**ՀԱՅՏԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ**

**հրավերի պարզաբանման մասին**

### Հայտարարության սույն տեքստը հաստատված է գնահատող հանձնաժողովի

### 2019 թվականի մարտի 28-ի թիվ 1 որոշմամբ և հրապարակվում է

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

### Ընթացակարգի ծածկագիրը ՀԱՆ-ԳՀԱՊՁԲ-04/19

<<Հայաէրոնավիգացիա>> ՓԲԸ կարիքների համար «Արտակարգ իրավիճակում կիրառվող և անվտանգության սարքեր>>-ի ձեռքբերման նպատակով կազմակերպված ՀԱՆ-ԳՀԱՊՁԲ-04/19 ծածկագրով գնման ընթացակարգի գնահատող հանձնաժողովը ստորև ներկայացնում է նույն ծածկագրով հրավերի վերաբերյալ 27.03.2019 ստացված հարցադրումները և դրանց վերաբերյալ 28.03.2019 տրամադրված պարզաբանումները`

**Հարցադրում N 1** 1-ին չափաբաժին․ ԱԿ-5 կրակմարիչի տեխնիկական բնութագրում նշված չէ տակդիրներ անհրաժեշտ են, թե՞ ոչ: Միևնույն ժամանակ 4-րդ չափաբաժնում գրված է ԱԿ-5 կրակմարիչների տակդիր- 15 հատ: Խնդրում ենք ճշտել քանակությունը և հստակեցնել տակդիրների տեսակը:

**Հարցադրում N 2** 2-րդ չափաբաժին․ ԱԿ-1 կրակմարիչի տեխնիկական բնութագրում նույնպես խոսք չկա տակդիրների մասին: Խնդրում ենք հստակեցնել, արդյո՞ք դրանք անհրաժեշտ են:

**Հարցադրում N 3** Չափաբաժին 5-ում նշված չէ տվիչը ինֆրակարմիր է, թե՞ միկրոալիքային: Մեզ հայտնի չէ նմանատիպ բնութագրերով շարժման տվիչ: Խնդրում ենք նշել, թե ո՞ր տվիչի տեխնիկական բնութագրերն եք ընդունել որպես հիմք:

**Հարցադրում N 4** 1-ին և 2-րդ Չ/բ մասով խնդրում են հստակեցնել ընդհանուր կշիռի և բարձրության չափորոշիչները: Տալ թույլատրելի շեղումների տոկոսը: 3-րդ և 6-րդ Չ/բ մասով կան հակասություններ, մասնավորապես՝ 3-րդ Չ/բ ում նշված է - օբյեկտիվի տեսակը՝ ֆիքսված

**Հարցադրում N 5** ֆոկուսային հեռավորություն՝ 2.8 - 6 մմ (90°), և այլ նմանատիպ անճշտություններ, իսկ 6-րդ Չ/բ ում - սարքի սնուցումը՝ DC 12 Վ PoE (802.3af), և այլ նմանատիպ անճշտություններ։

**Պարզաբանում N 1** 1-ին Չ/բ մասով՝ քանի որ տակդիրների մասին գրված չէ, ինքնստինքյան անհրաժեշտ չեն:

4-րդ չափաբաժնում նշված է ԱԿ-5 կրակմարիչի տակդիր՝ կրակմարիչի տակդիրի տեսակը գետնին դնովի: Ինչ վերաբերվում է քանակին՝ հայտում գրված է 15 հատ:

**Պարզաբանում N 2** 2-րդ Չ/բ մասով՝ քանի որ տակդիրների մասին գրված չէ, ինքնստինքյան անհրաժեշտ չեն

**Պարզաբանում N 3** Տվիչը պետք է լինի ինֆրոկարմիր ՝ նախատեսված արտաքին տարածքի պահպանման համար: Իսկ որպես հիմք մենք ոչ մի տվիչ չենք ընդունել, մեզ անհրաժեշտ է մեր նշված պարամետրերից ոչ պակաս պարամետրերով արտաքին պահպանման համար ինֆրոկարմիր շարժման տվիչ, որը աշխատում է անվտանգության համակարգի հետ

**Պարզաբանում N 4** 1-ի և 2-րդ Չ/բ մասով՝ իրանի չափսերը և բալոնի քաշը կարող են ունենալ շեղումներ, քանի որ մենք նշել ենք ԱԿ-5 կրակմարիչի տեխնիկական տվյալները: Կարևոր կետեր են հանդիսանում՝ լիցքավորված ածխածնի երկօքսիդի կշիռը և աշխատանքային ճնշումը կրակմարիչի իրանի մեջ 20°C ջերմաստիճանի ժամանակ: 3-րդ Չ/բ-ով` Ֆոկուսային հեռավորություն 2.8մմ-6մմ(90 °) դա նշանակում է 2.8մմ-ից մինչև 6-մմ միջակայքում ընկած(ոչ վարիֆոկալ):

**Պարզաբանում N 5** 6-րդ Չ/բ-ով` Քանի որ տեսախցիկը անալոգային է նա չի կարող ունենալ POE սնուցում, տեղի է ունեցել մեխանիկական վրիպակ : Ուստի սարքի սնուցումը՝ DC 12Վ (±10%):

Սույն հայտարարության հետ կապված լրացուցիչ տեղեկություններ ստանալու համար կարող եք դիմել

ՀԱՆ-ԳՀԱՊՁԲ-04/19 ծածկագրով գնահատող հանձնաժողովի քարտուղար Գ. Սարգսյանին:

Հեռախոս 010 29 29 29 302

Էլ.փոստ` Anahit.Karapetyan@armats.am

ՀԱՆ-ԳՀԱՊՁԲ-04/19 ծածկագրով գնման ընթացակարգի գնահատող հանձնաժողով