

ОП "ЧИСТОТА" - гр. ПАНАГЮРИЩЕ

ИНДУСТРИАЛНА ЗОНА - ТЕЛ.ФАКС. (0357) 6 - 36 - 20

Приложение 1

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

за обществена поръчка с предмет: „Доставка на съдове за събиране на отпадъци за нуждите на ОП „Чистота“, гр. Панагюрище“, разделена в две обособени позиции, както следва:

Обособена позиция № 1: „Доставка на контейнери за разделно събиране на строителни и зелени отпадъци“;

Обособена позиция № 2: „Доставка на контейнери за смесени битови отпадъци тип „Бобър“ и кофа тип „Мева“;

ВЪВЕДЕНИЕ

Цел на документа

Целта на настоящия документ (Технически спецификации) е да опише изискванията към изпълнението на обществена поръчка с предмет: „Доставка на съдове за събиране на отпадъци за нуждите на ОП „Чистота“, гр. Панагюрище“, разделена в две обособени позиции, както следва:

Обособена позиция № 1: „Доставка на контейнери за разделно събиране на строителни и зелени отпадъци“;

Обособена позиция № 2: „Доставка на контейнери за смесени битови отпадъци тип „Бобър“ и кофа тип „Мева“;

Финансовите средства за изпълнение на поръчката се осигуряват от бюджета на Общинско предприятие „Чистота“, гр. Панагюрище.

Функции и структура на възложителя

Възложител на обществената поръчка по смисъла на чл. 5, ал. 2, т. 9, във връзка с чл. 7, ал. 1 от ЗОП е Кмета на община Панагюрище. На основание Заповед № 489/27.08.2019г. на Кмета на община Панагюрище, последният е делегирал своите права на Възложител за провеждането на настоящата обществена поръчка на Директора на Общинско Предприятие „Чистота“, гр. Панагюрище, с адрес: Република България, Област Пазарджик, Индустиална зона, тел.: 0357/63620, факс: 0357/63620, e-mail: chistotapan@abv.bg, адрес на Профила на купувача: <https://panagyurishte.nit.bg/sbirane-na-oferti-s-obyava-ili-pokani-doopredeleni-licza/17-28.08.2019-g.-dostavka-na-sdove-za-sbirane-na-otpadczy-za-nuzhdite-na-op-chistota/>

Кратка информация за поръчката

Общинско Предприятие „Чистота“, гр. Панагюрище извършва услугите по събирането, извозването и обезвреждането в депа или други съоръжения на битовите отпадъци, както и поддържането на чистотата на териториите за обществено ползване в населените места на територията на община Панагюрище. За изпълнение на дейностите по

чл. 62 от ЗМДТ, ОП „Чистота“, гр. Панагюрище се нуждае от технически съоръжения за осъществяване на описаните по-горе услуги.

В тази връзка, обект на настоящата поръчка е „Доставка на съдове за събиране на отпадъци за нуждите на ОП „Чистота“, гр. Панагюрище“, разделена в две обособени позиции, както следва:

Обособена позиция № 1: „Доставка на контейнери за разделно събиране на строителни и зелени отпадъци“;

Обособена позиция № 2: „Доставка на контейнери за смесени битови отпадъци тип „Бобър“ и кофа тип „Мева“;

със следните технически спецификации и изисквания към съдовете за събиране на отпадъци по двете обособени позиции, както следва:

1. Технически спецификации и изисквания за **Обособена позиция № 1:** „Доставка на контейнери за разделно събиране на строителни и зелени отпадъци“:

1.1. Технически характеристики. Доставяните контейнери за разделно събиране на строителни и зелени отпадъци следва да бъдат нови и неупотребявани и да отговарят на следните технически характеристики:

1.1.1. Контейнери за разделно събиране на строителни и зелени отпадъци 4м³ – 5 бр.

