

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

„DOSTAWA W FORMIE LEASINGU OPERACYJNEGO FABRYCZNIE NOWEJ PRZEGUBOWEJ ZAMIATARKI CHODNIKOWEJ Z OPCJĄ WYKUPU”

I. Zamiatarka musi być fabrycznie nowa, produkowana seryjnie.

- Rok produkcji - nie starszy niż 2020
- Zamiatarka podciśnieniowa z układem recyrkulacji wody
- DMC - do 3,5 tony
- Konstrukcja przegubowa
- Wymiary zamiatarki wraz z zespołem zmiatającym dwu szczotkowym:
 - wysokość – maksymalnie: 2000 mm (bez światła sygnalizacyjnego)
 - szerokość – maksymalnie: 1250 mm (szerokość nośnika narzędzi)
 - długość – maksymalnie: 4600 mm
- Rozstaw osi – maksymalnie: 1600 mm
- Podwozie 4 kołowe, napęd hydrostatyczny na 4 koła
- Wysokość pokonywania krawężników: minimum 150 mm
- Pojazd wolnobieżny nie wymagający rejestracji
- Minimalna prędkość transportowa: 25 km/h
- Homologacja umożliwiająca poruszanie się pojazdu po drogach publicznych
- Średnica zawracania pomiędzy ścianami (wg. EN 15429) - maksymalnie 6 m
- Rozmiar opon min R 15 M+S
- Silnik Diesel - moc minimalna: 55 kW
- Emisja spalin: minimum Stage V
- Kabina zamknięta, oszklona, ogrzewana i klimatyzowana, radioodbiornik
- Siedzenie umieszczone centralnie, zawieszane pneumatycznie lub hydraulicznie, regulowane
- Podgrzewane lusterka
- Oświetlenie LED zgodne z przepisami prawo o ruchu drogowym
- Światło i akustyczny sygnał cofania
- Poziom ciśnienia akustycznego (LpA) zgodnie z dyrektywą 2006/42/WE i zgodnie z normą DIN EN ISO 11201 w normalnych warunkach pracy przy 1600 obr./min: max - 72 dB(A)
- Zespół zmiatający dwu szczotkowy - regulacja szczotek z kabiny operatora w zakresie: szerokość zmiatania, niezależne wychylenie mierzone od osi pojazdu w płaszczyźnie poziomej każdej ze szczotek, prędkość obrotowa; możliwość regulacji pochylenia każdej ze szczotek w płaszczyźnie poziomej prostopadle do kierunku jazdy, system zabezpieczający przed kolizją- funkcja dodatkowa – prawa szczotka: płynna hydrauliczna regulacja szczotki w osi równoległej do kierunku jazdy w celu wykorzystania szczotki do chwastów
- Szerokość zmiatania co najmniej: 2200 mm
- Średnica szczotek co najmniej: 850 mm
- System szybkiej zmiany narzędzi, dotyczy narzędzi montowanych z przodu jak i z tyłu pojazdu, bez konieczności użycia kluczy lub innych narzędzi
- Szerokość dyszy ssącej co najmniej: 500 mm
- Średnica kanału ssącego co najmniej: 180 mm, kanał ssący zamontowany na

pojeździe w taki sposób, aby w pozycji roboczej nie wystawał poza obrys pojazdu, brak konieczności demontażu kanału ssącego przy wykorzystaniu pojazdu do prac zimowych (pług, posypywarka),

- Kłapa dużych śmieci sterowana z kabiny operatora,
- Wizjer w podłodze umożliwiający obserwację dyszy ssącej z kabiny operatora
- Zbiornik na nieczystości - minimum 1400 litrów pojemności całkowitej zgodnie z EN 15429, (certyfikat) wykonany z materiału odpornego na korozję i ścieranie, kiprowanie hydrauliczne,
- Wysokość opróżniania zbiornika minimum: 1400 mm
- Wąż do grawitacyjnego spuszczenia wody ze zbiornika na nieczystości
- Ładowność zbiornika zamiatarki co najmniej: 900 kg
- Zbiornik wody czystej minimum: 180 litrów
- Przyłącze do hydrantu do napełniania zbiornika wody czystej
- Ręczny wąż ssawny teleskopowy: długość minimum 3,5 m, średnica minimum 120 mm,
- Myjka wysokociśnieniowa montowana z tyłu pojazdu, wydajność min. 10 l/min; 100 bar, wyposażona w pistolet ręczny natryskowy z wężem min. 10 m.
- Certyfikat PM 2,5; PM 10 - potwierdzenie EUnited (certyfikat)
- Gwarancja co najmniej: 24 miesiące
- Bezpłatne przeszkolenie dwóch wskazanych przez Zamawiającego pracowników w zakresie obsługi i konserwacji przedmiotu zamówienia

II. Możliwość współpracy z następującym osprzętem: (nie jest wymagana dostawa):

- z pługiem dwulemieszowym, szerokości co najmniej 150 cm
- szczotką walcową, szerokości roboczej co najmniej 130 cm
- posypywarką silosową ze składaną tarczą rozsypującą, szerokość rozsypu co najmniej 4m, pojemności posypywarki min. 800 litrów

III. Informacje dodatkowe:

1. Reakcja serwisu gwarancyjnego 48 h od momentu zgłoszenia

Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć w dniu przekazania przedmiotu zamówienia:

- instrukcję w języku polskim
- katalog części zamiennych w formie obrazkowo numerycznej jako katalog książkowy bądź w formie elektronicznej, na nośniku cyfrowym lub na portalu Dostawcy,
- kartę gwarancyjną
- certyfikat PM 2,5; PM 10

1. Wykonawca dostarczy pojazd we własnym zakresie, na własny koszt i ryzyko oraz dokona jego rozładunku. **Miejsce dostawy pojazdu: Przedsiębiorstwo Usług Miejskich Sp. z o.o., ul. Śląska 36, 66-620 Gubin.**

2. Zapewnienie bezpiecznego transportu pojazdu leży po stronie Wykonawcy.

3. Wykonawca zobowiązany będzie do bezpłatnego przeszkolenia dwóch wskazanych przez Zamawiającego pracowników w zakresie obsługi i konserwacji przedmiotu zamówienia.

4. Ewentualne podane w opisie nazwy własne nie mają na celu naruszenia art. 99 Pzp, a mają jedynie sprecyzowanie oczekiwań jakościowych i technicznych Zamawiającego. Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne pod warunkiem spełnienia tego samego poziomu technicznego i jakościowego. Zamawiający informuje, że dopuszcza składanie ofert, w których pojazd wymieniony w opisie przedmiotu zamówienia może być zastąpiony pojazdem równoważnym. Poprzez pojęcie pojazd równoważny należy rozumieć pojazd o parametrach technicznych i jakościowych nie gorszych od wymagań określonych przez Zamawiającego w opisie przedmiotu zamówienia. Pojazd musi być dopuszczony do użytkowania zgodnie z obowiązującym prawem. Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne z opisywanymi przez Zamawiającego, obowiązany jest wykazać, że oferowana przez niego dostawa, spełnia wymagania postawione przez Zamawiającego.

4. Wykonawca jest zobowiązany wykazać, że zaproponowany przez niego pojazd spełnia minimalne wymagania ustanowione przez Zamawiającego poprzez złożenie na wezwanie Zamawiającego dokumentów, w których będą podane parametry techniczne zaproponowanego pojazdu, z którego będzie wynikało, że zaproponowany pojazd spełnia minimalne wymagania techniczne i jakościowe ustanowione przez Zamawiającego.

