

Znak sprawy: RRG.271.9.2023

Zakup samochodu skrzyniowego z HDS w ramach przedsięwzięcia „Rozwój istniejącego systemu gospodarowania odpadami komunalnymi w Gminie Tuliszków”

1. Przedmiotem zamówienia jest zakup i dostawa fabrycznie nowego samochodu ciężarowego – wywrotki z hydraulicznym dźwigiem samochodowym (HDS) oraz zabudową techniczną i wyposażeniem zwanego dalej ‘Pojazdem”
2. Pojazd musi być fabrycznie nowy, nieużywany, niepoddany żadnym naprawom, wolny od wad, w pełni sprawny, odpowiadający obowiązującym standardom jakościowym i technicznym, nieobciążony żadnymi prawami na rzecz osób trzecich, pochodzący z oficjalnego kanału sprzedaży, niepochodzący z ekspozycji, nieużytkowany jako samochód zastępczy, gotowy do pracy bez konieczności dodatkowych zakupów czy inwestycji.
3. Pojazd musi spełniać wszelkie wymagania wynikające z przepisów prawa, w szczególności musi odpowiadać wszelkim warunkom technicznym jak również warunkom dopuszczenia do ruchu drogowego oraz poruszania się w ruchu drogowym obowiązującym w Polsce, wynikającym z przepisów ustawy z dnia 20 czerwca 1997 Prawo o ruchu drogowym.
4. Pojazd musi posiadać świadectwa homologacji oraz wszelkie wymagane przepisami prawa dokumenty na kompletny pojazd dopuszczające pojazd do ruchu drogowego na terenie kraju oraz spełniać wymagania obowiązujących na terenie Polski i dotyczących dopuszczenia pojazdów do ruchu drogowego aktów prawnych.

WYMAGANIA MINIMALNE ZAMAWIAJĄCEGO

Parametry techniczne wymagane przez Zamawiającego			<p><u>Opis oferowanego pojazdu zgodnie z wymaganiami Zamawiającego</u></p> <p>Kolumnę nr 2 wypełnia Wykonawca. Wypełnienie kolumny nr 2 stanowi potwierdzenie zgodności parametrów z wymogami Zamawiającego. Wykonawca jest zobowiązany w kolumnie nr 2 odnieść się do każdego parametru określonego w wymaganiach Zamawiającego tj. szczegółowo opisać w kolumnie nr 2, jakie są parametry proponowane przez Wykonawcę (w odniesieniu do parametrów, jakie Zamawiający określił w kolumnie nr 1) poprzez podanie konkretnych parametrów oferowanego pojazdu. W przypadku, gdy Wykonawca w którejkolwiek z pozycji nie potwierdzi wymaganych parametrów lub zaoferuje niższe wartości niż minimalne wymagane przez Zamawiającego jego oferta zostanie odrzucona, gdyż jej treść jest niezgodna z warunkami zamówienia (art. 226 ust 1 pkt 5 ustawy PZP).</p>
			Kolumna nr 2
Kolumna nr 1			Kolumna nr 2
Samochód ciężarowy – wywrotka z hydraulicznym dźwigiem samochodowym (HDS) – W kolumnie nr 2 należy wskazać markę i model			Podwozie: (marka, model): HDS: (marka, model):
PODWOZIE SAMOCHODOWE			PODWOZIE SAMOCHODOWE
1.	Rok produkcji	2023	Rok produkcji: 2023.r: TAK/NIE*
2.	Dopuszczalna masa całkowita	od 6,5 do 7,5 t	Dopuszczalna masa całkowita:.....t
3.	Silnik wysokoprężny	Moc min. 120kW	Moc silnika wysokoprężnego:.....kW

Załącznik nr 2A do Formularza ofertowego

4.	Norma emisji spalin	EURO VI E	Norma emisji spalin EURO VI E: TAK/NIE*
5.	Rodzaj paliwa	diesel	Rodzaj paliwa diesel: TAK/NIE*
6.	Skrzynia biegów	manualna	Skrzynia biegów manualna: TAK/NIE*
7.	Zawieszenie	Mechaniczne	Zawieszenie mechaniczne: TAK/NIE*
8.	Układ kierowniczy	Lewostronny ze wspomaganiem	Układ kierowniczy lewostronny ze wspomaganiem: TAK/NIE*
9.	Ogumienie	1. Wielosezonowe lub komplet opon letnich i zimowych; 2. kompletne koło zapasowe	1. Ogumienie: (wybrać z opcji):..... 2. Kompletne koło zapasowe: TAK/NIE*
10.	Koła tylne bliźniacze		Koła tylne bliźniacze: TAK/NIE*
11.	Zbiornik paliwa	Co najmniej 90 dm ³	Zbiornik paliwa pojemność:.....dm ³
12.	Kabina	3-osobowa, klimatyzowana,	Kabina 3-osobowa, klimatyzowana: TAK/NIE*
13.	Lusterka zewnętrzne	Elektrycznie sterowane i podgrzewane	Lusterka zewnętrzne elektrycznie sterowane i podgrzewane: TAK/NIE*
14.	Szyby w kabinie	Elektrycznie sterowane	Szyby w kabinie: elektrycznie sterowane: TAK/NIE*
15.	Tachograf cyfrowy		Tachograf cyfrowy: TAK/NIE*

