

Nazwa i adres jednostki sprawozdawczej	Numer identyfikacyjny - REGON	<p>G-10.SG</p> <p>Sprawozdanie gminy o energii elektrycznej i paliwach alternatywnych</p> <p>za 2024 rok</p>	<p>Agencja Rynku Energii S.A. Portal sprawozdawczy ARE www.are.waw.pl</p> <p>Termin przekazania: do 2 kwietnia 2025 r. za rok 2024</p>
--	-------------------------------	---	--

Obowiązek przekazywania danych wynika z art. 30 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 29 czerwca 1995 r. o statystyce publicznej (Dz. U. z 2023 r. poz. 773).
 Zbierane na tym formularzu dane podlegają bezwzględnej ochronie zgodnie z zasadą tajemnicy statystycznej (art. 10 ustawy o statystyce publicznej).

Dział 1. Zakup energii elektrycznej *

Wyszczególnienie	Ilość	Wartość brutto			z kol. 3 akcyza	z kol. 2 VAT	Sposób realizacji zadań
		Razem	z tego				
			energia elektryczna	opłaty za usługi dystrybucji			
0	MWh	tys. zł			5	6	7
Razem (w. 02+...+13)	01						
w tym realizacja zadań w zakresie	Dróg, ulic, mostów, placów oraz organizacji ruchu drogowego	02					
	Wodociągów i zaopatrzenia w wodę, kanalizacji, usuwania i oczyszczania ścieków komunalnych, utrzymania czystości i porządku oraz urządzeń sanitarnych, wysypisk i unieszkodliwiania odpadów komunalnych, zaopatrzenia w energię elektryczną i ciepłą oraz gaz	03					
	Transportu zbiorowego	04					
	Ochrony zdrowia	05					
	Pomocy społecznej, w tym ośrodków i zakładów opiekuńczych, wspierania rodziny i systemu pieczy zastępczej, polityki prorodzinnej, w tym zapewnienia kobietom w ciąży opieki socjalnej, medycznej i prawnej	06					
	Budownictwa mieszkaniowego	07					
	Edukacji publicznej	08					
	Kultury, w tym bibliotek i innych instytucji kultury oraz ochrony zabytków i opieki nad zabytkami	09					
	Porządku publicznego i bezpieczeństwa obywateli oraz ochrony przeciwpożarowej i przeciwpowodziowej, w tym wyposażenia i utrzymania magazynu przeciwpowodziowego	10					
	Utrzymania obiektów i urządzeń użyteczności publicznej oraz obiektów administracyjnych	11					
	Współpracy i działalności na rzecz organizacji pozarządowych oraz podmiotów pożytku publicznego	12					
	Kultury fizycznej	13					

*) patrz objaśnienia

Dział 3.Moc i produkcja energii elektrycznej – instalacje nie przyłączone do sieci OSD

Wyszczególnienie		Instalacje odnawialnego źródła energii				Pozostałe instalacje			
		Moc zainstalowana na koniec roku		Produkcja energii elektrycznej		Moc zainstalowana na koniec roku		Produkcja energii elektrycznej	
		Fotowoltaika	Pozostałe	Fotowoltaika	Pozostałe	Gazowe	Pozostałe	Gazowe	Pozostałe
		MW		MWh		MW		MWh	
0		1	2	3	4	5	6	7	8
Razem (w. 02+...+13)		01			X				
w tym realizacja zadań w zakresie	Dróg, ulic, mostów, placów oraz organizacji ruchu drogowego	02			X				
	Wodociągów i zaopatrzenia w wodę, kanalizacji, usuwania i oczyszczania ścieków komunalnych, utrzymania czystości i porządku oraz urządzeń sanitarnych, wysypisk i unieszkodliwiania odpadów komunalnych, zaopatrzenia w energię elektryczną i ciepłą oraz gaz	03			X				
	Transportu zbiorowego	04			X				
	Ochrony zdrowia	05			X				
	Pomocy społecznej, w tym ośrodków i zakładów opiekuńczych, wspierania rodziny i systemu pieczy zastępczej, polityki prorodzinnej, w tym zapewnienia kobietom w ciąży opieki socjalnej, medycznej i prawnej	06			X				
	Budownictwa mieszkaniowego	07			X				
	Edukacji publicznej	08			X				
	Kultury, w tym bibliotek i innych instytucji kultury oraz ochrony zabytków i opieki nad zabytkami	09			X				
	Porządku publicznego i bezpieczeństwa obywateli oraz ochrony przeciwpożarowej i przeciwpowodziowej, w tym wyposażenia i utrzymania magazynu przeciwpowodziowego	10			X				
	Utrzymania obiektów i urządzeń użyteczności publicznej oraz obiektów administracyjnych	11			X				
Współpracy i działalności na rzecz organizacji pozarządowych oraz podmiotów pożytku publicznego	12			X					
Kultury fizycznej	13			X					

Objaśnienia do formularza G-10.SG

Objaśnienia dotyczą wzoru formularza za 2024 r.

