



# ZWkiUK

Zakład Wodociągów Kanalizacji i Usług Komunalnych  
Spółka z o.o. w Świebodzinie

Świebodzin, 2021-02-09

## Wg rozdzielnika

**Zakład Wodociągów Kanalizacji i Usług Komunalnych Sp. z o.o., ul. Młyńska 37, 66-200 Świebodzin**, występujący jako „Zamawiający” w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego pn.: **„Zakup i dostawa samochodu specjalistycznego do zbiórki odpadów komunalnych”**, zmienia Specyfikację Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) w następujący sposób:

Zamawiający poprawia Opis przedmiotu zamówienia – zał. nr 1

W załączeniu:

1. Opis przedmiotu zamówienia – **zał. nr 1-zmieniony**

- Powyższe zmiany stanowią integralną część SIWZ.
- Proszę o uwzględnienie powyższego przy przygotowywaniu ofert.
- Termin składania i otwarcia ofert pozostaje bez zmian.

**Prezes Zarządu**

*Dariusz Gusta*

*DG*

**Minimalne wymagania techniczne pojazdu specjalistycznego - śmieciarka**

1. Stan techniczny nieuszkodzony, w pełni sprawny technicznie, gotowy do użytku
2. Rok pierwszej rejestracji: min 2012
3. Silnik: diesel
4. Skrzynia biegów: automatyczna
5. Układ kierowniczy ze wspomaganiem
6. Moc silnika – od 290 KM
7. Przebieg – do 200 000 km
8. Śmieciarka – 3 osiowa
9. Kierownica z lewej strony
10. ABS
11. ASR
12. Klimatyzacja
13. Centralne smarowanie
14. Tempomat
15. Kamera cofania
16. Fotel kierowcy komfortowy
17. Pojedyncze fotele dla pasażerów/operatorów
18. Kabina dzienna, krótka
19. Hamulec silnikowy
20. Oświetlenie wg obowiązujących obecnie przepisów: światła hamowania, postojowe kierunkowskazy oraz dwa światła alarmowe „kogut” z przodu i z tyłu pojazdu
21. Radio
22. Apteczka pierwszej pomocy
23. Trójkąt ostrzegawczy
24. Kamizelka odblaskowa
25. Instrukcja obsługi w języku Polskim lub w języku Obcym (UE)
26. Komplet dokumentów niezbędnych do rejestracji pojazdu
27. Nadwozie śmieciarki tylna-załadowniczej, wyposażonej w odwłok oraz system prasowania liniowy
28. Stopień zagęszczenia odpadów - min. 5:1
29. Wykonana zgodnie z normą PN-EN 1501-1 oraz posiadająca znak CE
30. Pojemność skrzyni ładunkowej w zakresie 18-22m<sup>3</sup>
31. Wrzutnik do pojemników z obsługą pojemników w zakresie 120 do 1.100 litrów, zgodnych z PN EN 840-1. -2, -3
32. 2 stopnie dla ładownicy wraz zabezpieczeniami przed jazdą na stopniach do tyłu oraz z prędkością większą niż 30km/h
33. Ściany zabudowy wykonane ze stali o grubości min. 3 mm
34. Dno odwłoka wykonane ze stali trudnościeralnej o grubości min 8mm
35. Odwłok wyposażony w zabezpieczenie mechaniczne przed jego opadnięciem

36. Połączenie odwłoka z skrzynią ładunkową szczelne, uniemożliwiające wyciek substancji płynnych
37. Kamera z mikrofonem umieszczona z tyłu zabudowy oraz monitor w kabinie kierowcy
38. Prowadnice płyty wypychającej umieszczone na ścianach zabudowy
39. Pojazd posiadający kompletne oświetlenie drogowe oraz robocze
40. Minimum 2 lampy obrotowe typu kogut
41. Układ hydrauliczny śmieciarki w pełni sprawny, bez wycieków

  
**Prezes Zarządu**  
Dariusz Gusta