



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № ПУ-01-579 (1)
гр. Плевен, 21.08. 2024 г.

ДО
ИНЖ. ИРЕНА ПЕТКОВА
ДИРЕКТОР НА РИОСВ – СОФИЯ
УЛ. „ЦАР БОРИС III“ №136, ЕТ. 10
П.К. 1618 ГР. СОФИЯ

На Ваш изх. № 11668-7093/13.08.2024 г.

Относно: Инвестиционно предложение (ИП) за „Разширение на съществуващ гробищен парк“ в поземлен имот с идентификатор 27632.66.269, м. „Котката“, гр. Етрополе, общ. Етрополе, Софийска област

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО ПЕТКОВА,

В Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР) е постъпило Ваше писмо с изх. №11668-7093/13.08.2024г. и наш вх. №ПУ-01-579/13.08.2024г., с искане за становище по чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ), на основание чл. 7, ал. 2, т. 4 от *НАРЕДБА за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда за горепосоченото ИП*. БДДР изразява следното становище:

1. Заключение за допустимостта на инвестиционното предложение спрямо мерките за постигане добро състояние на водите, определени в плановете за управление на речните басейни

На 30.03.2024 г. е публикуван Проектът на План за управление на речните басейни в Дунавски район 2022-2027г. Документът е достъпен на интернет страницата на Басейнова дирекция „Дунавски район“ секция „Управление на водите“ подсекция „План за управление на речния басейн“ - „ПУРБ 2022-2027 в Дунавски район“ и е на разположение на всички заинтересовани страни за консултации, становища и предложения за срок от шест месеца до 30.09.2024 г.

Съгласно § 6 от Преходните и Заключителни разпоредби към Закон за изменение и допълнение на Закона за водите (Обн. ДВ. бр.20 от 11 Март 2022 г.), *Плановете за управление на риска от наводнения за периода 2016 - 2021 г. и Плановете за управление на речните басейни за периода от 2016 - 2021 г. се прилагат до приемането на актуализирани планове по реда на чл. 146о ал. 3 (Нова - ДВ, бр. 20 от 2022 г., в сила от 01.01.2022 г.) и чл. 159 ал.3 (Нова - ДВ, бр. 20 от 2022 г., в сила от 01.01.2022 г.) от Закона за водите.*

В тази връзка настоящото становище за допустимост се издава спрямо следните планове за управление в ДРБУ:

– План за управление на речните басейни (ПУРБ) 2016 – 2021 г., приет с Решение № 1110/29.12.2016 г. на Министерски съвет;



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



– Проект на План за управление на речните басейни в Дунавски район за басейново управление 2022-2027 г.

– План за управление на риска от наводнения (ПУРН) 2022 – 2027, приет с Решение № 941/28.12.2023 г. на Министерски съвет.

Съгласно представената информация:

Инвестиционното предложение е изготвено във връзка с необходимостта от разширяване на гробищен парк и осигуряване на нови гробни места. Разширението на гробищния парк се предвижда да бъде осъществено в поземлени имоти с идентификатори 27632.66.269 и 27632.66.267, м. „Котката“, гр. Етрополе. В информацията се разглежда имот с идентификатор 27632.66.269, който е с големина 15387 кв.м. и е собственост на Община Етрополе. На територията на разширението на гробищния парк ще бъдат разположени гробни места, вътрешни главни и второстепенни алеи, площи за озаленяване, места за паркиране на МПС, ограда и др.

На основание предоставената към настоящия момент информация и документация, БДДР изразява следното становище:

1.1. План за управление на речните басейни (ПУРБ) в Дунавски район

1.1.1. ИП попада в следните повърхностни водни тела, подземни водни тела и зони за защита на водите:

1.1.1.1 Повърхностни водни тела (състоянието на водното тяло съгласно ПУРБ 2016-2021 г.)

| Код на ВТ | Воден обект | Географски обхват | Естествено /СМВТ /ИВТ | Екологично състояние/ потенциал | Химично състояние |
|---------------|-------------|---|-----------------------|--|---|
| BG1IS200R1243 | МАЛЪК ИСКЪР | р. Малък Искър от вливане на р. Суха при Етрополе до вливане на приток при с. Малък Искър | Естествено | много лошо (поради отклонение от СКОС по следните показатели: O ₂ ,БПК ₅ , N-съединения,Р-съединения,N-total, P-total, МЗБ, ФБ,Риби, Мп, Al, Cu) | не достигащо добро (поради отклонение от СКОС по следните показатели: Кадмий - /Cd/, Никел - /Ni) |

Забележка: * СМВТ – силномодифицирано ВТ; ИВТ – изкуствено ВТ. За СМВТ и ИВТ се определя екологичен потенциал.

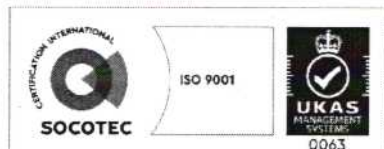
Съгласно проекта на ПУРБ 2022-2027г., водното тяло е оценено в умерено екологично и не достигащо добро химично състояние.

При извършена проверка в Кадастрално-административна информационна система (КАИС) на Агенция по геодезия, картография и кадастър (АГКК), се установи, че източно от ПИ с идентификатор 27632.66.269 на разстояние до 30м. преминава ПИ с идентификатор 27632.66.113, гр. Етрополе, вид територия Територия, заета от води и водни обекти.

В представената информация няма посочени дейности, свързани с водоземане и/или ползване на повърхностен воден обект, както и няма посочени дейности, които биха могли да доведат до замърсяване на повърхностните води.

1.1.1.2. Подземни водни тела (ПВТ) - състоянието на водното тяло съгласно ПУРБ 2016-2021 г.)

| Код на ПВТ | Име на ПВТ | Химично състояние | Количествено състояние |
|----------------|-----------------------------------|---|------------------------|
| BG1G0000TJK045 | Карстови води в Централния Балкан | лошо(отклонение от СКОС: NO ₃ ,NH ₄) | добро |



Съгласно проекта на ПУРБ 2022-2027г., подземното водно тяло е оценено в добро химично и количествено състояние.

Съгласно ПУРБ 2016-2021 г., приложение 1.3.2.1 „Характеризиране на подземните водни тела“ (публикуван на интернет страницата на БДДР), ПВТ с код BG1G0000TJK045 – не е в риск, типът на вместващия колектор е карстов. Литоложкият строеж на подземното водно тяло е съставен от пясъчливи, алевритни варовици, доломитизирани варовици и доломити, карбонатен флиш. Водното тяло е разположено в пукнатинно –карстов – средно водообилен водоносен хоризонт. Типът на ПВТ, според хидрогеоложките условия по горнището му е безнапорен. ПВТ не взаимодейства с повърхностни води.

С цел предвидената дейност да не окаже негативно въздействие върху ПВТ, е необходимо при разширение на гробищния парк, да бъде изпълнено изискването на чл. 6 от *Наредба №2 от 21 април 2011 г. за здравните изисквания към гробищните паркове (гробища) и погребването на покойниците - „При разкриване на нови и/или разширение на съществуващи гробища собственикът изготвя или възлага изготвянето на хидрогеолошко проучване на нивото на подпочвените води на новите терени. Разкриването на нови или разширението на съществуващи гробищни паркове се допуска само при условие, че хидрогеоложкото проучване е показало, че предвидените терени отговарят на изискванията на ал. 1, т. 4 и ал. 2“.*

За предотвратяване и смекчаване на евентуални неблагоприятни въздействия от реализирането на ИП се предвиждат описаните в т. 1.1.2 мерки за запазване на доброто състояние на ПВТ.

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

| Зони за защита на водите | Вид на зоната | ИП не попада/попада (име, код) в зона за защита |
|-----------------------------|---|---|
| чл. 119а, ал. 1, т. 1 от ЗВ | Зона за защита на питейните води от повърхностни водни тела | Не попада |
| | Зона за защита на питейните води от подземни водни тела | Попада (всички подземни водни тела) |
| чл. 119а, ал. 1, т. 2 от ЗВ | Зона за отдих и водни спортове | Не попада |
| чл. 119а, ал. 1, т. 3 от ЗВ | Чувствителна зона | Попада |
| | Уязвима зона | Не попада |
| чл. 119а, ал. 1, т. 4 от ЗВ | Зона за стопански ценни видове риби | Не попада |
| чл. 119а, ал. 1, т. 5 от ЗВ | Защитени територии | Не попада |
| | Зона за местообитания | Не попада |
| | Зона за птици | Не попада |

Съгласно информацията за регистъра на зоните за защита на водите за проекта на ПУРБ 2022-2027г. към момента на издаване на настоящето становище няма промяна в определените зони за защита.

1.1.1.4. 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

Към настоящия момент ИП не попада в СОЗ, определени по реда на *Наредба №3/16.10.2000 г. за условията и реда за проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на санитарно-охранителните зони около водозточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водозточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди (Наредба № 3 от 16 октомври 2000 г.)* и в буферна зона с радиус 1 000 м около водоземни съоръжения за питейно - битово водоснабдяване без определена СОЗ.



1.1.2. Мерки, заложи в ПУРБ 2016 – 2021 г., които трябва да се вземат предвид при реализиране на този вид ИП.

А. Забрани и ограничения, свързани с дейностите, предвидени в ИП

| Код на мярка | Наименование на мярка | Действия за изпълнение на мярката | Код на действие |
|--------------|---|---|-----------------|
| PM_2 | Опазване на химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване | 2.Забрана за извършването на дейности водещи до отвеждането в подземните води на опасни вещества | PM_2_2 |
| GD_1 | Опазване на химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване | Забрана или ограничаване на дейности, които увеличават риска за пряко или непряко отвеждане на приоритетни и опасни вещества или други замърсители в подземните води, включително разкриването на подземните води на повърхността, чрез изземване на отложенията и почвите, покриващи водното тяло. | GD_1_2 |

При реализиране на предвидените дейности е необходимо да се спазват горепосочените мерки за опазване на химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване.

Б. Други мерки, които следва да се имат предвид при реализация на ИП

| Код на мярка | Наименование на мярка | Действия за изпълнение на мярката | Код на действие |
|--------------|---|--|-----------------|
| DP_14 | Намаляване на дифузното замърсяване от отпадъци от населени места | Депониране на битови отпадъци в съответствие с изискванията за третиране на отпадъци | DP_14_2 |

Подробна информация за планираните мерки се намира в Програмата от мерки в Приложенията към Раздел 7 на ПУРБ 20216 - 2021г. Съгласно представената информация, предвидените в ИП дейности не попадат под забраните и ограниченията на горепосочените мерки.

Заклучение: Реализирането на ИП е допустимо спрямо целите за опазване на околната среда, заложи в ПУРБ 2016 – 2021 г., както и с предвидените мерки за постигане на тези цели, при спазване на мерките посочени в т. 1.1.2. от настоящото становище.

1.2. План за управление на риска от наводнения (ПУРН) в Дунавски район

1.2.1. Съгласно представената информация, ИП не попада в утвърдените РЗПРН в ПУРН 2022 – 2027г., приет с Решение №941/28.12.2023 г. на Министерски съвет.

ПУРН 2022 – 2027г. и картите на заплахата и риска от наводнения за РЗПРН са публикувани на страницата на БДДР: www.bd-dunav.bg, секция „Управление на водите“.

1.2.2. Мерки, заложи в ПУРН 2022 – 2027 г., които трябва да се вземат предвид при реализиране на предвидените дейности – няма заложи конкретни мерки, касаещи ИП.

В ПУРН 2022 – 2027 г. няма предвидени забрани и ограничения, касаещи реализирането на предвидените дейности.

Заклучение: ИП е допустимо спрямо ПУРН 2022 – 2027 г. Предвидените дейности не са в противоречие с мерките в Програмата от мерки за намаляване на риска от наводнения.

