

**О Б Щ И Н А П Л О В Д И В**

**гр. Пловдив, 4000, пл. «Стефан Стамболов» № 1, тел: (032) 656 701, факс: (032) 656 703**

[**www.plovdiv.bg**](http://www.plovdiv.bg)**, e-mail:** [**info@plovdiv.bg**](mailto:info@plovdiv.bg)

**ОДОБРЯВАМ**

**ЗДРАВКО ДИМИТРОВ**

**КМЕТ НА ОБЩИНА ПЛОВДИВ**

*Приложение №1*

**Т Е Х Н И Ч Е С К А С П Е Ц И Ф И К А Ц И Я**

за ***„Доставка на контейнери за събиране на отпадъци за нуждите на Община Пловдив“***

Изпълнението на обществената поръчка включва следните дейности:

1.Доставка на стоките франко определен адрес;

2.Брандиране на стоките;

3.Гаранционно (сервизно) обслужване на доставените стоки в рамките на гаранционния срок включително мобилно гаранционно поддържане при нужда, до адрес в гр. Пловдив, посочен от Възложителя или определена от него общинско предприятие, включително необходимата консултантска помощ без допълнително заплащане от страна на Възложителя.

Контейнерите за събиране на отпадъци трябва да са фабрично нови и да отговарят на посочените по-долу изисквания.

**I. ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

**1. Пластмасов контейнер за отпадъци тип „Мева” /120 л./**

|  |  |
| --- | --- |
| **ТЕХНИЧЕСКИ Х-КИ** | **ИЗИСКВАНИ ПАРАМЕТРИ** |
| Цвят | Черен |
| Прогнозно количество | **250 броя** |
| Вместимост | 120 литра |
| Материал | /HDPE/ полиетилен с висока плътност |
| Капак | 1 бр. плосък, подвижен: отмятане – посока назад |
| Колела | 2 броя |
| Начин на отваряне и затваряне на капака | Ръчно, посредством ръкохватка върху капака |
| Изисквания за качество | Да отговарят на българските и европейски стандарти за подвижни събирателни съдове за отпадъци, технически изисквания и методи на изпитване и на изискванията за безопасност и опазване на здравето.  EN 840-1:2013 или еквивалент  EN 840-5:2013 или еквивалент  EN 840-6:2013 или еквивалент |
| Допълнителни изисквания | Устойчиви на атмосферни условия при ниска и висока температура, гладка повърхност, предотвратяваща полепване на замърсявания. Устойчиви на химически и биологични въздействия. |
| Обслужване | Позволяващи обслужването да се извършва с всички видове сметоизвозващи машини, отговарящи на стандарт EN 1501-1 или еквивалент. |

**2. Пластмасов контейнер за отпадъци тип „Мева” /240 л./**

|  |  |
| --- | --- |
| **ТЕХНИЧЕСКИ Х-КИ** | **ИЗИСКВАНИ ПАРАМЕТРИ** |
| Цвят | Черен |
| Прогнозно количество | **70 броя** |
| Вместимост | 240 литра |
| Материал | /HDPE/ полиетилен с висока плътност |
| Капак | 1 брой, плосък, подвижен: отмятане – посока назад |
| Колела | 2 броя |
| Начин на отваряне и затваряне на капака | Ръчно, посредством ръкохватка върху капака |
| Изисквания за качество | Да отговарят на българските и европейски стандарти за подвижни събирателни съдове за отпадъци, технически изисквания и методи на изпитване и на изискванията за безопасност и опазване на здравето.  EN 840-1:2013 или еквивалент  EN 840-5:2013 или еквивалент  EN 840-6:2013 или еквивалент |
| Допълнителни изисквания | Устойчиви на атмосферни условия при ниска и висока температура, гладка повърхност, предотвратяваща полепване на замърсявания. Устойчиви на химически и биологични въздействия. |
| Обслужване | Позволяващи обслужването да се извършва с всички видове сметоизвозващи машини, отговарящи на стандарт EN 1501-1 или еквивалент. |

