

Информация за преценяване на необходимостта от ОВОС

I. Информация за контакт с възложителя:

1. Име, постоянен адрес, търговско наименование и седалище:

ОБЩИНА СЕВЛИЕВО, 5400 – Севлиево, пл. „Свобода” № 1

2. Пълен пощенски адрес (за кореспонденция):

5400 – Севлиево, пл. „Свобода” № 1

3. Телефон, факс и e-mail:

Телефон: +359 675 32 791 Факс: +359 675 327 73 E-mail: sevlievo@sevlievo.bg

4. Лице за контакти:

инж. Мирослав Банков – Специалист „Инвеститорски контрол“

II. Характеристики на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението:

Настоящото инвестиционно предложение по своя характер е водовземане от подземни води чрез изграждане на нови съоръжения (сондаж) в ПИ с идентификатор: 21628.129.58 по КККР за землището на с. Добромирка, община Севлиево, област Габрово. За тази цел ще се използва съществуващия, новоизграден, тръбен проучвателен сондаж (изграден за целите на вече извършеното хидрогеоложко проучване по чл. 58, ал.1 и ал. 6 от Закона за водите и чл.182, ал. 4 на Наредба № 1 от 10.10.2007 г. – за проучване, ползване и опазване на подземните води. Като такова то попада в обхвата на т. 10, б. „и“ от Приложение № 2 към ЗООС - схеми за добив на подземни води и изкуствено подхранване на подземни води (невключени в приложение № 1).

2. Доказване на необходимостта от инвестиционното предложение:

Основното водоснабдяване с питейна вода на с. Добромирка се извършва посредством преносния водопровод (Източен водопровод, клон за питейна вода) от ПСПВ – с. Стоките до РВ „Буря – Добромирка). Тази вода се добива от 6 /шест/ броя открити речни водохващания, изградени на реките Зелениковец, Росица, Багарещица, Мокра Бяла и Видима в Севлиевския Балкан. Дебитът им сезонно се влияе от валежите и характерно намалява драстично през типичния за този регион период на засушаване – от м. Август до мес. Ноември.

Освен тези централни водоизточници, има изградени и въведени в експлоатация местни водоизточници – 6 /шест/ броя каптирани извори с карстов произход в землището на с. Добромирка и 1 /един/ брой каптиран извор, находящ се в землището на с. Кална кория. Те се ползват като допълнително водоснабдяване в периодите, когато дебитът на откритите речни водоизточници рязко намалее в периодите на засушаване или при възникване на тежки аварии по стария преносен водопровод.

И при тях обаче през последните тридесетина години се наблюдава една необратима тенденция към намаляване на дебитът, което в крайна сметка води до сезонен недостиг на вода за задоволяване на питейно – битовите потребности в с. Добромирка.

Предвид всичко това и след като са проучени всички възможни алтернативи за допълнително питейно – битово водоснабдяване и въз основа на резултатите от извършеното за тази цел хидрогеоложко проучване (по чл. 58, ал.1 и ал. 6 от Закона за водите и чл.182, ал. 4 на Наредба № 1 от 10.10.2007 г. – за проучване, ползване и опазване на подземните води) – чрез изграждане на тръбен проучвателен сондаж, е приет варианта за водовземане от подземни води чрез изграждане на нови съоръжения (сондаж)

в ПИ с идентификатор: 21628.129.58 по КККР за землището на с. Добромирка, община Севлиево, област Габрово, удостоверено с Протоколно решение на ОЕСУТ - Севлиево.

3. Връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности в обхвата на въздействие на обекта на инвестиционното предложение и кумулиране с други предложения:

Разрешително № 11511283/02.05.2019 г. - за водовземане от КИ Узун бунар;
Разрешително № 11511287/ 08.05.2019 г. - за водовземане от КИ Нельба;
Разрешително № 11511306/ 14.05.2019 г. - за водовземане от КИ Двата кладенеца, КИ Къричин, КИ Мерджанов кладенец и КИ Бъката.

4. Подробна информация за разгледани алтернативи:

Разгледани ни са три алтернативи за осигуряване на допълнителни водни количества:

- Изграждане на нови каптажни източници;
- Изкуствено подхранване на подземните води във водоземните тела на съществуващите каптажни източници;
- Използване на съществуващия, новоизграден, тръбен проучвателен сондаж (изграден за целите на вече извършеното хидрогеоложко проучване по чл. 58, ал.1 и ал. 6 от Закона за водите и чл.182, ал. 4 на Наредба № 1 от 10.10.2007 г. – за проучване, ползване и опазване на подземните води ;

Избрана е третата алтернатива, която осигурява възможност за най-висока добавена стойност от рибно – стопанската дейност.

