



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

## Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. №ПУ-01-316-1  
гр. Плевен, .....03.04. 2026 г.

ДО  
ИНЖ. ЗОРНИЦА ЙОТКОВА  
ДИРЕКТОР НА РИОСВ - ПЛЕВЕН

На Ваш №АО-1153-6/30.03.2026 г.

**Относно:** *Инвестиционно предложение (ИП) „Напояване чрез дъждоване на земеделски земи в масиви №№ 43476.27; 28; 32; 33; 34; 35; 41; 42; 46; 47; 50; 51; 54; 58; 59; 60; 61, землище гр. Летница, общ. Летница, обл. Ловеч.*

### УВАЖАЕМА Г-ЖО ЙОТКОВА,

В Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР) е постъпило Ваше писмо с изх. № АО-1153-6/30.03.2026 г. и наш вх. №ПУ-01-316/30.03.2026 г., с искане за становище за горепосоченото ИП на основание чл. 12, ал. 5 и ал. 6 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 (Наредба за ОС). В тази връзка изразявам следното становище съгласно рапоредбите на чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ):

#### Предоставена информация:

*ИП се реализира в рамките на проект за модернизация на стопанството, с който ще се кандидатства за финансова помощ по Интервенция П.Г.1 „Инвестиции в земеделски стопанства“ от Стратегическия план за развитие на земеделието и селските райони. ИП предвижда изграждане и експлоатация на напоителна система чрез дъждоване с пивотни машини за напояване на земеделски култури – царевица и люцерна, разположени в землището на гр. Летница. Местата на водоземане са с координати: точка 1 - 43.336831°, 25.057180° – за поливане на поле 1,2,3,4,5; точка 2 - 43.345424°, 25.054248° - поливане на поле 6,7,8. Възложителят смята да разположи 8 мобилни пивота за напояване на земеделски земи 1186 дка в масиви №№ 43476.27; 28; 32; 33; 34; 35; 41; 42; 46; 47; 50; 51; 54; 58; 59; 60; 61, землище гр. Летница, общ. Летница, обл. Ловеч. Ще се използва напоителен канал М1–ОЛО (Осъм-Летница-Обнова), собственост на Напоителни системи „Среден Дунав“ – Плевен. Очакваната консумация е до 380 м<sup>3</sup>/дка/год, като за напояваната площ се очаква годишното водоползване да е до 360164 м<sup>3</sup>/год*

**1. Заключение за допустимостта на плана от гледна точка на мерките за постигане добро състояние на водите, определени в плановете за управление.**

**1.1. По отношение на План за управление на речните басейни (ПУРБ) в Дунавски район за периода 2022-2027.**

1.1.1. Имотите обект на ИП попада в следните повърхностни и подземни водни тела, както и зони за защита на водите:

1.1.1.1. Повърхностни водни тела.



ISO 9001:2015

Certificate No: BG/1398Q/1411

5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ № 60

тел.: +359 64 88 51 00

e-mail: dunavbd@bddr.bg, web: www.bd-dunav.bg



| Код на ВТ     | Воден обект | Географски обхват  | Естествено /СМВТ/ ИВТ | Екологично състояние/ потенциал | Химично състояние | показатели с отклонение от СКОС            |
|---------------|-------------|--|-----------------------|---------------------------------|-------------------|--|
| BG1OS600R1005 | БАРА        | р. Бара от извор до вливане в р. Осъм  | естествено            | лошо                            | добро             | Фитобентос, БПК 5                          |
| BG1OS700R1011 | ОСЪМ        | р. Осъм от вливане на р. Берница при Александрово до вливане на р. Ломя, вкл. приток р. Градежница | естествено            | умерено                         | добро             | Макрофити, Макрозообентос, Общ азот, БПК 5 |

След направена проверка в КАИС на АГКК и графичните данни, с които разполага БДДР се установи, че част от земеделските земи, в землището гр. Летница граничат с повърхностен воден обект – яз. Каменец.

Предвидените в ИП дейности са насочени към водоспестяваща технология чрез изграждане на система за капково напояване, захранваща се от напоителен канал М1–ОЛО (Осъм-Летница-Обнова), собственост на Напоителни системи „Среден Дунав“ – Плевен. Съгласно становището относно възможността за предоставяне на услугата, Напоителни системи „Среден Дунав“ – Плевен е титуляр на разрешително № 11120106/26.06.2020г за водовземане за напояване от водохващане „Александрово“ на р. Осъм и удостоверява, че може да достави вода за напояване на посочените площи. Услугата се осъществява при наличие на достатъчен отток в р. Осъм и техническа възможност за подаване на вода до пункта за водовземане на пивотните системи.