| Технически характеристики на контейнери за разделно събиране на строителни и зелени отпадъци 4м ³ | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. | Габаритни размери. | Дължина: 2414 mm ± 100 mm; Ширина: 1874 mm ± 100 mm; Височина: 1250 mm ± 100 mm; |
| 2. | Обем | 4 m ³ |
| 3. | Собствено тегло | до 450 кг. |
| 4. | Материал, от който да са изработени | Стомана: ST 37-2 или ламарина S235JR |
| 5. | Покритие | защитно покритие, да е изпълнено с основен антикорозионен грунд и емайллак; |
| 6. | Цвят | сив, RAL 9006 сертификат или еквивалент; |
| 7. | Конструкция: | |
| 7.1. | Стени | горещовалцувана стомана – минимум 3,00 – 4,00 мм; |
| 7.2. | Дъно | горещовалцувана стомана – минимум 4,00 – 5,00 мм. |
| 7.3. | Оси | минимум Ф45 мм високоякостна стомана – 4 бр. |
| 7.4. | Ограничителни планки на осите | с дебелина минимум 8,00 мм. |

| | | |
|------|----------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 7.5. | Оребряване | студено огънат профил минимум 80/50/4 мм. |
| 7.6. | Опори за стиковане | горещовалцуван винкел минимум 100/50/6 мм. |
| 7.7. | Дебелина на укрепващите профили | минимум 4,00 мм. |
| 7.8. | Укрепващи профили около отвора на контейнера | 60/40 мм. |
| 8. | Обслужване | От всички сметоизвозващи машини, отговарящи на изискванията на БДС EN 1501-1:2011 + A1:2015 или еквивалент |
| 9. | Изисквания за качество | Да отговарят на българските и европейски стандарти за съдове за отпадъци, и на изискванията за безопасност и здраве. Да не пропуска течности. |
| 10. | Брой | 5 броя |

1.1.2. Контейнери за разделно събиране на строителни и зелени отпадъци 7м³ – 5 бр.

| Технически характеристики на контейнери за разделно събиране на строителни и зелени отпадъци 7м ³ | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. | Габаритни размери. | Дължина: 3600 mm ± 100 mm; Ширина: 1900 mm ± 100 mm; Височина: 1600 mm ± 100 mm; |
| 2. | Обем | 7 m ³ |
| 3. | Собствено тегло | до 600 кг. |
| 4. | Материал, от който да са изработени | Стомана: ST 37-2 или ламарина S235JR |
| 3. | Покритие | защитно покритие, да е изпълнено с основен антикорозионен грунд и емайллак; |
| 6. | Цвят | сив, RAL 9006 сертификат или еквивалент; |
| 7. | Конструкция: | |
| 7.1. | Стени | горещовалцувана стомана – минимум 3,00 – 4,00 мм; |
| 7.2. | Дъно | горещовалцувана стомана – минимум 4,00 – 5,00 мм. |
| 7.3. | Оси | минимум Ф45 мм високоякостна стомана – 4 бр. |
| 7.4. | Ограничителни планки на осите | с дебелина минимум 8,00 мм. |
| 7.5. | Оребряване | студено огънат профил минимум 80/50/4 мм. |

| | | |
|------|----------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 7.6. | Опори за стиковане | горещовалцуван винкел минимум 100/50/6 мм. |
| 7.7. | Дебелина на укрепващите профили | минимум 4,00 мм. |
| 7.8. | Укрепващи профили около отвора на контейнера | 60/40 мм. |
| 8. | Обслужване | От всички сметоизвозващи машини, отговарящи на изискванията на БДС EN 1501-1:2011 + A1:2015 или еквивалент |
| 9. | Изисквания за качество | Да отговарят на българските и европейски стандарти за съдове за отпадъци, и на изискванията за безопасност и здраве. Да не пропуска течности. Съдовете да са изработени съгласно норми DIN 30720 или еквивалент. |
| 10. | Брой | 5 броя |

1.2. Срок и място на изпълнение на обособена позиция № 1.

Мястото за изпълнение на поръчката е Общинско Предприятие „Чистота“, гр. Панагюрище, с адрес: Република България, Област Пазарджик, Индустриална зона.

Срокът за изпълнение на доставките започва от датата на получаване на заявка от страна на Възложителя.

Всеки Участник следва да представи в своето Техническо предложение, предложение съдържащо срок за доставка, не по-дълъг от 30 /тридесет/ календарни дни, считано от датата на получаване на възлагателно писмо от страна на Възложителя.

