
KOSZTORYS - PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : PROJEKT PODZIAŁU MIESZKANIA , REMONTU WYMIANY STOLARKI OTWOROWEJ
PROJ. INST. C.O.,WOD-KAN I INST. ELEKTR. w lokalu NR 10 , ul. Armii Krajowej 8 w Świnoujściu
INSTALACJE SANITARNE
ADRES INWESTYCJI : Świnoujście ul. Armii Krajowej 8 m 10 LOKAL M 10
INWESTOR : Urząd Miasta Świnoujście Zakład Gospodarki Mieszkaniowej
ADRES INWESTORA : 72-600 Świnoujście ul. Monte Cassino 8
BRANŻA : Wewnętrzne Instalacje Sanitarne - WOD-KAN oraz INSTALACJA C.O. I GAZU

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Lidia Szudarska
DATA OPRACOWANIA : grudzień 2012r

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
grudzień 2012r

Data zatwierdzenia

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		obiekt: BUDYNEK MIESZKALNY przy ul.Armi Krajowej 8 m 10 w Świnoujściu MIESZKANIE M10			
1.1		WEWNĘTRZNA INSTALACJA WODOCIĄGOWA - CPV 45330000-9			
1	KNR-W 2-15	Rurociągi miedziane o śr. zewnętrznej 15 mm o połączeniach lutowanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych	m		
d.1.	0113-03				
1		18.6	m	18.600	
				RAZEM	18.600
2	KNR-W 2-15	Rurociągi miedziane o śr. zewnętrznej 18 mm o połączeniach lutowanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych	m		
d.1.	0113-04				
1		12.2	m	12.200	
				RAZEM	12.200
3	KNR-W 2-15	Rurociągi miedziane o śr. zewnętrznej 22 mm o połączeniach lutowanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych	m		
d.1.	0113-05				
1		1.8	m	1.800	
				RAZEM	1.800
4	KNR-W 2-15	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur żeliwnych, stalowych i miedzianych w budynkach mieszkalnych (rurociąg o śr. do 65 mm)	m		
d.1.	0126-01				
1		18.6+12.2+1.8	m	32.600	
				RAZEM	32.600
5	KNR-W 2-15	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych	m		
d.1.	0128-02				
1		18.6+12.2+1.8	m	32.600	
				RAZEM	32.600
6	KNR-W 2-15	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur miedzianych o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
d.1.	0133-01				
1		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
7	KNR-W 2-15	Baterie umywalkowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
d.1.	0137-02				
1		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
8	KNR-W 2-15	Baterie zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
d.1.	0137-02				
1		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
9	KNR-W 2-15	Baterie wannowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
d.1.	0137-07				
1		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
10	KNR-W 2-15	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach miedzianych do zaworów czepalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
d.1.	0117-01				
1		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
11	KNR-W 2-15	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach miedzianych do zaworów czepalnych, baterii, płuczek o połączeniu elastycznym z tworzywa o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
d.1.	0117-08				
1		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
12	KNR-W 2-15	Zawory kątowe do spłuczek ustępowych 15mm 1/2"/1/2"	szt.		
d.1.	0135-01				
1		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
13	KNR-W 2-15	Zawory kulowe do pralki 15*15mm	szt.		
d.1.	0135-01				
1		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
14	KNR-W 2-15	Wodomierze skrzydełkowe mieszkaniowe o śr. nominalnej 15 mm	kpl.		
d.1.	0140-06				
1		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
15	KNR 0-34	Isolacja rurociągów śr. 15 mm gr.20 mm pianką poliuretanowa	m		
d.1.	0101-10	15mm - 14m			
1	analogia	18mm - 10m			