От предвидените в ИП дейности няма да се генерират отпадъчни води, не се очаква емитиране на приоритетни и/или опасни вещества. Реализацията на ИП е свързана с внедряване на водоспестяващи технологии чрез изграждане на поливна система за напояване на земеделски култури чрез дъждуване. В тази връзка не се очаква реализацията на ИП да окаже негативно въздействие върху екологичното и/или химичното състояние на повърхностните водни тела.

#### 1.1.1.2. Подземни водни тела.

ИП попада в обхвата на разпространение на ПВТ с код BG1G0000QPL025 и име „Порови води в Кватернера - между реките Вит и Осъм“. ПВТ е оценено в добро количествено състояние и лошо химично състояние.

Съгласно представената информация планираните в ИП дейностите не предвиждат ползване и/или водовземане от подземни води, както и няма посочени дейности, които биха могли да доведат до пряко замърсяване на подземните води. При спазване на добрите земеделски практики и описаните по-долу мерки и нормативни изисквания (в т. ч. забрани и ограничения), не се очаква реализирането на предвидените в ИП дейности да окаже негативно влияние върху ПВТ и да доведе до не постигане на поставените цели.

#### 1.1.1.3. Зони за защита на водите, съгласно чл. 119а, ал. 1 от ЗВ.

ИП попада в зона за защита на подземни води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване, уязвима зона - Северна и чувствителна зона с код BGCSARI08.

#### 1.1.1.4 Санитарно-охранителни зони (СОЗ), съгласно чл. 119, ал. 4, т. 2 от ЗВ.

Към настоящия момент водовземането и имотите, които ще се напояват не попадат в СОЗ учредени по реда на *Наредба №3/16.10.2000 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* (Наредба №3) и буферни зони около съоръжения за питейно водоснабдяване без определени СОЗ, за които е необходимо спазване на ограничения съгласно Приложение №1 към Национален каталог от мерки към ПУРБ.

1.1.2. Мерки заложи в ПУРБ 2022-2027 г. в Дунавски район, за запазване и подобряване на повърхностни и подземни води.

В ПУРБ 2022 – 2027 г. няма предвидени забрани касаещи реализацията на планираните дейности в ИП. При реализацията и експлоатацията на ИП следва да се спазват приложимите за ИП мерки и действия към тях, планирани в Програмата от мерки към плана, в т.ч.: **NI\_1** Намалване на замърсяването с нитрати от земеделски източници; **DP\_13** Опазване на водите от замърсяване с препарати за растителна защита; **PM\_2, GD\_1** Опазване на химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване; **DP\_2** Намалване на дифузното замърсяване от промишлени дейности; **GO\_3** Подобряване на управлението на водите в зоните за защита на водите; **DP\_7** Въвеждане и изпълнение на изисквания за добро земеделско и екологично състояние на селскостопанските площи; **EW\_1** Намалване на водовземаването чрез въвеждане на водоспестяващи технологии и др.

Подробна информация за планираните мерки се намира в Програмата от мерки в Приложенията към Раздел 7 на ПУРБ 2022 - 2027г.

Планираните в ИП дейности са насочени към оптимизиране разходите на вода чрез въвеждане на водоспестяващи технологии, предпоставка за опазване на количественото състояние на водите. В тази връзка дейностите от ИП са в изпълнение на мярка с код EW\_1 и код на действие EW\_1\_1.

**Заклучение:** Реализирането на ИП е **допустимо** спрямо целите и мерките за постигане на добро състояние на водите, определени в ПУРБ 2022 – 2027 г. и не се очаква да окаже значително въздействие върху водните тела, при спазване на мерките посочени в т. 1.1.2. от настоящото становище.

## **1.2. По отношение на План за управление на риска от наводнения (ПУРН) в Дунавски район за периода 2022-2027.**

ИП не попада в РЗПРН. В Програмата от мерки заложи в ПУРН 2022 – 2027 г. в Дунавски район няма предвидени забрани и ограничения, касаещи реализирането на ИП, но следва да се спазват общите мерки за района за басейново управление.

