



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № ПУ-01-272 - 1
гр. Плевен 30.03.2026 г.

ДО
ИНЖ. СТАНИСЛАВ СТАНЧЕВ
ДИРЕКТОР НА РИОСВ-ВЕЛИКО ТЪРНОВО
На Ваш № 727-1/17.03.2026 г.

Относно: *Инвестиционно предложение за „Удължаване срока на договора на предоставена концесия за добив на подземни богатства – строителни материали – варовици от находище „Самоводене“, участък „Запад“, разположено в землищата на с. Самоводене и с. Хотница, общ. Велико Търново“*

УВАЖАЕМИ Г-Н СТАНЧЕВ,

В Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР) с наш вх. № ПУ-01-272 от 18.03.2026 г., е постъпило Ваше писмо (с изх. № 727-1/17.03.2026 г.) с искане за изготвяне на становище за гореописаното ИП на основание чл. 4а от *Наредба 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:

Съгласно представената информация: *ИП е свързано с удължаване срока на договора на предоставена концесия за добив на подземни богатства – строителни материали – варовици от находище „Самоводене“, участък „Запад“, разположено в землищата на с. Самоводене и с. Хотница, общ. Велико Търново“.*

На 26.01.2025 г. между Министерството на енергетиката и „Стрела-92“ ООД е сключено допълнителна споразумение № 1 към концесионен договор от 16.11.2011 за добив на подземни богатства по чл. 2, т. 5 от ЗПБ - строителни материали - варовици, от находище „Самоводене“, участък „Запад“, съгласно което: срокът на предоставената концесия за добив на подземни богатства се удължава с 25 години; срокът на концесията се удължава при условията на сключения договор и на Решение № 944 на Министерския съвет от 30 декември 2025 г.; в чл. 7 се добавят : т. 23 При установяване от компетентен орган на негативно влияние или увреждане на повърхностни или подземни води, за което концесионерът е уведомен писмено, дейностите по концесията за добив се спират незабавно. Концесионерът уведомява Министерството на енергетиката и компетентния орган по изречение първо за предприетите действия и т. 24 Да не се разкриват подземните води на повърхността и да не се осъществява добивна дейност под нивото на подземните води;

Концесионната площ е 434 595 м².

Към момента не е представена информация за промяна на параметрите и технологията на добив от находище „Самоводене“, участък „Запад“.

Настоящото становище на БДДР се отнася само по отношение на допустимостта на продължаване срока на концесионния договор, съгласно предоставената информация.

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



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



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

1.1.1. Повърхностни водни тела - разглежданата площ попада във водосбора на повърхностно водни тяло с код **BG1YN400R011**, име БОХОТ, с географски обхват „р. Бохот от извор до вливане в р. Росица“ е естествено и оценено в умерено екологично състояние (поради отклонение от стандартите на околна среда /СКОС/ по показател Общ азот) и не достигащо добро химично състояние (поради отклонение от стандартите на околна среда /СКОС/ по показатели: Трибутилкалаени съединения).

В ПУРБ 2022-2027 г. за водното тяло е обосновано изключение от постигане на добро състояние по отношение на показателите с отклонения от СКОС на основание чл. 156в от Закона за водите (ЗВ), а именно удължаване на срока за постигане на добро състояние до 2027 г. Поставените цели за повърхностното водно тяло към 2027 г. са: „Постигане на СКОС за добро екологично състояние по показател Общ азот до 2027г. Предотвратяване на влошаването и запазване на добър екологичен потенциал.. Намаляване на концентрацията на Трибутилкалаени съединения до 2027г. Предотвратяване на влошаването на химичното състояние по останалите показатели“

При извършена справка в КАИС - портала за електронни услуги на Агенция по геодезия, картография и кадастър, включително в слой едромасщабни топографски карти ЕТК в мащаб 1:5000 се установи:

- На около 100 м в североизточна посока от площта на концесията преминава повърхностно водно течение през ПИ 65200.41.819, публична общинска собственост, вид територия Земеделска, НТП Друг вид земеделска земя, което е отразено като самостоятелен имот на КККР.

- На около 1000 м западно от площта на концесията преминава повърхностно водно течение - ПИ 77356.86.395 публична общинска собственост, вид територия Земеделска, НТП ДЕРЕ

За предотвратяване и смекчаване на потенциални неблагоприятни въздействия от реализирането на ИП се предвиждат описаните по-долу мерки и законови изисквания (в т. ч. забрани и ограничения).

1.1.2. Подземни водни тела (ПВТ) - Площта на проучване попада в района на разпространение на ПВТ с код **BG1G00000K1040** и име „Карстови води в Ловеч-Търновския масив“. ПВТ е оценено в добро химично и количествено състояние. Поставената екологична цел за двете ПВТ за 2027 г. „Предотвратяване на влошаването и запазване на добро химично и количествено състояние“.

