****

**SPECYFIKACJA WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

**(zwana dalej „SWZ”)**

w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym

w trybie przetargu nieograniczonego

pn.

**„Dostawa polegająca na sprzedaży energii elektrycznej dla Dolnośląskiego Parku Innowacji i Nauki S.A. do dnia 31.12.2022”**

*o wartości, która przekracza równowartość kwoty, o której mowa w art. 3 ust. 1 pkt 1 w zw. z ust. 2 pkt 1 lit. a i pkt 2 ustawy Pzp, ogłoszone zgodnie z informacją Prezesa Urzędu Zamówień Publicznych w Dzienniku Urzędowym Rzeczypospolitej Polskiej ,,Monitor Polski'', oraz zamieszczane na stronie internetowej Urzędu Zamówień Publicznych, stosownie do postanowień art. 3 ustawy Pzp.*

|  |
| --- |
| **NUMER POSTĘPOWANIA** |
| **ZP/PN/02/2021** |

Niniejsza SWZ składa się z następujących części:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Oznaczenie Części** | **Nazwa Części** |
|  | Część I | Instrukcja dla Wykonawców |
|  | Część II | Wzór Umowy |
|  | Część III | Opis Przedmiotu Zamówienia |

**Część III – Opis Przedmiotu Zamówienia**

1. Przedmiotem zamówienia jest **dostawa polegająca na sprzedaży energii elektrycznej dla punktów odbioru energii elektrycznej stanowiących własność Dolnośląskiego Parku Innowacji i Nauki S.A.** **do dnia 31.12.2022**. W zakresie obowiązków wykonawcy jest przeprowadzenie skutecznej procedury zmiany sprzedawcy energii, przy czym:
   1. W zakresie punktu odbioru energii znajdującego się we Wrocławiu przy ul. Eugeniusza Kwiatkowskiego 4 - Wykonawca jest obowiązany w imieniu Zamawiającego niezwłocznie po podpisaniu umowy przeprowadzić skutecznie procedurę zmiany sprzedawcy i rozpocząć dostawę energii nie wcześniej niż od 1 lipca 2021 r., jednak nie później niż do 1 września 2021 r.;
   2. W zakresie nowego punktu odbioru energii znajdującego się we Wrocławiu przy ul. Tynieckiej 2 - Wykonawca będzie zobowiązany w imieniu Zamawiającego, niezwłocznie po otrzymaniu od niego takiej informacji, rozpocząć procedurę zgłoszenia sprzedawcy i dostawy energii dla nowego punktu poboru lub wypowiedzieć umowę kompleksową na sprzedaż i dystrybucję energii, doprowadzić do zawarcia umowy dystrybucyjnej, przeprowadzić skutecznie procedurę zmiany sprzedawcy i rozpocząć dostawę energii dla nowego punktu poboru.;
   3. W zakresie punktu odbioru energii znajdującego się w Szklarskiej Porębie, przy ul. Jakuszyce 8 - Wykonawca jest obowiązany w imieniu Zamawiającego niezwłocznie po podpisaniu umowy przeprowadzić skutecznie procedurę zmiany sprzedawcy i rozpocząć dostawę energii nie wcześniej niż od 1 lipca 2021 r., jednak nie później niż do 1 września 2021 r.
2. Energia elektryczna powinna zostać dostarczona do istniejącego punktu odbioru we Wrocławiu (52-407), przy ul. Eugeniusza Kwiatkowskiego 4 z następującymi warunkami:
3. zasilanie podstawowe: rozdzielnia 20kV (złącze kablowe 20kV ZKSN) na granicy posesji;
4. zasilanie rezerwowe: brak;
5. moc przyłączeniowa - przyłącze podstawowe – 800 kW;
6. moc umowna - przyłącze podstawowe – 500 kW;
7. szacowane roczne zużycie energii – 1400 MWh;
8. grupa taryfowa - B21;
9. napięcie zasilania - 20kV;
10. grupa przyłączeniowa – III;
11. układ pomiarowo - rozliczeniowy - pośredni (dostosowany do zasady TPA).