5. Местоположение на площадката, включително необходима площ за временни дейности по време на строителството:

ПИ с идентификатор: 21628.129.58 по КККР в землището на с. Добромирка с ЕКАТТЕ 21628, Община Севлиево, област Габрово, с обща площ 889 кв.м, в който е разположен съществуващия новоизграден, тръбен проучвателен сондаж, с координати:

43° 04' 35,66" N	25° 14' 58,28" E	WGS84
X = 4684302.925	Y = 8663983.180	"1970"
X = 4771211,333	Y = 479654,833	ККС 2005

Не е необходима допълнителна площ за временни дейности по време на строителството.

6. Описание на основните процеси (по проспектни данни), капацитет, включително на дейностите и съоръженията, в които се очаква да са налични опасни вещества от приложение № 3 към ЗООС:

Добив на вода от подземния водоизточник – чрез потопяема помпа.

Предвиждани строителни дейности:

- Монтиране на потопяема помпа в сондажа;
- Изграждане на траншейно кабелно ел.захранване, КИП и А на помпения агрегат;
- Изграждане на траншейна тръбна връзка с HDPE-тръба 2“ от напорния фланец на помпения агрегат в сондажа до съществуващия черпателен водоем на ПС „Нелабъ“;
- Изграждане на водомерен възел на изхода на тръбната връзка – преди заустването ѝ в черпателния резервоар.

Не се очаква да са налични опасни вещества от приложение № 3 към ЗООС.

7. Схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура:

Не се предвижда.

8. Програма за дейностите, включително за строителство, експлоатация и фазите на закриване, възстановяване и последващо използване:

Строителните дейности, които се предвижда да бъдат извършвани не изискват одобряване на инвестиционен проект за издаване на разрешение за строеж – съгласно чл. 147, ал. 1 т. 5 от Закона за устройство н територията (ЗУТ) и не подлежат на въвеждане в

експлоатация – съгласно чл. 178, ал. 2 от ЗУТ.

Тяхното извършване ще се изпълнява при спазване на следната последователност:

1. Монтиране на потопяема помпа в сондажа;
2. Изграждане на траншейно кабелно ел.захранване, КИП и А на помпения агрегат;
3. Изграждане на траншейна тръбна връзка с HDPE-тръба 2“ от напорния фланец на помпения агрегат в сондажа до съществуващия черпателен водоем на ПС „Нелабъ“;
4. Изграждане на водомерен възел на изхода на тръбната връзка – преди заустването ѝ в черпателния резервоар.

9. Предлагани методи за строителство:

Не се предвиждат строителни дейности.

10. Природни ресурси, предвидени за използване по време на строителството и експлоатацията:

По време на експлоатацията ще се добива и ползва вода от подземно водно тяло BG1G0000K1040 (карстови води в Ловешко – Търновски масив сл. 5) – за задоволяване на питейно – битовите нужди на населението и обществения сектор в с. Добромирка, община Севлиево, област Габрово.

11. Отпадъци, които се очаква да се генерират - видове, количества и начин на третиране:

Не се очаква да се генерират такива отпадъци.

12. Информация за разгледани мерки за намаляване на отрицателните въздействия върху околната среда:

Инвестиционното предложение (ИП) е допустимо спрямо целите и мерките за постигане на добро състояние на водите, определени в ПУРБ 2016-2021 г. и няма да окаже значително въздействие в/у водите.

При реализиране на ИП ще се прилагат и спазват приложимите мерки съгласно Становището по Екологична оценка № 7-3/2016 г. на проекта на ПУРБ към ПУРБ 2016-2021 г. в ДРБУ.

Мерките, заложи в ПУРБ 2016 – 2021 г., които трябва да се вземат предвид при реализиране на инвестиционното предложение (ИП) са указани в т. 1.1.2 на Писмо от БДУВ „Дунавски район“ с изх. № ПУ-01-555-(3)/04.02.2020 г.

ИП е допустимо спрямо ПУРН 2016-2021 г. Предвидените дейности не са в противоречие с предвидените мерки в Програмата от мерки за намаляване на риска от наводнения и неблагоприятните последици по отношение на човешкото здраве, стопанската дейност, околната среда и културното наследство към ПУРН 2016-2021 г.

Мерките, заложи в ПУРН 2016 – 2021 г., които трябва да се вземат предвид при реализиране на инвестиционното предложение (ИП) са указани в т. 1.2.2 на Писмо от БДУВ „Дунавски район“ с изх. № ПУ-01-555-(3)/04.02.2020 г.

13. Други дейности, свързани с инвестиционното предложение

(например добив на строителни материали, нов водопровод, добив или пренасяне на енергия, жилищно строителство, третиране на отпадъчните води):

Не се предвиждат такива.

