

Rawa Mazowiecka, dnia 06.08.2024 r.

Zamawiający:

**Miasto Rawa Mazowiecka
Pl. Marsz. Józefa Piłsudskiego 5
96-200 Rawa Mazowiecka**

**Do wiadomości
- wszyscy uczestnicy postępowania**

Znak: GK.271.16.2024

Wyjaśnienie (nr 1) i zmiana treści SWZ

Dotyczy postępowania prowadzonego na podstawie art. 275 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U z 2023 r. poz. 1605 i poz. 1720) pn.: „**Zakup i dostawa pojemników do segregacji odpadów w Rawie Mazowieckiej**”

I. WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Działając na podstawie art. 284 ust. 2 oraz art. 286 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych, zwana dalej PZP, Zamawiający przekazuje poniżej treść zapytań, które wpłynęły do Zamawiającego wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie nr 1

Proszę o zmianę specyfikacji z „wymiary zgodne z normą PN-EN 840” na wymiary zgodne z normą PN-EN 13071. Norma EN-840 dotyczy pojemników komunalnych mobilnych i nie ma tu zastosowania.

Odpowiedź:

Zamawiający dokonuje zmian zapisów w powyższym zakresie w załączniku nr 1 do SWZ – opisie przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 2

Proszę o zmianę specyfikacji z „wykonane z tworzywa sztucznego HDPE w technologii wtrysku ciśnieniowego” na wykonane z tworzywa sztucznego HDPE w technologii rotomouldingu. Rynek nie oferuje pojemników typu dzwon wykonanych w technologii wtrysku ciśnieniowego. Tworzywo sztuczne HDPE jak najbardziej i jest to materiał, który można przetworzyć po okresie zużycia, w przeciwieństwie do szkłolaminatu, z którego często wykonane są pojemniki typu dzwon.

Odpowiedź:

Zamawiający dokonuje zmian zapisów w powyższym zakresie w załączniku nr 1 do SWZ – opisie przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 3

Proszę o zmianę specyfikacji z „posiadają certyfikat wydany przez uprawnioną do certyfikowania jednostkę potwierdzającą zgodność produktów z wymaganiami technicznymi norm PN-EN-840” na

posiadają certyfikat wydany przez uprawnioną do certyfikowania jednostkę potwierdzającą zgodność produktów z wymaganiami technicznymi norm PN-EN-13071. Norma EN-840 dotyczy pojemników komunalnych mobilnych i nie ma tu zastosowania.

Odpowiedź:

Zamawiający dokonuje zmian zapisów w powyższym zakresie w załączniku nr 1 do SWZ – opisie przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 4

Proszę o usunięcie: „posiadają certyfikat jakości RAL GZ 951/1 lub TUV”. Powyższe certyfikaty dotyczą pojemników komunalnych mobilnych i nie mają tu zastosowania.

Odpowiedź:

Zamawiający usuwa zapis w powyższym zakresie.

II. ZMIANA TREŚCI SWZ

Działając w oparciu o art. 286 ust. 1 PZP, Zamawiający informuje, że zmianie uległy następujące zapisy:

Zmiana nr 1 (w związku z wyjaśnieniami nr 1, 2, 3 i 4)

W załączniku nr 1 do SWZ – Opis przedmiotu zamówienia, w rozdziale II, o treści:

2) Pojemniki zewnętrzne o pojemności 1,5 m³ w ilości 12 szt. do selektywnej zbiórki papieru:

a) Konstrukcja pojemnika

- pojemniki fabrycznie nowe przeznaczone do gromadzenia odpadów komunalnych, wszystkie jednakowego rodzaju;
- pojemność 1,5 m³ typu „dzwon”, wymiary zgodne z normą PN-EN 840,
- jednolity korpus, otwory wrzutowe oraz kolor dostosowany do rodzaju segregowanego odpadu, okrągła podstawa, dwudzielne dno,
- zgodny z przepisami opis frakcji odpadu, wykonany metodą trwałego termodruku zapewniającego odporność mechaniczną oraz na promieniowanie UV,
- wykonane z tworzywa sztucznego HDPE w technologii wtrysku ciśnieniowego, o dużej wytrzymałości i odporności na uszkodzenia mechaniczne, niskie temperatury i środki chemiczne, bez dodatku regranulatu (tzn. w 100% z nowego surowca),
- wyposażone w uchwyty transportowe i załadunkowe,
- przystosowane do rozładunku mechanicznego (zarówno konstrukcyjnie jak i wytrzymałościowo) przez typowe samochody śmieciarki przy pomocy podnośnika HDS,

b) Kolor i oznakowanie

- kolor niebieski, według palety RAL 5005, 5012, 5015 lub zbliżony,
- kolory odporne na działanie promieni UV (nieulegające odbarwieniom),

c) Dokumenty wymagane dla pojemników

- posiadają atest Państwowego Zakładu Higieny,
- posiadają certyfikat wydany przez uprawnioną do certyfikowania jednostkę potwierdzającą zgodność produktów z wymaganiami technicznymi norm PN-EN-840,
- posiadają certyfikat jakości RAL GZ 951/1 lub TUV.

