***Կնքված պայմանագրերի մասին հայտարարություն***

AFT-PD-04

**Ծրագրի անվանում:** «Սոցիալական ներդրումների և տեղական զարգացման ծրագրի լրացուցիչ ֆինանսավորում» (ՍՆՏԶ)

**Երկիր:** Հայաստան

**Ծրագրի համար:** P148836

**Շնորհված ընկերություն**: «Ջրտուք» ՍՊԸ

**Հասցե**: Գյուլբենկյան 43, բն. 103

**Քաղաք**: Երևան

**Երկիր**: Հայաստանի Հանրապետություն

**Պայմանագրի կնքման ամսաթիվ**: **հոկտեմբերի 13**, 2021թ.

**Գնման ընթացակարգի եղանակ:** “Կազմակերպության որակավորման վրա հիմնված ընտրություն”

**Պայմանագրի գումար**: 10,198,173 /տաս միլիոն հարյուր ինսունութ հազար մեկ հարյուր յոթանասուներեք/ ՀՀ դրամ նախագծային աշխատանքների և հեղինակային հսկողության պայամանագրի համար՝ **1,253,348/ մեկ միլիոն երկու հարյուր հիսուներեք հազար երեք հարյուր քառասունութ/, 696,004 /վեց հարյուր ինսունվեց հազար չորս/ և1,110,054 /մեկ միլիոն հարյուր տաս հազար հիսունչորս /**ՀՀ դրամը չգերազանցող գումար ներառյալ ԱԱՀ:

**Տևողությունը**:

«Գետահովիտ համայնքի արտաքին ջրագծի և աղբյուրակապերի կառուցման» աշխատանքների համար անհրաժեշտ նախագծի մշակման իրականացում՝ 120 օրվա ընթացքում

Շինարարական աշխատանքների մեկնարկից մինչև շինարարական աշխատանքների ավարտը, նախատեսվում է՝

Առաջադրանք 1. Հեղինակային հսկողության պայմանագրի նախատեսվող ժամկետը 14 ամիս է:

Առաջադրանք 2. սկսած շինարարական աշխատանքների մեկնարկից մինչև շինարարական աշխատանքների ավարտը՝ նախատեսվող ժամկետը 330 օր

Առաջադրանք 3. սկսած շինարարական աշխատանքների մեկնարկից մինչև շինարարական աշխատանքների ավարտը՝ նախատեսվող ժամկետը 135 օր

**Պայմանագրի շրջանակը**:

Առաջադրանք 1․ «Գետահովիտ համայնքի արտաքին ջրագծի և աղբյուրակապերի կառուցման» աշխատանքների համար անհրաժեշտ նախագծային աշխատանքների և հեղինակային հսկողության իրականացում

Առաջադրանք 2. «Մովսես բնակավայրի ջրամատակարարման համակարգի ընդլայնում՝ պոմպակայանի և մղման խողովակաշարի կառուցում, ՕԿՋ-ի վերանորոգման համար անհրաժեշտ հեղինակային հսկողության իրականացում»

Առաջադրանք 3. «Արճիս բնակավայրի պոմպակայանի, խմելու ջրամատակարարման խողովակաշարի կառուցում, ՕԿՋ-ների հիմնանորոգում և բաշխիչ ցանցի վերակառուցման համար անհրաժեշտ հեղինակային հսկողության իրականացում»