



## **Informacja w sprawie kluczowych elementów opinii akredytowanej jednostki, o której mowa w art. 93a ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (Dz. U. z 2021 r. poz. 610, z późn. zm.)**

**Stan prawny na dzień 21 lutego 2021 r.**

Zgodnie z art. 93a ustawy o odnawialnych źródłach energii, wytwórca energii elektrycznej w instalacji, o której mowa w art. 77 ust. 5 pkt 1a, 2a, 3a, 4a, 6a, 7a, 8a, 9a lub 10a ustawy, przedkłada Prezesowi URE **do dnia 15 marca każdego roku następującego po roku, w którym wytworzono energię elektryczną w tej instalacji, opinię akredytowanej jednostki**, o której mowa w art. 77 ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2018 r. o promowaniu energii elektrycznej z wysokosprawnej kogeneracji, **potwierdzającą zasadność uznania tej instalacji za instalację, o której mowa w art. 77 ust. 5 pkt 1a, 2a, 3a, 4a, 6a, 7a, 8a, 9a lub 10a, oraz zawierającą informację na temat ilości energii elektrycznej wytworzonej w danym roku w tej instalacji w procesach wysokosprawnej kogeneracji oraz poza procesami wysokosprawnej kogeneracji.**

Mając na względzie wynikające z przepisów ustawy o odnawialnych źródłach energii zasady rozliczania ujemnego salda, do którego uprawnieni są beneficjenci systemu aukcyjnego, a także systemów taryfy i premii (FIT/FIP), w tym potrzebę ustandaryzowania przedkładanych dokumentów, rekomendujemy, by opinie, o których mowa w przywołanym art. 93a ustawy o odnawialnych źródłach energii, **niezależnie od poziomu szczegółowości prezentowanych danych, bezwzględnie, każdorazowo zawierały również następujące elementy.**

### **I. W obszarze identyfikującym wytwórcę oraz instalację OZE stanowiącą jednostkę kogeneracji:**

- 1) dane wytwórcy – firma, NIP, siedziba;**
- 2) wskazanie systemu wsparcia, którego wytwórca jest beneficjentem, wraz z oznaczeniem wygranej aukcji, względnie wskazaniem numeru i daty zaświadczenia, w oparciu, o które korzysta z systemów FIT/FIP;**
- 3) kwalifikację jednostki, tj. w szczególności jako mikroinstalację lub mikrobiogazownię rolniczą, małą instalację odnawialnego źródła energii, a także wskazanie daty i numeru decyzji Prezesa URE w przedmiocie udzielenia koncesji na prowadzenie działalności gospodarczej polegającej na wytwarzaniu energii elektrycznej w instalacji odnawialnego źródła energii, względnie odpowiednio, daty i numeru zaświadczenia Prezesa URE o wpisie do rejestru wytwórców wykonujących działalność gospodarczą w zakresie małych instalacji, ewentualnie daty i numeru zaświadczenia Dyrektora Generalnego KOWR o wpisie do rejestru wytwórców wykonujących działalność gospodarczą w zakresie biogazu rolniczego;**

- 4) lokalizację instalacji OZE zawierająca takie dane jak: kod pocztowy, gmina, powiat, województwo, nr działek i obrębów;
- 5) typ technologii kogeneracyjnej zgodnie z poniższym słownikiem:
- I.5.1. SSP – Silnik spalinowy;
  - I.5.2. TPU – Turbina parowa upustowo-kondensacyjna;
  - I.5.3. TPP – Turbina parowa przeciwprężna;
  - I.5.4. TGO – Turbina gazowa z odzyskiem ciepła;
  - I.5.5. OOR – Organiczny obieg Rankine'a;
  - I.5.6. SST – Silnik Stirlinga;
  - I.5.7. SPR – Silnik parowy;
  - I.5.8. OPW – Ogniwko paliwowe;
  - I.5.9. TRM – Mikroturbina;
  - I.5.10. TGP – Układ gazowo-parowy z odzyskiem ciepła;
  - I.5.11. PTK – Pozostałe technologie wytwarzania w kogeneracji;
- 6) numer ID instalacji w systemie Internetowej Platformie Aukcyjnej;
- 7) moc zainstalowaną elektryczną instalacji OZE wyrażoną w MWi;
- 8) rok kalendarzowy, w którym instalacja OZE po raz pierwszy wytworzyła energię elektryczną.

