

Lp.	Wymagania techniczne..	Oświadczam, że złożona oferta spełnia oczekiwania Zamawiającego zgodnie z wymaganiami – faktyczny parametr lub TAK/NIE (wypełnia Wykonawca)*
	Marka podwozia, typ, model	*
	Marka, typ, model zabudowy	*
1.	PODWOZIE	
1.1.	Podwozie nowe	
1.2.	Podwozie o DMC min. 26 t*	*
1.3.	Układ napędowy pojazdu 6x2	*
1.4.	System hamulcowy wyposażony w system ABS	*
1.5.	Zawieszenie pojazdu resorowe przód oraz pneumatyczne tył.	*
1.6.	Akustyczna sygnalizacja biegu wstecznego	*
1.7.	Koła – ogumienie min R22,5.*	*
1.8.	Skrzynia biegów manualna	*
1.9.	boczne osłony antyrowerowe.	*
1.10	pompa hydrauliczna	*
2.	SILNIK	
2.1.	Silnik o zapłonie samoczynnym i mocy od 350 KM	*
2.2.	Norma emisji spalin min. Euro 6.*	*
2.3.	Zbiorniki paliwa o pojemności min. 180 litrów *	*
2.4.	Podwozie w kolorze szary/czarny	
3.	KABINA	
3.1.	Kabina dzienna w kolorze (do uzgodnienia z Zamawiającym)	*
3.2.	Siedzenia w układzie 1+2.	*
3.3.	Fotel kierowcy na zawieszeniu pneumatycznym.	*
3.4.	Elektrycznie sterowane szyby.	*
3.5.	Elektrycznie regulowane i podgrzewane lusterka wsteczne.	*
3.6.	Réflektory do jazdy dziennej.	*

Załącznik nr 1 a do SIWZ

3.7.	Radio	*
3.8.	Tachograf.	*
4.	ZABUDOWA	
4.1.	Zabudowa FABRYCZNIE NOWA rok produkcji nie wcześniej niż 2018	*
4.2.	Zabudowa skrzyniowa z urządzeniem zasypowym tylnym,	*
4.3.	skrzynia ładunkowa nieożebrowana o przekroju owalnym	*
4.4.	pojemność skrzyni ładunkowej - min. 21 m ³ *, jednokomorowa	*
4.5.	objętość kosza zasypowego min. 2,0 m ³ *	*
4.6.	ściany zabudowy wykonane ze stali o grubości min. 4mm *	*
4.7.	Podłoga zabudowy płaska wykonana ze stali o grubości min. 6 mm	*
4.8.	Skrzynia ładunkowa wyposażona w system odcieków do odwłoka	*
4.9.	Wysokość od podłoża do stałej części krawędzi wrzutnika max 1500 mm. *	*
4.10.	Możliwość obniżenia krawędzi zasypu	*
4.11.	Drzwiczki kontrolne po prawej stronie w przedniej części zabudowy	*
4.12.	Prowadnice płyty wypychającej umieszczone po bokach wewnątrz zabudowy	*
4.13.	Dwa stopnie dla ładowaczy	*
4.14.	System pracujący zamocowany do odwłoka za pomocą sworzni. Brak elementów suwliwych.	*
4.15.	stopień zagęszczenia odpadów minimum 6:1	*
4.16.	uniwersalne urządzenie załadowcze dostosowane do współpracy z pojemnikami od 80 do 1100 litrów	*
4.17.	część tylna (odwłok) posiadająca automatyczne blokowanie i odblokowywanie	*
4.18.	Wanna odwłoka wykonana z blachy o podwyższonej wytrzymałości typu Hardox 450 i grubości min. 8 mm	*
4.19.	układ uwalniania zakleszczonych przedmiotów.	*
4.20.	Możliwość ręcznego zatrzymania ruchu pojemnika w dowolnym momencie cyklu rozładunku.	*
4.21.	króciec odpływowy w wannie załadowczej z kurkiem spustowym	*

Załącznik nr 1 a do SIWZ

4.22.	kamera umieszczona z tyłu zabudowy oraz monitor min. 7 cali zainstalowany w kabinie kierowcy	*
4.23.	Minimum dwa wyłączniki bezpieczeństwa	*
4.24.	sterownik dla automatycznego cyklu załadunku oraz cyklu pojedynczego	*
4.25.	sterowanie ręczne za pomocą dźwigni – proste bezawaryjne	*
4.26.	Funkcja otrzepywania pojemników podczas ich rozładunku	*
4.27.	sterowanie urządzeniem zasypowym umieszczone po prawej i lewej stronie odwłoka	*
4.28.	oświetlenie wg obowiązujących obecnie przepisów: światła hamowania, postojowe,	*
4.29.	kierunkowskazy oraz dwa światła alarmowe” z tyłu pojazdu,	*
4.30.	reflektor roboczy z tyłu,	*
4.31.	pasy odblaskowe (ostrzegawcze) na kabinie i odwłoku odporne na działania warunków atmosferycznych	*
4.32.	Cała zabudowa lakierowana kolorem: do uzgodnienia z Zamawiającym;	*
4.33.	Zabudowa zgodna z CE	*
4.34.	Uchwyt na łopatę i szczotkę	*
5.	DOKUMENTACJA:	
5.1.	instrukcja obsługi w jęz. polskim dla zabudowy i podwozia	*
6.	INNE	
6.1.	Trójkąt ostrzegawczy.	*
6.2.	Gaśnica	*
6.3.	Apteczka	*
7.	GWARANCJA	
7.1.	Wykonawca udziela zamawiającemu gwarancji jakości i rękojmi na podwozie, liczonej od daty sporządzenia protokołu zdawczo-odbiorczego, przez okres min. 24 miesiące.	*
7.1.1	Wykonawca udziela zamawiającemu gwarancji jakości i rękojmi na zabudowę, liczonej od daty sporządzenia protokołu zdawczo-odbiorczego, przez okres min. 24 miesiące.	*
7.2.	Czas reakcji serwisu na zgłoszenie usterki nie dłuższej niż 2 (dwa) dni robocze od momentu ich zgłoszenia przez zamawiającego w sposób określony w umowie (np.: fax lub email na adres wskazany w ofercie).*	*

