



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
Регионална инспекция по околната среда и водите – Пазарджик

Съобщение на основание чл. 5, ал. 2 от *Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда /Наредба за ОВОС/* (приета с ПМС № 59 от 7.03.2003 г., обн., ДВ, бр. 25 от 18.03.2003 г., изм. и доп., бр. 3 от 10.01.2006 г., бр. 80 от 9.10.2009 г., бр. 29 от 16.04.2010 г., бр. 3 от 11.01.2011 г., бр. 94 от 30.11.2012 г., в сила от 30.11.2012 г., бр. 12 от 12.02.2016 г., в сила от 12.02.2016 г., изм., бр. 55 от 7.07.2017 г., в сила от 7.07.2017 г., изм., бр. 3 от 5.01.2018 г., в сила от 9.01.2018 г.)

РИОСВ – Пазарджик съобщава за постъпило уведомление за инвестиционно предложение:

„Нови сондажи за минерална вода, съоръжения, санитарно-охранителна зона и водопровод за минерална вода от с. Варвара до гр. Септември, общ. Септември, обл. Пазарджик”, внесено с уведомление с вх. № ПД-01-2558/21.12.2018 г. и доп. внесена информация от 14.01.2019 г.

с възложител: ОБЩИНА СЕПТЕМВРИ

РИОСВ-Пазарджик приема представената от възложителя документация за горепосоченото инвестиционно предложение като информиране на компетентния орган по околна среда по смисъла на чл. 95, ал. 1 на *Закона за опазване на околната среда /ЗООС/(ДВ бр.91/2002г. изм. и доп. ДВ бр. 77/2005г., изм. и доп., бр. 101 от 22.12.2015 г., в сила от 22.12.2015 г. доп. ДВ. бр.81 от 14 Октомври 2016г., изм. и доп. ДВ. бр.12 от 3 Февруари 2017г., изм. ДВ. бр.58 от 18 Юли 2017г., изм. и доп. ДВ. бр.76 от 19 Септември 2017г., изм. ДВ. бр.96 от 1 Декември 2017г.)* и чл. 4, ал. 1 на *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда /Наредбата за ОВОС/ (ПМС №59/2003г. ДВ бр.25/2003г. изм. и доп. с ПМС №302/2005г., ДВ бр.3/2006г., посл. изм. ДВ бр. 12 от 12 февруари 2016 г., изм. ДВ. бр.55 от 7 Юли 2017г., изм. и доп. ДВ. бр.3 от 5 Януари 2018г)* и чл.10, ал.1 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС)(обн. ДВ, бр.73 от 11.09.2007г., изм. и доп. ДВ бр. 94 от 30 ноември 2012 г., изм. и доп. ДВ. бр.3 от 5 Януари 2018 г.)*.

I. По отношение на изискванията на глава шеста на *Закона за опазване на околната среда (ЗООС)*:

Съгласно представената информация, с разглежданото инвестиционно предложение се предвижда изграждане на нови сондажи за минерална вода, съоръжения, санитарно-охранителна зона и водопровод за минерална вода от с. Варвара до гр. Септември. ИП обхваща землищата на селата Варвара, Ветрен дол, в регулационните граници на курортното селище „Варварски минерални бани“ и гр. Септември, общ. Септември, обл. Пазарджик.

Минералната вода ще се използва за отопление, като ще захранва топлоносителите за загряване на вода за битово-горещо водоснабдяване (БГВ).

Понастоящем находището на минерална вода (НМВ) „Варвара“ представлява отворена система от 4 действащи на свободен самоизлив сондажи и два каптирани естествени извори. Моделно определеният ресурс на находището е 25.12 l/s. Измерените водни количества на свободен самоизлив са 14.01 l/s. Останалият свободен ресурс от 11.11 l/s дренира скрито (през речната тераса) и явно в река Чепинска. За да бъде използван свободния ресурс от находището ще бъдат изградени 2 допълнителни сондажа с дълбочина 300 м и прогнозен дебит по около 3 l/s.

