ՀԱՅՏԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

հրավերի պարզաբանման մասին

### Հայտարարության սույն տեքստը հաստատված է գնահատող հանձնաժողովի

###  2024 թվականի մայիսի 24-ի թիվ 2 որոշմամբ և հրապարակվում է

### “Գնումների մասին” ՀՀ օրենքի 29-րդ հոդվածի համաձայն

### Ընթացակարգի ծածկագիրը «ՀԱԷԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-88/24»

**«ՀԱԷԿ» ՓԲԸ-ի** կարիքների համար **«Արտահագուստ պաշտպանիչ» ապրանքի** ձեռքբերման նպատակով կազմակերպված «**ՀԱԷԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-88/24**» ծածկագրով գնման ընթացակարգի գնահատող հանձնաժողովը ստորև ներկայացնում է նույն ծածկագրով հրավերի վերաբերյալ մայիսի
23-ին ստացված հարցադրումները և դրանց վերաբերյալ մայիսի 24-ին տրամադրված պարզաբանումները`

Հարցադրում N 1

1. Հրավերում նշված «Պաշտպանիչ արտահագուստի»-ի համար, որպես մատակարարման ժամկետ նշված է «Պայմանագիրն ուժի մեջ մտնելու օրվանից 60 օրացույցային օրվա ընթացքում»։ Խնդրում ենք պարզաբանել, արդյո՞ք ընդունելի է արտահագուստի մատակարարումն իրականացնել մինչև 80 օրվա ընթացքում, քանի որ արտադրողի կողմից արտադրման ժամկետ նշվում է 70 օր։
2. Հրավերում նշված «Պաշտպանիչ արտահագուստի»-ի չափսերը նշված է 166-172- 300,173-178 – 150( սա իրականում միայն հասակն է), սակայն արտոդրողի կողմից նշվում եմ այլ չափեր համապատասխան ստանդարտների՝ ա․ոտնաթաթի չափս 40-43, արտահագուստի չափս 48-52 -300 հատ բ․ոտնաթաթի չափս 44-46 արտահագուստի չափս 54-58 -150 հատ արդյո՞ք ընդունելի է նշած չափսերով արտահագուստի մատակարարումը։
3. Հրավերում նշված «Պաշտպանիչ արտահագուստի»-ի տեխնիկական բնութագրում նշված է, որ պատրաստված է UNKL-3 ռետինե գործվածքից կամ T-15 կտորից, սակայն հարկ է նշել, որ T-15 կտորը միակողմանի ռետինե ծածկով է, իսկ UNKL-3 -ը երկկողմանի ռետինե ծածկով է։ Հաշվի առնելով հայտ ներկայացնող օբյեկտի առանձնահատկությունը՝ առողջության համար վտանգավորության տեսանկյունից, ենթադրում ենք, որ ձեզ անհրաժեշտ է գնել երկկողմանի ռետինե ծածկով պատրաստված պաշտպանիչ արտահագուստ։ Խնդրում ենք հաստատեք։ Կանխավ շնորհակալ ենք։

Պարզաբանում N 1

1. Ժամկետի վերաբերյալ՝ 80 օրվա մատակարարումը ընդունելի է։
2. Հասակը՝ 170-176սմ,չափսը՝50-52,ոտնաթաթի չափսը՝41-43 – 100 հատ հասակը՝182-188սմ,չափսը՝52-54, ոտնաթաթի չափսը՝43-46 – 350 հատ։
3. Կտորի տեսակը T-15 նախատեսված է "-40°C"+"+50°C'',իսկ UNKL-3-ը՝"-40°C" +" +40°C" ջերմաստիճանային միջակայքում աշխատելու համար,հաշվի առնելով մեր կլիմայական պայմանները /ամռանը հաճախ "+40°C"-ից բարձր է/,նախընտրելի է T-15-ը։

Սույն հայտարարության հետ կապված լրացուցիչ տեղեկություններ ստանալու համար կարող եք դիմել

«**ՀԱԷԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-88/24**» ծածկագրով գնահատող հանձնաժողովի քարտուղար Նիկոլայ Թևոսյանին:

 Հեռախոս 010-20-04-91

 Էլ. փոստ Nikolay.Tevosyan@anpp.am