

Zamawiający:

Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.

Adres: ul. Komunalna 5, 75-724 Koszalin

**Do Wykonawców** biorących udział w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn :

„Dostawa pojazdów dla Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Koszalinie w podziale na 3 zadania:

- Zadanie nr 1 „Dostawa nowego samochodu ciężarowego z zabudową hakową”.
- Zadanie nr 2 „Dostawa nowego pojazdu do wywozu odpadów zbieranych selektywnie, na podwoziu dwuosowym, zasilanym CNG, o pojemności skrzyni ładunkowej minimum 12 m<sup>3</sup>”.
- Zadanie nr 3 „Dostawa nowego pojazdu do wywozu odpadów zbieranych selektywnie, na podwoziu trzyosowym, zasilanym CNG , o pojemności skrzyni ładunkowej minimum 21 m<sup>3</sup>”.

*Nr referencyjny 13*

*Nr postępowania 2021/S 098-254215*

#### **WYJAŚNIENIA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA 4**

Zamawiający informuje, iż w przedmiotowym postępowaniu w terminie określonym zgodnie z art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. 2019, poz. 2019 z późn.zm.) - dalej jako ustawa Pzp, Wykonawcy zwrócili się do Zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ).

W związku z powyższym Zamawiający udziela następujących wyjaśnień.

## Pytania do opisu przedmiotu zamówienia dla zadania nr 1

### „Dostawa nowego samochodu ciężarowego z zabudową hakową”

1. W nawiązaniu o ogłoszonego postępowania przetargowego, zwracam się z zapytaniem dotyczącym punktu 2.7 Nadwozie: "Ciśnienie instalacji hydraulicznej oleju min.400 bar":  
Maksymalny moment obrotowy generowany przez pompę przy parametrach pracy min.400 bar, 150/l na minutę będzie wynosił między 500 a 600 Nm i odpowiada maksymalnym dopuszczalnym obciążeniom silnikowych przystawek odbioru mocy.  
Urządzenia pracujące przy ciśnieniu maksymalnym 320 bar, prezentują nie gorsze parametry użytkowe ( udźwig, moc ładunkowa ) .  
Wnosimy do zamawiającego o zmianę parametrów na min. 320 bar co też wpłynie korzystnie na konkurencyjność postępowania.  
W przypadku odpowiedzi odmownej prosimy o techniczne uzasadnienie wymaganych parametrów.

#### **Odpowiedź:**

Było:

- 2.7. Nadwozie:  
- ciśnienie instalacji hydraulicznej min. 400 bar

Po zmianie jest:

- 2.7. Nadwozie:  
- ciśnienie instalacji hydraulicznej min. 320 bar

**Zamawiający**