

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-02 1611-01	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokości do 4 m 3	kol. kol.	3.00	3.00
				RAZEM	3.00
2	NNRNKB 202 1611b- 01	(z.V) Przystawianie rusztowań ramowych warszawskich jednokolumnowych o wys.do 4 m 9	kol.* stan. kol.* stan.	9.00	9.00
				RAZEM	9.00
3	KNR 4-01 0350-01	Rozebranie kominów wolnostojących $(0.78*0.54)*1.35+(0.40*0.50)*1.10+(0.40*0.78)*4.10$	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	2.07	2.07
				RAZEM	2.07
4	KNR 2-02 0122-01	Wieloprzewodowe kominy wolno stojące z cegieł 1/2x1/2 ceg. w części strychowej. $(0.78*0.53)*2.80$	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.16	1.16
				RAZEM	1.16
5	KNR-W 2-02 0128-01	Wieloprzewodowe kominy wolno stojące z cegieł o przekroju przewodu 1/2x1/2 cegły ponad dachem $(0.78*0.53)*1.35+(0.40*0.50)*1.10+(0.40*0.78)*1.20$	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.15	1.15
				RAZEM	1.15
6	KNR-W 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m <sup>2</sup> 12.37	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	12.37	12.37
				RAZEM	12.37
7	KNR 2-02 0803-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na kominach w części strychowej $(0.78+0.53+0.78+0.53)*2.8+(0.40+0.50+0.40+0.50)*2.80+(0.40+0.78+0.40+0.78)*2.80$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	18.98	18.98
				RAZEM	18.98
8	KNR 2-02 0901-05	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. II na oddzielnych belkach słupach prostokątnych i ścianach cylindrycznych wykonywane ręcznie - kominy ponad dachem $(0.78+0.53+0.78+0.53)*1.35+(0.40+0.50+0.40+0.50)*1.10+(0.40+0.78+0.40+0.78)*1.10$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	8.11	8.11
				RAZEM	8.11
9	KNR-W 2-02 1502-02	Dwukrotne malowanie farbą wapienną ścian kominów ręcznie 17.42	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	17.42	17.42
				RAZEM	17.42
10	KNR-W 2-02 1519-01	Malowanie tynków zewnętrznych farbą emulsyjną - kominy ponad dachem $(0.78+0.53+0.78+0.53)*1.35+(0.40+0.50+0.40+0.50)*1.10+(0.40+0.78+0.40+0.78)*1.20$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	8.35	8.35
				RAZEM	8.35
11	KNR-W 2-02 0220-05	Nakrywy atyk ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 7 cm $(0.88*0.64)+(0.50*0.60)+(0.50*0.88)$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.30	1.30
				RAZEM	1.30
12	KNR 2-02 0507-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm- z blachy tytan - cynk $0.78+0.63+0.78+0.63+0.50+0.60+0.50+0.60+0.50+0.88+0.50+0.88$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	7.78	7.78
				RAZEM	7.78
13	KNR-W 2-02 0504-03	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy nawierzchniowej $(0.98+0.83+0.98+0.83)*0.30+(0.70+0.80+0.70+0.80)*0.30+(0.70+1.08+0.70+1.08)*0.30$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3.05	3.05
				RAZEM	3.05
14	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowymi na odległość do 7 km 2.19	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	2.19	2.19
				RAZEM	2.19
15	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią 10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	10.00	10.00
				RAZEM	10.00