

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Տոդոս-Ակա ՍՊԸ-ն ՀՀ ԱԱԾ-ՏՆՏԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/1-ՏՆՏ1 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
8	Պրոմաքս	Պրոմաքս	Պրոմաքս	Պրոմաքս ՍՊԸ	Լուսադիոդային լամպ: Անվանական հզորությունը 15 Վտ-ից ոչ ցածր, լույսարգասիկը ոչ պակաս քան 80 լմ/Վտ` A 80, կոթառը Ե-27, գունային ջերմաստիճանը 4000-4500 Կելվին, լուսային հոսքը 1660 լյումենից ոչ պակաս, նվազագույն և առավելագույն աշխատանքային թույլատրելի մուտքային լարումները 160 Վ.-ից 275 Վ, մուտքային լարման հաճախականությունը 50 Հց, ցրման անկյունը 120 աստիճանից ոչ պակաս, արտաքին միջավայրի նվազագույն և առավելագույն աշխատանքային թույլատրելի

				<p>ջերմաստիճանները -15 0C -ից +50 0C, շահագործման ժամկետը 20000 ժամից ոչ պակաս: Լուսադիոդային լամպերի և փաթեթավորման վրա վերոնշյալ պարամետրերի գործարանային նշագրմամբ: Երաշխիքը 2(երկու) տարուց ոչ պակաս: 2020թ. ոչ ցածր արտադրության, չօգտագործված: Մատակարարը պարտավոր է նախքան մատակարարելը ներկայացնի ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ կամ համապատասխանության սերտիֆիկատ, նմուշը նախապես համաձայնեցնելով պատվիրատուի հետ: Գաուս կամ համարժեք:</p>
--	--	--	--	---





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО Тодос-Ака в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ԱՊԾ-ՏՆՏԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/1-ՏՆՏ1  
ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
8	Промакс	Промакс	Промакс	ООО Промакс	Светодиодная лампа Номинальная мощность не менее 15 Вт, световая отдача не менее 80 лм/вт - А80, патрон типа Е-27, цветовая температура 4000 -4500 Кельвин, световой поток не менее 1660 Люмен, наименьшие и наибольшие рабочие допустимые входные напряжения от 160 В до 275 В, частота входного напряжения 50Гц, угол рассеивания не менее 120, наименьшие и наибольшие допустимые рабочие температуры от -150С до +500С, срок эксплуатации не менее 20000. На

					<p>светодиодных лампах и упаковке с заводской маркировкой вышеуказанных параметров. Гарантия не менее 2 (двух) лет. Производство не ниже 2020г., неиспользованная. Поставщик обязан предоставить до поставки гарантийное письмо или сертификат соответствия от производителя товара или представителя последнего, предварительно согласовав образец с заказчиком. Гаус или аналог.</p>
--	--	--	--	--	--