



Gać, dnia 12.02.2015 r.

L.dz. ZGO-JRP 302/02/2015

**DO WSZYSTKICH WYKONAWCÓW  
ZAINTERESOWANYCH ZŁOŻENIEM OFERTY**

Działając w oparciu o art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2013 r. ,poz. 907 z późn. zm.) Zamawiający – Zakład Gospodarowania Odpadami Gać Sp. z o.o. – udziela odpowiedzi na następujące zapytania wykonawcy do SIWZ:

1. Czy zamawiający dopuszcza dostawę ładowarki z promieniem skrętu kół zewnętrznych wynoszącym 4,4 m?

Odpowiedź:

Zamawiający nie przychylił się do wprowadzenia powyższych zmian w OPZ.

2. Proszę o informację czy dopuszczacie Państwo w warunkach moc silnika: silnik turbo diesel IVECO 93 kW / 130KM chłodzony cieczą bo ładowarki teleskopowe mają przeważnie do 130 KM.

Odpowiedź:

Zamawiający nie przychylił się do wprowadzenia powyższych zmian w OPZ.

3. Czy dopuszczacie Państwo zamianę kół na koła 24 a nie 25?

Odpowiedź:

Zamawiający nie przychylił się do wprowadzenia powyższych zmian w OPZ.

4. Proszę o podanie  
-maksymalnej ładowności na pełnym wysuwie ramienia  
-maksymalną ładowność na pełnym wysięgu (w górę ).

Odpowiedź:

Zamawiający nie stawia takich wymogów w przetargu.



5. Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie przez dostawcę w ładowarce teleskopowej zamiast pompy wielotłoczkowej pompy zębatej?

Odpowiedź:

Zamawiający nie przychyła się do wprowadzenia powyższych zmian w OPZ.

6. Czy na potwierdzenie posiadanej wiedzy i doświadczenia, Zamawiający dopuszcza co najmniej dostawę trzech sztuk ładowarek teleskopowych, minimalna wartości dostawy – 250 000 zł netto?

Odpowiedź:

Zamawiający pozostaje przy zapisach w SIWZ\_IDW pkt. 9.8.2).

7. Czy dopuszczają Państwo do przetargu maszynę posiadającą promień skrętu kół po zewnątrz opon 4400 mm?

Odpowiedź:

Jak odpowiedź na pytanie nr 1.

8. Czy dopuszczają Państwo do przetargu maszynę wyposażoną w opony klasy min. L4 o rozmiarze 22,5”?

Odpowiedź:

Zamawiający nie przychyła się do wprowadzenia powyższych zmian w OPZ.

9. Czy dopuszczają Państwo do przetargu maszynę wyposażoną w pompę jazdy wielotłoczkową i pompę roboczą zębatą o wydajności 150 l/min?

Odpowiedź:

Zamawiający nie przychyła się do wprowadzenia powyższych zmian w OPZ.

10. Czy wymagają Państwo oprócz wyjścia hydraulicznego z tyłu maszyny również instalacji hamulcowej hydraulicznej zamontowanej na maszynie do hamowania przyczep?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wymaga instalacji hamulcowej hydraulicznej zamontowanej na maszynie do hamowania przyczep.

11. Czy Zamawiający dopuszcza maszynę o wysokości podnoszenia 8,0 m?



Odpowiedź:

Zamawiający nie przychyła się do wprowadzenia powyższych zmian w OPZ.

12. Czy Zamawiający dopuszcza maszynę bez pedału ruchu precyzyjnego?

Odpowiedź:

Zamawiający nie przychyła się do wprowadzenia powyższych zmian w OPZ.

13. Czy Zamawiający dopuszcza maszynę wyposażoną w pompę o wydajności 140 l/min?

Odpowiedź:

Zamawiający nie przychyła się do wprowadzenia powyższych zmian w OPZ.

14. Czy Zamawiający dopuszcza maszynę bez automatycznego zapalania tylnych świateł roboczych?

Odpowiedź:

Zamawiający nie przychyła się do wprowadzenia powyższych zmian w OPZ.

Z poważaniem

CZŁONEK ZARZĄDU  
Pełnomocnik ds. Realizacji Projektu - MAO

  
mgr inż. Rafał Bączek