

Załącznik Nr 1

do Ogłoszenia o wszczęciu postępowania prowadzonego w trybie przetargu w oparciu o „Regulamin udzielania zamówień na dostawy, usługi i roboty budowlane służące działalności sektorowej przez Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej S.A. w Tarnowie” na dostawę i montaż wagi samochodowej najazdowej wyniesionej 18mx3m (PN/57/2024/D).

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa i montaż wagi samochodowej najazdowej wyniesionej o wymiarach 18m x 3m i udźwigu od 50 do 60 ton, legalizowanej przez Polską Jednostkę Notyfikowaną (Okręgowy Urząd Miar) (zwanej dalej wagą samochodową). W ramach przedmiotu zamówienia Wykonawca wykona prace opisane w pkt. 2.
2. Przedmiot zamówienia obejmuje:
 - 1) Wykonanie projektu budowlanego (projekt zagospodarowania, architektoniczno-budowlany, techniczny) zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa, uzyskanie pozwolenia na budowę, zawiadomienie o zakończeniu budowy oraz uzyskanie wszystkich innych dokumentów niezbędnych do realizacji zamówienia, a także nadzór nad przeprowadzaną inwestycją do odbioru końcowego i przekazania wagi.
 - 2) Dostawa i montaż wyniesionej wagi samochodowej wykonanej z prefabrykowanych elementów betonu sprężonego wraz z okablowaniem i elektroniką na istniejącym podłożu betonowym o ile jest to możliwe w innym przypadku po stronie Wykonawcy jest wykonanie nowego podłoża nadającego się do posadowienia wagi.
Szczegóły minimalnego wyposażenia wagi samochodowej:
 - prefabrykowane elementy pomostu wagi (beton sprężony) beton klasy C50/60 na kruszywie bazaltowym i cemencie CEM I 52,5N (mostowy - wysoka odporność na korozję siarczanową i chlorkową), zgodnie z normą PN-88-B-06250, PN-EN 206+A1 2016-12 posiadający szczelność W8 i mrozoodporność F 150. Elementy metalowe ocynkowane ogniowo zgodnie z normą EN-ISO 1461,
 - cyfrowe czujniki tensometryczne,
 - czujniki tensometryczne z elementami mocującymi,
 - terminal odczytowy zamontowany w pobliżu wagi w hermetycznej obudowie,
 - słupki obrysowe pomostu (odblaskowe),
 - wypełnienie pomiędzy torami jezdnyymi z kratownicy ocynkowanej,
 - zabezpieczenie w postaci szlabanów przed przypadkowym wjazdem pojazdu.
 - 3) Uruchomienie, organizacja i przeprowadzenie legalizacji wraz z kosztami wynajmu i transportu wzorców masy (deklaracja zgodności WE).
 - 4) Przekazanie Zamawiającemu Dokumentacji powykonawczej tj. projekt budowlany, świadectwo legalizacji, pozwolenie na budowę, zawiadomienie o zakończeniu robót i zgody na użytkowanie, instrukcje obsługi w języku polskim, dokumentację

techniczno-ruchową wagi samochodowej, kartę gwarancyjną, kopię certyfikatów i deklaracji zgodności, inne dokumenty niezbędne do eksploatacji wagi samochodowej.

- 5) Zorganizowanie szkolenia w zakresie obsługi wagi. Szkolenie powinno być zorganizowane na obiekcie przy nowo wybudowanej wadze samochodowej. Szkolenie powinno być zorganizowane dla ilości 10 osób. Termin szkolenia personelu Zamawiającego Wykonawca zobowiązany jest uzgodnić z Zamawiającym.

3. Do obowiązków Wykonawcy należy w szczególności:

- 1) zorganizowanie prac tak, aby nie utrudniały one normalnej pracy Zakładu Zamawiającego, a w szczególności Wykonawca zobowiązany jest do:
 - a) zabezpieczenia i oznakowania prowadzonych prac oraz dbania o stan techniczny i prawidłowość oznakowania przez cały czas trwania prac,
 - b) niezanieczyszczania otoczenia w miejscu prowadzenia prac oraz na drogach dojazdowych do placu budowy,
 - c) nieprzekraczania dopuszczalnych norm emisji hałasu,
 - d) nietarasowania dróg komunikacyjnych i przeciwpożarowych,
 - e) zabezpieczenia prac spawalniczych w celu ograniczenia oślepienia,
 - f) zabezpieczenia urządzeń Zamawiającego znajdujących się na placu budowy,
 - g) utrzymywania porządku na terenie budowy,
 - h) natychmiastowego usuwania z terenu budowy materiałów zużytych lub zbędnych,
 - i) nieutrudniania eksploatacji sąsiadujących urządzeń.
- 2) doprowadzenie placu budowy do stanu pierwotnego. W przypadku uszkodzenia nawierzchni dróg, chodników, krawężników Wykonawca zobowiązany będzie niezwłocznie (w terminie wyznaczonym przez Zamawiającego) wykonać renowacje, naprawy doprowadzając teren do stanu poprzedniego,
- 3) stosowanie urządzeń oraz maszyn do realizacji przedmiotu zamówienia posiadających niezbędne świadectwa i atesty,
- 4) wykonanie w ramach przedmiotu zamówienia wszystkich prac pomocniczych np. transportowych, pomiarowych, badań i innych oraz do zapewnienia wszystkich urządzeń, narzędzi, przyrządów, dźwigów, maszyn roboczych i środków transportu oraz materiałów i personelu potrzebnego do realizacji pełnego zakresu prac objętych przedmiotem zamówienia.
- 5) prowadzenie pełnej dokumentacji prowadzonych prac, w tym między innymi dziennika budowy w sposób umożliwiający odtworzenie chronologii zdarzeń zachodzących w czasie trwania prac,
- 6) przekazanie Zamawiającemu przed odbiorem końcowym przedmiotu zamówienia Dokumentacji powykonawczej,
- 7) wyposażenie pracowników Wykonawcy (oraz podwykonawców) biorących udział w realizacji przedmiotu zamówienia w środki ochrony indywidualnej (m.in. hełmy,

okulary ochronne, rękawice) oraz zapewnienie sprzętu zabezpieczającego miejsce wykonywanych robót,

- 8) przekazanie uprawnionemu przedstawicielowi Zamawiającego w dniu przekazania placu budowy pełnej listy pracowników biorących udział w wykonaniu przedmiotu zamówienia.

**Beata
Jagoda** Elektronicznie
podpisany przez
Beata Jagoda
Data: 2024.07.30
13:57:22 +02'00'

**Tadeusz
Sieńczak** Elektronicznie
podpisany przez
Tadeusz Sieńczak
Data: 2024.07.30
13:52:30 +02'00'