

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

Część druga: Zakup i dostawa pojemników typu „dzwon”

Zakres zamówienia części drugiej obejmuje zakup i dostawę:

Pojemnik typu dzwon

- a) sztuk 15 na papier, kolor niebieski, pojemność 2,5 m³
- b) sztuk 15 na metale / tworzywa sztuczne kolor żółty pojemność 2,5 m³
- c) sztuk 15 na szkło kolor zielony pojemność 2,5 m³

1. Pojemniki winny być fabrycznie nowe, nie używane wcześniej do żadnych celów, bez śladów uszkodzenia, wykonane z nowych materiałów. Pojemniki winny być wykonane z wysokiej jakości polietylenu, barwnik nadający kolor powinien występować na całej grubości oraz powinny spełniać następujące warunki:

- a) dużej wytrzymałości i odporności na uszkodzenia mechaniczne,
- b) odporne na wysoką temperaturę oraz zmiany temperatury, wilgoci i promieniowania UV,
- c) odporne na związki chemiczne i korozji,
- d) funkcjonalne i trwale,
- e) gwarantujące długotrwałą eksploatację
- f) przyjazne dla środowiska,
- g) umożliwiające łatwe utrzymanie czystości,
- h) nie zawierające kadmu, ołowiu i innych pierwiastków szkodliwych dla środowiska

2. Konstrukcja pojemnika:

- a) Konstrukcja systemu podnoszenia i opróżniania wykonana z metalu zabezpieczonego przed korozją - u góry pojemnika.
- b) Drzwi rozładunkowe zawieszane na zawiasach
- c) wszystkie elementy metalowe muszą być zabezpieczone powłoką cynkową
- d) kolorystyka trwała,
- e) dwuhakowy system otwierania pojemników,
- f) System podnoszenia za pomocą podwójnego haka
- g) Otwory wrzutowe na maksymalnej wysokości 1,42 m od podłoża, Kształt okrągły w pojemnikach na szkło i metale / tworzywa sztuczne lub prostokątny

w pojemnikach na papier, wyposażone w zewnętrzne wzmocnienie z przednią osłoną zapobiegającą przedostawaniu się wody oraz zasłaniającą widok na odpady zgromadzone w pojemniku.

3. Dostawa pojemników zmontowanych
4. Gwarancja na przedmiot zamówienia **3 lata**
5. Na pojemnikach na trwałe musi być umieszczony czytelny opis przeznaczenia pojemników wykonany niezmazywalną technologią wtapienia.