

ՀԱՅՏԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ
հրավերի պարզաբանման մասին

Հայտարարության սույն տեքստը հաստատված է գնահատող հանձնաժողովի
2024 թվականի հունվարի 11-ի թիվ 2 որոշմամբ և հրապարակվում է
“Գնումների մասին” ՀՀ օրենքի 29-րդ հոդվածի համաձայն

Ընթացակարգի ծածկագիրը << ՖՀԻ-ԳՀԱՊՁԲ – 24/02>>

ՀՀ ԳԱԱ Ֆիզիկական հետազոտությունների ինստիտուտ ՊՈԱԿ կարիքների համար **օպտիկական գործիքներ, համակարգչային, հեռահաղորդակցման սարքեր և նյութեր** ձեռքբերման նպատակով կազմակերպված << ՖՀԻ-ԳՀԱՊՁԲ – 24/02>> ծածկագրով գնման ընթացակարգի գնահատող հանձնաժողովը ստորև ներկայացնում է նույն ծածկագրով հրավերի վերաբերյալ **2024թ. հունվարի 10-ին** ստացված հարցադրումները և դրանց վերաբերյալ **2024թ. հունվարի 11-ին** տրամադրված պարզաբանումները՝

Հարցադրում N 1

3-րդ չափաբաժնի վերաբերյալ.

Որքա՞ն պետք է լինի անխափան սնուցման սարքի հզորությունը

Պարզաբանում N 1 Սարքը պիտի ունենա DC էլքային լարում՝ նվազագույնը 60 Վ, և DC էլքային հոսանք՝ նվազագույնը 43 Ա, ինչը համապատասխանում է 2.6 kW հզորությանը □

Հարցադրում N 2

Արդյոք տեխնիկական բնութագրում նշված Ինտեգրված ընտրանքները՝ IEEE-488 GPIB (+GPIB) High Slew Rate Output (+HS) Ruggedized (+RUG), բոլորը պետք է ներառված լինեն առաջարկում, թե՞ պետք է լինի դրանք հետագայում լրացուցիչ գնելու՝ ավելացնելու հնարավորություն:

Պարզաբանում N 2

Սարքավորումը պիտի ունենա նշված բաղադրիչները արդեն ինտեգրված սարքին, և դրանք պիտի մատակարարվեն սարքի հետ միասին:

Հարցադրում N 3

4-րդ չափաբաժնի վերաբերյալ.

Արդյոք պահանջվո՞ւմ են անխափան սնուցման սարքը սերվերային կամ ցանցային պահարանում տեղադրման արքեստուարներ՝ Rail kit □

Պարզաբանում N 3

Ոչ, Rail kit չի պահանջվում

Սույն հայտարարության հետ կապված լրացուցիչ տեղեկություններ ստանալու համար կարող եք դիմել << ՖՀԻ-ԳՀԱՊՁԲ – 24/02>> ծածկագրով գնահատող հանձնաժողովի քարտուղար Վեներա Բալասանյան:

Հեռախոս՝ +374 10 288150 +374 55 81 04 87

Էլեկտրոնային փոստ՝ ifi@ipr.sci.am, gnumner.iphi@mail.ru:

Պատվիրատու՝ ՀՀ ԳԱԱ Ֆիզիկական հետազոտությունների ինստիտուտ ՊՈԱԿ