

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԱՎԱ ԿԱ ՍՊԸ-ն ՀՀ ԱԱԾ-ՏՆՏԿ-ԷԱՃԱՊԶԲ-26/22-ՀՆՆ ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի			
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
59	Չինաստան	Չինաստան	Չինաստան	Ցանցարկղ գաբիոն, չափերը լայնությունը 0.5մ, երկարությունը 1մ, բարձրությունը 1մ, կազմված 4 կողային նիստերից, առանց հատակային և ծածկի նիստերի: Ցանցարկղի թույլատրելի շեղումները՝ երկ.լայն.բարձր.-ում +-1սմ: Բոլոր նիստերի ցանցերի վանդակները՝ զողված ոչ ավել 5x10 չափերով, ցանցի մետաղալարի հաստությունը՝ ոչ պակաս 4մմ: Բոլոր 4 նիստերից յուրաքանչյուրը պետք է ունենա առանձին շրջանակ պատրաստված 10մմ տրամագծով մետաղական կամ բազալտե ամրանից: Լրակազմում ներառված լինի 2 հատ 4մմ հաստությամբ 120սմ երկարությամբ և 70սմ երկարությամբ մեկ կողմում կեռ, մյուս կողմը ուղիղ ձողեր: Ցանցարկղի ներսից բոլոր 4 նիստերին ամրացված պետք է լինի գետտեքստիլային ծածկույթ: Քաշը ոչ ավել 13կգ:

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

АВА КА ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ԱՎԾ-ՏՆՏԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/22-ՀՆՆ ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар			
	фирменное наименование	товарный знак	наименование производителя	технические характеристики
59	Չինաստան	Չինաստան	Չինաստան	Ցանցարկղ գաբիոն, չափերը լայնությունը 0.5մ, երկարությունը 1մ, բարձրությունը 1մ, կազմված 4 կողային նիստերից, առանց հատակային և ծածկի նիստերի: Ցանցարկղի թույլատրելի շեղումները՝ երկ.լայն.բարձր.-ում +-1սմ:Բոլոր նիստերի ցանցերի վանդակները՝ զողված ոչ ավել 5x10 չափերով, ցանցի մետաղալարի հաստությունը՝ ոչ պակաս 4մմ:Բոլոր 4 նիստերից յուրաքանչյուրը պետք է ունենա առանձին շրջանակ պատրաստված 10մմ տրամագծով մետաղական կամ բազալտե ամրանից: Լրակազմում ներառված լինի 2 հատ 4մմ հաստությամբ 120սմ երկարությամբ և 70սմ երկարությամբ մեկ կողմում կեռ, մյուս կողմը ուղիղ ձողեր:Ցանցարկղի ներսից բոլոր 4 նիստերին ամրացված պետք է լինի գետտեքստիլային ծածկույթ:Քաշը ոչ ավել 13կգ:

