



ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԳՆՈՒՄՆԵՐԻ ՀԵՏ ԿԱՊՎԱԾ ԲՈՂՈՔՆԵՐ ՔՆՆՈՂ ԱՆՁ

ք. Երևան

14.01.2020թ.

Ո Ր Ո Շ ՈՒ Մ

ՀՀ գնումների հետ կապված բողոքներ քննող անձի թիվ ԳԲՔԱ-ՆԳ-2019/91

Հայաստանի Հանրապետության գնումների հետ կապված բողոքներ քննող անձը՝
ի դեմս Գրիգոր Ներսիսյանի

Մասնակցությամբ՝ «Վանաձորի ԲԿ» ՓԲԸ-ի ներկայացուցիչ՝

Ա. Պողոսյանի (լիազորագիր տրված՝ 26.12.2019թ.)

Հ. Հախինյանի (լիազորագիր տրված՝ 26.12.2019թ.)

«Խաչպար» ՍՊԸ-ի տնօրեն՝ Ս. Բալասանյանի (իրավաբանական անձանց պետական
միասնական գրանցամատյանից քաղվածք, գրանցման համար՝ 264.110.05665)

քննելով «Վանաձորի ԲԿ» ՓԲԸ-ի կարիքների համար բժշկական պարագաների
ձեռքբերման նպատակով հայտարարված «ՎԲԿ-ԳՀԱՊՁԲ-20/5» ծածկագրով գնանշման
հարցման ընթացակարգի շրջանակներում «Խաչպար» ՍՊԸ-ի կողմից 19.12.2019թ.
ներկայացված (19.12.2019թ. վարույթ ընդունված) բողոքը (հետայսու նաև՝ ԳԲՔԱ-ՆԳ-
2019/91 բողոք), պարզեցի հետևյալը.

1. «Խաչպար» ՍՊԸ-ի ներկայացրած փաստերը, հիմնավորումները և պահանջը.

«Խաչպար» ՍՊԸ-ն 19.12.2019թ. ներկայացրած բողոքով հայտնել է, որ «Վանաձորի ԲԿ» ՓԲԸ-ն «Բժշկական պարագաների» ձեռքբերման նպատակով հայտարարություն է հրապարակել «ՎԲԿ-ԳՀԱՊՁԲ-20/5» ծածկ գրով գնանշման հարցման մասին, որը հաստատվել է գնահատող հանձնաժողովի 2019 թ. դեկտեմբերի 17-ի թիվ 2 որոշմամբ, որի Հրավերի թվով 5 չափաբաժիններից «Խաչպար» ՍՊԸ-ն բողոքարկում է թիվ 1-ին, 2-րդ և 3-րդ չափաբաժինները:

Հրավերի «ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ» Հավելված թիվ 1-ի «անվանումը» սյունակներում թիվ 1-ին, 2-րդ և 3-րդ չափաբաժինների մասերով պահանջվող ապրանքների համար գրված է միևնույն՝ «Դիալիզի զտիչ հեմոդիալիզատոր» անվանումը, իսկ «տեխնիկական բնութագիրը» սյունակներում ներառված պահանջներում՝ այդ 3 ապրանքների համար, առկա է միևնույն՝ «մանրազերծման մեթոդը շոգով կամ գամմա ճառագայթման մեթոդով» պահանջը:

