

Projekt z dnia 4.03.2015 r.

**ROZPORZĄDZENIE  
MINISTRA GOSPODARKI <sup>1)</sup>**

z dnia.....

**w sprawie wzoru wniosku o wpis do rejestru wytwórców energii w małej instalacji**

Na podstawie art. 10 ust. 5 ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (Dz. U. poz....) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa wzór wniosku o wpis do rejestru wytwórców energii w małej instalacji, stanowiący załącznik do rozporządzenia.

§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

**MINISTER GOSPODARKI**

ZA ZGODNOŚĆ POD  
WZGLĘDEM PRAWNYM,  
LEGISLACYJNYM I  
REDAKCYJNYM

DYREKTOR  
Departamentu Prawny

Maria Szudzińska  
Członek prawny

12.03.2015r.

<sup>1)</sup> Minister Gospodarki kieruje działem administracji rządowej – gospodarka, na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 22 września 2014 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Gospodarki (Dz. U. poz. 1252).

## UZASADNIENIE

Projekt rozporządzenia Ministra Gospodarki w sprawie wzoru wniosku o wpis do rejestru wytwórców energii w małej instalacji został przygotowany na podstawie delegacji zawartej w art. 10 ust. 5 ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (Dz. U. poz....), zwanej dalej „ustawą”.

Zgodnie z art. 8 ust. 2 ustawy Prezes Urzędu Regulacji Energetyki, zwany dalej „Prezesem URE”, dokonuje wpisu do rejestru wytwórców energii w małej instalacji na podstawie wniosku wytwórcy wykonującego działalność gospodarczą w zakresie małych instalacji, zwanego dalej „wytwórcą energii w małej instalacji”.

Ponadto, zgodnie z art. 10 ust. 1 ustawy wniosek o wpis do rejestru wytwórców energii w małej instalacji zawiera:

- 1) oznaczenie wytwórcy, jego siedziby, adresu i inne dane teleadresowe;
- 2) numer identyfikacji podatkowej (NIP) wytwórcy oraz numer identyfikacyjny w krajowym rejestrze urzędowym podmiotów gospodarki narodowej (REGON), jeżeli został nadany;
- 3) numer wpisu wytwórcy we właściwym rejestrze;
- 4) dane osoby uprawnionej do reprezentacji wytwórcy, jej adres lub numer telefonu - w przypadku, gdy taka osoba została wyznaczona przez wytwórcę;
- 5) określenie rodzaju i zakresu wykonywanej działalności gospodarczej w zakresie małych instalacji oraz miejsca lub miejsc i przewidywanej daty rozpoczęcia jej wykonywania;
- 6) opis małej instalacji, w szczególności określenie jej rodzaju i łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej lub mocy osiągalnej cieplnej w skojarzeniu.

Wzór przedmiotowego wniosku został określony w załączniku do niniejszego projektu. Przed dniem wejścia w życie niniejszego rozporządzenia wzór przedmiotowego wpisu nie był określony w żadnym akcie prawnym.

Projekt rozporządzenia nie zawiera przepisów technicznych, o których mowa w § 4 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie sposobu funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych (Dz. U. Nr 239, poz. 2039 oraz z 2004 r. Nr 65, poz. 597) i w związku z tym nie podlega notyfikacji.

Projekt rozporządzenia nie wymaga notyfikacji programu pomocowego, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 30 kwietnia 2004 r. o postępowaniu w sprawach dotyczących pomocy publicznej (Dz. U. z 2007 r. Nr 59, poz. 404, z późn. zm.).

Projekt rozporządzenia nie podlega przedstawieniu właściwym organom i instytucjom Unii Europejskiej, w tym Europejskiemu Bankowi Centralnemu, zgodnie z § 27 ust. 4 uchwały Nr 190 Rady Ministrów z dnia 29 października 2013 r. – Regulamin pracy Rady Ministrów (M. P. poz. 979).

Projekt rozporządzenia z chwilą przekazania do uzgodnień międzyresortowych zostanie udostępniony w Biuletynie Informacji Publicznej Rządowego Centrum Legislacji, zgodnie z § 52 ww. uchwały oraz zgodnie z przepisami ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingsowej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. Nr 169, poz. 1414, z późn. zm.).

Projektowane rozporządzenie jest zgodne z prawem Unii Europejskiej.

Ze względu na nałożony na Prezesa URE obowiązek prowadzenia rejestru wytwórców energii w małej instalacji rozporządzenie powinno wejść w życie z dniem wejścia w życie przepisów dotyczących ww. obowiązku, tj. zgodnie z art. 223 ustawy po upływie 30 dni od dnia ogłoszenia ustawy.

