

ESENDER_LOGIN:	ENOTICES
CUSTOMER_LOGIN:	ECAS_n00atz3o
NO_DOC_EXT:	2023-186488
SOFTWARE_VERSION:	13.2.0
ORGANISATION:	ENOTICES
COUNTRY:	EU
PHONE:	/
E_MAIL:	referatbgn@torzym.pl

LANGUAGE:	PL
CATEGORY:	ORIG
FORM:	F14
VERSION:	R2.0.9.S05
DATE_EXPECTED_PUBLICATION:	/

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Dostawy

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) **Nazwa i adresy**

Oficjalna nazwa: Gmina Torzym

Adres pocztowy: ul. Wojska Polskiego 32

Miejscowość: Torzym

Kod NUTS: PL431 Gorzowski

Kod pocztowy: 66-235

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Kamilla Wysocka

E-mail: referatbgn@torzym.pl

Tel.: +48 683416219

Adresy internetowe:

Główny adres: www.torzym.pl

Adres profilu nabywcy: <https://platformazakupowa.pl/pn/torzym>

Sekcja II: Przedmiot

II.1) **Wielkość lub zakres zamówienia**

II.1.1) **Nazwa:**

Świadczenie usługi kompleksowej polegającej na dostawie energii elektrycznej wraz z usługą dystrybucji energii elektrycznej na potrzeby Zamawiającego oraz podległych jednostek organizacyjnych.

Numer referencyjny: BGN.II.271.13.2023

II.1.2) **Główny kod CPV**

09300000 Energia elektryczna, ciepła, słoneczna i jądrowa

II.1.3) **Rodzaj zamówienia**

Dostawy

II.1.4) **Krótki opis:**

Przedmiotem zamówienia jest kompleksowa dostawa (obejmująca dostawę i świadczenie usług dystrybucji) energii elektrycznej do 161 punktów poboru (PPE) o łącznym szacowanym wolumenie 1043,47 MWh w okresie od dnia 01.01.2024 r. do 31.12.2024 r.

W ramach realizacji przedmiotu zamówienia wykonawca zobowiązany będzie do dostarczania energii elektrycznej oraz zapewnienia usługi przesyłu. Realizacja zamówienia winna odbywać się zgodnie z przepisami ustawy z dnia 10.04.1997 r. Prawo energetyczne oraz aktami wykonawczymi do tej ustawy.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**

22/11/2023

VI.6) **Numer pierwotnego ogłoszenia**

Pierwotne ogłoszenie przesłane przez eNotices:

Login TED eSender: ENOTICES

Logowanie jako klient TED eSender: ECAS_n00atz3o

Dane referencyjne ogłoszenia: 2023-177520

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2023/S 215-677432

Data wysłania pierwotnego ogłoszenia: 03/11/2023

Sekcja VII: Zmiany

VII.1) Informacje do zmiany lub dodania

VII.1.1) Przyczyna zmiany

Modyfikacja pierwotnej informacji podanej przez instytucję zamawiającą

VII.1.2) Tekst, który należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu

Numer sekcji: II.1.4

Zamiast:

Przedmiotem zamówienia jest kompleksowa dostawa (obejmująca dostawę i świadczenie usług dystrybucji) energii elektrycznej do 161 punktów poboru (PPE) o łącznym szacowanym wolumenie 1043,47 MWh w okresie od dnia 01.01.2024 r. do 31.12.2024 r.

W ramach realizacji przedmiotu zamówienia wykonawca zobowiązany będzie do dostarczania energii elektrycznej oraz zapewnienia usługi przesyłu. Realizacja zamówienia winna odbywać się zgodnie z przepisami ustawy z dnia 10.04.1997 r. Prawo energetyczne oraz aktami wykonawczymi do tej ustawy.

Powinno być:

Przedmiotem zamówienia jest kompleksowa dostawa (obejmująca dostawę i świadczenie usług dystrybucji) energii elektrycznej do 177 punktów poboru (PPE) o łącznym szacowanym wolumenie 1926,36 MWh w okresie od dnia 01.01.2024 r. do 31.12.2024 r.

W ramach realizacji przedmiotu zamówienia wykonawca zobowiązany będzie do dostarczania energii elektrycznej oraz zapewnienia usługi przesyłu. Realizacja zamówienia winna odbywać się zgodnie z przepisami ustawy z dnia 10.04.1997 r. Prawo energetyczne oraz aktami wykonawczymi do tej ustawy.

