

Zakład Zagospodarowania Odpadów  
MZC Sp. z o.o.

ul. Żołnierzy WiN 22, 22-200 Włodawa  
NIP 565-152-75-50, REGON 365525530

KRS: 0000642113  
Nr sprawy: **ZZO.5.6.2019.ZP**

Włodawa, dnia 24.06.2019 r.

Zakład Zagospodarowania Odpadów MZC Sp. z o. o. 22-200 Włodawa, ul. Żołnierzy WiN 22 w związku z prowadzonym postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego: **Zaprojektuj i wybuduj pn. „Zakup i dostawa kompletnej, fabrycznie nowej, elektronicznej wagi samochodowej najazdowej wraz z montażem i uruchomieniem” w ramach Projektu pn. „Dostosowanie Zakładów Zagospodarowania Odpadów w Województwie Lubelskim do wymagań dla RIPOK” w ramach RPO WL na lata 2014 – 2020, udziela odpowiedzi na zadane pytania do treści Zapytania ofertowego:**

Pytanie 1. Proszę o określenie sformułowania „waga najazdowa” - czy to jest waga równo z gruntem czy wyniesiona ponad grunt?

Odpowiedz Zamawiającego: Waga powinna być wyniesiona ponad grunt.

Pytanie 2. Proszę o podanie parametrów istniejącej wagi: wymiary; wyniesiona czy zagłębiona; jeżeli waga zagłębiona to głębokość dołu wagowego.

Odpowiedz Zamawiającego: Parametry istniejącej wagi:

- Waga wyniesiona,
- Długość pomostu - 12 m,
- Szerokość pomostu – 3 m,
- Całkowita wysokość wagi – 32 cm,
- Zakres ważenia - do 40 Mg,
- Klasa dokładności wagi – III.

Pytanie 3. Kto dokonuje demontażu istniejącej wagi, oraz skucia istniejących fundamentów?

Odpowiedz Zamawiającego: Demontażu istniejącej wagi oraz skucia istniejących fundamentów dokonuje Wykonawca.

Pytanie 4. Co rozumieć przez określenie „czujnik obciążeń z zabezpieczonym przewodem? Co ma być zabezpieczone i jak?

Odpowiedz Zamawiającego: Należy zabezpieczyć przewód przed gryzoniami, który powinien być w oplocie metalowym.

Pytanie 5. Zamawiający wymaga komunikacji między terminalem odczytowym a istniejącym w zakładzie oprogramowaniem nie określając jak to się ma odbywać.

W związku z tym proszę o informację, że zamawiający dopuszcza rozwiązanie gdzie miernik wagowy jest wyposażony w port komunikacyjny umożliwiający komunikację z istniejącym w zakładzie oprogramowaniem, jednocześnie nie wymaga od wykonawcy wykonania instalacji sieci do w/w komunikacji.

Odpowiedz Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza rozwiązanie gdzie miernik wagowy jest wyposażony w port komunikacyjny umożliwiający komunikację z istniejącym w zakładzie oprogramowaniem i wymaga od wykonawcy instalacji sieci do w/w komunikacji.

Pytanie 6. Proszę o określenie dopuszczalnych protokołów komunikacji między miernikiem wagowym a oprogramowaniem istniejącym lub w przyszłości zakupionym przez Zamawiającego.

Odpowiedz Zamawiającego: Obecnie posiadamy miernik „Precia Molen i 30”, który do komunikacji z wagą wykorzystuje następujące protokoły: „PM A+ SLAVE”, „PM A+ MASTER”, „PM MASTER D”, „MODBUS RTU (MAGISTRALA SZEREGOWA)”.

Pytanie 7. Proszę o określenie, jakie testy przeprowadzi zamawiający, w oparciu, o jakie przepisy?

Odpowiedz Zamawiającego: Zgodnie z § 5 wzoru umowy to Wykonawca zorganizuje i przeprowadzi testy potwierdzające osiągnięcie odpowiednich parametrów jakościowych.

Pytanie 8. Proszę o określenie parametrów jakościowych testów wykonywanych przez Zamawiającego?

Odpowiedz Zamawiającego: Zgodnie z § 5 wzoru umowy to Wykonawca zorganizuje i przeprowadzi testy potwierdzające osiągnięcie odpowiednich parametrów jakościowych.

Pytanie 9. Proszę o określenie lub sprecyzowanie parametrów zwartych stwierdzeniach w & 5 pkt1 umowy.

- A ) osiągnięcie przez wagę zdatności do realizowania ważenia?
- B ) osiągnięcie przez wagę zdatności do realizowania ważenia na określonym poziomie wydajności oraz jakości?
- C ) osiągnięcie przez wagę zdatności do realizowania ważenia na określonym poziomie wydajności oraz jakości, rozumianej, jako dokładność ważenia?

Odpowiedz Zamawiającego: Zgodnie z § 5 pkt 1 wzoru umowy, „Wykonawca gwarantuje Zamawiającemu osiągnięcie przez Wagę zdatności do realizowania ważenia na określonym poziomie wydajności oraz jakości, rozumianej, jako dokładność ważenia”, tzn. Zgodnie z § 2 pkt 6-7 wzoru umowy „Wykonawca zobowiązuje się i zapewnia, iż przedmiot umowy będzie spełniał wszystkie wymagania przewidziane przepisami powszechnie obowiązującego na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej prawa, w tym w szczególności: Zatwierdzenia Typu WE Nr. PL 04 032 z dnia 2014-11-19, lub T8030 revision 2 z dnia 17 lipiec 2013 wydanym przez NMI Certin B.V., lub T5980 revision 7 z dnia 18 styczeń 2010 wydanym przez NMI Certin B.V.”

Tym samym Wykonawca zobowiązany jest do odpowiedniego oznakowania przedmiotu umowy, np. znakiem CE oraz innymi wymaganymi prawem znakami oraz do dostarczenia wszystkich niezbędnych świadectw, dopuszczeń przedmiotu umowy do stosowania na terenie Unii Europejskiej oraz dostarczenia wszelkich innych pisemnych świadectw, potwierdzających powyższe.

Pytanie 10. Kto pokrywa koszty testów?

Odpowiedz Zamawiającego: Koszty testów jakościowych pokrywa Wykonawca.

PREZES ZARZĄDU  
  
Krzysztof Chilczuk