**Załącznik nr 3 do SWZ**

**Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia**

***„Zakup i dostawa nowych maszyn i urządzeń mechanicznych oraz 2 szt. używanych traktorków i 1 szt. używanego samochodu dostawczego służących do utrzymania czystości terenów zielonych”.***

1. **Pojazd używany traktorek, rok produkcji od 1987roku do roku 1992**
2. 3 cylindrowy silnik diesla chłodzony cieczą o mocy 19 KM
3. 4 prędkości wałka mocy PTO
4. napęd 4x4 z możliwością rozłączenia
5. dzielone hamulce na 4 koła
6. blokadę mechanizmu różnicowego
7. zawieszenie 3-pkt.
8. asystent skrętu
9. manualna skrzynia biegów z rewersem
10. 16 biegów do przodu i 16 do tyłu
11. wydajna pompa hydrauliczna 35 l/min
12. wymiary długość - 259 cm, szerokość - 118 cm, wysokość do kierownicy - 133 cm, rozstaw osi - 152 cm
13. rozmiary opon: przód 6-14, tył 8.3-24
14. kabina ogrzewana
15. **Pojazd używany traktorek, rok produkcji od 1985 roku do roku 1990**
16. 3 cylindrowy silnik diesla chłodzony cieczą o mocy 18 KM
17. 4 prędkości wałka mocy PTO
18. napęd 4x4 z możliwością rozłączenia
19. dzielone hamulce na 4 koła
20. blokadę mechanizmu różnicowego
21. zawieszenie 3-pkt.
22. asystent skrętu
23. manualna skrzynia biegów z rewersem
24. 16 biegów do przodu i 16 do tyłu
25. wydajna pompa hydrauliczna 35 l/min
26. wymiary długość - 259 cm, szerokość - 118 cm, wysokość do kierownicy - 133 cm, rozstaw osi - 152 cm
27. rozmiary opon: przód 6-14, tył 8.3-24
28. kabina ogrzewana
29. **Pojazd używany dostawczy, rok produkcji od 2005 do 2010 roku**

Dostawczy

Rok produkcji 2005 – 20010

Przebieg do 330 000 km

Moc 150KM

Skrzynia biegów manualna

Rodzaj paliwa diesel

Typ wywrotka

Liczba miejsc 3

1. **Pojazd nowy kosiarka bijakowa (mulczująca) klasy ciężkiej 2 szt.**
2. szerokość robocza 125cm
3. szerokość całkowita 135 cm
4. dopuszczalna prędkość 10 km/h
5. maksymalna wydajność 1,25 ha/h
6. minimalna moc traktorka 18 KM
7. ilość pasków klinowych 3 szt
8. waga 225 kg
9. Wyposażona we wzmocnioną przekładnię kątową ze sprzęgłem,
10. Elementy tnące: zakładane na śrubę fi 16 młotki o wadze 700g w liczbie 20 sztuk, możliwość dokupienia noży „Y”,
11. Regulowana wysokość koszenia
12. bardzo dobra jakość koszenia
13. **Pojazd nowy koparka z pompą hydrauliczną + przesuw.**
14. zakładana na mocowaniu 3-punktowym traktora Kat-1,
15. napęd z wałka odbioru mocy traktora, 540 obr/min,
16. stabilnie umiejscowiona w koparce pompa hydrauliczna
17. ręczny przesuw boczny
18. zamiennie występują łyżki 40 cm, 60 cm
19. waga 270 kg
20. szerokość łyżki 29 cm
21. Wysokość załadunku cm(A) - 169 cm
22. Głębokość kopania cm(B) - 95 cm
23. Max. Wysokość cm(c) - 228 cm
24. Zasięg kopania cm(D) - 244 cm
25. Kąt obrotu - 180 ˚
26. **Pojazd nowy piaskarka profesjonalna 300 L – 2 szt.**
27. Zakładana na mocowaniu 3-punktowym traktora Kat-1,
28. napędzana z wałka odbioru mocy traktora, 540 obr/min,
29. waga netto 55 kg,
30. pojemność zbiornika 300L,
31. stosowane materiały: piach, sól, nawozy.
32. **Pojazd nowy pług do śniegu – 2 szt.**
33. szerokość robocza 150 cm
34. wysokość robocza 60 cm
35. waga 178 kg
36. zapotrzebowanie na moc 20 KM
37. 3 punktowy zaczep
38. **Pojazd nowy przyczepa – 2 szt.**

