

Biezuń, dnia 26.10.2023 r.

Gmina Biezuń
Ul. Warszawska 2
09-320 Biezuń

PRZPiFP.271.1.9.2023

Do wszystkich wykonawców

Dotyczy postępowania nr PRZPiFP.271.1.9.2023 - prowadzonego w trybie podstawowym na zadanie pn. *Zakup wozu asenizacyjnego do odbioru ścieków bytowych z gospodarstw indywidualnych na terenie Miasta i Gminy Biezuń*

Zamawiający – Gmina Biezuń, informuje, że w dniu 26.10.2023 r. wpłynęły pytania do niniejszego postępowania. Zamawiający zgodnie z art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.) udostępnia poniżej ich treść, która wpłynęła do Zamawiającego:

Pytanie 1 :

Zbiornik na wodę o pojemności 500 litrów wyodrębniony w zbiorniku głównym, pompa ciśnieniowa o wydajności nie mniej 30 litrów/ min. i ciśnieniu roboczym min 130 bar, bęben zwijający z „kwasówki” zwijany automatycznie z węzłem ciśnieniowym o długości 60 mb i DN 3/8 cała wyposażony w lancę do mycia studni kanalizacyjnych i dysze przebijającą oraz dysze czyszczącą do kanalizacji. (możliwość szybkiej wymiany lancy na dysze)

Parametr pompy wodnej jaki określił Zamawiający jest niewystarczający do czyszczenia kanałów pod wysokim ciśnieniem, w związku z powyższym sugerujemy zmianę parametrów technicznych układu wodnego, pompa ciśnieniowa o wydajności nie mniej 120 litrów/ min. i ciśnieniu roboczym min 150 bar, zwijadło z napędem hydraulicznym z węzłem ciśnieniowym o długości 60 mb i DN ½”

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe zmiany parametrów pojazdu. Zamawiający określił wymagania minimalne i nie wykluczył rozwiązań o wyższych parametrach.

Pytanie 2 :

Czy Zamawiający wymaga aby oferowany pojazd nie był prototypem i do oferty należy przedstawić zdjęcia oraz schematy techniczne oferowanego pojazdu?

Odpowiedź:

Zgodnie z punktem 12.1 ppkt 4) SWZ

Pytanie 3 :

W celu prawidłowego skalkulowania oferty zwracamy się z prośbą o przesunięcie terminu składania ofert do dnia 06.11.2023 r.

Odpowiedź:

Zamawiający nie zmienia terminu składania ofert.