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		14+10	m	24.000	
				RAZEM	24.000
1.2 WEWNĘTRZNA INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ - CPV 45330000-9					
16	KNR-W 2-15	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
d.1.	0207-01				
2		3.5	m	3.500	
				RAZEM	3.500
17	KNR-W 2-15	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 75 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
d.1.	0207-02				
2		3.8	m	3.800	
				RAZEM	3.800
18	KNR-W 2-15	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
d.1.	0207-03				
2		1	m	1.000	
				RAZEM	1.000
19	KNR-W 2-15	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	podej.		
d.1.	0211-01				
2		2	podej.	2.000	
				RAZEM	2.000
20	KNR-W 2-15	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 75 mm o połączeniach wciskowych	podej.		
d.1.	0211-02				
2		2	podej.	2.000	
				RAZEM	2.000
21	KNR-W 2-15	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	podej.		
d.1.	0211-03				
2		1	podej.	1.000	
				RAZEM	1.000
22	KNR-W 2-15	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym	kpl.		
d.1.	0230-02				
2		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
23	KNR-W 2-15	Zlewozmywaki z blachy lub z tworzywa sztucznego na szafce	szt.		
d.1.	0229-05				
2		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
24	KNR-W 2-15	Syfony pojedyncze z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm zlewozmywakowe pojedyncze	szt.		
d.1.	0218-02				
2		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
25	KNR-W 2-15	Wanny kąpielowe stalowe lub z tworzywa sztucznego z obudową	kpl.		
d.1.	0231-05				
2		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
26	KNR-W 2-15	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt"	kpl.		
d.1.	0233-03				
2		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
1.3 INSTALACJA WENTYLACJI - CPV 45331210-1 - CPV45330000-9					
27	KNR-W 2-17	Kratki wentylacyjne - do przewodów stalowych i aluminiowych	szt.		
d.1.	0138-01				
3		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
1.4 WEWNĘTRZNA INSTALACJA GAZOWA -CPV 45231220-3					
28	KNR-W 2-15	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr.nom. 15 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych	m		
d.1.	0303-01				
4		1.9	m	1.900	
				RAZEM	1.900
29	KNR-W 2-15	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr.nom. 20 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych	m		
d.1.	0303-02				
4		22	m	22.000	
				RAZEM	22.000

