



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № ПУ-01-945-(...)
Плевен, ... 08.01.2025 г.

ДО
ИНЖ. ЛЮБОМИР ИВАНОВ
ДИРЕКТОР НА РИОСВ – ГР. МОНТАНА
УЛ. „ЮЛИУС ИРАСЕК“ № 4
П. К. 55 ГР. МОНТАНА

На Ваш изх. № 7000-1321-(1)/27.12.2024 г.

Относно: Инвестиционно предложение (ИП) за „Водовземане от съществуващо находище за минерални води, с. Слатина, общ. Берковица

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ИВАНОВ,

В Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР) е постъпило Ваше писмо изх. № 7000-1321-(1)/27.12.2024 г. и наш вх. № ПУ-01-945/27.12.2024 г. с искане за изготвяне на становище, относно допустимостта на горепосоченото ИП, спрямо режимите, определени в действащите План за управление на речните басейни и План за управление на риска от наводнения в Дунавски район. 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 предложението от гледна точка на мерките за постигане добро състояние на водите, определени в плановете за управление на речните басейни:

Настоящото становище за допустимост се издава спрямо следните плановете за управление на водите в ДРБУ:

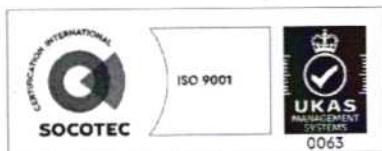
– План за управление на речните басейни (ПУРБ) 2022– 2027 г., приет с Решение № 917/31.12.2024 г. на Министерски съвет;

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

Съгласно представената информация:

ИП предвижда водовземане от Сондаж 3хг на находище на минерална вода „Слатина“, общ. Берковица за захранване на съществуващ семеен хотел в УПИ 1329, кв. 25, с. Слатина. За целта ще се изгради водопровод ф 60 с дължина 176,5 м, отклонение от уличен водопровод. Трасето на водопровода ще е от съществуващата шахта до бъващата баня на селото по съществуваща улоца до УПИ 1329, кв. 25.

Отпадните води от дейността на хотела се заустват в изгребна яма.



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



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

1.1 ПУРБ 2022-2027 г. 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

ИП попада във водосбора на повърхностно водно тяло с код BG1OG700R005, име „ШУГАВИЦА“ и географско описание „р. Шугавица от извор до вливане в р. Огоста при Долно Белотинци“. Водното тяло е естествено, оценено в умерено екологично състояние и не непостигащо добро химично състояние.

След направена проверка в Кадастрално-административната информационна система на Агенция по геодезия, картография и кадастър, се установи, че имот УПИ I₃₂₉, кв, 25 се намира на около 120 м от повърхностен воден обект - река Шугавица.

Планираните в ИП дейности не са свързани с пряко ползване и/или водоземане от повърхностен воден обект. В тази връзка не се очаква реализацията на ИП да доведе до влошаване на екологичното и/или химичното състояние на повърхностното водно тяло.

1.1.1.2. Подземни водни тела (ПВТ)

Код на ПВТ	Име на ПВТ	Химично състояние	Количествено състояние
BG1G0000TJK044	Карстови води в Западния Балкан	Добро	Добро

Реализирането на ИП не се очаква да окаже негативно въздействие върху химичното и/или количественото състояние на ПВТ.

1.1.1.3. Минералните находища не са определени като самостоятелни подземни водни тела съгласно изискванията на Рамковата директива за водите 2000/60/ЕС и поради тази причина не се разглеждат в ПУРБ 2022 – 2027 г.

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

ИП **попада** в зона за защита на питейните води от подземни водни тела и чувствителна зона с код BGCSARI07 и **не попада** в зона за защита на питейните води от повърхностни водни тела, зона за отдых и водни спортове, нитратно уязвима зона, зона за стопански ценни видове риби, защитени територии, зона за местообитания и зона за птици.

1.1.1.5. Санитарно-охранителни зони, съгласно чл. 119, ал. 4, т. 2 от ЗВ и буферни зони около водоземните съоръжения/системи, в случаите когато не са определени СОЗ

Съгласно наличната в БДДР информация към настоящия момент ИП **попада** в пояс II^{PH} и IIITM на санитарно-охранителна зона определена 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 и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди (Наредба № 3 от 16.10.2000 г.). СОЗ е определена със Заповед № РД-179/04.04.2018 г. на Министъра на околната среда и водите, около Сондаж № 3хг, разкриващ минерални води от находище на минерална вода "Слатина" – изключителна държавна собственост, № 71 от Приложение № 2 към чл. 14, т. 2 от ЗВ.