**3. Пластмасов контейнер за отпадъци тип „Бобър“ с объл капак /1 100 л./**

|  |  |
| --- | --- |
| Цвят | Черен |
| Прогнозно количество | **710 броя** |
| Вместимост | 1 100 литра |
| Капак | Заоблен капак, плътно затваряне |
| Отваряне | Ръчно |
| Товароносимост | минимум 360 кг. |
| Дръжки | Общо 4 бр., по 2 бр. от двете страни на корпуса |
| Размери | Дължина – 1370 мм. ± 10 мм  Широчина – 1070 мм. ± 10 мм  Височина – 1440 мм. ± 10 мм  Собствено тегло – минимум 50 кг., максимум 65 кг. |
| Материал | (НDPE) полиетилен с висока плътност. |
| Колела | 4 бр. опорни колела, диаметър - Ф200; като 2 бр. от тях да бъдат с блокираща спирачна система. |
| Изисквания за качество | Да отговарят на българските и европейски стандарти за подвижни събирателни съдове за отпадъци, технически изисквания и методи на изпитване и на изискванията за безопасност и опазване на здравето.  EN 840-3:2013 или еквивалент  EN 840-5:2013 или еквивалент  EN 840-6:2013 или еквивалент |
| Допълнителни изисквания | Устойчиви на атмосферни условия при ниска и висока температура, влагоустойчиви, гладка повърхност, предотвратяваща полепване на замърсявания. Устойчиви на химически и биологични въздействия. |
| Обслужване | Позволяващи обслужването да се извършва с всички видове сметоизвозващи машини, отговарящи на стандарт EN 1501-1 или еквивалент. |

**II.БРАНДИРАНЕ НА СЪДОВЕТЕ ЗА ОТПАДЪЦИ**

Изпълнителят следва да осигури стикери и да ги постави върху контейнерите, които ще доставя, съобразно изискванията на Възложителя. Брандирането на контейнерите цели ясно и еднозначно указване какъв вид отпадък ще се събира. Брандирането следва да се осъществи с устойчиви на атмосферни условия стикери. Съдържанието на стикера ще включва най-малко: текстово изписване на вида на отпадъка и др. служебна информация, свързана с Възложителя.

Основни характеристики на PVC стикера:

* Самозалепващо се PVC, подходящо за външни условия, устойчиво на вода и температурни амплитуди и механично въздействие;
* Светлоотразителен елемент;
* Пълноцветен печат – 4+0;
* Размери-А3 /контейнер тип „Бобър“/; А4 /контейнер тип „Мева“/;
* Дизайн: Възложителят ще предостави идеен дизайн на стикера в 10-дневен срок от влизане в сила на договора. Изпълнителят следва да го адаптира към размера на съдовете за отпадъци и ако е необходимо да нанесе корекции, но без да променя основното смислово и визуално съдържание;
* Тираж – съгласно броя на контейнерите;
* Монтажът е ангажимент на Изпълнителя.
* Възложителят има право да предлага, проверява и коригира текстовото съдържание и дизайна на стикерите по време на тяхното изработване до окончателното им приемане.

**III. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ДОСТАВКАТА**

-Доставките ще се изпълняват, франко определен адрес: гр. Пловдив, ул. „Даме Груев“ № 64А.

-Удачно е да бъде предложен гаранционен срок за контейнерите, не по-кратък от 12 /дванадесет/ месеца

-През гаранционния срок изпълнителят осигурява гаранционно (сервизно) обслужване на контейнери, включително мобилно гаранционно поддържане при нужда, до адрес в гр. Пловдив, посочен от Възложителя или определено от него общинско предприятие, включително необходимата консултантска помощ без допълнително заплащане от страна на Възложителя. Задълженията, през гаранционния срок да са свързани с отремонтиране или подмяна на дефектирало оборудване/части или компоненти с нови или на дефектирал контейнер с нов.