

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,