

**PRZEDMIAR INWESTORSKI KOS-39-04B**

CPV:

Rodzaj robót: Instalacje c.o., gazu, c.w.u. i z.w., wentylacji  
Lokalizacja: lokal mieszkalny ul. Kościuszki 39/4, ŚwinoujścieZamawiający: Gmina Miasto Świnoujście - Zakład Gospodarki Mieszkaniowej  
ul. Wypiańskiego 35 C  
72-600 Świnoujście

PRZEDMIAR KOS-39-04B

Strona 1

06-04-2020

SYKAL-NET

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	N A Z W A P O Z Y C J I P R Z E D M I A R O W E J	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
1			Roboty budowlane i demontażowe		
1	1	WKNR W402-03-12-01-00	Demontaż rurociągu stalowego o $\phi$ 10-20 mm instalacji gazowej	metr	14,000
1	2	WKNR W402-01-20-01-00	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego $\phi$ 15-20 mm	metr	2,000
1	3	WKNR W402-03-14-04-00	Demontaż kurka gazowego $\phi$ 15-25 mm przy urządzeniach	szt	1,000
1	4	KNR 401-03-23-03-00	Zamurowanie otworów po czopuchach pieców i obróbka przebić w ścianach z cegieł grubości 1 cegły	szt	2,000
1	5	WKNR W402-01-42-01-00	Demontaż zaworu przelotowego lub zwrotnego $\phi$ 15-20 mm	szt	1,000
1	6	KNR 401-03-23-03-00	Zamurowanie otworów i obróbka przebić w ścianach z cegieł grubości 1 cegły	szt	4,000
1	7	WKNR W215-04-10-01-00	Szafka z gazomierzem	szt	1,000
1	8	KNK 728-02-09-01-00	Wykucie bruzdy do 100 cm <sup>2</sup> w ścianie murowanej	metr	4,500
1	9	KNR 401-07-05-01-00	Pokrycie bruzd pasami tynku kat III do 15 cm	metr	4,500
1	10	KNK 728-02-03-02-00	Przebicie otworu $\phi$ do 50 w ścianie murowanej grub 1 c.	szt	15,000
1	11	KNK 728-02-03-08-00	Przebicie otworu $\phi$ 50-150 w ścianie murowanej grub 1,5 c.	szt	2,000
1	12	KNK 728-02-08-01-00	Przebicie otworu w dachu drewnianym grub do 100 mm	szt	2,000
1	13	KNK 728-02-03-07-00	Przebicie otworu $\phi$ 50-150 w ścianie murowanej grub 1 c. podłączenie do komina	szt	1,000
1	14	WKNR W401-10-11-02-00	Rozbiórka pieców i trzonów kuchennych licowanych kaflami	m <sup>3</sup>	1,850
1	15	WKNR W401-08-14-02-00	Uzupełnienie posadzek o pow do 5 m <sup>2</sup> w jednym miejscu -podłoga drewniana	m <sup>2</sup>	0,960
1	16	WKNR W401-08-19-07-00	Trzykrotne lakierowanie posadzek	m <sup>2</sup>	0,960
1	17	WKNR W401-08-19-04-00	Zapastowanie i froterowanie posadzek	m <sup>2</sup>	0,960
1	18	KNR 401-08-19-15-00	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m <sup>2</sup>	2,100
1	19	KNR 401-02-11-01-00	Skucie nierówności betonu głębokości do 1 cm na ścianach i podłogach	m <sup>2</sup>	2,100
1	20	KNR 401-07-11-02-00	Uzupełnienie tynkiem cementowo-wapiennym kat III ścian z cegły pow do 2 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	2,100
1	21	WKNR W202-08-40-05-00	Licowanie ścian płytkami na zaprawie klejowej	m <sup>2</sup>	2,100
1	22	KNR 401-01-08-09-00	Wywóz gruzu samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>	1,600
1	23	KNR 401-01-08-10-00	Wywóz gruzu samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km (9 km)	m <sup>3</sup>	1,600
1	24	KNR 202-20-04-01-00	Obudowa przewodów pow.- spalin. i wentylacyjnych - płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 55-01	m <sup>2</sup>	11,000
1	25	KNR 202-15-05-05-00	Malowanie płyt gipsowych 2-krotnie farbą emulsyjną z gruntowaniem	m <sup>2</sup>	11,000
1	26	KNR 202-20-04-01-00	Obudowa przewodu wentylacyjnego płyta OSB na rusztach metal.pojedyń.jednowarstw.55-01	m <sup>2</sup>	14,400
1	27	KNR 202-15-05-10-00	Malowanie tynków zewnętrznych 2-krotnie farbą emulsyjną - płyt OSB wraz z otynkowaniem na siatce, spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem	m <sup>2</sup>	14,400
1	28	KNR 202-20-04-01-00	Obudowa przewodów ponad dachem z płyt OSB,zabezpieczoną przed warunkami atmosferycznymi, oklejonych płytkami klinkierowymi po bokach, od góry zabezpieczone papą - kalkulacja własna	m <sup>2</sup>	2,000
1	29	KNKB 002-05-01-06-00	Pokrycie obudowy przewodów kominowych ponad dachem - kalkulacja własna	m <sup>2</sup>	2,000

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	N A Z W A P O Z Y C J I P R Z E D M I A R O W E J	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
2			Roboty montażowe instalacji wody		
2	1	WKNR W215-01-11-01-00	Rurociąg PEX na ścianie murowanej budynku mieszkalnego ø 16	metr	8,000
2	2	WKNR W215-01-13-03-00	Rurociąg miedziany lutowany na ścianie murowanej budynku mieszkalnego ø 15	metr	0,500
2	3	WKNR W215-01-33-01-01	Filtr do wody zimnej o średnicy nominalnej ø 15	szt	1,000
2	4	WKNR W215-01-16-01-02	Dodatek za podejście dopływowe z PE do zaworu, baterii ø 15	szt	7,000
2	5	WKNR W215-01-23-01-02	Dodatek za podejście do wodomierza skrzydełkowego w rurociągu PE ø 15	kmpl	1,000
2	6	WKNR W215-01-32-01-04	Zawór przelotowy gwintowany, instalacji wodociągowej z rur z PE ø 15	szt	6,000
2	7	WKNR W215-01-28-01-00	Płukanie instalacji wodociągowej w bud mieszkalnych	metr	8,000
2	8	WKNR W215-01-27-01-01	Próba szczelności instalacji wodociągowej z rur z tworzyw sztucznych w budynkach mieszkalnych ø 63	metr	8,000
2	9	WKNR W215-02-07-05-00	Rurociąg kanalizacyjny PVC na ścianie murowanej w budynku mieszkalnym wąż elastyczny z syfonem do kondensatu	metr	3,000
2	10	WKNR W215-01-16-02-02	Dodatek za podejście dopływowe do pralki z PE do zaworu, baterii ø 20	szt	1,000
2	11	WKNR W215-01-32-02-12	Zawór do pralki gwintowany instalacji wodociągowej z rur z PE ø 20	szt	1,000
2	12	WKNR W215-02-18-02-00	Syfon pralkowy z tworzywa sztucznego pojedynczy	szt	1,000
3			Roboty montażowe instalacji gazowej		
3	1	WKNR W215-03-05-06-00	Rurociąg miedziany o połączeniach lutowanych na ścianach murowanych w budynkach mieszkalnych ø 28	metr	5,000
3	2	WKNR W215-03-03-03-00	Rurociąg stalowy Z/S spawany na ścianach murowanych w budynkach mieszkalnych ø 25	metr	8,000
3	3	WKNR W215-03-05-05-00	Rurociąg miedziany o połączeniach lutowanych na ścianach murowanych w budynkach mieszkalnych ø 22	metr	3,500
3	4	WKNR W215-03-05-03-00	Rurociąg miedziany o połączeniach lutowanych na ścianach murowanych w budynkach mieszkalnych ø 15	metr	1,000
3	5	WKNR W215-03-12-01-00	Kurek gazowy przelotowy gwint ø 15	szt	1,000
3	6	WKNR W215-03-12-03-00	Kurek gazowy przelotowy gwint ø 25	szt	1,000
3	7	WKNR W215-03-12-03-01	Filtr gazowy gwint ø 25	szt	1,000
3	8	KNNR N004-03-14-09-00	Połączenie na złącze elastyczne do kuchni gazowej - dn 15	szt	1,000
3	9	KNNR N004-03-08-02-00	Podejście obustronne do gazomierza na ścianach murowanych ø 25	kmpl	1,000
3	10	WKNR W215-03-07-01-01	Próba instalacji gazowej na ciśnienie za gazomierzem w budynkach mieszkalnych	szt	1,000
3	11	WKNR W215-03-15-02-00	Kocioł gazowy kondensacyjny	kmpl	1,000
3	12	KNR 708-03-01-02-00	Układ sterowania elektrycznego - regulator bezprzewodowy do kotła	szt	1,000
3	13	WKNR W508-02-18-01-00	Przewód kabelkowy układany w rurce winidurowej na uchwytych - zasilanie elektryczne kotła	metr	4,000
3	14	WKNR W508-04-07-01-00	Wyłącznik nadprądowy 1-bieg B16	szt	1,000
3	15	WKNR W508-04-07-03-00	Wyłącznik przeciwporażeniowy 1(2)-biegunowy	szt	1,000
3	16	KNR 403-12-02-01-00	Sprawdzenie i pomiar gniazda 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego n w rejonie kotła	szt	1,000
4			Roboty montażowe instalacji centralnego ogrzewania		
4	1	WKNR W215-04-05-03-00	Rurociąg miedziany lutowany na ścianach murowanych ø 15	metr	44,000
4	2	WKNR W215-04-05-05-00	Rurociąg miedziany lutowany na ścianach murowanych ø 22	metr	5,000
4	3	WKNR W215-04-05-04-00	Rurociąg miedziany lutowany na ścianach murowanych ø 18	metr	9,000
4	4	WKNR W215-04-11-02-00	Zawór mosiężny przelotowy gwintowany M3007 ø 20	szt	2,000
4	5	WKNR W215-04-11-02-00	Filt do ciepłej wody o połączeniach gwintowanych o śr. nominalnej dn 20	szt	1,000
4	6	WKNR W215-04-12-02-10	Zawór grzejnikowy termostat ø 15 z głowicą	szt	5,000

