

Nazwa i adres jednostki sprawozdawczej	<b>G-10.7(P)</b> <b>Sprawozdanie o przepływie energii elektrycznej (według napięć) w sieci najwyższych napięć</b> <hr/> <b>za 2023rok</b>	<b>Agencja Rynku Energii S.A.</b> Portal sprawozdawczy ARE www.are.waw.pl
Numer identyfikacyjny - REGON		Termin przekazania: do 20 lutego 2024 r.

Obowiązek przekazywania danych wynika z art. 30 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 29 czerwca 1995 r. o statystyce publicznej (Dz. U. z 2022 r. poz. 459, z późn. zm.). Zbierane na tym formularzu dane podlegają bezwzględnej ochronie zgodnie z zasadą tajemnicy statystycznej (art. 10 ustawy o statystyce publicznej).

**Dział 1. Energia elektryczna wprowadzona do sieci, w MWh**

Wyszczególnienie			400 kV	220 kV	Razem	
0			1	2	3	
Transformacja w sieci własnej. Z sieci	400 kV	01	X		X	
	220 kV	02		X	X	
Z elektrowni i elektrociepłowni	na węgla brunatnym	03				
	na węgla kamiennym	04				
	gazowych	05				
	wodnych (w. 07+08)	06				
	z tego	na dopływie naturalnym	07			
		szczytowo-pompowych lub członem pompowym	08			
	wiatrowych	09				
innych	10					
Z zagranicy		11				
Z sieci OSD		12				
Dostawa od odbiorców końcowych		13				
Wprowadzona do sieci przez magazyny energii elektrycznej		14				
Razem energia wprowadzona (w. 01+...+06+09+...+14)		15				

**Dział 2. Energia elektryczna oddana z sieci, w MWh**

Wyszczególnienie			400 kV	220 kV	Razem
0			1	2	3
Transformacja w sieci własnej. Do sieci	400 kV	01	X		X
	220 kV	02		X	X
Dostawa do odbiorców końcowych		03			
Potrzeby własne ogółem		04			
w tym potrzeby własne stacji		05			
Potrzeby ogólne elektrowni		06			
Potrzeby blokowe elektrowni		07			
Pompowanie wody w elektrowniach wodnych		08			
Za granicę		09			
Do sieci OSD		10			
Pobrana z sieci przez magazyny energii elektrycznej		11			
Razem oddano (w. 01+...+04+06+...+11)		12			
Różnica bilansowa		13			
Wskaźnik różnic bilansowych (w %)		14			

Uwaga: Dane należy wykazywać w liczbach całkowitych (wiersz 13 należy wypełnić z dwoma miejscami po przecinku).

**Dział 3. Energia wprowadzona do sieci NN z elektrowni zawodowych, w MWh**

Elektrownie		400 kV	220 kV	110 kV	Razem
0		1	2	3	4
El. Bełchatów	01				
El. Ostrołęka	02				
El. Kozienice	03				
El. Połaniec	04				
El. Stalowa Wola	05				
El. Łaziska	06				
El. Łagisza	07				
El. Jaworzno 2	08				
El. Jaworzno 3	09				
El. Siersza	10				
El. Blachownia	11				
El. Rybnik	12				
El. Skawina	13				
El. Opole	14				
El. Turów	15				
El. Pątnów	16				
El. ZE PAK SA – El. Pątnów	17				
Inne.....	18				
El. Konin	19				
El. Dolna Odra	20				
Ec. Zielona Góra	21				
Ec. Włocławek	22				
Ec. Płock	23				
EW Solina	24				
EW Porąbka Żar	25				
EW Żarnowiec	26				
FW Korytnica	27				
FW Słupsk (Potęgowo)	28				
FW Banie	29				
Inne:.....	30				
Inne:.....	31				
Inne:.....	32				
Inne:.....	33				
Inne:.....	34				
Elektrownie na węglu brunatnym, na węglu kamiennym, gazowe - razem	35				
Elektrownie wodne - razem	36				
Elektrownie wiatrowe - razem	37				
Ogółem energia wprowadzona do sieci NN z elektrowni	38				