Съдове за разделно събиране на отпадъци, ще се приемат във окомплектован вид и в готовност за експлоатация.

1.3. Гаранционен срок

Гаранционният срок на доставените контейнери за разделно събиране на строителни и зелени отпадъци следва да е не по – кратък от 12 (дванадесет) месеца.

1.4. При предаването на контейнерите за разделно събиране на строителни и зелени отпадъци, избраният за изпълнител участник, ще предостави указания за експлоатация и безопасност на български език, сертификати/декларации за съответствие и/или протоколи от лабораторни изследвания за качество, доказващи съответствието на предлаганите от него съдове за разделно събиране на отпадъци с изискванията на Възложителя.

Забележка: Възложителят си запазва правото, ако при приемането на доставката има неотговарящи параметри от Предложението за изпълнение на участника и/или не се предоставят необходимите документи по т. 1.4. да не подпише приемо-предавателен протокол и да не приеме доставката.

2. Технически спецификации и изисквания за Обособена позиция № 2:
“Доставка на контейнери за смесени битови отпадъци тип „Бобър“ и кофа тип „Мева“:

2.1. Доставяните контейнери следва да бъдат тип „Бобър“, нови и неупотребявани, предназначени за събиране, временно съхраняване и изсипване на битови отпадъци в сметосъбиращи машини и да отговарят на следните технически характеристики:

Контейнери тип „Бобър“ – 88 бр.

| Технически характеристики на контейнери тип „Бобър“ | | |
|------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. | Габаритни размери. | Дължина - 1370 мм ± 10мм. Широчина - 1115 мм ± 10мм. Височина - 1470 мм max. ± 10мм. Клиренс - 130 мм min. |
| 2. | Полезен товар. | 440 кг. |
| 3. | Вместимост | 1100 литра. |
| 4. | Начин на разтоварване | Странични с цеви |
| 5. | Оси за захващане на капака | Плътни |
| 6. | Покритие | Горещо поцинковане |
| 7. | Механизъм за отваряне на капака | Ръчно |
| 8. | Брой на опорни колела | 4 бр. Ф 200, като 2 бр. от тях да бъдат с блокираща спирачна система |
| 9. | Корпус | Да е изработен от стоманена ламарина с дебелина 2 мм и да е изцяло заварен |
| 10. | Рамена, буфери и конзоли за закрепване на ходовите колела | Да са изработени от стоманена ламарина с дебелина 4 мм. |
| 11. | Колела | Допълнителен заваръчен шев против кражба. |
| 12. | Обслужване | От всички сметоизвозващи машини, отговарящи на изискванията на EN 1501-1. |
| 13. | Изисквания за качество | БДС EN-840-3:2004; БДС EN-840-5:2004; БДС EN-840-6:2004 или еквивалентни. |
| 14. | Изработени, съгласно европейски норми | - да отговарят на стандарт EN 840-3 1997 г. или еквивалентен, да бъдат съобразени с изискванията за безопасност по време на боравенето с тях съгласно стандарт EN 840-6 или еквивалентен. - Европейски норми за контейнери тип |

| | | |
|-----|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | "Бобър": EN 840-3 или еквивалентен относно размери и изисквания за придобиване на форма на подвижни събирателни съдове за отпадъци за изсипвания с цевно поемане; - EN 840-5 или еквивалентен относно изисквания за изпълнение и метод на изпитване. - EN 840-6 или еквивалентен изискване за безопасност и здравеопазване; - EN 1501-1 или еквивалентен относно коли за събиране на отпадъци, да отговарят на изискванията на EN 1501-1-1998 г. или еквивалентен. |
| 15. | Брой | 88 броя |

2.2. Доставяните кръгли поцинковани кофи следва да бъдат тип "Мева", нови и неупотребявани, предназначени за събиране, временно съхраняване и изсипване на битови отпадъци в сметосъбиращи машини и да отговарят на следните технически характеристики:

Кофа кръгла поцинкована тип „Мева“ – 20 бр.

