

# Urząd Regulacji Energetyki

<https://www.ure.gov.pl/pl/energia-elektryczna/operatorzy-ogolnodostep/9283,Wykaz-przedsiębiorstw-energetycznych-wyznaczonych-do-pelnienia-funkcji-operatora.html>  
27.04.2024, 21:04

## Wykaz przedsiębiorstw energetycznych wyznaczonych do pełnienia funkcji operatora ogólnodostępnej stacji ładowania oraz dostawcy usług ładowania

Zgodnie z art. 65 ust. 2 ustawy o elektromobilności<sup>[1]</sup> Prezes Urzędu Regulacji Energetyki (dalej: Prezes URE) na wniosek wójta, burmistrza albo prezydenta miasta, wyznacza w drodze decyzji, do pełnienia funkcji operatora ogólnodostępnych stacji ładowania oraz dostawcy usług ładowania, przedsiębiorstwo energetyczne wykonujące działalność gospodarczą w zakresie obrotu energią elektryczną, które dokonuje sprzedaży energii elektrycznej do największej liczby odbiorców końcowych przyłączonych do sieci dystrybucyjnej elektroenergetycznej na terenie gminy, w której ma pełnić funkcję operatora ogólnodostępnych stacji ładowania.

Lista operatorów ogólnodostępnych stacji ładowania i dostawców usług ładowania  
wyznaczonych przez Prezesa URE na podstawie art. 65 ust. 2 ustawy o elektromobilności  
(stan na dzień 11.03.2024 r.)

L.p.	Gmina	Wyznaczony operator ogólnodostępnych stacji ładowania i dostawca usług ładowania*	Data decyzji Prezesa URE	Operator systemu dystrybucyjnego budujący stacje ładowania**
1.	Miasto Gorzów Wlkp.	ENEA S.A.	30.11.2020	ENEA Operator Sp. z o.o.
2.	Miasto Bydgoszcz	ENEA S.A.	11.12.2020	ENEA Operator Sp. z o.o.
3.	Miasto Poznań	ENEA S.A.	14.12.2020	ENEA Operator Sp. z o.o.
4.	Miasto Gliwice	Tauron Sprzedaż GZE Sp. z o.o.	05.03.2021	TAURON Dystrybucja S.A.
5.	Miasto Częstochowa	Tauron Sprzedaż Sp. z o.o.	25.03.2021	TAURON Dystrybucja S.A.
6.	Miasto Sosnowiec	Tauron Sprzedaż Sp. z o.o.	27.04.2021	TAURON Dystrybucja S.A.
7.	Miasto Bytom	Tauron Sprzedaż GZE Sp. z o.o.	06.05.2021	TAURON Dystrybucja S.A.
8.	Miasto Tychy	Tauron Sprzedaż GZE Sp. z o.o.	06.05.2021	TAURON Dystrybucja S.A.
9.	Miasto Dąbrowa Górnicza	Tauron Sprzedaż Sp. z o.o.	14.05.2021	TAURON Dystrybucja S.A.
10.	Miasto Opole	Tauron Sprzedaż Sp. z o.o.	30.06.2021	TAURON Dystrybucja S.A.
11.	Miasto Rybnik	Tauron Sprzedaż GZE Sp. z o.o.	30.06.2021	TAURON Dystrybucja S.A.
12.	Miasto Zabrze	Tauron Sprzedaż GZE Sp. z o.o.	30.06.2021	TAURON Dystrybucja S.A.
13.	Miasto Bielsko-Biała	Tauron Sprzedaż Sp. z o.o.	07.07.2021	TAURON Dystrybucja S.A.
14.	Miasto Szczecin	ENEA S.A.	22.07.2021	ENEA Operator Sp. z o.o.
15.	Miasto Tarnów	TAURON Sprzedaż Sp. z o.o.	19.08.2021	TAURON Dystrybucja S.A. Grupa Azoty S.A.
16.	Miasto Ruda Śląska	Tauron Sprzedaż GZE Sp. z o.o.	22.09.2021	TAURON Dystrybucja S.A.

