

Արձանագրություն 3

ՀՀ ԱՆ «Պրոֆ. Ռ. Օ. Յոլյանի անվան Արյունաբանական կենտրոն» ՓԲԸ-ի կարիքների համար ՅԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-19/52 ծածկագրով գնանշման հարցման ձևով գնումներ կատարելու գնման ընթացակարգի գնահատող հանձնաժողովի նիստի

Գնահատող հանձնաժողովի նիստը տեղի ունեցավ 03.04.2019թ. ժամը 10:00-ին

Նիստին մասնակցում էին՝

Հանձնաժողովի նախագահ՝
Մելանյա Սահակյան- (ԳՊ/ԳԱՊ)

Հանձնաժողովի անդամներ՝
Արթուր Դաբիկյան - (ԳՊ/ԳԱ)
Շավարշ Եփիկյան –(ԳՊ/ԳԱ)
Լաուրա Մուրադյան – (ԳՊ/ԲԱ)
Կարեն Մելիքսեթյան - (ԳՊ/ԲԱ)

Գնումները համակարգող Գ. Գալստյան

Օրակարգ

1. Ընթացակարգի հաղթող ճանաչված մասնակիցների մասին

1.1 Հաշվի առնելով, որ ՅԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-19/52 ծածկագրով ընթացակարգի առաջին տեղ զբաղեցրած մասնակիցների հարկային պարտավորությունների ստուգման համար ՀՀ ԿԱ պետական եկամուտների կոմիտե կատարված հարցմանը երեք աշխատանքային օրվա ընթացքում կոմիտեից տեղեկատվություն չի ստացել՝ այն է մասնակիցի ֆինանսական միջոցները համապատասխանում են հրավերի պահանջներին և ընտրված մասնակիցը սահմանված կարգով ներկայացրել է հրավերով պահանջված որակավորման չափորոշիչները հիմնավորող փաստաթղթերը, որոնք համապատասխանում են հրավերի պահանջներին, գնահատող հանձնաժողովը <<Գնումների մասին>> ՀՀ օրենսդրության պահանջներին համաձայն որոշեց.

ՀՀ կառավարության 04.05.2017թ. թիվ 526 Ն որոշմամբ հաստատված <<Գնումների գործընթացի կազմակերպման>> կարգի 43-րդ կետի 1-ին ենթակետը՝ սույն կետով սահմանված ժամկետում կոմիտեից տեղեկատվության չստացման դեպքում մասնակցի ներկայացրած հայտարարությունները համարվում են իրականությանը համապատասխանող:

ա/ ՅԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-19/52 ծածկագրով ընթացակարգի

1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43 չափաբաժնի մասով հաղթող մասնակից է ճանաչվում <<Կոնցեռ-Էներգոմաշ>> ՍՊԸ -ն

որին սահմանված կարգով կառաջարկվի կնքել համապատասխան պայմանագիր:

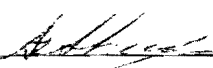
Ընդունվել է որոշում՝ կողմ - 5, դեմ – 0

Գնահատող հանձնաժողովի
նախագահ՝



Մ. Սահակյան

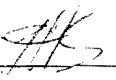
հանձնաժողովի անդամներ՝



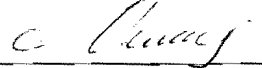
Ա. Դափիկյան



Շ. Տփրիկյան




Լ. Սուրադյան



Կ. Մելիքսեթյան

հանձնաժողովի
քարտուղար՝



Ա. Գալստյան