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
4	7	WKNR W215-04-11-01-00	Zawór spustowy o średnicy nominalnej 10-15 mm	szt	1,000
4	8	WKNR W215-04-27-01-01	Rura przyłączna gwintowana do grzejników żeliwnych, stalowych, aluminiowych, płytowych ø 15	kmpl	5,000
4	9	KNNR N004-04-18-05-57	Grzejnik stalowy 2 płytowy o wysokości 500mm i dług. do 1600 mm	szt	2,000
4	10	KNNR N004-04-18-09-57	Grzejnik stalowy 3 płytowy o wysokości 500mm i dług. do 1600 mm	szt	2,000
4	11	KNR 215-04-18-02-54	Grzejnik łazienkowy o wysokości do 1500 mm	szt	1,000
4	12	WKNR W215-04-06-01-00	Próba szczelności instalacji c.o. z rur stalowych w budynkach mieszkalnych (robocizna)	szt	4,000
4	13	WKNR W215-04-06-01-00	Próba szczelności instalacji c.o. z rur stalowych w budynkach mieszkalnych (materiały i sprzęt)	szt	1,000
4	14	WKNR W215-04-36-01-00	Próba instalacji c.o. na gorąco z regulacją	szt	4,000
<hr/>					
5	Roboty montażowe wentylacji i przewodów spalinowych				
5	1	KNR 035-02-23-05-00	Montaż przewodów powietrznych i spalinowych 80/80- kalkulacja własna	kmpl	1,000
5	2	WKNR W217-01-52-02-00	Wywietrzak dachowy cylindryczny Turbowent ø 150 - analogia	szt	2,000
5	3	WKNR W217-01-56-01-01	Nawietrzak okienny wraz podkuciem muru i obróbką - kalkulacja własna	szt	4,000
5	4	KNR 035-02-23-05-00	Montaż przewodów wentylacyjnych- kalkulacja własna	kmpl	1,000
5	5	KNR 035-02-23-05-00	Montaż przewodów wentylacyjnych- kalkulacja własna	kmpl	1,000
5	6	KNR 217-01-37-01-00	Kratki wentylacyjne do kanałów murowanych typ A o obwodach do 1000	szt	2,000
5	7	999	czyszczenie przewodu kominowego (kalkulacja własna)	kmpl	1,000
5	8	999	Kontrola kominiarska (kalkulacja własna)	kmpl	1,000
5	9	KNR 202-16-10-02-00	Rusztowania ramowe przyścienne wys do 16 m	m <sup>2</sup>	44,000
5	10	RUSZ 48315	Czas pracy rusztowania	m-godz	56,000