Համաձայն ՀՀ-ի կողմից վավերացրած Միջպետական Ստանդարտ «ГОСТ ISO 8.651-2016»-ի «Ներածություն» բաժնի երկրորդ պարբերության «Ռադիացիոն մանրէազերծումը դա ֆիզիկական պրոցես է, որը կապված է իոնիզացնող ճառագայթմամբ բժշկական պարագաների ճառագայթման հետ: Պարագաները ենթարկվում են ճառագայթման մասնագիտացված ռադիացիոն-տեխնոլոգիական կայանքներում՝ օգտագործելով ^{60}Co կամ ^{137}Cs ռադիոնուկլիդների գամմա ճառագայթման աղբյուրներ կամ էլեկտրոնների արագացուցիչներ, որոնք ստեղծում են (գեներացնում են) էլեկտրոնային կամ արգելակման ճառագայթման փնջեր: Ռադիացիոն մանրէազերծումը ճիշտ կատարելու դեպքում այն հանդիսանում է անվտանգ և հուսալի արդյունաբերական պրոցես: Ռադիացիոն մանրէազերծման գործընթացը հանդիսանում է մեկանգամվա օգտագործման բժշկական նշանակության ապրանքների արտադրության եզրափակիչ փուլը: Բժշկական պարագաների ռադիացիոն մանրէազերծումը իրականացվում է իոնիզացնող ճառագայթներով բժշկական պարագաներին 2 մեթոդներով ճառագայթելով՝ 1. գամմա ճառագայթման աղբյուրներ, և 2. էլեկտրոնների արագացուցիչներ, որոնք ստեղծում են էլեկտրոնային կամ արգելակման ճառագայթման փնջեր:

Պատվիրատուի կողմից Հրավերի թիվ 1-ին, 2-րդ և 3-րդ չափաբաժինների մասերով նշված են բժշկական պարագաների ռադիացիոն մանրէազերծումը իոնիզացնող

ճառագայթներով իրականացնող երկու մեթոդներից միայն մեկը՝ «գամմա ճառագայթման մեթոդ»-ը, բաց է թողնված 2-րդ մեթոդը, ինչը ամբողջական չէ, հակասում է ՀՀ Կառավարության կողմից ստորագրված «ГОСТ ISO 8.651-2016» Միջպետական Ստանդարտին, ուստի չի համապատասխանում «Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 13-րդ հոդվածի 3-րդ մասով «3. Ելնելով գնման առարկայի առանձնահատկությունից՝ դրանց հատկանիշները հնարավորինս ներառում են ձեռք բերվող ապրանքի, աշխատանքի կամ ծառայության որակին, ստանդարտին, անվտանգությանը, պայմանական նշաններին, տերմինաբանությանը, փաթեթավորմանը, բեռնաթափմանը, չափին, նախագծերին, ինչպես նաև գնման առարկայի այլ հատկանիշներին վերաբերող պայմանների հստակ նկարագրությունը՝ հիմնված միջազգային ստանդարտների և Հայաստանի Հանրապետությունում գործող նորմատիվատեխնիկական փաստաթղթերի, ստանդարտների, իսկ դրանց բացակայության դեպքում՝ ժամանակավոր տեխնիկական պայմանների վրա», սահմանված պահանջներին և արգելք է հանդիսանում բժշկական պարագաների ռադիացիոն մանրէազերծումը իոնիզացնող ճառագայթներով իրականացնող երկրորդ մեթոդով՝ «.... էլեկտրոնների արագացուցիչներ, որոնք ստեղծում են (գեներացնում են) էլեկտրոնային կամ արգելակման ճառագայթման փնջեր...»-ով, ռադիացիոն մանրէազերծման ենթարկված «Դիալիզի զտիչ հեմոդիալիզատոր» անվանումով ապրանքները առաջարկող հնարավոր մասնակիցների՝ այդ թվում նաև «Խաչպար» ՍՊԸ-ի համար՝ իրականացնելու «Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 7-րդ հոդված պահանջով սահմանված ցանկացած անձի՝ տվյալ դեպքում՝ «Խաչպար» ՍՊԸ-ի, գնման գործընթացին մասնակցելու հավասար իրավունք ունենալու սկզբունքը Հրավերի թիվ 1-ին, 2-րդ և 3-րդ չափաբաժինների մասերով:

