

Արձանագրություն №2
գնահատող հանձնաժողովի նիստի

1. Տվյալներ պատվիրատուի, ընթացակարգի (ծածկագիր), ապրանքների, աշխատանքների, ծառայությունների ձեռք բերման, նիստի անցկացման մասին		
Պատվիրատու	<<ՀԱԷԿ>> ՓԲԸ	
Գտնվելու վայրը	<< Արմավիրի մարզ, ք. Մեծամոր	
Ընթացակարգի ծածկագիրը	<<ՀԱԷԿ-ՊԸԾՁԲ-3/17>>	
Ձեռք բերվող ապրանքի, աշխատանքի, ծառայության անվանումը	<<3.6% և 3.82% U235 սկզբնական միջին հարստացմամբ աշխատած միջուկային վառելիքային կասեթի գամմա ճառագայթման ինտենսիվության և նեյտրոնային ճառագայթման ինտենսիվության եռաչափ բաշխվածության ժամանակային կախվածության հաշվարկ և կասեթներով բեռնավորված ՉՊՊ-Ի գամմա և նեյտրոնային ճառագայթմամբ պայմանավորված դոզայի հզորության հաշվարկ>> և <<3.82% U235 սկզբնական միջին հարստացմամբ և պահպանման ավազանում մեկ տարի պահված աշխատած միջուկային վառելիքի կասեթների 2 ԵԵ ից 1 ԵԵ անվտանգ տեղափոխման ապացուցող հաշվարկների և հիմնավորումների կատարում>>	
Նիստի անցկացման վայրը	<< Արմավիրի մարզ ք. Մեծամոր, <<ՀԱԷԿ>> ՓԲԸ, վարչական շենք	
Նիստի անցկացման օրը և ժամը	27.02.2017թ., ժամը 11:15	
Նիստի անցկացման նպատակը	Հայտի գնահատում	
2. Տվյալներ նիստին ներկա հանձնաժողովի կազմի, մասնակիցների կամ նրանց կողմից լիազորված ներկայացուցիչների մասին		
Հանձնաժողովի նախագահ	ՄԱ և ՀԲ պետ Ծ. Գրիգորյանը	
Հանձնաժողովի անդամներ	ԳՃՏ անվտանգության գծով Վ. Աթոյանը ՄԱ և ՀԲ պետի տեղակալ Ս. Սարգսյանը ՖՏԲ առաջատար տնտեսագետ Գ. Մարգարյան	
Քարտուղար	Է. Ասրյան	
Այլ տեղեկություններ	Նիստին ներկա չէին հանձնաժողովի նախագահ՝ ԳՃՏ անվտանգության գծով Վ. Աթոյանը և հանձնաժողովի անդամ Ս. Սարգսյանը: Առաջնորդվելով <<Կառավարության թիվ 105-Ն առ 30.01.2015թ որոշման 29-րդ կետի պահանջներով, նիստը նախագահեց ըստ հանձնաժողովի կազմում ընդգրկման առաջնահերթության նախագահի թեկնածուից հետո նշված՝ նիստին ներկա հաջորդող թեկնածուն՝ ՄԱ և ՀԲ պետ Ծ. Գրիգորյանը:	
3. Տվյալներ գնման անհրաժեշտության, գնման ձևի ընտրության հիմնավորման, ձեռք բերվող ապրանքի, աշխատանքի, ծառայության նախահաշվային գնի վերաբերյալ		
Գնման անհրաժեշտությունը և գնման ձևի ընտրության հիմնավորումը	<<Գնումների մասին>> ՀՀ օրենքի 17-րդ հոդվածի 5-րդ կետ <<ՀԱԷԿ>> ՓԲԸ 2017թ. Գնումների պլանի 3-րդ բաժնի, 17-րդ և 18-րդ կետեր	
Նախահաշվային գինը (<< դրամ)	5.921.100 (հինգ միլիոն ինն հարյուր քսանմեկ հազար հարյուր)	
4. Տվյալներ մասնակիցների մասին		
Հայտ ներկայացրած մասնակիցների քանակը	1 (մեկ)	
Հայտ ներկայացրած մասնակցի անվանումը (անունը), հասցեն, հեռախոսահամարը, էլ. փոստը	<<Միջուկային և ռադիացիոն անվտանգության գիտատեխնիկական կենտրոն>> ՓԲԸ, ք. Երևան, Տիգրան Մեծի 4, հեռ. +37410 54 17 19	
5. Տվյալներ ներկայացված հայտերի մասին		
Տվյալներ՝ ծրարների կազմման և ներկայացման՝ հրավերի պահանջների համապատասխանության մասին	Մասնակցի անվանումը (անունը)	Գնահատվել է (նշել բավարար կամ անբավարար)
	<<Միջուկային և ռադիացիոն անվտանգության գիտատեխնիկական կենտրոն>> ՓԲԸ	բավարար
Ընդունվեց որոշում՝	Կողմ - 2, դեմ - 0 :	
Տվյալներ՝ բացված յուրաքանչյուր ծրարում հրավերով պահանջվող փաստաթղթերի առկայության մասին	Մասնակցի անվանումը (անունը)	Գնահատվել է (նշել բավարար կամ անբավարար)
	<<Միջուկային և ռադիացիոն անվտանգության գիտատեխնիկական կենտրոն>> ՓԲԸ	Անբավարար, ներկայացված չէ հայտի ապահովվումը

Ընդունվեց որոշում՝	Կողմ - 2, դեմ - 0 :	
Տվյալներ՝ մասնակցի ներկայացրած փաստաթղթերի՝ հրավերով սահմանված պայմաններին համապատասխան կազմված լինելու մասին	Մասնակցի անվանումը (անունը)	Գնահատվել է (նշել բավարար կամ անբավարար)
	<<Միջուկային և ռադիացիոն անվտանգության գիտարեխնիկական կենտրոն>> ՓԲԸ	Անբավարար, հրավերով նախատեսված է ներկայացնել 1 բնօրինակ և 2 պատճեն, սակայն ներկայացվել է 1 բնօրինակ և 1 պատճեն
Ընդունվեց որոշում՝	Կողմ - 2, դեմ - 0 :	

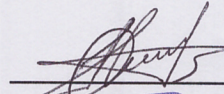

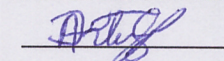
11. Տվյալներ գնման ընթացակարգը չկայացած հայտարարվելու և դրա հիմնավորման մասին

Չափաբաժնի համարը	Ծառայության անվանումը	Հիմնավորում
1	3.6% և 3.82% U235 սկզբնական միջին հարստացմամբ աշխատած միջուկային վառելիքային կասետի գամմա ճառագայթման ինտենսիվության և նեյտրոնային ճառագայթման ինտենսիվության եռաչափ բաշխվածության ժամանակային կախվածության հաշվարկ և կասետներով բեռնավորված ՉՊՊ-Ի գամմա և նեյտրոնային ճառագայթմամբ պայմանավորված դոզայի հզորության հաշվարկ:	Հայտը գնահատվել է անբավարար ներկայացված չէ հայտի ապահովվումը, ինչպես նաև հրավերով նախատեսված է ներկայացնել 1 բնօրինակ և 2 պատճեն, սակայն ներկայացվել է 1 բնօրինակ և 1 պատճեն
2	3.82% U235 սկզբնական միջին հարստացմամբ և պահպանման ավազանում մեկ տարի պահված աշխատած միջուկային վառելիքի կասետների 25B ից 1 5B անվտանգ տեղափոխման ապացուցող հաշվարկների և հիմնավորումների կատարում:	Հայտը գնահատվել է անբավարար ներկայացված չէ հայտի ապահովվումը, ինչպես նաև հրավերով նախատեսված է ներկայացնել 1 բնօրինակ և 2 պատճեն, սակայն ներկայացվել է 1 բնօրինակ և 1 պատճեն
Տվյալ չափաբաժիններով ընթացակարգը հայտարարել չկայացած: Ընդունվեց որոշում՝ կողմ - 2, դեմ - 0		

Հանձնաժողովի նախագահ՝

Անդամներ՝

Համակարգող քարտուղար՝

Օ. Գրիգորյան

Գ. Մարգարյան

Է. Ասրյան