

Lista obiektów objętych umową:

Prognozowane zużycie energii elektrycznej w roku 2026 (12 miesięcy)																					
Lp.	Nazwa Obiektu	Adres	MWh/m-c						MWh/ 12 miesięcy							OSD	Moc umowna	Taryfy	nr PPE	okres rozliczeniowy z OSD	gwarantowana ilość zużycia energii elektrycznej [%]
			taryfa całodobowa	taryfa przedpołudniowa	taryfa popołudniowa	reszta doby	taryfa dzienna	taryfa nocna	taryfa całodobowa	taryfa przedpołudniowa	taryfa popołudniowa	reszta doby	strefa dzienna	strefa nocna	razem*						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
2.	Zakład/Instalacja "EKO-REGION" sp. z o.o. w Julkowie	Julków, 96-116 Dębowa Góra, gm. Skierniewice	1,67						20,00						20,00	PGE Dystrybucja	40,00	C11	PLZELD020001170182	co miesiąc	70
	Zakład/Instalacja "EKO-REGION" sp. z o.o. w Julkowie	Julków, 96-116 Dębowa Góra gm. Skierniewice		50,00	25,00	75,00				600,00	300,00	900,00			1 800,00	PGE Dystrybucja	800,00	B23	PLZELD021155580193	co miesiąc	70
Razem															1 820,00						

* planowane zużycie energii elektrycznej 2026 roku wyliczone na podstawie faktur za zużycie energii z ostatnich 12 miesięcy, uwzględniające planowane zużycie w 2026 roku.

Uwaga:

Zamawiający informuje, że w 2024 roku możliwym jest wykonanie, uruchomienie i podłączenie instalacji fotowoltaicznej w Julkowie.

Podstawowe informacje dla planowanej do uruchomienia instalacji fotowoltaicznej:

moc instalacji fotowoltaicznej (podstawowe wytwarzanie) 389,91 kW zaliczona do III grupy przyłączeniowej

moc przyłączeniowa (podstawowe zasilanie m. in. potrzeby własne) 800 kW zaliczona do III grupy przyłączeniowej

Z chwilą wykonania i podłączenia instalacji fotowoltaicznej zawarte zostaną odrębne umowy na sprzedaż energii pochodzącej z odnawialnych źródeł energii.

Warunki przyłączeniowe dla instalacji fotowoltaicznej zostały wydane przez firmę PGE Dystrybucja S.A.