

**Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia**  
**Kompleksowa dostawa energii elektrycznej oraz świadczenie usług dystrybucji energii elektrycznej dla 156 punktów poboru energii w Gminie Olszewo-Borki na rok 2024**

**SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY**

- 1.1.) **Nazwa zamawiającego:** Gmina Olszewo - Borki
- 1.3.) **Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 550667965
- 1.4.) **Adres zamawiającego:**
- 1.4.1.) **Ulica:** W. Broniewskiego 13
- 1.4.2.) **Miejscowość:** Olszewo-Borki
- 1.4.3.) **Kod pocztowy:** 07-415
- 1.4.4.) **Województwo:** mazowieckie
- 1.4.5.) **Kraj:** Polska
- 1.4.6.) **Lokalizacja NUTS 3:** PL924 - Ostrołęcki
- 1.4.7.) **Numer telefonu:** 29 7613107
- 1.4.9.) **Adres poczty elektronicznej:** przetargi@olszewo-borki.pl
- 1.4.10.) **Adres strony internetowej zamawiającego:** www.bip.olszewo-borki.pl
- 1.5.) **Rodzaj zamawiającego:** Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego
- 1.6.) **Przedmiot działalności zamawiającego:** Ogólne usługi publiczne

**SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE**

- 2.1.) **Numer ogłoszenia:** 2023/BZP 00547873
- 2.2.) **Data ogłoszenia:** 2023-12-12

**SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA**

- 3.1.) **Nazwa zmienianego ogłoszenia:**  
Ogłoszenie o zamówieniu
- 3.2.) **Numer zmienianego ogłoszenia w BZP:** 2023/BZP 00547150
- 3.3.) **Identyfikator ostatniej wersji zmienianego ogłoszenia:** 01
- 3.4.) **Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:**  
SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA
- 3.4.1.) **Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:**
- 4.2.2. **Krótki opis przedmiotu zamówienia**

Przed zmianą:

1. Przedmiotem zamówienia jest usługa kompleksowa obejmująca dostawę i świadczenie usług dystrybucji energii elektrycznej do 156 punktów poboru (PPE) w okresie od 01.01.2024r. do 31.12.2024r. o łącznym szacowanym wolumenie 448 306 kWh, z tego:

Strefa 1 – 416 271 kWh Strefa 2 – 32 ,35 kWh

Szczegóły dotyczące zużycia energii elektrycznej w poszczególnych PPE opisane zostały w Załączniku nr 1 i Załączniku nr 2 do SWZ Wykaz punktów poboru.

2. 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 zamawiającego (odbiorców) żadnych konsekwencji, poza koniecznością dokonania zapłaty za faktycznie pobraną ilość energii oraz usługi przesyłu zgodnie z obowiązującą Taryfą OSD. Wykonawca winien uwzględnić wahanie poboru na poziomie (+/-) 10%. Jednocześnie zamawiający deklaruje pobór energii elektrycznej na poziomie nie mniejszym niż 85% wskazanego powyżej wolumenu, tj. na poziomie nie mniejszym niż 381 060 kWh.

3. Uzasadnienie potrzeby udzielenia zamówienia: Konieczność zaopatrzenia w energię elektryczną punktów poboru na potrzeby Gminy Olszewo-Borki i ZGK Gminy Olszewo-Borki.

#### 4. Standardy jakościowe

- 1) Przedmiotem zamówienia są dostawy i dystrybucja energii elektrycznej o określonych, zgodnie z obowiązującymi przepisami, standardach jakościowych.
- 2) Standardy jakościowe energii elektrycznej opisane są w ustawie z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne oraz w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 4 maja 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz.U. 2007 r. Nr 93, poz. 623 ze zm.). Zasady kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń w obrocie energią elektryczną określa Rozporządzenie Ministra Energii z dnia 6 marca 2019 r. (Dz.U. 2019 r., poz. 503 ze zm.);
- 3) Standardy dotyczące dystrybucji energii elektrycznej zawarte są w Taryfie OSD, która określa:
  - grupy taryfowe i szczegółowe kryteria kwalifikowania odbiorców do tych grup;
  - sposób ustalania opłat za przyłączenie do sieci OSD, 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.

#### 5. Kod CPV, pod którym sklasyfikowano przedmiot zamówienia:

09310000-5 – Elektryczność

65310000-9 - Przesył energii elektrycznej

09300000-2 – Energia elektryczna

6. Wykonawca w oparciu o udzielone Pełnomocnictwo, zobowiązany będzie do zgłoszenia w imieniu własnym i zamawiającego umów właściwemu OSD zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz do reprezentowania zamawiającego przed OSD - proces zmiany sprzedawcy.

Po zmianie:

1. Przedmiotem zamówienia jest usługa kompleksowa obejmująca dostawę i świadczenie usług dystrybucji energii elektrycznej do 156 punktów poboru (PPE) w okresie od 01.01.2024r. do 31.12.2024r. o łącznym szacowanym wolumenie 448 306 kWh, z tego:

Strefa 1 – 416 271 kWh Strefa 2 – 32 035 kWh

Szczegóły dotyczące zużycia energii elektrycznej w poszczególnych PPE opisane zostały w Załączniku nr 1 i Załączniku nr 2 do SWZ Wykaz punktów poboru.

2. 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 zamawiającego (odbiorców) żadnych konsekwencji, poza koniecznością dokonania zapłaty za faktycznie pobraną ilość energii oraz usługi przesyłu zgodnie z obowiązującą Taryfą OSD. Wykonawca winien uwzględnić wahanie poboru na poziomie (+/-) 10%. Jednocześnie zamawiający deklaruje pobór energii elektrycznej na poziomie nie mniejszym niż 85% wskazanego powyżej wolumenu, tj. na poziomie nie mniejszym niż 381 060 kWh.

3. Uzasadnienie potrzeby udzielenia zamówienia: Konieczność zaopatrzenia w energię elektryczną punktów poboru na potrzeby Gminy Olszewo-Borki i ZGK Gminy Olszewo-Borki.

#### 4. Standardy jakościowe

- 1) Przedmiotem zamówienia są dostawy i dystrybucja energii elektrycznej o określonych, zgodnie z obowiązującymi przepisami, standardach jakościowych.
- 2) Standardy jakościowe energii elektrycznej opisane są w ustawie z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne oraz w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 4 maja 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz.U. 2007 r. Nr 93, poz. 623 ze zm.). Zasady kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń w obrocie energią elektryczną określa Rozporządzenie Ministra Energii z dnia 6 marca 2019 r. (Dz.U. 2019 r., poz. 503 ze zm.);
- 3) Standardy dotyczące dystrybucji energii elektrycznej zawarte są w Taryfie OSD, która określa:
  - grupy taryfowe i szczegółowe kryteria kwalifikowania odbiorców do tych grup;
  - sposób ustalania opłat za przyłączenie do sieci OSD, 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.

5. Kod CPV, pod którym sklasyfikowano przedmiot zamówienia:

09310000-5 – Elektryczność

65310000-9 - Przesył energii elektrycznej

09300000-2 – Energia elektryczna

6. Wykonawca w oparciu o udzielone Pełnomocnictwo, zobowiązany będzie do zgłoszenia w imieniu własnym i zamawiającego umów właściwemu OSD zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz do reprezentowania zamawiającego przed OSD - proces zmiany sprzedawcy.