

**ՇԱՀԱԳՐԳՌՎԱԾՈՒԹՅԱՆ ՀԱՅՏԵՐԻ ՆԵՐԿԱՅԱՑՄԱՆ ՎԵՐՋՆԱԺԱՄԿԵՏԻ
ԵՐԿԱՐԱԶԳՈՒՄ**

(2019թ. սեպտեմբերի 16-ից մինչև 2019թ. հոկտեմբերի 4-ը)

**Հայաստանի Հանրապետություն
Ռոռզման Համակարգերի Արդիականացման Ծրագիր (ՌՀԱԾ)**

**ՇԱՀԱԳՐԳՌՎԱԾՈՒԹՅՈՒՆ ՀԱՅՏՆԵԼՈՒ ՀՐԱՎԵՐ
(ԽՈՐՀՐԴԱՏՎԱԿԱՆ ԾԱՌԱՅՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ – ԸՆԿԵՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ
ԸՆՏՐՈՒԹՅՈՒՆ)**

«Արաքս, Արմավիր, Մերձափնյա, Մասիս, Ազատ, Արտաշատ, Վեդի, Արարատ, Մուսալեռ, Վաղարշապատ, Խոյ, Ակնալիճ, Սևջուր-Ախթամար, Շենիկ, Քասախ, Աշտարակ, Փարպի, Ամբերդ, Շամիրամ, Թալին, Գառնի-Գեղարդ, Ջրվեժ-Չորաղբյուր, Նաիրի, Եղվարդ, Հրազդան-ջուր, Մարտունի և Մեղրի ՋՕԸ-ների սպասարկման տարածքների ներտնտեսային ռոռզման համակարգերի շինարարության/վերականգնման տեխնիկական վերահսկողություն» ISMP/QCBS/SW-19/001

Հայաստանի Հանրապետությունը ֆինանսավորում է ստացել Կայունացման և զարգացման Եվրասիական հիմնադրամից (Հակաճգնաժամային հիմնադրամ)՝ Ռոռզման Համակարգերի Արդիականացման Ծրագրի ծախսերը հոգալու նպատակով և մտադիր է այդ միջոցների մի մասն օգտագործել խորհրդատվական ծառայությունների համար:

Խորհրդատվական ծառայությունների («Ծառայություններ») նպատակն է՝ իրականացնել Արարատի, Արմավիրի, Կոտայքի, Արագածոտնի, Գեղարքունիքի և Սյունիքի մարզերի 105 համայնքների ներտնտեսային ռոռզման համակարգերի (երրորդ կարգի ջրանցքների) վերականգնման/վերակառուցման տեխնիկական վերահսկողություն և որակի հսկում: Վերականգնվելու են 27 ջրօգտագործումների ընկերությունների (ՋՕԸ-ներ) սպասարկման տարածքում գտնվող ներտնտեսային ռոռզման համակարգերի խիստ վթարային և վթարային հատվածները՝ 259.3 կմ ընդհանուր երկարությամբ:

Խորհրդատուն պատասխանատու է նաև ապահովելու շինարարական աշխատանքների համապատասխանությունը Համաշխարհային բանկի բնապահպանական և սոցիալական երաշխիքային քաղաքականություններին, ծրագրի Բնապահպանական և սոցիալական կառավարման շրջանակներին (ԲՄԿՇ), Բնապահպանական և սոցիալական ստուգաթերթին (IR Checklist) և նրանում ներառված Բնապահպանական և սոցիալական կառավարման պլանին (ԲՄԿՊ) ու «Մոնիտորինգի պլանին» (ՄՊ), Վերաբնակեցման քաղաքականության շրջանակին, եթե ծրագրի շինարարության փուլում կիրառելի է:

Ներտնտեսային ռոռզման համակարգերի շինարարությունը/վերականգնումը նախատեսված է իրականացնել 3 շինարարական փաթեթներով:

