



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Изх. № ПУ-01-1135 (1)

Ниво на класификация: 0 (TLP-WHITE)

ПЛОВДИВ, 10.01.2025 г.

ДО

Г-Н ИВАЙЛО ЙОТКОВ
ДИРЕКТОР НА РИОСВ - ПЛОВДИВ
БУЛ. „МАРИЦА“ № 122
4000, ГР. ПЛОВДИВ

Относно: Становище съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите за инвестиционно предложение (ИП) „Система за капково напояване на 86 532 м² овощна градина в землището на с. Искра, общ. Първомай, обл. Пловдив с автономна фотоволтаична електрическа централа с инсталирана мощност 15,40 kWp и система за съхранение на електрическа енергия за собствени нужди“, в землището на с. Искра, общ. Първомай, обл. Пловдив, с възложител: ЗП Запрян Ушев.

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ЙОТКОВ,

Във връзка с постъпило писмо, Ваш изх. № ОВОС-2434-4/02.12.2024 г. с искане за изготвяне на писмено становище на основание чл. 12, ал. 5 от Наредбата за ОС и съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ), Басейнова Дирекция „Източнореломорски район“ (БД ИБР) изразява следното становище:

1. Оценка на допустимостта на ИП спрямо целите за опазване на околната среда и мерките определени в Плана за управление на речните басейни на Източнореломорски район (ПУРБ на ИБР) и в Плана за управление на риска от наводнения в Източнореломорски район (ПУРН на ИБР).

1.1. Характеристика и цел на ИП: Инвестиционното предложение е свързано със система за капково напояване на 86 532 м² овощна градина в землището на с. Искра, с автономна фотоволтаична електрическа централа с инсталирана мощност 15,40 kWp и система за съхранение на електрическа енергия за собствени нужди, в землището на с. Искра, общ. Първомай, обл. Пловдив в ПИ 32826.47.37. Възложителят предвижда чрез осъществяването на инвестицията, да постигне основната цел на № BG06RDN001-4.017 Целеви прием за проектни предложения за повишаване на ефективността при потреблението на вода в селското стопанство по подмярка 4.1 „Инвестиции в земеделски стопанства“ от мярка 4 „Инвестиции в материални активи“ на Програма за развитие на селските райони за периода 2014 - 2020 г. Проектът обхваща следните поземлени имоти за напояване по видове култури: Праскови, 36.257 дка: 32826.46.158, 32826.46.159, 32826.47.003, 32826.47.008, 32826.47.040. Сливи, 42.002 дка: 32826.47.005, 32826.47.037, 32826.47.038, 32826.47.039, 32826.47.041, 32826.47.048, 32826.47.049, 32826.47.051. Круши, 4.7 дка: 32826.47.033. Череши 3.573 дка:, 32826.47.043, 32826.47.057. Възложителят уточнява, че към момента в овощните насаждения е изградена примитивна поливна система базирана на гравитачно напояване. За водоизточник ще служи вода от съществуващ узаконен сондаж с действащ водомерен възел, намиращ се в поземлен имот 32826.47.37. За ИП има издадено разрешително за водоземане от подземни



4000, Пловдив, ул. „Янко Сакъзов“ 35 Тел: (+359) 032 60 47 33
Факс: (+359) 032 60 47 21, www.earbd.bg; e-mail: bd_plovdiv@earbd.bg



ISO 9001:2015

Certificate No BG/1398Q/1411

води, чрез съществуващи водоземни съоръжения с №31520998/2607.2024г. Не се предвижда генериране на отпадъчни води.

1.2 Местоположение на ИП: Според представената в уведомлението информация, номера на имоти в землището на с. Искра ИП попада в границите на водосбора на повърхностно водно тяло (ВТ) „Река Каялийка горно течение до язовир Брягово“ с код BG3MA300R052.

ИП попада в зони за защита на водите, определени съгласно чл.119а, ал.1. т.3 буква „б“ от ЗВ. ИП не попада в зони за защита на водите, определени съгласно чл.119а, ал.1.т.1, т.2, т.4 и т.5от ЗВ.

ИП попада в рамките на подземно водно тяло BG3G000PtPg049- „Пукнатинни води - Източно Родопски комплекс“. Подземното водно тяло е определено като зона за защита на водите, съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 1 от ЗВ.

