

Ս Ե Ղ Մ Ա Գ Ի Ր

ՀՀ տարածքային կառավարման և ենթակառուցվածքների նախարարության ջրային կոմիտեի կողմից 2022 թվականին կատարված հիմնական աշխատանքների վերաբերյալ

2022 թվականին Կոմիտեի կողմից ապահովվել է ՀՀ կառավարության 2021 թվականի նոյեմբերի 18-ի «Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2021-2026 թվականների գործունեության միջոցառումների ծրագիրը հաստատելու մասին» N 1902-Լ որոշման 1 հավելվածի տարածքային կառավարման և ենթակառուցվածքների նախարարություն բաժնի 77-88-րդ կետերի պահանջները:

Ջրային տնտեսության ոլորտում ջրային կոմիտեի համակարգմամբ 2022 թվականի ընթացքում կատարվել են հետևյալ հիմնական աշխատանքները.

1. Համաձայն 2016 թվականի նոյեմբերի 21-ին ՀՀ կառավարության՝ ի դեմս ՀՀ ԷԵԲՊՆ ջրային տնտեսության պետական Կոմիտեի, «Վեոլիա Օ Ժեներալ դեզ Օ» կոմանդիտային բաժնետիրական ընկերության և «Վեոլիա Ջուր» փակ բաժնետիրական ընկերության միջև ստորագրված վարձակալության պայմանագրի, որն ուժի մեջ է մտել 2017 թվականի հունվարի 1-ից, 2022 թվականին «Վեոլիա Ջուր» ՓԲԸ-ի կողմից որպես վարձակալական վճար ՀՀ պետական բյուջե մուտքագրվել է 3,197.2 մլն դրամ:

2. Ոռոգման նպատակով ջրառ իրականացնող «Ջրառ» փակ բաժնետիրական ընկերության, ինչպես նաև ոռոգման ջուր մատակարարող 15 ջրօգտագործողների ընկերությունների գործունեությունների արդյունքներով ապահովվել է 90.2 հազ. հա հողատարածքների կայուն ջրամատակարարումը:

3. Համակարգի կազմակերպությունների հիմնական գործունեության վերլուծությունը ցույց է տալիս, որ 2022 թվականին իրագործվել են հաստատված ծրագրերը:

Ոռոգման և խմելու ջրամատակարարման ծառայությունների դիմաց հավաքագրումների գծով 2022 թվականին համակարգի գանձումը կազմել է շուրջ 31.96 մլրդ դրամ՝ 2021 թվականի 27.38 մլրդ դրամի փոխարեն կամ ավել է գանձվել 4.58 մլրդ դրամ:

Խմելու ջրի մասով գանձվել է շուրջ 27.3 մլրդ դրամ՝ 2021 թվականի 23.1 մլրդ դրամի դիմաց կամ ավել է գանձվել շուրջ 4.2 մլրդ դրամ, իսկ ոռոգման ոլորտում գանձվել է 4.66 մլրդ դրամ՝ 2021 թվականի 4.29 մլրդ դրամի դիմաց կամ ավել է գանձվել շուրջ 0.37 մլրդ դրամ, որը նաև նախորդ տարիների համեմատ ամենաբարձր ցուցանիշն է:

Հաշվի առնելով 2022 թվականի սակավաջրության և եղանակային անբարենպաստ պայմանները՝ համակարգն ունեցել է էլեկտրաէներգիայի գերաժախս: 2022 թվականին էլեկտրաէներգիայի ծախսը կազմել է 238.7 մլն կՎտ ժ կամ 10.7 մլրդ դրամ՝ 2021 թվականի 232.6 մլն կՎտ/ժամի դիմաց՝ 9.3 մլրդ դրամ կամ ավել է ծախսվել 6.1 մլն կՎտ ժ՝ 1.4 մլրդ դրամ: Ոռոգման ոլորտում էլեկտրաէներգիայի ծախսը կազմել է 172.2 մլն կՎտ ժ կամ 8.2 մլրդ դրամ՝ 2021 թվականի 170.2 մլն կՎտ ժ՝ 7.1 մլրդ դրամի դիմաց կամ ավել է ծախսվել 2.0 մլն կՎտ ժ կամ 1.1 մլրդ. դրամ: Համակարգի էլեկտրաէներգիայի գերծախսի 1.4 մլրդ դրամը մեծամասամբ պայմանավորված է էլեկտրաէներգիայի սակագնի բարձրացմամբ:

