

Roboty ogólnobudowlane

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS: Roboty ogólnobudowlane					
1	KNR-W 4-01 0518-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa	m2		
		22,20 * 16,40 + 3,40 * 2,40	m2	372,24	
				RAZEM	372,24
2	KNR-W 4-01 0518-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa Krotność = 7	m2		
		poz.1	m2	372,24	
				RAZEM	372,24
3	KNR-W 4-01 0416-02	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykłe	m		
		8,20 * 6	m	49,20	
				RAZEM	49,20
4	KNR 4-01 0414-02	Wymiana desekowania z desek o grubości 25 mm na styk - 50%	m2		
		poz.1 * 50%	m2	186,12	
				RAZEM	186,12
5	KNR-W 2-02 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną modyfikowaną SBS dwuwarstwowe	m2		
		poz.1	m2	372,24	
				RAZEM	372,24
6	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		<wiatrownice> [32,80 + 4,80] * 0,35	m2	13,16	
		<pas nadrynnowy> [44,40 + 3,40] * 0,25	m2	11,95	
		<opietrzenie muru> 3,40 * 0,25	m2	0,85	
				RAZEM	25,96
7	KNR-W 2-02 0514-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy stalowej ocynkowanej	m2		
		<wiatrownice> [32,80 + 4,80] * 0,35	m2	13,16	
		<pas nadrynnowy> [44,40 + 3,40] * 0,35	m2	16,73	
		<opietrzenie muru> 3,40 * 0,35	m2	1,19	
				RAZEM	31,08
8	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		2 * 22,20 + 3,40	m	47,80	
				RAZEM	47,80
9	KNR-W 2-02 0522-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej	m		
		poz.8	m	47,80	
				RAZEM	47,80
10	KNR 4-01 0535-06 rozd.05 z.sz. 2.7.	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		4 * 16	m	64,00	
				RAZEM	64,00
11	KNR-W 2-02 0529-02 analogia	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej	m		
		poz.10	m	64,00	
				RAZEM	64,00
12	KNR-W 2-15 0215-02	Osadniki deszczowe z PCV do rur spustowych	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
13	KNR 4-05II 0222-05	Ręczne czyszczenie kanalizacji w obiektach mieszkalnych - przykanaliki	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00

Roboty ogólnobudowlane

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14	KNR-W 2-02 1016-07 analogia	Wymiana wyłazów dachowych fabrycznie wykończonych	szt		
		1	szt	1,00	
				RAZEM	1,00
15	KNR-W 4-02 0233-10	Demontaż rury wywiewnej blaszanej z blachy ocynk. o średn. 100 mm	szt.		
		4	szt.	4,00	
				RAZEM	4,00
16	KNR 2-15 0209-06	Montaż rur wywiewnych z blachy stalowej ocynkowanej o śr. 100 mm	szt.		
		4	szt.	4,00	
				RAZEM	4,00
17	KNR 2-02 0515-07	Obróbki wywiewek kanalizacyjnych w dachach krytych papą lub dachówką - z blachy ocynkowanej	szt.		
		11	szt.	11,00	
				RAZEM	11,00
18	KNR 4-01 1212-03	Malowanie farbą antykorozyjną obróbek kominowych	m2		
		$(0,35 + 0,35) * 2 * 0,10 * 3 + (0,35 + 0,75) * 0,10 * 2 + (0,62 + 0,62) * 2 * 0,10 * 3$	m2	1,38	
				RAZEM	1,38
19	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach kominowych na strychu o pow.odbicia ponad 5 m2	m2		
		$(0,47 + 0,80 + 0,78 + 0,78) * 2 * 2,40 + (2,40 + 1,25) * 2,50 + (0,98 + 0,94) * 2,50$	m2	27,51	
				RAZEM	27,51
20	KNR 4-01 0715-11	Tynki wewn.zwykłe kat. II wykonyw.ręcznie na podł.z cegły na ścianach kominowych w części strychu	m2		
		poz.19	m2	27,51	
				RAZEM	27,51
21	KNR 2-02 1501-01	Dwukrotne malowanie mlekiem wapiennym tynków	m2		
		poz.19	m2	27,51	
				RAZEM	27,51
22	wycena indywidualna	Czas pracy podnośnika samochodowego (przy rozbiórce i montażu rynien i rur spustowych) (pozycje: 8, 9, 10, 11)			
23	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie papy samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km	m3		
		poz.1 * 0,004 + poz.2 * 0,004 * 7	m3	11,91	
				RAZEM	11,91
24	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie papy samochodami samowyładowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 9	m3		
		poz.23	m3	11,91	
				RAZEM	11,91
25		Składowanie papy	t		
		poz.23 * 1,1	t	13,10	
				RAZEM	13,10
26	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m3		
		poz.19 * 0,025	m3	0,69	
				RAZEM	0,69
27	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 9	m3		
		poz.26	m3	0,69	
				RAZEM	0,69
28		Składowanie gruzu	t		
		poz.26 * 1,5	t	1,04	

Roboty ogólnobudowlane

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1,04