



Międzygminne
Przedsiębiorstwo
Gospodarki Odpadami
i Energetyki Odnawialnej

MASTER®

Sp. z o.o.

43-100 Tychy
ul. G. Roweckiego 44
tel./fax 032/ 219 84 27
032/ 327 69 50

Konto Bankowe:

BOŚ S.A. O/Katowice
66 1540 1128 2001 7043 4977 0004

www.master.tychy.pl

Wpis do rejestru handlowego:

Sąd Rejonowy w Katowicach,
Wydział VIII Gospodarczo-
Rejestrowy
KRS 0000078561

NIP 646-23-47-267
Regon 273854704
Kapitał zakładowy 7.330.500zł

Gospodarka odpadami
i ochrona środowiska, w tym:

- Wywóz odpadów
- Unieszkodliwianie odpadów
- Selektywna zbiórka odpadów i obrót surowcami wtórnymi
- Działalność edukacyjna
- Energetyka odnawialna

Prezes Zarządu:
dr Marek Mrówczyński

L. dz./SZ/ 2010/11/09

Tychy, dnia 10.11.2010 r.

WYKONAWCY

W związku z przetargiem na dostawę: „*Samochodu ciężarowego z hydraulicznym systemem bramowym przystosowanym do transportu odpadów komunalnych w kontenerach typu „mulda” oraz KP-4m , KP- 7m , KP- 8m³, KP-10m³” na podstawie art. 38 ust 2 ustawy Prawo zamówień publicznych wyjaśniamy:*

1. Czy dopuszcza się urządzenie o udźwigu 11 ton?

Odpowiedź

Dopuszczamy urządzenie o udźwigu 11 ton

2. Czy dopuszcza się udźwig na wysuniętych ramionach wynoszący 6380 kg?

Odpowiedź

Dopuszczamy udźwig na wysuniętych ramionach wynoszący 6380 kg

3. Czy dopuszcza się udźwig na wysuniętych ramionach poniżej poziomu gruntu wynoszący 6380 kg?

Odpowiedź

dopuszcza się udźwig na wysuniętych ramionach poniżej poziomu gruntu wynoszący 6380 kg.

4. Czy dopuszcza się długość ramion w stanie złożonym 2220 mm?

Odpowiedź

dopuszczamy długość ramion w stanie złożonym 2220 mm

5. Czy dopuszcza się długość ramion wysuniętych wynoszącą 3420 mm?

Odpowiedź

dopuszczamy długość ramion wysuniętych wynoszącą 3420 mm

6. Czy dopuszcza się max. Ciśnienie robocze do 300 bar?

Odpowiedź

dopuszczamy max. Ciśnienie robocze do 300 bar

7. Czy dopuszcza się szczyty ramion proste?

Odpowiedź

Dopuszczamy szczyty ramion proste

8. Czy dopuszcza się podwójny hak wywrotu.

Dopuszczamy podwójny hak wywrotu.

Z wyrazami szacunku

DYREKTOR
d/s gospodarki odpadami

mgr Andrzej Makin

