

ԱՐՁԱՆԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ N 1
«ԵՊՀԹ-ՄԱԱՊԶԲ-21/2» ծածկագրով մեկ անձից գնման ընթացակարգի
գնահատող հանձնաժողովի նիստի

ք. Երևան, Մոսկովյան 3

«27» հոկտեմբերի 2021թ.

Մասնակցում էին՝

Պատասխանատու ստորաբաժանման ղեկավար՝ Վ. Զաքարյանը
Գնումների համակարգող՝ Հ. Սահակյանը

Հայտերի գնահատման մասին
 (Վ. Զաքարյան)

1. Պատասխանատու ստորաբաժանման կողմից գնման հայտով ներկայացված հնարավոր մասնակցի տվյալները՝

«ԽԱՍ-ԽԱԶ» ՍՊԸ
 ՀՀ, ք. Երևան, Փափազյան փ. 23
 «Էվոկաբանկ» ՓԲԸ
 Հ/Հ 1660014797640100
 ՀՎՀՀ 01546394
 Տնօրեն՝ Հ. Խախատյան

2. **Մեկ անձից գնման ընթացակարգի ծանուցումը ուղարկելու օրը՝ 25.10.2021թ**
3. **Մասնակցի կողմից հայտը ներկայացնելու օրը՝ 27.10.2021թ**
4. **Մասնակցի կողմից առաջարկված գները՝**

ՀՀ դրամ

N	Գնման առարկայի		Ընդհանուր գինը	
	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	Առանց ԱԱՀ	Ընդհանուր
1	30192121/1	գրիչ գնդիկավոր	3000	3600
2	30192114/1	թանաք, կնիքի բարձիկի համար	2083,333	2500
3	30197231/1	թղթապանակ, պոլիմերային թաղանթ, ֆայլ	5000	6000
4	22851100/1	արագակարներ	583,3333	700
5	30197622/1	թուղթ, A4 ֆորմատի	7541,667	9050
6	30197111/1	կարիչի մետաղալարե կապեր, փոքր	500	600
7	30197220/1	թղթի ամրակներ	733,3333	880
8	30197220/2	թղթի ամրակներ	933,3333	1120
9	30192920/1	ուղղիչ հեղուկներ	1100	1320
10	30192130/1	մատիտներ	1500	1800
11	30197230/1	թղթապանակ	3125	3750
12	30199232/1	նամակի ծրար, A4 ձևաչափի	12500	15000

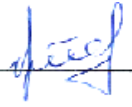
5. Պատասխանատու ստորաբաժանման կողմից ընդունված որոշումները՝

- 5.1. **Որոշում (թիվ 1)**՝ Պատասխանատու ստորաբաժանման ղեկավարը որոշեց «ԽԱՍ-ԽԱԶ» ՍՊԸ-ի կողմից ներկայացված հայտը գնահատել բավարար
- 5.2. **Որոշում (թիվ 2)**՝ «ԽԱՍ-ԽԱԶ» ՍՊԸ-ին ճանաչել ընտրված մասնակից, որպես ընթացակարգի պայմաններին համապատասխան հայտ և նվազագույն գնային առաջարկ ներկայացրած մասնակից և վերջինիս հետ կնքել պայմանագիր:

5.3. Որոշում (թիվ 3) Գնահատող հանձնաժողովը որոշեց հաստատել ընտրված մասնակցի հետ պայմանագիր կնքելու որոշման մասին հայտարարության տեքստը:

Նիստին ներկա անդամների անունները և ազգանունները

Պատասխանատու ստորաբաժանման ղեկավար՝



Վ. Զաքարյան

Գնումների համակարգող՝



Տ. Սահակյան