

Obiekt	Koszt instalacji [zł]	Wyliczona moc paneli [kWp]	Inwerter [kW]	Uwagi
<b>I. Szkoły Podstawowe SP -Fotowoltaika</b>				
1.SP-1 ul. Konstytucji 3-Maja 20 Mikołów		23,8	25	
2.SP-3 ul. Bandurskiego 1 Mikołów		20,4	25	
3.SP-4 ul. Katowicka 122 Mikołów - Kamionka		16,3	20	
4.SP-5 ul. Katowicka 24 Mikołów		26,5	30	
5.SP-6 ul. Gliwicka 299 Mikołów-Borowa Wieś		18,7	20	
6.SP-7 ul. Zamkowa 1 Mikołów-Mokre		9,2	12	
7.SP-8 ul. Wolności 27 Mikołów-Paniowy		17,7	20	
8.SP-10 ul. Krakowska 30 Mikołów		23,8	25	
9.SP-12 ul. Szkolna 1 Mikołów-Bujaków		16,3	20	
<b>II.Przedszkola P -Fotowoltaika</b>				
1.P-3 ul. Konstytucji 3 Maja 38 Mikołów		7,1	10	
2.P-11 ul. Kownackiej 1 Mikołów		16,3	20	
Razem				
Ogółem		196,1		

Tabela nr 1 – Parametry techniczne instalacji fotowoltaicznej