



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № ПУ-01-687-(!)
Плевен, ... 25.10.2024 г.

ДО
ИНЖ. МАЯ РАДЕВА
ДИРЕКТОР НА РИОСВ – ВЕЛИКО ТЪРНОВО
БУЛ. „НОКОЛА ГАБРОВСКИ“ №68, П.К. 11
5002 ГР. ВЕЛИКО ТЪРНОВО

На Ваш изх. №2489(2)/25.09.2024 г.

Относно: *Инвестиционно предложение (ИП) за „Водовземане от езерото на язовир „Бяло поле“, ПИ с идентификатор 24178.57.49 по КККР на землището на с. Душево, община Севлиево, област Габрово, с площ 89,320 дка, с цел: Доставка и разпределение на вода за напояване на земеделски земи в регистрираната територия на сдружението.“*

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО РАДЕВА,

В Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР) е постъпило Ваше писмо изх. № 2489(2)/25.09.2024 г. и наш вх. №ПУ-01-687/01.10.2024 г. с искане за изготвяне на становище на основания чл. 4а, ал. 1 от *Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда* за горепосоченото ИП. 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:

Публикуван е Проект на План за управление на речните басейни (ПУРБ) 2022-2027 г. в Дунавски район за басейново управление (ДРБУ). 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“.

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 речните басейни за периода от 2016 - 2021 г. се прилагат до приемането на актуализирани плановете 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 плановете за управление в ДРБУ и информация:

- ПУРБ 2016 – 2021 г., приет с Решение № 1110/29.12.2016 г. на Министерски съвет;
- ПУРН 2022 – 2027 г., приет с Решение № 941/28.12.2023 г. на Министерски съвет;



ISO 9001



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60

тел.: +359 64 88 51 00

e-mail: dunavbd@bDDR.bg, web: www.bd-dunav.bg

– Актуализирана оценка за състоянието на водните тела и зоните за защита на водите съгласно Проект на ПУРБ 2022 – 2027 г.

Съгласно представената информация:

ИП предвижда водовземане от езерото на язовир „Бяло поле“, ПИ с идентификатор 24178.57.49 по КККР на землището на с. Душево, община Севлиево, област Габрово, с площ 89,320 дка. Настоящето ИП цели законосъобразно използване на води от повърхностен воден обект (яз. Бяло поле) за напояване на земи в регистрираната територия на СН „Орехите“, посредством водовземане след основния изпускател на язовира, доставка и разпределение на водата чрез съществуващата вътрешна канална мрежа и съоръжения след изходната шахта на основния изпускател.

Предвиденото водовземане е 11 320 м³/годишно или по 2 830 м³/ср. месечно - през месеците от май до август включително.

ИП не предвижда извършване на каквито и да е нови и/или допълнителни СМР, както по съществуващите ХТС на язовира, така и по съществуващата вътрешна канална мрежа и съоръжения, посредством които ще се осъществява водовземането

Язовир „Бяло поле“, състоящ се от ПИ с идентификатор 24178.52.66 и ПИ с идентификатор 24178.57.49 по КККР на землището на с. Душево, община Севлиево, собственост на СН „Орехите“ със следните географски координати:

Място на водовземане: географски координати 42°57'30"; 25°00'33"Е, надморска височина 241,03 м, кота изходна шахта;

За язовир „Бяло поле“ има издадени следните разрешителни:

- Разрешително №12460097/21.02.2013 г. за ползване на повърхностен воден обект яз. Бяло поле с цел аквакултури и свързаните с тях дейности.

- Разрешително №11420027/14.01.2014 г. за водовземане от повърхностни воден обект яз. Бяло поле с напояване на земеделски култури, със краен срок 14.01.2024г.

Списък на съставните имоти в територията на СН „Орехите“: 24178.40.7; 24178.40.12; 24178.40.9; 24178.40.10; 24178.40.11; 24178.31.185; 24178.31.126; 24178.52.48; 24178.52.61; 24178.57.21; 24178.57.22; 24178.57.23, землище с. Душево, общ. :

Не се очаква отпадъчни води.

1.1 План за управление на речните басейни (ПУРБ) 2016 – 2021 г.

1.1.1. Съгласно ПУРБ 2016 – 2021 г., ИП попада в следните повърхностни водни тела, подземни водни тела и зони за защита на водите:

1.1.1.1 Повърхностни водни тела

Код на ВТ	Воден обект	Географски обхват	Естествено /СМВТ/ ИВТ	Екологично състояние/ потенциал	Химично състояние
BG1YN400R1031	ВИДИМА	р. Видима от вливане на р.Граднишка до вливане в р. Росица при Севлиево	Естествено	добро	неизвестно

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

Съгласно Проекта на ПУРБ 2022-2027 г., тялото е оценено в добро екологично и химично състояние.

Част от имотите, които ще бъдат напоявани, се намират в близост до поземлен имот 24178.36.39, област Габрово, община Севлиево, с. Душево, вид територия Територия, заета от води и водни обекти, НТН Водно течение, река, а друга част до поземлен имот

24178.57.49, област Габрово, община Севлиево, с. Душево, вид територия Територия, заета от води и водни обекти, с НТП Язовир.

