

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Կառլեն Սուրենի Ռուստամյան Ա/Ձ-ն ԵՔ-ԷԱՃԱՊՁԲ-21/29 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	Ֆիրմային անվանումը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
1	Կառլեն Սուրենի Ռուստամյան Ա/Ձ	Կառլեն Սուրենի Ռուստամյան Ա/Ձ	<p>Երևան քաղաքի Շենգավիթ վարչական շրջանի կարիքների համար անհրաժեշտ է 10 հատ գրուցատաղավար՝ տեղադրումով՝ 3.4*4.4մ չափերի: Չրուցատաղավարները պետք է պատրաստված լինեն համաձայն կից ներկայացվող գծագրերի: Չրուցատաղավարների համար ներկայացված գծագրում փոփոխությունները համաձայնեցնել Շենգավիթ վարչական շրջանի ղեկավարի աշխատակազմի հետ: Նստելատեղը և թիկնակը պետք է պատրաստված լինեն ամուր, դիմացկուն տեսակի փայտե չորսուկներից, հղկված և փայլեցված: Օգտագործվող բոլոր նյութերը և սարքավորումները պետք է համապատասխանեն ՀՀ-ում գործող նորմատիվային պահանջներին, ինչպես նաև ապրանքների որակավորման և պարամետրային ցուցանիշներին: Տեղադրմամ 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: Չրուցատաղավարներները պետք է տեղադրվեն</p>

		<p>հարթ մակերեսի վրա: Չրուցատաղավարի տանիքը պետք է հիմքի չափերից մեծ լինի 40սմ: Չրուցատաղավարի թիկնակով նստարանների պատրաստման համար պետք է օգտագործված լինի բարձր որակի 50*30մմ չափի փայտե չորսուլ, /արացվեն հիմքի նրա հեղուս մանեկով, հարթ գլխիկով/ պետք է պատրաստված լինի մետաղական հիմքի վրա, երեք կողմերի չափով /երկու կողմերը 4, մեկ կողմը 3 ոտքով, չխանգարելով քաղաքացիների ազատ տեղաշարժին/, նստատղն ու թիկնակը լինեն հարմարավետ /ունենան թեքություններ/: Չրուցատաղավարի սեղանը պետք է պատրաստված լինի մետաղական հիմքի վրա /2 ոտքով/, պողպատե թիթեղով 4մմ հաստությամբ, և երեսպատված սրբատաշ տախտակով և լաքապատված: 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, երեսապատում սրբատաշ տաժտակով Փայտյա մասի տեղադրում 50*30մմ չափի փայտե չորսուլներից Մ3 0.183 Պողպատե մասերի ներկում 2 անգամ Փայտի լաքապատում Տեղափոխում և տեղադրում Ընդամենը 1 հատի</p>
--	--	---





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ч/п Карлен Рустамян в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵՔ-ԷԱՃԱՊՁԲ-21/29 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	фирменное наименование	наименование производителя	технические характеристики
1	Карлен Сурена Рустамян Ч/п	Карлен Сурена Рустамян Ч/п	<p>Для нужд административного района Шенгавит г. Еревана необходимо 10 собеседников размером 3,4 * 4,4 м. Кабинки следует подготовить по прилагаемым чертежам. Согласовать изменения в представленном для собеседников чертеже с аппаратом главы административного района Шенгавит. Сиденье և սր սпинка должно быть выполнено из прочных, прочных деревянных четверок, отполированных և полированных. Все используемые материалы оборудование должны соответствовать нормативным требованиям, действующим в Республике Армения, а также параметрическим показателям րևիլ характеристики продукции.</p> <p>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 стороной трибуны</p>

			<p>необходимо использовать четыре качественных деревянных бруска размером 50 * 30 мм (изготовленные саморезом на основании, с плоской головкой) и изготовленные на металлической основе, три борта 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 лаком. Монтаж переговорных комнат со стальными элементами Труба стальная прямоугольная 80 * 80 * 2 мм гт 8,8 Труба стальная прямоугольная 80 * 40 * 2 мм гт 19,7 Труба стальная прямоугольная 40 * 40 * 1,5 мм гт 5,56 Прямоугольная стальная труба 40 * 20 * 1,5 мм гт 50,4 Прямоугольная стальная труба 20 * 20 * 1,5 мм гт 57,15 Стальной лист 150 * 150 * 4 мм шт. Подготовка стола, стульев, обивки с мелко нарезанной подстилкой</p>
--	--	--	--