Do sporządzania sprawozdania zobowiązane są jednostki samorządu terytorialnego (urzędy gminne, powiatowe i województwa).

Uwaga: Dane w sprawozdaniu należy wykazywać z trzema miejscami po przecinku !

Dział 1. Zakup energii elektrycznej

Kolumna 1 – należy podać ilość energii elektrycznej zakupionej i zużytej w ramach działalności jednostki samorządu terytorialnego (JST). Do ilości energii elektrycznej należy zaliczyć energię zakupioną i zużytą przez samorządowe zakłady budżetowe, samorządowe jednostki budżetowe oraz spółki, o których mowa w art. 9 ust. 1 oraz art. 14 ust. 1 ustawy z dnia 20 grudnia 1996 r. o gospodarce komunalnej (Dz. U. z 2021 r. poz. 679) *(ewentualnie: w zakresie, w jakim zużywają energię elektryczną na potrzeby wykonywania zadań zleconych i zadań własnych, w tym usług świadczonych w ogólnym interesie gospodarczym)*.

Kolumna 2 – należy podać wartość brutto opłat za energię elektryczną zakupioną i zużytą w ramach działalności JST, wykazaną w kolumnie 1. Wartość obejmuje wszystkie pozycje składające się na opłatę za energię elektryczną wykazywane na fakturze.

Kolumny 3–6 – należy wykazać wyróżnione składniki opłaty za energię elektryczną.

Kolumna 3 – należy wykazać wartość brutto energii elektrycznej (łącznie z akcyzą oraz podatkiem VAT), na którą składa się opłata za energię oraz opłata handlowa.

Kolumna 4 – należy wykazać wartość brutto opłat za dystrybucję (łącznie z podatkiem VAT), na które składają się opłaty: stałe sieciowe, zmienne sieciowe, jakościowe, przejściowe, abonamentowe; opłaty OZE; opłaty kogeneracyjne oraz ewentualnie pozostałe opłaty w zakresie dystrybucji (np. opłaty za przekroczenie mocy biernej).

Kolumna 7 – należy podać symbol odpowiadający sposobowi realizacji zadań JST według podanego poniżej schematu.

Należy wstawić:

- a) „1” - jeśli zrealizowano zadania wyłącznie w ramach JST, w tym łącznie z samorządowymi zakładami budżetowymi, samorządowymi jednostkami budżetowymi oraz spółkami, o których mowa w art. 9 ust. 1 oraz art. 14 ust. 1 ustawy z dnia 20 grudnia 1996 r. o gospodarce komunalnej;
- b) „2” - jeśli zrealizowano zadania wyłącznie na podstawie umów z podmiotami niebędącymi spółkami, o których mowa w art. 9 ust. 1 oraz art. 14 ust. 1 ustawy

z dnia 20 grudnia 1996 r. o gospodarce komunalnej, świadczącymi usługi na rzecz JST;

- c) „3” - jeśli zrealizowano zadania zarówno w sposób podany w punkcie a) jak i w sposób podany w punkcie b), przy czym większe koszty ponoszone są w związku z realizacją zadań w ramach JST (punkt a));
- d) „4” - jeśli zrealizowano zadania zarówno w sposób podany w punkcie a) jak i w sposób podany w punkcie b), przy czym większe koszty ponoszone są w związku z realizacją zadań na podstawie umów z podmiotami niebędącymi spółkami JST(punkt b)).

W wierszach 02–13 należy podać odpowiednie dane dla poszczególnych obszarów działalności zgodnie z wytycznymi określonymi powyżej.

Dział 2. Moc i produkcja energii elektrycznej – instalacje przyłączone do sieci operatorów systemów dystrybucyjnych

Dział wypełniają urzędy JST, które lub których jednostki organizacyjne (samorządowe zakłady budżetowe, samorządowe jednostki budżetowe oraz spółki, o których mowa w art. 9 ust. 1 oraz art. 14 ust. 1 ustawy z dnia 20 grudnia 1996 r. o gospodarce komunalnej) **posiadają własne instalacje** do wytwarzania energii elektrycznej **przyłączone** do sieci operatorów systemów elektroenergetycznych.

Dane należy wykazywać w podziale na instalacje odnawialnego źródła energii (instalacje OZE¹) (**kolumny 1–6**), w tym instalacje fotowoltaiczne (**kolumny 1, 3, 5**) oraz instalacje pozostałe (**kolumny 7–12**), w tym instalacje zasilane gazem ziemnym (**kolumny 7, 9, 11**).