Dokumenty należy dostarczyć co najmniej dwa dni robocze przed podpisaniem umowy.

3) Pojemniki zewnętrzne o pojemności 1,5 m³ w ilości 12 szt. do selektywnej zbiórki szkła:

a) Konstrukcja pojemnika

- pojemniki fabrycznie nowe przeznaczone do gromadzenia odpadów komunalnych, wszystkie jednakowego rodzaju;
- pojemność 1,5 m³ typu „dzwon”, wymiary zgodne z normą PN-EN 840,
- jednolity korpus, otwory wrzutowe oraz kolor dostosowany do rodzaju segregowanego odpadu, okrągła podstawa, dwudzielne dno,
- zgodny z przepisami opis frakcji odpadu, wykonany metodą trwałego termodruku zapewniającego odporność mechaniczną oraz na promieniowanie UV,
- wykonane z tworzywa sztucznego HDPE w technologii wtrysku ciśnieniowego, o dużej wytrzymałości i odporności na uszkodzenia mechaniczne, niskie temperatury i środki chemiczne, bez dodatku regranulatu (tzn. w 100% z nowego surowca),
- wyposażone w uchwyty transportowe i załadunkowe,
- przystosowane do rozładunku mechanicznego (zarówno konstrukcyjnie jak i wytrzymałościowo) przez typowe samochody śmieciarki przy pomocy podnośnika HDS,

b) Kolor i oznakowanie

- kolor zielony, według palety RAL 6011, 6018 lub zbliżony,
- kolory odporne na działanie promieni UV (nieulegające odbarwieniom),

c) Dokumenty wymagane dla pojemników

- posiadają atest Państwowego Zakładu Higieny,
- posiadają certyfikat wydany przez uprawnioną do certyfikowania jednostkę potwierdzającą zgodność produktów z wymaganiami technicznymi norm PN-EN-840,
- posiadają certyfikat jakości RAL GZ 951/1 lub TUV.

Dokumenty należy dostarczyć co najmniej dwa dni przed podpisaniem umowy.

4) Pojemniki zewnętrzne o pojemności 1,5 m³ w ilości 12 szt. do selektywnej zbiórki tworzyw sztucznych i metali:

a) Konstrukcja pojemnika

- pojemniki fabrycznie nowe przeznaczone do gromadzenia odpadów komunalnych, wszystkie jednakowego rodzaju;
- pojemność 1,5 m³ typu „dzwon”, wymiary zgodne z normą PN-EN 840,
- jednolity korpus, otwory wrzutowe oraz kolor dostosowany do rodzaju segregowanego odpadu, okrągła podstawa, dwudzielne dno,
- zgodny z przepisami opis frakcji odpadu, wykonany metodą trwałego termodruku zapewniającego odporność mechaniczną oraz na promieniowanie UV,
- wykonane z tworzywa sztucznego HDPE w technologii wtrysku ciśnieniowego, o dużej wytrzymałości i odporności na uszkodzenia mechaniczne, niskie temperatury i środki chemiczne, bez dodatku regranulatu (tzn. w 100% z nowego surowca),
- wyposażone w uchwyty transportowe i załadunkowe,
- przystosowane do rozładunku mechanicznego (zarówno konstrukcyjnie jak i wytrzymałościowo) przez typowe samochody śmieciarki przy pomocy podnośnika HDS,

b) Kolor i oznakowanie

- kolor żółty, według palety RAL 1016, 1018, 1026 lub zbliżony,
- kolory odporne na działanie promieni UV (nieulegające odbarwieniom),

c) Dokumenty wymagane dla pojemników

- posiadają atest Państwowego Zakładu Higieny,
- posiadają certyfikat wydany przez uprawnioną do certyfikowania jednostkę potwierdzającą zgodność produktów z wymaganiami technicznymi norm PN-EN-840,
- posiadają certyfikat jakości RAL GZ 951/1 lub TUV.

Dokumenty należy dostarczyć co najmniej dwa dni robocze przed podpisaniem umowy.

