



# О Б Щ И Н А С Е В Л И Е В О

Изх. № РД-04-03. 283

03 06 .....2022 г.

## О Б Я В Л Е Н И Е

На основание чл. 4, ал. 2 от Наредба за извършване оценка на въздействието на околната среда, Община Севлиево, уведомява населението на град Севлиево за инвестиционно си намерение: **„Реконструкция на вътрешно водопроводната мрежа на с. Дамяново, община Севлиево, област Габрово“.**

Проектът има за цел да даде решение за реконструкцията на вътрешната водопроводна мрежа на с. Дамяново, община Севлиево, област Габрово което да обхване:

- всички улици в регулация на населеното място;
- правилно зонироване на водопроводната мрежа, с оглед контрола на налягането в нея.

**Инвестиционния проект ще се изпълни по улиците, попадащи в границите на регулацията на с. Дамяново.**

Съгласно техническото задание е проектирана водопроводна мрежа по улиците, попадащи в регулационните граници на с. Дамяново. Трасета на водопроводите са съобразени с уличната регулация, измерванията на геодезическото заснемане и огледи на място.

Диаметрите на водопроводите са DN 110, DN 90 и DN 75. Водопроводи с диаметър DN 75 са проектирани по тупикови улици, където не е необходимо обезпечаване на противопожарно водно количество и има малък брой жители.

Трасето на външния водопровод – от напорния резервоар до регулацията на с. Дамяново е извън урбанизирана територия и преминава през частни имоти. Той е изграден от етернитови тръби с диаметър DN 150. По данни на ВиК оператора, по него не се наблюдават аварии. С оглед гореизложеното, този водопровод не е в обхвата на проекта.

- ✓ Трасето на Главен Клон I започва от НР резервоар, продължава в посока север-юг до главната улица на с. Дамяново. По главната улица на с. Дамяново е разположен в посока изток-запад до края на регулацията. Главен Клон I, в участъка разположен по главната улица захранва южната част на селото.
- ✓ Трасето на Главен Клон II започва малко преди съществуващия регулатор за налягане по Главен Клон I в т. Н12'. След което дублира трасето на Главен Клон I до второто пресичане на дере при т. Н85. Главен Клон II захранва зоната северно от главната улица на с. Дамяново.
- ✓ Трасето на Главен Клон III започва от Главен Клон I при т. Н17. Той е разположен в посока север-юг и стига до края на регулацията.

Дължините на водопроводите по диаметри са както следва:

DN 150 външен етернитов водопровод с дължина L = 428,45 м;

DN 110 с дължина L = 957,54 м, от които ВиК операторът е подменил 542,53 м;

DN 90 с дължина L = 9331,74 м;

DN 75 с дължина L = 1301,14 м, от които ВиК операторът е подменил 243,06 м.

Сградните водопроводни отклонения са общо 466 броя, от които 28 броя са подменени от ВиК оператора. 4 броя отклонения попадат в подменения участък от Кл. 13, които не се предвиждат за подмяна.

По отношение на налягането е направено зонироване на мрежата:



- Зона I – без регулатор за налягане;
- Зона II – със съществуващ регулатор за налягане при точка Н12’;
- Зона III – с нов регулатор за налягане при точка Н19;
- Зона III – с нов регулатор за налягане при точка Н136’;
- Зона IV – с нов регулатор за налягане при точка Н168.

Изходящото налягане след регулаторите са както следва:

- Съществуващ регулатор при точка Н12’ е  $P = 2,8$  бара;
- Нов регулатор при точка Н19 е  $P = 4,6$  бара;
- Нов регулатор при точка Н. 136’ е  $P = 2,0$  бара;
- Нов регулатор при точка Н. 168 е  $P = 2,2$  бара.

Разположение на водопроводите в уличното платно е следното: за улиците с ширина до 5,0 м светлото отстояние на новопроектираните водопроводи от бордюр е 0,55 м, а за улиците с ширина над 5,0 м, това отстояние е 1,0 м. В участъците по улици, където са разположени два водопровода (Главен Клон I и Главен Клон II) един до друг, светлото разстояние между тях е минимум 0,70 метра.

В случаите на съвпадение на трасетата на новопроектираните водопроводи с тези на съществуващите (както във вертикално, така и в хоризонтално направление) да се изпълнят временни водопроводи за периода на строителство.

### **Общата дължина на уличните водопроводи подлежащи на подмяна и реконструкция в настоящия работен проект – 10 806 м’.**

Предстои да бъде подадено уведомление до РИОСВ - гр. В. Търново за преценка на необходимостта от провеждане на процедура по оценка въздействието на околната среда и оценка за съвместимостта на проекта с предмета и целите на опазване на защитените зони.

Възражения и становища се приемат от Регионалната инспекция по околната среда и водите (РИОСВ), на адрес:

5002 - Велико Търново, ул. „Никола Габровски” № 68,  
 тел: (062) 620358, факс: (062) 623784,  
 e-mail: riosvt-vt@riosvt.org  
 Работно време на инспекцията: 08:30 - 17:30 ч.

Дата: 02.06.2022 г.  
 Гр. Севлиево

ИНВЕСТИТОР,  
 Д-Р ИВАН ИВАНОВ  
 Кмет на община Севлиево

Заличена информация на осн. чл. 4 от  
 Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД

