

**Ogłoszenie o wykonaniu umowy
Dostawy**

Modernizacja armatury oczyszczalni ścieków w Jeżewie wraz z doposażeniem Gminnych Wodociągów i Oczyszczalni

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) **Nazwa zamawiającego:** Gmina Jeżewo

1.3.) **Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 092351015

1.4) **Adres zamawiającego**

1.4.1.) **Ulica:** Świecka 12

1.4.2.) **Miejscowość:** Jeżewo

1.4.3.) **Kod pocztowy:** 86-131

1.4.4.) **Województwo:** kujawsko-pomorskie

1.4.5.) **Kraj:** Polska

1.4.6.) **Lokalizacja NUTS 3:** PL618 - Świecki

1.4.7.) **Numer telefonu:** (+48) 52 33 180 25

1.4.8.) **Numer faksu:** 52 522 81 49

1.4.9.) **Adres poczty elektronicznej:** sekretariat@jezewo.eu

1.4.10.) **Adres strony internetowej zamawiającego:** www.bip.jezewo.eu

1.5.) **Rodzaj zamawiającego:** Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

2.1.) **Identyfikator postępowania:** ocds-148610-3244c2ce-9bac-11ec-80f8-1ad70aec7fa4

2.2.) **Numer ogłoszenia:** 2022/BZP 00342634/01

2.3.) **Wersja ogłoszenia:** 01

2.4.) **Data ogłoszenia:** 2022-09-12 09:51

SEKCJA III – PODSTAWOWE INFORMACJE O POSTĘPOWANIU W WYNIKU KTÓREGO ZOSTAŁA ZAWARTA UMOWA

3.1.) **Charakter zamówienia:**

Zamówienie klasyczne - wartości równej lub przekraczającej progi unijne

3.2.) **Zamówienie było poprzedzone ogłoszeniem o zamówieniu albo ogłoszeniem o zamiarze zawarcia umowy w BZP lub Dz. Urz. UE:** Tak

3.2.1.) **Numer ogłoszenia w BZP lub Dz. Urz. UE:** 2022/S 045-114188

3.3.) **Czy zamówienie albo umowa ramowa dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej:**

Nie

3.5.) **Tryb udzielenia zamówienia wraz z podstawą prawną:**

Zamówienie udzielane jest w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie: art. 132 ustawy

3.6.) **Rodzaj zamówienia:**

Dostawy

3.7.) **Nazwa zamówienia albo umowy ramowej:**

Modernizacja armatury oczyszczalni ścieków w Jeżewie wraz z doposażeniem Gminnych Wodociągów i Oczyszczalni

Umowa dla części nr 1**3.8.) Krótki opis przedmiotu zamówienia:****Część I Zamówienia:**

1. Dostawa fabrycznie nowej koparki-ładowarki z osprzętem – 1 szt. oraz dostawa fabrycznie nowej minikoparki z osprzętem – 1 szt.

1.1 Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia dla fabrycznie nowej koparki-ładowarki oraz fabrycznie nowej minikoparki zawiera parametry techniczne i wyposażenia zamawianych maszyn w charakterze wymogów minimalnych.

1.2 Wspólny Słownik Zamówień CPV:

Główny przedmiot:

43260000-3 – Koparki, czerpaki, ładowarki i maszyny górnicze

Dodatkowy przedmiot:

43300000-6 – Maszyny i sprzęt budowa

1.3 Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia dla koparki-ładowarki z osprzętem.

Maszyna fabrycznie nowa:

a) charakterystyka techniczna:

- całkowita długość robocza koparko-ładowarki maksymalnie 6,0 m,
- masa eksploatacyjna maszyny maksimum 9400 kg
- silnik wysokoprężny turbodoładowany o mocy znamionowej brutto minimum 105 KM, spełniający normę emisji spalin Stage V,
- pojemność silnika minimum 4,5 litra,
- koła jezdne: przednie i tylne równe o rozmiarze minimum 28",
- przednia oś wychylna, przednie koła skrętne, tylne koła skrętne, tryb skrętu krab
- skrzynia biegów półautomatyczna lub automatyczna, przełączalna pod obciążeniem, min. 4 biegi w przód, min. 4 biegi w tył,
- układ hydrauliczny zasilany pompą wielotłoczkową o wydajności min 165 litrów/min i ciśnieniu roboczym minimum 250bar,
- stabilizatory tylne niezależne, wysuwane hydraulicznie, podkładki gumowe pod stabilizatory,
- błotniki kół przednich i tylnych, skrzynka narzędziowa, immobiliser,
- kabina operatora z pneumatycznym obrotowym i podgrzewanym fotelem, spełniająca wymagania konstrukcji ochronnej ROPS i FOPS, poziom hałasu w kabinie do 75 dB,
- światła robocze na kabinie – lampy migowe LED – minimum 4 sztuki,
- metalowe osłony tylnych lamp,
- zbiornik paliwa o pojemności minimum 150 litrów,
- blokada zmiennika momentu - system pozwalający na oszczędność paliwa podczas jazdy i przemieszczania się maszyny,
- koparko-ładowarka musi być wyposażona w system nawigacji satelitarnej GPS, z opłaconym abonamentem na okres 60 miesięcy od momentu dostawy sprzętu do Zamawiającego.

