

Հավելված N 2  
 ՀՀ կառավարության 2023 թվականի  
 հունիսի 8-ի N 938-Լ որոշման

«Հավելված N 2  
 ՀՀ կառավարության 2019 թվականի  
 հոկտեմբերի 3-ի N 1346-Լ որոշման

Ժ Ա Մ Ա Ն Ա Կ Ա Ց Ո Ւ Յ Ց

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՏԱՐԱԾՔՈՒՄ ԲԱԶԱՅԻՆ ԵՎ ՇԱՐԺԱԿԱՆ ՌԱԴԻՈՄՈՆԻԹՈՐԻՆԳԻ  
 ՀԱՄԱԿԱՐԳԻ ՆԵՐԴՐՄԱՆ ԳՈՐԾԸՆԹԱՑԻ ԻՐԱԿԱՆԱՑՄԱՆ ԾՐԱԳՐԻ

NN ը/կ	Միջոցառման անվանումը	Իրականացնող մարմինը/ Իրականացման պատասխանատուն	Իրականացման ժամանակա- հատվածը	Ֆինանսավորման աղբյուրը	Միջոցառման արժեքը (ՀՀ դրամ)
1.	ՀՀ տարածքում բազային և շարժական ռադիոմոնիթորինգի համակարգերի արտադրությամբ զբաղվող առաջադեմ ընկերությունների կողմից առաջարկվող լավագույն համակարգերի ուսումնասիրություն (մոնիթորինգ)	ՀՀ բարձր տեխնոլոգիական արդյունաբերության նախարարություն «Հեռահաղորդակցության հանրապետական կենտրոն» ՊՈԱԿ (համաձայնությամբ)	2019 թ. 4-րդ եռամսյակ	Ֆինանսավորում չի պահանջվում:	-
2.	ՀՀ տարածքում բազային և շարժական ռադիոմոնիթորինգի համակարգի ներդրման տեխնիկական պայմանների և պահանջների առաջադրանքներ կազմելու համար մրցույթի անցկացում և պայմանագրի կնքում	ՀՀ բարձր տեխնոլոգիական արդյունաբերության նախարարություն «Հեռահաղորդակցության հանրապետական կենտրոն» ՊՈԱԿ (համաձայնությամբ)	2020 թ. 3-րդ եռամսյակ	ՀՀ պետական բյուջե	28 000 000

3.	ՀՀ տարածքում բազային և շարժական ռադիոնոնիթրոհինգի համակարգի ներդրման համար ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված կարգով մրցույթի հայտարարում	ՀՀ բարձր տեխնոլոգիական արդյունաբերության նախարարություն	2020 թ. 4-րդ եռամսյակ	Ֆինանսավորում չի պահանջվում:	
4.	ՀՀ տարածքում բազային և շարժական ռադիոնոնիթրոհինգի համակարգի ներդրման համար մրցույթի արդյունքում հաղթող ճանաչված կազմակերպության հետ պայմանագրի կնքում	ՀՀ բարձր տեխնոլոգիական արդյունաբերության նախարարություն	2020 թ. 4-րդ եռամսյակ	Ֆինանսավորում չի պահանջվում:	
5.	<p>ՀՀ տարածքում բազային և շարժական ռադիոնոնիթրոհինգի համակարգի ներդրման ծրագրով նախատեսված աշխատանքի իրականացում և շահագործման հանձնում.</p> <p>5.1) ՀՀ տարածքում բազային և շարժական ռադիոնոնիթրոհինգի համակարգի ձեռքբերում՝ թվով մեկական. ա. Գլխավոր (MS), ֆիքսված չսպասարկվող և շարժական կայանների կազմում ներառված տեխնիկական միջոցների տեղակայում, փորձարկում, գործարկում և շահագործման հանձնում-ընդունում, բ. տեխնիկական անձնակազմի տեսական և գործնական ուսուցում.</p>	<p>ՀՀ բարձր տեխնոլոգիական արդյունաբերության նախարարություն «Հեռահաղորդակցության հանրապետական կենտրոն» ՊՈԱԿ (համաձայնությամբ)</p> <p>ՀՀ բարձր տեխնոլոգիական արդյունաբերության նախարարություն «Հեռահաղորդակցության հանրապետական կենտրոն» ՊՈԱԿ (համաձայնությամբ)</p>	<p>2022-2024 թթ. 4-րդ եռամսյակ</p> <p>2022 թ. 4-րդ եռամսյակ</p>	<p>ՀՀ պետական բյուջե</p> <p>ՀՀ պետական բյուջե</p>	<p>4 364 829 243</p> <p>415 861 900</p>

	<p>5.2) ՀՀ տարածքում բազային և շարժական ուղիորդներին համակարգի ձեռքբերում՝ սպասարկվող ստացիոնար ուղիորդներին համակարգի տեղորոշման թվով 5 և թվով 4 շարժական կայանների կազմում ներառված տեխնիկական միջոցների տեղակայում, փորձարկում, գործարկում և շահագործման հանձնում-ընդունում:</p> <p>5.3) ՀՀ տարածքում բազային և շարժական ուղիորդներին համակարգի ձեռքբերում՝ թվով 19 չսպասարկվող ստացիոնար մոնիթորինգի և տեղորոշման կայանների կազմում ներառված տեխնիկական միջոցների տեղակայում, փորձարկում, գործարկում և շահագործման հանձնում-ընդունում:</p> <p>Հետվաճառքի սպասարկման ծառայություն (երկու տարվա երաշխավորված սպասարկման գումար ծրագրերի թարմացման հնարավորությամբ)</p>	<p>ՀՀ բարձր տեխնոլոգիական արդյունաբերության նախարարություն «Հեռահաղորդակցության հանրապետական կենտրոն» ՊՈԱԿ (համաձայնությամբ)</p> <p>ՀՀ բարձր տեխնոլոգիական արդյունաբերության նախարարություն «Հեռահաղորդակցության հանրապետական կենտրոն» ՊՈԱԿ (համաձայնությամբ)</p>	<p>2023 թ. 4-րդ եռամսյակ</p> <p>2024 թ. 4-րդ եռամսյակ</p>	<p>ՀՀ պետական բյուջե</p> <p>ՀՀ պետական բյուջե</p>	<p>1 786 118 643</p> <p>1 815 390 355</p>
--	--	---	---	---	---

»:

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ  
ՎԱՐՉԱՊԵՏԻ ԱՇԽԱՏԱԿԱԶՄԻ  
ՂԵԿԱՎԱՐԻ ՏԵՂԱԿԱԼ

Բ. ԲԱԴՄԻՅԱՆ