Փաթեթ 1. «Արաքս, Մերձափնյա, Արմավիր, Մուսալեռ, Վաղարշապատ, Խոյ և Մեղրի ՋՕԸ-ների ներտնտեսային ռոռզման համակարգերի վերականգնում» (միջազգային մրցույթ, Ref#ISMP/ICB/CW-19/001): Փաթեթ 1 ջրանցքների վերականգնումը նախատեսված է իրականացնել հետևյալ 2 շինարարական լոտերով:

Լոտ 1. Արմավիրի մարզի 12 գյուղերի 21.6կմ ներտնտեսային ռոռզման համակարգերի վերականգնում: Համակարգերը գտնվում են Արաքսի, Մերձափնյայի և Արմավիրի ՋՕԸ-ների սպասարկման տարածքում: Նախատեսվում է իրականացնել հետևյալ աշխատանքները՝

- ✓ ջրանցքների կառուցում հավաքովի երկաթբետոնային լՍՍ-80 վաքերով, ընդհանուր երկարությունը՝ 1847մ.
 - ✓ ջրանցքների կառուցում հավաքովի երկաթբետոնային լՍՍ-60 վաքերով, ընդհանուր երկարությունը՝ 8767մ.
 - ✓ ջրանցքների կառուցում հավաքովի երկաթբետոնային լՍՍ-40 վաքերով, ընդհանուր երկարությունը՝ 10591մ.
 - ✓ խողովակաշարի կառուցում պոլիէթիլենային խողովակներից, D400մմ, երկարությունը՝ 428մ.:
- Լոտ 2.** Արմավիրի մարզի 15 գյուղերի 49.5կմ ներսնտեսային ոռոգման համակարգերի վերականգնում: Համակարգերը գտնվում են Մուսալեռի, Վաղարշապատի, Խոյի և Մեղրիի ՋՕԸ-ների սպասարկման տարածքում: Նախատեսվում է իրականացնել հետևյալ աշխատանքները՝
- ✓ ջրանցքների կառուցում հավաքովի երկաթբետոնային լՍՍ-80 վաքերով, ընդհանուր երկարությունը՝ 4183մ.
 - ✓ ջրանցքների կառուցում հավաքովի երկաթբետոնային լՍՍ-60 վաքերով, ընդհանուր երկարությունը՝ 3076մ.
 - ✓ ջրանցքների կառուցում հավաքովի երկաթբետոնային լՍՍ-40 վաքերով, ընդհանուր երկարությունը՝ 24674մ.
 - ✓ խողովակաշարի կառուցում պողպատյա խողովակներից, D920մմ, երկարությունը՝ 58մ.
 - ✓ խողովակաշարի կառուցում պողպատյա խողովակներից, D426մմ, երկարությունը՝ 508մ.
 - ✓ խողովակաշարի կառուցում պողպատյա խողովակներից, D325մմ, երկարությունը՝ 320մ.
 - ✓ խողովակաշարի կառուցում պողպատյա խողովակներից, D270մմ, երկարությունը՝ 1380մ.
 - ✓ խողովակաշարի կառուցում պողպատյա խողովակներից, D219մմ, երկարությունը՝ 227մ.
 - ✓ խողովակաշարի կառուցում պողպատյա խողովակներից, D159մմ, երկարությունը՝ 7907մ.
 - ✓ խողովակաշարի կառուցում պողպատյա խողովակներից, D100մմ, երկարությունը՝ 5973մ.
 - ✓ խողովակաշարի կառուցում պողպատյա խողովակներից, D76մմ, երկարությունը՝ 643մ.
 - ✓ խողովակաշարի կառուցում պոլիէթիլենային խողովակներից, D180մմ, երկարությունը՝ 365մ.
 - ✓ խողովակաշարի կառուցում պոլիէթիլենային խողովակներից, D125մմ, երկարությունը՝ 137մ.