«Խաչպար» ՍՊԸ-ն՝ ղեկավարվելով «Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի թիվ 46-րդ հոդվածի 1-ին մասով և 3-րդ մասի 1-ին կետով, բողոքարկում է Պատվիրատուի՝ «Վանաձորի ԲԿ» ՓԲԸ-ի ՎԲԿ-ԳՀԱՊՁԲ-20/5 ծածկագրով գնանշման հարցման գնահատող հանձնաժողովի 2019թ. դեկտեմբերի 17-ի թիվ 2 որոշմամբ հաստատված՝ «Բժշկական պարագաների» ձեռքբերման նպատակով հայտարարված ՎԲԿ-ԳՀԱՊՁԲ-20/5 ծածկագրով գնանշման հարցման Հրավերի ընթացակարգը՝ Հրավերի թիվ 1-ին, 2-րդ և 3-րդ չափաբաժինների մասերով, և դիմելով ՀՀ գնումների հետ կապված բողոքներ քննող անձին, խնդրում է ղեկավարվելով «Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի թիվ 50-րդ հոդվածի 7-րդ մասով՝ ընդունելու որոշում, որը կպարտավորեցնի՝ «Վանաձորի ԲԿ» ՓԲԸ-ի ՎԲԿ-ԳՀԱՊՁԲ-20/5 ծածկագրով գնանշման հարցման գնահատող

հանձնաժողովին՝ ընդունելու որոշում՝ ՎԲԿ-ԳՀԱՊՁԲ-20/5 ծածկագրով գնանշման հարցման ընթացակարգում փոփոխություն կատարելու համար՝ Հրավերի թիվ 1-ին, 2-րդ և 3-րդ չափաբաժինների մասերով:

Ընկերության կողմից նշվել է բողոքի հետևյալ փաստացի և իրավական հիմքերը, ապացույցները՝

Պատվիրատուի կողմից Հրավերի թիվ 1-ին, 2-րդ և 3-րդ չափաբաժինների «տեխնիկական բնութագիրը» սյունակներում ներառված պահանջներում առկա՝ միայն «... մանրագերծման մեթոդը գամմա ճառագայթման մեթոդով ...» պահանջը չի համապատասխանում ՀՀ-ի կողմից վավերացրած Միջպետական Ստանդարտ «ГОСТ ISO 8.651-2016»-ի սահմանումներին, թերի է, որի պատճառով էլ հակասում է «Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 13-րդ հոդվածի 3-րդ մասով սահմանված պահանջներին և արգելք է հանդիսանում «Խաչպար» ՍՊԸ-ի համար՝ իրականացնելու «Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 7-րդ հոդված պահանջով սահմանված ցանկացած անձի՝ տվյալ դեպքում՝ «Խաչպար» ՍՊԸ-ի, գնման գործընթացին մասնակցելու հավասար իրավունք ունենալու սկզբունքը Հրավերի թիվ 1-ին, 2-րդ և 3-րդ չափաբաժինների մասերով:

Ընկերությունը ի լրումն բողոքի խնդրել է վերափոխել բողոքի պահանջը հետևյալ պահանջով՝ պարտավորեցնել «Վանաձորի ԲԿ» ՓԲԸ-ի ՎԲԿ-ԳՀԱՊՁԲ-20/5 ծածկագրով գնահատող հանձնաժողովին՝ ընդունելու որոշում՝ ՎԲԿ-ԳՀԱՊՁԲ-20/5 ծածկագրով ընթացակարգում կատարելու փոփոխություն՝ Հրավերի թիվ 1-ին, 2-րդ և 3-րդ չափաբաժինների մասերով՝ համապատասխանեցնելով Օրենքի 7-րդ հոդվածի 1-ին և 13-րդ հոդվածի 3-րդ մասերով սահմանված պահանջներին:

«Խաչպար» ՍՊԸ-ի տնօրենը, պատշաճ ծանուցված լինելով բողոքի քննության նպատակով 27.12.2019թ. ժամը 10:40-ին հրավիրված նիստի վերաբերյալ, ապահովել է իր մասնակցությունը, ով պնդել է բողոքը:

2. «Վանաձորի ԲԿ» ՓԲԸ-ի կողմից բողոքի վերաբերյալ ներկայացված դիրքորոշումը և հիմնավորումները.

«Վանաձորի ԲԿ» ՓԲԸ-ն Գնումների հետ կապված բողոքներ քննող անիժին ուղղված 26.12.2019թ. թիվ 2971 գրությամբ հայտնել է հետևյալը.

