

ԱՐՁԱՆԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ թիվ 1

«Պոմպակայանների հեռացնող ջրանցքների նախագծում և հեղինակային հսկողություն»
ծրագրի հանրային քննարկումների

2015թ-ի փետրվարի 17-ին ժամը 12:00-ին Տանձուտ համայնքի գյուղապետարանում տեղի ունեցան «Ոռոգման համակարգի բարելավման ծրագրի» շրջանակներում նախատեսվող ջրհան կայանների մոնտեցնող և հեռացնող ջրանցքների շրջակա միջավայրի վրա ազդեցության վերաբերյալ հանրային քննարկումներ: Մասնակցում էին՝ Տանձուտ համայնքի ղեկավարը, առաջատար մասնագետներ, գյուղապետարանի աշխատակազմը, Արագածի, Տանձուտ, Արևիկ, Այգեշատ, Զանֆիդա համայնքների ղեկավարներ և աշխատակազմի անդամներ, Արմավիրի մարզպետարանի բնապահպանության բաժնի պետ Գոռ Մելիքյանը, մարզպետարանի բնապահպանության վարչության աշխատակիցներ Վարդան Միրզոյանը, Կամո Մարգարյանը, հողօգտագործողներ, «Շրջակա միջավայրի վրա ազդեցության փորձաքննական կենտրոն» ՊՈԱԿ-ի գլխավոր մասնագետ Հերիքնազ Մկրտչյանը և այլոք: Ընդհանուր առմամբ 26 մարդ:

Թեմաներ

- Հանրային քննարկում՝ Մեծամորի ջրհան կայանի մոնտեցնող ջրանցքի վերականգնման նախագծային փաստաթղթերի և դրան առնչվող բնապահպանական և սոցիալական ազդեցությունների վերաբերյալ:

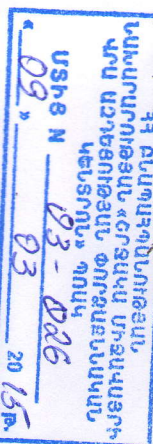
- Հանրային քննարկում՝ Ղարա - Ղալայի ջրհան կայանների հեռացնող ջրանցքի վերականգնման նախագծային փաստաթղթերի և դրան առնչվող բնապահպանական և սոցիալական ազդեցությունների վերաբերյալ:

ԵՆՈՒՅԹՆԵՐ

1.«Շրջակա միջավայրի վրա ազդեցության փորձաքննական կենտրոն» ՊՈԱԿ-ի գլխավոր մասնագետ Հ. Մկրտչյանի կողմից ներկայացվեց հանրային քննարկումների նպատակը: Համաձայն «Շրջակա միջավայրի վրա ազդեցության գնահատման և փորձաքննության մասին» ՀՀ օրենքի փորձաքննական գործընթացները ենթակա են հանրային ծանուցման և քննարկման: Հանրային քննարկումների նպատակն է, որպեսզի համայնքների բնակիչները տեղյակ լինեն նախատեսվող գործունեությանը, նախագծային լուծումներին, նախատեսվող շինարարական աշխատանքներին, այդ աշխատանքների իրականացման արդյունքում հնարավոր բնապահպանական ազդեցություններին:

Հաշվի առնելով հնարավոր ազդեցության ցածր ռիսկը, փորձաքննության գործընթացում ՊՈԱԿ-ի կողմից կայացվել է որոշում՝ նախատեսվող գործունեության թույլատրելիության վերաբերյալ: Փորձաքննական գործընթացը կիրականացվի մեկ նախնական փուլով: Այս քննարկումների ընթացքում համայնքների բնակիչների կողմից առաջ քաշված առաջարկությունները և դիտողությունները, որոնք առնչվում են շրջակա միջավայրի վրա ազդեցության հետ, մեր կողմից փորձաքննական եզրակացության նախագծում հաշվի կառնվեն:

2.Խորհրդատվական խմբի ներկայացուցիչ ՀԳՀՆ ՍՊԸ-ն հիդրոտեխնիկ Գարուշ Մաչատրյանը ներկայացրեց պոմպակայանների հեռացնող ջրանցքների շինարարական նախագծի տեխնիկատնտեսական հիմնավորումների արդյունքները, նախագծով նախատեսված ոռոգման համակարգի բարելավման աշխատանքները և առաջարկվող նախագծային լուծումները: Նա գրաֆիկական սխեմաներում գծապատկերով ցույց տվեց առկա