14. Необходимост от други разрешителни, свързани с инвестиционното предложение:

Издаване на разрешително за водовземане от подземни води, чрез съществуващи водовземни съоръжения – по реда и при условията на чл.52, ал.1, т.4 и чл.44, ал.1, във връзка с чл. 60 от Закона за водите и Наредба № 1 за проучване, ползване и опазване на подземните води - за обществено питейно – битово водоснабдяване в с. Добромирка.

15. Замърсяване и дискомфорт на околната среда:

Не се предвиждат такива.

16. Риск от аварии и инциденти:

Обичайният риск от аварии при експлоатация на електрически машини, водещ до спиране на работата им – до отстраняване на повредата.

III. Местоположение на инвестиционното предложение

1. План, карти и снимки, показващи границите на инвестиционното предложение, даващи информация за физическите, природните и антропогенните характеристики, както и за разположените в близост елементи от Националната екологична мрежа и най-близко разположените обекти, подлежащи на здравна защита, и отстоянията до тях:

Строителните дейности, които се предвижда да бъдат извършвани не изискват одобряване на инвестиционен проект за издаване на разрешение за строеж – съгласно чл. 147, ал. 1 т. 5 от Закона за устройство на територията (ЗУТ) и не подлежат на въвеждане в експлоатация – съгласно чл. 178, ал. 2 от ЗУТ. Тяхното извършване изисква наличието на инвестиционен проект (технически или работен проект) по част „ВиК“, изготвен от проектант в съответствие с действащата нормативна уредба (при условията и по реда на Закона за устройство на територията).

В тази връзка са приложени:

1. Акт за публична общинска собственост (АПОС) № 7688 от 04.04.2023 г.;
2. Скица на поземлен имот № 15-472231-03/05.2023 г. - за поземлен имот с идентификатор: 21628.129.58, показваща площадката на която ще се реализира инвестиционното предложение;
3. Инвестиционен проект по част „ВиК“;

2. Съществуващите ползватели на земи и приспособяването им към площадката или трасето на обекта на инвестиционното предложение и бъдещи планирани ползватели на земи:

Обхватът на инвестиционното предложение включва само съществуващия сондаж и двете траншеи, в които ще бъдат положени тръбната връзка от ПА до черпателния резервоар, ел.захранващите кабели за ПА и съобщителни кабели на КИП и А – за управление и контрол на помпажното водоземането.

находящи се изцяло във вътрешността на имота с идентификатор: 21628.129.58 по КККР в землището на с. Добромирка, с ЕКАТТЕ 21628, Община Севлиево, област Габрово, с площ 889 кв. м. площ, където е изграден сондажния кладенец и не засяга други собственици и/или ползватели на съседни поземлени имоти.

3. Зониране или земеползване съобразно одобрени планове:

Предстои изработване на проект и учредяване на СОЗ около подземния водоизточник – по реда и при условията на Раздел II. Проучване и проектиране на СОЗ около водоизточниците за питейно-битово водоснабдяване от подземни води и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди от НАРЕДБА № 3 ОТ 16 ОКТОМВРИ 2000 Г. ЗА УСЛОВИЯТА И РЕДА ЗА ПРОУЧВАНЕ, ПРОЕКТИРАНЕ, УТВЪРЖДАВАНЕ И ЕКСПЛОАТАЦИЯ НА САНИТАРНО-ОХРАНИТЕЛНИТЕ ЗОНИ ОКОЛО ВОДОИЗТОЧНИЦИТЕ И СЪОРЪЖЕНИЯТА ЗА ПИТЕЙНО-БИТОВО ВОДОСНАБДЯВАНЕ И ОКОЛО ВОДОИЗТОЧНИЦИТЕ НА МИНЕРАЛНИ ВОДИ, ИЗПОЛЗВАНИ ЗА ЛЕЧЕБНИ, ПРОФИЛАКТИЧНИ, ПИТЕЙНИ И ХИГИЕННИ НУЖДИ.

4. Чувствителни територии, в т. ч. чувствителни зони, уязвими зони, защитени зони, санитарно-охранителни зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди и др.; Национална екологична мрежа:

Имотът, предмет на ИП, не попада в границите на защитена територия по смисъла на Закона за защитените територии, както и в границите на защитена зона (ЗЗ) от екологичната мрежа „Натура 2000“ по смисъла на Закона за биологичното разнообразие. Най-близко разположената защитена зона е BG0000275 – „Язовир Стамболийски“, но тя не се засяга от водопроемника (река „Негованка“) след язовира. Към настоящия момент в района на ИП няма определени СОЗ по реда на Наредба № 3/16.10.2000 г. – за условията и реда за проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на СОЗ около водоизточниците за питейно – битово водоснабдяване (ПБВ). Имотът не попада в буферната зона с радиус 1 000 м около водоземни съоръжения за ПБВ.