Съгласно наличната в БДДР информация, имотите **не попадат** 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 2022-2027 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 действието
DW_1	Забрани и ограничения за изпълнение на дейности в зоните за защита на питейните води и в определените санитарно-охранителни зони (СОЗ) и буферните зони около водоземните съоръжения/системи	4. Спазване на забрани и ограничения в СОЗ съгласно заповедта за определяне на зоната и списъка по приложение № 1 към Националния каталог от мерки (ПУРБ)	DW_1_4
GD_1	Опазване на химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване	2.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 в ИП дейности е необходимо да се спазват и прилагат горепосочените мерки.

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

Код на мярката	Наименование на мярката	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
EW_3	Осигуряване на измерване на количеството ползвани повърхностни и подземни води	1. Монтиране/изграждане на устройства за измерване на ползваните водни количества	EW_3_1
DP_11	Прилагане на екологични практики или най-добрите налични техники за ограничаване на отвеждането в подземните води на замърсяващи вещества	1.Прилагане на екологични практики или най-добрите налични техники за ограничаване на отвеждането в подземните води на замърсяващи вещества	DP_11_1

Програмите от мерки са налични в Приложенията към Раздел 7 на ПУРБ 2022-2027 г. на БДДР.

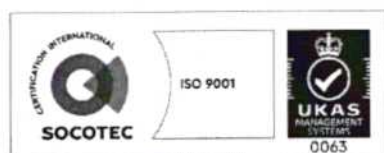
Заклучение: Реализирането на ИП **допустимо** спрямо мерките за постигане добро състояние на водите, определени в ПУРБ в Дунавски район 2022 - 2027г., и не се очаква да окаже значително въздействие върху водите, при спазване на мерките посочени в т. 1.1.2 от настоящото становище.

1.2. ПУРН 2022-2027 г. в Дунавски район

Съгласно ПУРН 2022 – 2027 г., ИП **не попада** в 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, предвидени забрани и ограничения касаещи реализацията на дейностите в ИП.

Заклучение: 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 ПУРН 2022 – 2027 г.



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 и придобитите права (съгласно чл. 49 от ЗВ).

Водовземането на минерални води подлежи на разрешителен режим съгласно Глава IV от Закона за водите, в съответствие с разпоредбите на чл. 52, ал. 1, т. 3 от ЗВ „*Разрешителното се издава от кмета на общината след решение на общинския съвет за водовземане от води, включително от язовири и минерални води - публична общинска собственост, както и от находища на минерални води - изключителна държавна собственост, които са предоставени безвъзмездно за управление и ползване от общините*“, при спазване изискванията, определени в Наредба № 1 от 10 октомври 2007 г. за проучване, ползване и опазване на подземните води.

Съгласно разпоредбите на чл. 52, ал. 3 от ЗВ „*Разрешително за водовземане от находищата на минерални води - изключителна държавна собственост, предоставени безвъзмездно за управление и ползване от общините, се издава от кмета на общината след съгласуване с директора на съответната басейнова дирекция по отношение на параметрите на водовземането. Съгласуването се извършва преди подготовката на съобщението за откриване на процедурата за издаване на разрешителното*“

При реализацията на ИП следва да се спазват:

- забраните и ограниченията в пояс II^{PH} и IIITM на СОЗ, определена със Заповед № РД-179/04.04.2018 г. на Министъра на околната среда и водите;
- разпоредбите на чл. 34 от Наредба № 3/ 16.10.2000 г.;
- разпоредбите на чл. 46, ал. 2 от ЗВ;
- изискванията посочени в Заповед № РД-915/01.02.2014 г. на Министъра на околната среда и водите и по-конкретно:

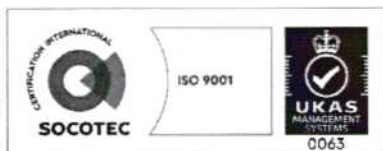
„т. 4. Ресурсите по т. 1 и технически възможните дебити по т. 2 да се преоценят:

т. 4.1. през 2024 г и на 12 години след това, при характеризирание на районите за басейново управление, по данните на извършения мониторинг на дебита и напора на водовземното съоръжение по т. 2“.

Изпълнението на предвидения в ИП за изграждане водопровод за минерална вода да бъде реализирано при съобразяване със следните законови разпоредби:

Разрешително не се изисква, а е необходимо само 30-дневно предварително писмено уведомяване на Басейнова дирекция, в случаите на чл. 58, ал.1, т. 3 или т. 7 от ЗВ за въздушно или подземно преминаване на съоръжения през повърхностен воден обект без нарушаване на естественото състояние на дъното и бреговете. В тези случаи е необходимо представяне в БДДР на информацията по чл. 58, ал. 2 от ЗВ. Ако директорът на басейновата дирекция прецени, че планираната дейност не отговаря на изискванията на чл. 58, ал. 1 от ЗВ, той уведомява собственика за необходимостта от издаване на разрешително. Разрешително се издава по реда на Глава четвърта от ЗВ, в съответствие с изискванията на ЗВ и подзаконовите нормативни актове.

Във всички останали случаи извън посочените в чл. 58, ал. 1 от ЗВ, в т. ч. за ползване на воден обект за изграждане на нови, реконструкция или модернизация на съществуващи системи и съоръжения за линейна инфраструктура, пресичаща водни обекти - аквадукти, мостове, преносни мрежи и проводни подлежат на разрешителен



режим съгласно чл. 46, ал. 1, т. 1, буква „б“ от ЗВ, при спазване изискванията на Наредбата за ползване на повърхностните води.

Съгласно § 1, ал. 1, т. 34 от ЗВ „воден обект“ е постоянно или временно съсредоточаване на води със съответни граници, обем и воден режим в земните недра и в естествено или изкуствено създадени форми на релефа заедно с принадлежащите към тях земи.

С цел опазване на водите и водните обекти е необходимо да се спазват изискванията на Глава осма от ЗВ, в т. ч. разпоредбите на чл. 118 и забраните на чл. 134 от същия Закон.

С цел опазване на подземните води от замърсяване е необходимо при реализирането на ИП да се спазват забраните на чл. 118а от ЗВ.

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

Изгребната яма, в която ще се отвеждат битово-фекалните отпадъчни води, следва да бъде изградена от водонепропусклив материал и да отговаря на техническите и санитарно-хигиенните изисквания. Капацитетът на ямата следва да е съобразен с количеството отпадъчни води, които ще се формират от семейния хотел. За отпадъчните води от ямата следва да се осигури периодично извозване от лицензирана фирма и предаване в канализационна система за последващо третиране.

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.

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.

С Решение № 76/28.02.2011 г. на Министъра на околната среда и водите находище на минерална вода „Слатина“, община Берковица, област Монтана е отдадено безвъзмездно за управление и ползване на община Берковица. В тази връзка и съгласно разпоредбите на чл. 52, ал. 1, т. 3 от ЗВ, разрешителни за водовземане от находище на минерална вода „Слатина“, община Берковица, област Монтана се издават от кмета на общината. Съгласно разпоредбите на чл. 182, ал. 1, т. 3 от ЗВ „Регистрите по този раздел се водят от: общинските администрации - по чл. 41, ал. 3, т. 2 и за разрешителните, издадени от органа по чл. 52, ал. 1, т. 3“.

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.

За минерално находище „Слатина“, община Берковица, област Монтана със Заповед № РД-915/01.02.2014 г. на Министъра на околната среда и водите са утвърдени експлоатационни ресурси на находището и технически възможен дебит на водовземното съоръжения от находището. На интернет страницата www.moew.government.bg на Министерство на околната среда и водите е публикуван регистър на ресурсите изключително държавна собственост по находища и водовземни съоръжения: Секция „Води“, Подсекция „Минерални води – ресурси на минералните води“.

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



Реализацията на ИП „Водовземане от съществуващо находище за минерални води, с. Слатина, общ. Берковица“, не се очаква да окаже значително въздействие върху водите и водните екосистеми и е допустимо, при условие, че:

– за водовземането от минерални води има издадено разрешително по реда на Глава четвърта „Разрешителен режим“ от ЗВ, при спазване и изискванията на Наредба № 1;

– се спазват мерките, посочени в т. 1.1.2 на настоящото становище;

– законовите изисквания, посочени в т. 2 на настоящото становище;

– забраните, ограниченията и ограниченията при доказана необходимост посочени в Заповед № РД-179/04.04.2018 г. на Министъра на околната среда и водите за СОЗ;

– не се надвишават експлоатационните ресурси за находище на минерална вода „Слатина“ и технически възможен дебит на Сондаж № 3хг от същото находище, утвърдени със Заповед № РД-915/01.02.2014 г. на Министъра на околната среда и водите.

6. 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 настоящото ИП „Водовземане от съществуващо находище за минерални води, с. Слатина, общ. Берковица“.

С уважение,

ИНЖ. РУМЕЛИЯ ПЕТРОВА

Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“

