

## ԱՐՁԱՆԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ N 2

«ՀՊ-ԷԱՃԱՊՁԲ-03/24» ծածկագրով ընթացակարգի գնահատող հանձնաժողովի նիստի

ք. Երևան

«15» հունվարի 2024թ., ժամը 12:00

Մասնակցում էին՝

Վարդանյան Գևորգ	-Արարողակարգի և փաստաթղթաշրջանառության վարչության պետ	հանձնաժողովի նախագահ
Զոհրաբյան Գոհար	-Ֆինանսատնտեսական վարչության ֆինանսական բաժնի պետ	
Պետոյան Ռուզան	-Անձնակազմի կառավարման բաժնի գլխավոր մասնագետ	
Բեդիրյան Ծովինար	-Ֆինանսատնտեսական վարչության ֆինանսական բաժնի գլխավոր մասնագետ	

Հանձնաժողովի քարտուղար Աննա Անանյան

Էլեկտրոնային աճուրդը սկսվել է [eauction.armeps.am](http://eauction.armeps.am) էլեկտրոնային համակարգի միջոցով 12.01.2024թ. ժամը 10:00-ին:

### Օրակարգ

#### Հայտերի բացման և գնահատման մասին

#### 1. Տեղեկություններ հայտեր ներկայացրած մասնակիցների մասին

ՀՊ-ԷԱՃԱՊՁԲ-03/24 ծածկագրով գնումների էլեկտրոնային ([eauction.armeps.am](http://eauction.armeps.am)) համակարգի միջոցով էլեկտրոնային աճուրդի հրավերով սահմանված հայտերի ներկայացման վերջնաժամկետին հայտ են ներկայացրել հետևյալ կազմակերպությունները.

N	Մասնակցի անվանումը	ՀՎՀՀ	Կապի միջոցը էլ. փոստ
1	ՊԱՏՐՈՆ ՌՄ ՍՊԸ	00861057	corp@patron.am
2	ԿՈՄՊԳԱՐԱՆՏ ՍՊԸ	00927169	info@compgarant.am
3	Ալֆա-Էտալոն ՍՊԸ	00454717	alfaetalonam@gmail.com

## 2. Յուրաքանչյուր մասնակցի առաջարկած գինը

Ձ/Ը	Մասնակցի անվանումը	Նախահաշվային արժեքը	Նախնական առաջարկ /ԸԸ դրամ/			Վերջին առաջարկ /ԸԸ դրամ/			«Ը դրամ
			Գնային առաջարկ առանց ԱԱՀ	աաՀ	Գնային առաջարկ	Գնային առաջարկ առանց ԱԱՀ	աաՀ	Գնային առաջարկ	Մասնակցի կարգավիճակ
1	Ալֆա-Էտալոն ՍՊԸ	65000	53 700	20%	64 440	53 700	20%	64 440	
	ՊԱՏՐՈՆ ՌՄ ՍՊԸ		60 000	20%	72 000	60 000	20%	72 000	
2	Ալֆա-Էտալոն ՍՊԸ	65000	53 700	20%	64 440	53 700	20%	64 440	
	ՊԱՏՐՈՆ ՌՄ ՍՊԸ		60 000	20%	72 000	60 000	20%	72 000	
3	ՊԱՏՐՈՆ ՌՄ ՍՊԸ	80 000	66 000	20%	79 200	62 350	20%	74 820	
	ԿՈՄՊԳԱՐԱՆՏ ՍՊԸ		79 000	20%	94 800	63 000	20%	75 600	
	Ալֆա-Էտալոն ՍՊԸ		65 000	20%	78 000	65 000	20%	78 000	
4	ՊԱՏՐՈՆ ՌՄ ՍՊԸ	240000	198 000	20%	237 600	187 050	20%	224 460	
	ԿՈՄՊԳԱՐԱՆՏ ՍՊԸ		229 000	20%	274 800	189 000	20%	226 800	
	Ալֆա-Էտալոն ՍՊԸ		195 000	20%	234 000	195 000	20%	234 000	
5	ՊԱՏՐՈՆ ՌՄ ՍՊԸ	195 000	160 000	20%	192 000	152 410	20%	182 892	
	ԿՈՄՊԳԱՐԱՆՏ ՍՊԸ		192 000	20%	230 400	154 000	20%	184 800	
	Ալֆա-Էտալոն ՍՊԸ		159 000	20%	190 800	159 000	20%	190 800	

Էլեկտրոնային հետադարձ աճուրդն ամփոփվել է 12.01.2024թ. ժամը 10:30-ին:

Համակարգի կողմից՝

2.1. Ալֆա-Էտալոն ՍՊԸ-ին 1-ին և 2-րդ չափաբաժինների մասով, իսկ ՊԱՏՐՈՆ ՌՄ ՍՊԸ-ին 3-րդ, 4-րդ և 5-րդ մասով առաջին տեղ զբաղեցրած մասնակիցներ են ճանաչվել:

### 3. Տվյալներ՝ առաջին տեղը զբաղեցրած մասնակցի կողմից ներկայացված հայտում հրավերով պահանջվող փաստաթղթերի առկայության մասին

3.1 Մասնակիցների կողմից ներկայացված հայտերում առկա են հրավերով սահմանված փաստաթղթերը:

### 4. Տվյալներ առաջին տեղը զբաղեցրած մասնակցի կողմից ներկայացված փաստաթղթերի՝ հրավերի պայմաններին համապատասխանության վերաբերյալ

4.1 Մասնակիցների կողմից հայտերով ներկայացված էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու դիմում հայտարարությունները կազմված են հրավերի պայմաններին համապատասխան:

4.2 Համակարգում բոլոր չափաբաժինների մասով մուտքագրված առաջարկվող ապրանքների ամբողջական նկարագրերը կազմված են հրավերի պայմաններին համապատասխան:

**5. Տեղեկություններ Հրավերի 1-ին մասի 3.5 կետում նշված հիմնավորումների, հայտերի հետևանքման կամ փոփոխությունների, գնման վերաբերյալ ստացված հարցումների և ներկայացված պարզաբանումների մասին**

5.1 Հրավերի 1-ին մասի 3.5 կետում նշված հիմնավորումներ, հայտերի հետևանքում կամ փոփոխություններ, հրավերի վերաբերյալ կատարված հարցումներ և պատասխաններ չեն եղել:

6. Ղեկավարվելով ՀՀ կառավարության 2017թվականի մայիսի 18-ի թիվ 534-Ն որոշմամբ հաստատված «Էլեկտրոնային աճուրդի իրականացման» կարգի 10-րդ կետով՝ **հանձնաժողովը որոշեց.**

Ալֆա-էտալոն ՍՊԸ-ին 1-ին և 2-րդ չափաբաժինների մասով, իսկ ՊԱՏԲՈՆ ՌՄ ՍՊԸ-ին 3-րդ, 4-րդ և 5-րդ չափաբաժինների մասով հայտարարել ընտրված մասնակիցներ և ներկայացնել առաջարկ՝ գնումների մասին ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված կարգով պայմանագիր կնքելու համար:

**Ընդունվել է որոշում՝ կողմ 4, դեմ 0:**






Վարդանյան Գևորգ

Զոհրաբյան Գոհար

Պետոյան Ռուզան

Բեդիրյան Ծովինար

Հանձնաժողովի քարտուղար

հանձնաժողովի  
նախագահ

Աննա Անանյան