

.....
*pieczęć Wykonawcy lub Wykonawców wspólnie
ubiegających się o udzielenie zamówienia*

Nr referencyjny nadany sprawie przez Zamawiającego

DO/6/2023

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

dla postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. „Zakup i dostawa samochodu asenizacyjnego”

Przedmiotem zamówienia jest zakup i dostawa samochodu asenizacyjnego o pojemności 10 m³. Samochód musi spełniać następujące parametry i warunki:

Lp.	Podwozie rocznik 2023
1.	Silnik wysokoprężny spełniający emisję spalin Euro 6
2.	Moc silnika minimum 285KM
3.	Podwozie o dopuszczalnej masie 18T 4x2
4.	Mechaniczna blokada mechanizmu różnicowego
5.	Ręczna skrzynia biegów
6.	Rozmiar opon oś przednia 315/80R22,5 Oś tylna 315/80R22,5
7.	Kabina 3 osobowa
8.	Przystawka PTO ze skrzyni biegów
9.	Kolor kabiny biały
10.	Zasilanie elektryczne alternator 80A-akumul.2x175Ah Ręczny wyłącznik główny
11.	Światła do jazdy dziennej, montowany w zderzaku zespół świateł połączony ze światłami przeciwmgielnymi i światłami doświetlającymi zakręty
12.	Lewostronny układ kierowniczy
13.	Elektrycznie otwierane szyby
14.	Fabryczny immobiliser
15.	Sygnal ostrzegawczy cofania
16.	Zbiornik paliwa 200L, zbiornik płynu AdBlue 30L
17.	Komputer pokładowy w j. polskim
18.	Przetwornik z 24V do 12V, 15A, 180W
19.	Cyfrowy tachograf
20.	CB radio
21.	Komunikacja i zarządzanie: ACC-tempomat adaptacyjny ASR-kontrola przyczepności VSC-elektroniczny układ kontroli stabilności jazdy
22.	Ręczna sterowana klimatyzacja
23.	Belka świetlna LED na dachu kabiny w kolorze pomarańczowym
24.	Wyposażenie dodatkowe gaśnica, kamizelki odblaskowe szt.3,apteczka,zestaw żarówek zapasowych, pachołki odblaskowe szt.4
	Zabudowa
	Zbiornik
1.	Pojemność zbiornika 10m ³
2.	Falochron szt.1

3.	Zbiornik wykonany z blachy węglowej 5mm cynkowany zanurzeniowo ogniowo zew/wew oraz malowany zewnątrz na kolor biały Wymagane jest przedłożenie certyfikatu na wykonanie cynkowania zanurzeniowo ogniowo.
4.	Zbiornik cylindryczny zamontowany do ramy pośredniej malowanej, pochylony ku tyłowi .
5.	Wręgi zewnętrzne wzmacniające płaszcz zbiornika
6.	Dennica tylna ryglowana czteropunktowo i otwierana hydraulicznie
7.	Koryto zrzutowe szlamu pod dennicą wykonane z aluminium
8.	Dolny zawór ssący z przyłączem strażackim do ssania i tłoczenia DN110, umieszczony z tyłu
9.	Przyłącz strażackie do węża 4" ułatwiający szybki montaż węża
10.	Zawór spustowy ręczny
11.	Zawór odpowietrzający króćce
Układ ssawny	
1.	Pompa ssąco-tłoczna o wydatku min 600m ³ /h chłodzona cieczą
2.	Napęd pompy ssącej hydrauliczny
3.	Podwójny system zabezpieczający przed zalaniem, zawór przelewowy dwu kulowy + syfon
4.	Zwijadło ssawne cynkowane zanurzeniowo ogniowo DN 110 20mb umieszczone na tylnej dennicy ułatwiające transportowanie urobku do zbiornika. Wymagane jest przedłożenie certyfikatu na wykonanie cynkowania zanurzeniowo ogniowo.
5.	Zawór klapowy zabezpieczenie podczas jazdy
6.	Zawory bezpieczeństwa nadciśnienia i podciśnienia
7.	Manowakuometr
8.	Licznik czasu pracy pompy
9.	Armatura 4"
10.	Rurowy wskaźnik napelnienia zbiornika wykonany z poliwęglanu, zabezpieczony przed uszkodzeniem z możliwością czyszczenia bez demontażu
11.	Skalowanie wziernika rurowego co 500L
12.	Głębokość zasysania do 6m od poziomu jezdni
13.	Wychwytywacz oleju smarowego/tłumik hałasu
Zabudowa boczna	
1.	Boczne koryta na węże ssące wykonane z aluminium z wykładziną gumową
2.	Zabezpieczenie koryt przed wypadaniem węży ssących
3.	Skrzynka na narzędzia z tworzywa sztucznego
4.	Zbiornik na wodę i mydło do mycia rąk
5.	Lampa oświetlająca miejsce pracy
6.	Lampa sygnalizacyjna żółta
7.	Oklejenie pojazdu Logo zamawiającego
Sterowanie	
1.	Sterowanie zabudową umiejscowione w skrzynce metalowej z tyłu pojazdu po prawej stronie
Dodatkowe wyposażenie	
1.	Cztery odcinki węża ssawnego 4" (dopasowane do długości koryt)
Gwarancje i dokumentacja	
1.	Gwarancja na podwozie 36 miesięcy z wyjątkiem części podlegających zużyciu, z limitem przebiegu do 200 000km.
2.	Autoryzowany serwis dla podwozia do 150km od siedziby zamawiającego.
3.	Gwarancja na zabudowę wraz z pompą 24 miesiące z wyjątkiem części podlegających zużyciu.
4.	Autoryzowany serwis dla zabudowy do 150km od siedziby zamawiającego.
5.	Homologacja na samochód skompletowany lub dopuszczenie jednostkowe.
6.	Instrukcje pojazdu i zabudowy w j. polskim.
7.	Szkolenie z obsługi pojazdu dla 2 operatorów.
Wymiary całkowite pojazdu wraz z zabudową	
1.	Wysokość max 3,60 m, długość max. 7,7 m