

Formularz oferty technicznej**Proponowany pojazd spełnia poniższe warunki**

Lp.	Wymagania zamawiającego	Propozycja wykonawcy
1.	Silnik o mocy 140-160 KM chłodzony cieczą	
2.	Silnik Euro 6	
3.	Pojemność 4 300 – 4 700 cm ³	
4.	Paliwo – olej napędowy	
5.	Napęd na tylną oś	
6.	Dwie osie skrętne – w trybie pracy i w trybie przejazdowym	
7.	Koła pojedyncze	
8.	Koło zapasowe pełnowymiarowe	
9.	Napęd hydrostatyczny z możliwością pracy w trybie roboczym i trybie przejazdowym	
10.	Prędkość robocza od 0 do 16 km/h	
11.	Prędkość przejazdowa 25 - 50 km/h	
12.	Pojazd wyposażony w oświetlenie zgodne z ustawą Prawo o Ruchu Drogowym	
13.	Pojazd wyposażony w oświetlenie robocze	
14.	Pojazd wyposażony w wyświetlacz wskazujący min. prędkość jazdy, godziny pracy, ilość km, ilość mtg	
15.	Lusterka boczne i wsteczne podgrzewane	
16.	Światła ledowe, zmontowane z tyłu kabiny	
17.	Kabina kierowcy min. dwuosobowa	
18.	Ogrzewanie oraz klimatyzacja kabiny kierowcy	
19.	Drzwi z lewej i prawej strony kabiny	
20.	Siedzenie kierowcy z zawieszeniem pneumatycznym	
21.	Kierownica po prawej stronie	
22.	Regulowana kolumna kierownicy	
23.	Długość pojazdu z dwiema szczotkami montowanymi z przodu pojazdu max 5 500 mm	
24.	Wysokość pojazdu z osprzętem max 2 900 mm	

25.	Elementy podwozia zabezpieczone antykorozyjnie	
26.	Hamulce hydrauliczne	
27.	Hamulec postojowy	
28.	Zbiornik paliwa min. 110 l	
29.	Kolor biały	
30.	Sterowanie wszystkimi funkcjami osprzętu z kabiny kierowcy	
31.	Zbiornik na zmiotki ze stali nierdzewnej o pojemności netto min.3 800 l z hydraulicznym wywrotem	
32.	Agregat ssący o szerokości min. 850 mm umieszczony przed przednią osią, hydraulicznie podnoszony i opuszczany wraz z płynną regulacją do zbierania dużych przedmiotów	
33.	Turbina ssąca napędzana silnikiem hydraulicznym	
34.	Kanał ssący nierdzewny o średnicy min 220 mm	
35.	Dwie pchane szczotki talerzowe o średnicy min 850 mm napędzane hydraulicznie z płynną regulacją obrotów, kąta pochylenia, położenie i docisku do podłoża	
36.	Możliwość zamontowania trzeciej szczotki o średnicy min 850 mm na wysięgniku z możliwością zmiatania prawej lub lewej strony	
37.	System zraszania strefy zmiatania	
38.	Zbiornik na wodę czystą min 750 l	
39.	System recyrkulacji wody brudnej	
40.	Zawór do spuszczenia wody z układu	
41.	Centralne smarowanie zmiatarki	
42.	Kamera wideo zamontowana z tyłu pojazdu	
43.	Gaśnica min 4 kg	
44.	Podnośnik hydrauliczny min 10 Mg	
45.	Klucz do odkręcania kół	
46.	Tablica wyróżnikowa oznaczająca przewóz odpadów w przedniej części pojazdu.	

UWAGA

W kolumnie „propozycja wykonawcy” należy wpisać szczegółowe parametry oferowane przez wykonawcę, a w przypadku zgodności propozycji wykonawcy z wymaganiami zamawiającego należy wpisać słowo TAK. Szczegółowe parametry należy bezwzględnie wpisać w tych miejscach, gdzie zamawiający opisał parametr za pomocą określeń minimum/maximum lub od – do.

.....
(miejsowość, data)

.....
(pieczęć i podpis osób uprawnionych
do podejmowania zobowiązań)