

## ՀԱՅՏԻ ԲԱՑՄԱՆ ԱՐՁԱՆԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ | ՀԱՎԵԼՎԱԾ

Հրապարակման համար՝	2456324
Գնման վերնագիր՝	Գովազդային ծառայություններ
Պետական պատվիրատու՝	ՀՀ կառավարության աշխատակազմ պետական կառավարչական հիմնարկ
Առավելագույն Բյուջեն՝	AMD
Էջերի թիվը՝	4

### Բովանդակություն՝

Ժամանակային պլան  
Գնահատողներ՝  
Արձանագրություն  
Եզրակացություններ  
Գնահատման հանձնաժողովի անդամների  
ստորագրությունները  
Առաջարկներն ստացողի ստորագրությունը  
1. Մասնակցության դիմումների ցուցակ  
2. Անաչառության ու գաղտնիության  
հռչակագիր  
3. Հղում մասնակցության բացման  
հարցումներին

### Հավելվածներ

### Ժամանակային պլան

	Ամսաթիվ	Ժամանակ
Մրցույթի հրավեր	20/07/2017	15:59:26
Ժամանակային սահմանափակում հայտերի ստացման կամ մասնակցության դիմումների համար	28/07/2017	10:00:00
Հանդիպում մասնակցության դիմումները / հայտերը բացելու համար	28/07/2017	10:00:00

Գնահատողներ՝

Անուն	Ներկայացուցիչ
Զիզյույան Սերյա	ԶԱԴ
Ավետիսյան Սերյա	ԶԱ
Զիզյույան Դավիթ	ԶԱ

Արձանագրություն

Հայտերի բացումը ներկայացվեց ըստ մասնակիցներից ստացված առաջարկների ցուցակի: Ցուցակի առաջարկները կառուցված էին ըստ է-Մրցույթի համակարգի կամ գծից դուրս ստացված հայտերի տեղեկատվության :

Ստացված առաջարկին կից աղյուսակը ավտոմատ լրացվել է է-Մրցույթի պլատֆորմի կողմից և դրա ճշգրտությունը հաստատվել է առաջարկների բացման ընթացքում:

Գնահատման հանձնաժողովի բոլոր անդամները ստորագրեցին այս արձանագրությանը կցված անաչառություն հռչակագրի ձևերը:

### Եզրակացություններ


Հետևյալ առաջարկներն համարվեցին հետագա գնահատման համարընդունելի.

Առաջարկի հերթական համարը	SO-ի անունը	Ներկայացում	Պատասխանի ամսաթիվ	Պատասխանի ժամանակ	Գնային տեղեկատվություն
000044963	Ալտեռա ՍՊԸ	Առգիծ			

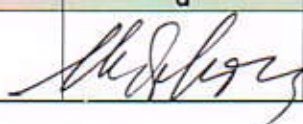
Հետևյալ առաջարկներն համարվեցին հետագա գնահատման համար անընդունելի

Առաջարկի հերթական համարը	SO-ի անունը	Ներկայացում	Հիմնավորում
--------------------------	-------------	-------------	-------------

Բացման հանձնաժողովի անդամների ստորագրություն

Անուն	Ստորագրություն	Ամսաթիվ
Լիլիթ Մաղդեսյան		
Ջուլիետ Զամբարձումյան		28.07.17r

Առաջարկի հասցեատիրոջ ստորագրությունը

Անուն	Ստորագրություն	Ամսաթիվ
Աշոտ Գրիգորյան		28.07.17