



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

14.5.2026 г.

X ПУ-01-475-1/14.05.2026

Рег. №

Подписано от: BASEYNOVA DIREKTSIYA DUNAVSKI RAYON

ДО  
ИНЖ. ЗОРНИЦА ЙОТКОВА  
ДИРЕКТОР НА РИОСВ - ПЛЕВЕН

На Ваш изх. № АО-1099-6/07.05.2026 г.

**Относно:** Инвестиционно предложение (ИП) „Напояване на земеделски култури в землищата на гр. Летница, с. Чавдарци и с. Александрово, общ. Ловеч, с автономна поливна система и водовземане от съществуващ канал на „Напоителни Системи“ ЕАД - клон Среден Дунав“

**УВАЖАЕМА ГОСПОЖО ЙОТКОВА,**

В Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР) е постъпило Ваше писмо с искане за изготвяне на становище за горепосоченото ИП на основание чл. 12, ал. 5 и ал. 6 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*. В изпълнение на разпоредбите на чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ), БДДР изразява следното становище:

**1. Оценка на допустимостта на предложението от гледна точка на мерките за постигане добро състояние на водите, определени в плановете за управление на речните басейни**

Съгласно представената информация: ИП предвижда напояване на земеделски култури с обща площ от 1381.943 дка чрез ивично дъждуване в землището на гр. Летница с. Чавдарци, и с. Александрово, Община Ловеч, Област Ловеч. Новопроектираната напоителна система се състои от автономна поливна система - 360 RAIN – 4 бр. (с използване на подходящата водоспестяваща поливна техника), надземен гъвкав маркуч с водовземане от съществуващ канал М 1 ОЛО на Напоителни Системи чрез преместваема помпена система с дебит 12-13 l/s. за 1 бр. система, или общо 48-52 l/s. за 4 бр. система.

Предвидено е подаване на заявление за подпомагане по Интервенция по II.Г.1 - *Инвестиции в земеделските стопанства от Стратегическия план за развитие на земеделието и селските райони на Република България за периода 2023-2027 г.*

Възложителят на настоящето ИП е представил договор № Л-12/10.06.2025 г. за доставка на вода за напояване с „Напоителни Системи“ ЕАД - клон Среден Дунав Плевен със срок на действие до 31.10.2025г.



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](mailto:dunavbd@bddr.bg), web: [www.bd-dunav.bg](http://www.bd-dunav.bg)



1

## 1.1. План за управление на речните басейни (ПУРБ) 2022-2027 г. в Дунавски район

### 1.1.1 Повърхностни водни тела

Имотите предвидени за напояване в землищата на гр. Летница, с. Чавдарци и с. Александрово попадат във водосбора на следните повърхностни водни тела:

- с код **BG1OS700R1001**, име „ОСЪМ“ с географски обхват „р. Осъм от вливане на реките Черни Осъм и Бели Осъм при Троян до вливане на р. Берница при Александрово, вкл. притоците - Команска, Суха, Дрипля и Берница“. Водното тяло е естествено и е оценено в умерено екологично състояние (поради отклонение от стандарта за качество на околната среда по следните показатели: *Макрофити, Макрозообентос, Общ азот, БПК 5*) и недостигащо добро химично състояние (поради отклонение от стандарта за качество на околната среда по следните показатели: *Бромирани дифенилетири, Живак*).

- с код **BG1OS700R1011**, име „ОСЪМ“ с географски обхват „р. Осъм от вливане на р. Берница при Александрово до вливане на р. Ломя, вкл. приток р. Градежница“. Водното тяло е естествено и е оценено в умерено екологично състояние (поради отклонение от стандарта за качество на околната среда по следните показатели: *Макрофити, Макрозообентос, Общ азот, БПК 5*) и добро химично състояние.

След направена проверка в публично достъпната част на кадастрално-административната информационна система на Агенция по геодезия, картография и кадастър се установи, че земеделските земи, предмет на настоящото ИП граничат или се намират в близост до имоти Територия, заета от води и водни обекти, НТП Напоителен канал. Напоителните полета не граничат с повърхностни водни обекти.

Предвидените в ИП дейности са насочени към напояване чрез ивично дъждовална автономна поливна система с водовземане от съществуващ канал М 1 ОЛО на „Напоителни Системи“ ЕАД - клон Среден Дунав Плевен. В тази връзка не се очаква реализацията на ИП да окаже негативно въздействие върху екологичното и/или химичното състояние на повърхностните водни тела.

### 1.1.2. Подземни водни тела (ПВТ)

ИП попада в района на разпространението на следните ПВТ:

- с код **BG1G0000QAL019** и име „Порови води в Кватернера - р. Осъм“. ПВТ е оценено в добро химично и количествено състояние.

- с код **BG1G0000QPL025** и име „Порови води в Кватернера - между реките Вит и Осъм“. ПВТ е оценено в лошо химично състояние (поради отклонение от стандартите за качество по следния показател:  $\text{NO}_3$ ) и добро количествено 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.

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

ИП попада в зона за защита на водите предназначени за питейно-битово водоснабдяване от подземни води - в Дунавски район всички ПВТ са определени като зони за защита от този тип; в зони, в които водите са чувствителни към биогенни елементи – нитратно уязвима зона и чувствителна зона.

Реализирането на ИП не се очаква да доведе до въздействие върху горепосочените зони за защита на водите.

1.1.4. Санитарно-охранителни зони (СОЗ), съгласно чл. 119, ал. 4, т. 2 от ЗВ и буферни зони около водоземните съоръжения/системи, в случаите когато не са определени СОЗ с цел опазване на водоизточниците, използвани за питейно-битово водоснабдяване

Към настоящия момент ИП **не попада** в СОЗ, определени в съответствие с изискванията 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 №3/16.10.2000 г).

Напоителното поле в землището на с. Александрово и част от имотите от напоителното поле в землището на гр. Летница **попадат** в буферната зона (радиус от 1000 м) около водоземни съоръжения за питейно-битово водоснабдяване без определена СОЗ по реда на Наредба №3/16.10.2000 г.

В тази връзка е необходимо да се спазват приложимите за ИП забрани и ограничения в зоните за защита на питейните води съгласно Приложение 1 към Национален каталог от мерки към ПУРБ 2016-2021 г.(актуално към ПУРБ 2022-2027 г.), а именно:

***Допълнителни дейности забранени в буферна зона в радиус 1000 м от водоземното съоръжение, когато няма определена СОЗ:***

- Дейности, които водят до **непряко отвеждане на опасни вещества във водното тяло от земната повърхност или между земната повърхност и водното ниво.**

- Дейности, които водят до **непряко отвеждане на вредни вещества във водното тяло между земната повърхност и водното ниво.**

- Торене при съдържание на нитрати в подземните води над 35 мг/л.

- Използване на препарати за растителна защита, в т.ч. и разпръскването им с въздухоплавателни средства.

***Дейности, които не са забранени но могат да бъдат разрешени, ако със специални изследвания (процедура по ОВОС) се докаже, че няма да въздействат върху състоянието на водите в зоната за защита и/или в резултат от тях няма да се наложи допълнително пречистване за осигуряване на необходимото качество на питейната вода:***

- Дейности, които водят до **непряко отвеждане на вредни вещества от земната повърхност във водното тяло**

- Торене при съдържание на нитрати в подземните води до 35 мг/л.

1.1.5. Мерки, заложи в ПУРБ 2022 – 2027 г., които трябва да се вземат предвид при реализиране и експлоатация на 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.: **DW\_1** Забрани и ограничения за изпълнение на дейности в зоните за защита на питейните води и в определените санитарно-охранителни зони (СОЗ) и буферните зони около водоземните съоръжения/системи, с код на действие **DW\_1\_4** Спазване на забрани и ограничения в СОЗ съгласно заповедта за определяне на зоната и списъка по приложение № 1 към Националния каталог от мерки (ПУРБ); **NI\_1** Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници; **DP\_13** Опазване на водите от замърсяване с препарати за растителна защита; **DP\_7** Въвеждане и изпълнение на изисквания за добро земеделско и екологично състояние на селскостопанските площи; **GD\_1, PM\_2** Опазване на химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване; **EW\_1** Намаляване на водоземането чрез въвеждане на водоспестяващи технологии, с код на действие **EW\_1\_1** Въвеждане на водоспестяващи технологии и обратно водоснабдяване и др.

Програмите от мерки са налични в Приложенията към Раздел 7 на ПУРБ 2022-2027 г. в Дунавски район за басейново управление (ДРБУ).

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.

**Заключение:** Реализацията на ИП е **допустима** 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 водите, при спазване на мерките посочени в т. 1.1.5 от настоящото становище.

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

Съгласно ПУРН 2022–2027 г., ИП **не попада в район със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН)**, утвърдени от Министъра на околната среда и водите със Заповед РД-804/10.08.2021 г. В ПУРН 2022–2027 г., няма заложили конкретни мерки, предвидени забрани и ограничения касаещи реализацията на дейностите в ИП.

**Заключение:** 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 намаляване на риска от наводнения и неблагоприятните последици.

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, по отношение на този вид инвестиционни предложения и/или въздействия в резултат от реализираното:**

За ползване на водни количества от Напоителен канал М 1 ОЛО на „Напоителни Системи“ ЕАД - клон Среден Дунав Плевен е необходимо сключване и/или наличието на договор за доставка на вода за напояване.

Предвиденото в ИП напояване с доставчик на вода „Напоителни системи“ ЕАД не подлежи на разрешителен режим, съгласно ЗВ.

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*. За намаляване и предотвратяване замърсяването на водите с нитрати е необходимо да се спазват 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.

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.

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

Реализацията на ИП „Напояване на земеделски култури в землищата на гр. Летница, с. Чавдарци и с. Александрово, общ. Ловеч, с автономна поливна система и водоземане от съществуващ канал на „Напоителни Системи“ ЕАД - клон Среден Дунав“ 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, в т.ч.:

- Мярка с код на действие DW\_1\_4 „Спазване на забрани и ограничения в СОЗ съгласно заповедта за определяне на зоната и списъка по приложение № 1 към Националния каталог от мерки (ПУРБ)“

- 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.

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

Предвиденото в ИП напояване на земеделски земи с доставчик на вода „Напоителни Системи“ ЕАД не подлежи на издаване на разрешително по реда на ЗВ.

С уважение,

14.5.2026 г.

**X** Румелия Петрова

Директор БДДР

Подписано от: RUMELIYA MARKOVA PETROVA