По издадени разрешителни общото водоползване на термоминерална вода от НМВ „Варвара“ е 12.79 l/s максимално позволено и 8,41 l/s разрешен минимален де-бит.

Трасето на главния водопровод за минерална вода започва от местността „Варварски минерални бани“, преминава през землището на с. Варвара, през землището на с. Ветрен дол, продължава в землището на с. Братаница и достига до гр. Пазарджик.

Оразмерителното водно количество подавано от НМВ „Варвара“ е $Q_{ор.} = 25,10$ l/s, включващо двата нови сондажа за минерална вода в границите на „Варварски минерални бани“.

Съгласно Решение № 1036 на Общински съвет гр. Септември, взето с Протокол № 54 от 31.08.2018 г., е възложено проектиране и изграждане на отоплителна инсталация с минерална вода за 18 обществени сгради в гр. Септември. Термалната вода ще се подава към консуматорите по тръбни участъци разположени в пътното платно на улиците. Схемата е разклонена с две тръби – тръба подаваща термалната вода и тръба отвеждаща отработената (изстиналата) вода.

С реализацията на ИП ще се оптимизира остарялата и амортизирана водопроводна мрежа за минерална вода, с цел оптимално използване на наличните водни ресурси, за пълно задоволяване на потребностите от минерална вода и елиминиране на водопроводните аварии.

Предвидената схема на водопровода за минерална вода включва следните етапи на строителство:

I-ви етап ($Q_{ор.} = 20,1$ l/s)

1. Изграждане на водопровод за минерална вода кл. 4 с водовземане от Гл. кл. I (главен водопровод за минерална вода „Варварски минерални бани“ – Пазарджик“) при т. 5 и изграждане на участък с $L = 315$ м, $\Phi 140$ РВ /250/ и край началото на водопровода за гр. Септември – външно трасе. За участъка на минералния водопровод има изготвен работен проект и издадено разрешение за строеж.

2. Изграждане на водопровод за минерална вода кл. 9 с водовземане от Гл. кл. I (главен водопровод за минерална вода „Варварски минерални бани“ – Пазарджик“) при т. 6 и изграждане на участък с $L = 905$ м, $\Phi 125$ РВ /200/ - предвижда се захранване с минерална вода на ОУ „Христо Смирненски“ с. Ветрен дол и ЦДГ „Слънчево детство“ с. Ветрен дол. Оставащите 424 м, $\Phi 125$ РВ /200/ ще захранва бъдещия минерален плаж на с. Ветрен дол.

II-ри етап ($Q_{ор.} = 20,1$ l/s)

1. Изграждане на външното трасе до гр. Септември – кл. 4 с дължина $L = 6976,99$ м, $\Phi 125$ РВ /200/ от края на участъка с дължина $L = 315$ м и диаметър $\Phi 140$ РВ 30 /250/ до ОТ 509 – кръстовището на ул. „Сараньово“ и ул. „20-ти април“. В този участък има преминаване под ЖП линия София-Бургас и преминаване под дигата на старата ЖП линия на с. Варвара.

2. Изграждане на кл. 4 от ОТ 509 – кръстовището на ул. „Сараньово“ и ул. „20-ти април“ до обекти в гр. Септември – кл. 5, кл. 6, кл. 7, кл. 8 едновременно с тръбопровода за отработена вода. Изграждане на Помпена шахта за изпомпване на отработената вода с температура под 15° С в открит напоителен канал, собственост на „Напоитени системи“ ЕАД, клон Марица.

III-ти етап ($Q_{ор.} = 20,1$ l/s)

Реконструкция на съществуващото трасе на Гл. кл. I – водопровод за минерална вода от „Варварски минерални бани“ до гр. Пазарджик. Съществуващото трасе е с диаметър Ф160/200 и е разположено между р. Чепинска, Път II-84 от РПМ за гр. Велинград и ЖП теснолинейка Септември – Добринище. На места трасето е неясно. Регистрирани са изливи на гореща минерална вода в р. Чепинска. Необходими са спешни мерки за подобряване на състоянието на главния водопровод за минерална вода.

