**1/WTW/2023** **Załącznik nr 1 do SWZ**

**SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

w postępowaniu na zasadach przewidzianych w artykule 8.15 ust. 2 Regulacji w sprawie wdrażania Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego (EOG) na lata 2014-2021 oraz Regulacji w sprawie wdrażania Norweskiego Mechanizmu Finansowego na lata 2014-2021 na zamówienia o wartości równej lub przewyższającej progi Unii Europejskiej, prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na:

***Dostawa, montaż, uruchomienie, szkolenie i przystosowanie do eksploatacji Suwnicy,***

***na potrzeby projektu pn. „Zwiększenie konkurencyjności firmy WTW, poprzez wdrożenie na rynek nowych turbin Kaplana na wysokie spiętrzenia” realizowanego w ramach poddziałania 19.1.2 Innowacje w obszarze wód śródlądowych lub morskich – Blue growth, działania 19.1 Nowe Produkty i Inwestycje, osi priorytetowej 19 Norweskiego Mechanizmu Finansowego 2014-2021.***

**Suwnica**

Minimalne parametry urządzenia:

- udźwig: 20 t,

- wysokość podnoszenia 7,2 m,

- rozpiętość 6,2 m

- wciągnik elektryczny, 2 -biegowy

- prędkość podnoszenia 0,5-4 m/min.,

- długość toru jezdnego 72 m,

- podest roboczy,

- sterowanie za pomocą radia i kasety,

- stopień ochrony napędów IP54.

Wymagania dodatkowe:

1. Transport, instalacja, konfiguracja, instruktaż, przeprowadzony w siedzibie firmy WTW Poland Sp. z o.o., przed odbiorem końcowym – po stronie i na koszt Dostawcy. (Nie obejmuje kosztu dźwigu).
2. Wykonanie pomiarów elektrycznych i raportu na potrzeby odbioru przez UDT, przygotowanie dokumentacji odbiorowej (2 kpl), współudział w odbiorze suwnicy przez UDT.
3. Gwarancja – minimum 24 miesiące.
4. Termin realizacji – maksymalnie 16 tygodni.
5. Oferent zobowiązany jest dostarczyć dokumentację (obowiązkowym językiem jest j. polski:

a) deklaracja zgodności CE,

b) instrukcja obsługi i konserwacji

1. Oferent zobowiązany jest umieścić opisy na urządzeniu w języku polskim.
2. Oferent gwarantuje obsługę serwisu gwarancyjnego i pogwarancyjnego w języku

polskim.

1. Dodatkowo Oferent gwarantuje, że dostarczone urządzenie jest kompletne i po zainstalowaniu będzie gotowe do eksploatacji.
2. Czas reakcji serwisu w okresie gwarancji i rękojmi na zgłoszenie usterki – max. 3 dni robocze, liczone od momentu zgłoszenia. Przez czas reakcji należy rozumieć przyjazd serwisanta do siedziby Zamawiającego lub jeżeli to technicznie możliwe (usterki inne niż mechaniczne) podjęcie zdalnych czynności naprawy na odległość.
3. Urządzenie stanowiące przedmiot zamówienia posiada Certyfikat Zgodności i będzie zaopatrzone Znakiem Zgodności CE zgodnie z wymaganiami określonymi w aktach prawnych Unii Europejskiej.
4. Dostarczony produkt ma być nowy, nieużywany, pełnowartościowy.
5. Zamawiający dopuszcza stosowanie rozwiązań równoważnych.

Ewentualnie wskazane w zamówieniu i Specyfikacji Warunków Zamówienia nazwy własne materiałów, urządzeń, producentów itp. określają jedynie minimalne parametry techniczne wymagane przez Zamawiającego. Wykonawca może zastosować rozwiązania równoważne do opisywanych przez Zamawiającego w załączonych dokumentach, ale obowiązany jest wykazać, że oferowane przez niego materiały, urządzenia, elementy wyposażenia itp. spełniają parametry techniczne wymagane przez Zamawiającego.

Dopuszcza się zamianę zastosowanych w Szczegółowym Opisie Przedmiotu Zamówienia podzespołów i osprzętu, na inne o takich samych własnościach technicznych i użytkowych.

W przypadku zmian oferta powinna zawierać zestawienie oferowanych zamiennych podzespołów, urządzeń i osprzętu.

Przez urządzenia/materiały równoważne Zamawiający rozumie urządzenia/materiały posiadające równorzędne lub wyższe parametry techniczne i jakościowe jak urządzenia/materiały wskazane przez Zamawiającego. Zamawiający wymaga, aby Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne, jest zobowiązany wykazać, że oferowane przez niego materiały, urządzenia spełniają wymagania Zamawiającego.

W przypadku stosowania rozwiązań równoważnych, oferta powinna zawierać wykaz parametrów technicznych urządzeń i podzespołów stosowanych przy wykonaniu przedmiotu Umowy umożliwiający Zamawiającemu łatwą identyfikację i ocenę spełnienia wymogów technicznych dla zastosowanych rozwiązań równoważnych.