

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Ա/Ձ Արման Առաքելյան -ն ԵՔ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/115 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
1	<p>"Նստարաններ. Նստարան՝ Մետաղական հիմնակմախքով և փայտյա նստատեղերով նստարան: Նստարանը պետք է պատրաստված լինի առնվազն 2000x900մմ չափսերի: Մետաղական հիմնակմախքը պետք է պատրաստված լինի քառակուսի կտրվածքով խողովակից /առնվազն 40x40x3մմ չափսերի/, նստարանի 2 կողամասերում՝ եռակցումով /եռակցվող մասերը հղկել հղկաքարով/: Մետաղական կողամասերի բարձրությունը պետք է լինի առնվազն 630մմ: Մետաղյա կողամասերի ոտքերի ստորին մասում պետք է եռակցված լինի առնվազն 3 մմ հաստությամբ, առնվազն 70x70մմ չափսերի 4 մետաղական թիթեղներ՝ յուրաքանչյուրի վրա 4 անցքեր, հարթակին /հատակին/ ամրացնելու համար: Նստարանի անմիջապես նստատեղի տակ /փայտյա մասերի տակ, առջևում և ետևամասում/ պետք է 2 մետաղական կողամասերին եռակցված լինեն 2 հատ առնվազն 30x30 մմ չափսերի քառակուսի կտրվածքով խողովակներ, մետաղի հաստությունը առնվազն 1,5մմ: Մետաղական 2 կողամասերին՝ նստատեղի փայտերի ամրացման համար պետք է եռակցված լինեն պողպատյա անկյունակներ առնվազն 40x40x4մմ չափսերի և առնվազն 460 մմ երկարության, իսկ հենակի փայտերի ամրացման համար՝ պողպատե անկյունակներ առնվազն 40x40x4մմ, առնվազն 300 մմ երկարության: Նստարանի մեջտեղում՝ նստատեղի փայտյա մասերի տակ և հենակի փայտյա մասերի տակ տեղադրել առնվազն 30x20մմ հաստությամբ ուղղանկյուն կտրվածքով մետաղական խողովակ, մետաղի հաստությունը առնվազն 1,5մմ՝ եռակցելով հիմնակմախքին, իսկ փայտյա մասերին՝ հեղյուս և մանեկով /բոլտոլգայկա/ ամրացված: Նստարանի հենակին /4հատ/ և նստատեղին /6հատ/ պետք է 2 մետաղական կողամասերին հեղյուսով և մանեկով ամրացված լինեն առնվազն 1900x60x40մմ չափսերի չորացրած հաճարի</p>

հղկված փայտյա մասեր՝ նստատեղի մասերում եզրերը կլորացվա: Մետաղական մասերը պետք է ներկված լինեն երկշերտ /գույնը ընտրել պատվիրատուի պատվերով/: Փայտյա մասերը պետք է լաքապատված լինեն հաճարի գույնը մզեցնող լաքով: Թիկնակի վերին փայտյա մասի վրա, լազերային փորագրությամբ, պետք է փորագրված լինի „Մալաթիա-Սեբաստիա„: Նստարանների տեղադրումը իրականացնել պատվիրատուի ներկայացված հասցեներով: Նստարանի մետաղական հիմնակմախքի պատրաստումը /կորոցումները/ իրականացնել պատվիրատուի կողմից ներկայացված լուսանկարին համեմատ: Երաշխիքային ժամկետը՝ առնվազն 1 տարի: ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԱՌԱՋԱԴՐԱՆՔ

1.Նստարանների պատրաստումը իրականացնել շինարարական նորմերին, կանոններին և տեխնիկական պայմաններին 2.Նշված աշխատանքները պետք է իրականացվեն պատվիրատուի կողմից տրվող պատվեր-առաջադրանքի հիման վրա: *Բոլոր ապրանքները պետք է լինեն նոր, չօգտագործված "

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ИП Арман Аракелян в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом $\text{CP-}\text{E}\text{U}\text{X}\text{U}\text{M}\text{Q}\text{P-}24/115$ ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
1	<p>"Скамейки. Скамейка: скамейка с металлическим каркасом и деревянными сиденьями.Скамейка должна быть изготовлена размером не менее 2000х900 мм: Металлический каркас каркаса должен быть изготовлен из трубы квадратного сечения (размером не менее 40х40х3 мм), сваренной по 2 сторонам верстака / отшлифуйте свариваемые детали наждачным камнем/: Высота металлических боковин должна быть не менее 630 мм: К нижней части ножек металлических боковин должны быть приварены 4 металлических листа толщиной не менее 3 мм, размером не менее 70х70 мм, по 4 отверстия на каждом, для крепления к платформе /полу/ :Непосредственно под сиденьем скамейки /под деревянными деталями, спереди и сзади/ к 2 металлическим боковинам должны быть приварены 2 трубы квадратного сечения размером не менее 30х30 мм, толщиной металла не менее 1,5 мм. К 2 металлическим боковинам для крепления палок сиденья должны быть приварены стальные уголки размером не менее 40х40х4 мм и длиной не менее 460 мм, а для крепления балок спинки должны быть приварены стальные уголки размером не менее 40х40х4 мм и длиной не менее 300 мм: Поместите металлическую трубу прямоугольной формы толщиной не менее 30х20 мм посередине скамейки под деревянными частями сиденья и деревянными частями опоры, толщина металла не менее 1,5 мм, приварите ее к основанию, а к деревянным частям прикрепите болт и манжету /болтугайку/. К спинке скамейки (4 шт.) и сиденью (6 шт.) должны быть прикреплены болты и манжеты из высушенного полированного дерева из бука размером не менее 1900х60х40 мм с закругленными краями на частях сиденья: Металлические детали должны</p>

быть окрашены в два слоя /цвет выбирается по индивидуальному заказу заказчика/; Деревянные детали следует покрыть лаком, затемняющим цвет Бука.: На верхней деревянной части спинки с помощью лазерной гравировки должно быть выгравировано,, Малатия-Себастья,,: Осуществлять установку скамеек по адресам, указанным заказчиком: Изготовление /устранение утечек / металлического каркаса скамейки по фотографии, представленной заказчиком. гарантийный срок: не менее 1 года. ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ 1.Выполнение подготовки скамеек в соответствии со строительными нормами, правилами и техническими условиями 2.Указанные работы должны выполняться на основе заказа-задания, выданного заказчиком: *Все товары должны быть новыми, неиспользованными "