



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № ПУ – 01 – 495 (1)
гр. Плевен,07.2024 г.

ДО
Г-ЖА АНЕЛИЯ МАЛЧЕВА-НИКОЛОВА
ДИРЕКТОР НА РИОСВ РУСЕ
бул. „Придунавски“ № 20, ПК 26
7000 гр. Русе

На Ваш изх. № АО-3414-(1)/04.07.2024 г.

Относно: Постъпило в РИОСВ – Русе Уведомление за инвестиционно предложение (ИП) с вх. № АО-3414/26.06.2024 г. за „Изграждане на водопроводно отклонение, водомерна шахта и водопровод за ПИ с идентификатор 02584.205.148, с. Батин, о-в Батин“

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО НИКОЛОВА,

В Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР) е постъпило Ваше писмо с изх. АО-3414-(1)/04.07.2024 г., наш вх. № ПУ-01-495/04.07.2024 г., с искане за становище за горепосоченото ИП на основание чл. 12, ал. 5 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта 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:

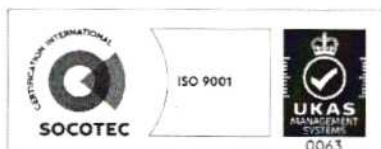
1. Оценка на допустимостта на предложението от гледна точка на мерките за постигане добро състояние на водите, определени в плановете за управление на речните басейни

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:

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

- Проект на ПУРБ в Дунавски район за басейново управление 2022-2027 г.



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



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

Съгласно представената информация:

- Целта на ИП е водоснабдяване на ПИ с идентификатор 02584.205.148, с. Батин, о-в Батин, чрез изграждане на водопровод от с. Батин, общ. Борово до ловна хижа „Батин“. Имотът се стопанисва от „Северноцентралното държавно предприятие“ ДП Габрово – Териториално подделение Държавно ловно стопанство „Дунав“ Русе.

- ВиК не поддържа водопроводна мрежа в района и ИП планира изграждане на водопроводно отклонение с $L=5,0$ м; водопроводна шахта с водомерен възел за имота; водопровод до имота с $L=1824$ м и шахти изпускател и въздушник. Предвиден е сервитут по трасето на водопровода от 0,70 м съгласно чл. 112 от ЗВ.

- За трасето на водопровода е съгласуван ПУП-ПП с Решение № РУ-62-ЕО/2023 за преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка на Директора на РИОСВ Русе. Не се предвижда реконструкция или изграждане на канализация. Изкопите ще се извършват ръчно в областта на тротоарите и съществуващите подземни комуникации.

В уведомлението за ИП „Изграждане на водопроводно отклонение, водомерна шахта и водопровод за ПИ с идентификатор 02584.205.148, с. Батин, о-в Батин“ не е предоставена информация за трасето на водопровода, респ. поземлени имоти и/или координатен регистър, както и начин на преминаване през повърхностни водни обекти.

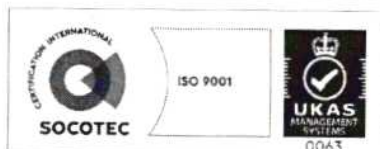
Съгласно горесцитираното Решение № РУ-62-ЕО/2023 на Директора на РИОСВ Русе, за преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка, с което е съгласуван ПУП-ПП на водопровод от с. Батин до ловна хижа „Батин“:

- Трасето на водопровода ще се осъществи от съществуващ водопровод в ПИ с идентификатор 02854.101.132 с НТП „Нива“ в непосредствена близост до границата му с урбанизирана територия, ще достигне до новопроектирана водомерна шахта, която ще се изгради в границите на населеното място. Последващото трасе ще премине през следните имоти извън границите на урбанизираната територия, като част от тях за НТП „Дере“: 02854.101.195, 02854.101.198, 02854.101.190 и НТП „Гранична река“ 02854.205.73;

- Заложените в ПУП-ПП дейности не са свързани с промяна на предназначението и/или начина на трайно ползване на имотите. Трасето на водопровода по дължината основно ще преминава по черен и асфалтов път, земеделска земя и горски фонд до брега на р. Дунав. Тръбите ще се полагат подземно, след което настилките ще бъдат възстановени. През р. Дунав тръбопровода ще се положи по дъното на реката, без да се налага допълнителни укрепления или изкопни работи във водното тяло.

