



MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI KOMUNALNEJ spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

tel. 75 64 20 100, 103, 106, fax 75 64 20 105, e-mail: mpgk@mpgk.jgora.pl, <http://www.mpgk.jgora.pl>

Jelenia Góra, 22 sierpnia 2024 r.

Wyjaśnienia treści SWZ

Dotyczy: „Dostawa i finansowanie w formie leasingu operacyjnego fabrycznie nowych pojemników na odpady komunalne”. P9/2024

Na podstawie przepisu art. 284 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 11.09.2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023, poz. 1605), w odpowiedzi na skierowane do Zamawiającego zapytania dotyczące treści specyfikacji warunków zamówienia, informujemy:

Pytanie nr 1

Czy Zamawiający dopuści kolor RAL 8011 na odpady biodegradowalne?

Czy Zamawiający dopuści kolor RAL 5007 na papier?

Czy Zamawiający dopuści kolor RAL 6025 na szkło?

Odpowiedź nr 1

Zamawiający dopuszcza powyższe kolory pojemników.

Pytanie nr 2

Prawie wszystkie wielkości pojemników wskazane przez Zamawiającego stanowią podstawowe wartości pojemności wskazane w Tabeli 1, ustęp 4 normy EN 840-1 oraz w ustępie 4 normy EN 840-2, odpowiednio: 120l, 240l; 1100l. Wyjątek stanowi pojemnik 360l, który nie został wskazany w Tabeli 1, ustęp 4 normy EN 840-1. Najbliższa mu wielkość podana w tejże tabeli to 340l. Co prawda, został dla niej podany zakres tolerancji, jednak wskazanie dla tego jednego pojemnika jego wielkości mieszczącej się w górnym zakresie tolerancji jest niespójne z pozostałymi postanowieniami SWZ, nieuzasadnione funkcjonalnie i prowadzi do ograniczenia konkurencji. Takie dokonanie opisu przedmiotu zamówienia pozostaje w sprzeczności z zasadami jego sporządzania wynikającymi z art. 29 ust. 1 i ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych. Wnioskujemy o ujednoczenie postanowień SWZ poprzez zastąpienie pojemnika 360l jednostką wielkości 340l, z zachowaniem wskazanych w normie zakresów tolerancji.

Odpowiedź nr 2

Zamawiający dopuszcza pojemniki o pojemności 340l zgodnych z normą EN-840.

Pytanie nr 3

Czy Zamawiający dopuszcza dostarczenie pojemników 2-kołowych z pustą przelotową osią stalową? W trakcie eksploatacji pojemnika oś jest domknięta felgami kół.

Odpowiedź nr 3

Zamawiający dopuszcza taką możliwość.

Pytanie nr 4

Zamawiający wymaga dokumentu nadania RAL GZ 951/1 lub równoważnego dla każdego rodzaju pojemnika.

Czy poprzez powyższy zapis Zamawiający rozumie certyfikat wydany przez niezależną jednostkę certyfikującą TÜV SÜD potwierdzający zgodność produktów z wymaganiami technicznymi normy PN-EN 840 jak również posiadały na korpusie znak certyfikacji jednostki potwierdzającej zgodność z normą.

Odpowiedź nr 4

Zamawiający potwierdza powyższe.



MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI KOMUNALNEJ spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

tel. 75 64 20 100, 103, 106, fax 75 64 20 105, e-mail: mpgk@mpgk.jgora.pl, <http://www.mpgk.jgora.pl>

Pytanie nr 5

W opisie przedmiotu zamówienia w punkcie 9 Zamawiający opisuje: na pokrywie w pojemnikach dwu i czterokołowych oznakowania normy EN-840-1 i EN-840-2

Norma EN 840 – najważniejsza europejska norma dotycząca pojemników na odpady na kołach – definiuje wymagania w zakresie bezpieczeństwa i zdrowia pracownika, wymagania eksploatacji, a także wymagania dotyczące wymiarów i konstrukcji.

Fakt zgodności z normą EN 840 producent potwierdza poprzez wygrawerowanie na kołnierzu pojemnika znaków określających nr normy, np. EN 840-1, 840-2 itd.

Norma ta określa takie wymagania jak m.in.:

- materiał z jakiego wyprodukowane są pojemniki (PE-HD – polietylen niskociśnieniowy wysokiej gęstości)
- technologię wtryskową bez użycia pierwiastków niebezpiecznych dla środowiska, takich jak ołów, kadm itp.
- dostosowanie do opróżniania przez typowe samochody przy pomocy standardowych urządzeń grzebieniowych
- odporność na promienie UV, przebarwienia, zimno, nagrzewanie i chemikalia.

Pojemnik jako całość składa się z kilku elementów, korpusu jako część najważniejsza na której widnieją istotne informacje jak norma, producent czy nośność, oraz części wymienne jak pokrywa, koła, osie czy uchwyty boczne.

Tak więc, oznakowanie normy tylko na listwie grzebieniowej jest zgodne z tą normą i polskim prawem. Wykonanie dodatkowego tłoczenia wymagałoby zmiany formy wtryskowej, co jest niemożliwe. Żaden z polskich dostawców pojemników nie ma wytłoczonej normy EN 840 na pokrywie.

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie pojemników z wytłoczoną normą EN840 tylko na korpusie pojemnika (w widocznym miejscu na listwie grzebieniowej)?

Odpowiedź nr 5

Zamawiający podtrzymuje zapisy w zakresie wymagań dotyczących oznakowania pojemników określone w Opisie przedmiotu zamówienia (zał. nr 1a do SWZ).

Pytanie nr 6

Zwracam się z uprzejmą prośbą o sprecyzowanie warunku oceny oferty pod względem terminu dostawy.

Według obecnego kryterium największą ilość punktów matematycznie otrzyma oferent, który zaoferuje dostawę w 1 dzień co jest mało realne. Zwykle podaje się w takich przypadkach przedziały czasowe np.: do 1- 21 dni - 20 pkt, 22 - 30 dni - 10 pkt, powyżej 30 dni - 0 pkt.

Odpowiedź nr 6

Zamawiający dokonuje zmian SWZ w zakresie kryterium oceny ofert „termin realizacji zamówienia” zgodnie z poniższą zasadą:

- 1 - 10 dni – 20 pkt
- 11- 20 dni – 10 pkt
- 21- 30 dni – 5 pkt
- powyżej 30 dni – 0 pkt

Z poważaniem
PREZES ZARZĄDU

Włodzimierz Mirosław Stasiak