Załącznik nr 2A do Formularza ofertowego

16.	Centralny zamek z pilotem		Centralny zamek z pilotem: TAK/NIE*
17.	Fotel kierowcy regulowany		Fotel kierowcy regulowany: TAK/NIE*
18.	Dywaniki podłogowe, gumowe		Dywaniki podłogowe, gumowe: TAK/NIE*
19.	Radio samochodowe		Radio samochodowe: TAK/NIE*
20.	Apteczka samochodowa		Apteczka samochodowa: TAK/NIE*
21.	Trójkąt ostrzegawczy		Trójkąt ostrzegawczy: TAK/NIE*
22.	Podnośnik samochodowy	Udźwig dostosowany do DMC oferowanego pojazdu	Podnośnik samochodowy -udźwig dostosowany do DMC oferowanego pojazdu: TAK/NIE*
23.	Gaśnica samochodowa		Gaśnica samochodowa: TAK/NIE*
24.	Dwa kliny pod koła pojazdu		Dwa kliny pod koła pojazdu: TAK/NIE*
ZABUDOWA POJAZDU			ZABUDOWA POJAZDU
1.	Wywrotka trójstronna		Wywrotka trójstronna: TAK/NIE*
2.	Długość przestrzeni ładunkowej	od 3900 do 4100 mm	Długość przestrzeni ładunkowej:.....mm

Załącznik nr 2A do Formularza ofertowego

3.	Szerokość przestrzeni ładunkowej	od 2200 do 2400 mm	Szerokość przestrzeni ładunkowej:.....mm
4.	Burty aluminiowe, anodowane		Burty aluminiowe, anodowane: TAK/NIE*
5.	Burty boczne otwierane na dolnej osi		Burty boczne otwierane w dolnej osi: TAK/NIE*
6.	Nad burtami nadstawki z siatki stalowej z możliwością demontażu oraz uchylania w momencie wywrotu		Nad burtami nadstawki z siatki stalowej z możliwością demontażu oraz uchylania w momencie wywrotu: TAK/NIE*
7.	Burta tylna otwierana w osi dolnej, nadstawka dwuskrzydłowa, otwierana na boki		Burta tylna otwierana w osi dolnej, nadstawka dwuskrzydłowa, otwierana na boki: TAK/NIE*
8.	Wysokość burt (od podłogi przestrzeni ładunkowej)	od 500 do 650 mm	Wysokość burt (od podłogi przestrzeni ładunkowej):.....mm
9.	Zwijana plandeka do okrywania skrzyni wywrotczej i nadstawek zamontowania przedniej ścianie		Zwijana plandeka do okrywania skrzyni wywrotczej i nadstawek zamontowania przedniej ścianie: TAK/NIE*
DŹWIG HDS			DŹWIG HDS
1.	Rok produkcji	2023	Rok produkcji: 2023.r: TAK/NIE*
2.	Montowany i składany między kabina, a skrzynią ładunkową		Montowany i składany między kabina, a skrzynią ładunkową: TAK/NIE*
3.	Belki podporowe		Belki podporowe: TAK/NIE*
4.	Sterowanie z obu stron pojazdu		Sterowanie z obu stron pojazdu: TAK/NIE*

Załącznik nr 2A do Formularza ofertowego

5.	Wysięg hydrauliczny poziomy	od 5,3 do 7 m	Wysięg hydrauliczny poziomy:.....m
6.	Udźwig	Co najmniej 1000 kg na wysięgu 5,3 m	Udźwig:.....kg na wysięgniku 5,3 m
7.	Dźwig i zabezpieczenia dźwigu zgodne z obowiązującymi przepisami		Dźwig i zabezpieczenia dźwigu zgodne z obowiązującymi przepisami: TAK/NIE*
8.	Hak na końcu wysięgnika		Hak na końcu wysięgnika: TAK/NIE*
9.	Czujniki na podporach i ramieniu wewnętrznym informujące o poprawnej pozycji transportowej żurawia.		Czujniki na podporach i ramieniu wewnętrznym informujące o poprawnej pozycji transportowej żurawia: TAK/NIE*
10.	System ostrzegający operatora przed przeciążeniem żurawia oraz blokujący jego pracę w momencie przeciążenia		System ostrzegający operatora przed przeciążeniem żurawia oraz blokujący jego pracę w momencie przeciążenia: TAK/NIE*
11.	Sygnalizacja przy 90% obciążenia		Sygnalizacja przy 90% obciążenia: TAK/NIE*
12.	Otwieradło do pojemników typu dzwon		Otwieradło do pojemników typu dzwon: TAK/NIE*
13.	Dodatkowa sekcja rozdzielacza tzw. 5 funkcja dla obsługi otwieradła do pojemników typu dzwon		Dodatkowa sekcja rozdzielacza tzw. 5 funkcja dla obsługi otwieradła do pojemników typu dzwon: TAK/NIE*

Załącznik nr 2A do Formularza ofertowego

14.	Pompa do zasilania żurawia	Pompa do zasilania żurawia: TAK/NIE*
15.	Autoryzowany montaż żurawia z badaniem odbiorczym UDT	Autoryzowany montaż żurawia z badaniem odbiorczym UDT: TAK/NIE*

***niepotrzebne skreślić**

....., dn.....

.....
(podpis)