

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«Շին Ույուտ» ՍՊԸ-ն ՀՀ ԱՄՎՔ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/19 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
2	<p>Սյունի լեդ լուսատու հզորությունը - 100w-/ մուտքային լարում - 220v հաճախականություն 50Հց Արտաքին ազդեցության պաշտպանվածության գործակիցը (IP)՝ 65 լույսի գույնը - 6500K լումեն- 10000 լմ Օպտիկական բլուկը պետք է բաղկացած լինի մեկ մատրիցայից, որը հավաքված լինի առնվազն 102 ոսպնյակներից և առնվազն 102 հատ լուսադիոդներից իրանը ձուլված՝ ալյումինից, որի երկարությունը ոչ պակաս - 530մմ,լայնությունը ոչ պակաս 180մմ, բարձրությունը ոչ պակաս - 60մմ Ձերմադիմացկունության աստիճանը (C)՝ -40°C/+50°C աշխատանքային ռեսուրսը - 30,000ժամ Լուսատուի համար պետք է գործի 1 տարվա երաշխիք: Մատակարարը երաշխիքային ժամկետում իր միջոցներով պետք է խափանված լուսատուն 3 օրվա ընթացքում վերանորոգի կամ փոխարինի նորով, ինչպես նաև խափանված լուսատուի ապամոնտաժումը բարձակի միջոցով հենասյունից և տեղադրումը պետք է կատարվի մատակարարի կողմից:</p>







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

«Շրն Ույնւս» ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ԱՍԿԲ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/19 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
2	<p>Светодиодная лампа на колонне мощность - 100Вт входное напряжение - 220В частота 50Гц Коэффициент защиты от внешних воздействий (IP): 65 светлый цвет - 6500К люмен - 10 000 лм Оптический блок должен состоять из одной матрицы, собранной не менее чем из 102 линз и не менее чем из 102 светодиодов. торс отлит из алюминия, длина которого не менее 530 мм ширина не менее 180 мм, высота не менее 60 мм Степень термостойкости (С): -25°C/+45°C рабочий ресурс - 30 000 часов Неиспользованный, На светильник распространяется 1-летняя гарантия. В течение гарантийного срока поставщик обязан произвести ремонт или замену вышедшего из строя светильника на новый в течение 3-х дней, а также демонтаж вышедшего из строя светильника со столба с помощью подкладки и его установку должен выполнить поставщик.</p>