

Zamówienia publiczne powyżej 130.000 zł netto

[XML](#)

Zakup i dostawa fabrycznie nowej śmieciarki o pojemności 16 m³ do zbiórki odpadów komunalnych w ramach świadczenia usług komunalnych przez Gminę J-c

ZMIANY:

2024-06-14 14:13:40: [Przeniesiono do Archiwum](#)

2024-06-14 14:13:40: [Przeniesiono do archiwum](#)

Więcej >>>

2011-06-06 09:47:01: [Dodano plik Uniewaznienie przetargu.docx](#)

2011-06-03 12:39:08: [Dodano plik ogłoszenie o zamówieniu.doc](#)

2011-05-16 15:34:52: [Dodano plik Odpowiedź na zapytanie wykonawcy.doc](#)

2011-05-13 11:55:36: [Dodano plik Scan5154.pdf](#)

2011-05-11 15:42:44: [Dodano plik SIWZ.doc](#)

2011-05-11 15:42:26: [Dodano plik ogłoszenie o zamówieniu.doc](#)

2011-05-11 15:41:47: [utworzono dokument](#)

Zakup i dostawa fabrycznie nowej śmieciarki o pojemności 16 m³ do zbiórki odpadów komunalnych w ramach świadczenia usług komunalnych przez Gminę Jednoróżec

Zakup i dostawa fabrycznie nowej śmieciarki o pojemności 16 m³ do zbiórki odpadów komunalnych w ramach świadczenia usług komunalnych przez Gminę Jednoróżec.

I. Parametry techniczne zabudowy pojazdu:

- zabudowa fabrycznie nowa, rok produkcji min. 2011,
- zabudowa śmieciarki jednokomorowa o przekroju owalnym, w konstrukcji nieożebrowanej o objętości 16 m³, montowana na ramie pojazdu,
- część zasypowa tylna elastycznie połączona z podwoziem,
- skrzynia ładunkowa wykonana ze stali typu DOMEX 650MC,
- ściany kosza zasypowego wykonane ze stali typu DOMEX 650MC, podłoga kosza zasypowego typu Hardox 450,
- system załadowniczy tylny przystosowanym do zbierania odpadów z pojemników 110 - 1 100 l,
- całkowita długość zabudowy włącznie z częścią zasypową nie większą niż 6.100 mm,
- szerokość zabudowy maks. 2.550 mm,
- objętość części zasypowej 2,0 m³,
- stosunek zagęszczania 5:1,
- mechanizm zgniatania w systemie liniowo - płytowym,
- wyłączniki krańcowe umieszczone wewnątrz siłowników hydraulicznych,
- dwa siłowniki zgniatające umieszczone wewnątrz odwłoka,
- automatyczna blokada odwłoka,
- układ zwalniania zakleszczonych przedmiotów,
- wyłącznik bezpieczeństwa po obu stronach odwłoka,
- włącznik dzwonka po obu stronach odwłoka,
- długość cyklu załadunku max. do 12 sekund,
- panel sterowania umieszczony po prawej stronie odwłoka,
- dwa stopnie dla obsługi umieszczone z tyłu pojazdu wraz z czujnikami,
- kamera z tyłu zabudowy oraz monitor i głośnik w kabinie,
- oświetlenie zgodne z przepisami: światła postojowe, hamowania, kierunkowskazy oraz dwa światła ostrzegawcze „kogut” (przód i tył pojazdu) i reflektory robocze z tyłu pojazdu,
- pojemnik na wodę do mycia rąk,
- uchwyt na miotły i łopaty na ścianie zbiornika za kabiną,
- funkcja automatycznego wytrząsania pojemników w trakcie ich opróżniania,
- monitoring pojazdu (GPS - pozycjonowanie i zużycie paliwa) - min. roczny abonament,

Zamówienia publiczne powyżej 130.000 zł netto

Zamówienia publiczne powyżej 130.000 zł netto

- kolor zabudowy pomarańczowy RAL (2011)
- zabudowa posiada certyfikat CE i jest wykonana zgodnie EN 1501-1,
- gwarancja min.24 miesiące,
- serwis gwarancyjny i pogwarancyjny, mobilny.