4а. Качеството и регенеративната способност на природните ресурси:

Инвестиционното предложение ще повлияе благоприятно в/у качеството и регенеративната способност на природните ресурси, които по отношение на рибопроодуктивността в язовирното езеро ще се подобрят.

5. Подробна информация за всички разгледани алтернативи за местоположение:

Сондажът, изграден с цел водоземане от подземно водно тяло BG1G0000K1040 (карстови води в Ловешко – Търновски масив сл. 5), посредством който ще се реализира инвестиционното предложение е съществуващ, поради което не са разгледани алтернативи за местоположение.

IV. Характеристики на потенциалното въздействие

(кратко описание на възможните въздействия вследствие на реализацията на инвестиционното предложение):

Целевото въздействие, което се цели като резултат от реализацията на инвестиционно предложение е оптимално осигуряване на необходимите допълнителни водни количества за обществено питейно – битово водоснабдяване на с. Добромирка – в периодите на недостиг на такава, доставяна от ВС „Стоките“ чрез Източния водопровод, клон за питейна вода от ПСПВ – с. Стоките“ до РВ „Буря – Добромирка“. Това от своя страна ще доведе до преки положителни въздействия в/у стандарта на живот на потребителите на ВиК услуги в селото, тъй като ще осигури непрекъснатост на водоснабдяването в оптимална степен.

1. Въздействие върху хората и тяхното здраве, земеползването, материалните активи, атмосферния въздух, атмосферата, водите, почвата, земните недра, ландшафта, природните обекти, минералното разнообразие, биологичното разнообразие и неговите елементи и защитените територии на единични и групови недвижими културни ценности, както и очакваното въздействие от естествени и антропогенни вещества и процеси, различните видове отпадъци и техните местонахождения, рисковите енергийни източници - шумове, вибрации, радиации, както и някои генетично модифицирани организми:

Инвестиционното предложение ще въздейства в положителен аспект на хората, ползващи ВиК услуги в с. Добромирка, тъй като ще подобри комфорта им на живот, осигурявайки в оптимална степен непрекъснатост на водоснабдяването.

По отношение на водите и особено на запаса им във подземното водно тяло, откъдето ще се добива помпажно вода за обществено питейно – битово водоснабдяване, ИП няма да окаже значително въздействие, предвид ограничените му водоземни параметри за водоземане от наличните водни запаси там.

Предвид предмета на дейност ИП няма да окаже въздействие в/у подземното водно тяло (с код BG1G0000K1040 – Карстови води в Ловешко – Търновски масив сл. 5), респективно да доведе до влошаване на химичното и/или количествено състояние и непостигане на поставените цели.

Инвестиционното предложение не засяга и няма да се отрази на здравето на хората, земеползването, материалните активи, атмосферния въздух, атмосферата, почвата, земните недра, ландшафта, природните обекти, минералното разнообразие, биологичното разнообразие и неговите елементи и защитените територии на единични и групови

недвижими културни ценности.

Имотът, предмет на ИП, не попада в границите на защитена територия по смисъла на Закона за защитените територии, както и в границите на защитена зона (ЗЗ) от екологичната мрежа „Натура 2000“ по смисъла на Закона за биологичното разнообразие.

2. Въздействие върху елементи от Националната екологична мрежа, включително на разположените в близост до обекта на инвестиционното предложение:

Реализацията на ИП е допустима спрямо целите и мерките, определени в ПУРБ и ПУРН Дунавски район за периода 2016 – 2021 г. и няма да окаже негативно въздействие в/у водите и водните екосистеми, при спазване на законовите изисквания, посочени в т. 2 от Становището на

3. Вид на въздействието (пряко, непряко, вторично, кумулативно, краткотрайно, средно- и дълготрайно, постоянно и временно, положително и отрицателно):

Не се очакват такива въздействия.

4. Обхват на въздействието - географски район; засегнато население; населени места (наименование, вид - град, село, курортно селище, брой жители и др.):

Не се очакват такива въздействия.

5. Вероятност на поява на въздействието:

Не се очакват такива въздействия.

6. Продължителност, честота и обратимост на въздействието:

Не се очакват такива въздействия.

7. Мерки, които е необходимо да се включат в инвестиционното предложение, свързани с предотвратяване, намаляване или компенсиране на значителните отрицателни въздействия върху околната среда и човешкото здраве:

Не се очакват такива въздействия.

8. Трансграничен характер на въздействията:

Не се очакват такива въздействия.

Дата: 25.04.2024 г.

Взложител:.....
Д-р Иван Иванов – Кмет на Община Севлиево
(подпис, длъжност)

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