



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. №ПУ-01-714 - (4)  
Гр. Плевен ..... 02.08.2024 г.

ДО  
ИНЖ. ИРЕНА ПЕТКОВА  
ДИРЕКТОР НА РИОСВ - СОФИЯ  
БУЛ. „ЦАР БОРИС III“ №136, ет. 10  
1618, ГР. СОФИЯ

На Ваш №14751-6519/24.07.2024 г.

**Относно:** *Инвестиционно предложение (ИП): „Продължаване срока на концесия за добив на подземни богатства – строителни материали – пясъци и чакъли от находище „Селимица“ район „Нови Искър“, Столична община“.*

**УВАЖАЕМА Г-ЖО ПЕТКОВА,**

В Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР) е постъпило Ваше писмо с изх. №14751-6519/24.07.2024 г. и наш вх. №ПУ-01-714/24.07.2024 г., с искане за становище съгласно чл. 7, ал. 2, т. 3 от *НАРЕДБА за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда*, за горепосоченото ИП. На основание чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ), изразявам следното становище:

Предоставена информация:

Настоящото ИП е във връзка с продължаване с 15 години на срока на концесията за добив на подземни богатства (пясъци и чакъли) от находище "Селимица", намиращо се на около 1,5 км. северно от кв. Враждебна и заемащо площ от 78,3 дка от висока незаливна тераса по десния бряг на р. Искър.

Възстановяването на миннодобивната дейност в находището е предвидено да започне от 01.01.2025 г., като добивът на строителни материали ще е 30 000 м<sup>3</sup> годишно и ще се извършва с нова добивна машина – плаващ грайферен багер. Добивните дейности ще се извършват на дълбочина от 20 до 40 метра под водното ниво, извън 50-метровата зона от десния бряг на р. Искър.

ИП не предвижда извършването на допълнителни строително-монтажни работи и използването на нови площи, а добитите пясъци и чакъли ще се преработват в съществуваща пресивно-промивна инсталация, разположена извън границите на концесионната площ.

За питейни нужди на работниците и служителите ще се доставя бутилирана трапезна или минерална вода. За оросяване на пътища и технологични нужди на мяечно-



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



сортировъчната инсталация ще се ползва вода от карьерното езеро, като отработената вода ще се връща обратно в езерото.

На обекта е осигурена химическа тоалетна чрез договор за доставка и експлоатация със специализирана фирма.

След изчерпване на извлекаемите запаси ще се извърши поетапна рекултивация на концесионната площ, което ще включва демонтаж и евакуация на наличната добивна и преработвателна механизация и техническа и биологическа рекултивация на промишлената площадка. Предвижда се оформянето на района като зона за спорт и рекреация, чрез създаване на два открити водни обекта (езера), залесяване и затревяване на бреговата зона и другите нарушени по време на експлоатацията терени.

## 1. Заключение за допустимостта на инвестиционното предложение от гледна точка на мерките за постигане добро състояние на водите, определени в плановете за управление.

### 1.1 По отношение на Планът за управление на речните басейни (ПУРБ) в Дунавски район.

Проекта на ПУРБ за периода 2022-2027 г. в Дунавски район, е публикуван на интернет страницата на БДДР в раздел „Управление на водите“, подраздел „План за управление на речния басейн“, и е на разположение на всички заинтересовани страни за консултации, становища и предложения 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.), ПУРБ за периода от 2016 - 2021 г. се прилагат до приемането на актуализацията му 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 настоящето становище за допустимост се издава спрямо:

– ПУРБ 2016 – 2021 г., приет с Решение №1110/29.12.2016 г. на Министерски съвет;

– Оценки на състоянието на водните тела за проекта на ПУРБ 2022-2027 г.

1.1.1. Съгласно действащия към момента ПУРБ 2016-2021 г., ИП попада в следните повърхностни и подземни водни тела, както и зони за защита на водите:

#### 1.1.1.1. Повърхностни водни тела.

| Код на ВТ     | Воден обект | Географски обхват  | Естествено/СМВТ/ИВТ* | Химично състояние | Екологично състояние/ потенциал  |
|---------------|-------------|--|----------------------|-------------------|--|
| BG1IS135R1726 | ИСКЪР       | р. Искър след язовир Панчарево, до вливане на р. Владайска | Естествено           | Добро             | Умерено (поради отклонение от СКОС по показатели: N-съединения, Al, МЗБ) |

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

В ПУРБ 2016-2021 г. за водното тяло е обосновано изключение от постигане на добро екологично състояние по отношение на показателите с отклонения от стандартите за качество на околната среда (СКОС) на основание чл. 156в от ЗВ.

Съгласно оценките на състоянието на водните тела за ПУРБ 2022 – 2027 г., водно тяло с код BG1IS135R1726 е в умерено екологично и неизвестно химично състояние.

