

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podsta- wa wyce- ny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)	
1	2	3	4	5	6	7	
1		INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ CPV 445214-					
1.1	KNR 2-05 0208-01	Konstrukcje podparć, zawieszek i osłon o masie elementu do 5 kg	t	0.10			
1.2	KNR-W 2-17 0122-02	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ S(Spiro) o śr. 150 mm	m ²	9.90			
1.3	KNR-W 2-17 0145-01	Wyrzutnie dachowe kołowe o śr. do 150 mm	szt.	8.00			
1.4	KNR-W 2-17 0119-02	Przewody wentylacyjne elastyczne o śr. 125 mm	m ²	48.90			
1.5	KNR 2-17 0205-01	Wentylatory kanałowe IN BB 10/4 A HT	szt.	27.00			
1.6	KNR 2-17 0205-01	Wentylatory kanałowe IN BB 15/6 A HT	szt.	15.00			
1.7	KNR 2-17 0138-01	Kratki wentylacyjne okrągłe o śr. 150 mm do przewodów stalowych	szt.	15.00			
1.8	KNR 2-17 0151-02	Podstawy dachowe stalowe kołowe typ B/III o śr. wylotów 250 mm, w układach bezkanałowych	szt.	3.00			
1.9	KNR 2-17 0149-01	Podstawy dachowe dla wywiewaczy fi 150 mm z przejściem szczelnym przez pokrycie dachowe	szt.	8.00			
1.10	KNR 2-17 0152-03	Wywiewaczy dachowe cylindryczne WLO 250 o śr. 250 mm	szt.	3.00			
1.11	KNR 2-17 0152-02	kształtki wentylacyjne o śr. 150 mm	szt.	12.00			
Razem dział: INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ CPV 445214-							