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
30 d.1. 4	KNR-W 2-15 0303-03	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr.nom. 25 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych	m		
		0.5	m	0.500	
				RAZEM	0.500
31 d.1. 4	KNR-W 2-15 0312-01	Kurki gazowe przelotowe o śr. 15 mm o połączeniach gwintowanych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
32 d.1. 4	KNR-W 2-15 0312-02	Kurki gazowe przelotowe o śr. 20 mm o połączeniach gwintowanych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
33 d.1. 4	KNR INSTAL 0111-02 analogia	Filtr osadnikowy siatkowy o śr.nom 20 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
34 d.1. 4	KNR-W 2-15 0314-06	Kuchnia gazowa o połączeniu na dwuzłączkę z piekarnikiem	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
35 d.1. 4	KNR-W 2-15 0308-02	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejścia obustronnego do gazomierza o śr.przylącza 25 mm na ścianach	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
36 d.1. 4	KNR-W 2-15 0307-04	Próba instalacji gazowej na ciśnienie dla wykonawcy i dostawcy gazu przed gazomierzem w budynkach niemieszkalnych - śr. rurociągu do 65 mm	100 m		
		24.4	100 m	24.400	
				RAZEM	24.400
37 d.1. 4	KNR-W 2-15 0315-01 analogia	kocioł gazowy dwufunkcyjny Q=24KW wiszący z zamkniętą komorą spalania	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
38 d.1. 4	KNR-W 2-05 0206-01 analogia	kominy do kotłów z zamkniętą komorą spalania 60/100mm	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
39 d.1. 4	KNR 7-08 0102-01 analogia	termostat pokojowy	ukl.		
		1	ukl.	1.000	
				RAZEM	1.000
1.5 WEWNĘTRZNA INSTALACJA C.O. - CPV 45232141-2					
40 d.1. 5	KNR-W 2-15 0405-03	Rurociągi w instalacjach c.o. miedziane o śr. zewnętrznej 15 mm o połączeniach lutowanych na ścianach w budynkach	m		
		32	m	32.000	
				RAZEM	32.000
41 d.1. 5	KNR-W 2-15 0405-04	Rurociągi w instalacjach c.o. miedziane o śr. zewnętrznej 18 mm o połączeniach lutowanych na ścianach w budynkach	m		
		21	m	21.000	
				RAZEM	21.000
42 d.1. 5	KNR-W 2-15 0406-01	Próby szczelności instalacji c.o. z rur stalowych i miedzianych w budynkach mieszkalnych	urząd.		
		32+21	urząd.	53.000	
				RAZEM	53.000
43 d.1. 5	KNR-W 2-15 0411-01	Zawory kulowe 15mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
44 d.1. 5	KNR-W 2-15 0418-05	Grzejniki stalowe dwupłytkowe o wys. 300-500 mm i dług. do 1600 mm - Cos-moNowa T6 21 VM 500/800 - 1szt. 22 VM 500/1400 - 1szt. 22 VM 500/1600 - 1szt. 3	szt. szt.	 3.000	 RAZEM
					3.000
45 d.1. 5	KNR-W 2-15 0418-07	Grzejniki stalowe dwupłytkowe o wys. 600-900 mm i dług. do 1600 mm 22 VM 900/600 - 1szt. 1	szt. szt.	 1.000	 RAZEM
					1.000
46 d.1. 5	KNR-W 2-15 0412-07 analogia	głowice termostaticzne 4	szt. szt.	 4.000	 RAZEM
					4.000
47 d.1. 5	KNR-W 2-15 0429-04	Rury przyłączone miedziane o śr. zewn. 15 mm do grzejników 4	kpl. kpl.	 4.000	 RAZEM
					4.000
48 d.1. 5	KNR-W 2-15 0436-01	Próby z dokonaniem regulacji instalacji centralnego ogrzewania (na gorąco) 4	urz. urz.	 4.000	 RAZEM
					4.000
49 d.1. 5	KNR 0-34 0101-10 analogia	Izolacja rurociągów gr.20 mm pianką poliuretanowa 18mm gr 20mm - 20m 20	m m	 20.000	 RAZEM
					20.000
1.6 DEMONTAŻ					
50 d.1. 6	KNR-W 4-02 0235-08	Demontaż urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - ustęp z miską porcelanową ,deski sedesowej 1	kpl. kpl.	 1.000	 RAZEM
					1.000
51 d.1. 6	KNR-W 4-02 0235-04	Demontaż urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - zlewozmywak blaszany, ze stali nierdzewnej lub z tworzyw sztucznych 1	kpl. kpl.	 1.000	 RAZEM
					1.000
52 d.1. 6	KNR-W 4-02 0235-07	Demontaż urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - wanna 1	kpl. kpl.	 1.000	 RAZEM
					1.000
53 d.1. 6	KNR-W 4-02 0235-06	Demontaż urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - umywalka 1	kpl. kpl.	 1.000	 RAZEM
					1.000
54 d.1. 6	KNR-W 4-02 0317-03	Demontaż kuchni gazowej 3-4 - palnikowej 1	szt. szt.	 1.000	 RAZEM
					1.000
1.7 ROBOTY BUDOWLANE CPV 45000000-7					
55 d.1. 7	KNR-W 4-01 0335-02	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1 ceg.na zaprawie wapiennej 4	szt. szt.	 4.000	 RAZEM
					4.000
56 d.1. 7	KNR-W 4-01 0335-04	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 2 ceg.na zaprawie wapiennej 10	szt. szt.	 10.000	 RAZEM
					10.000
57 d.1. 7	KNR-W 4-01 0325-03	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grubości 1 ceg. 4	szt. szt.	 4.000	 RAZEM
					4.000

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
58 d.1. 7	KNR-W 4-01 0325-04	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grubości ponad 1 ceg.	szt.		
		10	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000