



Հաստատում եմ

<<ԱՐԹԻԿԻ ՄԱՐԶԱԴՊՐՈՑ >> ՀՈԱԿ-ի

տնօրեն Դ.Ղուկասյան

« 16 » հունիս 2020թ

ԳՆՈՒՄՆԵՐԻ ՊԼԱՆ փոփոխված

Պատվիրատուն ՀՀ ԾԻՐԱԿԻ ՄԱՐԶԻ <<ԱՐԹԻԿԻ ՄԱՐԶԱԴՊՐՈՑ >> ՀՈԱԿ

Ֆինանսավորման աղբյուրը-ըստ բյուջետային ծախսերի գերատեսչական դասակարգման 208002

Ճրագիրը 51

Անվանումը՝ <<ԱՐԹԻԿԻ ՄԱՐԶԱԴՊՐՈՑ >> ՀՈԱԿ

բաժին 09 խումբ 5 դաս 1 ծրագիր 51

(ըստ բյուջետային ծախսերի գործառնական դասակարգման)

Գնման առարկայի

Միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման	Անվանումը	Գնման ձևը	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Քանակը	Գումարը /դրամ/
1	2	3	4	5	7	6
Գրենական ապրանքներ						
30197232	Թուղթ A 4 Ֆորմատի 21* 2.9	ՄԱ	տուփ	2000	9	18000
30194320	Գծագրական թուղթ	ՄԱ	հատ	200	5	1000
30197231	Թղթապանակ /պոլիմեթիլեն/ Ֆայլ	ՄԱ	տուփ	1200	2	2400
30197232	Թղթապանակ արագակար /թղթյա/	ՄԱ	հատ	80	20	1600
30192100	Գրիչներ/ կարմիր, կապույտ, սև/	ՄԱ	հատ	70	28	1960
22811170	Թուղթ նշումների համար/կապույտ/	ՄԱ	տուփ	220	4	880
39263200	Գրասենյակային գիրք	ՄԱ	հատ	550	2	1100
39263420	Ամրակ մետաղյա փոքր	ՄԱ	տուփ	100	7	700
30192137	Մատիտ գրաֆիտե միջուկով	ՄԱ	հատ	100	4	400
30192780	Էջաբաժանիչ	ՄԱ	հատ	250	2	500
30192114	Թանաք կնիքի բարձրիկի համար	ՄԱ	ՖԼ	380	2	760
30141200	Հաշվիչ	ՄԱ	հատ	2000	1	2000
22811100	Դասամատյաններ	ՄԱ	հատ	500	12	6000
30192160	Շտրիխներ	ՄԱ	հատ	300	3	900
30192231	սկոչ	ՄԱ	հատ	400	2	800
30192125	մարկեր	ՄԱ	հատ	500	2	1000
	ԸՆԴԱՄԵԼԸ					40000
ՏՆՏԵՍԱԿԱՆ ԱՊՐԱՆՔՆԵՐ						
33761000	Թուղթ զուգարանի ռուլոնով	ՄԱ	հատ	70	95	6650
31531300	Տնտեսող լամպեր 15 վատ	ՄԱ	հատ	1100	5	5500
39812600	Մաքրման նյութեր/ռախշա/	ՄԱ	հատ	400	6	2400
39831240	Մաքրման նյութ/ժավել/	ՄԱ	լիտր	150	26	3900
39831270	Սպունգ	ՄԱ	հատ	250	8	2000
39831280	Ապակի մաքրող հեղուկ	ՄԱ	հատ	450	4	1800
36831247	Մաքրման նյութ/ԿՈՈՏ/	ՄԱ	հատ	600	1	600
18421130	Ձեռնոց/ռեզինե/	ՄԱ	զույգ	250	12	3000
39224332	Դուլլ պլաստմասե	ՄԱ	հատ	1000	1	1000
39831240	Մաքրման նյութեր/ԴՈՍԵՍՏՈՍ/	ՄԱ	լիտր	1000	2	2000
39531800	Գորգ	ՄԱ	հատ	3000	2	6000
39525100	Փոշու հավաքման կտորներ	ՄԱ	հատ	500	2	1000
39831283	Հատակ մաքրելու լաթ	ՄԱ	հատ	750	17	12750
39836000	Ավել	ՄԱ	հատ	1200	7	8400
39522250	Փոշու հավաքման կտոր	ՄԱ	հատ	100	10	1000
39831246	Հատակ մաքրելու հեղուկ	ՄԱ	լիտր	1000	2	2000

