

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Wymiana stolarki PIREUS					
1	KNR 0-19 0929-11 Analogia	Wymiana okien zespolonych na okna drewniane o pow. ponad 2.5 m2 1.30*3.00	m ² m ²	 3.900	
				RAZEM	3.900
2	KNR 0-19 0929-11 Analogia	Wymiana okien zespolonych na okna drewniane o pow. ponad 2.5 m2 1.87*3.00*2	m ² m ²	 11.220	
				RAZEM	11.220
3	KNR 0-19 0929-11 Analogia	Wymiana okien zespolonych na okna drewniane o pow. ponad 2.5 m2 1.35*2.02*8	m ² m ²	 21.816	
				RAZEM	21.816
4	KNR 0-19 0931-08 analogia	Wymiana stolarki drewnianej na drzwi dwuskrzydłowe z naświetlem oszklone na budowie 1.98*3.53	m ² m ²	 6.989	
				RAZEM	6.989
5	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie stolarki z rozbiórki samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km (1.30*3.00+1.87*3.00+1.35*2.02*8)*0.1	m ³ m ³	 3.133	
				RAZEM	3.133
6	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie stolarki z rozbiórki samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 14 3.133	m ³ m ³	 3.133	
				RAZEM	3.133
7	Kalkulacja własna	Utylizacja stolarki okiennej 3.133	m ³ m ³	 3.133	
				RAZEM	3.133
8	Kalkulacja własna	Projekt plus uzgodnienia. 1.00	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000