Numer sekcji: II.2.4

Zamiast:

1. Przedmiotem zamówienia jest kompleksowa dostawa (obejmująca dostawę i świadczenie usług dystrybucji) energii elektrycznej do 161 punktów poboru (PPE) o łącznym szacowanym wolumenie 1043,47 MWh w okresie od dnia 01.01.2024 r. do 31.12.2024 r.

2. W ramach realizacji przedmiotu zamówienia wykonawca zobowiązany będzie do dostarczania energii elektrycznej oraz zapewnienia usługi przesyłu. Realizacja zamówienia winna odbywać się zgodnie z przepisami ustawy z dnia 10.04.1997 r. Prawo energetyczne oraz aktami wykonawczymi do tej ustawy.

3. Szczegóły dotyczące zużycia energii elektrycznej w poszczególnych punktach poboru opisane zostały w Załączniku nr 1 do SWZ Wykaz punktów poboru, z czego:

1) Pozycje od 1 do 51 stanowią oświetlenie uliczne — 335,54 MWh,

2) Pozycje od 52 do 161 stanowią obiekty — 743,13 MWh.

4. Wskazane powyżej prognozowane zużycie energii elektrycznej ma charakter orientacyjny i może odbiegać od faktycznie pobranej, w okresie trwania umowy, ilości energii. Zmniejszenie lub zwiększenie ilości energii elektrycznej nie pociąga dla zamawiających (odbiorców) żadnych konsekwencji, poza koniecznością dokonania zapłaty za faktycznie pobraną ilość energii oraz usługi przesyłu zgodnie z obowiązującą Taryfą Operatora,

Wykonawca winien uwzględnić wahanie poboru na poziomie (+/-) 10%. Jednocześnie zamawiający deklaruje zakup energii w ilości nie mniejszej niż 95% szacowanego wolumenu.

5. Standardy jakościowe:

1) Przedmiotem zamówienia są dostawy energii elektrycznej o określonych, zgodnie z obowiązującymi przepisami, standardach jakościowych.

2) Standardy jakościowe energii elektrycznej opisane są w ustawie z dnia 10 kwietnia 1997r. — Prawo energetyczne oraz w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 4 maja 2007r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego ze zmianami. Zasady kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń w obrocie energią elektryczną określa Rozporządzenie Ministra Energii z dnia 6 marca 2019 r. ze zmianami;

3) Standardy dotyczące dystrybucji energii elektrycznej zawarte są w Taryfie Operatora, która określa :

- grupy taryfowe i szczegółowe kryteria kwalifikowania odbiorców do tych grup;

- sposób ustalania opłat za przyłączenie do sieci Operatora, zaś w przypadku przyłączenia do sieci o napięciu znamionowym nie wyższym niż 1 kV także ryczałtowe stawki opłat;

- stawki opłat za świadczenie usługi dystrybucji i warunki ich stosowania, z uwzględnieniem podziału na stawki wynikające z:

• dystrybucji energii elektrycznej (składniki zmienne i stałe stawki sieciowej),

• korzystania z krajowego systemu elektroenergetycznego (stawki jakościowe),

• odczytywania wskazań układów pomiarowo-rozliczeniowych i ich bieżącej kontroli (stawki abonamentowe), przedterminowego rozwiązania kontraktów długoterminowych (stawki opłaty przejściowej),

• zapewnienia dostępności energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych w krajowym systemie elektroenergetycznym (stawka opłaty OZE);

• zapewnienia średnioterminowego i długoterminowego bezpieczeństwa dostaw energii elektrycznej do odbiorców końcowych (stawka opłaty mocowej);

- sposób ustalania bonifikat za niedotrzymanie parametrów jakościowych energii elektrycznej i standardów jakościowych obsługi odbiorców;

- sposób ustalania opłat za:

a) ponadumowny pobór energii biernej,

b) przekroczenia mocy umownej,

c) nielegalny pobór energii elektrycznej,

- opłaty za usługi wykonywane na dodatkowe zlecenie odbiorcy;

- opłaty za wznowienie dostarczania energii elektrycznej po wstrzymaniu jej dostaw.

Powinno być:

1. Przedmiotem zamówienia jest kompleksowa dostawa (obejmująca dostawę i świadczenie usług dystrybucji) energii elektrycznej do 177 punktów poboru (PPE) o łącznym szacowanym wolumenie 1926,36 MWh w okresie od dnia 01.01.2024 r. do 31.12.2024 r.

