

### Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest dostawa energii elektrycznej w rozumieniu i na podstawie przepisów ustawy Prawo Energetyczne z dnia 10 kwietnia 1997 r. (Dz. U. z 2022 r. poz. 1385) dla Centralnego Ośrodka Sportu z siedzibą w Warszawie przy ul. Łazienkowskiej 6a.

1. Szacunkowe zapotrzebowanie na energię elektryczną w okresie od dnia 1 marca 2023 do 31 grudnia 2023 r., wynosi około 2100 MWh:
  - a. szczytowe – 550 MWh,
  - b. pozaszczytowe – 1550 MWh.
2. Zamawiający korzystał dotychczasowo z taryfy B 22 dwustrefowa /całodobowa/.
3. Dane dotyczące układu zasilania w energię elektryczną Zamawiającego:
  - a. punkt poboru:  
przyłącze nr 1 - końcówki kabli WLZ 15kV stacji trafo 6623 celka nr 1,  
przyłącze nr 2 - końcówki kabli WLZ 15kV stacji trafo 6623 celka nr 7,
    - b. moc przyłączeniowa:  
dla linii nr 1: 2 100 kW,  
dla linii nr 2: 2 100 kW,
    - c. moc umowna dla przyłączy:  
przyłącze nr 1 – 900 kW,  
przyłącze nr 2 – 900 KW,
    - d. pobór dwustrefowy,
    - e. grupa taryfowa – B22,
    - f. rodzaj przyłącza – kablowe,
    - g. grupa przyłączeniowa – III,
    - h. napięcie zasilania – przyłącza nr 1 i 2 – 15 kV,
    - i. układ pomiarowo-rozliczeniowy energii elektrycznej: pomiar odbywa się na napięciu pośrednim 15 kV,
    - j. zabezpieczenie przelicznikowe:  
przyłącze nr 1 – 63 A,  
przyłącze nr 2 - 63 A,  
współczynnik  $\cos \varnothing = 0,93$ ,
    - k. liczniki energii elektrycznej:  
przyłącze nr 1 – C52acdp 3x58/100V,  
przyłącze nr 2 – C52acdp 3x58/100V.
    - l. przekładniki prądowe – przyłącza nr 1 i 2 - 3x75/5A,
    - m. przekładniki napięciowe – przyłącza nr 1 i 2 – 3x15V3/01V3,
    - n. klasa przekładników – przyłącza nr 1 i 2 – 05.
4. Zamawiający nie posiada:

- a) statusu wytwórcy, o którym mowa w art. 2 ust. 39 ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (Dz. U. 2022 r. poz. 1378) co oznacza, że nie jest podmiotem wytwarzającym energię elektryczną lub ciepło z odnawialnych źródeł energii oraz nie wytwarza biogazu rolniczego w instalacjach odnawialnych źródeł energii,
  - b) statusu prosumenta energii odnawialnej, o którym mowa w art. 2 pkt 27a ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (Dz. U. 2022 r. poz. 1378), co oznacza, że nie jest odbiorcą końcowym wytwarzającym energię elektryczną wyłącznie z odnawialnych źródeł energii na własne potrzeby w mikroinstalacjach.
5. Zamawiający nie będzie pozyskiwał w okresie obowiązywania umowy energii elektrycznej z innych źródeł wytwórczych takich jak: instalacje fotowoltaiczne, elektrownie biogazowe.
6. Zamawiający na prośbę Wykonawcy przekaże do dnia podpisania umowy, niezbędne do przeprowadzenia procedury zmiany sprzedawcy, dane i dokumenty (Word, Excel) takie jak:
- a) w zakresie danych:
    - adres siedziby i adres korespondencyjny danej jednostki
    - numer NIP
    - numer REGON
    - adres punktu poboru – (miejscowość, ulica, kod pocztowy)
    - przeznaczenie punktu poboru
    - grupa taryfowa
    - kod PPE
    - roczny wolumen energii elektrycznej
    - numer licznika
    - numer aktualnie obowiązującej umowy
    - numer ewidencyjny w systemie bilingowym dotychczasowego Sprzedawcy
    - numer ewidencyjny wg ewidencji OSD (nr z faktury)
    - wybrany sprzedawca rezerwowy dla danego OSD inny niż sprzedawca, z którym będzie zawierana umowa sprzedaży energii elektrycznej
  - b) w zakresie dokumentów:
    - pełnomocnictwo
    - dokument nadania numeru NIP
    - dokument nadania numeru REGON
    - KRS lub inny dokument na podstawie, którego działa dana jednostka
    - dokument potwierdzający umocowanie danej osoby do podpisania umowy sprzedaży energii elektrycznej oraz pełnomocnictwa
    - numer rachunku bankowego

7. Zamawiający posiada umowę o świadczenie usług dystrybucji energii elektrycznej na czas nieokreślony ze Stoen Operator Sp. z o.o.
8. Zamawiający wyraża zgodę na udostępnianie mu faktur VAT za pośrednictwem kanałów elektronicznych na podany adres poczty elektronicznej, zgodnie z ustawą z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (Dz.U. 2022 r. poz. 931), na zasadach określonych w Regulaminie Wykonawcy przesyłania faktur VAT za pośrednictwem kanałów elektronicznych, przy jednoczesnej zgodzie na otrzymywanie informacji o tych fakturach.
9. Punkty poboru energii Zamawiającego są dostosowane do zasad odbioru energii TPA.
10. Aktualny dostawca: ENEA S.A., 60-198 Poznań, ul. Pastelowa 8, na okres od 1 marca 2022 r. do 28 lutego 2023 r.