Powyższy termin odbiega od terminów wskazanych w § 1 ust. 1 uchwały Rady Ministrów Nr 20 z dnia 18 lutego 2014 r. w sprawie zaleceń ujednoczenia terminów wejścia w życie niektórych aktów normatywnych (M.P. poz. 205), jednakże odstępienie od ww. terminów nastąpiło zgodnie z § 1 ust. 2 przedmiotowej uchwały. Wejście w życie niniejszego rozporządzenia nie narusza zasady demokratycznego państwa prawnego.

<p><b>Nazwa projektu</b> Projekt rozporządzenia Ministra Gospodarki w sprawie wzoru wniosku o wpis do rejestru wytwórców energii w małej instalacji</p> <p><b>Ministerstwo wiodące i ministerstwa współpracujące</b> Ministerstwo Gospodarki</p> <p><b>Osoba odpowiedzialna za projekt w randze Ministra, Sekretarza Stanu lub Podsekretarza Stanu</b> Jerzy W. Pietrewicz, Sekretarz Stanu</p> <p><b>Kontakt do opiekuna merytorycznego projektu</b> Małgorzata Turalska (tel. 22 693 48 93, e-mail: małgorzata.turalska@mg.gov.pl)</p>	<p><b>Data sporządzenia</b> 2015-03-04</p> <p><b>Źródło:</b> Upoważnienie ustawowe: art. 10 ust. 5 ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (Dz. U. poz. ...),</p> <p><b>Nr w wykazie prac</b> 12.1.15</p>
--	---

## OCENA SKUTKÓW REGULACJI

### 1. Jaki problem jest rozwiązywany?

Aktualnie w przepisach prawa nie określono wzoru wniosku o wpis do rejestru wytwórców energii w małej instalacji. Obowiązek określenia przedmiotowego wzoru w drodze rozporządzenia nakłada na ministra właściwego do spraw gospodarki art. 10 ust. 5 ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (Dz. U. poz. ...), zwanej dalej „ustawą”.

Ponadto, w przypadku braku określenia przedmiotowego wzoru przedsiębiorcy nie będą mogli wykonywać działalności gospodarczej w zakresie wytwarzania energii elektrycznej w małej instalacji z uwagi na brak możliwości złożenia wpisu do rejestru. Zgodnie z art. 168 pkt 14 ustawy, wytwarzanie energii elektrycznej w małej instalacji bez wpisu do rejestru wytwórców energii w małej instalacji będzie skutkowało nałożeniem kary pieniężnej na wytwórcę.

Powyższy problem ma jednowymiarowy charakter.

### 2. Rekomendowane rozwiązanie, w tym planowane narzędzia interwencji, i oczekiwany efekt

Specyfika zidentyfikowanego problemu powoduje, że optymalnym jego rozwiązaniem jest opracowanie aktu prawnego – rozporządzenia Ministra Gospodarki określającego wzór wniosku o wpis do rejestru wytwórców energii w małej instalacji.

Problem nie może zostać rozwiązany bez wydania przedmiotowego rozporządzenia, gdyż przepis art. 10 ust. 5 ustawy nakłada na ministra właściwego do spraw gospodarki obowiązek określenia, w drodze rozporządzenia, wzoru wniosku, o którym mowa w art. 10 ust. 1 ustawy.

Efektom rekomendowanego rozwiązania jest stworzenie możliwości prowadzenia działalności gospodarczej w zakresie wytwarzania energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii w małej instalacji, która zgodnie z art. 7 ustawy jest działalnością regulowaną i wymaga wpisu do rejestru wytwórców energii w małej instalacji.

### 3. Jak problem został rozwiązany w innych krajach, w szczególności krajach członkowskich OECD/UE?

Nie dotyczy.

### 4. Podmioty, na które oddziałuje projekt

Grupa	Wielkość	Źródło danych	Oddziaływanie
Wytwórcy energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii w małej instalacji	Od kilkunastu do kilkudziesięciu tysięcy w kontekście 2020 r.	Ocena Skutków Regulacji projektu ustawy o odnawialnych źródłach energii	Nieznaczne

### 5. Informacje na temat zakresu, czasu trwania i podsumowanie wyników konsultacji

Projekt rozporządzenia nie podlegał wcześniejszym konsultacjom publicznym. Proponuje się zebranie uwag partnerów społecznych równoległe z konsultacjami międzyresortowymi w terminie 14 dni od dnia udostępnienia projektu. Projekt skonsultowany zostanie z podmiotami skupiającymi przedstawicieli małych instalacji oraz przedstawicieli branży OZE w Polsce wskazanymi poniżej:

- 1) Towarzystwo Gospodarcze Polskie Elektrownie,
- 2) Polskie Towarzystwo Elektrociepłowni Zawodowych,
- 3) Izba Gospodarcza Energetyki i Ochrony Środowiska,

- 4) Polska Izba Gospodarcza Energii Odnawialnej,
- 5) Stowarzyszenie Energii Odnawialnej,
- 6) Krajowa Izba Gospodarcza,
- 7) Konfederacja Pracodawców Prywatnych Lewiatan,
- 8) Instytut Energetyki Odnawialnej,
- 9) Polskie Stowarzyszenie Energetyki Wiatrowej,
- 10) Polska Izba Biomasy,
- 11) Stowarzyszenie Producentów Polska Biomasa,
- 12) Towarzystwo Rozwoju Małych Elektrowni Wodnych,
- 13) Towarzystwo Elektrowni Wodnych,
- 14) Polska Geotermalna Asocjacja,
- 15) Polskie Stowarzyszenie Geotermiczne,
- 16) Polskie Towarzystwo Energetyki Słonecznej PTES-ISES,
- 17) Polskie Towarzystwo Fotowoltaiki,
- 18) Polskie Stowarzyszenie Biogazu,
- 19) Polskie Stowarzyszenie Producentów Biogazu Rolniczego.

#### 6. Wpływ na sektor finansów publicznych

(ceny stałe z ..... r.)	Skutki w okresie 10 lat od wejścia w życie zmian [mln zł]											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Łącznie (0-10)
<b>Dochody ogółem</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
budżet państwa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
pozostałe jednostki (oddzielnie)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Wydatki ogółem</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
budżet państwa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
pozostałe jednostki (oddzielnie)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Saldo ogółem</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
budżet państwa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
pozostałe jednostki (oddzielnie)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Źródła finansowania Projektowana regulacja nie będzie miała wpływu na sektor finansów publicznych.

Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń

#### 7. Wpływ na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym funkcjonowanie przedsiębiorców oraz na rodzinę, obywateli i gospodarstwa domowe

		Skutki						
Czas w latach od wejścia w życie zmian		0	1	2	3	5	10	Łącznie (0-10)
W ujęciu	duże przedsiębiorstwa	-	-	-	-	-	-	-
	sektor mikro-, małych i	-	-	-	-	-	-	-

pieniężnym (w mln zł, ceny stałe z ..... r.)	średnich przedsiębiorstw							
	rodzina, obywatele oraz gospodarstwa domowe	-	-	-	-	-	-	-
W ujęciu niepieniężnym	duże przedsiębiorstwa	Brak wpływu						
	sektor mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw	Brak wpływu						
	rodzina, obywatele oraz gospodarstwa domowe	Brak wpływu						
Niemierzalne	Brak wpływu							
Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń	Wejście w życie rozporządzenia nie spowoduje skutków w ujęciu pieniężnym i niepieniężnym.							
<b>8. Zmiana obciążeń regulacyjnych (w tym obowiązków informacyjnych) wynikających z projektu</b>								
<input checked="" type="checkbox"/> nie dotyczy								
Wprowadzane są obciążenia poza bezwzględnie wymaganymi przez UE (szczegóły w odwróconej tabeli zgodności).				<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie <input checked="" type="checkbox"/> nie dotyczy				
<input type="checkbox"/> zmniejszenie liczby dokumentów <input type="checkbox"/> zmniejszenie liczby procedur <input type="checkbox"/> skrócenie czasu na załatwienie sprawy <input type="checkbox"/> inne:				<input type="checkbox"/> zwiększenie liczby dokumentów <input type="checkbox"/> zwiększenie liczby procedur <input type="checkbox"/> wydłużenie czasu na załatwienie sprawy <input type="checkbox"/> inne:				
Wprowadzane obciążenia są przystosowane do ich elektronizacji.				<input checked="" type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie <input type="checkbox"/> nie dotyczy				
Komentarz:								
<b>9. Wpływ na rynek pracy</b>								
Projektowana regulacja nie będzie miała wpływu na rynek pracy.								
<b>10. Wpływ na pozostałe obszary</b>								
<input type="checkbox"/> środowisko naturalne <input type="checkbox"/> sytuacja i rozwój regionalny <input type="checkbox"/> inne:			<input type="checkbox"/> demografia <input type="checkbox"/> mienie państwowe			<input type="checkbox"/> informatyzacja <input type="checkbox"/> zdrowie		
Omówienie wpływu		Nie dotyczy.						
<b>11. Planowane wykonanie przepisów aktu prawnego</b>								
W chwili wejścia w życie proponowanych przepisów.								
<b>12. W jaki sposób i kiedy nastąpi ewaluacja efektów projektu oraz jakie mierniki zostaną zastosowane?</b>								
Nie dotyczy. Regulacja ma jedynie charakter określenia wzoru wniosku.								
<b>13. Załączniki (istotne dokumenty źródłowe, badania, analizy itp.)</b>								
Brak załączników.								