Zastępuje się następującym:

2) Pojemniki zewnętrzne o pojemności 1,5 m³ w ilości 12 szt. do selektywnej zbiórki papieru:

a) Konstrukcja pojemnika

- pojemniki fabrycznie nowe przeznaczone do gromadzenia odpadów komunalnych, wszystkie jednakowego rodzaju;
- pojemność 1,5 m³ typu „dzwon”, wymiary zgodne z normą PN-EN 13071,
- jednolity korpus, otwory wrzutowe oraz kolor dostosowany do rodzaju segregowanego odpadu, okrągła podstawa, dwudzielne dno,
- jednolita konstrukcja pojemnika bez łączeń,
- wykonana z materiałów o dużej wytrzymałości i odporności na uszkodzenia mechaniczne, wysokie i niskie temperatury oraz środki chemiczne,
- wyposażona w uchwyty transportowe i załadunkowe,
- pojemniki przystosowane do rozładunku mechanicznego (zarówno konstrukcyjnie jak i wytrzymałościowo) przez typowe samochody śmieciarki przy pomocy podnośnika HDS,

b) Kolor i oznakowanie

- kolor niebieski, według palety RAL 5005, 5012, 5015 lub zbliżony,
- kolory odporne na działanie promieni UV (nieulegające odbarwieniom),
- opis frakcji odpadu zgodny z obowiązującymi przepisami, wykonany trwałą, niezmywalną technologią wtapiania lub inne oznaczenie frakcji odpadu w sposób odporny na czynniki atmosferyczne,

c) Dokumenty wymagane dla pojemników

- posiadają atest Państwowego Zakładu Higieny,

Dokumenty należy dostarczyć co najmniej dwa dni robocze przed podpisaniem umowy.

3) Pojemniki zewnętrzne o pojemności 1,5 m³ w ilości 12 szt. do selektywnej zbiórki szkła:

a) Konstrukcja pojemnika

- pojemniki fabrycznie nowe przeznaczone do gromadzenia odpadów komunalnych, wszystkie jednakowego rodzaju;
- pojemność 1,5 m³ typu „dzwon”, wymiary zgodne z normą PN-EN 13071,
- jednolity korpus, otwory wrzutowe oraz kolor dostosowany do rodzaju segregowanego odpadu, okrągła podstawa, dwudzielne dno,
- jednolita konstrukcja pojemnika, bez łączeń,
- wykonana z materiałów o dużej wytrzymałości i odporności na uszkodzenia mechaniczne, wysoki i niskie temperatury oraz środki chemiczne,
- wyposażona w uchwyty transportowe i załadunkowe,
- pojemniki przystosowane do rozładunku mechanicznego (zarówno konstrukcyjnie jak i wytrzymałościowo) przez typowe samochody śmieciarki przy pomocy podnośnika HDS,

b) Kolor i oznakowanie

- kolor zielony, według palety RAL 6011, 6018 lub zbliżony,
- kolory odporne na działanie promieni UV (nieulegające odbarwieniom),
- opis frakcji odpadu zgodny z obowiązującymi przepisami, wykonany trwałą, niezmywalną technologią wtapiania lub inne oznaczenie frakcji odpadu w sposób odporny na czynniki atmosferyczne,

c) Dokumenty wymagane dla pojemników

- posiadają atest Państwowego Zakładu Higieny,

Dokumenty należy dostarczyć co najmniej dwa dni przed podpisaniem umowy.

4) Pojemniki zewnętrzne o pojemności 1,5 m³ w ilości 12 szt. do selektywnej zbiórki tworzyw sztucznych i metali:

a) Konstrukcja pojemnika

- pojemniki fabrycznie nowe przeznaczone do gromadzenia odpadów komunalnych, wszystkie jednakowego rodzaju;
- pojemność 1,5 m³ typu „dzwon”, wymiary zgodne z normą PN-EN 13071,
- jednolity korpus, otwory wrzutowe oraz kolor dostosowany do rodzaju segregowanego odpadu, okrągła podstawa, dwudzielne dno,
- jednolita konstrukcja pojemnika, bez łączeń,
- wykonana z materiałów o dużej wytrzymałości i odporności na uszkodzenia mechaniczne, wysokie i niskie temperatury oraz środki chemiczne,
- wyposażona w uchwyty transportowe i załadunkowe,
- pojemniki przystosowane do rozładunku mechanicznego (zarówno konstrukcyjnie jak i wytrzymałościowo) przez typowe samochody śmieciarki przy pomocy podnośnika HDS,

b) Kolor i oznakowanie

- kolor żółty, według palety RAL 1016, 1018, 1026 lub zbliżony,
- kolory odporne na działanie promieni UV (nieulegające odbarwieniom),
- opis frakcji odpadu zgodny z obowiązującymi przepisami, wykonany trwałą, niezmywalną technologią wtapiania lub inne oznaczenie frakcji odpadu w sposób odporny na czynniki atmosferyczne,

c) Dokumenty wymagane dla pojemników

- posiadają atest Państwowego Zakładu Higieny,

Dokumenty należy dostarczyć co najmniej dwa dni robocze przed podpisaniem umowy.

MIASTO RAWA MAZOWIECKA
 Pl. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5
 96-200 Rawa Mazowiecka
 NIP 835 157 91 13
 REGON 750148638

Z up. BURMISTRZA MIASTA

 mgr Artur Piotrowski
 ZASTĘPCA BURMISTRZA MIASTA