

1. Przedmiotem zamówienia jest zakup energii elektrycznej (bez usługi dystrybucji) dla niżej wymienionych punktów poboru energii elektrycznej:

Lp.	Nazwa obiektu	Kod pocztowy	Miejscowość	Ulica	Numer PPE	Nr licznika	Moc umowna	Grupa taryfowa	Planowane zużycie energii na czas zawarcia umowy w kWh	Okres dostawy	Zmiana sprzedawcy	Nazwa operatora systemu dystrybucyjnego	Nazwa obecnego dostawcy
1.	Sygnalizacja świetlna	34-700	Rabka - Zdrój	Podhalańska	ENID_4061025599	95015788	1kW	C12a	1400	01.01.2020 – 31.12.2020	kolejna	Tauron Dystrybucja S.A.	ENIGA Edward Zdrojek 76-200 Słupsk, ul. Nowowiejska 6
2.	Sygnalizacja świetlna	34-700	Rabka - Zdrój	Sądecka	ENID_4061025600	92519977	3kW	C12a	1600	01.01.2020 – 31.12.2020	kolejna	Tauron Dystrybucja S.A.	ENIGA Edward Zdrojek 76-200 Słupsk, ul. Nowowiejska 6
3.	Sygnalizacja świetlna	34-400	Nowy Targ	Szaflarska/ Kopernika	ENID_4061025601	95014918	2kW	C12a	1700	01.01.2020 – 31.12.2020	kolejna	Tauron Dystrybucja S.A.	ENIGA Edward Zdrojek 76-200 Słupsk, ul. Nowowiejska 6
4.	Sygnalizacja świetlna	34-400	Nowy Targ	Szaflarska	ENID_4061029835	95969478	2kW	C12a	900	01.01.2020 – 31.12.2020	kolejna	Tauron Dystrybucja S.A.	ENIGA Edward Zdrojek 76-200 Słupsk, ul. Nowowiejska 6
5.	Sygnalizacja świetlna	34-450	Krościenko N/Dunajcem	Zdrojowa	ENID_4061026310	92520152	2kW	C12a	1300	01.01.2020 – 31.12.2020	kolejna	Tauron Dystrybucja S.A.	ENIGA Edward Zdrojek 76-200 Słupsk, ul. Nowowiejska 6
6.	Sygnalizacja świetlna	34-400	Nowy Targ	Waksmundzka	PLTAUD 296002590096	92874760	1kW	C11	3000	01.01.2020 – 31.12.2020	kolejna	Tauron Dystrybucja S.A.	ENIGA Edward Zdrojek 76-200 Słupsk, ul. Nowowiejska 6
7.	Sygnalizacja świetlna	34-400	Nowy Targ	Szaflarska	PLTAUD 296009562427	89059167	3kW	C11	2100	01.01.2020 – 31.12.2020	kolejna	Tauron Dystrybucja S.A.	ENIGA Edward Zdrojek 76-200 Słupsk, ul. Nowowiejska 6
									12 000 kWh				

2. Planowane zużycie energii elektrycznej jest szacunkowe i może ulec zmianie w zależności od potrzeb Kupującego. Sprzedawcy nie przysługuje roszczenie o wykonanie przedmiotu zamówienia w ilościach określonych powyżej.