ИП попада в зони за защита на водите, определени съгласно чл.119а, ал.1. т.3 буква „а“ от ЗВ.

ИП не попада и не граничи с пояси на СОЗ.

ИП не попада в зоните, които могат да бъдат наводнени съобразно картите на районите под заплаха от наводнения, при сценариите, посочени в чл. 146е (1), от Закона за водите за район със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН) от определените РЗПРН в ПУРН на ИБР 2022-2027 г.

1.3. Състояние и цели за опазване на околната среда:

1.3.1. Състояние съгласно ПУРБ на ИБР. Повърхностно водно тяло с код BG3MA300R052 е определено като естествено в лошо екологично състояние и неизвестно химично състояние. Целта за опазване на околната среда за конкретното водно тяло (съгласно разпоредбите на Глава X, Раздел III на ЗВ) е постигане на добро екологично състояние по БЕК Фитобентос (повишаване с 2 степени); БЕК Макробезгръбначни (повишаване с 1 степен); общ фосфор (СГС - понижение с 0,15 mg/l); общ азот (СГС - понижение с 0,45 mg/l) и предотвратяване на влошаването му до 2027 г. и провеждане на мониторинг и постигане на SKOC за добро химично състояние и постигане целите за зоните за защита на водите.

Съгласно Раздел 4, точки 4.2.2 и 4.2.3 от ПУРБ на ИБР подземно водно тяло BG3G000PtPg049 е в добро химично състояние и добро количествено състояние. Целта за опазване на околната среда за подземно водно тяло BG3G000PtPg049 е опазване на доброто химично състояние и предотвратяване влошаването.

ПУРН на ИБР включва цели за намаляване на вероятността от наводнения и за намаляване на потенциалните неблагоприятни последици от наводненията за човешкото здраве, околната среда, културното наследство, техническата инфраструктура и стопанската дейност.

1.3.2 Състояние по последна годишна оценка: Повърхностно водно тяло с код BG3MA300R052 е определено в лошо екологично състояние с отклонения по показатели фитобентос, макрозообентос, общ азот, общ фосфор и в добро химично състояние по матрица "вода".

1.3.3. Заключение относно наличието на данни за влошаване или подобряване на състоянието на водното тяло спрямо оцененото в ПУРБ. Няма промяна в състоянието на повърхностното водно тяло спрямо състоянието по т.1.3.1.

1.4. Предвидени мерки в ПУРБ и ПУРН на ИБР:

1.4.1 Мерки в ПУРБ на ИБР. Мерките за постигане на целите за опазване на подземните и повърхностните водни тела и зоните за защита на водите са описани в приложенията към Раздел 7 от ПУРБ на ИБР. За конкретното ИП няма предвидени мерки съдържащи забрани и ограничения.

1.4.1.1. Специфични изисквания и мерки в ПУРБ свързани със зоните за защита на водите. Съгласно разработената Програмата от мерки към ПУРБ на ИБР 2022-2025 г. няма предвидени мерки и специфични изисквания за зоните за защита на водите за ИП.



1.4.2 Мерки в ПУРН на ИБР. Мерките от Програмата от мерки на ПУРН на ИБР са описани в Приложение ж, както и Приложения л, м, н към ПУРН на ИБР. За района на конкретното ИП не са предвидени мерки в ПУРН на ИБР, тъй като имотът не попада в определените райони със значителен потенциален риск от наводнения в ИБР.

1.4.2.1. Преценка за възможно увеличаване на риска от наводнение при реализация на ИП. Считаме, че реализацията на ИП няма да доведе до увеличаване на риска от наводнение.

2. Забрани и ограничения, предвидени в Закона за водите, по отношение на този вид инвестиционни намерения.

2.1. Забрани, ограничения и изисквания включени в ЗВ. Водовземане от подземни води чрез съществуващи водовземни съоръжения не попада в изключението по чл. 44, ал. 1 от ЗВ и подлежи на разрешителен режим съгласно чл. 50, ал. 7, т. 2 от ЗВ.

2.2. Забрани, ограничения и изисквания включени в подзаконовите актове към ЗВ. В подзаконовите актове към ЗВ няма предвидени забрани за конкретното ИП.

