



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
Басейнова дирекция „Дунавски район“

19.5.2026 г.

X ПУ-01-506-1/19.05.2026

Рег. №

Подписано от: BASEYNOVA DIREKTSIYA DUNAVSKI RAYON

ДО
ИНЖ. ЛЮБОМИР ИВАНОВ
ДИРЕКТОР НА РИОСВ – МОНТАНА

На Ваш изх. № 94-00-240-4/13.05.2026 г.

Относно: Инвестиционно предложение (ИП) за „Напояване на зеленчуци“ в поземлени имоти с идентификатори 67221.29.1, 67221.29.2 и 67221.29.10 по кадастралната карта и кадастралните регистри на с. Слатина, общ. Берковица

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ИВАНОВ,

В Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР) е постъпило Ваше писмо с искане за изготвяне на становище за горепосоченото ИП на основание 4а от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда*. 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 зеленчуци в поземлени имоти №№ 029001, 029010 и 029002 (ПИ с идентификатори 67221.29.1, 67221.29.10 и 67221.29.2), с обща площ 1,462 кв. м, в землището на с. Слатина. Водата за поливане ще се доставя от р. Шугавица с водна помпа „Райдер“ – 1 цол. Имотите са до реката и водата от помпата до имотите ще достига посредством прокаран маркуч.

Необходимо водно количество около 30 кубика. Водата няма да бъде съхранявана в резервоар. Няма да се изграждат съоръжения за напояване.

Географските координати на с. Слатина са приблизително 43.2161 N 23.2212 E.

Приблизителни географски координати на имотите са 43.13 N 23.13 E, където ще и точката на водовземането.

След извършена проверка в наличната в БДДР информация се установи, че посочените от Възложителя по-горе координати не попадат в разглежданите имоти. Географски координати 43.13 N 23.13 E попадат в землището на с. Бързия, а координати 43.2161 N 23.2212 E попадат в централната част на землището на с. Слатина.



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 (ВТ) с код **BG1OG700R005** и име „ШУГАВИЦА“, с географски обхват „р. Шугавица от извор до вливане в р. Огоста при Долно Белотинци“. Водното тяло е естествено, оценено в умерено екологично състояние (поради отклонение от стандартите за качество на околната среда (СКОС) по следните показатели: *Общ азот, Общ фосфор, БПК 5*) и недостигащо добро химично състояние (поради отклонение от стандартите за качество на околната среда (СКОС) по следните показатели: *Трибутилкалаени съединения*). В ПУРБ 2022–2027 г. за водното тяло е обосновано изключение от постигане на добро състояние по отношение на показателите с отклонение от СКОС на основание чл. 156в от ЗВ, удължаване на срока за постигане на целите след 2027 г. Поставените цели за водното тяло към 2027 г. са: „Постигане на СКОС за добро екологично състояние по показатели *Общ азот, Общ фосфор, БПК 5* до 2027г. Предотвратяване на влошаването и запазване на добро екологично състояние. Намаляване на концентрацията на *Трибутилкалаени съединения* до 2027г. Предотвратяване на влошаването на химичното състояние по останалите елементи за качество.“.

Съгласно Приложение 2.2.4.1 *Натиск от водоземане (изменение на оттока) за водни тела категория „реки“* към Раздел 2 на ПУРБ 2022–2027 г., върху ВТ с код **BG1OG700R005** е отчетен слаб натиск от водоземане (по разрешителни) - 0,01 %. Преценката на възможността за предоставяне на количество вода, необходима за реализиране на ИП, се извършва на по-късен етап в процедурата по издаване на разрешително по ЗВ.

Реализирането на предвидените дейности в ИП не се очаква да окажат пряко въздействие върху химичното състояние на ВТ. При осигуряване на минимален екологичен отток в реката след водоземането и при спазване на посочените по-долу мерки и нормативни изисквания, не се очаква осъществяването на ИП да доведе до влошаване на състоянието на ВТ и не постигане на поставените екологични цели.

След направена проверка в публично достъпната част на Кадастрално-административната информационна система на Агенция по геодезия, картография и кадастър информация се установи, че имотите предвидени за напояване №№ 029001, 029010 и 029002 (ПИ с идентификатори 67221.29.1, 67221.29.10 и 67221.29.2), с. Слатина граничат с ПИ № 67221.29.36 област Монтана, община Берковица, с. Слатина, м. ЛЪКИТЕ, вид собств. Общинска публична, вид територия Земеделска, НТП Дере.

1.1.2. Подземни водни тела (ПВТ)

ИП попада в района на разпространение на ПВТ с код **BG1G0000TJK044** и име „Карстови води в Западния Балкан“. В ПУРБ 2022–2027 г. ПВТ е оценено в добро химично и количествено състояние.

Съгласно представената информация планираните в ИП дейностите не предвиждат ползване и/или водоземане от подземни 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 количественото и/или химичното състояние на ПВТ и да доведе до не постигане на поставените цели.

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

ИП попада в зона за защита на подземни води, 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 **и не попада в буферна зона** (радиус 1 000 м) около водоземни съоръжения за питейно-битово водоснабдяване от подземни води без определена СОЗ по реда на същата наредба.

1.1.5. Мерки, заложи в ПУРБ 2022–2027 г., които трябва да се вземат предвид при реализиране и експлоатация на ИП

В ПУРБ 2022–2027 г. няма предвидени забрани касаещи реализацията на планираните дейности в ИП. Предвидените в ИП дейности следва да се съобразят с приложимите мерки и действия към тях, планирани в Програмата от мерки (ПоМ) към плана, в т.ч: **EW_3_1** Монтиране/изграждане на устройства за измерване на ползваните водни количества; **HU_10_4** Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водоземане или регулиране на оттока; **HU_7_10** Забрана за нарушаването на естественото състояние на леглата, бреговете на реките и крайбрежните заливаеми ивици, с изключение на дейности за осигуряване на енергийната сигурност, удълбочаване на фарватера и коригиране на речното корито за осигуряване/подобряване на безопасно корабоплаване в общия българо-румънски участък на р. Дунав и при дейности за защита от наводнения, както и други дейности съобразени с действащото законодателство; **NI_1_9** Прилагане на приетите програми от мерки за ограничаване и предотвратяване на замърсяването с нитрати от земеделски източници в нитратно уязвими зони; **DP_7_1** Въвеждане и изпълнение на изисквания за добро земеделско и екологично състояние на селскостопанските площи.

Заключение: 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. 1.1.5. 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 заложи конкретни мерки, както и 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:

Водоземането от повърхностен воден обект подлежи на разрешителен режим, съгласно Глава четвърта от ЗВ, при спазване изискванията, определени в Наредбата за ползването на повърхностните води, в т.ч. разпоредбите на чл. 8, ал. 4 и чл. 22, ал. 1 от същата Наредба.

При реализация на ИП, да се вземат предвид изискванията на чл. 60, ал. 2, т. 4 от ЗВ: „Към заявлението за откриване на процедура за издаване на разрешително се прилага

документ, удостоверяващ техническа невъзможност за достъп до напоителна система, когато заявителят е земеделски стопанин.“.

В процедурата по издаване на разрешително, компетентният орган извършва преценка на искането, съгласно разпоредбите на чл. 62, ал. 1 от ЗВ.

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.

Потенциалните въздействия върху водите 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.

Актуална информация за съществуващи или разрешени въздействия е налична в Регистри на издадените разрешителни, публикувани на интернет страницата на Басейнова дирекция „Дунавски район“.

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

Реализацията на ИП „Напояване на зеленчуци“ в поземлени имоти с идентификатори 67221.29.1, 67221.29.2 и 67221.29.10 по кадастралната карта и кадастралните регистри на с. Слатина, общ. Берковица 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.:

- Водовземането от повърхностен воден обект подлежи на разрешителен режим, съгласно Глава четвърта от ЗВ, при спазване изискванията, определени в *Наредбата за ползването на повърхностните води*;

- За водите, предназначени за напояване следва да се спазват изискванията на *Наредба № 18 от 27.05.2009 г. за качеството на водите за напояване на земеделските култури*.

6. Заключение за приложимостта на чл. 93, ал. 9, т. 3 от ЗООС.

Разпоредбите на чл. 93, ал. 9, т. 3 от ЗООС са **неприложими** за настоящото ИП „Напояване на зеленчуци“ в поземлени имоти с идентификатори 67221.29.1, 67221.29.2 и 67221.29.10 по кадастралната карта и кадастралните регистри на с. Слатина, общ. Берковица.

С уважение,

18.5.2026 г.

X Румелия Петрова

Директор на
Басейнова дирекция "Дунавски район"
Подписано от: RUMELIYA MARKOVA PETROVA