IV-ти етап (Qор. = 25,1 l/s)

Изграждане на нови сондажи за минерална вода в м. „Варварски минерални бани“ и санитарно-охранителни зони около водоизточниците.

V-ти етап (Qор. = 25,1 l/s)

1. Изграждане на кл. 1 за захранване на обекти в с. Варвара – ОУ „Никола Вапцаров“ с. Варвара и детска градина „Слънчево детство“ с. Варвара.

2. Реконструкция на Гл. кл. I от с. Варвара и с. Ветрен дол до гр. Пазарджик.

VI-ти етап (Qор. = 25,1 l/s)

Изграждане на резервоар за съхранение на минерална вода и кл. 2 за с. Семчиново.

VII-ти етап (Qор. = 25,1 l/s)

Подмяна на водопровод за минерална вода – кл. 3.

VIII-ми етап (Qор. = 25,1 l/s)

Преизчисление на системата за установяване на възможността за присъединяване на други потребители.

По трасето на минералния водопровод са предвидени следните съоръжения:

- Шахти с монтирани арматури в тях – СК и обратни клапи. Избрани са спирателни вентили от неръждаема стомана със затварящ механизъм, налягане PN 40, на фланци съгласно DIN и неподвижно ръчно колело. По трасето на минералния водопровод за изолиране на отделни участъци с дължина около 500 м са предвидени и кръгли шахти от сглобяеми стоманобетонени елементи.
- Помпена шахта в близост до ШСК-2 след преминаването под ЖП линия София – Бургас. За съоръженията е оформена площадка (охранителна зона) с ограда и контролиран достъп. Избрани са хоризонтални помпи сух монтаж (за гореща вода) - стационарни със следните технически характеристики:

$Q = 20$ л/с; $H = 10$ м в. ст.; $N = 4$ kW; $n = 1450$ об/мин; 1 работна + 1 резервна.

Помпите ще изпомпват отработената вода след консуматорите с температура по-ниска от 150° С, в извънредни случаи при аварии помпите ще препомпват и водни количества от участъка под ЖП линия София-Бургас.

Реализацията на инвестиционното предложение не е свързана с изграждане на нова техническа инфраструктура. С обновяването на водопроводна мрежа за минерална вода ще се оптимизират габаритите на съществуващите пътища, ще се асфалтират, с което ще се облекчи значително съществуващото състояние на района.

Събирането и третирането на отпадъците, които се очаква да се формират по време на строителството ще се организира в съответствие със специализираната нормативна уредба. Излишните земни маси ще бъдат извозени и депонирани на подходящи за целта места, съгласно ПУСО (план за управление на строителните отпадъци).

Експлоатацията и реализирането на ИП не води до натрупване на производствени и опасни отпадъци и не е свързано с дейности, отделящи замърсени отпадъчни води.

Така заявено инвестиционното предложение попада в обхвата на Приложение № 2, т. 2, буква „г“ на Закона за опазване на околната среда (ЗООС) и съгласно чл. 93, ал. 1, т. 1 от

него подлежи на преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС. Компетентен орган за произнасяне с решение е директорът на РИОСВ-Пазарджик.

II. По отношение на изискванията на чл. 31 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР):

ИП попада в обхвата на чл. 31 на *Закона за биологичното разнообразие (ЗБР)*(посл. изм. и доп. ДВ. бр. 98 от 27 Ноември 2018 г.) и чл. 2, ал. 1, т. 1 от *Наредба за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС)*(посл. изм. и доп. ДВ. бр. 3 от 5 Януари 2018 г.).

Преценката по чл. 40 от *Наредбата за ОС* - за вероятната степен на въздействие на инвестиционното предложение върху защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000”, ще бъде направена след внасяне на искане за преценяване необходимостта от ОВОС.

Възложителят е уведомен за действията, които трябва да предприеме с писмо на РИОСВ-Пазарджик, изх. № ПД-01-2558-(6)/24.01.2019 г.

Копие от уведомителното писмото до възложителя е изпратено и до Кметство Варвара и Кметство Ветрен Дол