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

**Remont pomp cyrkulacyjnych absorbera IOS w trakcie remontu kapitalnego bloku 910MW w TAURON Wytwarzanie Spółka Akcyjna - Oddział Nowe Jaworzno w Jaworznie.**

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 usług objętych badaniem rynku.

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 oraz szczegółowy zakres prac, warunki udziału w postępowania i realizacji Zamówienia zostaną zamieszczone na Platformie Zakupowej Grupy TAURON.

1. **Opis przedmiotu i realizacji Zamówienia**

Zawiera załącznik nr 1

1. **HARMONOGRAM PRAC**

# Termin realizacji zadania: 20.03.2025 do 15.05.2025r..

## .

1. **Warunki realizacji planowanego Zamówienia:**

## miejsce realizacji prac: TAURON Wytwarzanie Spółka Akcyjna ‒ Oddział Elektrownia Nowe Jaworzno w Jaworznie.

* 1. oczekiwany Okres gwarancji/ rękojmi – 12/24 m-ce.
  2. zabezpieczenia należytego wykonania umowy: niewymagane
  3. wynagrodzenie powykonawcze
  4. terminy płatności: częściowa, końcowa
  5. planowane kryteria oceny ofert: 100%

1. **Warunki udziału w postępowaniu:**

Wykonawca powinien wykazać się:

1. Wykaz wykonanych w ciągu ostatnich **pięciu** lat, a jeżeli okres działalności jest krótszy − w tym okresie, z podaniem ich wartości, przedmiotu, dat wykonania i odbiorców wraz z dokumentami potwierdzającymi, że usługi te zostały wykonane należycie, na potwierdzenie wymagań o których mowa poniżej:

Wykonawca powinien wykazać się zrealizowaniem w ciągu ostatnich **pięciu** lat, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy to w tym okresie, co najmniej jednej usługi dotyczącej wykonania przeglądu lub remontu pomp typu KWPK służących do transportu zawiesiny gipsu o wydajności min.10 000 m3/h.

Wykonawca powinien przedstawić karty katalogowe produktu do uzupełniania powłok na bazie węglika krzemu oraz wykazać dokument potwierdzający wykonanie tego typu powłok trudnościeralnych i bezawaryjna pracę zabezpieczonych tą metodą urządzeń w ciągu ostatnich trzech lat.

1. Oświadczenie o dysponowaniu osobami zdolnymi do wykonania zamówienia tj.:

Wykonawca oświadcza, że będzie dysponował na potrzeby realizacji Umowy, osobami

w ilości niezbędnej dla prawidłowego wykonania przedmiotu zamówienia, posiadającymi uprawnienia wymagane przepisami prawa, w szczególności ważne świadectwa kwalifikacyjne uprawniające wszystkich pracowników zespołu do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci na stanowisku eksploatacji, pozwalające na realizacje prac zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 01 lipca 2022 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy urządzeniach energetycznych (Dz.U. 2022 poz. 1392)

osobami spełniającymi wymagania kwalifikacyjne, potwierdzone świadectwem kwalifikacyjnym typu „E”, do wykonywania pracy na stanowisku eksploatacji w zakresie obsługi, konserwacji, remontów, montażu i kontrolno – pomiarowym do następujących urządzeń i sieci: **Grupa 2 minimum pkt 3 oraz 21 w zakresie pkt. 3 (Załącznik nr 1 ) lub Grupa 2 minimum pkt 1 oraz 10 w zakresie pkt 1 (Załącznik nr 2)** – zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 01.07.2022 r. w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci,

co najmniej jedną osobą spełniającą wymagania kwalifikacyjne, potwierdzone świadectwem kwalifikacyjnym typu „D”, do wykonywania pracy na stanowisku dozoru w zakresie obsługi, konserwacji, remontów, montażu i kontrolno – pomiarowym do następujących urządzeń i sieci: **Grupa 2 minimum pkt 3 oraz 21 w zakresie pkt. 3 (Załącznik nr 1) lub Grupa 2 minimum pkt 1 oraz 21 w zakresie pkt 1 (Załącznik nr 2 )** – zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia - 01.07.2022 r. w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci,

ponadto:

osobami posiadającymi uprawnienia do obsługi: suwnic, wciągników i wciągarek sterowanych z poziomu roboczego (w tym bezprzewodowo) lub z kabiny, żurawi, podestów ruchomych – zgodnie z aktualnie obowiązującymi przepisami prawa

Zapraszając do udziału w planowanym postępowaniu, prosimy o informację czy przedstawiony przez nas zakres i termin realizacji prac oraz wymagania stawiane potencjalnym Oferentom, pozwolą Państwu na złożenie oferty i uczestniczenie w postępowaniu. Umożliwi nam to – niezależnie od publikacji ogłoszenia na Platformie Zakupowej Grupy TAURON – wysłanie informacji o planowanym postępowaniu bezpośrednio do Państwa, na wskazany adres mailowy.