Съгласно едромасщабните карти в кадастрално-административна информационна система на Агенция по геодезия, картография и кадастър, находище „Селимица“ отстон



на разстояние от 5 до 25 метра от повърхностен воден обект: река Искър. Също така на терените обект на ИП са разположени два повърхностни водни обекта представляващи техногенни езера, образували се в резултат от предишна експлоатацията на находището.

Взимайки предвид, че находище „Селимица“ е с малка площ спрямо общият водосбор на водно тяло „ИСКЪР“ с код BG1IS135R1726 и ИП не предвижда използването на нови терени, считам че при спазване на мерките посочените в т. 1.1.2 и законовите изисквания в т. 2 на настоящето становище, реализирането на ИП няма да доведе до допълнително отрицателно въздействие върху елементите за качество на водите и съответно до влошаване на химичното и/или екологично състояние на водното тяло.

#### 1.1.1.2. Подземни водни тела.

| Код на ПВТ     | Име на ПВТ  | Химично състояние  | Количествено състояние |
|----------------|---|--|------------------------|
| BG1G00000NQ030 | Порови води в Неоген-Кватернера - Софийска долина | Лошо (показатели с отклонение от СКОС по показатели: Fe, Mn) | Добро                  |

В ПУРБ 2016 – 2021 г. за водното тяло е обосновано изключение от постигане на добро химично състояние по отношение на показателите с отклонения на основание чл. 156в от Закона за водите до 2027 г.

Съгласно оценките на състоянието на водните тела за ПУРБ 2022-2027 г., подземно водно тяло с код BG1G00000TJ046 е в добро химично и добро количествено състояние.

Предвиденото изземване на пясък и чакъл ще се извършва под вода във вече образуваното карьерно езеро и не представлява ново разкриване на подземните води. Следователно ИП няма окаже ново отрицателно въздействие върху химичното и количествено състояние на подземното водно тяло.

#### 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 попада (код) / не попада 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 са определени като зони за защита на питейните води. |
| 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: BGCSARI04   |
|                             | Нитратно 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 ПУРБ 2022 – 2027 г., към момента на издаване на настоящето становище няма промяна в определените зони за защита на водите.



#### 1.1.1.4 Санитарно-охранителни зони (СОЗ), съгласно чл. 119, ал. 4, т. 2 от ЗВ.

Към настоящия момент ИП не попада в:

– СОЗ учредени по реда 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 около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди (Наредба №3);

– буферни зони около съоръжения за питейно водоснабдяване без определени СОЗ, за които е необходимо спазване на ограничения съгласно Приложение №1 към Национален каталог от мерки към ПУРБ.

1.1.2. Мерки, заложи в ПУРБ които трябва да се вземат предвид при реализиране на дейностите в ИП.

#### А. Забрани и ограничения, които следва да се спазват при реализиране на ИП.

| Код на мярката | Наименование на мярката  | Действия за изпълнение на мярката   | Код на действие |
|----------------|--|---|-----------------|
| 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          |
| HY_3           | Забрана за добив на инертни материали на по-малко от 50 м от бреговете на реките | Забрана за добив на инертни материали на по-малко от 50 м от бреговете на реките  | HY_3_1          |
| PM_2           | Опазване на химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване    | Забрана за извършването на дейности водещи до отвеждането в подземните води на опасни вещества.   | PM_2_2          |

Съгласно предоставената информация дейностите в ИП ще бъдат съобразени с мярка с код HY\_3 и код на действие HY\_3\_1.

#### Б. Мерки за запазване и подобряване на повърхностни и подземни води, 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_2         | Намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности  | Депониране на производствени отпадъци в съответствие с изискванията за третиране на отпадъци  | DP_2_3          |
| DP_2         | Намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности  | Забрана на миенето и обслужването на транспортни средства и техника в крайбрежните заливаеми ивици и принадлежащите земи на водохранилищата | DP_2_8          |
| DP_11        | Прилагане на екологични практики или най-добрите налични техники за ограничаване на отвеждането в подземните води на замърсяващи вещества | Прилагане на екологични практики или най-добрите налични техники за ограничаване на отвеждането в подземните води на замърсяващи вещества   | DP_11_1         |
| 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         |



**Заклучение:** Реализирането на ИП: „Продължаване срока на концесия за добив на подземни богатства – строителни материали – пясъци и чакъли от находище „Селимица“ район „Нови Искър“, Столична община“, е **допустимо** спрямо целите и мерките за постигане добро състояние на водите, определени в ПУРБ 2016 – 2021 г. в Дунавски район, при спазване на мерките посочени в т. 1.1.2. от настоящото становище.