շրատարները, գոյություն ունեցող ճանապարհները, նախագծված համակարգերի ուղեգծերի ընտրությունները, պոմպակայանների սպասարկման տակ գտնվող, մեխանիկական եղանակով ոռոգվող համայնքների ոռոգելի հողատարածքները և ջրի պահանջարկը՝ ներկայումս և ծրագրի իրականացումից հետո:

3.Քննարկումների ընթացքում ներկայացվեց նախագծի բնապահպան Բ.Սահակյանի կողմից ներկայացվեց բնապահպանական հաշվետվությունը: Քննարկվեցին ծրագրի իրականացման արդյունքում ակնկալվող ինչպես դրական, այնպես էլ բացասական բնապահպանական և սոցիալական ազդեցությունները: Ներկայացվեցին հնարավոր վնասակար ազդեցությունների նվազեցմանն ուղղված բնապահպանական միջոցառումները, փաստելով, որ հիմնական բացասական ազդեցությունները կառաջանան հիմնականում շինարարության փուլում և կկրեն ժամանակավոր բնույթ: Շինարարության փուլում կանխատեսվում են՝ օդի ժամանակավոր աղտոտում, փոշու առաջացում, աղտոտում շինարարական և կենցաղային թափոններով, աղտոտում վառելանյութով և քայուղերով, աղմուկի ազդեցություն:

4.«Շրջակա միջավայրի վրա ազդեցության փորձաքննական կենտրոն» ՊՈԱԿ-ի գլխավոր մասնագետ Հ. Մկրտչյանը բարձրացրեց հարցեր, որոնք վերաբերվում էին ապամոնիտավոր խողովակների, առաջացող շինարարական աղբի և թափոնների հեռացման լուծումներին և հատվող թփուտային բուսականությանը:

5.Մեծամորի ջրհան կայանի և մայր ջրանցքի վերանորոգման և վերականգնման աշխատանքների իրականացում:

6.Տանձուտ համայնքի ղեկավար Մ.Պետրոսյանը առաջարկեց ոռոգման ջրատարի վրա կառուցել խորքային հոր ոռոգման սակավաջուր շրջանում այդ հորի ջուրը մղվի ջրատար : Սակայն խորհրդատվական խմբի ներկայացուցիչ՝ ՀԳՀՆ ՍՊԸ-ն հիդրոտեխնիկ Գարուշ Խաչատրյանը պատասխանեց ,որ դա ծախսատար է և մղած ջուրը բավարար չի ոռոգման համար:

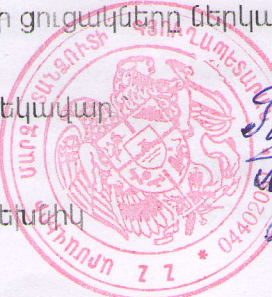
7.Արագածի համայնքի ղեկավար Մանվել Հարությունյանը հարց տվեց, թե արդյոք համայնքները կատարելու են ներդրում տվյալ ծրագրում և աշխատանքների ավարտից հետո Արագածի-համայնքի կույնեմա բավարար քանակությամբ ոռոգման ջուր:

Խորհրդատվական խմբի ներկայացուցիչը պատասխանեց, որ ցանկության դեպքում կարող են նաև համայնքները կատարել ներդրումներ, ինչ վերաբերվում է ոռոգման ջրին, ապա աշխատանքները կատարվում են հենց այդ նպատակով:

8.Տանձուտ համայնքի համայնքային ծառայող Սմբատ Սարգսյանը առաջարկեց առաջնահերթ լուծել ոռոգման ջրի ոչ լիարժեք բավարարման հարցը: Համայնքներին պետք են այնպիսի ոռոգման ցանցեր, որոնք կբավարարեն բոլոր ջրօգտագործողների պահանջները և գյուղատնտեսության ոռոգման խիստ անհրաժեշտ շրջանում չի մնա և ոչ մի անջրդի հողատարածք: Մասնակիցները հավանություն տրվեցին «Ոռոգման համակարգի բարելավման ծրագրի» և:

Մասնակիցների ցուցակները ներկայացված են Հավելվածում:

Տանձուտ համայնքի ղեկավար
Ժողովի քարտուղար՝
ՀԳՀՆ ՍՊԸ-ն հիդրոտեխնիկ



[Handwritten signatures]

Մ.Պետրոսյան
Մ.Հովհաննիսյան
Գարուշ Խաչատրյան