

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Կառլեն Սուրենի Ռուստամյան Ա/Ձ-ն ԵԶ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/19 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի	
	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
1	Կառլեն Սուրենի Ռուստամյան Ա/Ձ	<p>Երևան քաղաքի Շենգավիթ վարչական շրջանի կարիքների համար պետք է տրամադրվեն և փողոցներում տեղադրվեն 60 /վաթսուկ/ հատ աղբաման: Աղբամանները պետք է լինեն համաձայն կից ներկայացվող լուսանկարի, ստորև ներկայացվում է լուսանկարը: Աղբամանների գույները, և այլ մանրամասներ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: Աղբամանները պետք է լինեն չօգտագործված և պատրաստված լինեն նոր /չօգտագործված/ նյութերով: Աղբամանի հետ պետք է տրամադրվի մեկ հատ պահեստային դույլ: Օգտագործած բոլոր նյութերը և սարքավորումները պետք է համապատասխանեն ՀՀ-ում գործող նորմատիվային պահանջներին, ինչպես նաև ապրանքների որակավորման և պարամետրային ցուցանիշներին: Աղբամանների տեղափոխումը և տեղադրումը պետք է իրականացվի մասնակցի միջոցների հաշվին: Աղբամանները պետք է տեղափոխվեն և տեղադրվեն Շենգավիթ վարչական շրջանի ղեկավարի կողմից առաջարկվող տարածքում: ԱՂԲԱՄԱՆՆԵՐԻ ՆԿԱՐԱԳԻՐԸ Աղբամանը պետք է պատրաստված լինի մետաղական հիմքի վրա հետևյալ չափերով. Աղբամանի ընդհանուր բարձրությունը հատակից 650 մմ: Վերևի ձագարածև հատվածի վերինմասի տրամագիծը Փ 450մմ, իսկ ձագարածև հատվածի ներքևի մասի տրամագիծը Փ320 մմ, ձագարածև հատվածի բարձրությունը 150մմ: Աղբամանի ներքևի հատվածի տրամագիծը 320մմ, բարձրությունը մինչև</p>

ձագարածև հատվածը 500մմ: Վերևի ձագարածև հատվածի վերին մասը պատրաստված է Փ16 մմ մետաղական խողովակից գլանված Փ 450 մմ տրամագծով, գլանված հատվածի ծայրերի միացումը եռակցման միջոցով է, մեկ եռակցման մասով և լավորակ մշակված: Աղբամանի պատերի 40x3 մմ մետաղական ժապավենը, առանց կտրվածքի /ամբողջական/ եռակցվում է Փ 16 մմ տրամագծով գլանված հատվածին և Փ450մմ տրամագծով ձագարածև հատվածի վերին հատվածին, պետք է միացման կետերն ու եռակցված հատվածները լինեն լավորակ մշակված, Փ320 մմտրամագծով մասում ժապավենի հեռավորությունը մեկը մյուսից 17-18 մմ: Աղբամանի ստորին հատվածը որտեղ զոդված են 40x3մմ մետաղական ժապավենը պետք է փաթաթված լինի 50x3մմ մետաղական ժապավենով ինչպես նկարում: Աղբամանի կափարիչը պետք է ամրացված լինի աղբամանին մետաղական շղթայով, իսկ աղբամանի կափարիչի անցքը Փ 150 մմ :Աղբամանի կափարիչը պետք է պատրաստված լինի 1.8-2մմ մետաղական թիթեղից և հաստությունը ապահեվելու համար աղբամանի կափարիչի արտաքին մասով պետք է փաթաթվի 20x3մմ կամ 25x3մմ մետաղական ժապավենով, իսկ կափարիչի անցքի Փ 150 մմտրամագծով պետք է փաթաթվի 10x10մմ մետաղական խողովակ եռակվման միջոցով: Աղբամանի մեջ տեղադրված է ցինկապատ մետաղական թիթեղից պատրաստված դույլ պետք է պատրաստվի 0.4-0.5 մմ հաստությամբ ցինկապատ թիթեղով, պատերին լինեն անցքերՓ 10մմ, ունենա բռնակ, վերևի հատվածը՝ բռնակի ամրացման մասը ուժեղացված: Աղբամանը ներկել գրունտով, այնուհետև վերջնական լավորակ ներկով: Աղբամանը ամբողջությամբ մետաղական է, բոլոր մետաղական դետալները ամրացված են եռակցման միջոցով և բոլոր եռակված մասերը պետք է լինեն հղկված: Աղբամանը ունի 3 անցք գետնին ամրացնելու համար: Աղբամանները պետք է ունենան առնվազն 1 տարվա երաշխիքային սպասարկում: Աղբամանները մատակարարվում են փաթեթավորված պոլիէթիլենային թաղանթով: Նկարները կցվում են:

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ч/п Карлен Рустамян в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵՔ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/19 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар	
	наименование производителя	технические характеристики
1	ч/п Карлен Рустамян	Для нужд административного района Шенгавит города Еревана должны быть предоставлены и установлены 60 мусорных баков. Мусорные баки должны быть согласно прилагаемой фотографии, ниже представлена фотография. Цвета мусорных баков и другие детали согласовать с заказчиком. Мусорные баки должны быть неиспользованными и изготовлены из новых / неиспользованных / материалов. Вместе с мусорным ведром должно быть предусмотрено одно ведро для хранения. Все используемые материалы и оборудование должны соответствовать действующим в РА нормативным требованиям, а также квалификационным и параметрическим показателям товаров. Мусорные баки должны быть перемещены и установлены на территории, предложенной главой административного района Шенгавит. ОПИСАНИЕ МУСОРНЫХ БАКОВ Мусорное ведро должно быть изготовлено на металлическом основании следующих размеров: Общая высота мусорного бака от пола 650 мм. Диаметр верхней части верхней воронкообразной секции F 450 мм, а диаметр нижней части воронкообразной секции F320 мм, высота воронкообразной секции 150 мм: Диаметр нижней части мусорного бака 320 мм, высота до воронкообразной части 500 мм: Верхняя часть верхней воронкообразной секции изготовлена из металлической трубы F16 мм,

прокатанной диаметром F 450 мм, соединение концов прокатной секции осуществляется сваркой, с одной сварочной частью и хорошо обработанной: Металлическая лента 40x3 мм, без разрезов (цельная), приваривается к прокатной части диаметром Ф 16 мм и верхней части воронкообразной части диаметром Ф450 мм, точки соединения и сварные части должны быть хорошо обработаны, расстояние ленты в части диаметром Ф320 мм 17-18 мм.

Нижняя часть мусорного бака, где приварена лента 40x3мм должна быть обернута металлической лентой 50x3мм как на картинке: Крышка бункера должна быть изготовлена из листового металла 1,8-2 мм, и для обеспечения толщины наружная часть крышки бункера должна быть обернута металлической лентой 20x3 мм или 25x3 мм, а отверстие в крышке F 150 мм должно быть обернуто металлической трубой 10X10 мм путем тройной пайки: Ведро из оцинкованного металлического листа должно быть изготовлено из оцинкованного листа толщиной 0,4-0,5 мм, на стенах должны быть отверстия 10 мм, иметь ручку, верхняя часть усилена. Покрасьте мусорное ведро грунтом, а затем финишной краской. Мусорное ведро полностью металлическое, все металлические детали фиксируются сваркой, и все сварные детали должны быть отполированы: В мусорном ведре есть 3 отверстия для крепления к Земле. Мусорные баки поставляются в упакованной полиэтиленовой пленке.