

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Նիկոլ Դուման ԱԿ-ն ԵՔ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/184 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
1	<p>Երևան քաղաքի Շենգավիթ վարչական շրջանի կարիքների համար պետք է տրամադրվեն և փողոցներում տեղադրվեն 36 /երեսուն վեց/ 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: 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 բարձրությունը150մմ: Աղբամանի ներքևի հատվածի տրամագիծը 320մմ, բարձրությունը մինչև 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</p>

Է միացման կետերն ու եռակցված հատվածները լինեն լավորակ մշակված, Փ320 մմ տրամագծով 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 մմ տրամագծով 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 անցքեր Փ 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:

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Никол Думан ПК в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵՔ-ԵԱՃԱՊՁԲ-22/184 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
1	<p>Для нужд административного района Шенгавит г. Еревана, на улицах обеспечит и установит 36 (тридцать шесть) мусорных баков. Мусорные баки уличный должны быть согласно приложенному фотографии. Ниже педастляется фото. Цвета контейнеров, и прочие детали по согласованию с заказчиком. Мусорные баки должны быть неиспользованными и изготовленными из новых (не бывших в употреблении) материалов. Вместе с мусоросборником должно быть предусмотрено одно запасное ведро. Все используемые материалы и оборудование должны соответствовать нормативным требованиям РА, а также квалификациям и параметрам товара. Все виды работ должны выполняться путем предоставления конструкции. нормы, правила, стандарты и технологии. условия. Мусорные баки уличный должны быть перемещены и размещены на территории, предложенной главой административного округа Шенгавит. ОПИСАНИЕ МУСОРНЫХ БАКОВ Мусорные баки должен быть изготовлен из металла следующих размеров: Общая высота бункера 650 мм от пола. Диаметр верхней части воронкообразного сечения 450 мм, а диаметр нижней части воронкообразного сечения F320 мм, высота воронкообразного сечения 150 мм. Диаметр дна бункера 320 мм, высота до сечения воронки 500 мм. Верхние части имели два выреза для более легкого доступа к верхним ладам, а нижние части имели два выреза для более легкого доступа к верхним ладам. Металлическая лента 40x3 мм стенок бункера приваривается без разделки (в сборе) к катаной детали диаметром 16 мм, в верхней части воронки диаметром Ф450 мм, места соединения и привариваемые детали должны быть хорошо работал, на расстоянии 18 мм от другой части. Дно</p>

бункера, где приварена подкладочная лента 40x3 мм, необходимо обернуть металлической лентой 50x3 мм, как показано на рисунке. Крышка урны должна крепиться к урне металлической цепью, а отверстие в крышке урны должно быть 150 мм. Крышка урны должна быть изготовлена из листового металла 1,8 - 2 мм. Для обеспечения толщины наружную часть крышки мусорного бака следует обмотать металлической лентой 20x3 мм или 25x3 мм, а также металлической трубой 10x10 мм с диаметром отверстия крышки 150 мм. Длина урны должна быть 150 мм. Длина урны должна быть 150 мм. Контейнер изготовлен из оцинкованного листового металла. Ведро должно быть изготовлено из оцинкованного листа толщиной 0,4 - 0,5 мм, в стенках должны быть отверстия 10 мм, оно должно иметь ручку, верхняя часть - часть усиления ручки. Покрасьте контейнер грунтом, а затем окончательной хорошей краской. Мусорное ведро изготовлено полностью из металла, все металлические детали скреплены сваркой, все сварные детали должны быть отшлифованы. Контейнер имеет 3 отверстия для крепления к земле. Мусорные баки должны иметь гарантийное обслуживание не менее 1 года. Контейнеры комплектуются полиэтиленовой пленкой.