

Ս Ե Ղ Մ Ա Գ Ի Ր

ՀՀ ԷԵԲՊՆ ջրային կոմիտեի կողմից 2018 թվականին կատարված հիմնական աշխատանքների հաշվետվության

2018 թվականին Կոմիտեի կողմից ապահովվել է ՀՀ կառավարության 2018 թվականի սեպտեմբերի 6-ի N 1030-Լ ՀՀ կառավարության 2018 թվականի սեպտեմբերի 6-ի N 1030-Լ որոշման N 1 հավելվածի ՀՀ ԷԵԲՊՆ ջրային կոմիտեի մասով ՀՀ կառավարության 2018-2022 թվականների գործունեության միջոցառումների արդյունքների մասին 129-141-րդ կետերի պահանջները:

Ջրային տնտեսության ոլորտում ջրային կոմիտեի համակարգմամբ 2018 թվականի ընթացքում կատարվել են հետևյալ հիմնական աշխատանքները.

1. 2016 թվականի նոյեմբերի 21-ին ՀՀ կառավարության՝ ի դեմս Կոմիտեի, «Վեոլիա Օ Ժեներալ դեզ Օ» կոմանդիտային բաժնետիրական ընկերության և «Վեոլիա Ջուր» ՓԲԸ-ի միջև ստորագրվել է վարձակալության պայմանագիր: Վարձակալի գործունեությունը մեկնարկել է 2017 թվականի հունվարի 1-ից: 2018 թվականին «Վեոլիա Ջուր» ՓԲԸ-ի կողմից ապահովվել է 2121.0 մլն դրամի չափով ՀՀ պետական բյուջեի մուտքեր:

Ավարտվել է Երևանի Աերացիայի մաքրման կայանի կեղտաջրերի մեխանիկական մաքրման կառուցվածքների և տարանջատված տիղմի ջրազրկման սարքավորումների շինարարությունը: շինարարությունների իրականացման նախագծային փաստաթղթերի փաթեթները մշակվել են: Շինարարության մրցույթը կհայտարարվի 2019 թվականի ընթացքում:

Հիմք ընդունելով վարձակալության պայմանագրի 2-րդ հավելվածի 9-րդ կետի (Սպասարկման տարածքի ընդլայնում) դրույթները, Կոմիտեն դիմել է «Վեոլիա Ջուր» ՓԲԸ-ին թվով 54 բնակավայրեր սպասարկման տարածք ընդգրկելու համար:

2. Ոռոգման նպատակով ջրառ իրականացնող «Ջրառ» փակ բաժնետիրական ընկերության, ինչպես նաև ոռոգման ջուր մատակարարող 15 ջրօգտագործողների ընկերությունների գործունեությունների արդյունքներով ապահովվել է 93.087 հազ. հա հողատարածքների կայուն ջրամատակարարումը:

3. Խմելու ջրի ոլորտում գանձման տոկոսը 2018 թվականին կազմել է 92.65%, որը նախորդ տարվա համեմատ ավել է 7.5 %-ով, իսկ ոռոգման ոլորտում՝ 48 %, որն էլ նախորդ տարվանից 15.5 %-ով պակաս է:

Խմելու ջրի մասով գանձվել է շուրջ 20.27 մլրդ դրամ՝ 2017 թվականի 17.78 մլրդ դրամի դիմաց կամ ավել է գանձվել շուրջ 2.49 մլրդ դրամ, իսկ ոռոգման ոլորտում գանձվել է 3.284 մլրդ դրամ՝ 2017 թվականի 4.072 մլրդ դրամի դիմաց կամ պակաս է գանձվել շուրջ 788 մլն դրամ:

Հաշվի առնելով 2018 թվականի սակավաջրության և եղանակային անբարենպաստ պայմանները՝ համակարգն ունեցել է էլեկտրաէներգիայի գերաճախս: 2018 թվականին էլեկտրաէներգիայի ծախսը կազմել է 224.65 մլն կՎտ Ժ կամ 8.33 մլրդ դրամ՝ 2017 թվականի 221.93 մլն կՎտ/Ժ-ի դիմաց կամ ավել է ծախսվել 2.72 մլն կՎտ Ժ: Ոռոգման ոլորտում էլեկտրաէներգիայի ծախսը կազմել է 168.3 մլն կՎտ Ժ կամ 6.52 մլրդ դրամ:

4. 2018 թվականին ջրային տնտեսության համակարգի կազմակերպություններով ՀՀ պետական բյուջե է փոխանցվել շուրջ 6.88 մլրդ դրամի հարկեր, տուրքեր և պարտադիր վճարներ:

5. 2018 թվականի ապրիլի 12-ին ընդունվել է «Ոռոգման նպատակով 2018 թվականին Սևանա լճից ջրառի մասին» ՀՀ կառավարության N436-Ա որոշումը, որով ոռոգման նպատակով Սևանա լճից 2018 թվականի ջրառի չափաքանակը սահմանվել է մինչև 170 մլն խոր.մ: Հետագայում 2018 թվականի օգոստոսի 29-ին ընդունվել է ՀՕ-373-Ն օրենքը, որի համաձայն 2018 թվականին Սևանա լճից ոռոգման նպատակով ջրի բացթողնման տարեկան առավելագույն չափաքանակը ավելացվել է 40 մլն խոր.մ-ով և սահմանվել է մինչև 210 մլն

խոր.մ: 2018 թվականի ապրիլի 18-ից հոկտեմբերի 25-ը Սևանա լճից ոռոգման նպատակով բաց է թողնվել 204.2 մլն խոր.մ ջուր (այդ թվում 3.6 մլն խմ Գեղարքունիքի մարզին, իսկ Արփա-Սևան թունելով Սևանա լիճ է տեղափոխվել 142.670 մլն խոր.մ ջուր: Սևանա լճի մակարդակը 2018 թվականի տարեվերջին կազմել է 1900,40 մ:

6. Արփա-Սևան թունելի անհապաղ վերականգնողական աշխատանքների իրականացման համար 2018 թվականի ընթացքում կատարվել են՝ վտանգավոր հատվածներում նեղծիր գծերի կառուցում՝ 320 գծմ, C-1 տիպի բետոնացված երեսարկի կառուցում՝ 22 գծմ, սեղմված օդի խողովակաշարերի տեղադրում՝ 370 գծմ, լուսավորության համակարգի կառուցում՝ 340 գծմ:

7. <<Վեոլիա Ջուր>> ՓԲԸ-ի տրամադրած տեղեկատվության համաձայն 2018 թվականի ընթացքում <<Վեոլիա Ջուր>> ՓԲԸ-ի սպասարկման տարածքում ջրամատակարարման միջին կշռային տևողությունը՝ Երևան քաղաքում եղել է 23.6 ժամ/օր, այլ քաղաքային համայնքներում 18.1 ժամ/օր, իսկ գյուղական տարածքներում 16.8 ժամ/օր:

8. Ջրամբարաշինության (Կապսի, Վեդու, Մաստարայի և փոքր ու միջին ջրամբարներ) և ենթակառուցվածքների արդիականացման ծրագրերի նախապատրաստման ուղղությամբ իրականացվել են համապատասխան աշխատանքներ: