



MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI KOMUNALNEJ Spółka z o.o.

ul. Wolności 26, 73-200 Choszczno
tel./fax (095) 765 23 – 75
NIP: 594-15-69-663, REGON: 320430448
PKD: 36.00Z

Choszczno, 12.09.2012r.

Dotyczy: Odpowiedzi na zapytania w sprawie zapisów SIWZ w przetargu nieograniczonym na "Dostawę ładowarki kołowej teleskopowej wraz z osprzętem z finansowaniem w formie leasingu operacyjnego", znak postępowania: ZP.DT.04/2012

W związku z otrzymanymi pytaniami w sprawie ww. przetargu Zamawiający wyjaśnia:

Pytanie 1:

Czy dopuszcza się chwytak z osłonami ważący w sumie 450kg?

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający dopuszcza taki chwytak.

Pytanie 2:

Czy dopuszcza się wyposażenie ładowarki w chwytak używany na gwarancji?

Odpowiedź:

Zamówienie dotyczy nowego sprzętu. Nie dopuszcza się osprzętu używanego. Wyjątek może stanowić sprzęt nowy nieużywany z rocznika 2011.

Pytanie 3:

Czy wymaga się aby ładowarka była wyposażona w mokre bezobsługowe hamulce na przedniej i tylnej osi?

Odpowiedź:

Zamawiający nie ma takich wymagań.

Pytanie 4:

Czy Zamawiający dopuszcza szerokość maszyny 2,05m?

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający dopuszcza maszynę o szerokości do 2,05 m.

Pytanie 5:

Czy Zamawiający dopuszcza maszynę wyposażoną w homologowany zaczep transportowy do 1 tony?

Odpowiedź:

Parametry zaczepu zgodnie SIWZ.

Pytanie 6:

Czy Zamawiający dopuszcza maszynę wyposażoną w koła 16.0/70R20?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza maszynę wyposażoną w koła 16.0/70R20.

Pytanie 7:

Czy Zamawiający dopuszcza maszynę wyposażoną w mechaniczne szybkozłącze typu Q-fit do ryglowania osprzętów, z dodatkową euroramką (proszę o podanie klasy montażowej ramki)?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza maszynę wyposażoną w mechaniczne szybkozłącze typu Q-fit do ryglowania osprzętów, z dodatkową euroramką. Klasa ramki dopasowana do obciążeń jak w SIWZ.

Pytanie 8:

Czy Zamawiający dopuszcza maszynę poruszającą się z maksymalną prędkością 20km/h?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza maszynę poruszającą się z maksymalną prędkością 20km/h

Pytanie 9:

Proszę o określenie materiału z jakim będzie pracował chwytak do bel.

Odpowiedź:

Chwytak będzie pracował ze zbelowanymi surowcami wtórnymi - makulatura, folia, butelki PET.

Prezes Zarządu

Konrad Bil