2. W ramach realizacji przedmiotu zamówienia wykonawca zobowiązany będzie do dostarczania energii elektrycznej oraz zapewnienia usługi przesyłu. Realizacja zamówienia winna odbywać się zgodnie z przepisami ustawy z dnia 10.04.1997 r. Prawo energetyczne oraz aktami wykonawczymi do tej ustawy.

3. Szczegóły dotyczące zużycia energii elektrycznej w poszczególnych punktach poboru opisane zostały w Załączniku nr 1 do SWZ Wykaz punktów poboru, z czego:

1) Pozycje od 1 do 51, 121, 126, 139, 177 stanowią oświetlenie uliczne — 352,49 MWh,

2) Pozycje od 52 do 120, od 122 do 125, od 127 do 138, od 140 do 176 stanowią obiekty — 1573,87 MWh.

4. Wskazane powyżej prognozowane zużycie energii elektrycznej ma charakter orientacyjny i może odbiegać od faktycznie pobranej, w okresie trwania umowy, ilości energii. Zmniejszenie lub zwiększenie ilości energii elektrycznej nie pociąga dla zamawiających (odbiorców) żadnych konsekwencji, poza koniecznością dokonania

zapłaty za faktycznie pobraną ilość energii oraz usługi przesyłu zgodnie z obowiązującą Taryfą Operatora, Wykonawca winien uwzględnić wahanie poboru na poziomie (+/-) 10%. Jednocześnie zamawiający deklaruje zakup energii w ilości nie mniejszej niż 95% szacowanego wolumenu.

5. Standardy jakościowe:

- 1) Przedmiotem zamówienia są dostawy energii elektrycznej o określonych, zgodnie z obowiązującymi przepisami, standardach jakościowych.
- 2) Standardy jakościowe energii elektrycznej opisane są w ustawie z dnia 10 kwietnia 1997r. — Prawo energetyczne oraz w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 4 maja 2007r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego ze zmianami. Zasady kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń w obrocie energią elektryczną określa Rozporządzenie Ministra Energii z dnia 6 marca 2019 r. ze zmianami;
- 3) Standardy dotyczące dystrybucji energii elektrycznej zawarte są w Taryfie Operatora, która określa :
 - grupy taryfowe i szczegółowe kryteria kwalifikowania odbiorców do tych grup;
 - sposób ustalania opłat za przyłączenie do sieci Operatora, zaś w przypadku przyłączenia do sieci o napięciu znamionowym nie wyższym niż 1 kV także ryczałtowe stawki opłat;
 - stawki opłat za świadczenie usługi dystrybucji i warunki ich stosowania, z uwzględnieniem podziału na stawki wynikające z:
 - dystrybucji energii elektrycznej (składniki zmienne i stałe stawki sieciowej),
 - korzystania z krajowego systemu elektroenergetycznego (stawki jakościowe),
 - odczytywania wskazań układów pomiarowo-rozliczeniowych i ich bieżącej kontroli (stawki abonamentowe),
 - przedterminowego rozwiązania kontraktów długoterminowych (stawki opłaty przejściowej),
 - zapewnienia dostępności energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych w krajowym systemie elektroenergetycznym (stawka opłaty OZE);
 - zapewnienia średnioterminowego i długoterminowego bezpieczeństwa dostaw energii elektrycznej do odbiorców końcowych (stawka opłaty mocowej);
 - sposób ustalania bonifikat za niedotrzymanie parametrów jakościowych energii elektrycznej i standardów jakościowych obsługi odbiorców;
 - sposób ustalania opłat za:
 - a) ponadumowny pobór energii biernej,
 - b) przekroczenia mocy umownej,
 - c) nielegalny pobór energii elektrycznej,
 - opłaty za usługi wykonywane na dodatkowe zlecenie odbiorcy;
 - opłaty za wznowienie dostarczania energii elektrycznej po wstrzymaniu jej dostaw.

Numer sekcji: IV.2.2

Zamiast:

Data: 11/12/2023

Czas lokalny: 12:00

Powinno być:

Data: 13/12/2023

Czas lokalny: 12:00

Numer sekcji: IV.2.6

Zamiast:

Data: 10/01/2024

Powinno być:

Data: 12/01/2024

Numer sekcji: IV.2.7

Zamiast:

Data: 11/12/2023

Czas lokalny: 12:05

Powinno być:

Data: 13/12/2023

Czas lokalny: 12:05

VII.2) **Inne dodatkowe informacje:**