Съгласно Приложение 1.3.2.1. „Характеризиране на подземните водни тела“ към Раздел 1 от ПУРБ 2022-2027 г. ПВТ с код BG1G00000K1040 е разположено в първи хоризонт, като типът на вместващия колектор е карстов. Литоложкият строеж на подземното водно тяло е съставен от интензивно напукани и окарстени варовици. За подземното водно тяло обмена с повърхностни води (посоки и степен) е затруднен.

Съгласно предоставената информация, респ. сключеното допълнителна споразумение № 1 към концесионен договор за от находище „Самоводене“, участък „Запад“, е добавено условие да не се разкриват подземните води на повърхността и да не се осъществява добивна дейност под нивото на подземните води. Не се очаква планираните в ИП дейности да окажат негативно въздействие върху ПВТ, респективно да доведат до влошаване на химичното и/или количествено състояние на ПВТ и до не постигане на поставените цели, при същото условие се спазва . не се разкриват подземните води на повърхността и да не се осъществява добивна дейност под нивото на подземните води.

1.1.3. Зони за защита на водите, съгласно чл. 119а, ал. 1 от ЗВ - Площта на проучване попада в следните зони за защита на водите - зона за защита на водите предназначение за питейно-битово водоснабдяване от подземни води; зони, в които водите са чувствителни към

биогенни елементи - чувствителна зона с код BGCSARI14 и в Северна нитратно уязвима зона (малка част от площта).

ИП няма доведе до негативно въздействие върху горепосочените зони за защита на водите при условие, че при реализацията на ИП се спазват приложимите мерки, описани в т. 1.1.5.

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- Площта на проекта **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 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 на плана- При експлоатация на ИП следва да се спазват приложимите мерки и действия към тях, планирани в Програмата от мерки към плана, в т.ч.: **PM_2** за опазване на химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване; **PM_9** за предотвратяване на влошаването на състоянието на водите от проекти и дейности на етап инвестиционните предложения; **DP_11** Прилагане на екологични практики или най-добрите налични техники за ограничаване на отвеждането в подземните води на замърсяващи вещества; **GD_1** за опазване на химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване и **DP_2** за намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности и др.

Заключение: ИП е допустимо спрямо ПУРБ 2022 – 2027г., при спазване на планираните мерки в т.ч.: да не се допуска разкриване на подземните води на повърхността и да не се влошава количественото и химичното състояние на подземните води.

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

Съгласно представената информация, ИП не попада в РЗПРН, утвърдени от Министъра на околната среда и водите със Заповед РД-804/10.08.2021 г. в ПУРН 2022 – 2027г., приет с Решение №941/28.12.2023 г. на Министерски съвет. В Програмата от мерки заложиена в ПУРН 2022 – 2027 г. в Дунавски район няма предвидени конкретни забрани и ограничения, касаещи разглеждания проект.

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

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 реализирането

Реализирането на предвидените в ИП дейности е необходимо да се осъществи в съответствие с изискванията на ЗВ и свързаните със същия подзаконовни нормативни актове, при не нарушаване на обществените интереси и придобити права, съгласно чл. 49 от същия закон.

За опазване на подземните води от замърсяване се прилагат разпоредбите на чл. 46, ал. 2 и чл. 118а, ал. 1, т. 2, 3, и 4 от ЗВ: „*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 недопускане и предотвратяване на замърсявания и аварии, по отношение на повърхностните и подземните води е необходимо спазване на изискванията на чл. 131 от ЗВ, съгласно които собственикът или лицето, експлоатиращо обекта - източник на замърсяване, е длъжно да вземе необходимите мерки за ограничаване или ликвидиране на последиците от замърсяването съгласно предварително изготвен аварийен план и незабавно да уведоми басейновите дирекции и органите на Министерството на вътрешните работи.

Потенциалните въздействия в резултат от реализирането на проекта са описани и взети предвид при направените заключения за допустимостта на проекта 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.

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 няма издадени разрешителни за водовземане от ПВТ с код BG1G00000K1040.

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 предвижда водовземане от подземни води.

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

Реализацията ИП за „Удължаване срока на договора на предоставена концесия за добив на подземни богатства – строителни материали – варовици от находище „Самоводене“, участък „Запад“, разположено в землищата на с. Самоводене и с. Хотница, общ. Велико Търново“, е допустима спрямо ПУРБ и ПУРН в Дунавски район за периода 2022 – 2027 г., и спрямо Закона за водите 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.: да не се разкриват подземните води на повърхността и да не се осъществява добивна дейност под нивото на подземните води.

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

Неприложимо за ИП за „Удължаване срока на договора на предоставена концесия за добив на подземни богатства – строителни материали – варовици от находище „Самоводене“, участък „Запад“, разположено в землищата на с. Самоводене и с. Хотница, общ. Велико Търново“

Настоящото становище на БДДР се отнася само по отношение на допустимостта на продължаване срока на концесионния договор, съгласно предоставената информация.

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

