

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Կարապետ Ղավայան Հովհաննեսի ԱԶ-ն ԱԲ-ԷԱՃԱՊԶԲ-24/5 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
5	Մարմնամարզական նստարան	Մարմնամարզական նստարան	Մարմնամարզական նստարան	Մարմնամարզական նստարան	<p>ՀՀ կառավարության 2021թ. մայիսի 13-ի N 744-Ն «Նախադպրոցական կրթության պետական կրթական չափորոշիչ» որոշման պահանջներին համապատասխան: Պատրաստված 3-4 սմ հաստությամբ հաճարի փայտից, թույլ լաքապատ: Չափսերը՝ 0.25 x 4 x 0.28 մ (L x Ե x Բ): Փայտը լինի հղկված, ողորկ, եռաշերտ լաքապատ, անկյունները պետք է կլորացվեն, կամ անկյուններին ամրացվեն պլաստմասե կամ ռետինե կլորացված հատուկ դետալներ: Նստարանը պետք է ունենա</p>

					հետևյալ չափսի՝ 0.25 x 0.28 մ (L x F) հինգ մետաղական ոտք՝ ողջ երկարությամբ համաչափ բաշխված, յուրաքանչյուր ոտքը պետք է ունենա 2 մետաղական հեղակ, 6-8 մմ հաստությամբ ռետինե տակդիրով:
--	--	--	--	--	--





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Վարապետ Ղափալյան Հոփհաննեսի ԱԶ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԱԹ-ԷԱՃԱՊԶԲ-24/5 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
5	Մարմնամարզակա ն նստարան	Մարմնամարզակա ն նստարան	Մարմնամարզակա ն նստարան	Մարմնամարզակա ն նստարան	<p>ՀՀ կառավարության 2021թ. մայիսի 13-ի N 744-Ն «Նախադարձական կրթության պետական կրթական չափորոշիչ» որոշման պահանջներին համապատասխան: Պատրաստված 3-4 սմ հաստությամբ հաճարի փայտից, թույլ լաքապատ: Չափսերը՝ 0.25 x 4 x 0.28 մ (L x Ե x Բ): Փայտը լինի հղկված, ողորկ, եռաշերտ լաքապատ, անկյունները պետք է կլորացվեն, կամ անկյուններին ամրացվեն պլաստմասե կամ ռետինե կլորացված հատուկ դետալներ: Նստարանը պետք է ունենա</p>

					հետևյալ չափսի՝ 0.25 x 0.28 մ (L x F) հինգ մետաղական ոտք՝ ողջ երկարությամբ համաչափ բաշխված, յուրաքանչյուր ոտքը պետք է ունենա 2 մետաղական հեղակ, 6-8 մմ հաստությամբ ռետինե տակդիրով:
--	--	--	--	--	--