

ՀԱՅՏԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ
գնման ընթացակարգը չկայացած հայտարարելու մասին

Ընթացակարգի ծածկագիրը ԿՄՆՀՀ ԷԱՃԱՊՁԲ26/17

ՀՀ Կոտայքի մարզի Նոր Հաճընի համայնքապետարանը ստորև ներկայացնում է իր կարիքների համար լուսադիոդային լուսատուների ձեռքբերման նպատակով կազմակերպված ԿՄՆՀՀ ԷԱՃԱՊՁԲ26/17 ծածկագրով գնման ընթացակարգը 1-ին չափաբաժնի մասով չկայացած հայտարարելու մասին տեղեկատվությունը՝

Չափաբաժնի համար	Գնման առարկայի համառոտ նկարագրություն	Գնման ընթացակարգի մասնակիցների անվանումները՝ այդպիսիք լինելու դեպքում	Գնման ընթացակարգը չկայացած է հայտարարվել համաձայն՝ Գնումների մասին՝ ՀՀ օրենքի 37-րդ հոդվածի 1-ին մասի	Գնման ընթացակարգը չկայացած հայտարարելու հիմնավորման վերաբերյալ համառոտ տեղեկատվություն
1	<p>Աշխատանքային լարում՝ 85-265V, Հզորություն՝ 50 Վտ, Աշխատանքային հաճախականություն՝ 50-60 Hz, Լուսային հոսք ոչ պակաս՝ 7000 LM, Աշխատանքային ջերմաստիճան՝ -50C-ից +50C TC-80C, Երկարակեցություն՝ 50 000 ժամից ոչ պակաս, Հզորության գործակից՝ ոչ պակաս 0.98, Գազայթնակետային լարումներից պաշտպանվածություն՝ ոչ պակաս 10 KV, Արտաքին մթնոլորտային ազդեցությունից պաշտպանվածություն լրիվ լուսատուի համար IP67, Օպտիկական մասի պաշտպանվածություն՝ ոսպնյակ պաշտպանիչ ապակի, Իրանի նյութ՝ ձուլված ալյումին, Կցորդման տրամագիծ՝ 40-50 մմ: Օպտիկա ոսպնյակի ապակի Չափ՝ ոչ պակաս 410x120x40մմ, Քաշը՝ ոչ պակաս 1 կգ, Լուսադիոդների քանակ՝ ոչ պակաս 50 հատ, Փոխկապակցված գունային ջերմաստիճան՝ 4000 Կելվին: Լուսատուն պետք է ունենա առանձին մատրիցա և երկու բլոկ: Լուսատուն պետք է բաղկացած լինի առանձին մատրիցայից և առանձին դրայվերից: Դրայվերը պետք է լինեն դրայվերի պարամետրերը պետք է լինեն 50 վատ, չափսը՝ ոչ պակաս - 50/20/20մմ, INPUT-AC 80-265 վոլտ. Hz50-60 OUTPUT 150-160 վոլտ 300mA -40+50C, ոչ պակաս - IP65: Դրայվերները պետք է ունենա հատուկ պաշտպանիչ մեկուսիչ շերտ (ոչ պլաստիկ): Երաշխիքային ժամկետ՝ 5 տարի կամ ավելի: Հետերաշխիքային սպասարկում՝ 2 տարի: Առաջարկվող լուսատուի հզորությունը պետք է ապահովի առնվազն 100% էներգախնայողություն համեմատած 250Վտ նատրիումային լամպի հզորությանը: Մատակարարը պետք է ապահովի լուսատուների պահեստամասերը՝ լուսատուների կյանքի նշված տևողությունն ապահովելու համար: Այլ պայմաններ՝ 1. Լուսատուների օպտիկական մասերը պետք է պատրաստված լինեն ջերմակայուն և հարվածակայուն նյութերից, որոնք պետք է կայուն լինեն ուլտրամանուշակագույն ճառագայթման նկատմամբ և պետք է ապահովեն աշխատանքային երկարակեցություն: 2. Լուսատուները պետք է ունենան մոդելի և դրա տեխնիկական նկարագրի մասին տեղեկատվության հստակ նշում (հավելյալ կարող է նաև տրամադրվել տեղեկատվություն ԼԴ-ի, սնուցման սարքի և արտադրման երկրի մասին): 3. Պետք է տրամադրվեն միացման սխեմաներ և ցուցումներ: 4. Լուսատուները պետք է ապահովեն գեղագիտական տեսքը և ունենան ժամանակակից տեսք: ՀՀ անկախ փորձագետի սերտիֆիկատ ներառված դիմում հայտում : Լուսատուների վրա պետք է փորագրված լինի Նոր Հաճն :</p>	Ամուրա ՍՊԸ	4-րդ կետի	

Սույն հայտարարության հետ կապված լրացուցիչ տեղեկություններ ստանալու համար կարող եք դիմել ԿՄՆՀՀ ԷԱՃԱՊՁԲ26/17 ծածկագրով գնումների համակարգող Հովհաննիսյան Տաթևիկին:

Հեռախոս՝ 0224 4 25 50

Էլեկտրոնային փոստ՝ tatevik.hovhannisyana.81@internet.ru

Պատվիրատու՝ ՀՀ Կոտայքի մարզի Նոր Հաճընի համայնքապետարան