Dane do przeprowadzenia zmiany Sprzedawcy:

|  |  |
| --- | --- |
| Nazwa i adres firmy | **Dolnośląski Park Innowacji i Nauki S.A.** |
| Opis punktu poboru | **Obiekt biurowo-badawczo-produkcyjny** |
| Adres punktu poboru (miejscowość, ulica. numer lokalu, kod, gmina) | **ul. Eugeniusza Kwiatkowskiego 4,**  **52-407 Wrocław, gmina Wrocław** |
| Grupa taryfowa (obecna i nowa) | **Grupa taryfowa B21 (obecna i nowa)** |
| Moc umowna | **Moc umowna 500 kW** |
| Szacowane roczne zużycie energii | **1400 MWh** |
| Numer licznika | **95216213** |
| Operator Systemu Dystrybucyjnego | **Tauron Dystrybucja S.A.** |
| Nazwa dotychczasowego sprzedawcy | **Elektra S.A.** |
| okres wypowiedzenia dotychczasowej umowy | **umowa zawarta na czas określony do 30.06.2021 r.** |
| Numer ewidencyjny PPE | **PROD\_511334402745** |

1. Energia elektryczna powinna zostać dostarczona do planowanego w III kwartale 2021 punktu nowego punktu poboru dla obecnie realizowanej inwestycji pn. „Budowa hali produkcyjno-magazynowej z budynkiem biurowo-socjalnym wraz z infrastrukturą techniczną – inkubator przedsiębiorczości – budowa budynku Dolnośląskiego Parku Innowacji i Nauki S.A. – etap 3, przy ul. Tynieckiej 2 we Wrocławiu” z następującymi warunkami:
2. zasilanie podstawowe: rozdzielnia 20kV (złącze kablowe 20kV ZKSN) na granicy posesji;
3. zasilanie rezerwowe: brak;
4. moc przyłączeniowa - przyłącze podstawowe – 1350 kW;
5. moc umowna - przyłącze podstawowe – 500 kW;
6. szacowane zużycie energii w trakcie trwania umowy – 1400 MWh;
7. grupa taryfowa - B21;
8. napięcie zasilania - 20kV;
9. grupa przyłączeniowa – III;
10. układ pomiarowo - rozliczeniowy - pośredni (dostosowany do zasady TPA).

W związku z tym, że Zamawiający będzie dopiero zawierał umowę dystrybucyjną w zakresie niniejszego punktu poboru, powyższe warunki mogą ulec zmianie.

Dane do przeprowadzenia zmiany Sprzedawcy:

|  |  |
| --- | --- |
| Nazwa i adres firmy | **Dolnośląski Park Innowacji i Nauki S.A.** |
| Opis punktu poboru | **Obiekt biurowo-produkcyjny** |
| Adres punktu poboru (miejscowość, ulica. numer lokalu, kod, gmina) | **ul. Tyniecka 2, 52-407 Wrocław, gmina Wrocław** |
| Grupa taryfowa (obecna i nowa) | **B21** |
| Moc umowna | **500 kW** |
| Szacowane zużycie energii | **1400 MWh** |
| Numer licznika | **Nieznany** |
| Operator Systemu Dystrybucyjnego | **Tauron Dystrybucja S.A.** |
| Nazwa dotychczasowego sprzedawcy | **Brak** |
| okres wypowiedzenia dotychczasowej umowy | **Brak** |
| Numer ewidencyjny PPE | **590322415104387448** |

1. Energia elektryczna powinna zostać dostarczona do punktu odbioru w Szklarskiej Porębie (58-580), przy ul. Jakuszyce 8 z następującymi warunkami:
2. zasilanie podstawowe: rozdzielnia 20kV (złącze kablowe 20kV ZKSN);
3. zasilanie rezerwowe: brak;
4. moc przyłączeniowa - przyłącze podstawowe – 260 kW;
5. moc umowna przyłącze podstawowe – 260 kW;
6. szacowane roczne zużycie energii – 14000 MWh;
7. grupa taryfowa - B21;
8. napięcie zasilania - 20kV;
9. grupa przyłączeniowa – VI;
10. układ pomiarowo - rozliczeniowy - pośredni (dostosowany do zasady TPA).

