

## 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
1	<p>Երևան քաղաքի Շենգավիթ վարչական շրջանի կարիքների համար պետք է պատրաստվեն և տեղադրվեն 7 հատ 3.4*4.4մ 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 պեք 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 4, մեկ կողմը 3 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 80\*80\*2մմ գմ 8.8 Պողպատե ուղանկյուն խողովակ 80\*40\*2մմ գմ 19.7 Պողպատե ուղանկյուն խողովակ 40\*40\*1.5մմ գմ 5.56 Պողպատե ուղանկյուն խողովակ 40\*20\*1.5մմ գմ 50.4 Պողպատե ուղանկյուն խողովակ 20\*20\*1.5մմ գմ 57.15 Պողպատե թիթեղ 150\*150\*4մմ հատ 8 Տանիքի պատրաստում գունավոր Պ8 տիպի ցինկապատ թիթեղից -0.40ՍՍ Մ2 18 Գազաթ ցինկապատ թիթեղ 0.55 մմ գմ 4.4 Սեղանի և աթոռների պատրաստում, երեսպատում սրբատաշ տաճտակով Փայտյա մասի տեղադրում 50\*30մմ չափի փայտե չորսուններից Մ3 0.183 Պողպատե մասերի ներկում 2 անգամ 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
1	<p>Для нужд административного района Шенгавит г. Еревана необходимо 7 собеседников размером 3,4 * 4,4 м. 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 с тыльной стороны трибуны необходимо использовать четыре качественных деревянных бруска размером 50 * 30 мм (изготовленные саморезом на основании, с плоской головкой) и изготовленные на металлической основе, три стороны для свободного передвижения граждан /, сиденье и спинка должны быть удобными / иметь уклоны /. Стол-амвон должен быть изготовлен на металлической основе (2 фута) из стального листа толщиной 4 мм, покрытого полированной доской, покрытого</p>

лаком. Беседки должны иметь гарантийное обслуживание не менее 1 года. Беседка Монтаж чатов со стальными элементами Труба стальная прямоугольная 80 \* 80 \* 2 мм г 8,8 Труба стальная прямоугольная 80 \* 40 \* 2 мм 19,7 г. Труба стальная прямоугольная 40 \* 40 \* 1,5 мм г 5,56 Труба стальная прямоугольная 40 \* 20 \* 1,5 мм г 50,4 Труба стальная прямоугольная 20 \* 20 \* 1,5 мм 57,15 гм Лист стальной 150 \* 150 \* 4 мм шт.8 Изготовление кровли из цветного оцинкованного листа типа П8 -0,40 М218 Верхний оцинкованный лист 0,55 мм г 4,4 Подготовка столовых стульев, обивки полированным ковриком Монтаж деревянной детали из деревянных блоков размером 50 \* 30 мм МЗ 0,183 Дважды покрасьте стальные детали Лакировка дерева Транспортировка и установка Только 1 штука