



ОБЩИНА ИСКЪР, ОБЛАСТ ПЛЕВЕН

5868 гр.Искър, ул."Г.Димитров" 38, E-mail: iskar@atlantis.bg, тел.код: 06516, тел.: 24-24, факс: 21-96

Одобрявам,

Кмет на община Искър:

инж.В. Йорданов



ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ

за актуализация (препроектиране) на технически проект за обект:
"Реконструкция и рехабилитация на водопроводната мрежа в с. Долни Луковит,
община Искър" – II-ри етап

Възложител: Община Искър

I. Основание и цел на проекта

Поради частичното финансиране на обекта от ДФЗ в размер на 52,26% от прогнозната цена на строително-монтажните работи, се налага изпълнението на проекта да се раздели на два етапа – I-ви етап, който започна на 12.05.2015 г. и II-ри етап, който следва да се актуализира (препроектира) като самостоятелен проект, с оглед кандидатстване през новия програмен период по ПРСР 2014-2020 г. за финансирането му.

Вследствие реализацията на двата етапа на проектното предложение ще се изпълни и общата цел на проекта - подобряване условията за живот на жителите на село Долни Луковит чрез осигуряване на достъп до качествена водоснабдителна инфраструктура.

II. Съществуващо положение

По старата водопроводна мрежа аварията са много, систематични в цялата територия, на места незабележими поради вида на почвата.

Съществуват и райони с малки диаметри ф 60. Тези профили не могат да проведат разхода на вода по прилежащата територия, спада напора, нарушава се водопотреблението. Остър недостиг на вода има в крайните, високи квартали.

Главната причина за това състояние е липсата на средства за реконструкция на износената водопроводна мрежа на населеното място..

III. Основни изисквания към актуализацията на техническия проект

Да се актуализира първоначалния общ проект за реконструкцията на водопроводната мрежа в с. Долни Луковит, като се изготви самостоятелен проект за обект: "Реконструкция и рехабилитация на водопроводната мрежа в с. Долни Луковит, община Искър" – II-ри етап, спазвайки изискванията на нормативната уредба за проектиране.

Част „Водоснабдяване” да бъде минимум със следното съдържание:

1. Ситуация - идейно решение на цялата водопроводна мрежа, от която да е видно разделянето на проекта за изпълнение на два самостоятелни етапа, а именно:

– I-ви етап – в строеж/изпълнен/;

- II-ри етап, за чието изпълнение ще се кандидатства за финансиране по ПРСР 2014-2020 год..

2. План с водни количества
3. Монтажен план
4. Надлъжни профили на водопроводните клонове от II-ри етап
5. Напречен профил на изкопа с детайл на полагане на тръбите и възстановяване на настилката
6. Напречен профил на уличната мрежа при пресичане на подземни проводни
7. Шахти, където са необходими
8. Преминавания през дървета
9. Детайли на временни връзки стар-нов водопровод, на пожарни и спирателни кранове, на опорни блокове, на укрепване на изкопа, на сградни водопроводни отклонения, на
10. Нови количествени сметки
11. Нови количествено-стойностни сметки, изготвени след проучване на действителните цени за изпълнение на различните видове СМР през 2014 год.
12. Подробна обяснителна записка

IV. Нормативна база

- Закон за устройство на територията;
- Закон за опазване на околната среда;
- Наредба №4/ 21.05.2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти;
- Наредба Из-1971 от 29 октомври 2009г. за строително-техническите правила и норми за осигуряване на безопасност от пожар;
- Наредба №2/22.03.2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи;
- Наредба №2 от 22.03.2005 год. за проектиране, изграждане и експлоатация на водоснабдителни системи.

Всички други нормативи, касаещи предмета на проекта.

Проектите следва да се изготвят в три екземпляра на хартиен носител и в един екземпляр – на електронен (CD) носител. Съдържанието на електронния носител трябва напълно да отговаря на информацията на хартиения носител в пълен обем и като съдържание на проекта. Проектите на хартиен носител да са подписани от правоспособни проектантите по съответните специалности и да са съгласувани.

Проектантът е длъжен да извърши необходимите корекции и преработки, ако такива се налагат по предписание на органите, съгласуващи проекта и одобряващата инстанция, за своя сметка в срока, предложен от него в техническото предложение.

Изготвил:

инж. Н. Горанова