

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNNR 4 0303-04	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr. nom. 32 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych	m m	15,000	15,000
				RAZEM	15,000
2	KNNR 4 0303-03	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr. nom. 25 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych	m m	30,000	30,000
				RAZEM	30,000
3	KNNR 4 0303-02	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr. nom. 20 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych	m m	35,000	35,000
				RAZEM	35,000
4	KNNR 4 0305-05	Rurociągi w instalacjach gazowych miedziane o połączeniach lutowanych o śr. zewn. 22 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych	m m	10,000	10,000
				RAZEM	10,000
5	KNNR 4 0305-04	Rurociągi w instalacjach gazowych miedziane o połączeniach lutowanych o śr. zewn. 18 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych	m m	10,000	10,000
				RAZEM	10,000
6	KNNR 4 0308-03	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejścia obustronnego do gazomierza - dostawa i montaż monoziłcza (G-4)	kpl. kpl.	3,000	3,000
				RAZEM	3,000
7	KNNR 4 0142-01 analogia	Szafki gazowe naścienne	kpl. kpl.	3,000	3,000
				RAZEM	3,000
8	KNNR 4 0313-03	Zawory kulowe gazowe o śr. 25 mm	szt. szt.	3,000	3,000
				RAZEM	3,000
9	KNNR 4 0313-02	Zawory kulowe gazowe o śr. 20 mm	szt. szt.	3,000	3,000
				RAZEM	3,000
10	KNNR 4 0313-01	Zawory kulowe gazowe o śr. 15 mm	szt. szt.	2,000	2,000
				RAZEM	2,000
11	KNNR 4 0314-06 analogia	Kuchnia gazowa - podłączenie i wymiana dysz na gaz E	szt. szt.	2,000	2,000
				RAZEM	2,000
12	cena zakładowa	Prace instalacyjne nieprzewidziane	kpl. kpl.	1,000	1,000
				RAZEM	1,000
13	KNNR 4 0307-02	Próba instalacji gazowej na ciśnienie dla wykonawcy i dostawcy gazu przed gazomierzem w budynkach mieszkalnych	prob. prob.	1,000	1,000
				RAZEM	1,000
14	KNNR 4 0307-01	Próba instalacji gazowej na ciśnienie dla wykonawcy i dostawcy gazu za gazomierzem w budynkach mieszkalnych	lokal. lokal.	3,000	3,000
				RAZEM	3,000
15	KNR 4-01 1212-29	Miniowanie rur gazowych o średnicy do 50 mm	m m	80,000	80,000
				RAZEM	80,000
16	KNR 4-01 1212-28	Malowanie farbą olejną rur gazowych o średnicy do 50 mm	m m	100,000	100,000
				RAZEM	100,000
17	KNR 7-28 0203-08	Przebiecie otworów dla przewodów instalacyjnych o średnicy do 100 mm w ścianach murowanych o grubości 1 1/2 ceg. - przejście rurociągu Dn40 w rurze osłonowej Dn80	otw. otw.	8,000	8,000
				RAZEM	8,000
18	KNR 2-17 0137-01	Kratki wentylacyjne typ A o obwodzie do 1000 mm - Kratka nawiewna o pow. 200 cm ²	szt. szt.	3,000	3,000
				RAZEM	3,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KNR 2-17 0146-01 analogia	Przewód wentylacyjny wywiewny (izolowany termicznie)	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
20	KNR 7-28 0205-03	Przebiecie otworów o powierzchni do 0.1 m2 dla przewodów wentylacyjnych w ścianach murowanych o grubości 1 1/2 ceg.	otw.		
		6	otw.	6,000	
				RAZEM	6,000