Załącznik nr 1 do SWZ

GP.271.1.9.2021

**Opis Przedmiotu Zamówienia**

1. **Przedmiot zamówienia:**

„Zakup kontenerów na potrzeby Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w Perlejewie”

1. **Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:**

- dostawa 12 kontenerów do obsługi Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w Perlejewie, dostosowanych do przyczepy hakowej ciągnikowej, umożliwiające segregację odpadów komunalnych zgodnie z poniższym zestawieniem:

1. Papier i makulatura, w tym odpady opakowaniowe. – kontener KP10 o pojemności 10m3 (kolor niebieski)
2. Tworzywa sztuczne, w tym odpady opakowaniowe - kontener KP10 o pojemności 10m3 (kolor żółty)
3. Szkło, w tym odpady opakowaniowe - kontener KP10 o pojemności 10m3 (kolor zielony)
4. Opakowania wielomateriałowe - kontener KP10 o pojemności 10m3 (kolor fioletowy)
5. Metal, w tym odpady opakowaniowe - kontener KP10 o pojemności 10 m3 (kolor czerwony)
6. Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny – kontener KP10 o pojemności 10m3 w wydzielonym miejscu w budynku (kolor pomarańczowy)
7. Odpady komunalne ulegające biodegradacji- kontener KP10 o pojemności 10 m3 (kolor brązowy)
8. Odpady zielone - kontener KP16 o pojemności 16m3 (ciemno-zielony)
9. Popiół i żużel - kontener KP16 o pojemności 16m3 (ciemno-szary)
10. Meble i inne odpady wielkogabarytowe - kontener KP18 o pojemności 18m3 (beżowy)
11. Zużyte opony - kontener KP18 o pojemności 18m3 (czarny)
12. Odpady budowlane i rozbiórkowe - kontener KP18 o pojemności 18m3 (szary)
13. **Parametry kontenerów:**

- wszystkie kontenery:

- wykonane z wysokojakościowej blachy stalowej o grubości minimum 3 mm na dnie kontenera i minimum 2 mm na bokach i/lub zadaszeniu

- z pełnym zabezpieczeniem antykorozyjnym - pomalowane farbami antykorozyjnymi (minimum 1x podkład i 2x kolor) w różnych kolorach w zależności od zbieranej frakcji (kolory podane w nawiasach przy opisie poszczególnych kontenerów – ostateczną kolorystykę należy uzgodnić z Zamawiającym na etapie podpisywania umowy na dostawę kontenerów)

- zabezpieczone przed warunkami atmosferycznymi

- wykonane zgodnie z normą DIN 30722 lub równoważną

- dostosowane do przyczepy hakowej ciągnikowej Pronar T185 zgodnie z poniższymi parametrami:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Dane** | **J.m.** | **Wartość** |
| Długość minimalna | mm | 4 100 |
| Długość maksymalna | mm | 4 900 |
| Szerokość maksymalna | mm | 2 550 |
| Wysokość maksymalna | mm | 2 000 |
| Rozstaw zainstalowanych rolek na przyczepie hakowej  | mm | 1070 |
| Ładowność łącznie z masą kontenera | kg | 12 130 |
| Wysokość haka | mm | 1570 |

- kontenery KP10: zakryte, z 4-8, otworami wrzutowymi, z otwarciem w tylnej części

- kontenery KP16 i KP18: kryte plandeką, z otwarciem w tylnej części

1. **Gwarancja:** minimum 36 miesięcy
2. **Cena oferty powinna zawierać:**

- transport kontenerów

- instrukcję w języku polskim;

- serwis gwarancyjny;

1. **Termin realizacji :** do 8 tygodni od podpisania umowy.