



**Szanowni Państwo,**

**W związku z planowanym wszczęciem procedury przetargowej a w konsekwencji z koniecznością oszacowania wartości przedmiotu zamówienia TAURON Ekoserwis sp. z o.o. zaprasza do udziału w badaniu rynku oraz złożenia wstępnej oferty cenowej w badaniu rynku na wykonanie usługi obejmującej zadanie pn.:**

**„EW Dąbie - usunięcie zanieczyszczeń z dna przed kratami wlotowymi”**

Celem badania jest uzyskanie przez TAURON Ekoserwis sp. z o.o. informacji o rynku Wykonawców, którzy spełniają oczekiwane przez Zamawiającego wymagania dotyczące realizacji planowanego zamówienia i są zainteresowani przystąpieniem do postępowania i realizacji usług objętych badaniem rynku, w szczególności:

- uzyskanie informacji o możliwości zrealizowania (wykonania) zamówienia przez potencjalnych Wykonawców,
- uzyskanie informacji o ewentualnych barierach związanych z udziałem w postępowaniu,
- pozyskania wstępnej oferty cenowej.

Podstawą do przedstawienia wyceny/wstępnej oferty cenowej jest Opis Planowanego Przedmiotu Zamówienia.

Informujemy, iż niniejsze Zapytanie o informację nie stanowi oferty w myśl art. 66 Kodeksu Cywilnego, jak również nie jest ogłoszeniem w rozumieniu ustawy Prawo zamówień publicznych, ani ogłoszeniem w jakimkolwiek trybie prowadzenia zakupowego postępowania niepublicznego. Zapytanie ma na celu wyłącznie rozpoznanie rynku i uzyskanie wiedzy na temat.

Odpowiedź na niniejsze zapytanie nie rodzi żadnych zobowiązań dla którejkolwiek ze stron.

W przypadku ogłoszenia postępowania o udzielenie Zamówienia, informacja o jego wszczęciu oraz szczegółowy zakres prac, warunki udziału w postępowaniu i realizacji Zamówienia zostaną zamieszczone na Platformie Zakupowej Grupy TAURON.



## Opis Planowanego Przedmiotu Zamówienia

### „EW Dąbie - usunięcie zanieczyszczeń z dna przed kratami wlotowymi”

#### I. ZAKRES PRAC:

Zadanie obejmuje usunięcie z dna rzeki Wisła zanieczyszczeń znajdujących się na przedpolu EW Dąbie w Krakowie przed kratami wlotowymi do hydrozespołów. Zanieczyszczenia w postaci gałęzi oraz innej materii organicznej i nieorganicznej, a także mułu.

Obowiązki Wykonawcy:

- Pozyskanie wszelkich zezwoleń i uzgodnień niezbędnych do wykonania prac.
- Weryfikacja miejsca pracy przez nurka przed rozpoczęciem prac oraz przygotowanie dokumentacji zdjęciowej.
- Zabezpieczenie krat wlotowych do hydrozespołów.
- Przygotowanie i zabezpieczanie miejsca pracy oraz miejsca przeładunku wydobytych zanieczyszczeń do kontenerów w celu wywózki do utylizacji.
- Wydobycie z dna ok. 40m<sup>3</sup> zanieczyszczeń przy użyciu koparki z długim ramieniem i chwytakiem, umieszczonej na barce, załadunek na barkę, spławienie do miejsca przeładunku, przeładunek do kontenerów i wywiezienie do miejsca utylizacji (wszelki sprzęt po stronie Wykonawcy)
- Weryfikacja miejsca prac przez nurka po zakończeniu prac oraz przygotowanie dokumentacji zdjęciowej.
- Uporządkowanie miejsca pracy i drogi dojazdowej po pracach z użyciem sprzętu ciężkiego (koparka, samochód z kontenerem – po stronie Wykonawcy)

#### II. ZASADY REALIZACJI PRAC:

Wykonawca w czasie prowadzenia prac będzie zobowiązany:

- 1) przestrzegać zasad i przepisów BHP, ppoż. oraz ochrony środowiska, podczas oględzin, prac na obiekcie,
- 2) zatrudniać personel posiadający odpowiednie wymagane kwalifikacje i uprawnienia,
- 3) stosować wszelkie środki ostrożności i zabezpieczenia przed zanieczyszczeniem wód stosowanymi maszynami i urządzeniami,



- 4) pokryć koszty wszelkich szkód, które mogą powstać przy i w związku z wykonywaniem przedmiotu zamówienia,
- 5) naprawić i doprowadzić do stanu poprzedniego elementy istniejące w przypadku ich uszkodzenia lub zniszczenia w toku realizacji przedmiotu zamówienia,
- 6) pracownicy Wykonawcy wykonujący prace na obiektach TAURON Ekoenergia Spółka z o.o. muszą posiadać aktualne orzeczenia lekarskie o braku przeciwwskazań do wykonywania pracy, aktualne szkolenia okresowe BHP oraz dokumenty poświadczające dodatkowe kwalifikacje (jeśli takie są wymagane do wykonywania powierzonych prac).
- 7) pracownicy Wykonawcy powinni potwierdzić pisemnie udzielenie im informacji o zagrożeniach dla bezpieczeństwa, zdrowia lub środowiska, zgodnie z ustaleniami obowiązującymi w TAURON Ekoenergia Spółka z o.o.,
- 8) Wykonawca zobowiązany jest wyposażyć pracowników w odzież i obuwie robocze oraz sprzęt ochronny i środki ochrony indywidualnej dobrane odpowiednio do zidentyfikowanych zagrożeń,
- 9) prace będą prowadzone na czynnym obiekcie energetycznym w pobliżu urządzeń elektroenergetycznych znajdujących się pod napięciem, pracujących urządzeń mechanicznych oraz urządzeń hydrotechnicznych, w miejscach przebywania pracowników Zamawiającego wykonujących pracę związaną z obsługą elektrowni wodnej. Prace powinny być organizowane w sposób nienarażający pracowników na niebezpieczeństwo i uciążliwości wynikające z prowadzonych robót, z jednoczesnym zastosowaniem szczególnych środków ostrożności.

### **III. WYMAGANIA DOTYCZĄCE DOKUMENTACJI POWYKONAWCZEJ**

- 1) Po zakończeniu prac należy dostarczyć dokumentację fotograficzną formie elektronicznej w 1 egz. na pendrive (zdjęcia: przed, w trakcie i po wykonaniu prac).
- 2) W celu udokumentowania prawidłowego postępowania z wytworzonymi odpadami, Wykonawca zobowiązany jest przedłożyć Zamawiającemu najpóźniej w dniu ostatecznego odbioru prac kopie kart przekazania odpadów.



#### **IV. WARUNKI REALIZACJI PLANOWANEGO ZAMÓWIENIA:**

- a. Miejsce realizacji: Elektrownia Wodna Dąbie, ul. Stoczniewców 1, 31-566 Kraków
- b. Termin realizacji zadania: do 15.04.2026 r.
- c. Odbiór końcowy stanowiący podstawę wystawienia faktury VAT,
- d. Termin płatności: 30 dni od daty otrzymania prawidłowo wystawionej faktury
- e. Oczekiwany okres gwarancji i rękojmi – nie dotyczy
- f. Wadium – nie
- g. Zabezpieczenie należytego wykonania umowy – niewymagane
- h. Kary umowne – tak

#### **V. PLANOWANE WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU:**

1. Przed złożeniem ofert wykonawca zobowiązany jest do odbycia wizji lokalnej. Wykonawca zobowiązany jest do uzgodnienia godziny z wyznaczoną osobą do kontaktu. Wykonawca po odbyciu wizji lokalnej otrzyma potwierdzenie, którego kopię winien załączyć do ofert.

#### **VI. INNE WYMAGANIA:**

Wykonawca jest wytwórcą i posiadaczem wszelkich odpadów powstających w wyniku realizacji Przedmiotu Umowy. W związku z tym, ciąży na nim obowiązek prawidłowego zagospodarowania wytworzonych w związku z realizacją zadania odpadów, w szczególności: zapewnienia bezpiecznych dla ludzi i środowiska warunków gromadzenia odpadów w miejscu realizacji Przedmiotu Umowy oraz transportu z tych miejsc do miejsc magazynowania, przetwarzania odpadów (odzysku lub unieszkodliwiania odpadów) oraz pełnienia nadzoru nad takimi działaniami w zakresie przekazywania odpadów wyłącznie uprawnionym odbiorcom, tzn. zarejestrowanym w BDO i posiadającym ważne decyzje w zakresie gospodarowania odpadami.

#### **VII. ZASADY UCZESTNICTWA:**

Uczestnikami zapytania o informację są doświadczeni wykonawcy, działający na rynku polskim/zagranicznym posiadający potencjał i doświadczenie w świadczeniu tego typu dostaw i usług.



Przystąpienie Uczestnika do zapytania o informację jest równoznaczne z udzieleniem bezwarunkowej zgody na wykorzystanie przekazywanych informacji przez Zamawiającego w treści dokumentów wynikających z procedur udzielania zamówień. Zamawiający nie ujawni w toku zapytania o informację ani po jego zakończeniu informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa, jeżeli uczestnik zapytania o informację, nie później niż wraz z przekazaniem informacji Zamawiającemu zastrzegł, że informacje te nie mogą być udostępniane innym podmiotom.

#### **VIII. MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA RFI:**

Prosimy o udzielenie odpowiedzi na niniejsze badanie rynku w terminie do **09.02.2026 r. do godziny 12:00** za pośrednictwem Platformy Zakupowej SWOZ TAURON. Korzystanie z systemu wymaga uprzedniej rejestracji.

Kontakt do osoby prowadzącej badanie rynku:

Imię i nazwisko: Marek Zieliński

Stanowisko: p.o. Kierownik Działu Hydrotechnicznego i Rozwoju

Tel.: +48 18 440 31 30 wew. 215

adres email: [marek.zielinski@tauronekoserwis.pl](mailto:marek.zielinski@tauronekoserwis.pl)