## II. W zakresie danych dotyczących energii elektrycznej wytworzonej w instalacji OZE:

Dane dotyczące energii elektrycznej wytworzonej w instalacji OZE:		
Ilość energii elektrycznej wytworzonej w procesach wysokosprawnej kogeneracji ( $A_{bq}$ ) [MWh] *:	Ilość energii elektrycznej wytworzonej poza procesami wysokosprawnej kogeneracji ( $A_{bk}$ ) [MWh]*:	Ilość energii elektrycznej wytworzonej, wprowadzonej do sieci i sprzedanej z wysokosprawnej kogeneracji ( $E_N$ ) [MWh]*, co do której wytwórca uprawniony jest do otrzymania wsparcia wynikającego z ustawy o odnawialnych źródłach energii:

### **UWAGA!!!**

**PRZEDMIOT WSPARCIA PRZEWIDZIANEGO PRZEZ PRZEPISY USTAWY O ODNAWIALNYCH ŹRÓDŁACH ENERGII STANOWI WYŁĄCZNIE ENERGIA ELEKTRYCZNA WPROWADZONA DO SIECI I SPRZEDANA.**

### III. W zakresie pozostałych danych:

- 1) okres rozliczeniowy objęty opinią – co do zasady pełen rok kalendarzowy, z wyjątkiem przypadków, w których uzyskanie koncesji/wpisu do rejestru działalności regulowanej oraz uprawnień do ubiegania się o wsparcie wynikające z przepisów ustawy o odnawialnych źródłach energii nastąpiło w trakcie roku kalendarzowego;
- 2) średnioroczną sprawność ogólna ( $\eta$ ) [%]\*;
- 3) oszczędność energii pierwotnej (PES) [%]\*.

### IV. Precyzyjne zakwalifikowanie instalacji, którą obejmuje opinia, do jednej z kategorii przewidzianych w art. 77 ust. 5 pkt 1a, 2a, 3a, 4a, 6a, 7a, 8a, 9a czy też 10a ustawy o odnawialnych źródłach energii.

### V. Dane dotyczące jednostki akredytowanej, osoby sporządzającej opinię, a także okres, w którym przeprowadzono badanie, wyrażony datami dziennymi.

#### **UWAGA!!!**

*W przypadku gdy z opinii, o której mowa w art. 93a ust. 1 ustawy o odnawialnych źródłach energii, wynika, że instalacja wytwórcy, o której mowa w art. 77 ust. 5 pkt 1a, 2a, 3a, 4a, 6a, 7a, 8a, 9a lub 10a tej ustawy, wytwarzała energię elektryczną poza procesami wysokosprawnej kogeneracji, Prezes URE informuje o tym fakcie:*

- **wytwórcę,**
- **właściwego sprzedawcę zobowiązanego,**
- **operatora rozliczeń energii odnawialnej,**

*wskazując, w oparciu o opinię, ilość energii elektrycznej wytworzonej poza procesem wysokosprawnej kogeneracji (por. art. 93a ust. 2 ustawy o odnawialnych źródłach energii).*

***W przypadku, o którym mowa powyżej albo w przypadku nieprzedłożenia Prezesowi URE opinii, o której mowa w art. 93a ust. 1 ustawy o odnawialnych źródłach energii, w terminie do 15 marca każdego roku, operator rozliczeń energii odnawialnej lub właściwy sprzedawca zobowiązany, rozlicza nienależnie wypłaconą pomoc publiczną z przyszłym ujemnym saldem, w kolejnych okresach rozliczeniowych, w wysokości stanowiącej różnicę pomiędzy uzyskaną przez danego wytwórcę pomocą, a pomocą, którą wytwórca ten uzyskałby w przypadku gdyby jego instalacja stanowiła instalację, o której mowa w art. 77 ust. 5 pkt 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9 lub 10 tej ustawy.***

\* w rozumieniu Rozporządzenia Ministra Energii z dnia 23 września 2019 r. w sprawie sposobu obliczania danych podanych na potrzeby korzystania z systemu wsparcia oraz szczegółowego zakresu obowiązku potwierdzania danych dotyczących ilości energii elektrycznej z wysokosprawnej kogeneracji (Dz. U. z 2019 r. poz. 1851).

<sup>1</sup> Zgodnie z brzmieniem art. 2 pkt 19b ustawy o odnawialnych źródłach energii przez moc zainstalowaną elektryczną instalacji odnawialnego źródła energii – należy rozumieć łączną moc znamionową czynną:

a) zespołu urządzeń służących do wytwarzania energii elektrycznej – zespołu prądotwórczego, podaną przez producenta na tabliczce znamionowej, a w przypadku jej braku, moc znamionową czynną tego zespołu określoną przez jednostkę posiadającą akredytację Polskiego Centrum Akredytacji – w przypadku instalacji odnawialnego źródła energii wykorzystującej do wytwarzania energii elektrycznej biogaz lub biogaz rolniczy;

b) generatora, modułu fotowoltaicznego lub ogniwa paliwowego podaną przez producenta na tabliczce znamionowej – w przypadku instalacji innej niż wskazana w lit. a.