Dane dotyczące mocy zainstalowanej na koniec roku (**kolumny 1, 2, 7, 8**), produkcji energii elektrycznej (**kolumny 3, 4, 9, 10**), energii wprowadzonej do sieci (**kolumny 5, 6, 11, 12**) należy wykazywać w postaci zagregowanej dla wszystkich posiadanych instalacji danego rodzaju.

W wierszach 02 – 13 należy podać odpowiednie dane dla wymienionych obszarów działalności zgodnie z wytycznymi określonymi powyżej, przy czym jeżeli źródło wytwórcze zasila obiekty zaliczane do kilku obszarów działalności, instalację należy podać w wierszu

¹ Zgodnie z art. 2 pkt 13 ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (Dz. U. z 2023 r. poz. 1436, z późn. zm.) jako instalację odnawialnego źródła energii należy traktować instalację stanowiącą wyodrębniony zespół:

a) urządzeń służących do wytwarzania energii opisanych przez dane techniczne i handlowe, w których energia jest wytwarzana z odnawialnych źródeł energii, lub

b) obiektów budowlanych i urządzeń stanowiących całość techniczno-użytkową służący do wytwarzania biogazu rolniczego

– a także połączony z tym zespołem magazyn energii elektrycznej lub magazyn biogazu rolniczego.

odpowiadającym obszarowi działalności o największym udziale w zużyciu energii elektrycznej z tej instalacji.

Dział 3. Moc i produkcja energii elektrycznej – instalacje nie przyłączone do sieci operatorów systemów dystrybucyjnych

Dział wypełniają urzędy JST, które lub których jednostki organizacyjne samorządowe zakłady budżetowe, samorządowe jednostki budżetowe oraz spółki, o których mowa w art. 9 ust. 1 oraz art. 14 ust. 1 ustawy z dnia 20 grudnia 1996 r. o gospodarce komunalnej posiadają własne instalacje do wytwarzania energii elektrycznej **nie przyłączone** do sieci operatorów systemów elektroenergetycznych (nie mające możliwości wprowadzania energii elektrycznej do sieci tych operatorów).

Dane należy wykazywać w podziale na instalacje odnawialnego źródła energii (instalacje OZE) (**kolumny 1–5**), w tym instalacje fotowoltaiczne (**kolumny 1, 2, 4**) oraz instalacje pozostałe (**kolumny 6–9**), w tym instalacje zasilane gazem ziemnym (**kolumny 6, 9**).

Dane dotyczące mocy zainstalowanej na koniec roku (**kolumny 1, 2, 3, 6, 7**), produkcji energii elektrycznej (**kolumny 4, 5, 8, 9**) należy wykazywać w postaci zagregowanej dla wszystkich posiadanych instalacji danego rodzaju.

W kolumnie 2 należy wykazywać moc instalacji, dla których możliwy jest pomiar ilości wyprodukowanej energii.

W kolumnie 4 należy wykazywać ilość wyprodukowanej energii elektrycznej w instalacjach, których moc zainstalowaną podano w kolumnie 2.

W wierszach 02–13 należy podać odpowiednie dane dla wymienionych obszarów działalności zgodnie z wytycznymi określonymi powyżej przy czym, jeżeli źródło wytwórcze zasila obiekty zaliczane do kilku obszarów działalności, instalację należy podać w wierszu odpowiadającym obszarowi działalności o największym udziale w zużyciu energii elektrycznej z tej instalacji.

Dział 4. Paliwa alternatywne

Dział obejmuje informacje o stacjach ładowania, stacjach gazu ziemnego oraz stacjach wodoru.²

Należy wykazać dane dla stacji **należących** do JST, w tym samorządowych zakładów budżetowych, samorządowych jednostek budżetowych oraz spółek, o których mowa w art. 9 ust. 1 oraz art. 14 ust. 1 ustawy z dnia 20 grudnia 1996 r. o gospodarce komunalnej.

² Wg definicji zawartych w art. 2 pkt 26), pkt 27), pkt 27a) ustawy z dnia 11 stycznia 2018 r. o elektromobilności i paliwach alternatywnych (Dz. U. z 2023 r. poz. 875, z późn. zm.)

W wierszach 1–3, 7–10, 14 należy podać dane o liczbie stacji ogólnodostępnych należących do JST.

W wierszach 4–6, 11–13, 15 należy podać dane dotyczące stacji należących do JST, które nie są ogólnodostępne, np. stacje zasilające transport miejski.

Należy podać liczbę stacji oraz ilości energii (energii elektrycznej, gazu ziemnego, wodoru) dostarczonej do pojazdów. Ilość gazu sprężonego (CNG), gazu skroplonego (LNG) należy podawać w przeliczeniu na m³. Ilości paliwa wyrażone w jednostce objętości przelicza się na jednostkę masy uwzględniając, że gęstość CNG wynosi 0,74 kg/m³, gęstość LNG wynosi 450,36 kg/m³.