Załącznik nr 1 a do SIWZ

7.3.	Wykonawca w czasie określonym w pkt 8.2. zobowiązany jest ustosunkować się pisemnie do wniesionych przez zamawiającego zastrzeżeń oraz wskazać sposób i termin usunięcia usterki. Sposób usunięcia usterki ma jednoznacznie wskazywać kwalifikację odpowiedzialności np. realizacja w ramach gwarancji.	*
7.4.	Czas usunięcia zgłaszanej usterki w terminie nie dłuższym niż 10 dni roboczych licząc od momentu zgłoszenia.*	*
7.5.	Brak odpowiedzi w terminie wskazanym w pkt 8.2. uważany będzie za uznanie przez wykonawcę reklamacji jako gwarancyjnej i tym samym za jego zobowiązanie do dokonania w terminie 7 dni roboczych od daty otrzymania reklamacji do dokonania naprawy w ramach gwarancji.	*
7.6.	W przypadku usterki, której czas usunięcia będzie dłuższy niż podany w pkt 8.4 lub 8.5 wykonawca zobowiązany jest zapewnić bezpłatnie (bez kosztów udostępnienia, zamawiający pokrywa TYLKO koszt paliwa i materiałów eksploatacyjnych zużytych podczas pracy oraz całkowity koszt pracy kierowcy) pojazd o parametrach odpowiadających pojazdowi opisanemu w umowie, na czas trwania naprawy.	*
7.7.	Koszty transportu pojazdu w przypadku awarii (usterki) do punktu serwisowego pokrywa Zamawiający, tylko w przypadku, gdy nie będzie możliwe usunięcie awarii (usterki) przez serwis mobilny Wykonawcy w siedzibie Zamawiającego.	*
7.8.	Koszty dojazdu serwisu mobilnego (lub awaryjnego, itp.) w przypadku usterek gwarancyjnych pokrywa wykonawca	*
7.9.	Autoryzowany punkt serwisowy producenta podwozia pojazdu musi znajdować się w maksymalnej odległości do 200 km od siedziby zamawiającego, dysponujący pracownikami etatowymi.	*
7.10.	Odległość od bazy sprzętowej zamawiającego, 66-010 Nowogród Bobrzański, ul. Leśna (pomiar dokonany wg dróg wojewódzkich lub krajowych dla przejazdu między miastami):	400 * km
7.11.	Autoryzowany punkt serwisowy producenta zabudowy pojazdu musi znajdować się w maksymalnej odległości do 400 km od siedziby zamawiającego, dysponujący pracownikami etatowymi. Częstotliwość serwisów gwarancyjnych min. 1 raz na rok w okresie trwania gwarancji. Koszty usługi serwisowej pokrywa Wykonawca, natomiast koszt materiałów eksploatacyjnych ponosi Zamawiający	*
7.12.	Wykonawca przeprowadzi instruktaż stanowiskowy dla pracowników zamawiającego w zakresie prawidłowej obsługi, eksploatacji i konserwacji pojazdu w Nowogrodzie Bobrzańskim ul. Leśna, najpóźniej w ciągu 2 dni roboczych od dnia dostawy pojazdu.	*
7.13.	Czas szkolenia min. 8 godzin.*	*
8.	DODATKOWE WYMAGANIA	
8.1.	Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć w dniu przekazania przedmiotu zamówienia dokumentację potwierdzającą spełnienie wymogów polskich przepisów w sprawie dopuszczenia do ruchu po drogach publicznych na terenie RP zawarte w normach i przepisach w sprawie warunków technicznych i badań pojazdu.*	*

*Wykonawca wypełnia kolumnę wpisując faktyczny parametr oferowanego pojazdu dla wymagań określonych: min; max; lub

„parametr wyboru”; w zakresie dla pozostałych: słowo TAK lub NIE.

UWAGA: Zamawiający żąda aby serwis dotyczył całej zabudowy. Wykonawca udziela gwarancji mobilności podwozia. Zamawiający dopuszcza możliwość serwisowania podwozia w innym serwisie niż serwis zabudowy.

Dodatkowe oferowane wyposażenie i warunki techniczne nie wymienione powyżej:

1.

**UWAGA: Wpisanie słów TAK/NIE w kolumnie wypełnianej przez wykonawcę,
w zakresie wymagań określonych przez zamawiającego: min; max; lub; „parametr wyboru”;
będzie traktowane jako złożenie błędnej oferty.**