- БДДР се е произнесла със становище за допустимост, на основание чл. 155, ал. 1, т. 23 от ЗВ, относно ИП „ПУП-ПП на водопровод от с. Батин, общ. Борово до ловна хижа „Батин“, извън границите на урбанизираната територия – писмо до РИОСВ Русе с вх. № АО-3126-(2)/30.06.2023 г. (наш изх. № ПУ-01-450 (1)/30.06.2023 г.

В предоставената информация за ИП **не е указано** какви са начините на отвеждане и заустване на формиращите се отпадъчни води от обекта по време на експлоатация, както и как е предвидено да се третират същите. Настоящото становище се издава само за предвиденото изграждане на водопроводно отклонение, водомерна шахта и водопровод за ПИ с идентификатор 02584.205.148, с. Батин, о-в Батин.



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) 2016 – 2021 г. в Дунавски район

ИП попада в следните повърхностни и подземни водни тела, както и зони за тяхната защита:

1.1.1. Повърхностни водни тела

Код на ВТ	Воден обект	Географски обхват	Естествено/СМВТ/ИВТ	Екологично състояние/потенциал	Химично състояние
BG1DU000R001	ДУНАВ	р. Дунав от границата при Ново село до границата при Силистра	СМВТ	Умерен (отклонение от СКОС по следните показатели: БЕК - Макрозообентос (МЗБ), Фитобентос (ФБ), Риби и Алуминий (Al))	Не достигашо добро

Забележка: Поречие – **DU:** Дунав; **СМВТ** – силномодифицирано ВТ; **ИВТ** – изкуствено ВТ (за СМВТ и ИВТ се определя екологичен потенциал); **СКОС** – стандарти за качество на околната среда.

Съгласно проекта на ПУРБ 2022-2027г. състоянието на повърхностното водно тяло с код BG1DU000R001 остава непроменено.

В ПУРБ 2016-2021г. за водно тяло с код BG1DU000R001 е обосновано изключение от постигане на добър потенциал/състояние по отношение на показателите с отклонение от СКОС, на основание чл. 156в от Закона за водите с удължаване на срока за постигане на целите до 2021 г. Водното тяло с код BG1DU000R001 е трансгранично, силно модифицирано и оценено в умерен екологичен потенциал.

Съгласно представената информация дейностите в ИП не планира водовземане от повърхностни води. Предвижда се преминаване на водопровод през няколко дерета и р. Дунав между о. Батин и българския бряг. Преминаването на водопровода през тази чест от реката може да окаже морфологично въздействие върху дъното на р. Дунав в зависимост от начена на строителство, но ще се осъществява в ограничен участък от водния обект и ще засегне малък участък от повърхностното водно тяло, само по време на строителството. Като се има предвид, че водопровода е линейно съоръжение, въздействието върху състоянието на водното тяло ще бъде краткотрайно, в малък и ограничен участък от него по време на строителните дейности. В тази връзка не би следвало да се очаква реализирането на ИП да доведе до влошаване на екологичния потенциал и химичното състояние на водното тяло и до непостигане на поставените екологични цели..

1.1.2. Подземни водни тела

Код на ВТ	Име на ВТ	Химично състояние	Количествено състояние
BG1G0000QAL009	Порови води в Кватернера - Вардим-Новградска низина	добро	добро
BG1G0000K1B041	Карстови води в Русенската формация	лошо	добро
BG1G0000J3K051	Карстови води в Малм-Валанжския басейн	добро	добро

При реализирането на ИП, не се предвижда водовземане от подземни води, както и използване на приоритетни и/или опасни вещества. В тази връзка не се очаква



отрицателно въздействие върху химичното и/или количественото състояние на подземните водни тела.

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

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 – зона с код BGCSARI03
	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	Засяга зона с име Батин“ и код BG0000232
	Зона за птици	Засяга в зона с име Рибарници Мечка и код BG0002024

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

Към настоящият момент в района на ИП няма:

- определени санитарно-охранителни зони (СОЗ) 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 октомври 2000 г.).

- налични съоръжения за питейно водоснабдяване без определени СОЗ, за които е необходимо спазване на ограничения в буферни зони съгласно *Приложение 1 към Национален каталог от мерки към ПУРБ*. (http://www5.moew.government.bg/?wpfb_dl=17375).