Заключение:

Така представеното инвестиционно предложение е **допустимо** от гледна точка на ПУРБ (2016-2021 г.) и ПУРН (2022-2027 г.) на ИБР, ЗВ и подзаконовите актове към него, **при спазване на следните условия:**

- Да не се допуска замърсяване на повърхностното и подземно водни тела от дейностите по реализиране и експлоатация на ИП.
- Водовземането от подземни водни да се осъществява при спазване условията в издаденото разрешително за водовземане на ЗП Запрян Ушев. от подземни води, чрез съществуващи водовземни съоръжения.
- Качеството на водите за напояване да отговаря на изискванията на Наредба № 18 /27.05.2009 г. за качеството на водите за напояване на земеделски култури.
- Количествата за напояване да са съобразени с изискванията на Наредбата за нормите за водопотребление от 27.12.2016 г.

3. Информация за съществуващи и разрешени въздействия от характера на ИП. В района на ИП има други обекти от характера на ИП.

4. Информация за свободните водни ресурси в частта от подземно водно тяло, от което се предвижда водовземане: За ИП се предвижда водовземане от подземни води, от ПВТ с код BG3G000PtPg049.

4.1 Информация, която следва да се вземе предвид за подземно водно тяло „Пукнатинни води

- Източно Родопски комплекс“ с код BG3G000PtPg049 , към 31.12.2023г:

- Общо разполагаеми ресурси – 10809л/с.

- Общо разрешено водовземане от него по издадени разрешителни- 96.33 л/сек.

- Водовземане от кладенци за задоволяване на собствени потребности на гражданите-51,56 л/сек.

- Експлоатационен индекс – 1.37 %.

- Свободни водни количества – 10660.748 л/сек.

4.2 Площ на землището на с. Искра, попадаща в подземно водно тяло - BG3G000PtPg049

„Пукнатинни води - Източно Родопски комплекс ” – 1.67км²

-Модул на оттока на ПВТ – 1,38 л/сек.

-Разполагаем ресурс на ПВТ в землището на с. Искра –2.3 л/сек.

4.3 Данни за установените към момента и очакваните в резултат от реализиране на инвестиционното предложение замърсяващи вещества и/или показатели на замърсяване :не са регистрирани превишения по SKOC (стандарт за качество за околната среда) и ПЗ (праг на замърсяване). В резултат от реализиране на инвестиционното предложение не се очакват замърсявания и превишения по SKOC и ПЗ за нито едно от замърсяващите вещества.



4.4 Критерии за добро количествено и химично състояние на подземното водно тяло, които може да бъдат засегнати, включително: надвишаване на разполагаемите ресурси, създаване на интрузия на солени или замърсени води, влошаване на състоянието на повърхностните водни тела, и сухоземни екосистеми, понижаване на водното ниво в пунктове за мониторинг, по които се определят естествените ресурси, и посока на потока на подземните води и/или в съоръжения за питейно водоснабдяване: В резултат от реализиране на инвестиционното предложение не се очаква да бъдат засегнати нито един от критериите за определените в добро количествено и добро химично състояние на ПВТ „Порови води в Кватернер - Горнотракийска низина“ с код BG3G000PtPg049.

4.5 Информация за опасността от пряко или непряко отвеждане на замърсители в подземните води: в резултат от реализиране на конкретното ИП, не съществува опасност от пряко или непряко отвеждане на замърсители в подземните води на ПВТ с код BG3G000PtPg049.

5. Мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми. Считаме, че съгласно представената информация, ИП няма да окаже значителното въздействие върху водите и водните екосистеми, при спазване на изискванията на действащото законодателство и поставените в настоящото становище условия.

5. Мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми. Считаме, че съгласно представената информация, ИП няма да окаже значителното въздействие върху водите и водните екосистеми, при спазване на изискванията на действащото законодателство и поставените в настоящото становище условия.

6. Заключение за приложимостта на чл. 93, ал. 9, т. 3 ЗООС. Считаме, че за ИП не е приложим чл. 93, ал. 9, т. 3 ЗООС, тъй като ИП не попада в обхвата на чл. 156е, ал. 3, т. 3, буква „а“ от ЗВ.

С уважение,

ВАСИЛ УЗУНОВ

Директор на Басейнова дирекция

