

Otrzymują wszyscy Wykonawcy ubiegający się o zamówienie publiczne: - **Dostawa nowych i używanych pojemników na odpady dla Miejskiego Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Stargardzie**-
znak sprawy: **EZ-ZP-11/2019**.

W dniu 02.10.2019 roku do Zamawiającego wpłynęły następujące zapytania:

1. Czy Zamawiający dla poszczególnych pojemników dopuszcza inny odcień kolorów:
 - dla pojemników z CZĘŚCI II: brązowych według palety kolorów zgodny z RAL 8011?
 - dla pojemników z CZĘŚCI III: niebieskich według palety kolorów zgodny z RAL 5007?

Paleta RAL grupuje kolory według odcieni np. RAL 80xx to grupa odcieni brązowych. Ograniczenie przez Zamawiającego koloru pojemnika do jednego ściśle określonego odcienia brązowego z tej grupy kolorów bez jednoczesnego dopuszczenia możliwości dostarczenia pojemników o zbliżonym odcieniu z tej samej grupy odcieni nie znajduje uzasadnienia technicznego ani funkcjonalnego. Ponadto, takie sformułowanie wymogu Zamawiającego w zakresie koloru dostarczanych pojemników utrudnia uczciwą konkurencję, gdyż niektóre odcienie są charakterystyczne dla danego producenta pojemników. Inni producenci stosujący bardzo zbliżone odcienie wymaganego przez Zamawiającego koloru, w celu realizacji dostaw będą zmuszeni do przeprogramowania produkcji pojemników, co wiąże się ze znacznymi kosztami, które zmuszeni będą uwzględnić w złożonych Zamawiającemu ofertach. Konieczność uwzględniania tych kosztów powoduje, że złożone przez nich oferty będą znacznie mniej konkurencyjne pod względem ceny w stosunku do oferty producenta już na wstępie oferującego pojemniki w wymaganym przez Zamawiającego kolorze.

Odpowiedź

Zamawiający opisując przedmioty zamówienia w postępowaniu o znaku EZ-ZP-11/2019 dokonał wszelkich starań, aby jak największa liczba potencjalnych Wykonawców mogła przystąpić do wspomnianego postępowania. Z treści załączonych zapytań wynika, że te starania przyniosły efekt. Dobierając między innymi kolory z ogólnie dostępnej palety RAL Zamawiający ma pewność, że każdy potencjalny Wykonawca będzie w stanie dostosować swój produkt do wymagań SIWZ.

Paleta RAL jest ogólnodostępna i nie ma żadnych prawnych przeszkód, aby różni potencjalni Wykonawcy używali określonych w SIWZ odcieni. Według Zamawiającego odcień pojemników ma duże znaczenie z kilku powodów.

Obecnie Zamawiający używa pojemników w kolorze RAL określonym SIWZ. Zmiana odcienia powoduje, że obok siebie mogą znaleźć się pojemniki właściwie o różnych kolorach.

Kolejną kwestią jest choćby przyzwyczajenie mieszkańców do danego koloru pojemnika na frakcję BIO.

Niemniej jednak Zamawiający wyraża zgodę na zastosowanie w części II zamówienia koloru według RAL 8011 dla pojemników 120l i 240l z powodu wielkości zamówienia .

Zamawiający nie wyraża zgody na zastosowanie zmiany odcienia RAL dla pojemników w części III zamówienia poza częściowym wyjątkiem określonym w odpowiedzi 2.

2. Dla niebieskich pojemników z CZĘŚCI III, Zamawiający wymaga na środku kłapy umieszczonego prostokątnego otworu z daszkiem z takiego samego tworzywa. Czy Zamawiający dopuszcza daszek wykonany z takiego samego tworzywa, wykonany w kolorze czarnym?

Odpowiedź

Zamawiający wyraża zgodę na zastosowanie daszka w kolorze czarnym.

