

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԲԵՍԹ ՖԻՐՄ ՍՊԸ-ն ՊՎԾ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/04 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
1	<p>1 31531300/519 տնտեսող լամպեր Լուսատու լուսադիոդային, իրանի գույնը՝ սպիտակ, հզորությունը՝ 18-20 Վտ, նվազագույն և առավելագույն աշխատանքային թույլատրելի մուտքային լարումները՝ 160 Վ-ից 275 Վ, լուսային հոսքը՝ առնվազն 1250 Լմ, գույնի ջերմաստիճանը՝ 4000-4500 Կ, արտաքին չափը՝ 220-225 մմ, ներքին անցքի չափը՝ 200-210 մմ, թևիկները զսպանակավոր ամրացմամբ, կախովի առաստաղների համար նախատեսված:</p> <p>Ծառայության ժամկետը՝ առնվազն 20000 ժամ, երաշխիքը՝ առնվազն 365 օրացուցային օր: Առաքումը պետք է կատարվի ողջ ծավալով՝ Պատվիրատուի հասցեով, մատակարարվող ապրանքները պետք է լինեն նոր, չօգտագործված: հատ 50 ք. Երևան, Մաշտոցի 47 Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպքում կողմերի միջև կնքվող համաձայնագրի կնքման օրվանից հաշված 30 օրացուցային օրվա ընթացքում</p>

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

БЕСТ ФИРМ ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՊՎԾ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/04 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар технические характеристики
1	<p>1 31531300/519 տնտեսող լամպեր Լուսատու լուսադիոդային, իրանի գույնը՝ սպիտակ, հզորությունը՝ 18-20 Վտ, նվազագույն և առավելագույն աշխատանքային թույլատրելի մոտքային լարումները՝ 160 Վ-ից 275 Վ, լուսային հոսքը՝ առնվազն 1250 Լմ, գույնի ջերմաստիճանը՝ 4000-4500 Կ, արտաքին չափը՝ 220-225 մմ, ներքին անցքի չափը՝ 200-210 մմ, թևիկները զսպանակավոր ամրացմամբ, կախովի առաստաղների համար նախատեսված:</p> <p>Ծառայության ժամկետը՝ առնվազն 20000 ժամ, երաշխիքը՝ առնվազն 365 օրացուցային օր: Առաքումը պետք է կատարվի ողջ ծավալով՝ Պատվիրատուի հասցեով, մատակարարվող ապրանքները պետք է լինեն նոր, չօգտագործված: հատ 50 ք. Երևան, Մաշտոցի 47 Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպքում կողմերի միջև կնքվող համաձայնագրի կնքման օրվանից հաշված 30 օրացուցային օրվա ընթացքում</p>