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 (съгласно чл. 49 от ЗВ). Предвидените в ИП дейности не подлежи на разрешителен режим съгласно ЗВ.

С цел опазване на водите и водните обекти е необходимо да се спазват изискванията на Глава осма от ЗВ (в т. ч. забраните на чл. 118а). Реализирането на предвидените в ИП



дейности трябва да са съобразени с целите на *Наредба № 1 за проучване, ползване и опазване на подземните води*, в т. ч. забрана или ограничаване на дейности върху повърхността и в подземния воден обект, които могат да доведат до непряко отвеждане на приоритетни вещества или други замърсители в подземните води.

С цел защита от вредното въздействие на водите е необходимо да се спазват изискванията на Глава девета от ЗВ, в т. ч. забраните на чл. 143 от ЗВ.

Съгласно чл. 46, ал. 2 от ЗВ изграждането на конструкции, инженерно-строителни съоръжения, постройки и други, при които се осъществява или е възможен контакт с подземните води, се извършва при условията и по реда на ЗУТ, при спазване на изискванията за опазване на подземните води съгласно Глава осма от ЗВ.

Реализирането на предвидените в ИП дейности трябва да са в съответствие с изискванията на *Наредба № 2 от 21 април 2011 г. за здравните изисквания към гробищни паркове (гробища) и погребването и пренасянето на покойници*, (в т. ч. разпоредбите на чл. 6., ал. 1-3). Съгласно разпоредбите на чл. 6, ал. 1-3:

— ал. 1: теренът, определен за гробище, трябва да отговаря на следните изисквания, включително „1. да не е с наклон към страната на урбанизираните територии, към водоизточници, използвани за питейно-битови нужди, плажове и места за къпане“ и „4. подпочвените води да са на дълбочина най-малко 0,5 м под изкопното ниво на гробните места.“;

— ал. 2: „Изискванията по ал. 1, т. 1 и 4 не се прилагат, в случай че проектът за изграждане на гробище предвижда дренажна система с минимална дълбочина 2,2 м.

— ал. 3: „При разкриване на нови и/или разширение на съществуващи гробища собственикът изготвя или възлага изготвянето на хидрогеоложко проучване на нивото на подпочвените води на новите терени. Разкриването на нови или разширението на съществуващи гробищни паркове се допуска само при условие, че хидрогеоложкото проучване е показало, че предвидените терени отговарят на изискванията на ал. 1, т. 4 и ал. 2.“.

Потенциалните въздействия от реализирането на ИП са описани и взети предвид при направените заключения за допустимост в т. 1 от настоящето становище.

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 представената информация в ИП няма посочени дейности свързани с водовземане и/или ползване на повърхностен и/или подземен воден обект.

Актуална информация за съществуващи или разрешени въздействия е налична в Регистри на издадените разрешителни, публикувани на интернет страницата на Басейнова дирекция „Дунавски район“ – <http://www.bd-dunav.bg/content/registri/razreshitelni-i-resheniia/>.

4. Информация за свободните водни ресурси в частта от подземно водно тяло, от което се предвижда водовземане (чрез съществуващи или чрез нови съоръжения), опасността от замърсяване на подземните води в процеса на изграждане на нови тръбни (сондажни) кладенци и изисквания за предотвратяване на замърсяването.

ИП не предвижда водовземане от подземни води.

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

Реализацията на ИП „*Разширение на съществуващ гробищен парк*“ в поземлен имот с идентификатор 27632.66.269, м. „Котката“, гр. Етрополе, общ. Етрополе, Софийска област е **допустима** спрямо целите и мерките, определени в ПУРБ Дунавски район за



периода 2016 – 2021 г. и ПУРН Дунавски район за периода 2022 – 2027 г., и не се очаква да окаже негативно въздействие върху водите и водните екосистеми, при спазване на мерките, посочени в т. 1, законовите изисквания посочени в т. 2 от настоящото становище.

С уважение,

ИНЖ. РУМЕЛИЯ ПЕТРОВА

Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“



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

