



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

3.4.2026 г.

X ПУ-01-309-1/03.04.2026

Рег. №

Подписано от: BASEYNOVA DIREKTSIYA DUNAVSKI RAYON

ДО

ИНЖ. ЗОРНИЦА ЙОТКОВА

ДИРЕКТОР НА РИОСВ - ПЛЕВЕН

На Ваш изх. № АО-1061-2/27.03.2026 г.

**Относно:** Инвестиционно предложение (ИП) „Хидромелиоративни дейности по напояване на земеделски култури чрез ивично дъждуване автономна поливна система - 360 RAIN (4бр.) в землище село Чавдарци, общ. Ловеч, област Ловеч с водоземане от канал М 1 ОЛО на „Напоителни Системи“ ЕАД - клон Среден Дунав Плевен“

**УВАЖАЕМА ГОСПОЖО ЙОТКОВА,**

В Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР) е постъпило Ваше писмо с наш Вх. № ПУ-01-309/27.03.2026 г., 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:

Реализирането на ИП е свързано с изискванията на проект: Интервенция П.Г.1 – „Инвестиции в земеделските стопанства“, от Стратегическия план за развитие на земеделието и селските райони на Република България за периода 2023 – 2027 г.

Предвижда се напояване на земеделски земи, ползвани и обработвани от възложителя на настоящето ИП, с използване на подходящата водоспестяваща поливна техника. Новопроектираната напоителна система се състои от: автономна поливна система - 360



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)



RAIN 4бр. с надземен гъвкав маркуч и водовземане от съществуващ канал на „Напоителни Системи“ ЕАД, чрез преместваема помпена система с дебит 12-13 l/s за 1бр. система, общо 48-52 l/s за 4 бр. системи. Избраният начин на напояване е чрез ивично дъждуване.

Земеделските земи, които ще се напояват са обособени в едно напоително поле в землището на с. Чавдарци, общ. Ловеч, с обща площ за напояване - 946,828 дка. Имотите, които влизат в проекта са както следва:

- напоително поле в местност „Милянковото“, в масиви 20 и 21, с площ 235,862 дка:  
80039.20.2, 80039.20.3, 80039.20.4, 80039.20.5, 80039.20.6, 80039.20.7, 80039.20.8, 80039.20.9, 80039.20.10, 80039.20.12, 80039.20.13, 80039.21.3, 80039.21.4, 80039.21.5, 80039.21.6, 80039.21.7, 80039.21.9, 80039.21.10, 80039.21.11, 80039.21.12, 80039.21.13;

- напоително поле в местност „През осъма“, в масиви 22, 23, 28 и 29, с площ 301,692 дка: 80039.22.1, 80039.22.2, 80039.22.4, 80039.22.5, 80039.22.6, 80039.22.7, 80039.22.8, 80039.22.10, 80039.22.11, 80039.23.1, 80039.23.2, 80039.23.3, 80039.23.5, 80039.23.6, 80039.23.7, 80039.23.8, 80039.28.1, 80039.28.2, 80039.28.3, 80039.28.4, 80039.29.2, 80039.29.3, 80039.29.4, 80039.29.5, 80039.29.6, 80039.29.7, 80039.29.8, 80039.29.18, 80039.29.21, 80039.29.26, 80039.29.28;

- напоително поле в местност „Гецов геран“, в масив 24, с площ 92,490 дка:  
80039.24.1, 80039.24.2, 80039.24.3, 80039.24.4, 80039.24.5, 80039.24.6, 80039.24.7, 80039.24.8, 80039.24.11, 80039.24.12;

- напоително поле в местност „Николаевото“, в масив 25, с площ 139,900 дка:  
80039.25.2, 80039.25.3, 80039.25.4, 80039.25.5, 80039.25.6, 80039.25.8, 80039.25.9, 80039.25.11, 80039.25.12, 80039.25.13, 80039.25.14;

- напоително поле в местност „Летнишкото“, в масиви 26 и 27, с площ 176,884 дка:  
80039.26.1, 80039.26.3, 80039.26.7, 80039.26.8, 80039.26.9, 80039.26.10, 80039.26.11, 80039.26.12, 80039.27.1, 80039.27.2, 80039.27.3, 80039.27.4, 80039.27.5, 80039.27.6, 80039.27.7, 80039.27.8.

Възложителят на настоящето ИП е представил договор за доставка на вода за напояване с „Напоителни Системи“ ЕАД - клон Среден Дунав Плевен със срок на действие до 31.10.2025г.

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

### **1.1.1 Повърхностни водни тела**

ИП попада във водосбора на повърхностно водно тяло 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 настоящето ИП граничат или се намират в непосредствена близост до имоти ПИ 80039.159.4 и ПИ 43476.133.102, с. Чавдарци, общ. Ловеч, вид собств. Държавна частна, вид територия Територия, заета от води и водни обекти, НТП Напоителен канал. ИП не граничи с повърхностен воден обект, но се намира на около

500 м от ПИ с идентификатор 80039.156.18, вид територия, заета от води и водни обекти, НТП Водно течение, река.

Предвидените в ИП дейности са насочени към напояване чрез ивично дъждовална автономна поливна система с водовземане от 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 водното тяло.

#### 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 следните показатели: NO<sub>3</sub>) 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 – Северна нитратно уязвима зона и чувствителна зона с код BGCSARI08.

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.*

Поземлени имоти с идентификатори: 80039.27.8, 80039.27.8, 80039.26.11, 80039.26.12, 80039.25.5, 80039.25.6, 80039.25.9 **попадат** в буферна зона (радиус от 1000 м) около водоземни съоръжения: КИ Червен бряг 8 – ВиК Ловеч – Летница, КИ Червен бряг 9 – ВиК Ловеч – Летница, КИ Червен бряг 10 – ВиК Ловеч – Летница, КИ Червен бряг 11 – ВиК Ловеч – Летница, ДрЧервен бряг 5 - ПС Червен бряг - ВиК Ловеч – Летница, ДрЧервен бряг 6 - ПС Червен бряг - ВиК Ловеч – Летница, ДрЧервен бряг 7 - ПС Червен бряг - ВиК Ловеч – Летница, ДрЧервен бряг 10 - ПС Червен бряг - ВиК Ловеч – Летница, ДрЧервен бряг 11 - ПС Червен бряг - ВиК Ловеч – Летница за питейно-битово водоснабдяване без определена СОЗ по реда на същата наредба.

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.

**Заклучение:** 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 заложени 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:**

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 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 (в т. ч. разпоредбите на чл. 118 и чл. 134).

За опазване на подземните води от замърсяване е необходимо при реализирането на ИП да се спазват забраните на чл. 118а 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 „Хидромелиоративни дейности по напояване на земеделски култури чрез ивично дъждуване автономна поливна система - 360 RAIN (4бр.) в землище село Чавдарци, общ. Ловеч, област Ловеч с водоземане от канал М 1 ОЛО на „Напоителни

Системи“ ЕАД - клон Среден Дунав Плевен“ 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.

Не се очаква реализацията на ИП да окаже негативно въздействие върху водите и водните екосистеми, при спазване на мерките и законовите изисквания, посочени в т. 1 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)“

- Забраните и ограниченията в буферна зона около водоизточниците за питейно-битово водоснабдяване, за които няма определена СОЗ.

- 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,

3.4.2026 г.

**X** Румелия Петрова

Директор БДДР

Подписано от: RUMELIYA MARKOVA PETROVA