

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Ա/Ձ Արման Առաքելյան -ն ԵՔ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/179 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
1	<p>Մետաղական հիմնակմախքով և փայտյա նստատեղերով նստարանը պետք է պատրաստված լինի առնվազն 2000x900մմ չափսերի: Մետաղական հիմնակմախքը պետք է պատրաստված լինի քառակուսի կտրվածքով խողովակից /40x40x3մմ/ նստարանի 2 կողամասերում՝ եռակցումով /եռակցվող մասերը հղկել հղկաքարով/:</p> <p>Մետաղական կողամասերի բարձրությունն պետք է լինի առնվազն 630մմ: Մետաղյա կողամասերի ոտքերի ստորին մասում պետք է եռակցված լինի առնվազն 3մմ 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 խողովակից, մետաղի հաստությունն առնվազն 1,5մմ; մետաղական 2 կողամասերին՝ նստատեղի փայտերի ամրացման համար, պետք է եռակցված լինեն պողպատյա անկյունակներ՝ առնվազն 40x40x4մմ առնվազն 460մմ երկարության, իսկ հենակի փայտերի ամրացման համար՝ պողպատե անկյունակներ առնվազն 40x40x4մմ առնվազն 300մմ 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 ամրացված նստարանի հենակին/4հատ/ և նստատեղին /6հատ/ պետք է 2 մետաղական կողամասերին հեղյուսով և մանեկով, ամրացված լինեն առնվազն 1900x60x40մմ չափսերի չորացրած հաճարի հղկված փայտյա մասեր՝ նստատեղի մասերում եզրերը կլորացվա:</p>

Մետաղական մասերը պետք է ներկված լինեն երկշերտ /գույնը ընտրել պատվիրատուի պատվերով/: Փայտյա մասերը պետք է լաքապատված լինեն հաճարի գույնը մգեցնող լաքով:Թիկնակի վերին փայտյա մասի վրա, լազերային փորագրությամբ, պետք է փորագրված լինի «Աջափնյակ»: Նստարանների տեղափոխումն և տեղադրումը պատվիրատուի ներկայացված հասցեներով պետք է կատարի շահող կազմակերպությունը : Նստարանի մետաղական հիմնակմախքի /կորացումները/ պետք է պատրաստված լինի պատվիրատուի կողմից ներկայացված լուսանկարին համաձայն: 1.Նստարանները պետք է պատրաստված լինի շինարարական նորմերին, կանոններին և տեխնիկական պայմաններին համապատասխան 2.Նշված աշխատանքները պետք է իրականացվեն պատվիրատուի կողմից տրվող պատվեր-առաջադրանքի հիման վրա:





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ИП Арман Аракелян в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом  $\text{CP-}\text{E}\text{U}\text{X}\text{U}\text{U}\text{Q}\text{P-}24/179$  ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар технические характеристики
1	<p>Скамья с металлическим каркасом и деревянными сиденьями должна быть изготовлена размерами не менее 2000x900мм. Металлический каркас выполнить из трубы квадратного сечения не менее /40x40x3мм/ с 2-х сторон станка сваркой (сваренные детали отшлифовать точильным камнем). Высота металлических бортов должна быть не менее 630 мм. В нижней части ножек металлических бортов приварить 4 металлические пластины размером не менее 70x70 мм толщиной не менее 3 мм, с 4 отверстиями на каждой, для крепления к платформе/полу. Непосредственно под сиденьем скамьи / под деревянными частями, спереди и сзади / к 2 металлическим сторонам необходимо приварить 2 отрезка трубы квадратного сечения не менее 30x30 мм, толщина металла не менее 1,5 мм. стальные уголки не менее 40x40x4мм длиной не менее 460мм приварить к 2-м металлическим сторонам для крепления сидений, а также стальные уголки не менее 40x40x4мм длиной не менее 300мм для крепления костылей. Посередине скамьи под деревянными частями сиденья и под деревянными частями костыля разместить металлическую трубу толщиной не менее 30x20мм с прямоугольным разрезом, толщина металла не менее 1,5мм, приварив ее к раме основания, а деревянные детали фиксируются болт и гайка опору скамейки /4 шт/ и сиденье (6 шт) закрепить к 2 металлическим бортам с помощью гвоздя и грива, полированные детали из бука размерами не менее 1900x60x40 мм, края частей сиденья закруглить. Металлические детали должны быть окрашены в два слоя /цвет по желанию заказчика/. Деревянные части покрыть затемняющим лаком цвета бука, на верхней деревянной части спинки лазерной гравировкой</p>

выгравировать "Ачапняк". Перенос и установка скамеек по указанным заказчиком адресам должна быть произведена организацией-победителем. Металлический каркас скамейки должен быть изготовлен по фото, предоставленному заказчиком. ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ 1. Скамейки должны быть подготовлены в соответствии со строительными нормами, правилами и техническими условиями 2. Указанные работы должны быть выполнены на основании заказа заказчика.