Dane do przeprowadzenia zmiany Sprzedawcy:

|  |  |
| --- | --- |
| Nazwa i adres firmy | **Dolnośląski Park Innowacji i Nauki S.A.** |
| Opis punktu poboru | **Plac budowy – Ośrodka Narciarstwa Biegowego i Biathlonu** |
| Adres punktu poboru (miejscowość, ulica. numer lokalu, kod, gmina) | **ul. Jakuszyce 8, 58-580 Szklarska Poręba gmina Szklarska Poręba** |
| Grupa taryfowa (obecna i nowa) | **Grupa taryfowa B21 (obecna i nowa)** |
| Moc umowna | **Moc umowna 260 kW** |
| Szacowane roczne zużycie energii | **14000 MWh** |
| Numer licznika | **95832184** |
| Operator Systemu Dystrybucyjnego | **Tauron Dystrybucja S.A.** |
| Nazwa dotychczasowego sprzedawcy | **Elektra S.A.** |
| okres wypowiedzenia dotychczasowej umowy | **umowa zawarta na czas określony do 30.06.2021 r.** |
| Numer ewidencyjny PPE | **PLTAUD125000597239** |

1. Szacunkowa ilość dostarczanej energii elektrycznej w okresie zamówienia   
   około 14 miesięcy - od dnia podpisania umowy do dnia 31.12.2022 wyniesie około **1 680 000 kWh (16 800 MWh)**. Zamawiający jednocześnie informuje, że wskazana prognoza dostawy energii stanowi jedynie przybliżoną wartość, która w trakcie realizacji umowy może ulec zmniejszeniu lub zwiększeniu w stosunku do prognozy, w związku z czym Wykonawca nie może dochodzić od Zamawiającego żadnych roszczeń finansowych z tego tytułu.
2. Wykonawca zobowiązuje się zapewnić Zamawiającemu standardy jakościowe obsługi odbiorców, zgodnie z obowiązującymi przepisami Prawa energetycznego. W przypadku niedotrzymania standardów jakościowych obsługi dotyczącej sprzedaży energii, Zamawiającemu przysługuje bonifikata - zgodnie z zasadami określonymi w § 42 Rozporządzenia Ministra Energii z dnia 6 marca 2019 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń w obrocie energią elektryczną (Dz. U. z 2019 poz. 503 ze zm.) lub w każdym później wydanym akcie prawnym dotyczącym jakościowych standardów obsług.
3. Wykonawca, z którym zostanie zawarta umowa zobowiązany będzie do przeprowadzenia procesu przejęcia sprzedaży energii elektrycznej w sposób nie powodujący jakichkolwiek zakłóceń w funkcjonowaniu dostaw energii elektrycznej do punktu odbioru energii. Zamawiający udzieli Wykonawcy stosownego pełnomocnictwa do wykonania w/w czynności.
4. Zamówieniem nie są objęte usługi dystrybucji energii elektrycznej.
5. Pozostałe obowiązki Wykonawcy zawarte są we wzorze umowy stanowiącej część II SWZ.

### 10. Oznaczenie przedmiotu zamówienia wg Wspólnego Słownika Zamówień:

|  |  |
| --- | --- |
| **Słownictwo główne**  **Kody CPV** | Słownictwo uzupełniające (opis) |
| **09000000-3** | Energia elektryczna |
| **09300000-2** | Energia elektryczna, cieplna, słoneczna, jądrowa |