

OPIS PARAMETRÓW OFEROWANEJ ZAMIATARKI ULICZNEJ

Na warunkach określonych w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, **oferujemy** dla Miejskiego Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. we Włodawie **dostawę używanej zamiatarki ulicznej**

- a) podwozie zamiatarki ulicznej:
- marka:
 - model:
 - typ:
 - rok produkcji (min. 2005)
 - przebieg (max. 250 000 km)
- b) zabudowa zamiatarki:
- marka:
 - model:
 - typ:
 - rok produkcji (min. 2005)
 - przebieg (max. 7000 godzin pracy)

o następujących parametrach technicznych:

Lp.	CHARAKTERYSTYKA (parametry techniczne i wyposażenie)	CHARAKTERYSTYKA OFEROWANA <u>Do wypełnienia przez Wykonawcę:</u> opis parametru lub wartość liczbową lub „spełnione”
1	2	3
	WYMAGANIA	
1	Pojemność: od 6300 cm ³ do 6500 cm ³	
2	Moc: powyżej 230 KM	
3	Rok produkcji podwozia: min. 2005	
4	Rok produkcji zabudowy: min. 2005	
5	Przebieg: udokumentowane mniej niż 250 000 km	
6	Pojazd od początku eksploatacji zabudowany obecną zabudową	
7	Podwozie fabrycznie wyprodukowane w kompletacji i z przeznaczeniem pod zabudowę zamiatarki	
8	Kolor kabiny i zabudowy: pomarańczowy	
9	Wysokość pojazdu (bez świateł ostrzegawczych, tzw. kogutów): maksymalnie 300 cm	
10	Pojazd zarejestrowany na terenie Unii Europejskiej	
11	Udokumentowana historia pojazdu	
12	Cały zespół napędowy (silnik, skrzynia biegów, most napędowy, osie pojazdu) wyprodukowany przez tego samego producenta, który jest finalnym producentem całego kpl. podwozia pojazdu.	
13	Odległość stacjonarnego autoryzowanego serwisu podwozia pojazdu od siedziby Zamawiającego: maksymalnie 100 km	
14	Odległość stacjonarnego autoryzowanego serwisu zabudowy zamiatarki od siedziby Zamawiającego: maksymalnie 250 km	

15	Termin naprawy gwarancyjnej: do 14 dni roboczych od dnia zgłoszenia	
16	Wykonawca wraz z amiatarką zobowiązany jest dostarczyć Zamawiającemu instrukcję obsługi w języku polskim oraz przeszkolić operatorów Zamawiającego w jego siedzibie	
17	Dostawa zmiatarki do 30 dni od daty podpisania umowy na koszt Wykonawcy	
18	<p>Wykonawca wyposaży Zamawiającego w następującą dokumentację techniczno-eksploatacyjną:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) instrukcję obsługi pojazdu i zabudowy w języku polskim (dopuszcza się wersję elektroniczną), b) komplet kluczy, c) książkę serwisową pojazdu i zabudowy lub wytyczne serwisowe pojazdu i zabudowy, d) zaświadczenie, że przedmiot zamówienia będzie stanowił własność sprzedającego. <p>Wszystkie dokumenty powinny być sporządzone w j. polskim. Jeśli są sporządzone w języku obcym wymagane jest tłumaczenie na język polski.</p>	
19	Wykonawca wraz z dostawą pojazdu przedłoży Zamawiającemu ekspertyzę uprawnionego rzeczoznawcy, potwierdzającą, że dostarczana zmiatarka odpowiada wymaganiom specyfikacji technicznej określonej przez Zamawiającego.	
	ROZKŁAD NACISKÓW NA OSIE	
1	DMC techniczna: 13 450 kg – 13 500 kg	
	SILNIK	
1	Silnik wysokoprężny, R6, rzędowy, 6 cylindryczny, powyżej 230 KM	
2	Norma emisji spalin: EURO 3	
3	Hamulec silnikowy z zaworem upustowym	
	SPRZĘGŁO I SKRZYNIA BIEGÓW	
1	Skrzynia biegów: min. 6 biegowa	
2	Skrzynia biegów o rozpiętości przełożeń min. od 0,80 do 6,6 (udokumentowane)	
3	Mechaniczne sterowanie skrzynią biegów	
	OSIE I ZAWIESZENIE OSI	
1	Oś przednia nośność techniczna: min. 5,3 t	
2	Os tylna nośność techniczna: min. 10,8 t	
3	Przełożenie tylnego mostu w zakresie od 4,2 do 4,4 (udokumentowane)	
4	Resory przednie: min. 5,1 t, paraboliczne	
5	Zawieszenie pneumatyczne tylnej osi z ENR	