\*- Wyznaczone przez Prezesa URE przedsiębiorstwo do pełnienia funkcji operatora ogólnodostępnych stacji ładowania i dostawcy usług ładowania na obszarze danej gminy na stacjach wybudowanych przez OSD zgodnie z planem budowy ogólnodostępnych stacji przygotowanym zgodnie z art. 62 ustawy o elektromobilności.

\*\*- Operator systemu dystrybucyjnego budujący stacje ładowania zgodnie z art. 64 ustawy o elektromobilności.

Nowelizacja ustawy o elektromobilności<sup>[2]</sup> uchyliła dotychczasowe przepisy dotyczące mechanizmu interwencyjnego w zakresie budowy przez OSD ogólnodostępnych stacji ładowania oraz wprowadziła przepis przejściowy w art. 25, zgodnie z którym do:

1. rozpoczętej budowy ogólnodostępnej stacji ładowania, która nie została oddana do eksploatacji przed dniem 24 grudnia 2021 r.,
2. budowy ogólnodostępnej stacji ładowania nierozpoczętej przed dniem 24 grudnia 2021 r., której termin przyłączenia przez OSD, zgodnie z programem przyłączania, o którym mowa w art. 62 ust. 11 ustawy o elektromobilności przed nowelizacją upływa w dniu 31 grudnia

2021 r.

- stosuje się m.in. przepis art. 64 ustawy o elektromobilności przed nowelizacją w brzmieniu dotychczasowym, który określa obowiązek OSD budowy ogólnodostępnych stacji ładowania wskazanych w planie budowy ogólnodostępnych stacji ładowania, a ponoszone przez OSD koszty budowy tych stacji ładowania są zaliczane do kosztów uzasadnionych w rozumieniu art. 3 pkt 21 ustawy - Prawo energetyczne.

W nowelizacji ustawy o elektromobilności wprowadzono również przepis zakazujący OSD bycia operatorem ogólnodostępnej stacji ładowania, właścicielem tej stacji lub dostawcą usługi ładowania. Wyjątkiem od tego przepisu jest przypadek, w którym OSD przeprowadził procedurę przetargową w celu sprzedaży ogólnodostępnych stacji ładowania w sposób otwarty, przejrzysty i niedyskryminacyjny. Zgodnie bowiem z art. 3a ust. 2 ustawy o elektromobilności, OSD może pozostać właścicielem ogólnodostępnej stacji ładowania w przypadku spełnienia łącznie następujących warunków:

1. w celu sprzedaży ogólnodostępnej stacji ładowania przeprowadził otwarty, przejrzysty i niedyskryminacyjny przetarg:
  - a. którego ogólne warunki, na jego wniosek, zostały zatwierdzone przez Prezesa URE, w drodze decyzji,
  - b. w wyniku którego nie została zawarta umowa sprzedaży tej stacji, w szczególności z uwagi na brak możliwości zapewnienia świadczenia usług ładowania niezwłocznie po nabyciu tej stacji i po rynkowych cenach,
2. podejmuje działania w celu zapewnienia, że w ogólnodostępnej stacji ładowania, której jest właścicielem, operator tej stacji realizuje obowiązek zapewnienia dostawcom usług ładowania dostęp do ogólnodostępnej stacji ładowania, na podstawie umowy zawartej na zasadach rynkowych.

Mając powyższe na uwadze Prezes URE w 2023 r. stwierdził bezprzedmiotowość 6 decyzji w przedmiocie wyznaczenia przedsiębiorstwa energetycznego do pełnienia funkcji operatora ogólnodostępnej stacji ładowania oraz dostawcy usług ładowania (gminy: Lublin, Białystok, Radom, Rzeszów, Kielce, oraz m.st. Warszawa). Kolejne postępowania w tym przedmiocie będą prowadzone w roku 2024.

---

<sup>[1]</sup> Ustawa z dnia 11 stycznia 2018 r. o elektromobilności i paliwach alternatywnych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1083, z późn. zm.), dalej: „ustawa o elektromobilności”.

<sup>[2]</sup> Ustawa z dnia 2 grudnia 2021 r. o zmianie ustawy o elektromobilności i paliwach alternatywnych

oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2021 r. poz. 2269), dalej: „nowelizacja ustawy o elektromobilności”.

Data publikacji : 03.02.2021

Data modyfikacji : 19.03.2024