



MPGK - DZIAŁ ORGANIZACYJNO-PRAWNY
PN/30/2020

Katowice, dnia 25.01.2021 r.

**Miejskie Przedsiębiorstwo
Gospodarki Komunalnej sp. z o.o.**
ul. Obroki 140
40-833 Katowice

Wykonawcy

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego
pn.: **Sukcesywna dostawa pojemników na odpady komunalne zmieszane i segregowane do MPGK Sp. z o.o. w Katowicach”**

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2019 r. poz. 1843) Zamawiający informuje, że wpłynęły od Wykonawcy pytania dot. treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. Treść pytań i stanowisko Zamawiającego jest następujące:

Pytanie 1.

Zamawiający w opisie przedmiotu zamówienia - Zadanie nr 3 opisuje : Pokrywy pojemników wyposażone w:

- dwa otwory wrzutowe z gumową rozetą w pojemnikach na metale i tworzywa sztuczne oraz szkło. - jeden otwór wrzutowy o wymiarach min 500 x 100 mm, z daszkiem na papier.

Czy Zamawiający wyraża zgodę na dostawę pojemników o następujących parametrach:

- pokrywa płaska - wyposażona w dodatkową pokrywę w pokrywie (z myślą o dzieciach i ludziach starszych)
- wymiary mniejszej pokrywy — szerokość -84() mm(+/-10%), głębokość — 365 mm.(+/-10%) - mniejsza pokrywa znajduje wewnątrz dużej pokrywy tworząc z nią linię prostą na przedniej krawędzi pojemnika,
- kształt mniejszej pokrywy — boki pokrywy w kierunku zawiasów dla lepszego użytkowania i estetycznego wyglądu zaokrąglone ,
- dzięki takiemu rozwiązaniu pokrywa jest cały czas zamknięta,
- to rozwiązanie nie pozwala na dostanie się do środka wody

Stanowisko Zamawiającego Ad 1

TAK. Zamawiający dopuszcza dostawę pojemników o wyżej przedstawionych parametrach.

Pytanie 2.

Zwracam się z zapytaniem, czy dopuszczacie Państwo tłoczenia frakcji na korpusie pojemników o poszczególnych wymiarach:

Dla „METALE I TWORZYWA SZTUCZNE” - WYS.96 mm

Dla „ODPADY BIO”-czy może znajdować się opis „BIODPADY”-wys. 36 mm

Stanowisko Zamawiającego Ad 2

TAK

Pytanie 3.

W specyfikacji przetargowej Opis przedmiotu zamówienia – zadanie pierwsze i drugie Zamawiający pisze: “na ścianie czołowej logo... wg wzoru zamawiającego”

Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie logo na pojemnikach o następujących wymiarach użytku:

0,12m3, 0,24m3, 0,36m3 o wymiarach 142x161?

Stanowisko Zamawiającego Ad 3

TAK.

Pytanie 4.

W specyfikacji przetargowej Opis przedmiotu zamówienia – zadanie trzecie Zamawiający pisze: “na ścianie czołowej logo... wg wzoru zamawiającego”

Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie logo na pojemnikach o następujących wymiarach użytku:
1,1m3 o wymiarach 206x234?

Stanowisko Zamawiającego Ad 4

TAK

Pytanie 5.

W specyfikacji przetargowej Opis przedmiotu zamówienia – zadanie pierwsze Zamawiający pisze: “Wysokość napisów min 50mm”

W związku z ograniczeniem powierzchni przeznaczonej na personalizację pojemnika (logo operatora oraz opis frakcji) Zamawiający dopuszcza wykonanie opisu frakcji rozmiarze czcionki:

-METALE I TWORZYWA SZTUCZNE -24mm

-PAPIER -53mm

-SZKŁO -51mm

-ODPADY BIO -51mm?

Stanowisko Zamawiającego Ad 5

TAK

Pytanie 6

W specyfikacji przetargowej Opis przedmiotu zamówienia – zadanie pierwsze Zamawiający pisze: “napis: ODPADY BIO...”

Czy zamawiający dopuszcza wykonanie opisu frakcji o treści “BIO”?

Stanowisko Zamawiającego Ad 6

TAK

Pytanie 7.

W specyfikacji przetargowej Opis przedmiotu zamówienia – zadanie trzecie Zamawiający pisze: “Wysokość napisów min 70mm”

W związku z ograniczeniem pojemności przeznaczonej na personalizację pojemnika (logo operatora oraz opis frakcji) Zamawiający dopuszcza wykonanie opisu frakcji o rozmiarze czcionki:

-METALE I TWORZYWA SZTUCZNE -33mm

-PAPIER -70mm

-SZKŁO -67m?

Stanowisko Zamawiającego Ad 7

TAK

Pytanie 8.

W specyfikacji przetargowej Opis przedmiotu zamówienia – zadanie pierwsze i trzecie Zamawiający pisze: “Na pokrywie pojemnika napis “Uwaga !Nie wrzucać gorącego popiołu”

Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie napisu: “Uwaga – Nie wrzucać gorącego popiołu” ?

Stanowisko Zamawiającego Ad 8

Zamawiający zgodnie z SIWZ wymaga wykonania na pokrywie pojemnika napisu: „Uwaga – Nie wrzucać gorącego popiołu”

Pytanie 9.

W specyfikacji przetargowej Opis przedmiotu zamówienia – zadanie pierwsze drugie i trzecie Zamawiający podaje minimalną ładowność pojemników.

Czy poprzez ładowność pojemników Zamawiający rozumie całkowitą dopuszczalną masę pojemnika, której tłoczenia na korpusie pojemnika wymaga norma EN 840 (wraz z oznaczeniem odpowiedniego numeru tej normy)? Wymagane przez

Zamawiającego wartości tego parametru sugerują, że chodzi właśnie o masę pojemnika wraz z wsadem, jako że mieszczą się one w zakresie wynikającym z norm EN 840 (wskazującej minimum) i RAL-GZ (określającej jego maksymalną wartość), przykładowo: 120 dm³– od 56 kg (zakładając wagę pojemnika 8 kg) do 60 kg, 240 dm³– od 106 kg (zakładając wagę pojemnika 10 kg) do 110 kg, 1100 dm³– od 490 kg (zakładając wagę pojemnika 50 kg) do 510 kg.

Stanowisko Zamawiającego Ad 9

TAK. Zamawiający poprzez zapis całkowita dopuszczalna masa pojemnika rozumie masę pojemnika plus wsad.

Pytanie 10.

W specyfikacji przetargowej Opis przedmiotu zamówienia – zadanie drugie Zamawiający wymienia pojemność 0,36m³

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: 120 dm³, 240 dm³; 1100 dm³. Wyjątek stanowi pojemnik 360 dm³, który nie został wskazany w Tabeli 1, ustęp 4 normy EN 840 Najbliższa mu wielkość podana w tejże tabeli to 340 dm³. 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 zapisami SIWZ. Wnioskujemy o ujednoczenie zapisów poprzez zastąpienie pojemnika 360 dm³ jednostką wielkości 340 m³, z zachowaniem wskazanych w normie zakresów tolerancji.

Stanowisko Zamawiającego Ad 10

NIE. Zamawiający nie wyraża zgody na zastąpienie pojemnika 360 dm³ jednostką wielkości 340 dm³.

Niniejsze pismo stanowi integralną część Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia Nr PN/30/2020.

Zamawiający