

SOBIESKIEGO 15 DACH PRZEDMIAR PRAC

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR:					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNR 4-01	Wykonanie zastaw zabezpieczających na dachu	m		
d.1	0420-01				
		69,0	m	69,000	
				RAZEM	69,000
2	KNR 4-01	Wykonanie daszków zabezpieczających	m2		
d.1	0420-04				
		12,0	m2	12,000	
				RAZEM	12,000
2		KOMINY I ROBOTY MUROWE			
3	KNR 4-01	Częściowe przemurzenie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m3	m3		
d.2	0310-02				
	analogia				
		4,20	m3	4,200	
				RAZEM	4,200
4	KNR 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty gładkie (czapki kominowe)	t		
d.2	0290-01				
	analogia				
		0,055	t	0,055	
				RAZEM	0,055
5	KNR 2-02	Nakrywy attyk ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 7 cm	m2		
d.2	0219-05 z.sz.				
	2.11.				
		5,20	m2	5,200	
				RAZEM	5,200
6	KNR 4-01	Listwy dla zachowania bruzd w betonie (po całym obwodzie)	m		
d.2	0201-12				
		12,80	m	12,800	
				RAZEM	12,800
7	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - pierwsza warstwa	m2		
d.2	0602-09				
		5,20	m2	5,200	
				RAZEM	5,200
8	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - druga i następna warstwa	m2		
d.2	0602-10				
		5,20	m2	5,200	
				RAZEM	5,200
9	KNR 2-02	Tynki zewn.zwykle kat.II na ścianach płaskich i pow.poziom.(kominy) wyk.ręczn.	m2		
d.2	0901-01				
	analogia				
		26,0	m2	26,000	
				RAZEM	26,000
10	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - tynki gładkie kominów	m2		
d.2	1204-03				
		26,0	m2	26,000	
				RAZEM	26,000
11	KNR 4-01	Uzupełnienie rolek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o szer. 1 1/2 ceg. poziomo	m		
d.2	0311-04				
		41,0	m	41,000	
				RAZEM	41,000
3		DACH			
12	KNR 4-01	Częściowe nabicie desek do deskowania o grub. 25 mm na styk	m2		
d.3	0414-02				
	analogia				
		3,0	m2	3,000	
				RAZEM	3,000
13	KNR 4-01	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa	m2		
d.3	0519-04				
		335,0	m2	335,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	335,000
14 d.3	KNR 4-01 0519-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa Krotność = 2	m2		
		335,0	m2	335,000	
				RAZEM	335,000
15 d.3	KNR-W 4-01 0519-02 analogia	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - dwuwarstwowe pokrycie z papy podkładowej oraz papy wierzchniego krycia	m2		
		335,0	m2	335,000	
				RAZEM	335,000
16 d.3	KNR-W 4-01 0519-04	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - obróbki z papy wierzchniego krycia	m2		
		27,50	m2	27,500	
				RAZEM	27,500
17 d.3	KNR-W 2-02 0535-04 analogia	Założenie pasów usztywniających o szerokości 0.14 m - z blachy ocynkowanej powlekanej	m		
		3,0	m	3,000	
				RAZEM	3,000
18 d.3	KNR 4-01 0418-02 analogia	Wykonanie nakryw wyłazów kominarskich obitych blachą ocynkowaną powlekana	m2		
		0,64	m2	0,640	
				RAZEM	0,640
19 d.3	KNR 4-01 0533-02 analogia	Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasów pod-i nadrynnowych, wyskoków i pasów elewacji, gzymsów i krawędzi balkonowych z blachy ocynkowanej powlekanej	m2		
		57,55	m2	57,550	
				RAZEM	57,550
20 d.3	KNR-W 4-01 0536-02	Wymiana zużytych rur spustowych z blachy na rury okrągłe z tworzyw sztucznych o średnicy 110 mm - odcinki pionowe	m		
		16,0 * 4	m	64,000	
				RAZEM	64,000
21 d.3	KNR-W 2-15 0222-02	Czyszczaki z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	szt.		
		4,0	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
22 d.3	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		57,0	m	57,000	
				RAZEM	57,000
23 d.3	KNR-W 2-02 0524-02 analogia	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - półokrągłe o śr. 130 mm	m		
		57,0	m	57,000	
				RAZEM	57,000
24 d.3	KNR-W 2-15 0213-05	Rury wywiewne z PVC o połączeniu wciskowym o śr. 110 mm	szt.		
		5,0	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
4		WYWÓZ GRUZU I PAPY, TRANSPORT, UZGODNIENIA KOMINIARSKIE			
25 d.4	kalk. własna	Praca podnośnika hydraulicznego	g		
		10,0 + 54,0	g	64,000	
				RAZEM	64,000
26 d.4	KNR 4-01 0108-13 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 15.0 km	m3		
		14,90	m3	14,900	
				RAZEM	14,900

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
27	kalk. własna	Składowanie i utylizacja gruzu	m3		
d.4			m3	0,750	
		0,75		RAZEM	0,750
28	kalk. własna	Składowanie i utylizacja papy	m3		
d.4			m3	13,500	
		13,50		RAZEM	13,500

INSPEKTOR NADZORU

Leszek Orzega

Nr upr. 708/87

Nr ewid. SLK/BO 6632/01