Przyczepa jednoosiowa (aluminiowe burty) z możliwością kiprowania na 3 strony, wyposażona w płynnie regulowane kółko podporowe. Podczepiana do traktorka za pomocą sworznia.

Wymiary skrzyni ładunkowej:  
  
 długość - 283 cm  
 szerokość - 156 cm  
 wysokość burty - 40 cm

1. **Pojazd nowy rębak – 1 szt.**

Parametry techniczne:

1. zakładany na mocowaniu 3-punktowym traktora Kat-1,
2. napęd z wałka odbioru mocy traktora, 540 obr/min, max 1000 obr/min
3. regulowany w poziomie i pionie wysyp zrębek
4. max średnica gałęzi 9 cm
5. elementami roboczymi są noże osadzone w liczbie 4 sztuk na obracającej się tarczy,
6. waga 184 kg
7. **Pojazd nowy zamiatarka z koszem – 2 szt.**

Parametry techniczne:

1. Zakładana na mocowaniu 3-punktowym traktora Kat-1, zarówno z przodu jak i z tyłu traktora,
2. napęd z pompy hydraulicznej traktora, konieczna wyprowadzona w traktorze jedna sekcja hydrauliczna z zatrzaskiem(2 szybkozłącza hydrauliczne),
3. posiada hydraulicznie otwierany kosz,
4. szczotka zamiatarki osiąga 200 – 250 obr /min,
5. waga 197 kg,
6. szerokość robocza 130 cm,
7. szerokość całkowita 156 cm
8. szczotka PPN+STAL.
9. **Pojazd nowy kosiarka spalinowa – 3 szt.**

Dane techniczne:

1. Silnik spalinowy
2. Moc: 2600W
3. Pojemność Skokowa: 163cm3
4. Maks. moment obrotowy: 9,8Nm
5. Szerokość koszenia: 51cm
6. Wysokość koszenia: 25 - 70mm
7. Regulacja wysokości koszenia: 5 - stopniowa
8. Napęd: na koła (3 biegi)
9. Prędkość: 3,0 / 3,4 / 4,5km/h
10. Obudowa: stalowa
11. Pojemność kosza: 65l
12. Średnica kół przednie/ tylne: 200 / 280mm
13. **Pojazd nowy kosiarka spalinowa – 3 szt.**

# Dane techniczne

Pojemność Skokowa: 25,7 cm³

Moc silnika: 0,83 kW (1,13 KM)

Gwint wrzeciona: M8 x 1,25LH

Pojemność zbiornika: 0,6 l

Paliwo / mieszanka (olej Makita HP50): E95 / 1:50

Wymiary (D x S x W): 1770 x 610 x 410 mm

Waga (EPTA): 5 kg

Standardowe narzędzie tnące: 4-zębna tarcza tnąca, 2-żyłkowa głowica tnąca

1. **Pojazd nowy zagęszczarka jednokierunkowa– 1 szt.**

Masa 90 kg Płyta (dł x szer) 622 x 500 Siła odśrodkowa 16 kN Prędkość posuwu 22-24 m/min Silnik HONDA GX 160 Wymiary 500x700x530mm Kółka transportowe Otwory pod płytę elastomerową i zbiornik wody

**Termin dostawy: 14 dni kalendarzowych**

**……………………………….**

( Podpis osoby upoważnionej )