## **1.2. По отношение на План за управление на риска от наводнения (ПУРН) в Дунавски район.**

ПУРН в Дунавски район за периода 2022-2027 г. е приет с Решение №941/28.12.2023 г. на Министерски съвет. ПУРН 2022-2027 г. и картите на заплахата и риска от наводнения са публично достъпни на интернет страницата на БДДР: [www.bd-dunav.org](http://www.bd-dunav.org), секция „Управление на водите“, раздел „План за управление на риска от наводнения 2022-2027“, подраздел „ПУРН 2022-2027 г.“.

1.2.1. Райони със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН), съгласно ПУРН 2022-2027 г.

ИП **попада** в РЗПРН „р. Искър – гр. София (Софийско поле)“ с код BG1\_APSFR\_IS\_041. Картите на заплахата и риска от наводнения за този РЗПРН показват, че терените обект на ИП **попадат** в граници на заливане при наводнения с вероятност за настъпване 20 г., 100 г. и 1 000 г.

1.2.2. Мерки, заложи в ПУРН в Дунавски район, които трябва да се вземат предвид при реализиране на ИП.

В ПУРН 2022-2027 г. няма предвидени забрани, ограничения и мерки за намаляване на риска от наводнения, касаещи реализацията на ИП.

**Заклучение:** Реализирането на ИП „Продължаване срока на концесия за добив на подземни богатства – строителни материали – пясъци и чакъли от находище „Селимица“ район „Нови Искър“, Столична община“, е **допустимо** спрямо Програмата от мерки за намаляване на риска от наводнения заложи в ПУРН 2022-2027 г. в Дунавски район.

## **2. Забрани и ограничения, предвидени в Закона за водите и подзаконовите нормативни актове по неговото прилагане, по отношение на този вид инвестиционни предложения и/или въздействия, в резултат от реализирането им.**

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).

Дейностите свързани с ползване на воден обект подлежат на разрешителен режим. Разрешителни за ползване се издават при спазване изискванията на Глава четвърта „Разрешителен режим“ и Глава осма „Опазване на водите и водните обекти“ от ЗВ и Наредба за ползването на повърхностните води.

За недопускане и предотвратяване на замърсявания и аварии, по отношение на повърхностните и подземните води е необходимо спазване на изискванията на чл. 131 от ЗВ.

С цел опазване на подземните води от замърсяване е необходимо спазването на забраните на чл. 46, ал. 2 и чл. 118а, ал. 1, т. 2, 3, и 4 от ЗВ, като се забранява: т. 2 - обезвреждането, включително депонирането на приоритетни вещества, които могат да доведат до непряко отвеждане на замърсители в подземните води; т. 3 - други дейности върху повърхността и в подземния воден обект, които могат да доведат до непряко



отвеждане на приоритетни вещества в подземните води; т. 4 - използването на материали, съдържащи приоритетни вещества, при изграждане на конструкции, инженерно-строителни съоръжения и други, при които се осъществява или е възможен контакт с подземни води.

За отпадъчните битовите отпадъчни води от химическата тоалетна следва да се осигури периодично отвеждане в селищна канализационна система.

Потенциалните въздействия в резултат от реализирането от ИП са описани и взети предвид при направените заключения за допустимостта в т. 1 от настоящото 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.**

В района на ИП съществуват:

- 1 бр. разрешено водовземане от повърхностен воден обект (изкуствено създаден) с титляр възложителят на настоящето ИП;
- 4 бр. разрешени водовземания от подземно водно тяло „Порови води в Неоген-Кватернера - Софийска долина“ с код BG1G00000NQ030;
- 1 бр. пункт за мониторинг на повърхностни води с код BG1IS00459MS1270 и име „р. Искър след яз. Панчарево, преди вливане на Перловска/мост за с. Чепинци/“.

Актуална информация за съществуващи или разрешени въздействия е налична в Регистри на издадените разрешителни, публикувани на интернет страницата на БДДР - <http://www.bd-dunav.org/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 предвиждат водовземане от подземни води.

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

Реализирането на ИП „Продължаване срока на концесия за добив на подземни богатства – строителни материали – пясъци и чакъли от находище „Селимица“ район „Нови Искър“, Столична община“, няма да окаже ново негативно въздействие върху водите и водните екосистеми и е **допустимо** спрямо ПУРБ и ПУРН в Дунавски район, при условие, че се спазват мерките посочени в т. 1 и законовите изисквания посочени в т. 2 на настоящото становище.

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

Неприложим за ИП „Продължаване срока на концесия за добив на подземни богатства – строителни материали – пясъци и чакъли от находище „Селимица“ район „Нови Искър“, Столична община“.

С уважение,

**ИНЖ. РУМЕЛИЯ ПЕТРОВА**

Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“

