

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1	KNNR-W 9 0601-05	Demontaż zwodów poziomych nienaprzężanych instalacji odgromowej	m		
		$((19,14 * 3) + (10,95 * 3)) * 1,15$	m	103,811	
				RAZEM	103,811
2	kal. własna	demontaż anteny RTV	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
3	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
	mur ogniowy	$(10,95 + 19,14) * 2 * 0,8$	m2	48,144	
	Podstawy wentylatorów wyciągowych	$(0,8 * 0,6) * 1,3 * 3$	m2	1,872	
	podstawa wentylacji maszynowni	$0,25 * 0,25 * 1,3$	m2	0,081	
	wyłaz dachowy	$0,9 * 0,9 * 1,3$	m2	1,053	
				RAZEM	51,150
4	kal własna	Demontaż wyłazu dachowego	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
5	KNR 19-01 0530-03	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na dachu betonowym - pierwsza warstwa	m2		
	dach	$(10,95 * 19,14) * 1,15$	m2	241,020	
	ścianki ognoimurów	$(10,95 + 19,14) * 2 * 0,6$	m2	36,108	
				RAZEM	277,128
6	KNR 19-01 0530-04	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na dachu betonowym - następna warstwa Krotność = 3	m2		
		poz.5	m2	277,128	
				RAZEM	277,128
7	KNR 4-02 0234-03 - kal.własna	Demontaż elementów uzbrojenia rurociągu - wpust dachowy śr. 100 mm	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
8	KNR 4-01 0211-01	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm w korycie odpływowym	m2		
	koryto odpływowe	$19,14 * 1,0$	m2	19,140	
				RAZEM	19,140
9	KNNR-W 2-02 1105-03	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - grunt dyspersyjny	m2		
	koryto odpływowe	poz.11	m2	19,140	
				RAZEM	19,140
10	KNNR-W 2-02 1105-01	Warstwy niwelująco-wyrównawcze cementowe grubości 2 mm zatarte na gładko	m2		
	koryto odpływowe	poz.8	m2	19,140	
				RAZEM	19,140
11	KNNR-W 2-02 1105-02	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - pogrubienie warstwy o 1 mm Krotność = 18	m2		
	koryto odpływowe	poz.10	m2	19,140	
				RAZEM	19,140

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
12	KNR-W 2-02 1124-06 - analogia	Listwy przyścienne styropianowe klinowe	m		
		(10,95 + 19,14) * 2	m	60,180	
				RAZEM	60,180
13	KNR K-05 0407-01	Montaż kominka wentylacyjnego	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
14	KNNR 4 0216 -04- analogia	Wpusty dachowe o śr. 100 mm	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
15	KNR 4-02 0202-09- analogia	Wstawienie trójnika kanalizacyjnego kielichowego o śr. 160 mm	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
16	KSNR 8 0208- 07	Wymiana podejścia odpływowego z PCW o śr. 110 mm z uszczelnieniem pierścieniem gumowym	szt.		
		2	szt.	2,000	
		ilość wymian		RAZEM	2,000
	długość rury	Obmiar dodatkowy	m		
		5	m	5,000	
		długość rury		RAZEM	5,000
17	KNR 9-14 0102-06	Pokrycia dachów renowacyjne w układach dwuwarstwowych z wykorzystaniem papy podkładowej Extra Wentylacja Baza 3 Szybki Syntan SBS oraz pap wierzchniego krycia typu Szybki Profil SBS; grubość układu 9,1 mm (gwarancja 40 lat)	m2		
	pow. dachu minus koryto dachowe	10,95 * 19,14 - poz.9	m2 m2	209,583 -19,140	
				RAZEM	190,443
18	KNR 2-33 0402-03- analogia	Deskowanie płytami sklejką - nakrywy ogniomurów pod obróbki blacharskie	m2		
	nakrywy ogniomurów	(10,95 + 19,14) * 2 * 0,3	m2	18,054	
				RAZEM	18,054
19	KNR 9-14 0302-03	Obróbki dekarские dwuwarstwowe o powierzchni ponad 1,0 m2 obrabianej powierzchni wykonane papą Szybki Syntan i Szybki Profil SBS (murków ogniowych, attyk, koszy itp.)	m2		
	ściany ogniomurów koryto dachowe	(10,95 + 19,14) * 2 * 0,6 poz.9	m2 m2	36,108 19,140	
				RAZEM	55,248
20	KNR 9-14 0301-02	Obróbki dekarские jednowarstwowe o powierzchni ponad 0,5 do 1,0 m2 obrabianej powierzchni wykonane papą Szybki Syntan (wylazów dachowych, kominów, klap dymowych itp.)	m2		
	podstawy wenytlatorów	3 * (1,0 * 1,0) * 1,5	m2	4,500	
	wylaz dachowy - kominiarczyk	1,0 * 1,0 * 1,2	m2	1,200	
	podstawa wentylatora maszynowni	0,35 * 0,35 * 1,2	m2	0,147	
				RAZEM	5,847
21	kal. własna	uszczelnienie odpowietrzeń kanalizacji sanitarnych	kpl		
		5	kpl	5,000	
				RAZEM	5,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
22	KNR 2-02 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy cynkowo-tytanowej gr. 0.7mm	m2		
		poz.3	m2	51,150	
				RAZEM	51,150
23	KNNR 2 1105 -02	Wylazy dachowe fabrycznie wykończone- montaż wylazu dachowego typu kominiarczyk typ 100/30	m2		
		1	m2	1,000	
				RAZEM	1,000
24	KNR 4-03 0702-04	Wymiana wsporników instalacji odgromowej na dachu płaskim krytym papą na betonie	szt.		
		20	szt.	20,000	
				RAZEM	20,000
25	KNR 4-03 0706-03	Wymiana przewodów instalacji odgromowej z linki o przekroju do 70 mm ² na dachach płaskich na uprzednio przygotowanej konstrukcji	m		
		poz.1	m	103,811	
				RAZEM	103,811
26	KNR 4-01 0108-09- analogia	Wywiezienie papy i utylizacja samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m3		
		poz.5 * 0,5 / 100	m3	1,386	
				RAZEM	1,386
27	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie papy samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 9	m3		
		1,386	m3	1,386	
				RAZEM	1,386