

Wskazanie Mikroinstalacji i zasady rozliczeń Zamawiającego - Prosumenta

§ 1 Definicje

1. Data wytworzenia po raz pierwszy energii elektrycznej z mikroinstalacji - dzień, w którym energia z mikroinstalacji została po raz pierwszy wprowadzona do sieci dystrybucyjnej OSD.
2. Mikroinstalacja - Instalacja odnawialnego źródła energii o łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej nie większej niż 50 kW, przyłączona do sieci elektroenergetycznej o napięciu znamionowym niższym niż 110 kV albo o mocy osiągalnej cieplnej w skojarzeniu nie większej niż 150 kW, w której łączna moc zainstalowana elektryczna jest nie większa niż 50 kW.
3. Prosument/Prosument energii odnawialnej - odbiorca końcowy, wytwarzający energię elektryczną wyłącznie z odnawialnych źródeł energii na własne potrzeby w Mikroinstalacji, pod warunkiem, że w przypadku odbiorcy końcowego, niebędącego odbiorcą energii w gospodarstwie domowym, nie stanowi to przedmiotu przeważającej działalności gospodarczej określonej zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 40 ust. 2 ustawy z dnia 29 czerwca 1995 o statystyce publicznej.
4. Ustawa o OZE - ustawa z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii.

§ 2 Dane dotyczące mikroinstalacji

1. Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej, ul. Franowo 26, 61-302 Poznań:
 - a) Nr PPE: 590310600028433103,
 - b) rodzaj źródła energii mikroinstalacji: energia promieniowania słonecznego,
 - c) łączna moc zainstalowana elektryczna mikroinstalacji: 21,760 kW,
 - d) data wytworzenia energii w mikroinstalacji po raz pierwszy (dzień w którym energia z mikroinstalacji została po raz pierwszy wprowadzona do sieci dystrybucyjnej) 2021-04-02,
 - e) rozliczeniu o którym mowa poniżej, podlega energia elektryczna wprowadzona przez Prosumenta do sieci od dnia 2021-04-02,
 - f) zasady rozliczeń, o których mowa poniżej, obowiązują do dnia 2036-04-02, lub do dnia kiedy zgodnie z przepisami prawa Sprzedawca przestanie być zobowiązany do prowadzenia rozliczeń na zasadach określonych poniżej.
2. Centrum Kształcenia Zawodowego przy Zespole Szkół nr 1 im. Powstańców Wielkopolskich w Swarzędzu, Os. Mielżyńskiego 5a, 62-020 Swarzędz:
 - a) Nr PPE: 590310600028587271,
 - b) rodzaj źródła energii mikroinstalacji: energia promieniowania słonecznego, energia wiatru,
 - c) łączna moc zainstalowana elektryczna mikroinstalacji: 10,900 kW,
 - d) data wytworzenia energii w mikroinstalacji po raz pierwszy (dzień w którym energia z mikroinstalacji została po raz pierwszy wprowadzona do sieci dystrybucyjnej) 2018-10-22,
 - e) rozliczeniu o którym mowa poniżej, podlega energia elektryczna wprowadzona przez Prosumenta do sieci od dnia 2018-10-22,
 - f) zasady rozliczeń, o których mowa poniżej, obowiązują do dnia 2033-10-22, lub do dnia kiedy zgodnie z przepisami prawa Sprzedawca przestanie być zobowiązany do prowadzenia rozliczeń na zasadach określonych poniżej.

3. Zespół Szkół im. Gen. Dezyderygo Chłapowskiego w Bolechowie, Szkoła w Murowanej Goślinie, ul. Szkolna 1, 62-095 Murowana Goślina:
 - a) Nr PPE: 590310600018185852,
 - b) rodzaj źródła energii mikroinstalacji: energia promieniowania słonecznego,
 - c) łączna moc zainstalowana elektryczna mikroinstalacji: 30,000 kW,
 - d) data wytworzenia energii w mikroinstalacji po raz pierwszy (dzień w którym energia z mikroinstalacji została po raz pierwszy wprowadzona do sieci dystrybucyjnej) 2018-12-14,
 - e) rozliczeniu o którym mowa poniżej, podlega energia elektryczna wprowadzona przez Prosumenta do sieci od dnia 2018-12-14,
 - f) zasady rozliczeń, o których mowa poniżej, obowiązują do dnia 2033-12-14, lub do dnia kiedy zgodnie z przepisami prawa Sprzedawca przestanie być zobowiązany do prowadzenia rozliczeń na zasadach określonych poniżej.

4. Zespół Szkół im. J. i Wł. Zamoyskich w Rokietnicy, ul. Szamotulska 24, 62-090 Rokietnica:
 - a) Nr PPE: 590310600019601900,
 - b) rodzaj źródła energii mikroinstalacji: energia promieniowania słonecznego,
 - c) łączna moc zainstalowana elektryczna mikroinstalacji: 11,660 kW,
 - d) data wytworzenia energii w mikroinstalacji po raz pierwszy (dzień w którym energia z mikroinstalacji została po raz pierwszy wprowadzona do sieci dystrybucyjnej) 2017-03-30,
 - e) rozliczeniu o którym mowa poniżej, podlega energia elektryczna wprowadzona przez Prosumenta do sieci od dnia 2017-03-30,
 - f) zasady rozliczeń, o których mowa poniżej, obowiązują do dnia 2032-03-30, lub do dnia kiedy zgodnie z przepisami prawa Sprzedawca przestanie być zobowiązany do prowadzenia rozliczeń na zasadach określonych poniżej.

