

ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆԱՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՅԻՆՅՅՑ *

ՀՀ դրամ

Ապրանքի											
Կրակ երով նախատեսված սկզբի պատճառով համար	գնումների պատճառով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ հասակարգման (CPV)	անվանումը	ապրանքա յին նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը **	տեխնիկական բնութագիրը	չափնա ն միավոր	միավոր գինը/ ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր չափնա ն հասցեն	մատակարարման		
									ենթակա ռա թանա կը	Ժամկետը ***	
	30197620	Թուղթ A4 ֆորմատի		Թուղթ A4 ֆորմատի: Թուղթ սպառողական ձևաչափերի, ոչ կապճապատ: Նախատեսված է գրելու, տպագրելու և գրամեկայային աշխատանքների համար: Չափերը 210x297մմ, միատակ և երկտակ բերքերի համար, սպիտակությունը ոչ պակաս քան 90 %, խտությունը 80գ/մ²: «Double A» կամ համարժեք: ԳՕՍՏ 6656-76, ISO-9001 և ISO-14001 ստանդարտների համաձայն ստանդարտի: Փայթեապիտակված ֆիլմային թղթապայթեթով կամ տուփերով, յուրաքանչյուրում 500 բերք, փայթեթի քաշը՝ 2,5 կգ:	տուփ	3800	133000	35	Բ. Երևան, Գ. Հարթաթյանի 9/1	35	2022թ. 3-րդ եռամսյա

ԳԼՈՐԴ

«Հումանիտար ակադեմիան» ՊՈԱԿ
և փորձագիտական կենտրոն»
իր. հասցե_ ք. Էջմիածին Խորենացու 18
գործ հասցե ք. Երևան Գ. Հասցեայանի 9/1
հսկի 04724306

Երևանի թիվ 1 գանձապետարան
հ/հ 900018002254



ՎԱՃԱՌՈՐ

«Սնարկայն» ՍՊԸ
ք. Երևան, Վարդանանց 110
ՀՎՀՀ 01548908
բանկը «Հայրիզնեբանկ» ՓԲԸ
Հ/Հ 1150009537660100
Ս. Ղարիբյան

/ստորագրություն/
Կ.Տ

ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՅՈՒՅՑ *

ՀՀ դրամ

Ապրանքի						
Իրավերով նախատեսված չարհարածի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՍԱ ղապակադրման (CPV)	անվանումը	դիմաց վճարումները նախատեսվում է իրականացնել 2022 թ-ին՝ ըստ եռամսյակերի**			
			I-ին	II-րդ	III-րդ	IV-րդ
						Ընդամենը
1	30190000	Հանազան գրասենյակային սարքավորումների և նյութեր	-	-	190700	190700
					190700	190700

ԳՆՈՐԴ

«Հումանիտար ակամազերծման և փորձագիտական կենտրոն» ՊՈԱԿ
իր.հասցե՝ Բ.Էջմիածին հորենացու 18
գործ հասցե՝ Բ.Երևան Գ. Հասրաթյանի 9/1
հլիհ 04724306

Երևանի թիվ 1 գանձապետարան
հ/հ 900018002254
Տնօրեն Վարդանակ Սարգսյան

/ստորագրություն/

ՎԱՃԱՌՈՐ

«Սնարթթյան» ՍՊԸ
Բ. Երևան, Վարդանանց 110
ՀՎՀՀ 01548908
Բանկը՝ «Հայրիզներսանկ» ՓԲԸ
Հ/Հ 1150009537660100
Տ. Ղարիբյան

/ստորագրություն/
Կ.Տ

