

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Ա/Ձ Արման Առաքելյան -ն ԵՔ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/337 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
2	<p>Երևան քաղաքի Շենգավիթ վարչական շրջանի կարիքների համար պետք է պատրաստվեն և տեղադրվեն 7 հատ 2.4*3.1մ չափսի զրուցատաղավար: Աշխատանքները պետք է մատուցվեն նախատեսված ծավալներին համապատասխան: Չրուցատաղավարները պետք է պատրաստվեն համաձայն կից ներկայացվող նախագծի և ծավալաթերթ նախահաշվի: Չրուցատաղավարների համար ներկայացված նախագծում և ծավալաթերթ նախահաշվում փոփոխությունները համաձայնեցնել Շենգավիթ վարչական շրջանի ղեկավարի աշխատակազմի հետ: Նատելատեղը և թիկնակը պետք է պատրաստված լինեն ամուր, դիմացկուն տեսակի փայտե չորսուներից, հղկված և փայլեցված: Նախագծում ներկայացված եսքիզով տրված թիկնակի և նստատեղի տեսքը կտրվածքով նախատեսված է թիկնակի համար 3 /երեք/ հատ չորսու 50մմ*30մմ չափի, նստատեղի համար 5 /հինգ/ չորսու 50մմ*30մմ չափի: Օգտագործվող բոլոր նյութերը և սարքավորումները պետք է համապատասխանեն ՀՀ-ում գործող նորմատիվային պահանջներին, ինչպես նաև ապրանքների որակավորման և պարամետրային ցուցանիշներին: Բոլոր տիպի աշխատանքները պետք է կատարվեն ապահովելով շին. նորմերը, կանոնները, ստանդարտներն ու տեխ. պայմանները: Չրուցատաղավարները պետք է տեղափոխվեն և տեղադրվեն Շենգավիթ վարչական շրջանի ղեկավարի կողմից առաջարկվող տարածքում: Չրուցատաղավարները պետք է տեղադրվեն հարթ մակերեսի վրա: Չրուցատաղավարի տանիքը պետք է հիմքի չափերից մեծ լինի 40սմ: Չրուցատաղավարի թիկնակով նստարանների պատրաստման համար պետք է օգտագործվի բարձր որակի 50*30մմ չափի փայտե չորսու, /արացվեն հիմքի նրա հեղյուս մանեկով, հարթ գլխիկով/ պետք է պատրաստվի մետաղական հիմքի վրա, երեք կողմերի չափով</p>

/Երկու կողմերը 3, մեկ կողմը 2 ոտքով, չխանգարելով քաղաքացիների ազատ տեղաշարժին/, նստատղն ու թիկնակը լինեն հարմարավետ /ունենան թեքություններ/: Չրուցատաղավարի սեղանը պետք է պատրաստվի մետաղական հիմքի վրա /4 ոտքով/, պողպատե թիթեղով 4մմ հաստությամբ, և երեսպատում սրբատաշ տախտակով և լաքապատում: Չրուցատաղավարներները պետք է ունենան առնվազն 1 տարվա երաշխիքային սպասարկում: Չրուցարանների մոնտաժում պողպատե էլեմենտներով Պողպատե ուղանկյուն խողովակ 60\*60\*1.5մմ գմ 19.12 Պողպատե ուղանկյուն խողովակ 60\*30\*1.5 մմ գմ 2.1 Պողպատե ուղանկյուն խողովակ 40\*40\*1.5մմ գմ 4.19 Պողպատե ուղանկյուն խողովակ 40\*20\*1.5մմ գմ 39.84 Պողպատե ուղանկյուն խողովակ 20\*20\*1.5մմ գմ 42.65 Պողպատե թիթեղ 150\*150\*4մմ հատ 6 Տանիքի պատրաստում գունավոր Պ8 տիպի ցինկապատ թիթեղից -0.40մմ Ս2 10.15 Գազաթ ցինկապատ թիթեղ 0.55 մմ գմ 3.2 Սեղանի և աթոռների պատրաստում , երեսպատում սրբատաշ տախտակով Փայտյա մասի տեղադրում 50\*30մմ չափի փայտե չորսուններից Ս3 0.1395 Պողպատե մասերի ներկում 2 ամգամ Փայտի լաքապատում Տեղափոխում և տեղադրում Ընդամենը 1 հատի





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ИП Арман Аракелян в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵՔ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/337 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
2	<p>Для нужд административного района Шенгавит г. Еревана необходимо 7 кабин размером 2,4 * 3,1 метра. Кабинки должны быть подготовлены в соответствии с приложенным проектом и объемная смета. Согласовать изменения в представленном для собеседников чертеже с аппаратом главы административного района Шенгавит. Сиденье спинка должно быть выполнено из прочных, прочных деревянных четверок, отполированных и полированных. Вырез спинки и сиденья по эскизу, представленному в проекте, предназначен для спинки 3/трех/ рейки частей размером 50мм*30мм, для сиденья 5/пяти/ рейки размером 50мм*30мм. Все используемые материалы оборудование должны соответствовать нормативным требованиям, действующим в Республике Армения, а также параметрическим показателям характеристики продукции Монтажные работы необходимо производить для обеспечения строительства. нормы, правила, стандарты и техн. Условия: Собеседников следует переместить и разместить на участке, предложенном главой административного района Шенгавит. Кабинки следует размещать на ровной поверхности. Крыша беседки должна быть на 40 см больше размера цоколя. Для изготовления скамейки со спинкой амвона следует использовать качественные деревянные бруски размером 50 * 30 мм. Свободное движение /, сиденье и спинка должны быть удобными / иметь наклоны /. Стол-амвон должен быть выполнен на металлической основе (2 фута), толщиной 4 мм из стального листа, обшит полированной доской, покрытой лаком. Беседки должны иметь гарантийное обслуживание не менее 1 года.</p> <p>ОПИСАНИЕ Беседкаи- маленькие: Монтаж чатов со стальными элементами Труба стальная прямоугольная 60 * 60</p>

\* 1,5 мм 19,12 гм Труба стальная прямоугольная 60 \* 30 \* 1,5 мм гм 2,1 Труба стальная прямоугольная 40 \* 40 \* 1,5 мм г 4,19 Труба стальная прямоугольная 40 \* 20 \* 1,5 мм 39,84 г. Труба стальная прямоугольная 20 \* 20 \* 1,5 мм 42,65 г. Лист стальной 150 \* 150 \* 4шт шт 6: Кровля из цветного оцинкованного листа типа П8 -0,40 М2 10,15 Верхний оцинкованный лист 0,55 мм г 3,2 Подготовка стульев к столу, обшивка полированной доской  
Монтаж деревянной детали из деревянных брусков размером 50 \* 30 мм М3 0,1395 Покраска стальных деталей 2  
раза Лакировка дерева Транспортировка и установка. Только 1 штука