

**ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԳՆՈՒՄՆԵՐԻ ՀԵՏ ԿԱՊՎԱԾ ԲՈՂՈՔՆԵՐ ՔՆՆՈՂ ԱՆՁ**

**ՀԱՅՏԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ**

**ԲՈՂՈՔԻ ՆԵՐԿԱՅԱՑՄԱՆ ՎԵՐԱԲԵՐՅԱԼ**

**Բողոքի ծածկագիրը՝** ԳԲՔԱ-ԼՕ-2021/48

**Բողոքի ներկայացման ամսաթիվը՝** 14.06.2021թ.

**Շտկված բողոքի ամսաթիվը՝** 15.06.2021թ.

**Բողոք բերող անձ՝** «Տեխնիկական անվտանգության ազգային կենտրոն» ՊՈԱԿ

**Պատվիրատու՝** ՀՀ պաշտպանության նախարարություն

**Գնման ընթացակարգի ծածկագիրը՝** «ՀՀ ՊՆ-ԳՀԾՁԲ-21-10/11» գնանշման հարցում

**Գնման առարկան՝** փորձաքննության ծառայությունների ձեռքբերում

**Բողոքի պահանջը՝** պարտավորեցնել չեղյալ հայտարարել «ՀՀ ՊՆ-ԳՀԾՁԲ-21-10/11» ծածկագրով գնանշման հարցման ընթացակարգը, իսկ նոր ընթացակարգի անցկացումը իրականացնել առանձին չափաբաժիններով:

**ԳՆՈՒՄՆԵՐԻ ՀԵՏ ԿԱՊՎԱԾ ԲՈՂՈՔՆԵՐ ՔՆՆՈՂ ԱՆՁ՝ Լ. ՕՀԱՆՅԱՆ  
ՔԱՐՏՈՒՂԱՐ՝ Ռ. ՄԿՐՏՉՅԱՆ**

Տեղեկացնում ենք, որ «Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի՝

- 50-րդ հոդվածի 10-րդ մասի համաձայն՝ յուրաքանչյուր անձ, որի շահերը խախտվել են կամ կարող են խախտվել բողոքարկման հիմք ծառայած գործողությունների արդյունքում, իրավունք ունի մասնակցելու բողոքարկման ընթացակարգին՝ մինչև բողոքի վերաբերյալ

որոշում ընդունելու ժամկետը գնումների հետ կապված բողոքներ քննող անձին ներկայացնելով համանման բողոք: Նույն հոդվածի համաձայն՝ բողոքարկման ընթացակարգին չմասնակցած անձը զրկվում է գնումների հետ կապված բողոքներ քննող անձին համանման բողոք ներկայացնելու իրավունքից,

- 51-րդ հոդվածի 1-ին մասի համաձայն՝ գնումների հետ կապված բողոքներ քննող անձին ներկայացված բողոքն ինքնաբերաբար կասեցնում է գնման գործընթացը՝ նույն օրենքի 50-րդ հոդվածի 9-րդ մասով նախատեսված հայտարարությունը հրապարակվելու օրվանից մինչև բողոքարկման վերաբերյալ ընդունված որոշման՝ տեղեկագրում հրապարակման օրը ներառյալ:



**ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԱՐՏԱԿԱՐԳ  
ԻՐԱՎԻՃԱԿՆԵՐԻ ՆԱԽԱՐԱՐՈՒԹՅԱՆ  
<<ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԱՆՎՏԱՆԳՈՒԹՅԱՆ ԱԶԳԱՅԻՆ ԿԵՆՏՐՈՆ>>  
ՊՈԱԿ**

«15» 06 2021 թ.

№ 4/613

«**ԳՆՈՒՄՆԵՐԻ ՀԵՏ ՀԱՊԿԱԾ  
ԲՈՂՈՔՆԵՐ ՔՆՆՈՂ ԱՆՁԻՆ**»

*Ղեկավարվելով «Գնումների մասին»  
«Հ օրենքի 50-րդ հոդվածի 2-րդ կետի 2-րդ  
ենթակետի պահանջներով*

**ՀԱՅՏԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ ԲՈՂՈՔԻ ՆԵՐԿԱՅԱՑՄԱՆ ՎԵՐԱԲԵՐՅԱԼ**

**1. Պատվիրատու՝** «Հ պաշտպանության նախարարություն, հասցեն՝ ք. Երևան, Բագրևանդի 5:

**2. Գնման ընթացակարգի ծածկագիրը և առարկան՝** «ՀՀ ՊՆ-ԳՀԾՁԲ-21-10/11» ծածկագրով գնանշման հարցման ընթացակարգի անցկացմամբ փորձաքննության ծառայությունների (ՊՆ զորամասերի արտադրական վտանգավոր օբյեկտների փորձաքննություն, փորձարկում, պատասխանատու անձանց ուսուցում և որակավորում) ձեռքբերում:

**3. Բողոքի նկարագրությունը՝**

«ՀՀ ՊՆ-ԳՀԾՁԲ-21-10/11» ծածկագրով գնանշման հարցման ընթացակարգի հրավերով սահմանված պայմանագրի նախագծի (հավելված N 6) տեխնիկական բնութագիր-գնման ժամանակացույցով պահանջվող ծառայությունները սահմանված են որպես 1(մեկ) չափաբաժին, այն դեպքում, երբ որ պահանջվող ծառայությունների մեջ կան ծառայություններ, որոնք պետք է իրականացվեն համապատասխան լիցենզավորում ունեցող կազմակերպությունների կողմից և «ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ

**ԱՆՎՏԱՆԳՈՒԹՅԱՆ ԱՊԱՀՈՎՄԱՆ ՊԵՏԱԿԱՆ ԿԱՐԳԱՎՈՐՄԱՆ ՄԱՍԻՆ >> օրենքով**

սահմանված չեն:

**Մասնավորապես՝**

1. Տեխնիկական բնութագիր-զննման ժամանակացույցի 1-ին կետով պահանջվում է <<Կոունկների և ամբարձիչ սարքավորումների փորձաքննություն, լաբորատոր փորձարկում՝ անվտանգության հանգույցների ուսումնասիրություն և զննություն, մետաղական ճուպանների անհամասեռությունների ուլտրաձայնային ախտորոշում, համապատասխան՝ փորձնական բեռի ապահովում՝  $G_{փորձ}=1.25 G_{աշ}$ >> ծառայություն: Պատվիրատուի կողմից լաբորատոր փորձարկման բացվածքում ներառվել են տեխնիկական անվտանգության փորձաքննության իրականացման օրենսդրությամբ սահմանված գործառույթներ (անվտանգության հանգույցների ուսումնասիրություն և զննություն, մետաղական ճուպանների անհամասեռությունների ուլտրաձայնային ախտորոշում), ինչպես նաև ներկայացված է  $G_{փորձ}=1.25 G_{աշ}$  փորձնական բեռի ապահովման պահանջ, ինչը կատարվում է համապատասխան լիցենզավորում անցած կազմակերպությունների կողմից, և չի կարող պահանջվել տեխնիկական անվտանգության փորձաքննություն իրականացնողից: Ինքին <<լաբորատոր փորձարկում> տերմինը չի կարող օգտագործվել տեխնիկական անվտանգության փորձաքննության հետ միևնույն չափաբաժնում, քանի որ դրանք հանդիսանում են տարբեր ծառայություններ:
2. Տեխնիկական բնութագիր-զննման ժամանակացույցի 2-րդ կետով պահանջվում է <<60-3500կՎտ հզորությամբ կաթսայատների փորձաքննություն, լաբորատոր փորձարկում՝ անվտանգության հանգույցների զննում, գազերի և ծխազազերի արտահոսքի որոշում, համապատասխան՝ փորձնական ճնշման ապահովում  $P_{փորձ}=1.25 P_{աշ}$ >> ծառայություն, որտեղ լաբորատոր փորձարկման ծառայության բացվածքում նշված գազերի և ծխազազերի արտահոսքի որոշման և  $P_{փորձ}=1.25 P_{աշ}$  փորձնական ճնշման ապահովման պահանջը չի կարող պահանջվել տեխնիկական անվտանգության փորձաքննության իրականացման իրավունք ունեցող կազմակերպություններից:
3. Տեխնիկական բնութագիր-զննման ժամանակացույցի 3-րդ կետով սահմանված ծառայությունները հանդիսանում են տեխնիկական



անվտանգության փորձաքննության իրականացման գործառույթ, ոչ թե լաբորատոր փորձարկում:

4. Տեխնիկական բնութագիր-գնման ժամանակացույցի 3-րդ կետով սահմանված <<Արտադրական վտանգավոր օբյեկտների (կաթսայատների, ավտոկլավների, կոունկների և ամբարձիչ սարքավորումների) շահագործող անձնակազմի ուսուցում՝ համաձայն հաստատված ուսումնական ծրագրերի ժամանակացույցի՝ ոչ պակաս քան 20 ուսումնական ժամ, որակավորում և աշխատանքի թույլտվության վկայականների տրամադրում>> ծառայության ծածկագիրն է՝ 80551100, իսկ արտադրական վտանգավոր օբյեկտների փորձաքննության իրականացման ծածկագիրը սահմանված է 50531140:

Սույն կետի վերաբերյալ <<Տեխնիկական անվտանգության ազգային կենտրոն>> ՊՈԱԿ-ը առարկություն չունի, քանի որ գործառույթները իրար փոխկապակցված են, և, անկախ ծածկագրերի տարբերությունից համարվում են իրար լրացնող:

5. Տեխնիկական բնութագիր-գնման ժամանակացույցի 5-րդ կետով սահմանված <<Օդ, He, O<sub>2</sub>, CO<sub>2</sub> միջավայրում և բարձր ճնշման՝ Pw<sub>2</sub> = 100-400 կգուժ/սմ<sup>2</sup> տակ աշխատող գազազլանաանոթների (բալոնների) փորձաքննություն, լաբորատոր փորձարկում՝ արատաորոշում, անհամասեռությունների հայտնաբերում, անոթի պատի հաստաչափում, ներքին պատերի վնասվածքների (փոսիկների) ուլտրաձայնային ախտորոշում, համապատասխան՝ փորձնական ճնշման ապահովում՝ Pփորձ=1.5 Pw<sub>2</sub>>> ծառայությունը նույնպես համարվում է լիցենզավորման ենթակա գործունեության տեսակ և չի հանդիսանում տեխնիկական անվտանգության փորձաքննության իրականացման օրենսդրությամբ սահմանված գործառույթ: <<ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԱՆՎՏԱՆԳՈՒԹՅԱՆ ԱՊԱՀՈՎՄԱՆ ՊԵՏԱԿԱՆ ԿԱՐԳԱՎՈՐՄԱՆ ՄԱՍԻՆ>> օրենքով <<Օդ, He, O<sub>2</sub>, CO<sub>2</sub> միջավայրում և բարձր ճնշման՝ Pw<sub>2</sub> = 100-400 կգուժ/սմ<sup>2</sup> տակ աշխատող գազազլանաանոթները(բալոնները) չեն հանդանիսանում Արտադրական վտանգավոր օբյեկտներ և ներառված չեն տեխնիկական անվտանգության փորձաքննության ենթակա օբյեկտների ցանկում:

6. Տեխնիկական բնութագիր-գնման ժամանակացույցի ծավալաթերթի բացվածքի 32-րդ, 35-ից 46-րդ կետերով պահանջվող ծառայությունները նույնպես չեն մտնում տեխնիկական անվտանգության փորձաքննության իրականացման օրենսդրությամբ սահմանված գործառույթների մեջ և իրականացվում են լիցենզավորված կազմակերպությունների կողմից:

Վերոնշյալում շարադրվածը հակասում է <<Գնումների մասին>> << օրենքի 13-րդ հոդվածի 1-ին և 2-րդ կետերի պահանջներին՝ սահմանափակելով տեխնիկական



անվտանգության փորձաքննություն իրականացնող հնարավոր մասնակիցների մասնակցությունը «ՀՀ ՊՆ-ԳՀԾՁԲ-21-10/11» ծածկագրով գնանշման հարցման ընթացակարգին:

#### 4. Բողոքի պահանջը՝

Ձեռյալ հայտարարել ՀՀ պաշտպանության նախարարության կողմից «ՀՀ ՊՆ-ԳՀԾՁԲ-21-10/11» ծածկագրով գնանշման հարցման ընթացակարգը, իսկ նոր ընթացակարգի անցկացումը իրականացնել առանձին չափաբաժիններով:

#### 5. <<Տեխնիկական անվտանգության ազգային կենտրոն>> ՊՈԱԿ-ի բանկային տվյալները՝

Երևանի թիվ 1 ՏԳԲ

ՀՀ 900018003724

ՀՎՀՀ 01556354

[Hrmin@mail.ru](mailto:Hrmin@mail.ru)

098215604:

Կից ներկայացնում ենք բողոքարկման վճարի կատարման վերաբերյալ վճարման փաստաթղթի սկանավորված տարբերակը, տնօրենի անձնագրի պատճեն և «ՀՀ ՊՆ-ԳՀԾՁԲ-21-10/11» ծածկագրով գնանշման հարցման ընթացակարգի տեխնիկական բնութագիր-գնման ժամանակացույցը՝ բողոքարկման համար հիմք հանդիսացած ընդգծված կետերով:

Առդիր՝ 9 էջ:

Հարգանքով՝

Կարարող՝ Տնօրենական, տեղեկատվական և վերլուծության  
բաժնի պետ՝ Հ. Մինասյան 1203:



Վ.ԳԵՎՈՐԳՅԱՆ

