**TAURON Wytwarzanie S.A.** zaprasza do udziału w badaniu rynku dotyczącym zainteresowania udziałem w postępowaniu o udzielenie Zamówienia na:

**Dostawę panewki łożyska do generatora TWW-200**

Celem badania rynku jest pozyskanie przez TAURON Wytwarzanie S.A. informacji   
w zakresie rozpoznania rynku potencjalnych Wykonawców, którzy spełniają oczekiwane przez Zamawiającego wymagania dotyczące postępowania i są zainteresowani realizacją przedmiotu zamówienia.

Niniejsze zapytanie nie jest zaproszeniem do składania ofert, stanowi jedynie zaproszenie do udziału w badaniu rynku. W przypadku ogłoszenia postępowania o udzielenie Zamówienia, informacja o jego wszczęciu, warunki udziału w postępowaniu i realizacji Zamówienia zostaną zamieszczone na Platformie Zakupowej Grupy TAURON.

1. **Przedmiot Zamówienia**

Przedmiotem postępowania będzie dostawa fabrycznie nowej, panewki łożyska do generatora TWW-200:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Nr pozycji Zamawiającego** | **Opis produktu oryginalnego** | **J.m.** | **Ilość** |
| a | b | c | d | e |
| 1. | 650-120-165-0 | PANEWKA ŁOŻYSKA RYS.WG1-364009 RII GENERATOR TWW-200 - Panewka łozyska generatora TWW-200, wykonana wg rys. WG1-364009 wykonanie R II. Wykonanie panewki łozyska pod wymiar czopa wału o średnicy: 399,01mm. | szt. | 1 |

Zamawiający nie posiada dokumentacji technicznej. Właścicielem dokumentacji jest firma Dolmel Wrocław.

1. **Produkty równoważne**

Zamawiający dopuszcza możliwość złożenia oferty na produkty równoważne.

Za produkt równoważny należy rozumieć produkt, który posiada takie same średnice, geometrię, wymiary, długości, szlifowanie, odchyłki górne i dolne oraz warunki techniczne jak produkt oryginalny, spełnia funkcje identyczne jak produkt oryginalny, a jakość wykonania i zastosowane materiały są nie gorsze niż produktu oryginalnego oraz są zgodne z aktualną wiedzą techniczną.

Składając ofertę na produkt równoważny Wykonawca będzie zobowiązany dołączyć do oferty następujące dokumenty:

* Oświadczenie Wykonawcy zawierające oznaczenie produktu równoważnego oraz potwierdzające, iż oferowany produkt równoważny spełnia wymagania techniczne określone w Postępowaniu dla produktu równoważnego.
* opis oferowanego produktu równoważnego oraz dokumentację (np. karty materiałowe, opis techniczny, rysunki zawierające wymiary), potwierdzające zbieżność cech fizycznych, zastosowanych materiałów i parametrów przedmiotu oferty.

1. **Dokumenty wymagane wraz z dostawą**

Wykonawca zobowiązany będzie do dostarczenia wraz z dostawą niżej wymienionych dokumentów:

-  dowód dostawy

-  świadectwa jakości 3.1,

- certyfikaty materiałowe,

- metryki pomiarowe,

- wyniki badań UT i PT zg z normą ISO-4386.

Dokumenty wystawiane w oryginale w języku obcym należy dostarczyć wraz z tłumaczeniem na j. polski.

1. **Gwarancja**

Zamawiający będzie wymagał gwarancji na wirnik na okres 12 miesięcy od daty zabudowy, jednak nie dłużej niż 24 miesiące od dostawy.

1. **Miejsce dostawy:**

Miejscem dostawy będzie: TAURON Wytwarzanie S.A. – Oddział Elektrownia Łaziska, ul. Wyzwolenia 30, 43-170 Łaziska Górne.

Niniejsze zapytanie o informację nie stanowi zaproszenia do składania ofert cenowych. Podana w zgłoszeniu cena szacunkowa zostanie wykorzystana wyłącznie jako informacja do celów budżetowych.

Odpowiedź prosimy składać za pośrednictwem Platformy zakupowej. Przy udzielaniu odpowiedzi prosimy również o uzupełnienie pliku „Formularz wyceny szacunkowej” tj. wprowadzenie informacji o proponowanym terminie realizacji w tygodniach od daty zawarcia zobowiązania, terminie gwarancji oraz szacowanych cenach jednostkowych z uwzględnieniem kosztów dostawy na bazie DDP magazyn Zamawiającego i na jaki produkt jest składana informacja **oryginalny czy równoważny.**

W przypadku uwag do opisu przedmiotu zamówienia lub wymagań/warunków udziału prosimy o przekazanie takiej informacji wraz ze zgłoszeniem.

----------------------------------------   
Osoba wyznaczona do kontaktu:

Bogusław Patyk numer telefonu: 572 992 603,

adres e-mail: boguslaw.patyk@tauron-wytwarzanie.pl