Odpowiedź na powyższe badanie rynku wraz z załącznikiem nr 2 (Formularz cenowy) prosimy składać za pośrednictwem Platformy Zakupowej Grupy TAURON SWOZ **w terminie do dnia 12.11.2024.r do godziny 15:00** lub za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres mailowy: [piotr.zak@tauron-wytwarzanie.pl](mailto:piotr.zak@tauron-wytwarzanie.pl)

W przypadku potrzeby uzyskania dodatkowych informacji umożliwiających Państwu podjęcie decyzji o uczestniczeniu w planowanym postępowaniu lub wskazanie przesłanek uniemożliwiających w nim udział, prosimy o kontakt na adres mailowy: [tomasz.macura@tauron-wywtarzanie.pl](mailto:tomasz.macura@tauron-wywtarzanie.pl) , [przemyslaw.krason@tauron-wywtarzanie.pl](mailto:przemyslaw.krason@tauron-wywtarzanie.pl),

Załącznik 1

**OPIS PRZEDMIOTU i REALIZACJI ZAMÓWIENIA**

**Remont pomp cyrkulacyjnych absorbera IOS w trakcie remontu kapitalnego bloku 910MW w TAURON Wytwarzanie Spółka Akcyjna - Oddział Nowe Jaworzno w Jaworznie**

1. **Zakres przedmiotu zamówienia:**

Przedmiotem zadania jest wykonanie remontu 5 sztuk pomp cyrkulacyjnych KSB typu KWPKC 900-900-1139 na instalacji odsiarczania spalin bloku 910 MW w Jaworznie

1. **Szczegółowy zakres remontu:**

- pomiary stanu dynamicznego pompy przed odstawieniem do przeglądu,

- rozsprzęglenie pomp z silnikiem,

- demontaż układów wirujących pomp, demontaż wirników,

- wymiana 5 kompletów łożysk tocznych pompy na nowe marki SKF lub FAG,

- dostawa i wymiana 5 szt. uszczelnień mechanicznych pomp na nowe

bez zmian konstrukcyjnych pomp,

- kontrola i regulacja uszczelnień labiryntowych,

- montaż wirników i układów wirujących,

- wyważenie zespołów wirujących,

- uzupełnienie powłoki trudnościeralnej korpusów, wirników, ścianek tłocznych pomp materiałem na bazie węglika krzemu oraz żywicy epoksydowej (SIC)

- osiowanie agregatu pompowego

- zasprzęglenie pomp z silnikiem,

- wykonanie prób ruchowych.

- dokumentacja po remoncie pomp – opis + zdjęcia, zalecenia eksploatacyjne

Załacznik nr 2

**FORMULARZ CENOWY**

**Dane Wykonawcy:**

Nazwa ...................................................................

Adres ...................................................................

zadanie pt.:

**Remont pomp cyrkulacyjnych absorbera IOS w trakcie remontu kapitalnego bloku 910MW w TAURON Wytwarzanie Spółka Akcyjna - Oddział Nowe Jaworzno w Jaworznie**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Zakres prac** | **Całkowity koszt usługi [zł]** |
| 1 | **Remont pompy cyrkulacyjnej nr 1** |  |
| 2 | **Remont pompy cyrkulacyjnej nr 2** |  |
| 3 | **Remont pompy cyrkulacyjnej nr 3** |  |
| 4 | **Remont pompy cyrkulacyjnej nr 4** |  |
| 5 | **Remont pompy cyrkulacyjnej nr 5** |  |
| **Wartość oferty netto [zł]** | |  |
| **Wartość podatku VAT wg stawki ......% [zł]** | |  |
| **Wartość brutto [zł]** | |  |

………………………….., dnia …………………

*(miejscowość)*

................................................................

*(podpis i pieczęć Wykonawcy*