3. Czy zamiast otworu wrzutowego „klapa w klapie” zamawiający dopuszcza ofertę na pojemniki antracytowe 1100 z pedałem do otwierania pokrywy? Pedał pozwala na otwarcie pojemnika bez jakiegokolwiek wysiłku oraz bez konieczności angażowania do tego rąk, w których znajdują się odpady przeznaczone do umieszczenia w pojemniku. Ponadto rozwiązanie takie wpisuje się w ideę otworów wrzutowych dla innych frakcji odpadów (np. daszków przeciwdeszczowych), której celem jest umożliwienie użytkownikom umieszczania odpadów w pojemniku bez konieczności dotykania jego pokrywy, która często może być zabrudzona. Zachowanie czystych rąk przez osoby korzystające z pojemników na odpady jest czynnikiem zachęcającym do prawidłowej segregacji odpadów i podnoszącym jakość surowca (mieszkaniec, który nie będzie musiał dotykać pokrywy pojemnika na frakcję zmieszaną /niezależnie od wielkości klapy/ nie będzie miał powodu, by odpady takie umieścić w pojemniku na papier, gdzie dostęp jest ułatwiony przez otwór z daszkiem przeciwdeszczowym).

Odpowiedź

Zamawiający wyraża zgodę na zastosowanie mechanizmu otwierania klapy w pojemnikach 1100l o kolorze RAL 7016 określonym w SIWZ za pomocą mechanizmu z pedałem pod warunkiem udzielenia przez dostawcę gwarancji na wspomniany mechanizm na okres 24 m-cy od dostawy pojemników. Gwarancja ma obejmować bez kosztową naprawę mechanizmu (w tym dojazd, niezbędne części zamienne oraz koszt robocizny – których ze względu na niezajomość budowy Zamawiający nie jest w stanie ocenić) w przypadku uszkodzeń niewynikających z niewłaściwego użytkowania pojemników przez Zamawiającego. Jest to spowodowane bardziej skomplikowaną budową (zwiększona ilość elementów mechanizmu) i w ocenie Zamawiającego zwiększonym kosztem zakupu.

4. Zamawiający w opisie przedmiotu zamówienia zadanie II i III opisuje pojemniki z tworzywa sztucznego PE-HD.

Czy Zamawiający wymaga dostawy pojemników wykonanych metoda wtryskowa z nowego granulatu niskociśnieniowego wysokiej gęstości PE-HD bez domieszki reglanulatu?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza pojemniki wykonane z granulatu niskociśnieniowego wysokiej gęstości PE-HD bez domieszek reglanulatu.

5. Zamawiający w opisie zadania II opisuje „klapa płaska, niebieska, takiego samego tworzywa jak pojemnik, na środku klapy umieszczony prostokątny otwór wrzutowy z daszkiem”.

Czy Zamawiający wyraża zgodę na zmianę opisu przedmiotu zamówienia na pojemniki z pokrywą płaską z wmontowaną mniejszą pokrywką?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza dla części III zamówienia pojemniki z klapą w klapie zamiast daszka (pojemniki na odpady z papieru).

6. W opisie przedmiotu zamówienia Część III kolor Zamawiający opisuje „.. Pokrywa, klapa – płaska w takim samym kolorze i z takiego samego tworzywa jak pojemnik. W pokrywie ma być umieszczony otwór wrzutowy przystosowany do wrzucania zmieszanych odpadów komunalnych z klapą (klapa w klapie)”.

Zamawiający nie określił wielkości mniejszej pokrywy, ani w którym miejscu ma być ona zamontowana.

Czy Zamawiający wymaga mniejszej pokrywy o danych technicznych:

- wymiary mniejszej pokrywy – szerokość – 850 mm(+10%), głębokość – 370 mm (+10%)
- mniejsza pokrywa znajduje się na przodzie dużej pokrywy pojemnika tworząc linię prostą
- kształt mniejszej pokrywy – boki pokrywy w kierunku zawiasów dla lepszego użytkowania i estetycznego wyglądu zaokrąglone.

Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza pokrywę (klapę w klapie) o wymiarach zasugerowanych przez Wykonawcę.

Pytania i odpowiedzi stanowią integralną część SIWZ.