b) osprzęt ładowarkowy koparko-ładowarki:

- maszyna musi posiadać system zapewniający samopoziomowanie łyżki ładowarkowej oraz układ stabilizacji łyżki ładowarkowej,
 - sterowanie ramieniem ładowarkowym za pomocą pojedynczego joysticka,
 - musi posiadać układ powrotu łyżki ładowarkowej do pozycji ładowania,
 - na ramieniu zamontowane szybkozłączce ładowarkowe,
 - łyżka ładowarkowa z widłami do palet - dzielona (otwierana), wielofunkcyjna: 6 w 1 - możliwość spychania, ładowania, kopania, chwytania, rozściełania i wyrównywania, montowana na szybkozłączce ładowarkowe,
 - pojemność łyżki ładowarki 1,3 m³ z tolerancją $\pm 0,1$ m³, szerokość łyżki do 2,5 m,
 - łyżka ładowarkowa wyposażona w osłony główek siłowników,
 - pług odśnieżny sterowany hydraulicznie typ „V” o szerokości minimum 2800mm, montowany na szybkozłączce ładowarkowe,
 - maksymalna wysokość załadunku minimum 3,0 m,
 - udźwig na pełną wysokość w łyżce ładowarkowej minimum 4 000 kg,
- c) osprzęt koparkowy podsiębierny koparko-ładowarki:
- maszyna musi posiadać możliwość przesuwu bocznego wysięgnika koparkowego,
 - sterowanie ramieniem koparkowym za pomocą joysticków,
 - możliwość sterowania ramieniem koparkowym w systemie ISO oraz zamiennie w systemie SAE,
 - szybkozłączce koparkowe zamontowane na ramieniu koparkowym,
 - łyżka koparkowa o szerokości 400 mm ± 20 mm montowana na szybkozłączce koparkowe,
 - łyżka koparkowa o szerokości 600 mm ± 20 mm montowana na szybkozłączce koparkowe,
 - łyżka skarpowa uchylna o szerokości 1500 mm ± 20 mm montowana na szybkozłączce koparkowe,
 - instalacja hydrauliczna do obsługi uchylniej łyżki skarpowej;
 - ramię koparkowe o zmiennej długości, rozsuwane hydraulicznie (teleskopowe),
 - głębokość kopania minimum 5,80,
 - wysokość załadunku przy złożonym ramieniu (bez wysuwu teleskopowego) minimum 3,5m,
 - udźwig przy złożonym ramieniu (bez wysuwu teleskopowego) minimum 1800 kg,
 - siła skrawania na łyżce koparkowej minimum 60 kN,

d) wymagania dodatkowe:

- gwarancja na oferowaną koparko-ładowarkę musi wynosić co najmniej 24 miesiące lub 3000 godzin (w zależności co upływie wcześniej),
- obsługa serwisowa (materiały eksploatacyjne, usługa serwisowa, dojazd) w okresie gwarancji po stronie wykonawcy,
- dostawca powinien być producentem lub autoryzowanym przedstawicielem producenta oferowanej koparko-ładowarki;
- dostawca musi przedstawić „Deklarację zgodności z CE” na oferowaną koparko-ładowarkę,
- zapewniony serwis gwarancyjny i pogwarancyjny koparko-ładowarki,
- odległość autoryzowanego stacjonarnego punktu serwisowego nie więcej niż 100km od siedziby zamawiającego,
- zapewniony czas reakcji w przypadku awarii koparko-ładowarki musi wynosić maksymalnie 72 godziny od zgłoszenia licząc w dni robocze (od poniedziałku do piątku), a zakończenie naprawy maksymalnie 14 dni od daty jej rozpoczęcia,
- oferowana maszyna musi być wyposażona w radio fabryczne, fabryczny immobiliser oraz w pakiet podstawowy składający się z gaśnicy, trójkąta ostrzegawczego oraz instrukcji obsługi operatora w języku polskim i katalogu części zamiennych,
- dostawca przeszkoli w cenie dostawy minimum dwóch operatorów Zamawiającego w zakresie budowy i obsługi koparko-ładowarki.

1.4 Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia dla minikoparki z osprzętem.

