

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՆՈԱՐ ԳՐՈՒՊ ՍՊԸ-ն ԵԱ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/62 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
4	Վերադիր բանալիներ 6-32mm	Վերադիր բանալիներ 6-32mm	Վերադիր բանալիներ 6-32mm	Վերադիր բանալիներ 6-32mm	Ներառում է 11կտ.՝ 6 x 7, 8 x 9, 10 x 11, 12 x 13, 14 x 15, 16 x 17, 18 x 19, 20 x 22, 21 x 23, 24 x 27 and 30 x 32մմ, տեսակը՝ բարակ (SlimLine), քրոմապատված և կրկնակի նիկելապատված: Եթե ընտրված մասնակցի հայտով ներկայցվել է մեկից ավելի արտադրողների կողմից արտադրված, ինչպես նաև տարբեր ապրանքային նշան, ֆիրմային անվանում և մոդել ունեցող ապրանքներ, ապա դրանցից բավարար գնահատվածները ներառվում են սույն հավելվածում: «Գնումների

					մասին» ՀՀ օրենքի 13-րդ հոդվածի 5-րդ կետի պահանջների համաձայն ցանկացած հղման դեպքում կիրառելի են «կամ համարժեք» բառերը, նշված չափսերի և տվյալների մեջ թույլատրելի է մինչև +- 2% շեղումը:
--	--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ՆՈԱՐ ԳՐՈՒՊ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵԱ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/62 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
4	Վերադիր բանալիներ 6-32mm	Վերադիր բանալիներ 6-32mm	Վերադիր բանալիներ 6-32mm	Վերադիր բանալիներ 6-32mm	Ներառում է 11կտ.՝ 6 x 7, 8 x 9, 10 x 11, 12 x 13, 14 x 15, 16 x 17, 18 x 19, 20 x 22, 21 x 23, 24 x 27 and 30 x 32մմ, տեսակը՝ բարակ (SlimLine), քրոմապատված և կրկնակի նիկելապատված: Եթե ընտրված մասնակցի հայտով ներկայցվել է մեկից ավելի արտադրողների կողմից արտադրված, ինչպես նաև տարբեր ապրանքային նշան, ֆիրմային անվանում և մոդել ունեցող ապրանքներ, ապա դրանցից բավարար գնահատվածները ներառվում են սույն հավելվածում: «Գնումների

					մասին» ՀՀ օրենքի 13-րդ հոդվածի 5-րդ կետի պահանջների համաձայն ցանկացած հղման դեպքում կիրառելի են «կամ համարժեք» բառերը, նշված չափսերի և տվյալների մեջ թույլատրելի է մինչև +- 2% շեղումը:
--	--	--	--	--	---