**Заклучение:** Реализирането на ИП е **допустимо** спрямо ПУРН 2022 – 2027 г. Предвидените дейности в ИП не са в противоречие с предвидените мерки в Програмата от мерки за намалване на риска от наводнения и неблагоприятните последици по отношение на човешкото здраве, стопанската дейност, околната среда и културното наследство към ПУРН 2022 – 2027 г.

ПУРБ 2022-2027 г. и ПУРН 2022-2027 г. в Дунавски район са публикувани на интернет страницата на БДДР <http://www.bd-dunav.bg> – в секция „Планове за управление“..

## **2. Забрани и ограничения, предвидени в Закона за водите и подзаконовите нормативни актове по неговото прилагане, по отношение на този вид планове и/или въздействия, в резултат от реализирането им.**

Използването на водите и водните обекти се осъществява при условията и по реда на Глава трета от ЗВ, в т. ч. при не нарушаване на обществените интереси и придобитите права (съгласно чл. 49 от ЗВ).

За ползване на водни маси от напоителен канал М1–ОЛО (Осъм-Летница-Обнова), собственост на Напоителни системи „Среден Дунав“ – Плевен е необходимо сключване и/или наличието на договор за доставка на вода за напояване. Съгласно представената информация към настоящия момент Възложителят на ИП не е предоставил сключен договор за доставка на вода за напояване с „Напоителни системи“ ЕАД клон Плевен, а само становище относно възможността за предоставяне на услугата.

Предвид гореизложеното и съгласно чл. 40, ал. 1, т. 2 от ЗВ, предвиденото в ИП напояване с доставчик на вода „Напоителни системи“ ЕАД не подлежи на разрешителен режим по реда на Закона за водите.

Във всички останали случаи, дейностите свързани с водоземане и/или ползване на повърхностен воден обект подлежат на разрешителен режим, съгласно изискванията на Глава четвърта от ЗВ, при спазване изискванията, определени в Наредбата за ползването на повърхностните води.

Водите, предназначени за напояване следва да отговарят на изискванията на *Наредба № 18 от 27.05.2009 г. за качеството на водите за напояване на земеделските култури*. С цел опазване на водите от замърсяване с нитрати от земеделски източници при експлоатация на ИП е необходимо спазване на изискванията на *Наредба № 2 от 13 септември 2007 г. за опазване на водите от замърсяване с нитрати от земеделски източници и Правилата за добра земеделска практика*.

С цел опазване на водите и водните обекти е необходимо да се спазват изискванията на Глава осма от ЗВ, в т. ч. разпоредбите на чл. 118 и чл. 118а.

Потенциалните въздействия в резултат от реализирането от ИП са описани и взети предвид при направените заключения за допустимостта на ИП в т. 1 от настоящото становище. В Закона за водите няма забрани, касаещи предвидените дейности в ИП. ИП е допустимо при спазване на законовите изисквания.

### **3. Информация за съществуващи или разрешени въздействия върху водното тяло в района, които трябва да бъдат взети предвид при последваща процедура по глава шест от ЗООС.**

Актуална информация за съществуващи или разрешени въздействия е налична в Регистри на издадените разрешителни, публикувани на интернет страницата на БДДР - <http://www.bd-dunav.org/content/registri/razreshitelni-i-resheniia/>.

### **4. Информация за свободните водни ресурси в частта от подземно водно тяло, от което се предвижда водоземане (чрез съществуващи или чрез нови съоръжения), опасността от замърсяване на подземните води в процеса на изграждане на нови тръбни (сондажни) кладенци и изисквания за предотвратяване на замърсяването.**

Неприложимо за ИП.

### **5. Мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми.**

Реализацията на ИП „Напояване чрез дъждуване на земеделски земи в масиви №№ 43476.27; 28; 32; 33; 34; 35; 41; 42; 46; 47; 50; 51; 54; 58; 59; 60; 61, землище гр. Летница, общ. Летница, обл. Ловеч, не се очаква да окаже негативно въздействие върху водите и водните екосистеми и е **допустима** спрямо ПУРБ и ПУРН в Дунавски район за периода 2022 – 2027 г., и спрямо Закона за водите и наредбите към него, при спазване на мерките и законовите изисквания, посочени в т. 1.1.5 и т. 2 от настоящото становище.

Дейностите от ИП са в изпълнение на мярка от ПУРБ 2022-2027 г с код EW\_1 и код на действие EW\_1\_1.

С уважение,

**ИНЖ. РУМЕЛИЯ ПЕТРОВА**  
Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“