«Վանաձորի ԲԿ» ՓԲԸ-ն դեկտեմբերի 17-ի գնահատման հանձնաժողովի թիվ 1 որոշմամբ հայտարարել է ՎԲԿ-ԳՀԱՊՁԲ-20/5 ծածկագրով գնանշման հարցման ընթացակարգով մրցույթ:

2019թ. հոկտեմբերի 22-ին ՀՀ առողջապահության նախարարության գլխավոր քարտուղարից ստացվել է նախարարության մասնագետների կողմից մշակված հեմոդիալիզի պարագաների տեխնիկական բնութագիր:

«Վանաձորի ԲԿ» ՓԲԸ-ն ՎԲԿ-ԳՀԱՊՁԲ-20/5 ծածկագրով հրավերի բոլոր չափաբաժինների տեխնիկական բնութագրերը կազմել է նախարարությունից ստացված բնութագրերին համապատասխան, իսկ ցանկում ներառվածները՝ սարքին համապատասխան:

Ըստ առաջարկվող տեխնիկական բնութագրի դիալիզատորի համար նշվել է. «Գերզտման գործակիցը մինչև 24մլ/ժամ մմ Hg, թաղանթի նյութը՝ սինթետիկ, արդյունավետ մակերեսը 1.4 (+-0.1)մ², թաղանթի հաստությունը 30-40մկմ, ներքին տրամաչափը 185մկմ+-10%, լցման ծավալը մինչև 100մլ, մանրազերծման մեթոդը շոգով կամ գամմա ճառագայթման մեթոդով (համաձայն հեմոդիալիզի սարքավորումների տեխնիկական անձնագրի պահանջների*): ISO 13485 կամ համարժեք սերտիֆիկատի առկայությունը պարտադիր է:

ՎԲԿ-ԳՀԱՊՁԲ-20/5 ծածկագրով մրցույթում դիալիզատորի համար նշվել է նույն բնութագիրը: Համաձայն կենտրոնում շահագործվող հոմոդիալիզի սարքավորումների տեխնիկական անձնագրի պահանջների, մանրազերծման մեթոդը շոգով է: Բայց քանի որ օրինակելի ձևով նշված է մանրազերծման մեթոդը շոգով կամ գամմա ճառագայթման մեթոդով, կենտրոնը սահմանել է հեմոդիալիզի սարքավորումների մակնիշը, դրանով իսկ հնարավորություն տալով ընդլայնելու մասնակիցների թիվը:

Ամփոփելով վերոգրյալը, Պատվիրատուն խնդրել է չբավարարել Ընկերության կողմից ներկայացված բողոքը:

«Վանաձորի ԲԿ» ՓԲԸ-ն, պատշաճ ծանուցված լինելով բողոքի քննության նպատակով 27.12.2019թ. ժամը 10:40-ին հրավիրված նիստի վերաբերյալ, ապահովել է իր ներկայացուցչի մասնակցությունը, ով հայտնել է վերոհիշյալ գրությամբ ներկայացված դիրքորոշումը:

3. ԳԲՔԱ-ՆԳ-2019/91 բողոքի քննության համար էական նշանակություն ունեցող

փաստերը

ԳԲՔԱ-ՆԳ-2019/91 բողոքի քննության համար էական նշանակություն ունեն հետևյալ փաստերը.

1. «Վանաձորի ԲԿ» ՓԲԸ-ի կարիքների համար բժշկական պարագաների ձեռքբերման նպատակով հայտարարվել է «ՎԲԿ-ԳՀԱՊՁԲ-20/5» ծածկագրով գնանշման հարցման ընթացակարգ (հետայսու նաև՝ Ընթացակարգ):

2. Ընթացակարգի 1-ին, 2-րդ և 3-րդ չափաբաժինների մասով նախատեսվել են հետևյալ տեխնիկական բնութագրերը.

1	Դիալիզատոր	Գերզտման գործակիցը մինչև 24մլ/ժամ մմ Hg, թաղանթի նյութը՝ սինթետիկ, արդյունավետ մակերեսը 1.4 (+-0.1)մ2, թաղանթի հաստությունը 30-40մկմ, ներքին տրամաչափը 185մկմ+-10%, լցման ծավալը մինչև 100մլ, <u>մանրագերծման մեթոդը շոգով կամ գամմա ճառագայթման մեթոդով</u> (համաձայն հեմոդիալիզի սարքավորումների տեխնիկական անձնագրի պահանջների*): ISO 13485 կամ համարժեք սերտիֆիկատի առկայությունը պարտադիր է: *Վանաձորի բժշկական կենտրոն ՓԲԸ-ում գործում է Fresenius medical care 4008S սարքավորում:
2	Դիալիզատոր	Գերզտման գործակիցը մինչև 24մլ/ժամ մմ Hg, թաղանթի նյութը՝ սինթետիկ, արդյունավետ մակերեսը 1.6 (+-0.1)մ2, թաղանթի հաստությունը 30-40մկմ, ներքին տրամաչափը 200մկմ+-10%, լցման ծավալը մինչև 100մլ, <u>մանրագերծման մեթոդը շոգով կամ գամմա ճառագայթման մեթոդով</u> (համաձայն հեմոդիալիզի սարքավորումների տեխնիկական անձնագրի պահանջների): ISO 13485 կամ համարժեք սերտիֆիկատի առկայությունը պարտադիր է: *Վանաձորի բժշկական կենտրոն ՓԲԸ-ում գործում է Fresenius medical care 4008S սարքավորում:
3	Դիալիզատոր	Գերզտման գործակիցը մինչև 24մլ/ժամ մմ Hg, թաղանթի նյութը՝ սինթետիկ, արդյունավետ մակերեսը 1.8 (+-0.1)մ2, թաղանթի հաստությունը 30-40մկմ, ներքին տրամաչափը 200մկմ+-10%, լցման ծավալը մինչև 120մլ, <u>մանրագերծման մեթոդը շոգով կամ գամմա ճառագայթման մեթոդով</u> (համաձայն հեմոդիալիզի սարքավորումների տեխնիկական անձնագրի պահանջների): ISO 13485 կամ համարժեք սերտիֆիկատի առկայությունը պարտադիր է: *Վանաձորի բժշկական կենտրոն ՓԲԸ-ում գործում է Fresenius medical care 4008S սարքավորում:

4. ՀՀ գնումների հետ կապված բողոքներ քննող անձի հիմնավորումները և եզրահանգումը.

ՀՀ գնումների հետ կապված բողոքներ քննող անձ Գրիգոր Ներսիսյանս, ուսումնասիրելով «Խաչպար» ՍՊԸ-ի կողմից 19.12.2019թ. ներկայացված բողոքը, «ՎԲԿ-ԳՀԱՊՁԲ-20/5» ծածկագրով ընթացակարգին վերաբերող փաստաթղթերը, գտնում են, որ բողոքն անհիմն է և ենթակա է մերժման հետևյալ պատճառաբանությամբ.

«Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի (հետայսու նաև՝ Օրենք) 3-րդ հոդվածի 2-րդ մասի համաձայն՝ գնումների գործընթացը հիմնվում է հետևյալ սկզբունքների վրա.

1) գնման գործընթացի միասնական կանոններով մրցակցային, թափանցիկ, համաչափ, հրապարակային և ոչ խտրական հիմունքներով կազմակերպում.

2) պայմանագրի կնքման նպատակով մասնակիցների շրջանակի ընդլայնում և նրանց միջև մրցակցության խրախուսում.

3) ցանկացած անձի համար, անկախ նրա օտարերկրյա ֆիզիկական անձ, կազմակերպություն կամ քաղաքացիություն չունեցող անձ լինելու հանգամանքից, գնման գործընթացին մասնակցելու իրավահավասարություն:

Օրենքի 13-րդ հոդվածի համաձայն՝

1. Գնման առարկայի բնութագրերը պետք է ամբողջությամբ և հստակ նկարագրեն ձեռք բերվող ապրանքի, աշխատանքի կամ ծառայության հատկանիշները, դրանց ձեռքբերման և վճարման պայմանները՝ բացառելով տարակերպ մեկնաբանությունը: Գնման առարկայի բնութագրերը, որոնք ներառում են նաև պայմանագրի գինը, ընդգրկվում են պայմանագրում:

2. Գնման առարկայի բնութագրերը՝

1) պետք է մրցակցության հավասար պայմաններ ապահովեն հնարավոր մասնակիցների համար.

