



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район”

Изх. № ПУ-01-483-(1)

гр. Плевен, 15.06.2025 г.

ДО

ИНЖ. СТАНИСЛАВ СТАНЧЕВ  
ДИРЕКТОР НА РИОСВ - ВЕЛИКО ТЪРНОВО

На Ваш изх. № 2266-(1)/13.06.2025 г.

**Относно:** Становище за инвестиционно предложение „Оползотворяване на дъждовната вода за поддържане на градско озеленяване“

### УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН СТАНЧЕВ,

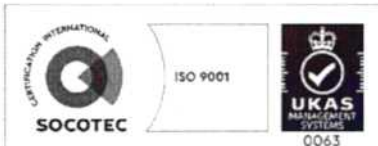
В Басейнова дирекция Дунавски район (БДДР) е постъпило Ваше писмо с искане за изготвяне на становище за горепосоченото ИП, на основание чл. 12, ал. 5 от *Наредба за условията и реда за извършване на оценка на съвместимост на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на 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. Заключение за допустимостта на ИП спрямо мерките за постигане добро състояние на водите, определени в ПУРБ и ПУРН в Дунавски район

Съгласно представената информация за ИП: С реализирането на ИП ще се замени използването на питейна вода за поливни нужди. Обект на ИП са: Зона 1, която обхваща поземлени имоти (ПИ) 14218.505.651, 14218.505.652, 14218.505.653 и 14218.505.6542; Зона 2 - ПИ 14218.505.498; Зона 3 - територията заета от ПИ 14218.505.720, 14218.505.719 и 14218.505.507. В Зона 1 и Зона 2 е изградена поливна система, която ще бъде реконструирана и ще се оптимизира. За обслужване на Зона 3 ще бъде изградена нова поливна система, тъй като към момента няма такава. Като основен водоизточник за поливните системи в трите зони ще послужи новопроектирано съоръжение за водовземане от повърхностните води на р. Синквица. Приблизителни координати на точката на водовземане са N 42° 52' 22.4" E 25° 19' 01.0" (N 42.872896 E 25.316953). В участъка на реката има съществуващ праг, което го определя като най-подходящо място за водовземане. Необходимото водно количество е около 3 000 м<sup>3</sup>. Допълнително водоснабдяване ще се осигури чрез събиране на дъждовния отток от покрива на сградата на театъра. Обществена тоалетна с идентификатор 14218.505.647.1 по КККР на гр. Габрово ще се приспособи за помпена станция със система от 6 бр. изравнителни резервоари, всеки с обем 3 м<sup>3</sup>. Ще бъдат монтирани средства за измерване на различните видове водни количества.

#### 1.1. План за управление на речните басейни (ПУРБ) 2022–2027 г.

1.1.1. Повърхностни водни тела - ИП попада във водосбора на повърхностно водно тяло (ВТ) с код BG1YN900R1015, с име ЯНТРА и с географски обхват р. Янтра отливане на р. Козлята при Габрово до вливане на р. Белица при Велико Търново. ВТ е естествено и е оценено в лошо екологично (поради отклонение от СКОС по показатели Макрофити, Риби, Общ азот и Общ фосфор), и в добро химично състояние. За водното



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60  
тел.: +359 64 88 51 00  
e-mail: dunavbd@bddr.bg, web: www.bd-dunav.bg



тяло е обосновано изключение от постигане на добро състояние по отношение на показателите с отклонение на основание чл. 156в от ЗВ. Екологичните цели за ВТ до 2027 г. са: *Постигане на СКОС за умерено екологично състояние по показатели Макрофити, Риби, Общ азот, Общ фосфор до 2027 г. Предотвратяване на влошаването и запазване на добро екологично състояние. Предотвратяване на влошаването и запазване на добро химично състояние.*

След направена проверка в наличната в БДДР информация и в Кадастрална карта в КАИС на Агенцията по геодезия, картография и кадастръ се установи, че: Зона 1 отстои на около 60 м на юг от ПИ 14218.505.503 с вид територия Територия, заета от води и водни обекти, НТП Водно течение, река (река Синкевица), а Зона 2 граничи с ПИ 14218.505.503. Зона 3 граничи с друг участък от р. Синкевица - ПИ 14218.505.508. Водовземането от повърхностни води оказва хидроморфологичен натиск върху водния обект р. Сенковица. Не се очаква реализацията на ИП да доведе до влошаване на екологичното състояние на повърхностното ВТ при осигуряване на минимално допустим отток в реката след водовземането. Реализирането на ИП е в дългосрочен интерес на обществото и не е в противоречие с целите за постигане на добро състояние на повърхностно ВТ с код BG1YN900R1015.

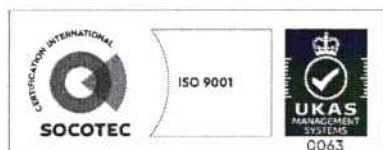
1.1.2. Подземни водни тела (ПВТ) - ИП попада в района на разпространение на ПВТ с код BG1G0000TJK045 и име *Карстови води в Централния Балкан*. ПВТ е оценено в добро химично и количествено състояние. В ИП е предвидено напояване на зелените площи в Зона 1, Зона 2 и Зона 3 в центъра на гр. Габрово, с дренирани повърхностни води и с чисти дъждовни води. Реализирането на ИП не се очаква да окаже въздействие върху ПВТ в случай, че качеството на водите, ползвани за напояване, отговаря на законовите изисквания.

Оценката на състоянието в ПУРБ 2022–2027 г. съвпада със състоянието на повърхностните и подземните водни тела за последната година.

1.1.3. Зони за защита (ЗЗ) на водите, съгласно чл. 119а, ал. 1 от ЗВ - ИП попада в: ЗЗ на водите от ПВТ, които се използват за питейно-битово водоснабдяване с код BG1DGW0000TJK045; зони, в които водите са чувствителни към биогенни елементи: чувствителна зона с код BGCSARI14 и име *Водосборен басейн на р. Янтра*. Реализирането на ИП няма да доведе до въздействие върху горепосочените ЗЗ на водите. Няма специфични изисквания касаещи реализирането на ИП в същите ЗЗ.

1.1.4. Санитарно-охранителни зони (СОЗ), съгласно чл. 119, ал. 4, т. 2 от ЗВ и буферни зони около водовземните съоръжения/системи, в случаите когато не са определени СОЗ - 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*, както и не попада в буферни зони около водовземни съоръжения за питейно водоснабдяване без определена СОЗ по реда на същата наредба.

1.1.5. Мерки, заложени в ПУРБ 2022–2027 г., които трябва да се вземат предвид при реализиране и експлоатация на ИП - Планираните дейности следва да се съобразят с приложимите мерки и действията към тях, включени в Програмата от мерки (ПоМ) към плана, в т.ч.: HY\_10 за осигуряване на екологичния отток; HY\_11 за осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите; DP\_2 за забрана на миенето и обслужването на транспортни средства и техника в крайбрежните заливати ивици и принадлежащите земи на водохранилищата; CA\_10 относно прилагане на разрешителен режим по реда на ЗВ за водовземане от повърхностни води, вкл. изграждане на свързаните с това съоръжения; CA\_8 за изграждане на съоръжения за измерване на оттока на повърхностните води след водовземни съоръжения.



Реализирането на ИП трябва да е съобразено с изискванията на посочените мерки. Дейностите предвидени в ИП са в изпълнение на мерки от ПoM с кодове на действия EW\_1\_1 за въвеждане на водоспестяващи технологии и EW\_3\_1 за монтиране/изграждане на устройства за измерване на ползваните водни количества.

**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 планирани в плана.

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

ИП попада в границите на РЗПРН с код BG1\_APNSFR\_YN\_031 и име р. Янтра - гр. Габрово. От картите на заплахата и риска от наводнение за РЗПРН е видно, че територия на която ще се реализира ИП, попада в границите на заливане и е под заплаха от наводнение с висока вероятност на настъпване (5%), както и под заплаха от наводнение със средна (1 %) и малка вероятност (0,1 %) на настъпване, както при сценарий за речно, така и за дъждовно поройно наводнение. В ПУРН 2022-2027 г. няма предвидени забрани, ограничения и мерки касаещи реализирането на ИП. Реализирането на ИП няма да доведе до увеличаване на риска от наводнения.

