 mm 430	m m	 430.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>430.000</b>
29	KNR-W 2-15 d.2 0404-02	Rurociągi w instalacjach c.o. z tworzyw sztucznych o śr. zewnętrznej 20 mm 88	m m	 88.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>88.000</b>
30	Zaw 1 d.2 010101-01	Kształtki systemu RAUMULTI + materiały instalacyjne wg specyfikacji materiałowej 1	- -	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
31	Zaw 1 d.2 010101-01	Izolacje 1	- -	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>3 WOD-KAN</b>					
32	KNR-W 2-15 d.3 0140-04	Wodomierze skrzydełkowe domowe o śr. nominalnej 32 mm 1	kpl. kpl.	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
33	KNR-W 2-15 d.3 0112-01	Rurociągi PERT/AL/PERT o śr. zewnętrznej 16 mm 119	m m	 119.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>119.000</b>
34	KNR-W 2-15 d.3 0112-01	Rurociągi PERT/AL/PERT o śr. zewnętrznej 20 mm 26	m m	 26.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.000</b>
35	KNR-W 2-15 d.3 0112-02	Rurociągi PERT/AL/PERT o śr. zewnętrznej 25 mm 27	m m	 27.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.000</b>
36	KNR 0-31 d.3 0204-01	Wykonanie podejścia i montaż pompy cyrk.	szt.		



Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
37	KNR-W 2-15	Rurociągi PERT/AL/PERT o śr. zewnętrznej 32 mm	m		
d.3	0112-03	31	m	31.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>31.000</b>
38	Zaw 1	Izolacje, uchwyty	-		
d.3	010101-01	1	-	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
39	KNR-W 2-15	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 32 mm na ścianach w budynkach nie-mieszkalnych	m		
d.3	0208-05	21	m	21.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.000</b>
40	KNR-W 2-15	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm na ścianach w budynkach nie-mieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
d.3	0208-01	29	m	29.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>29.000</b>
41	KNR-W 2-15	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm na ścianach w budynkach nie-mieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
d.3	0208-03	58	m	58.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>58.000</b>
42	KNR-W 2-15	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	podej.		
d.3	0211-01	14	podej.	14.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.000</b>
43	KNR-W 2-15	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	podej.		
d.3	0211-03	7	podej.	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
44	KNR-W 2-15	Rury wywiewne z PVC o połączeniu wciskowym o śr. 110 mm	szt.		
d.3	0213-05	4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
45	KNR-W 2-15	Czyszczaiki z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	szt.		
d.3	0222-02	5	szt.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
46	Zaw 1	Montaż agratów pompowych - jak w specyfikacji materiałowej	szt.		
d.3	010101-01	2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>