| Технически характеристики на кофа кръгла поцинкована тип „Мева“ | | |
|-----------------------------------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. | Допустимо натоварване | 75кг. |
| 2. | Вместимост | 110 литра. |
| 3. | Изработена от: | горещопоцинкована ламарина марка 08 к.п. |
| 4. | Покритие | Горещо поцинковане |
| 5. | Механизъм за отваряне на капака | Ръчно |
| 6. | Дъно | изтеглено и загънато четирикратно чрез заекване на корпуса като за усилване е поставен допълнителен профилен декоративен обръч; |
| 7. | Капак | Изтеглен с перфорация за здравина, ръчно отваряне на капака |
| 9. | Корпус | перфориран (изтеглен) вертикално на шест профила за устойчивост при експлоатация; |
| 10. | Конзола, панта и ръкохватки | модулно изтеглени от ламарина |
| 11. | Прилежащи детайли | занитени с подложни шайби и стоманени поп |

| | | |
|-----|------------|---------------------------------------|
| | | нитове |
| 12. | Обслужване | От всички видове сметосъбиращи машини |
| 13. | Брой | 20 броя |

2.3. Срок и място на изпълнение на обособена позиция № 2.

Мястото за изпълнение на поръчката е Общинско Предприятие „Чистота“, гр. Панагюрище, с адрес: Република България, Област Пазарджик, Индустриална зона.

Срокът за доставка на контейнерите за смесени битови отпадъци тип „Бобър“ и кофи тип „Мева“ започва от датата на получаване на заявка от страна на Възложителя.

Всеки Участник следва да представи в своето Техническо предложение, предложение съдържащо срок за доставка, не по-дълъг от 30 /тридесет/ календарни дни, считано от датата на получаване на възлагателно писмо от страна на Възложителя.

Контейнерите за смесени битови отпадъци тип „Бобър“ и кофите тип „Мева“, ще се приемат във окомплектован вид и в готовност за експлоатация.

2.4. Гаранционен срок

Гаранционният срок на доставените контейнери за смесени битови отпадъци тип „Бобър“ и кофи тип „Мева“ следва да е не по – кратък от 12 (дванадесет) месеца.

2.5. При предаването на контейнерите за смесени битови отпадъци тип „Бобър“ и кофи тип „Мева“, избраният за изпълнител участник, ще предостави указания за експлоатация и безопасност на български език, сертификати/декларации за съответствие и/или протоколи от лабораторни изследвания за качество, доказващи съответствието на предлаганите от него съдове за събиране на битови отпадъци с изискванията на Възложителя.

Забележка: Възложителят си запазва правото, ако при приемането на доставката има неотговарящи параметри от Предложението за изпълнение на участника и/или не се предоставят необходимите документи по т. 2.5. да не подпише приемо-предавателен протокол и да не приеме доставката.

Настоящите технически спецификации за определяне на характеристиките и функционалните изисквания за изпълнение на предмета на обособените позиции на обществената поръчка са разработени на основание чл. 48 и чл. 49 от Закона за обществените поръчки.

!Важно!!! В изпълнение на разпоредбата на чл. 48 ал. 2 от ЗОП да се счита добавено "или еквивалент" навсякъде, където в документацията и техническите спецификации по настоящата поръчка са посочени стандарти, технически одобрения или спецификации или други технически еталони, както и когато са посочени модел, източник, процес, търговска марка, патент, тип, произход или производство.

Ако някъде в документацията за участие или техническите спецификации има посочен: конкретен модел, търговска марка, тип, патент, произход, производство или др., възложителя на основание чл. 50, ал. 1 от ЗОП ще приеме всяка

оферта, когато участникът докаже с всеки относим документ, че предложеното от него решение отговаря по еквивалентен начин на изискванията, определени в техническите спецификации.

Всички материали трябва да отговарят на изискванията на действащите Български държавни стандарти, БДС, EN или, ако са внос, да бъдат одобрени за ползване на територията на Република България и да са с качество, отговарящо на гаранционните условия. ~~Не се допуска изпълнение с нестандартни материали.~~

Данните са заличени

на основание чл.36а, ал.3

Утвърждавам:

от ЗОП

.....
ТОДОРКА РАДЕВА НЕМСКА 

Директор на ОП „Чистота“ и

Възложител съгласно Заповед № 489/27.08.2019г.

на Кмета на община Панагюрище,