

ZP.271.1.2024

### **Zapytanie nr 1**

Na podstawie art. 135 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.) wobec zapytania jakie wpłynęło do Zamawiającego w dniu 24.01.2024r., w zakresie postępowania prowadzonego pod nr ZP.271.1.2024 pn. **Modernizacja Instalacji Komunalnej w Służewie poprzez zakup pojazdów niskoemisyjnych oraz pojemników i kontener do selektywnej zbiórki odpadów** Zamawiający przedstawia następujące wyjaśnienia:

Pytania do części 1:

1. Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie skrzyni biegów zautomatyzowanej (manualnej z automatycznym systemem zmiany biegów), 12 biegowej z minimum dwoma biegami wstecznymi i bez pedału sprzęgła? Rozwiązania techniczne stosowane w nowoczesnych pojazdach komunalnych pozwalają na jazdę zarówno w trybie automatycznym jak i manualnym, gdzie biegi są zmieniane bez konieczności używania pedału sprzęgła, za pomocą manetki przy fotelu kierowcy. Dodatkowo zastosowanie pedału sprzęgła zwiększa ryzyko uszkodzenia sprzęgła.

### **Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza zastosowanie skrzyni biegów zautomatyzowanej (manualnej z automatycznym systemem zmiany biegów), 12 biegowej z minimum dwoma biegami wstecznymi i bez pedału sprzęgła.

2. Czy Zamawiający dopuszcza zderzak trzyczęściowy, gdzie środkowy element jest z tworzywa a narożniki stalowe?

### **Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza zderzak trzyczęściowy, gdzie środkowy element jest z tworzywa a narożniki stalowe.

3. Czy Zamawiający dopuści światła główne ledowe dla ruchu prawostronnego? W nowoczesnych pojazdach ciężarowych producenci podwozi coraz częściej wykorzystują światła ledowe, które są bardziej efektywne i lepiej oświetlają przestrzeń przed pojazdem.

### **Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza światła główne ledowe dla ruchu prawostronnego.

4. Czy Zamawiający dopuści radio z instalacją antenową, wyposażone w obsługę technologii bluetooth, złącze USB i wejście AUX? Obecnie w pojazdach stosuje się tego typu rozwiązania, zamiast odtwarzaczy CD.

### **Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza radio z instalacją antenową, wyposażone w obsługę technologii bluetooth, złącze USB i wejście AUX.