2) չպետք է հանգեցնեն գնումների գործընթացում մրցակցության համար չհիմնավորված խոչընդոտների առաջացմանը.

3) պետք է լինեն օբյեկտիվորեն հիմնավորված և համարժեք լինեն այն կարիքին, որի բավարարման նպատակով կատարվում է տվյալ գնումը.

4) ներառում են գնման առարկայի մասնագրի, տեխնիկական տվյալների, իսկ աշխատանքների դեպքում՝ նաև աշխատանքների ծավալաթերթի, ժամանակացույցի և այլ ոչ գնային պայմանների ամբողջական և համարժեք նկարագրությունը:

3. Ելնելով գնման առարկայի առանձնահատկությունից՝ դրանց հատկանիշները հնարավորինս ներառում են ձեռք բերվող ապրանքի, աշխատանքի կամ ծառայության որակին, ստանդարտին, անվտանգությանը, պայմանական նշաններին, տերմինաբանությանը, փաթեթավորմանը, բեռնաթափմանը, չափին, նախագծերին, ինչպես նաև գնման առարկայի այլ հատկանիշներին վերաբերող պայմանների հստակ նկարագրությունը՝ հիմնված միջազգային ստանդարտների և Հայաստանի Հանրապետությունում գործող նորմատիվատեխնիկական փաստաթղթերի, ստանդարտների, իսկ դրանց բացակայության դեպքում՝ ժամանակավոր տեխնիկական պայմանների վրա:

4. Գնման առարկայի հատկանիշները կարող են սահմանվել նաև որպես կատարողականի կամ գործառության (ֆունկցիոնալ) նկարագրեր, որոնք պետք է ներկայացվեն բավարար ճշտությամբ՝ հնարավորություն տալով մասնակիցներին և պատվիրատուին ճշգրիտ ընկալել պայմանագրի առարկան:

5. Գնման առարկայի հատկանիշները չպետք է պահանջ կամ հղում պարունակեն որևէ առևտրային նշանի, ֆիրմային անվանմանը, արտոնագրին, էսքիզին կամ մոդելին, ծագման երկրին կամ կոնկրետ աղբյուրին կամ արտադրողին, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ անհնար է գնման առարկայի բնութագրումն առանց դրանց: Հղումներ օգտագործելու դեպքում հատկանիշների բնութագիրը պետք է պարունակի «կամ համարժեք» բառերը:

ՀՀ կառավարության 04.05.2017թ. N 526-Ն որոշմամբ հաստատված «Գնումների գործընթացի կազմակերպման» կարգի 22-րդ կետի համաձայն՝ գնման առարկայի բնութագրերը և մասնակիցների որակավորման հատկանիշների գնահատմանը ներկայացվող չափանիշները սահմանելիս պետք է հաշվի առնել, որ դրանց պետք է բավարարեն մեկից ավելի հնարավոր մասնակիցներ և արտադրողներ՝ բացառությամբ օրենքի 23-րդ հոդվածի 1-ին մասի 1-ին կետով նախատեսված պայմաններով գնում կատարելու դեպքերի:

Այսպիսով՝ «Վանաձորի ԲԿ» ՓԲԸ-ի կարիքների համար բժշկական սարքավորումների և գործիքների ձեռքբերման նպատակով հայտարարվել է «ՎԲԿ-ԳՀԱՊԶԲ-20/5» ծածկագրով գնանշման հարցման ընթացակարգ:

Ընթացակարգի 1-ին, 2-րդ և 3-րդ չափաբաժինների մասով նախատեսվել են հետևյալ տեխնիկական բնութագրերը.

