

Gać, dnia 11.05.2015 r.

L.dz. ZGO-JRP 363/05/2015

**DO WSZYSTKICH WYKONAWCÓW
ZAITERESOWANYCH ZŁOŻENIEM OFERTY**

Działając w oparciu o art. 38 ust. 1a i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2010 r. Nr 113 poz. 759 z późn. zm.) Zamawiający – Zakład Gospodarowania Odpadami GAĆ Sp. z o.o. – udziela odpowiedzi na następujące zapytania wykonawcy do SIWZ:

Dotyczy postępowania pn. „Dostawa kontenera asenizacyjnego z funkcją czyszczenia kanalizacji”, ogłoszonego w Biuletynie Zamówień Publicznych w dniu 21.04.2015 r. pod nr 90098 – 2015.

Pytanie:

Czy zamawiający dopuści przy wykazywaniu wiedzy i doświadczenia przedstawienie dowodów w postaci poświadczeń dostawy nadbudowy asenizacyjnej z układem wodnym służącym do czyszczenia kanałów, przykanalików oraz rur będącym urządzeniem zamontowanym na ramie pośredniej montowanej zgodnie z życzeniem klienta na ramie podwozia i mocowanej na stałe lub przystosowanej do szybkiego demontażu poprzez system podpór lub system wciągania na urządzenie hakowe o oznaczeniu SAK-(numer)LV gdzie (numer) – oznacza wyrażoną w metrach pojemność całkowitą – zgodnie z zapisem pkt 2. tabeli Parametry Podstawowe OPZ gdzie zamawiający dopuszcza zastosowanie każdego urządzenia współpracującego z posiadanym przez Zamawiającego a takim będzie nadbudowa montowana na ramie pośredniej o oznaczeniu j.w. dostosowana do systemu zamawiającego.

Odpowiedź:

Zamawiający nie zmienia warunku wiedzy i doświadczenia przez dopuszczenie dostaw nadbudowy asenizacyjnej z układem wodnym służącym do czyszczenia kanałów, przykanalików oraz rur będących urządzeniem zamontowanym na ramie pośredniej mocowanej na stałe lub do szybkiego demontażu poprzez system podpór lub system wciągania na urządzenia hakowe.



Aktualny warunek wiedzy i doświadczenia jest bezpośrednio związany z przedmiotem zamówienia oraz proporcjonalny do przedmiotu zamówienia. Natomiast parametry podstawowe OPZ – 2.1 tabela pkt 2 dotyczące urządzeń współpracujących z systemem hakowym Metaltech PH 19N odnoszą się do zbiornika zamontowanego na ramie, która to rama powinna umożliwiać współpracę z urządzeniem hakowym przyczepy Metaltech PH 19N. Z powyższego jednoznacznie wynika, że zamawiający nie dopuszcza systemu montażu i demontażu przy zastosowaniu podpór w ogóle, natomiast w zakresie systemów hakowych dopuszcza jedynie te, które współpracują z systemem Metaltech PH 19.

Z poważaniem,

Z-CA PREZESA ZARZĄDU

Podziemi
Jacek Październik