

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Արտաշես Մեծ ՍՊԸ-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	<<Արտաշես Մեծ>> ՍՊԸ	<p>Երևան քաղաքի Շենգավիթ վարչական շրջանի կարիքների համար կտրամադրվեն և փողոցներում կտեղադրվեն 60 /վաթսուկ/ հատ աղբաման: Աղբամանները կլինեն համաձայն Ձեր կողմից կից ներկայացված լուսանկարի: Աղբամանների գույները, և այլ մանրամասներ կհամաձայնեցնենք պատվիրատուի հետ: Աղբամանները կլինեն չօգտագործված և պատրաստված կլինեն նոր /չօգտագործված/ նյութերով: Աղբամանի հետ կտրամադրվի մեկ հատ պահեստային դույլ: Օգտագործած բոլոր նյութերը և սարքավորումները կհամապատասխանեն ՀՀ-ում գործող նորմատիվային պահանջներին, ինչպես նաև ապրանքների որակավորման և պարամետրային ցուցանիշներին: Աղբամանների տեղափոխումը և տեղադրումը իրականացվի մեր միջոցների հաշվին: Աղբամանները կտեղափոխվեն և կտեղադրվեն Շենգավիթ վարչական շրջանի ղեկավարի կողմից առաջարկվող տարածքում: ԱՂԲԱՄԱՆՆԵՐԻ ՆԿԱՐԱԳԻՐԸ Աղբամանը պատրաստված կլինի մետաղական հիմքի վրա հետևյալ չափերով. Աղբամանի ընդհանուր բարձրությունը հատակից 650 մմ: Վերևի ձագարածև հատվածի վերինմասի տրամագիծը Φ 450մմ, իսկ ձագարածև հատվածի ներքևի մասի տրամագիծը Φ320 մմ, ձագարածև հատվածի բարձրությունը 150մմ: Աղբամանի ներքևի հատվածի տրամագիծը 320մմ, բարձրությունը մինչև ձագարածև հատվածը 500մմ: Վերևի</p>

ձագարածև հատվածի վերին մասը պատրաստված կլինի Փ16 մմ մետաղական խողովակից գլանված Փ 450 մմ տրամագծով, գլանված հատվածի ծայրերի միացումը կլինի եռակցման միջոցով, 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, միացման կետերն ու եռակցված հատվածները կլինեն լավորակ մշակված, Փ320 մմ տրամագծով մասում ժապավենի հեռավորությունը մեկը մյուսից 17-18 մմ: Աղբամանի ստորին հատվածը որտեղ զոդված են 40x3մմմ ետաղական ժապավենը փաթաթված կլինի 50x3մմ մետաղական ժապավենով ինչպես նկարում: Աղբամանի կափարիչը ամրացված կլինի աղբամանին մետաղական շղթայով, իսկ աղբամանի կափարիչի անցքը Փ 150 մմ :Աղբամանի կափարիչը պատրաստված կլինի 1.8-2մմ մետաղական թիթեղից և հաստությունը ապահովելու համար աղբամանի կափարիչի արտաքին մասով կփաթաթվի 20x3մմ կամ 25x3մմ մետաղական ժապավենով, իսկ կափարիչի անցքի Փ 150 մմտրամագծով կփաթաթվի 10x10մմ մետաղական խողովակ եռակցման միջոցով: Աղբամանի մեջ տեղադրվում է ցինկապատ մետաղական թիթեղից պատրաստված դույլ ,որը կպատրաստվի 0.4-0.5 մմ հաստությամբ ցինկապատ թիթեղով, պատերին կլինեն անցքեր Փ 10մմ, կունենա բռնակ, վերևի հատվածը՝ բռնակի ամրացման մասը ուժեղացված: Աղբամանը ներկվելու է գրունտով, այնուհետև վերջնական լավորակ ներկով: Աղբամանը ամբողջությամբ մետաղական է, բոլոր մետաղական դետալները կամրացվեն եռակցման միջոցով և բոլոր եռակցված մասերը կլինեն հղկված: Աղբամանը կունենա 3 անցք գետնին ամրացնելու համար: Աղբամանները կունենան առնվազն 1 տարվա երաշխիքային սպասարկում: Աղբամանները կմատակարարվեն փաթեթավորված պոլիէթիլենային թաղանթով:





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Арташес Мец ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵԶ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/19 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар	
	наименование производителя	технические характеристики
1	<<Арташес Мец>> ООО	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. Фотографии прилагаются.