

Przedmiar

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1 Remont konstrukcji drewnianej spichlerza dach wraz z zabezpieczeniem poiaei dachowej			
1.1 KNR 1901/531/3 Rozebranie pokrycia, gonty, krycie pojedyncze			
30,45*8,97*2 =	546,273		
(32,01+30,45)*0,5*1,00*2 =	62,46		
(14,20+12,92)*0,5*1,00*4 =	54,24		
((32,01+30,45)*0,5*2*1,00)-			
6,00*1,00 =	56,46		
3,32*6,00 =	19,92		
	739,353	~739,35	m2
1.2 KNR 1901/416/8 Wymiana ołacenia przy odstępnie łat 16-24-mm			
739,35 =	739,35		
	739,35	~739,35	m2
1.3 KNR 1901/416/3 Wymiana deskowania dachu z desek na styk, grubość deski 32-mm			
739,35 =	739,35		
	739,35	~739,35	m2
1.4 KNR 1901/405/7 Wymiana elementów konstrukcyjnych, w konstrukcji dachu, płatew			
6,00 =	6,0		
	6,0	~6,00	m
5 KNR 1901/405/5 Wymiana elementów konstrukcyjnych, w konstrukcji dachu, krokiew lub jętka			
3,32*6 =	19,92		
	19,92	~19,92	m
1.8 KNR 1901/437/11 Uzupełnienia ubytków lub naprawa części zniszczonych - powierzchnia płaska, głębokość wcięcia do 10·cm, powierzchnia do 0,50·m2			
15 =	15,0		
	15,0	~15,00	szt
1.9 KNR 1901/437/8 Uzupełnienia ubytków lub naprawa części zniszczonych - powierzchnia płaska, głębokość wcięcia do 10·cm, powierzchnia do 0,20·m2			
25,00 =	25,0		
	25,0	~25,000	szt
1.10 KNR 1901/629/2 Roboty odgrzybieniove, oczyszczenie przy pomocy szczotek stalowych, powierzchnia do 5,0·m2			
1567,84 =	1 567,84		
	1 567,84	~1 567,84	m2
1.11 KNR 1901/632/4 Odgrzybienie belek i krawędziaków metoda smarowania preparatami olejowymi, 2-krotne, powierzchnia do 25·m2			
1567,84 =	1 567,84		
	1 567,84	~1 567,84	m2
1.12 KNR 1901/503/5 Krycie dachu papa na podłożu drewnianym, papa asfaltowa, jedna warstwa			
739,35 =	739,35		
	739,35	~739,35	m2