1	Դիալիզատոր	Գերզտման գործակիցը մինչև 24մլ/ժամ մմ Hg, թաղանթի նյութը՝ սինթետիկ, արդյունավետ մակերեսը 1.4 (+0.1)մ2, թաղանթի հաստությունը 30-40մկմ, ներքին տրամաչափը 185մկմ+10%, լցման ծավալը մինչև 100մլ, <u>մանրագերծման մեթոդը շոգով կամ գամմա ճառագայթման մեթոդով</u> (համաձայն հեմոդիալիզի սարքավորումների տեխնիկական անձնագրի պահանջների*): ISO 13485 կամ համարժեք սերտիֆիկատի առկայությունը պարտադիր է: *Վանաձորի բժշկական կենտրոն ՓԲԸ-ում գործում է Fresenius medical care 4008S սարքավորում:
2	Դիալիզատոր	Գերզտման գործակիցը մինչև 24մլ/ժամ մմ Hg, թաղանթի նյութը՝ սինթետիկ, արդյունավետ մակերեսը 1.6 (+0.1)մ2, թաղանթի հաստությունը 30-40մկմ, ներքին տրամաչափը 200մկմ+10%, լցման ծավալը մինչև 100մլ, <u>մանրագերծման մեթոդը շոգով կամ գամմա ճառագայթման մեթոդով</u> (համաձայն հեմոդիալիզի սարքավորումների տեխնիկական անձնագրի պահանջների): ISO 13485 կամ համարժեք սերտիֆիկատի առկայությունը պարտադիր է: *Վանաձորի բժշկական կենտրոն ՓԲԸ-ում գործում է Fresenius medical care 4008S սարքավորում:
3	Դիալիզատոր	Գերզտման գործակիցը մինչև 24մլ/ժամ մմ Hg, թաղանթի նյութը՝ սինթետիկ, արդյունավետ մակերեսը 1.8 (+0.1)մ2, թաղանթի հաստությունը 30-40մկմ, ներքին տրամաչափը 200մկմ+10%, լցման ծավալը մինչև 120մլ, <u>մանրագերծման մեթոդը շոգով կամ գամմա ճառագայթման մեթոդով</u> (համաձայն հեմոդիալիզի սարքավորումների տեխնիկական անձնագրի պահանջների): ISO 13485 կամ համարժեք սերտիֆիկատի առկայությունը պարտադիր է: *Վանաձորի բժշկական կենտրոն ՓԲԸ-ում գործում է Fresenius medical care 4008S սարքավորում:

Այսպիսով՝ ուսումնասիրելով «ՎԲԿ-ԳՀԱՊՁԲ-20/5» ծածկագրով ընթացակարգի հրավերի տեխնիկական բնութագիրը 1-ին, 2-րդ և 3-րդ չափաբաժինների մասով, գտնում եմ, որ դրանք համապատասխանում են գնումների մասին ՀՀ օրենսդրության պահանջներին հետևյալ հիմնավորմամբ.

Օրենքի 13-րդ հոդվածի 1-ին մասը սահմանում է, որ գնման առարկայի բնութագրերը պետք է ամբողջությամբ և հստակ նկարագրեն ձեռք բերվող ապրանքի, աշխատանքի կամ ծառայության հատկանիշները, դրանց ձեռքբերման և վճարման պայմանները՝ բացառելով տարակերպ մեկնաբանությունը:

Նույն հոդվածի 3-րդ մասի համաձայն՝ ելնելով գնման առարկայի առանձնահատկությունից՝ դրանց հատկանիշները հնարավորինս ներառում են ձեռք բերվող ապրանքի, աշխատանքի կամ ծառայության որակին, ստանդարտին, անվտանգությանը, պայմանական նշաններին, տերմինաբանությանը, փաթեթավորմանը, բեռնաթափմանը, չափին, նախագծերին, ինչպես նաև գնման առարկայի այլ հատկանիշներին վերաբերող պայմանների հստակ նկարագրությունը:

Նույն հոդվածի 5-րդ մասի համաձայն՝ գնման առարկայի հատկանիշները չպետք է պահանջ կամ հղում պարունակեն որևէ առևտրային նշանի, ֆիրմային անվանմանը, արտոնագրին, էքսիզին կամ մոդելին, ծագման երկրին կամ կոնկրետ աղբյուրին կամ արտադրողին, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ անհնար է գնման առարկայի բնութագրումն առանց դրանց: Հղումներ օգտագործելու դեպքում հատկանիշների բնութագիրը պետք է պարունակի «կամ համարժեք» բառերը:

Վերոհիշյալ նորմերի վերլուծությունը ցույց է տալիս, որ տեխնիկական բնութագիրը պետք է լինի հնարավորինս հստակ՝ ներառելով գնման առարկայի բոլոր հատկանիշները և միակ պայմանն այն է, որ տեխնիկական բնութագիրը չպետք է պահանջ կամ հղում պարունակի որևէ առևտրային նշանի, ֆիրմային անվանմանը, արտոնագրին, էքսիզին կամ մոդելին, ծագման երկրին կամ կոնկրետ աղբյուրին կամ արտադրողին, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ անհնար է գնման առարկայի բնութագրումն առանց դրանց, իսկ հղումներ օգտագործելու դեպքում հատկանիշների բնութագիրը պետք է պարունակի «կամ համարժեք» բառերը:

Դրա հետ մեկտեղ գնումների և գնումների գործընթացի իրականացման կարևորագույն սկզբունքներից է հանդիսանում գնման արդյունավետ և օգտավետ իրականացումը, հետևաբար պատվիրատուի կողմից իրականացվող գնումը պետք է լիարժեք համապատասխանի վերջինիս գնման պահանջին և ապահովվի պատվիրատուի այն կարիքի բավարարումը, որի նպատակով կազմակերպվել է նշված գնումը և միևնույն ժամանակ չհակասի «Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 3-րդ և 13-րդ հոդվածների պահանջներին:

Ուսումնասիրելով Ընթացակարգի տեխնիկական բնութագիրը՝ գտնում են, որ այն կազմված է գնումների մասին ՀՀ օրենսդրությանը համապատասխան և չի հակասում «Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 13-րդ հոդվածով սահմանված՝ տեխնիկական բնութագրի կազմմանը ներկայացվող պահանջներին:

Մասնավորապես՝ հրավերի 1-ին, 2-րդ և 3-րդ չափաբաժիններով սահմանվել են մանրազերծման մեթոդը շոգով կամ գամմա ճառագայթման մեթոդով պահանջները, որոնք խտրական չեն և հղում չեն կատարում որևէ առևտրային նշանի, ֆիրմային անվանմանը, արտոնագրին, էքսիզին կամ մոդելին, ծագման երկրին կամ կոնկրետ աղբյուրին կամ արտադրողին, ուստի նման պայմաններում չի խախտվում «Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 3-րդ հոդվածի 1-ին և 13-րդ հոդվածի 5-րդ մասերով սահմանված պահանջները:

Հաշվի առնելով վերոգրյալը՝ գտնում եմ, որ «Խաչպար» ՍՊԸ-ի բողոքն հիմնավոր չէ և ենթակա է մերժման:

Ելնելով վերոգրյալից և ղեկավարվելով «Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 50-րդ հոդվածի 7-րդ մասով՝

Ո Ր Ո Շ Ե Ց Ի

«Խաչպար» ՍՊԸ-ի կողմից 19.12.2019թ. ներկայացված բողոքը մերժել:

ՀՀ գնումների հետ կապված բողոքներ քննող անձի որոշումն հրավապարտադիր է և ուժի մեջ է մտնում տեղեկագրում հրապարակվելու հաջորդ օրը:

ՀՀ գնումների հետ կապված բողոքներ քննող անձի որոշումը կարող է փոփոխվել կամ վերացվել, այդ թվում՝ մասնակի, միայն դատարանի կողմից:

**Գնումների հետ կապված
բողոքներ քննող անձ՝**



ԳՐԻԳՈՐ ՆԵՐՍԻՍՅԱՆ