



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

30.6.2026 г.

**X** ПУ-01-628-1/30.06.2026

Per. №

Подписано от: BASEYNOVA DIREKTSIYA DUNAVSKI RAYON

**ДО**  
**ГОСПОДИН РУМЕН КОСТАДИНОВ**  
**ДИРЕКТОР НА РИОСВ – ВАРНА**

На Ваш изх. № 24-00-7619-7/22.06.2026 г.

**КОПИЕ ДО**  
**ИНЖ. ЯВОР ДИМИТРОВ**  
**ДИРЕКТОР НА БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ**  
**„ЧЕРНОМОРСКИ РАЙОН“**

**Относно:** Инвестиционно предложение (ИП) за „Изграждане на навес за селскостопанска техника с водоем в ПИ 31396.27.22 и ПИ 31396.27.20 в землището на с. Зърнево, община Тервел, област Добрич“

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН КОСТАДИНОВ,**

В Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР) е постъпило писмо на Басейнова дирекция „Черноморски район“ с техен изх. № 05-09-116-1/24.06.2026 г., с което препращат по компетентност информация с Ваш изх. № 24-00-7619-7/22.06.2026 г. с искане за изготвяне на становище по чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ) за горепосоченото инвестиционно предложение (ИП). 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 ИП спрямо мерките за постигане добро състояние на водите, определени в плановете за управление на речните басейни**

Съгласно представената информация:

*Настоящото ИП е ново и предвижда изграждане на обект „Навес за селскостопанска техника с водоем“ в поземлени имоти с идентификатори 31396.27.20 и 31396.27.22, находящи се в землището на с. Зърнево, общ. Тервел, обл. Добрич.*



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)



Основната цел на водоемите е да осигури температурно стабилизиране на подземната вода от съществуващите собствени сондажи преди подаването ѝ към напоителната система, както и да служат като резервен обем за напояване за гарантиране на непрекъсваемост на процеса при аварийни или ремонтни ситуации.

Захранването на водоемите ще се осъществява от съществуващите законно изградени собствени водоизточници – тръбни кладенци, разположени в същите имоти, чрез вътрешностопанска тръбна мрежа, без промяна на съществуващите параметри на водовземане от подземни води. За тези водоизточници е налично Разрешително за водовземане от подземни води № 11520252/12.11.2015 г., изменено и с продължен срок с Решение № 3339/09.08.2021 г. на Басейнова дирекция „Дунавски район“.

Очакваното количество битово-фекални отпадъчни води е минимално – под 0,05 м<sup>3</sup>/денонощие, генерирано единствено от обслужващия персонал по време на строителството и при експлоатацията в активния земеделски сезон. Поради липсата на централна канализация се предвижда използване на преносима химическа тоалетна, обслужвана периодично от лицензирана фирма.

При експлоатацията не се формират промишлени отпадъчни води. Дъждовните води от покривните конструкции се отвеждат към прилежащите зелени площи за естествена инфилтрация, а при необходимост част от тях може да се насочва към технологичните водоеми за допълване на обема им.

Не се очаква емитиране на приоритетни и/или приоритетно опасни вещества, както и наличие на опасни химични вещества.

## **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 **BG1DJ900R1008** и име „ХЪРСОВСКА“, с географски обхват „р. Хърсовска и р. Ружичка“. Водното тяло е естествено, оценено в умерено екологично състояние и добро химично състояние.

След направена проверка в публично достъпна част на Кадастрално-административната информационна система на Агенцията по геодезия, картография и кадастър се установи, че разглежданите имоти не граничат и не се намират в близост до повърхностни водни обекти.

Съгласно представената информация дейностите в ИП не предвиждат водовземане от повърхностни води и/или ползване на повърхностни водни обекти. В тази връзка реализацията на ИП не се очаква да доведе до влошаване на екологичния потенциал и/или химичното състояние на повърхностното водно тяло.

### **1.1.2. Подземни водни тела (ПВТ)**

ИП попада в района на разпространение на ПВТ с код **BG1G0000J3K051** и име „Карстови води в Малм-Валанжския басейн“. ПВТ е оценено в добро химично и количествено състояние.

Реализирането на предвидените в ИП дейности не се очаква да доведе до влошаване на количественото и/или химичното състояние на подземното водно тяло.

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

ИП попада в следните зони за защита на водите – 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; зони, в които водите са чувствителни към биогенни елементи – Северна нитратно уязвима зона и чувствителна зона с код BGCSARI03. Реализацията на настоящото ИП няма да доведе до негативно 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 санитарно-охранителни зони (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*, както и **не попада** в буферна зона с радиус 1 000 м около водоземни съоръжения за питейно-битово водоснабдяване, без определени 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. Програмите от мерки са описани в Приложенията към Раздел 7 на ПУРБ 2022–2027 г. на БДДР.

**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 водните тела, при спазване на мерките предвидени в плана.

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**

В ИП не се предвижда и не е пряко свързано с водоземане от повърхностни или подземни води, както и заустване на отпадъчни води в повърхностни водни обекти или в съоръжения. Не се планират дейности, свързани с ползване на повърхностен и/или

подземен воден обект и не се предвиждат дейности, които биха могли да доведат до замърсяване на повърхностните и подземните води.

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.

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 по отношение на човешкото здраве, стопанската дейност, околната среда и културното наследство към плана.

Актуална информация за съществуващи или разрешени въздействия е налична в Регистри на издадените разрешителни, публикувани на интернет страницата на БДДР в секция „Регистри“. 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“.

В Закона за водите няма забрани, касаещи предвидените дейности в ИП.

С уважение,

30.6.2026 г.

**X** Румелия Петрова

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