II. Dane techniczne podwozia:

- rodzaj kabiny MLC,
- skrzynia biegów – min.6 biegów mechanicznych typu ZF,
- rozstaw osi min.4150 mm,
- przystosowanie do ruchu - prawostronne,
- moc silnika min.250 KM,
- norma emisji spalin EURO 5,
- DMC w przedziale 18 T – 19 T, fabrycznie nowe, rok produkcji min.2010,
- max obciążenie osi przedniej - 7,5 T,
- tylna oś napędzana, max obciążenie 11 T,
- rozmiar kół - 22,5 x 8,25,
- rozmiar opon – 295/80/R22,5,
- koło zapasowe z boku ramy,
- zbiornik paliwa z tworzywa – min. 180 litrów (z kluczykiem),
- hamulce wentylowane tarczowe dla osi przedniej i tylnej,
- zawieszenie pneumatyczne,
- blokada tylnego mostu,
- zbiornik AdBlue min.25 l – podgrzewany,
- pasy bezpieczeństwa,
- osuszacz powietrza – podgrzewany,
- podgrzewany filtr wstępny paliwa,
- tempomat,
- światła dzienne,
- reflektory przeciwmgielne,
- mata przeciwrozbryzgowa,
- przyciemniane szyby,
- podgrzewane, elektrycznie sterowane lusterka,
- podgrzewanie powietrza w kolektorze dolotowym silnika,
- 24-12 V dzielnik napięcia,
- fotel kierowcy – pneumatyczny,
- filtr przeciwpyłowy,
- immobiliser,
- podnośnik hydrauliczny,
- zderzak stalowy przedni,
- PTO – przygotowane do montażu,
- złącze komunikacyjne rozszerzone dla firm zabudowy,
- PTO ZF NH/1C tylna, pompa,
- radio z odtwarzaczem CD,
- zdalnie sterowany zamek centralny
- gwarancja min.24 miesiące,
- kolor kabiny biały RAL,
- serwis gwarancyjny i pogwarancyjny na podwozie na terenie całego kraju.

Inne wymagania:

Śmieciarka musi posiadać dokumenty, które umożliwią zarejestrowanie pojazdu.

Śmieciarka powinna być kompletna i gotowa do eksploatacji.

Cena musi obejmować wszystkie koszty dostawy np. transport, akcyza, cło, podatki itp.

Dostarczone podwozie i zabudowa muszą być fabrycznie nowe.

Do śmieciarki Wykonawca jest zobowiązany dostarczyć następujące dokumenty:

- Instrukcję eksploatacji podwozia i zabudowy specjalistycznej,
- Dokumenty potwierdzające udzielone gwarancje dla podwozia i nadbudowy. Karta gwarancyjna określająca warunki serwisowania oferowanej śmieciarki, okresy gwarancji, terminy usunięcia stwierdzonych wad i usterek,

Zamówienia publiczne powyżej 130.000 zł netto

Zamówienia publiczne powyżej 130.000 zł netto

a także wskazująca całość świadczeń gwaranta na rzecz Zamawiającego oraz warunki odpowiedzialności gwaranta, w tym zobowiązanie do rozpoczęcia naprawy w terminie 24 godzin od momentu zgłoszenia (miejsce naprawy siedziba Zamawiającego),

c) Dokumenty umożliwiające rejestrację pojazdu na terytorium RP (w tym świadectwo homologacji dla pojazdu skompletowanego),

d) Certyfikat CE zabudowy.

Wykonawca zapewni bezpłatne szkolenie pracowników, które zostanie przeprowadzone w siedzibie Zamawiającego.

Wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia pojazdu do siedziby Zamawiającego oraz do przeprowadzenia testów próbnych pojazdu na własny koszt. Podczas odbioru Zamawiający dokona zbadania stanu technicznego przedmiotu zamówienia oraz zgodności parametrów techniczno - eksploatacyjnych z warunkami technicznymi określonymi w załączniku nr 1 do umowy. W ramach odbioru Zamawiający zastrzega sobie również prawo przeprowadzenia prób technicznych, których wyniki zostaną uwzględnione w protokole odbioru.

Wymagany termin realizacji przedmiotu zamówienia: maksymalnie 14 dni od dnia podpisania umowy.....

Data składania ofert:
2011-05-19 10:00:00

Treść jest nieaktywna (archiwum)

Podmiot publikujący

Urząd Gminy w Jednorozcu

Wytworzył

Bakuła Magdalena 2011-05-11 15:42:00

Publikujący

Magdalena Bakuła 2011-05-11 15:41:47

Modyfikował(a)

Magdalena Bakuła 2024-06-14 14:13:40

Załączniki >>>

| Pliki: | | | |
|--------|--|-----------|-----|
| Lp. | Nazwa | Rozmiar | Typ |
| 1. | Ogłoszenie o zamówieniu | 92.00 Kb | |
| 2. | SIWZ | 231.50 Kb | |
| 3. | Zmiana treści ogłoszenia i SIWZ | 82.71 Kb | |
| 4. | Odpowiedź na zapytanie Wykonawcy | 32.00 Kb | |
| 5. | Ogłoszenie o zamówieniu | 91.50 Kb | |
| 6. | Ogłoszenie o unieważnieniu | 11.77 Kb | |

[Rejestr zmian](#)

Zamówienia publiczne powyżej 130.000 zł netto