**Dział 4. Energia pobrana z sieci NN przez OSD, w MWh**

OSD		Z transformatorów		Liniami		Razem
		400 kV	220 kV	220 kV	110 kV	
0		1	2	3	4	5
ENEA Operator Sp. z o. o. - Oddział Dystrybucji Poznań	01					
ENEA Operator Sp. z o. o. - Oddział Dystrybucji Gorzów Wielkopolski	02					
ENEA Operator Sp. z o. o. - Oddział Dystrybucji Szczecin	03					
ENEA Operator Sp. z o. o. - Oddział Dystrybucji Zielona Góra	04					
ENEA Operator Sp. z o. o. - Oddział Dystrybucji Bydgoszcz	05					
ENERGA - OPERATOR S.A. - Oddział w Kaliszu	06					
ENERGA - OPERATOR S.A. - Oddział w Toruniu	07					
ENERGA - OPERATOR S.A. - Oddział w Gdańsku	08					
ENERGA - OPERATOR S.A. - Oddział w Olsztynie	09					
ENERGA - OPERATOR S.A. - Oddział w Koszalinie	10					
ENERGA - OPERATOR S.A. - Oddział w Płocku	11					
Tauron Dystrybucja S.A. - Oddział w Częstochowie	12					
Tauron Dystrybucja S.A. - Oddział w Bielsku-Białej	13					
Tauron Dystrybucja S.A. - Oddział w Będzinie	14					
Tauron Dystrybucja S.A. - Oddział Centrala w Krakowie	15					
Tauron Dystrybucja S.A. - Oddział w Tarnowie	16					
Tauron Dystrybucja S.A. - Oddział w Opolu	17					
Tauron Dystrybucja S.A. - Oddział w Jeleniej Górze	18					
Tauron Dystrybucja S.A. - Oddział we Wrocławiu	19					
Tauron Dystrybucja S.A. - Oddział w Wałbrzychu	20					
Tauron Dystrybucja S.A. - Oddział w Legnicy	21					
PGE Dystrybucja S.A. - Oddział Łódź - Miasto	22					
PGE Dystrybucja S.A. - Oddział Łódź - Teren	23					
PGE Dystrybucja S.A. - Oddział Rzeszów	24					
PGE Dystrybucja S.A. - Oddział Warszawa	25					
PGE Dystrybucja S.A. - Oddział Białystok	26					
PGE Dystrybucja S.A. - Oddział Lublin	27					
PGE Dystrybucja S.A. - Oddział Zamość	28					
PGE Dystrybucja S.A. - Oddział Skarżysko-Kamienna	29					
Stoen Operator Sp. z o. o.	30					
Tauron Dystrybucja S.A. - Oddział w Gliwicach	31					
WIND SERVICE Sp. z o. o	32					
Inne:.....	33					
Inne:.....	34					
Inne:.....	35					
Inne:.....	36					
Inne:.....	37					
Inne:.....	38					
Razem	39					

**Dział 5. Energia wprowadzona do sieci NN z OSD, w MWh**

OSD		Przez transformatory		Liniami		Razem
		400 kV	220 kV	220 kV	110 kV	
0		1	2	3	4	5
ENEA Operator Sp. z o. o. - Oddział Dystrybucji Poznań	01					
ENEA Operator Sp. z o. o. - Oddział Dystrybucji Gorzów Wielkopolski	02					
ENEA Operator Sp. z o. o. - Oddział Dystrybucji Szczecin	03					
ENEA Operator Sp. z o. o. - Oddział Dystrybucji Zielona Góra	04					
ENEA Operator Sp. z o. o. - Oddział Dystrybucji Bydgoszcz	05					
ENERGA - OPERATOR S.A. - Oddział w Kaliszu	06					
ENERGA - OPERATOR S.A. - Oddział w Toruniu	07					
ENERGA - OPERATOR S.A. - Oddział w Gdańsku	08					
ENERGA - OPERATOR S.A. - Oddział w Olsztynie	09					
ENERGA - OPERATOR S.A. - Oddział w Koszalinie	10					
ENERGA - OPERATOR S.A. - Oddział w Płocku	11					
Tauron Dystrybucja S.A. - Oddział w Częstochowie	12					
Tauron Dystrybucja S.A. - Oddział w Bielsku-Białej	13					
Tauron Dystrybucja S.A. - Oddział w Będzinie	14					
Tauron Dystrybucja S.A. - Oddział Centrala w Krakowie	15					
Tauron Dystrybucja S.A. - Oddział w Tarnowie	16					
Tauron Dystrybucja S.A. - Oddział w Opolu	17					
Tauron Dystrybucja S.A. - Oddział w Jeleniej Górze	18					
Tauron Dystrybucja S.A. - Oddział we Wrocławiu	19					
Tauron Dystrybucja S.A. - Oddział w Wałbrzychu	20					
Tauron Dystrybucja S.A. - Oddział w Legnicy	21					
PGE Dystrybucja S.A. - Oddział Łódź - Miasto	22					
PGE Dystrybucja S.A. - Oddział Łódź - Teren	23					
PGE Dystrybucja S.A. - Oddział Rzeszów	24					
PGE Dystrybucja S.A. - Oddział Warszawa	25					
PGE Dystrybucja S.A. - Oddział Białystok	26					
PGE Dystrybucja S.A. - Oddział Lublin	27					
PGE Dystrybucja S.A. - Oddział Zamość	28					
PGE Dystrybucja S.A. - Oddział Skarżysko-Kamienna	29					
Stoen Operator Sp. z o. o.	30					
Tauron Dystrybucja S.A. - Oddział w Gliwicach	31					
WIND SERVICE Sp. z o. o.	32					
Inne:.....	33					
Inne:.....	34					
Inne:.....	35					
Inne:.....	36					
Inne:.....	37					
Inne:.....	38					
Razem	39					

**Uwaga:** Przed wypełnieniem należy przeczytać objaśnienia.

Proszę podać szacunkowy czas (w minutach) przeznaczony na przygotowanie danych dla potrzeb wypełnienia formularza	1	
Proszę podać szacunkowy czas (w minutach) przeznaczony na wypełnienie formularza	2	

.....  
(imię, nazwisko i telefon osoby  
sporządzającej sprawozdanie)

.....  
(imię, nazwisko i telefon osoby  
zatwierdzającej sprawozdanie)