

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Wymiana kotła dwufunkcyjnego zasilanego paliwem gazowym
ADRES INWESTYCJI: Piekary Śląskie ul. Przyjaźni 270, Przyjaźni 269, Sikorskiego 8, Wigóry 5
NAZWA INWESTORA: Zakład Gospodarki Mieszkaniowej
ADRES INWESTORA: ul. Gen. Jerzego Ziętka 60, Piekary Śląskie
BRANŻE: Instalacyjna
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE: Łukasz Nowak
DATA OPRACOWANIA: 23.01.2024

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
23.01.2024

Data zatwierdzenia

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego
mgr inż. **Łukasz Nowak**
nr up. Bud. SLK/3564/OWOS/11

Wzrost: 170 cm
Ciężar ciała: 65 kg
Ciężar ciała: 65 kg

(

8

Przedmiar

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:						
1	STWi ORB- 03	KNR-W 4-02 0317-05	Demontaż kotła dwufunkcyjnego Krotność = 2	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
2	STWi ORB- 03	KNR-W 4-02 0142-01	Demontaż zaworu przelotowego lub zwrotnego o śr. 15-20 mm	szt.		
			8	szt.	8,000	
					RAZEM	8,000
3	STWi ORB- 03	KNR-W 4-02 0608-03	Wymiana podejścia do kotła dwufunkcyjnego o śr.zewnętrznej 22 mm	szt.		
			4	szt.	4,000	
			Obmiar dodatkowy: łączna długość 1,0	m m	1,000	
			ilość podejść		RAZEM	4,000
			łączna długość		RAZEM	1,000
4	STWi ORB- 03	KNR-W 4-02 0111-02 PA	Wymiana podejścia gazowego pod kocioł - połączenie sztywne o śr. 20 mm	szt.		
			1	szt.	1,000	
			Obmiar dodatkowy: łączna długość 0,4	m m	0,400	
			ilość podejść		RAZEM	1,000
			łączna długość		RAZEM	0,400
5	STWi ORB- 03	KNR 0-35 0223-05 uwaga pod tablicą	Kotły grzewcze gazowe wiszące dwufunkcyjne o mocy do 24 kW kocioł kondensacyjny z dedykowaną listwą - zestawem montażowym wyposażonym w zawory	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
6	STWi ORB- 03	KNR-W 2-15 0411-02	Filtr siatkowy o połączeniach gwintowanych o śr. nominalnej 20 mm (c.o.)	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
7	STWi ORB- 03	KNR-W 2-15 0133-01	Filtr siatkowy instalacji wodociągowych z rur miedzianych o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
8	STWi ORB- 03	KNR-W 2-15 0312-02	Filtr gazowy siatkowy o śr. 20 mm o połączeniach gwintowanych	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
9	STWi ORB- 03	KNR-W 2-15 0307-01	Próba instalacji gazowej na ciśnienie dla wykonawcy i dostawcy gazu za gazomierzem w budynkach mieszkalnych	lokal .		
			1	lokal .	1,000	
					RAZEM	1,000
10	STWi ORB- 03	KNR-W 2-15 0436-02	Próby bez regulacji instalacji centralnego ogrzewania (na gorąco)	urz.		
			1	urz.	1,000	
					RAZEM	1,000

Przedmiar

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
11	STWi ORB- 03	KNR 0-35 0231-02	Próba szczelności instalacji c.o. w budynkach mieszkalnych - próba wodna ciśnieniowa	m		
			3,0	m	3,000	
					RAZEM	3,000
12	STWi ORB- 03	KNR-W 2-17 0119-01 z.o.3.3. 9902	Przewody wentylacyjne z blachy aluminiowej, kołowe, typ B/I o śr. do 100 mm - udział kształtek do 35 % - obiekty modernizowane	szt		
			17	szt	17,000	
					RAZEM	17,000
13	STWi ORB- 03	AW	Dostawa i montaż elementów wkładu kominowego ze stali kwasoodpornej o średnicy 80 mm do kotła kondensacyjnego (kolano 80 mm 3 szt, trójnik 80 mm rewizyjny - 1 szt, płyta kominowa - 1 szt.)	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
14	STWi ORB- 03	AW	Uzyskanie zaświadczenia kominiarskiego o poprawności włączenia urządzenia do przewodu kominowego oraz możliwości eksploatacji	szt		
			1	szt	1,000	
					RAZEM	1,000
15	STWi ORB- 03	KNR-W 2-15 0207-01 PA	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 32 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych - odprowadzenie kondensatu z kotła	m		
			2,0	m	2,000	
					RAZEM	2,000
16	STWi ORB- 03	KNR-W 2-15 0211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	pode j.		
			2	pode j.	2,000	
					RAZEM	2,000
17	STWi ORB- 03	KNR-W 4-02 0211-04	Wstawienie trójnika z PVC o śr. 50 mm z uszczelnieniem uszczelkami gumowymi	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
18	STWi ORB- 03	KNR-W 4-01 0335-08	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
19	STWi ORB- 03	KNR-W 4-01 0353-13	Wykucie z muru drzwiczek	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
20	STWi ORB- 03	KNR-W 4-01 0325-02	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg.	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
21	STWi ORB- 03	KNR-W 4-01 0208-03	Przebicie otworów o powierzchni do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grubości do 30 cm	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
22	STWi ORB- 03	KNR 0-34 0101-13	Izolacja rury powietrznej do kotła 80 mm otulinami ze spienionego polietylenu - jednowarstwowymi gr. 20 mm (N)	m		
			2,0	m	2,000	

Przedmiar

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	2,000
23	STWi ORB- 03	KNR-W 4-01 0325-04	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grubości ponad 1 ceg. Krotność = 0,5	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
24	STWi ORB- 03	KNR 0-14 2011-01	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych słupów, jednowarstwowa 50 - 01 (obudowa rury doprowadzającej powietrze do kotła)	m2		
			0,6	m2	0,600	
					RAZEM	0,600
25	STWi ORB- 03	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi zabudowy kartonowo gipsowej	m2		
			0,6	m2	0,600	
					RAZEM	0,600
26	STWi ORB- 03	KNR-W 4-01 0324-02	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
27	STWi ORB- 03	KNR-W 4-01 0109-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 1 km	m3		
			1,00	m3	1,000	
					RAZEM	1,000
28	STWi ORB- 03	KNR-W 4-01 0109-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km Krotność = 5	m3		
			1,00	m3	1,000	
					RAZEM	1,000
29	STWi ORB- 03	AW	Oplata za wysypisko	m3		
			1,00	m3	1,000	
					RAZEM	1,000
30	STWi ORB- 03	AW	Serwisowe uruchomienie kotła	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
31	STWi ORB- 03	KNNR 8 0314-03	Demontaż mebli kuchennych - analogia	szt		
			1	szt	1,000	
					RAZEM	1,000

Spis treści

Strona Tytułowa	1
Ogólna charakterystyka obiektu	2
Przedmiar	3
Spis treści	6