



Nr sprawy: **13/2021**

Tryb postępowania: **Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego w trybie art. 275 pkt 1 (tryb podstawowy bez negocjacji) o wartości zamówienia nieprzekraczającej progów, o których mowa w art. 3 ustawy z 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych**

Przedmiot: **Najem ładowarki kołowej przez okres 36 miesięcy**

Zamawiający: **Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Piaseczno Sp. z o.o. z siedzibą: 05-500 Piaseczno, ul. Techniczna 6, wpisana do Rejestru Przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego pod nr KRS: 0000122596, NIP: 1230878675, REGON: 016161080**

## **WYJAŚNIENIA I ZMIANA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

W związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia pn. „**Najem ładowarki kołowej przez okres 36 miesięcy**” prowadzonym przez Zamawiającego - PUK Piaseczno Sp. z o.o. w trybie art. 275 pkt 1 (tryb podstawowy bez negocjacji) o wartości zamówienia nieprzekraczającej progów, o których mowa w art. 3 ustawy z 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (nr sprawy: 13/2021) oraz otrzymanymi zapytaniami dotyczącymi Specyfikacji Warunków Zamówienia o treści:

- 1) „Czy Zamawiający wyrazi zgodę na maszynę o wysokości podnoszenia do sworznia 393 cm? Wysokość wysypu przy naszej ładowarce odbywa się na wysokości 440/450 cm.”;
- 2) „Czy Zamawiający wyrazi zgodę na maszynę o wadze 17 ton gotowej do pracy? Maszyna posiada udźwig na poziomie 10 ton co pozwala pracować z pełną tyżką nawet 5,0 m<sup>3</sup>.?”;
- 3) „Czy Zamawiający wyrazi zgodę na maszynę z maksymalnym momentem obrotowym na poziomie 900 Nm?”;
- 4) „Czy Zamawiający wyrazi zgodę na możliwość przelączania biegów oraz kierunku jazdy za pomocą joysticka?”;

- 5) „Czy Zamawiający wyrazi zgodę na możliwość składania lusterek zewnętrznych bez systemu podgrzewania? W istniejących ładowarkach nie ma możliwości dołożenia takich funkcji jak w fabryce na produkcji.”;

### **Zamawiający wyjaśnia co następuje:**

#### ad. 1)

**Tak**, Zamawiający **wyraża zgodę** na zaoferowanie przez wykonawców ładowarki o wysokości podnoszenia mierzonej do sworznia łyżki wynoszą **co najmniej 390 cm.**, z zastrzeżeniem, iż ze względu na przeznaczenie ładowarki (załadunek pojazdów wielkopojemnych z „ruchomą podłogą”) Zamawiający **wymaga** aby zaoferowane przez wykonawców ładowarki były ładowarkami wysokiego wysypu, to jest umożliwiały wysyp na wysokości wynoszącej **co najmniej 420 cm.**

#### ad. 2)

**Tak**, Zamawiający **wyraża zgodę** na zaoferowanie przez wykonawców ładowarki której rzeczywista masa bazowej maszyny z łyżką prostą o pojemności niemniejszej niż 4 m<sup>3</sup> wynosi **co najmniej 17 Mg.**

#### ad. 3)

**Tak**, Zamawiający **wyraża zgodę** na zaoferowanie przez wykonawców ładowarki kołowej wyposażonej w silnik posiadający maksymalny moment obrotowy silnika wg normy SAE J1995/ISO14396 wynoszący **co najmniej 900 Nm.**

#### ad. 4)

Zamawiający **wymaga** od wykonawców, aby możliwość zmiany kierunku jazdy i biegów realizowana była w zaoferowanej ładowarce za pomocą **jednej** dźwigni przy kierownicy lub za pomocą **jednego** przełącznika umieszczonego na panelu z dźwigniami do sterowania funkcjami podnoszenia/opuszczania łyżki.

Zamawiający **wyraża zgodę**, aby dźwignia przy kierownicy lub przełącznik na panelu z dźwigniami sterowania funkcjami łyżki, służące do zmiany kierunku jazdy oraz biegów miały kształt (formę) „joysticka” pod warunkiem, iż zarówno funkcja zmiany kierunków jazdy jak i zmiany biegów będą w takim przypadku realizowane za pomocą tego samego, **jednego** „joysticka”, a nie za pomocą dwóch osobnych „joysticków”.

#### ad. 5)

**Tak**, Zamawiający **wyraża zgodę** na zaoferowanie przez wykonawców ładowarki kołowej wyposażonej w lustereka bez systemu podgrzewania.

**W związku z powyższymi wyjaśnieniami Zamawiający dokonuje następujących zmian w treści Załącznika Nr 2 do Specyfikacji Warunków Zamówienia („Opis minimalnych parametrów technicznych ładowarki wymaganych przez Zamawiającego”):**

1. W części opisu minimalnych parametrów technicznych ładowarki wymaganych przez Zamawiającego pt. „Wymagane parametry techniczne ładowarki” pkt 4 otrzymuje brzmienie:

*„4) maksymalny moment obrotowy silnika wg normy SAE J1995/ISO14396 wynoszący co najmniej 900 Nm”;*

2. W części opisu minimalnych parametrów technicznych ładowarki wymaganych przez Zamawiającego pt. „Wymagane parametry techniczne ładowarki” pkt 5 otrzymuje brzmienie:

*„5) rzeczywista masa bazowej maszyny z łyżką prostą o pojemności nie mniejszej niż 4 m<sup>3</sup> wynosząca co najmniej 17 Mg”;*

3. W części opisu minimalnych parametrów technicznych ładowarki wymaganych przez Zamawiającego pt. „Wymagane parametry techniczne ładowarki” pkt 19 otrzymuje brzmienie:

*„19) wysokość podnoszenia mierzona do sworznia łyżki wynosząca co najmniej 390 cm”;*

4. W części opisu minimalnych parametrów technicznych ładowarki wymaganych przez Zamawiającego pt. „Wymagane parametry techniczne ładowarki” po pkt 19 dodaje się pkt 20 w brzmieniu:

*„20) wysokość wysypu wynosząca co najmniej 420 cm”;*

5. W części opisu minimalnych parametrów technicznych ładowarki wymaganych przez Zamawiającego pt. „Wymagane parametry dotyczące kabiny operatora” pkt 5 otrzymuje brzmienie:

*„5) możliwość zmiany kierunku jazdy i biegów w jednej dźwigni przy kierownicy lub za pomocą jednego przełącznika umieszczonego na panelu z dźwigniami do sterowania funkcjami podnoszenia/opuszczania łyżki - dźwignia przy kierownicy lub przełącznik na panelu z dźwigniami sterowania funkcjami łyżki, służące do zmiany kierunku jazdy oraz biegów mogą mieć kształt (formę) joysticka pod warunkiem, iż zarówno funkcja zmiany kierunków jazdy jak i zmiany biegów będą w takim przypadku realizowane za pomocą tego samego, jednego joysticka, a nie za pomocą dwóch osobnych joysticków”;*

6. W części opisu minimalnych parametrów technicznych ładowarki wymaganych przez Zamawiającego pt. „Wymagane parametry dotyczące kabiny operatora” pkt 9 otrzymuje brzmienie:

*„9) preferowane lusterka zewnętrzne podgrzewane (spełnienie tego warunku nie jest obowiązkowe)”;*

**Pozostałe postanowienia Specyfikacji Warunków Zamówienia wraz z załącznikami nie ulegają zmianie.**

Piaseczno, 26 stycznia 2022 r.

---

**Grzegorz Tkaczyk**  
**Prezes Zarządu PUK Piaseczno Sp. z o.o.**