5. Zespół Szkół im. Adama Wodziczki w Mosinie, ul. Topolowa 2, 62-050 Mosina:
 - a) Nr PPE: 590310600015901899,
 - b) rodzaj źródła energii mikroinstalacji: energia promieniowania słonecznego,
 - c) łączna moc zainstalowana elektryczna mikroinstalacji: 25,110 kW,
 - d) data wytworzenia energii w mikroinstalacji po raz pierwszy (dzień w którym energia z mikroinstalacji została po raz pierwszy wprowadzona do sieci dystrybucyjnej) 2019-11-28,
 - e) rozliczeniu o którym mowa poniżej, podlega energia elektryczna wprowadzona przez Prosumenta do sieci od dnia 2019-11-28,
 - f) zasady rozliczeń, o których mowa poniżej, obowiązują do dnia 2034-11-28, lub do dnia kiedy zgodnie z przepisami prawa Sprzedawca przestanie być zobowiązany do prowadzenia rozliczeń na zasadach określonych poniżej.

6. Dom Dziecka w Jasinie k. Swarzędza, ul. Cmentarna dz.12/1,12/2, 62-020 Jasin:
 - a) Nr PPE 590310600030518447,
 - b) rodzaj źródła energii mikroinstalacji: energia promieniowania słonecznego,
 - c) łączna moc zainstalowana elektryczna mikroinstalacji: 39,580 kW,
 - d) data wytworzenia energii w mikroinstalacji po raz pierwszy (dzień w którym energia z mikroinstalacji została po raz pierwszy wprowadzona do sieci dystrybucyjnej) 2022-03-23,
 - e) rozliczeniu o którym mowa poniżej, podlega energia elektryczna wprowadzona przez Prosumenta do sieci od dnia 2022-03-23,
 - f) zasady rozliczeń, o których mowa poniżej, obowiązują do dnia 2037-03-23, lub do dnia kiedy zgodnie z przepisami prawa Sprzedawca przestanie być zobowiązany do prowadzenia rozliczeń na zasadach określonych poniżej.

7. Ośrodek szkoleniowy w Skrzyńkach, ul. Plac Parkowy 1, 62-060 Skrzyńki:

Nr PPE: 590310600000752475 - instalacja planowana.

§ 3 Odrębne zasady rozliczeń

1. W związku z zainstalowaniem przez Prosumenta mikroinstalacji, o której mowa w § 2 na potrzeby Obiektu objętego Umową Sprzedawca będzie prowadził rozliczenia na zasadach określonych w obowiązujących przepisach prawa. Na dzień zawarcia Aneksu do Umowy zasady te uregulowane są w art. 4 ust. 1 ustawy o OZE I zostały wskazane w załączniku.
2. Sprzedawca będzie dokonywał rozliczenia ilości energii elektrycznej wprowadzonej do sieci OSD wobec ilości energii elektrycznej pobranej z tej sieci w celu jej zużycia na potrzeby własne przez Prosumenta wytwarzającego energię elektryczną w mikroinstalacji, o łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej:
 - a) większej niż 10 kW - w stosunku ilościowym 1 do 0,7;
 - b) nie większej niż 10 kW - w stosunku ilościowym 1 do 0,8.
3. Sprzedawca dokonuje rozliczenia ilości energii elektrycznej, o której mowa w ust. 2, na podstawie wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego, przekazywanych przez OSD, a w przypadku mikroinstalacji trójfazowej z uwzględnieniem danych, o których mowa w ust. 4.
4. W przypadku mikroinstalacji trójfazowej, OSD przekazuje Sprzedawcy dane pomiarowe obejmujące godzinowe ilości energii elektrycznej wprowadzonej i pobranej z sieci OSD przez Prosumenta po wcześniejszym sumarycznym bilansowaniu ilości energii wprowadzonej i pobranej z sieci OSD ze wszystkich faz.
5. Od ilości rozliczonej energii elektrycznej, w sposób o którym mowa w ust. 2, Sprzedawca nie będzie pobierał (a) opłat z tytułu jej rozliczenia oraz (b) opłat za usługę dystrybucji, których wysokość zależy od ilości energii elektrycznej pobranej z sieci przez Prosumenta.
6. Rozliczeniu, w sposób o którym mowa w ust. 2, podlega energia elektryczna wprowadzona do sieci OSD nie wcześniej niż 12 miesięcy przed datą wprowadzenia tej energii do sieci. Na potrzeby rozliczeń, o których mowa w ust. 2, jako datę wprowadzenia energii elektrycznej do sieci przyjmuje się ostatni dzień danego miesiąca kalendarzowego, w którym ta energia została wprowadzona do sieci OSD, z zastrzeżeniem, że niewykorzystana energia w danym okresie rozliczeniowym, przechodzi na kolejne okresy rozliczeniowe, jednak nie dłużej niż kolejne 12 miesięcy od daty wprowadzenia tej energii do sieci OSD.
7. W przypadku zmiany przepisów prawa, zmieniających określone w niniejszym załączniku zasady rozliczeń, Sprzedawca ma prawo zmienić postanowienia określające te zasady, w trybie przewidzianym w OWU dla zmiany OWU.

§ 4 Obowiązek Prosumenta Informowania o zmianach wpływających na rozliczenia

Prosument poinformuje Sprzedawcę o zmianach wpływających na sposób prowadzenia rozliczeń, o których mowa w niniejszym załączniku w szczególności o utracie statusu Prosumenta, zmianach łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej mikroinstalacji, rodzaju źródła energii w mikroinstalacji, trwałego odłączenia mikroinstalacji od sieci OSD, w terminie 14 dni od dnia zmiany, informacje te Prosument przekazywać będzie Sprzedawcy w formie pisemnej na adres do korespondencji wskazany w Umowie.