Wniosek o wpis do rejestru wytwórców energii w małej instalacji

1. Oznaczenie wytwórcy	
1	Nazwa wytwórcy <sup>1)</sup>
2	Siedziba wytwórcy: Ulica, nr domu, nr mieszkania
3	Kod pocztowy
4	Poczta
5	Gmina
6	Powiat
7	Województwo
8	Telefon
9	Faks
10	E-mail
11	Numer REGON <sup>2)</sup>
12	Numer NIP <sup>2)</sup>
13	Numer wpisu wytwórcy we właściwym rejestrze <sup>3)</sup>
15	Adres do korespondencji: <sup>4)</sup> Ulica, nr domu, nr mieszkania
16	Kod pocztowy
17	Poczta
18	Gmina
19	Powiat
20	Województwo

2. Dane osoby uprawnionej do reprezentowania wytwórcy <sup>5)</sup>	
1	Imię i nazwisko
2	Adres zamieszkania: <sup>6)</sup> Ulica, nr domu, nr mieszkania
3	Kod pocztowy
4	Poczta
5	Gmina
6	Powiat
7	Województwo
8	Telefon <sup>6)</sup>

3. Informacje dotyczące wykonywanej działalności gospodarczej w zakresie małych instalacji	
1	Rodzaj wykonywanej działalności gospodarczej
2	Zakres wykonywanej działalności gospodarczej
3	Miejsce wykonywania działalności gospodarczej
4	Data rozpoczęcia wykonywania działalności gospodarczej

4. Opis małej instalacji	
1	Rodzaj małej instalacji <sup>7)</sup>
2	Łączna moc zainstalowana elektryczna (kW) <sup>8)</sup>
3	Moc osiągalna ciepła w skojarzeniu (kW) <sup>8)</sup>

<p>podpis wytwórcy albo osoby upoważnionej do reprezentowania wytwórcy ze wskazaniem imienia i nazwiska oraz zajmowanego stanowiska</p>	<p>miejsce i data sporządzenia wniosku</p>
---	--

Objaśnienia:

- 1) Przedsiębiorca wskazuje nazwę w brzmieniu zgodnym z wpisem do właściwego rejestru - rejestru przedsiębiorców w Krajowym Rejestrze Sądowym albo w Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej
- 2) Przedsiębiorca podaje numer NIP oraz numer REGON, jeżeli został nadany
- 3) Przedsiębiorca podaje numer wpisu w rejestrze w Krajowym Rejestrze Sądowym albo Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej
- 4) Należy wypełnić, jeśli adres do korespondencji jest inny niż adres siedziby wytwórcy
- 5) Należy wypełnić, jeżeli taka osoba została wyznaczona przez wytwórcę
- 6) Należy podać adres lub telefon
- 7) Należy podać kod literowy odpowiadający danemu rodzajowi małej instalacji wykorzystującej do wytwarzania energii elektrycznej:
  - hydroenergię - "WOA"
  - energię wiatru - "WIA"
  - energię geotermalną - "GEA"
  - energię promieniowania słonecznego - "PVA"
  - biogaz rolniczy - "BGR"
  - biogaz pozyskany z oczyszczalni ścieków - "BGO"
  - biogaz pozyskany ze składowisk odpadów - "BGS"
  - biogaz inny niż pozyskany z oczyszczalni ścieków lub składowisk odpadów - "BGI"



biomasę spalaną w dedykowanej instalacji spalania biomasy lub układach hybrydowych - "BMD"

biomasę spalaną w dedykowanej instalacji spalania biomasy lub układach hybrydowych w wysokosprawnej kogeneracji - "BMW"

ulegające biodegradacji części odpadów przemysłowych lub komunalnych, w tym odpadów z uzdatniania wody i oczyszczania ścieków , w szczególności osadów ściekowych w instalacji termicznego przekształcania odpadów - "BMK"

biopłyny - "BPA"