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

Код на мярка	Наименование на мярка	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
PM_9	Предотвратяване на влошаването на състоянието на водите от проекти и дейности на етап инвестиционните предложения	Недопускане реализацията на инвестиционни предложения, водещи до негативна промяна на състоянието на водните тела;	PM_9_2



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



Код на мярка	Наименование на мярка	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
DP_2	Намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности	8. Забрана на миенето и обслужването на транспортни средства и техника в крайбрежните заливаеми ивици и принадлежащите земи на водохранилищата	DP_2_8
HY_7	Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките	5. Забрана за нарушаването на естественото състояние на леглата, бреговете на реките и крайбрежните заливаеми ивици, с изключение на дейности за удълбочаване на фарватера и коригиране на речното корито за осигуряване/подобряване на безопасно корабоплаване в общия българо-румънски участък на р.Дунав и при дейности за защита от наводнения, както и други дейности съобразени с действащото законодателство	HY_7_5
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
DP_2	Намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности	3. Депониране на производствени отпадъци в съответствие с изискванията за третиране на отпадъци	DP_2_3
GO_3	Подобряване на управлението на водите в зоните за защита на водите	Съобразяване с режими, препоръки и мерки имащи отношение към води, въведени с утвърден план за управление на ЗЗ/ЗТ	GO_3_6
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

Планираните дейности в ИП не попадат в обхвата на горепосочените забрани и ограничения.

Заключение: ИП „Изграждане на водопроводно отклонение, водомерна шахта и водопровод за ПИ с идентификатор 02584.205.148, с. Батин, о-в Батин“ е допустимо спрямо целите за постигане на добро състояние на водите, определени в ПУРБ 2016-2021 г. в Дунавски район, при спазване на посочените мерки и законови изисквания в настоящото становище.

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

1.2.1. Райони със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН).

Съгласно предоставената информация ИП **попада** в РЗПРН с код BG1_APSFR_DU_001 и име „река Дунав“ утвърдени от Министъра на околната среда и водите със Заповед РД-804/10.08.2021 г. Част от водопроводът попада в границите на заливане при наводнения с висока, средна и ниска вероятност 3%, 1% и 0,1% (30, 100 и 1000 години).

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

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



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



Заключение: Дейностите предвидени в ИП „Изграждане на водопроводно отклонение, водомерна шахта и водопровод за ПИ с идентификатор 02584.205.148, с. Батин, о-в Батин“ са **допустими** спрямо Програмата от мерки за намаляване на риска от наводнения заложена в ПУРН в Дунавски район.

2. Забрани и ограничения, предвидени в Закона за водите, по отношение на този вид инвестиционни предложения и/или въздействия в резултат от реализирането

Използването на водите и водните обекти се осъществява при условията и по реда на Глава трета от Закона за водите, в т. ч. при не нарушаване на обществените интереси (съгласно чл. 49 от ЗВ).

При изработване на проекта ПУП-ПП следва да се вземат предвид следните законови разпоредби:

- Чл. 44, ал. 1, буква „б“ от ЗВ – изграждане на нови, реконструкция или модернизация на съществуващи системи и съоръжения за линейна инфраструктура, пресичаща водни обекти - аквадукти, мостове, преносни мрежи и проводи подлежат на разрешителен режим по реда на Глава четвърта от ЗВ (в т. ч. разпоредбите на чл. 60, във връзка с чл. 46, ал. 1, т. 4 от ЗВ и чл. 62), в съответствие с изискванията, определени в Наредбата за ползването на повърхностните води;

- Чл. 58, ал.1, т. 3 и т. 7, разрешително не се изисква, а е необходимо само 30-дневно предварително писмено уведомяване на басейновата дирекция за извършване на следните дейности: въздушно преминаване на съоръжения над водния обект; подземно преминаване през повърхностен воден обект без нарушаване на естественото състояние на дъното и бреговете;

- Изискванията на Глава осма от ЗВ, в т. ч. забраните на чл. 118а;

- 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 (чл. 46, ал. 2 от ЗВ).

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

В района на ИП няма съществуващи или разрешени въздействия.

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



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

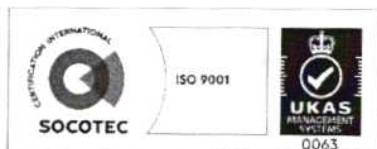


Реализирането на ИП „Изграждане на водопроводно отклонение, водомерна шахта и водопровод за ПИ с идентификатор 02584.205.148, с. Батин, о-в Батин“ няма да окаже значително въздействие върху водите и зоните за защита на водите, при условие, че се спазват планираните мерки в действащите ПУРБ и ПУРН на Дунавския район, както и 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@bddd.bg, web: www.bd-dunav.bg

