

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Naprawa dachu w budynku przy ul. Farbiarskiej 8					
1	45261910-6	Naprawa pokrycia dachowego i więźby dachowej			
1	KNR 4-01 d.1 0420-04	Wykonanie daszków zabezpieczających 2.0*3.0*3	m ² m ²	18.00	
				RAZEM	18.00
2	NNRNKB d.1 202 1618-02	(z.V) ogrodzenie stanowiska (pLotki) z umieszczeniem tablic ostrzegawczych. Przez analogię: wyгородzenie placu budowy z ustawieniem tablic ostrzegawczych o prowadzeniu robót. (42.40+32.0)*2	m m	148.80	
				RAZEM	148.80
3	KNR 4-01 d.1 0519-03	Drobne naprawy pokrycia papowego polegające na wstawieniu lat do 1.0 m ² Wyrównanie zniszczonego pokrycia poprzez wstawienie lat. 50	szt. szt.	50.00	
				RAZEM	50.00
4	KNR 4-01 d.1 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku (40.40+30.0+15.80)*2	m m	172.40	
				RAZEM	172.40
5	KNR 4-01 d.1 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość 10 km. Przez analogię: wywiezienie i utylizacja starego pokrycia papa ze starego pokrycia 50.0*0.01 Rynny 172.40*0.15*0.05	m ³ m ³ m ³	0.50 1.29	
				RAZEM	1.79
6	KNR 4-01 d.1 0529-03	Sprawdzenie, wyprostowanie, polutowanie uszkodzeń rur spustowych, umocowanie obruszonych uchwytów 7.5*12	m m	90.00	
				RAZEM	90.00
7	KNR 4-01 d.1 0529-09	Naprawa rur spustowych przez wycięcie i wstawienie nowych odcinków o długości do 1.0 m z blachy ocynkowanej 6	szt. szt.	6.00	
				RAZEM	6.00
8	KNR 4-03 d.1 1143-01	Demontaż wysięgników na ścianie drewnianej. Przez analogię: demontaż rur stalowych służących do mocowania anten RTV 12	szt. szt.	12.00	
				RAZEM	12.00
9	KNR 13-14 d.1 0106-01	Montaż wysięgników oświetleniowych z rurki lub kształownika stalowego. Przez analogię umocowanie do konstrukcji więźby masztów antenowych. Z pozycji usunięto nakłady na sprzęt i wysięgniki rurowe 12	szt. szt.	12.00	
				RAZEM	12.00
10	KNR 4-01 d.1 0414-02	Wymiana deskowania dachu z desek o grubości 25 mm na styk. 10.0*4.0+2.0*2.0*5	m ² m ²	60.00	
				RAZEM	60.00
11	KNR 13-23 d.1 1001-10	Zabezpieczenie podłóg folią. Przez analogię: zabezpieczenie plandekami odsłoniętej konstrukcji więźby dachowej 10.0*4.0+3.0*3.0*5	m ² m ²	85.00	
				RAZEM	85.00
12	KNR 4-01 d.1 0611-02	Odrzybianie elementów drewnianych przy użyciu strugów i siekier - powierzchnia odrzybiania do 5 m ² . Krokiew koszowa w dachu niższym, fragmenty elementów całego dachu 0.44*10.0+0.44*3.0*5	m ² m ²	11.00	
				RAZEM	11.00
13	KNR 4-01 d.1 0610-01	Odrzybianie elementów drewnianych przy użyciu szczotek stalowych - powierzchnia odrzybiania do 2 m ² 1.0*1.0*10+1.0*1.5*8	m ² m ²	22.00	
				RAZEM	22.00
14	KNR 4-01 d.1 0616-01	Dwukrotne odrzybianie desek lub płyt metodą opryskania z przerwami - pow.odgrzyb.do 20 m ² 1.0*1.0*10+1.0*1.5*8	m ² m ²	22.00	
				RAZEM	22.00
15	KNR 4-01 d.1 0616-03	Dwukrotne odrzybianie bali metodą opryskania z przerwami - pow.odgrzyb.do 20 m ² 0.44*10.0+0.44*3.0*5	m ² m ²	11.00	
				RAZEM	11.00
16	KNR 4-01 d.1 0413-02	Wzmocnienie krokwi przez nabicie dwustronnie desek grub. 32 mm. Krokiew koszowa w dachu niższym, fragmenty elementów całego dachu. 2*10.0+2*3.0*5	m m	50.00	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	50.00
17	KNR 0-22 d.1 0528-01	Renowacja starych dachów krytych papą przy użyciu papy termozgrzewalnej - przygotowanie podłoża za pomocą gruntu SBS Dach najwyższy 7.7*8.0*0.5*6+6.90*8.0*2+7.7*8.0 Dach pośredni 7.25*7.1+7.1*7.25*0.5*5+13.0*7.1*2+7.1*7.25 Dach niższy 8.0*6.1+6.1*6.0*4+7.0*6.1+15.0*6.1	m ² m ² m ² m ²	 356.80 416.24 329.40	
				RAZEM	1102.44
18	KNR-W 4- d.1 01 0519-01	Naprawa pokryć dachowych papą naprawczą termozgrzewalną SBS z wbudowaną warstwą wentylacyjną - jednokrotne pokrycie papą wierzchniego krycia grubości 5,2 mm, o gwarancji producenta conajmniej 15 lat. Z nakładów usunięto roztwór do gruntowania Dach najwyższy 7.7*8.0*0.5*6+6.90*8.0*2+7.7*8.0 Dach pośredni 7.25*7.1+7.1*7.25*0.5*5+13.0*7.1*2+7.1*7.25 Dach niższy 8.0*6.1+6.1*6.0*4+7.0*6.1+15.0*6.1	m ² m ² m ² m ²	 356.80 416.24 329.40	
				RAZEM	1102.44
19	NNRNKB d.1 202 0541-02	(z. VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm Pasy nadrynnowe 0.3*172.40	m ² m ²	 51.72	
				RAZEM	51.72
20	KNR 2-02 d.1 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm z blachy ocynkowanej (40.40+30.0+15.80)*2	m m	 172.40	
				RAZEM	172.40