



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

## МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

### БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Изх. № ПУ-01-7 (1)  
ПЛОВДИВ, 03.02.2024 г.

Ниво на класификация: 0 (TLP-WHITE)

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) „Изграждане на система за капково напояване на две зеленчукови полета“, в ПИ с номера 70010.14.108, 70010.14.107, 70010.14.74, 70010.14.73, 70010.14.75, 70010.14.119, 70010.14.118, 70010.14.117, 70010.14.51, 70010.14.52, 70010.14.94, 70010.14.96, 70010.14.53, 70010.14.50, 70010.14.153“, в землището на с. Стряма, общ. Раковски, обл. Пловдив, с възложител: „Глобъл Трейдинг“ ООД.

#### УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ЙОТКОВ,

Във връзка с постъпило писмо, Ваш изх. № ОВОС-2604-3/03.01.2025 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 „Източнобеломорски 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 Източнобеломорски район (ПУРБ на ИБР) и в Плана за управление на риска от наводнения в Източнобеломорски район (ПУРН на ИБР).**

**1.1. Характеристика и цел на ИП:** Инвестиционното предложение е свързано със изграждане на система за капково напояване на две зеленчукови полета, в ПИ с номера 70010.14.108, 70010.14.107, 70010.14.74, 70010.14.73, 70010.14.75, 70010.14.119, 70010.14.118, 70010.14.117, 70010.14.51, 70010.14.52, 70010.14.94, 70010.14.96, 70010.14.53, 70010.14.50, 70010.14.153, в землището на с. Стряма, общ. Раковски, обл. Пловдив. С ИП се предвижда сезонно водовземане от подземни води, чрез съществуващо водовземно съоръжение - тръбен кладенец за напояване до 148 дка земеделски земи в землището на с. Стряма, общ. Раковски. Поливно поле А, масив 14 с площ 84 дка за напояване на пипер, тиквички и патладжан. Поливно поле Б, масиви с площ 64.00 дка за напояване на пинер тиквички и патладжан. Водата за напояване на масивите ще бъде осигурена от съществуващо водовземно съоръжение - тръбен кладенец изграден на територията на имот 014153 в землището на село Стряма, общ. Раковски. За водовземането има издадено разрешително за водовземане от подземни води, чрез съществуващи водовземни съоръжения с № 31520943 / 14.03.2023 от БД „Източнобеломорски район“, с титуляр „Глобъл Трейдинг“ ООД, разрешен годишен воден обем 151 995,0 м<sup>3</sup>/годишно. Отпадъчни води не се очакват.

**1.2 Местоположение на ИП:** Според представената в уведомлението информация, номера на имоти в землището на с. Стряма ИП попада в границите на повърхностно водно тяло (ВТ) „ГОК Азмака и ГОК Карадере“ с код BG3MA300R075“. ИП попада в зони за защита на водите,



4000, Пловдив, ул. „Янко Сакъзов“ 35 Тел: (+359) 032 60 47 33  
Факс: (+359) 032 60 47 21, [www.earbd.bg](http://www.earbd.bg); e-mail: [bd\\_plovdiv@earbd.bg](mailto:bd_plovdiv@earbd.bg)



ISO 9001:2015

Certificate NoBG/1398Q/1411

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 обхвата на подземно водно тяло BG3G000000Q013 „Порови води в Кватернер - Горнотракийска низина” и разположеното под него ПВТ BG3G000000N018 „Порови води в Неоген - Кватернер - Пазарджик - Пловдивския район”. 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.1 и т.3 буква „а” от ЗВ.

ИП не попада в зони за защита на водите, определени съгласно чл.119а, ал.1. т.2 и т.4 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 BG3MA300R075 е определено като изкуствено с лош ЕП екологичен потенциал и непостигащо добро химично състояние. Целта за опазване на околната среда за конкретното водно тяло (съгласно разпоредбите на Глава X, Раздел III на ЗВ) е постигане на добър екологичен потенциал по БЕК Фитобентос (повишаване с 2 степени); общ фосфор (СГС - понижение с 0,14 mg/l); БПК5 (СГС – понижение с 21,90 mg/l); активна реакция (рН) - понижение с 0,11 и предотвратяване на влошаването му до 2027 г. и постигане на добро химично състояние - SKOC за изместващите показатели (вода - флуорантен) и предотвратяване на влошаването му 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 BG3G000000Q013 е в добро химично състояние и добро количествено състояние. Целта за опазване на околната среда за подземно водно тяло BG3G000000Q013 е запазване на доброто химично състояние и предотвратяване влошаването му, и запазване на добро количествено състояние и предотвратяване на влошаването му.

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 BG3MA300R075 е определено в лош ЕП с отклонения по показатели фитобентос, общ азот, общ фосфор, БПК5 (реки) 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 ЕП, в химичното състоянието на повърхностното водно тяло има промяна, от непостигащо добро в добро.

### **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 2022-2027 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, тъй като съгласно представената информация, ИП не попада в определените в ИБР райони със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН) и в зони, които могат да бъдат наводнени съобразно картите на районите под заплаха от наводнения, при сценариите посочени в чл. 146е от ЗВ.

**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 водоземни 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.

#### **Заклучение:**

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.
- Водовземаването от подземни водни да се осъществява при спазване условията в издаденото разрешително за водовземане на „Глобъл Трейдинг“ ООД от подземни води, чрез съществуващи водоземни 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:** Водовземаването е от подземни води, от ПВТ с код BG3G000000Q013.

**4.1** Информация, която следва да се вземе предвид за подземно водно тяло „Порови води в Кватернер - Горнотракийска низина“ с код BG3G000000Q013, към 31.12.2023 г:

- Общо разполагаеми ресурси – 8362 л/с.
- Общо разрешено водовземане от него по издадени разрешителни-3647.62 л/сек.
- Водовземане от кладенци за задоволяване на собствени потребности на гражданите- 285.37 л/сек.
- Експлоатационен индекс – 47.03 %.
- Свободни водни количества – 4429.184 л/сек.

**4.2** Площ на землището на с. Стряма, попадаща в подземно водно тяло BG3G000000Q013- „Порови води в Кватернер - Горнотракийска низина“ –42.99 км<sup>2</sup>.

-Модул на оттока на ПВТ – 2,82 л/сек.

-Разполагам ресурс на ПВТ в землището на с. Стряма – 121.2 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 СКОС (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 СКОС 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 BG3G000000Q013.

**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 „1*