Փաթեթ 2. “Արտաշատ, Վեդի, Արարատ, Գառնի-Գեղարդ, Ջրվեժ-Չորաղբյուր, Նաիրի, Եղվարդ, Հրազդան-Ջուր և Մարտունի ՋՕԸ-ների ներսնտեսային ոռոգման համակարգերի վերականգնում” (միջազգային մրցույթ, Ref#ISMP/ICB/CW-19/002): Փաթեթ 2 ջրանցքների վերականգնումը նախատեսված է իրականացնել հետևյալ 2 շինարարական լոտերով.

Լոտ 1. Արարատի մարզի 18 գյուղերի 39.2կմ ներսնտեսային ոռոգման համակարգերի վերականգնում: Համակարգերը գտնվում են Արտաշատի, Վեդիի և Արարատի ՋՕԸ-ների սպասարկման տարածքում: Նախատեսվում է իրականացնել հետևյալ աշխատանքները՝

- ✓ ջրանցքների կառուցում հավաքովի երկաթբետոնային լՍՍ-80 վաքերով, ընդհանուր երկարությունը՝ 1050մ.
- ✓ ջրանցքների կառուցում հավաքովի երկաթբետոնային լՍՍ-60 վաքերով, ընդհանուր երկարությունը՝ 3070մ.
- ✓ ջրանցքների կառուցում հավաքովի երկաթբետոնային լՍՍ-40 վաքերով, ընդհանուր երկարությունը՝ 32311մ.
- ✓ խողովակաշարի կառուցում պողպատյա խողովակներից, D530մմ, երկարությունը՝ 880մ.
- ✓ խողովակաշարի կառուցում պոլիէթիլենային խողովակներից, D315մմ, երկարությունը՝ 1400մ.
- ✓ խողովակաշարի կառուցում պոլիէթիլենային խողովակներից, D280մմ, երկարությունը՝ 506մ.

Լոտ 2. Կոտայքի և Գեղարքունիքի մարզերի 18 գյուղերի 51.5կմ ներսնտեսային ոռոգման համակարգերի վերականգնում: Համակարգերը գտնվում են Գառնի-Գեղարդի, Ջրվեժ-Չորաղբյուրի, Նաիրիի, Եղվարդի, Հրազդան-ջրի և Մարտունիի ՋՕԸ-ների սպասարկման տարածքում: Նախատեսվում է իրականացնել հետևյալ աշխատանքները՝

- ✓ սեղանաձև կտրվածքով ջրանցքի վերականգնում մոնոլիթային բետոնով, ընդհանուր երկարությունը՝ 2818մ.

- ✓ ուղղանկյունաձևի կտրվածքով ջրանցքի վերականգնում մոնոլիթային բետոնով, ընդհանուր երկարությունը՝ 1945մ.
- ✓ ջրանցքների կառուցում հավաքովի երկաթբետոնային ՊՊ-60 վաքերով, ընդհանուր երկարությունը՝ 3096մ.
- ✓ ջրանցքների կառուցում հավաքովի երկաթբետոնային ՊՊ-40 վաքերով, ընդհանուր երկարությունը՝ 11311մ.
- ✓ խողովակաշարի կառուցում պողպատյա խողովակներից, D426մմ, երկարությունը՝ 2600մ.
- ✓ խողովակաշարի կառուցում պողպատյա խողովակներից, D325մմ, երկարությունը՝ 1335մ.
- ✓ խողովակաշարի կառուցում պողպատյա խողովակներից, D219մմ, երկարությունը՝ 3947մ.
- ✓ խողովակաշարի կառուցում պողպատյա խողովակներից, D159մմ, երկարությունը՝ 4902մ.
- ✓ խողովակաշարի կառուցում պողպատյա խողովակներից, D125մմ, երկարությունը՝ 1534մ.
- ✓ խողովակաշարի կառուցում պոլիէթիլենային խողովակներից, D400-315մմ, երկարությունը՝ 7728մ.
- ✓ խողովակաշարի կառուցում պոլիէթիլենային խողովակներից, D160-250մմ, երկարությունը՝ 6819մ.
- ✓ խողովակաշարի կառուցում պոլիէթիլենային խողովակներից, D80-140մմ, երկարությունը՝ 3443մ:

Փաթեթ 3. “Մասիս, Ազատ, Ակնալճ, Սևջուր-Ախթամար, Շենիկ, Քասախ, Աշտարակ, Փարփի, Համբերդ, Շամիրամ և Թալին ՋՕԸ-ների ներտնտեսային ոռոգման համակարգերի վերականգնում” (միջազգային մրցույթ, Ref#ISMP/ICB/CW-19/003): Փաթեթ 3 ջրանցքների վերականգնումը նախատեսված է իրականացնել հետևյալ 2 շինարարական լոտերով.

Լոտ 1. Արարատի մարզի 13 գյուղերի 38,7կմ ներտնտեսային ոռոգման համակարգերի վերականգնում: Համակարգերը գտնվում են Մասիսի և Ազատի ՋՕԸ-ների սպասարկման տարածքում: Նախատեսվում է իրականացնել հետևյալ աշխատանքները՝

- ✓ ջրանցքների կառուցում հավաքովի երկաթբետոնային ՊՊ-80 վաքերով, ընդհանուր երկարությունը՝ 1133մ.
- ✓ ջրանցքների կառուցում հավաքովի երկաթբետոնային ՊՊ-60 վաքերով, ընդհանուր երկարությունը՝ 5942մ.
- ✓ ջրանցքների կառուցում հավաքովի երկաթբետոնային ՊՊ-40 վաքերով, ընդհանուր երկարությունը՝ 29063մ.
- ✓ խողովակաշարի կառուցում պողպատյա խողովակներից, D530մմ, երկարությունը՝ 53մ.
- ✓ խողովակաշարի կառուցում պողպատյա խողովակներից, D426մմ, երկարությունը՝ 2025մ.
- ✓ խողովակաշարի կառուցում պոլիէթիլենային խողովակներից, D200մմ, երկարությունը՝ 493մ:

Լոտ 2. Արմավիրի մարզի 27 գյուղերի 58,6կմ ներտնտեսային ոռոգման համակարգերի վերականգնում: Համակարգերը գտնվում են Ակնալճի, Սևջուր-Ախթամարի, Շենիկի, Քասախի, Աշտարակի, Փարփիի, Աբերդի, Շամիրամի և Թալինի ՋՕԸ-ների սպասարկման տարածքում: Նախատեսվում է իրականացնել հետևյալ աշխատանքները՝

- ✓ ջրանցքների կառուցում հավաքովի երկաթբետոնային ՊՊ-60 վաքերով, ընդհանուր երկարությունը՝ 1358մ.
- ✓ ջրանցքների կառուցում հավաքովի երկաթբետոնային ՊՊ-40 վաքերով, ընդհանուր երկարությունը՝ 33497մ.
- ✓ ջրանցքի վերականգնում հավաքովի երկաթբետոնային Դ-15 բլոկներով (Դ-15 բլոկների փոխարինում՝ 241 հատ), ընդհանուր երկարությունը՝ 2783մ.
- ✓ սեղանաձև կտրվածքով ջրանցքի վերականգնում մոնոլիթային բետոնով, ընդհանուր երկարությունը՝ 2043մ.
- ✓ ջրանցքի վերականգնում մոնոլիթային բետոնով հատակի կառուցման միջոցով, ընդհանուր երկարությունը՝ 1431մ.
- ✓ ջրանցքի հողային հունի վերականգնում, երկարությունը՝ 1237մ.

- ✓ խողովակաշարի կառուցում պողպատյա խողովակներից, D1200մմ, երկարությունը՝ 60մ.
- ✓ խողովակաշարի կառուցում պողպատյա խողովակներից, D530մմ, երկարությունը՝ 402մ.
- ✓ խողովակաշարի կառուցում պողպատյա խողովակներից, D426մմ, երկարությունը՝ 408մ.
- ✓ խողովակաշարի կառուցում պողպատյա խողովակներից, D377մմ, երկարությունը՝ 180մ.
- ✓ խողովակաշարի կառուցում պողպատյա խողովակներից, D325մմ, երկարությունը՝ 1020մ.
- ✓ խողովակաշարի կառուցում պողպատյա խողովակներից, D273մմ, երկարությունը՝ 504մ.
- ✓ խողովակաշարի կառուցում պողպատյա խողովակներից, D219մմ, երկարությունը՝ 2197մ.
- ✓ խողովակաշարի կառուցում պողպատյա խողովակներից, D150մմ, երկարությունը՝ 674մ.
- ✓ խողովակաշարի կառուցում պողպատյա խողովակներից, D100մմ, երկարությունը՝ 2239մ.
- ✓ խողովակաշարի կառուցում պոլիէթիլենային խողովակներից, D350-40, երկարությունը՝ 2412մ..
- ✓ խողովակաշարի կառուցում պոլիէթիլենային խողովակներից, D160-280մմ, երկարությունը՝ 3020մ.
- ✓ խողովակաշարի կառուցում պոլիէթիլենային խողովակներից, D110-125մմ, երկարությունը՝ 3177մ:

Յուրաքանչյուր փաթեթի տևողությունը 17 օրացույցային ամիս է, ներառյալ վեգետացիոն ժամանակահատվածը: (Ծանոթություն՝ վեգետացիոն ժամանակաշրջանի ընթացքում, երբ շինարարական աշխատանքների իրականացումը հնարավոր չի լինի, կապալառուի հետ կկնքվի տեխնոլոգիական ընդմիջում):

Ակնկալվում է, որ խորհրդատվական ծառայությունները կսկսվեն 2020թ. փետրվարին:

Սույնով «Ջրային տնտեսության ծրագրերի իրականացման գրասենյակ» պետական հիմնարկը («Պատվիրատու») հրավիրում է իրավասու խորհրդատվական ընկերություններին («խորհրդատուներ») հայտնել իրենց շահագրգռվածությունը ծառայությունների մատուցման համար: Շահագրգիռ խորհրդատուները պետք է ներկայացնեն տեղեկություններ (բրոշյուրներ, նմանատիպ աշխատանքների նկարագրություններ, փորձ համանման պայմաններում, աշխատանքն իրականացնելու համար տեխնիկական ռեսուրսների մատչելիություն, հիմնական աշխատակազմի ընդհանուր որակավորումներն ու թիվը (CV-ներ չեն պահանջվում) և այլն), որոնք ցույց կտան, որ իրենք ունեն պահանջվող որակավորումներ և համապատասխան փորձ՝ ծառայությունները կատարելու համար:

Կարճ ցուցակում ընդգրկվելու չափանիշները հետևյալն են՝

- (i) ընկերության ընդհանուր փորձը (գործունեության հիմնական տեսակը և փորձը տարիներով),
- (ii) հանձնարարության ոլորտում ընկերության փորձը (փորձը ոլորտում (տարիներ) և վերջին 10 տարիների ընթացքում իրականացրած համանման աշխատանքների թիվը),
- (iii) ընկերության տեխնիկական և կառավարչական կարողությունները (կառավարչական և կազմակերպական կառուցվածք, գրասենյակային սարքավորումներ և այլն),
- (iv) ընկերության փորձը տարածաշրջանում (Հայաստան/ԱՊՀ երկրներ):

Շահագրգիռ խորհրդատուների ուշադրությունը հրավիրում ենք Համաշխարհային բանկի ուղեցույցների՝ «Համաշխարհային բանկի փոխառուների կողմից ՎՋՄԸ-ի փոխառությունների և ՄՁԸ-ի վարկերի և դրամաշնորհների շրջանակներում խորհրդատուների ընտրություն և վարձում, հունվար 2011, վերանայված 2014թ հուլիսին», 1.9 կետի վրա, որով սահմանվում է Համաշխարհային բանկի քաղաքականությունը շահերի բախման մասով:

Խորհրդատուները կարող են միավորվել այլ ընկերությունների հետ համատեղ ձեռնարկության (ՀՁ) կամ ենթախորհրդատվության ձևով իրենց որակավորումներն ուժեղացնելու նպատակով (անհրաժեշտ է հստակ նշել միավորման կարգավիճակը, օրինակ՝ «Համատ» դ ձեռնարկում» (ՀՁ) կամ «Ենթախորհրդատու»): Համատեղ ձեռնարկության դեպքում պահանջվում է կցել (i) լիազորագիր յուրաքանչյուր անդամի կողմից ներկայացուցիչ նշանակելու համար, (ii) լիազորագիր առաջատար անդամի ներկայացուցչի անունով՝ բոլոր անդամների անունից հանդես գալու համար, և (iii) ՀՁ կազմելու «Մտադրության նամակը» կամ գոյություն ունեցող համաձայնագրի պատճենը:

Պայմանագրի շնորհման դեպքում բոլոր անդամները համապարտ պատասխանատվություն են կրում Պատվիրատուի առջև Պայմանագրի բոլոր պարտավորությունների համար:

Խորհրդատուի ընտրությունն իրականացվելու է «Որակի և արժեքի հիման վրա ընտրության» մեթոդով (QCBS), որը սահմանվում է Խորհրդատուների Ուղեցույցներում՝ «Համաշխարհային բանկի փոխառուների կողմից ՎՋՄԲ-ի փոխառությունների և ՄՋԸ-ի վարկերի և դրամաշնորհների շրջանակներում խորհրդատուների ընտրություն և վարձում, հունվար 2011, վերանայված 2014թ հուլիսին» և ԿՉԵՀ-ի կողմից ֆինանսավորվող ծրագրերի գնումների քաղաքականության համաձայն:

Լրացուցիչ տեղեկություններ կարելի է ստանալ ստորև նշված հասցեով աշխատանքային ժամերին՝ ժ.10:00–17:00 (Երևանի ժամանակով), երկուշաբթի օրվանից մինչև ուրբաթ, բացի պաշտոնական տոներից:

Շահագրգռվածության հայտը պետք է ներկայացվի անձամբ անգլերեն կամ հայերեն լեզվով գրավոր՝ մեկ (1) վավերացված տպված օրինակով կամ էլ. փոստով՝ Adobe PDF ձևաչափով ստորև նշված հասցեով՝ 2019թ. **հոկտեմբերի 4-ից** ոչ ուշ և պետք է հստակ նշվի որպես՝ «Շահագրգռվածություն հայտնելու հայտ “Արաքս, Արմավիր, Մերձափնյա, Մասիս, Ագատ, Արտաշատ, Վեդի, Արարատ, Մուսալեռ, Վաղարշապատ, Խոյ, Այնալիճ, Սևջուր-Ախթամար, Շենիկ, Քասախ, Աշտարակ, Փարպի, Ամբերդ, Շամիրամ, Թալին, Գառնի-Գեղարդ, Ջրվեժ-Չորաղբյուր, Նաիրի, Եղվարդ, Հրազդան-ջուր, Մարտունի և Մեղրի ՋՕԸ-ների սպասարկման տարածքների ներտնտեսային ոռոգման համակարգերի շինարարության/վերականգնման տեխնիկական վերահսկողություն” ISMP/QCBS/SW–19/001»:

Ջրային տնտեսության ծրագրերի իրականացման գրասենյակ ՊՀ
Պրն. Վահրամ Սկրտչյան, տնօրենի պաշտոնակատար
Պրն. Մարտին Չարյան, գնումների համակարգող
ՀՀ, Երևան 0010, Վարդանանց փակուղի 8, 5-րդ հարկ
Հեռ՝ (+37410) 52-25-50 (ընդունարան), 56-03-62 (գնումների բաժին)
Էլ. փոստ՝ reception@wsdp.am; պատճեն՝ mcharyan@wsdp.am; skarapetyan@wsdp.am;
Վեբ կայք՝ www.piu.am