Maszyna fabrycznie nowa:

a) charakterystyka techniczna:

- masa operacyjna maszyny minimum 1900 kg,
- hydraulicznie rozsuwane podwozie z wymiennymi ślizgami,
- szerokość z gaśnicami złożonymi nie więcej niż 990 mm,
- szerokość z gaśnicami rozłożonymi minimum 1320 mm,
- długość transportowa minikoparki maksimum 3900 mm,
- silnik wysokoprężny o mocy minimum 12 kW,
- pojemność silnika minimum 0,75 litra,
- głębokość kopania minimum 2,4 m,
- wysokość załadunku minimum 2,6m,
- prędkość obrotu minimum 7 obr/min,
- siła skrawania na łyżce koparkowej minimum 18 kN,
- gaśnice gumowe o szerokości minimum 230mm,
- dwie prędkości jazdy, niski bieg minimum 2,4 km/h, wysoki bieg minimum 4,0 km/h
- układ hydrauliczny zasilany pompą wielotłoczkową o wydajności min 40 litrów/min
- ciśnienie w układzie roboczym części koparkowej i jazdy minimum 230 bar;
- ciśnienie w układzie napędu obrotu minimum 160 bar
- kabina operatora spełniająca wymagania konstrukcji ochronnej ROPS i TOPS,
- światło robocze na kabinie oraz dodatkowe światło robocze zamontowane na wysięgniku,
- zbiornik paliwa o pojemności minimum 18 litrów,
- instalacja hydrauliczna na ramieniu koparkowym podwójnego działania (linia dwukierunkowa z możliwością zmiany na jednokierunkową przełącznikiem z kabiny).
- dodatkowy przycisk bezpieczeństwa odłączający wszystkie elementy sterujące,
- pełny dostęp serwisowy do minikoparki za pomocą pojedynczej zintegrowanej klapy

b) osprzęt koparkowy midikoparki:

- szybkozłazce koparkowe zamontowane na ramieniu koparkowym,
- łyżka koparkowa o szerokości 300 mm ± 20 mm montowana na szybkozłazce koparkowe,
- łyżka koparkowa o szerokości 460 mm ± 20 mm montowana na szybkozłazce koparkowe,
- łyżka skarpowa o szerokości 1000 mm ± 20 mm montowana na szybkozłazce koparkowe,

c) wymagania dodatkowe:

- gwarancja na oferowaną minikoparkę musi wynosić co najmniej 24 miesiące lub 2000 godzin (w zależności co upływie wcześniej),
- obsługa serwisowa (materiały eksploatacyjne, usługa serwisowa, dojazd) w okresie gwarancji po stronie wykonawcy,
- dostawca powinien być producentem lub autoryzowanym przedstawicielem producenta oferowanej minikoparki;
- dostawca musi przedstawić „Deklarację zgodności z CE” na oferowaną minikoparkę,
- zapewniony serwis gwarancyjny i pogwarancyjny minikoparki,
- odległość autoryzowanego stacjonarnego punktu serwisowego nie więcej niż 100km od siedziby zamawiającego
- zapewniony czas reakcji w przypadku awarii minikoparki musi wynosić maksymalnie 72 godziny od zgłoszenia licząc w dni robocze (od poniedziałku do piątku), a zakończenie naprawy maksymalnie 14 dni od daty jej rozpoczęcia,
- oferowana maszyna musi być wyposażona w radio fabryczne, immobiliser oraz w pakiet podstawowy składający się z gaśnicy, trójkąta ostrzegawczego oraz instrukcji obsługi operatora w języku polskim i katalogu części zamiennych,
- dostawca przeszkoli w cenie dostawy minimum dwóch operatorów Zamawiającego w zakresie budowy i obsługi minikoparki.

3.9.) Główny kod CPV: 43260000-3 - Koparki, czerparki i ładowarki, i maszyny górnicze

3.10.) Dodatkowy kod CPV:

43300000-6 - Maszyny i sprzęt budowlany

SEKCJA IV – PODSTAWOWE INFORMACJE O ZAWARTEJ UMOWIE

4.1.) Data zawarcia umowy: 2022-05-24

4.2.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:
do 2022-08-31

4.3.) Dane wykonawcy, z którym zawarto umowę:

4.3.1.) Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia (w przypadku wykonawców ubiegających się wspólnie o udzielenie zamówienia – dotyczy pełnomocnika, o którym mowa w art. 58 ust. 2 ustawy): Interhandler Sp. z o. o.

4.3.2.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: 879-016-96-99

4.3.3.) Ulica: Wapienna 6

4.3.4.) Miejscowość: Toruń

4.3.5.) Kod pocztowy: 87-100

4.3.6.) Województwo: kujawsko-pomorskie

4.3.7.) Kraj: Polska

4.4.) Wartość umowy: 816720,00 PLN

4.5.) Numer ogłoszenia o wyniku postępowania w BZP lub Dz. Urz. UE: 2022/S 111-310954

SEKCJA V PRZEBIEG REALIZACJI UMOWY

5.1.) Czy umowa została wykonana: Tak

5.2.) Termin wykonania umowy: 2022-08-30

5.3.) Czy umowę wykonano w pierwotnie określonym terminie: Tak

5.4.) Informacje o zmianach umowy

5.4.1.) Liczba zmian: 0

5.5.) Łączna wartość wynagrodzenia wypłacona z tytułu zrealizowanej umowy: 816720,00 PLN

5.6.) Czy umowa została wykonana należycie: Tak

5.7.) Podczas realizacji zamówienia zamawiający kontrolował przewidziane w zawartej umowie wymagania:

nie dotyczy