6	Prześwit pod pierwszą osią: minimum 21 cm	
7	Prześwit pod tylną osią : minimum 15 cm	
	OPONY I FELGI	
1	Felgi stalowe o rozmiarze: min. 19,5	
	RAMA I ELEMENTY ZABUDOWY RAMY	
1	Układ kierowniczy ze wspomaganiem	(adres i telefon tej placówki)
2	Wydech spal. z tłumikiem stojący za kabiną kierowcy	
3	Błotniki	
4	Przednia belka przeciwwjazdowa	
5	Tylna belka przeciwwjazdowa	
	UKŁAD HAMULCOWY	
1	2-obwodowe hamulce pneumatyczne	
2	Korektor siły hamowania	
3	Aut. Korekcja luzu między klockiem a tarczą hamulca	
4	Hamulce tarczowe na osi przedniej i tylnej	
5	System przeciwblokujący (ABS)	
6	Podgrzewany osuszacz sprężonego powietrza	
	ZEWNĘTRZNA STRONA KABINY	
1	Krótką kabina kierowcy	
2	Tylna ściana kabiny z oknami	
3	Wywietrznik dachowy kabiny kierowcy	
4	Lusterko po stronie kierowcy elektrycznie regulowane	
5	Lusterko rampowe po stronie pasażera	
6	Lusterko kierowcy szerokokątne, ogrzewane	
7	Immobiliser z transponderem	
8	Czołowa osłona przeciwsłoneczna	
9	Hydrauliczny system podnoszenia kabiny	
	WNĘTRZE KABINY	
1	Standardowy pneumatyczny fotel kierowcy, podgrzewany	
2	Kolumna kierownicza regulowana dwupłaszczyznowo	
3	Sygnal ostrzegawczy załączonego biegu wstecznego	
4	Wskaźnik temperatury zewnętrznej	
5	System informacyjny pojazdu	
6	Filtr powietrza w wersji budowlanej	
7	Klimatyzacja fabryczna	

8	Elektrycznie regulowane szyby boczne w kabinie	
ELEKTRYKA/ELEKTRONIKA		
1	Reflektory zasadnicze ze szkłem organicznym	
2	Boczne światła obrysowe	
3	Ogranicznik prędkości 90 km/h	
4	Moduł parametryzujący montowany fabrycznie zapewniający odpowiednią współpracę podwozia z zabudową	
5	Reflektory zasadnicze ze szkłem organicznym	
POZOSTAŁE WYPOSAŻENIE		
1	Wyciszenie pojazdu wg EWG 96/20	
2	Gwarancja na układ napędowy i zabudowę: min. 3 miesiące	
3	Atego 2	
4	Wersja z kierownicą po prawej stronie	
5	Trójkąt ostrzegawczy	
6	Gaśnica	
7	Apteczka	
ZABUDOWA ZAMIATARKI		
1	Pojemność pojemnika na śmieci: min. 5 m ³	
2	Pulpit sterowniczy wewnątrz kabiny	
3	Napęd do pracy zmiatarki hydrauliczny od silnika podwozia pojazdu	
4	Zbiornik na wodę do odpowiedniej pracy zabudowy	
5	Szczotka talerzowa z lewej strony pomiędzy osiami	
6	Szczotka talerzowa z prawej strony pomiędzy osiami	
7	Szczotka walcowa pod pojazdem	
8	Kłapa obserwacyjna wnętrza zabudowy z prawej strony	
9	Dysze spryskiwaczy wody przed zderzakiem przednim	
10	Ssawa z prawej i lewej strony	
11	Ilość godzin pracy zabudowy: maksymalnie 7000	
12	Zabudowa z zewnątrz gładka z dwoma z każdej strony fabrycznymi przetłoczeniami wzmacniającymi	
13	Zabudowa zmiatarki fabrycznie bez wycięć w dolnej części na wysokości bocznych ssaw	
14	Pojemność pojemnika na śmieci: min. 5 m ³	

..... dnia

.....
/Mienna pieczęć i podpis Wykonawcy/