4. 2022 թվականի ընթացքում «Վեոլիա Ջուր» ՓԲԸ-ի սպասարկման տարածքում ջրամատակարարման միջին կշռային տևողությունը՝ Երևան քաղաքում եղել է 23.2 ժամ/օր, այլ քաղաքային համայնքներում 20.6 ժամ/օր, իսկ գյուղական տարածքներում 20.2 ժամ/օր:

5. 2022 թվականի հունիսի 2-ին ընդունվել է «Ոռոգման նպատակով 2022 թվականին Սևանա լճից ջրառի մասին» ՀՀ կառավարության N 782-Ա որոշումը, որով ոռոգման նպատակով Սևանա լճից 2022 թվականի ջրառի չափաքանակը սահմանվել է մինչև 170.0 մլն խոր.մ:

2022 թվականի հունիսի 3-ից մինչև հոկտեմբերի 27-ը Սևանա լճից ոռոգման նպատակով բաց է թողնվել 165.1 մլն խոր.մ ջուր, նախորդ տարվա ոռոգման շրջանում բաց է թողնվել 227.7 մլն խոր.մ ջուր, կամ պակաս է բաց թողնվել շուրջ 62.6 մլն խոր.մ ջուր: Արփա-Սևան թունելով 2022 թվականի դեկտեմբերի 31-ի դրությամբ Սևանա լիճ է տեղափոխվել շուրջ 168.6 մլն խոր.մ ջուր, 2021 թվականին՝ 157.5 մլն խոր.մ դիմաց կամ ավել է տեղափոխվել շուրջ 11.1 մլն խոր.մ ջուր: Սևանա լճի մակարդակը 2022 թվականի դեկտեմբերի 31-ի դրությամբ կազմել է 1900.28 մ, նախորդ տարվա նույն օրվա դրությամբ եղել է 1900.43 մ: Նախորդ տարվա համեմատ Սևանա լճի մակարդակը իջել է 15 սմ-ով:

6. **Փոքր և միջին ջրամբարաշինություն** ծրագրում ներառված 15 ջրամբարներից՝ չորս ջրամբարների՝ Աստղածորի, Արգիճիի, Ելփինի, Քասախի մասով նախագծանախահաշվային փաստաթղթերի մշակման աշխատանքները մեկնարկված են: Երկու ջրամբարների՝ Լիճքի և Արթիկի մասով հայտարարվել է նախագծանախահաշվային փաստաթղթերի ձեռքբերման կրկնակի մրցույթ: Հինգ ջրամբարների՝ Խնձորուտի, Վերնաշենի, Գետիկվանքի, Հախում-2-ի, Կողբի մասով մեկնարկվել են տեխնիկատնտեսական հիմնավորման նախապատրաստական աշխատանքները: Չորս ջրամբարների՝ Խնձորեսկի, Զիրակի, Խաչիկի, Սելավ-Մաստարայի մասով քննարկվում են ջրամբարների կառուցման իրականացվելիության հարցերը՝ պայմանավորված սահմանային կամ ջրապահովվածության խնդիրներով:

Օրվա կարգավորման թվով 31 ջրավազանների կառուցման և վերակառուցման համար, Ջրային կոմիտեի հետ կնքված համապատասխան պայմանագրերի շրջանակներում խորհրդատուների կողմից իրականացվում են նախագծանախահաշվային փաստաթղթերի մշակման աշխատանքներ: