

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiot zamówienia obejmuje **sprzedaż i dostawę miniciągnika wraz z przyczepą oraz kontenerem asenizacyjnym** (zwaną dalej przedmiotem zamówienia lub sprzętem) **dla Miejskiego Ogrodu Zoologicznego w Warszawie** (zwanego dalej ZOO).

Warunki ogólne:

1. Oferowany przedmiot zamówienia musi być fabrycznie nowy, wyprodukowany w 2018 roku, nieużywany, kompletny, wolny od wad prawnych i fizycznych (np. konstrukcyjnych, materiałowych, wykonawczych).
2. Wykonawca zapewni co najmniej jedną autoryzowaną stację serwisową miniciągnika w odległości **do 50 km** od siedziby Zamawiającego, która będzie świadczyła serwis pogwarancyjny:

.....
(nazwa i adres)

3. Wykonawca dostarczy Zamawiającemu najpóźniej w dniu odbioru przedmiotu zamówienia kartę pojazdu, instrukcję obsługi w języku polskim, wyciąg ze świadectwa homologacji, książkę gwarancyjną, komplet kluczyków, itp.

Minimalne wymagania dotyczące przedmiotu zamówienia:

4. Miniciągnik:
 - 4.1. silnik wysokoprężny, pojemność: max. 1 150 cm³;
 - 4.2. moc silnika: min. 21 KM;
 - 4.3. pojemność zbiornika paliwa: max. 16 l;
 - 4.4. napęd: 4X4 dołączany;
 - 4.5. blokada mechanizmu różnicowego;
 - 4.6. układ hydrauliczny: min. 16,0 l;
 - 4.7. maksymalny nacisk osi przedniej: min. 440 kg;
 - 4.8. maksymalny nacisk osi tylnej: min. 940 kg;
 - 4.9. ciężar całkowity: max. 1 850 kg;
 - 4.10. długość całkowita: max. 2 900 mm;
 - 4.11. opony rolnicze: przód 5-12, tył 8-16;
 - 4.12. wyposażony w zaczep kulowy;
 - 4.13. wyposażony w ramę bezpieczeństwa operatora (ROPS) i pas bezpieczeństwa.
5. Kontener asenizacyjny:
 - 5.1. pojemność zbiornika: od 900 l do 1 000 l;
 - 5.2. zbiornik wykonany z blachy ocynkowanej;
 - 5.3. zbiornik wyposażony w ramę do załadunku;
 - 5.4. wąż rewizyjny: min. \varnothing 480 mm;
 - 5.5. wydajność kompresora: min. 2 700 l/min;
 - 5.6. napęd kompresora silnikiem spalinowym z zapłonem elektrycznym;
 - 5.7. wąż ssący:
 - 5.7.1. średnica: min. 65 mm;
 - 5.7.2. długość: min. 4,5 m;
 - 5.8. głębokość zasysania: min. 5 m.
6. Przyczepa (do transportu kontenera asenizacyjnego):
 - 6.1. musi być w pełni kompatybilna z miniciągnikiem (np. instalacja elektryczna, zaczep), o którym mowa w pkt 4;
 - 6.2. dopuszczalna masa całkowita: max. 1 900 kg;
 - 6.3. układ hamujący: min. 1 750 kg;
 - 6.4. wymiary platformy, na której ma być zamontowany kontener asenizacyjny, o którym mowa w pkt 5:
 - 6.4.1. długość: max. 255 cm;
 - 6.4.2. szerokość: max. 160 cm.