**Заключение:** ИП е допустимо спрямо ПУРН 2022–2027 г. Дейностите предвидени в ИП не са в противоречие с предвидените мерки в плана.

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“.

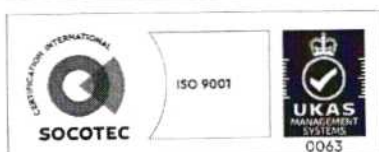
## 2. Забрани и ограничения, предвидени в ЗВ, по отношение на този вид инвестиционни предложения и/или въздействия, в резултат от реализирането им.

Предвидените в ИП дейности е необходимо да се извършват в съответствие с изискванията на ЗВ и подзаконовите нормативни актове, в т. ч. при не нарудаване на обществените интереси и придобитите права, съгласно чл. 49 от същия закон.

Водовземането от повърхностни води подлежи на разрешителен режим по реда на Глава четвърта от ЗВ, в съответствие с изискванията определени в същия закон и в *Наредбата за ползването на повърхностните води*. В процедурата по издаване на разрешително, компетентният орган извършва преценка на искането, съгласно разпоредбите на чл. 62, ал. 1 от ЗВ. В случая, за разрешаване на водовземането и ползването на водния обект по реда на ЗВ, компетентният орган е един и същ - БДДР. Съгласно чл. 21, т. 1а) от Наредбата за ползване на повърхностните води, когато за реализиране на водовземането от повърхностни води е необходимо изграждане на системи и съоръжения по чл. 46, ал. 1, т. 1 от ЗВ, за осъществяване на заявената цел се издава един административен акт, в който се предоставя право за водовземане и право за ползване на воден обект със срок на действие на разрешителното не повече от 5 години. Изискванията към измервателните устройства на водовземните съоръжения за повърхностни води, в т.ч. за измерване на използваните водни обеми и за измерване на минимално допустим отток в реката след водовземането, са посочени в чл. 27 от Наредбата за ползване на повърхностните води. Качеството на водите, които ще се ползват за напояване, следва да отговаря на изискванията, определени в Приложение № 1 към Наредба № 18/22.03.2009 г. за качество на водите предназначени за напояване на земеделски култури (Наредба № 18). Изключения се допускат при спазване условията на чл. 6 и чл. 7 от Наредба № 18.

Предвид близостта на ПИ, обект на ИП до повърхностен воден обект р. Сенковица при реализиране на ИП е необходимо спазване на забраните на чл. 134 от ЗВ. С цел защита от вредното въздействие на водите следва да се спазват изискванията на Глава девета от ЗВ, в т. ч. забраните на чл. 143 от същия закон.

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 ЗВ няма забрани, касаещи предвидените в ИП дейности. ИП е допустимо спрямо ЗВ и подзаконовите актове по прилагането му.

**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.**

Съгласно наличната в БДДР информация, към настоящия момент, в обхват с радиус 1 000 метра около терена, предвиден за реализиране на ИП няма съществуващи или разрешени въздействия върху повърхностно ВТ с код BG1YN900R1015. Актуална информация за съществуващи или разрешени въздействия е налична в Регистри на издадените разрешителни, публикувани на интернет страницата на БДДР в секция „Регистри“.

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

Реализиране на ИП „*Оползотворяване на дъждовната вода за поддържане на градско озеленяване*“ е допустимо спрямо ПУРБ и ПУРН в Дунавски район за периода 2022–2027 г., и спрямо ЗВ 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.:

- ✓ При спазване на мерки от ПУРБ 2022-2027 г. с кодове HY\_10, HY\_11, DP\_2 и CA\_8;
- ✓ Предвиденото водовземане от повърхностните води на р. Сенковица подлежи на разрешителен режим по ЗВ, при спазване на изискванията на Наредбата за ползването на повърхностните води.

Реализирането на ИП е в дългосрочен интерес на обществото. Дейностите предвидени в ИП са в изпълнение на мерки от ПУРБ 2022-2027 г. с кодове на действия EW\_1\_1 и EW\_3\_1.

**5. 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 реализирането на ИП „*Оползотворяване на дъждовната вода за поддържане на градско озеленяване*“.

С уважение,

**ИНЖ. РУМЕЛИЯ ПЕТРОВА**

Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“