Предвиденото водоземане ще е сезонно, поради което не се очаква реализацията на ИП да окаже значително негативно въздействие върху повърхностното водно тяло, при спазване на законовите изисквания и мерките, посочени в настоящото становище.

1.1.1.2. Подземни водни тела (ПВТ)

Код на ПВТ	Име на ПВТ	Химично състояние	Количествено състояние
BG1G0000QAL022	Порови води в Кватернера - р. Росица в Севлиевската котловина	лошо (Fe)	добро
BG1G0000TJK045	Карстови води в Централния Балкан	лошо (NO3,NH4)	добро

Съгласно проекта на ПУРБ 2022-2027г., двете подземни водни тела да определени в добро химично и количествено състояние.

В ИП не се предвижда водоземане от подземни води, поради което не се очаква реализацията му да окаже въздействие върху количественото състояние на телата. При спазване на законовите изисквания и мерките, посочени в настоящото становище, ИП няма да окаже значителен дифузен натиск върху подземното водно тяло (от най-горен слой), в следствие селскостопански дейности - третиране с ПРЗ и торове.

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 отдиш и водни спортове	Не попада
чл. 119а, ал. 1, т. 3 от ЗВ	Чувствителна зона	Попада - BGCSAR114
	Уязвима зона	Попада - Северна зона.
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	Попада – зона с име Видима и код BG0000618
	Зона за птици	Не попада

Съгласно информацията за регистъра на зоните за защита на водите в Проект на ПУРБ 2022-2027 г. 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:

Съгласно наличната в БДДР информация, към настоящия момент ИП - **не попадат** в границите на СОЗ, 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;

- 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 2016 – 2021 г., които трябва да се вземат предвид при реализиране на този вид ИП

Предвид представената информация, реализирането на ИП, е необходимо да бъде съобразено с приложимите мерки, заложи в ПУРБ 2016 – 2021 г., в т. ч.:

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

Код на мярката	Наименование на мярката	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
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
NI_1	Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	Забрана за торене в определени периоди от време съгл. Програмата от мерки за ограничаване и предотвратяване на замърсяването с нитрати на МЗХ	NI_1_1
DP_13	Опазване на водите от замърсяване с препарати за растителна защита	Забрана за прилагането на ПРЗ чрез въздушно пръскане	DP_13_6
DP_13	Опазване на водите от замърсяване с препарати за растителна защита	Забрана за употреба на ПРЗ извън обхвата на разрешената употреба или в доза, която надвишава максималната разрешена доза на единица площ	DP_13_7
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

Съгласно представената информация предвидените в ИП дейности не попадат под забраните и ограниченията на мярка с код GD_1 „Опазване на химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване“ и код на действие GD_1_2, тъй като ИП не предвижда дейности свързани с отделяне и/или отвеждане на приоритетни и опасни вещества или други замърсители в подземните води.

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
CA_10	Прилагане на разрешителен режим по реда на Закона за водите за водоземане от повърхностни и от подземни води, вкл. изграждане на свързаните с това съоръжения	Прилагане на разрешителен режим по реда на Закона за водите за водоземане от повърхностни и от подземни води, вкл. изграждане на свързаните с това съоръжения.	CA_10_1
EW_3	Осигуряване на измерване на количеството ползвани повърхностни и подземни води	Монтиране/изграждане на устройства за измерване на ползваните водни количества	EW_3_1
EW_1	Намаляване на водоземането чрез въвеждане на водоспестяващи технологии	Въвеждане на водоспестяващи технологии и обратно водоснабдяване	EW_1_1
DP_13	Опазване на водите от замърсяване с препарати за растителна защита	Забрана за употреба на ПРЗ извън обхвата на разрешената употреба или в доза, която надвишава максималната разрешена доза на единица площ	DP_13_7
NI_1	Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	Забрана за торене в определени периоди от време съгл. Програмата от мерки за ограничаване и предотвратяване на замърсяването с нитрати на МЗХ	NI_1_1

Код на мярката	Наименование на мярката	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
OS_1	Смекчаване на натиска от климатичните промени	11. Прилагане на технологии за почвоподготовка, осигуряващи запазване и подобряване на почвената влагозапасеност	OS_1_11
DP_7	Въвеждане и изпълнение на изисквания за добро земеделско и екологично състояние на селскостопанските площи	Въвеждане и изпълнение на изисквания за добро земеделско и екологично състояние на селскостопанските площи	DP_7_1
NI_1	Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	Прилагане на приетите правила за добра земеделска практика в нитратно уязвими зони	NI_1_9
NI_1	Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	8. Прилагане на Националните стандарти за поддържане на земята в добро земеделско и екологично състояние от подпомаганите фермери и при изпълнение на проекти по ПРСР	NI_1_8

Предвидените в ИП дейности са насочени към пестене на водата, което ще доведе до оптимизиране на разходите на вода в земеделието и е предпоставка за опазване на количественото състояние на водите. Предвид това, ИП е в изпълнение на мярка с код EW_1 и код на действие EW_1_1 „Въвеждане на водоспестяващи технологии и оборотно водоснабдяване“.

Заключение: Реализирането на ИП е **допустимо** спрямо целите за опазване на околната среда, заложи в ПУРБ 2016 – 2021 г., при спазване на мерките и законовите изисквания, посочени в настоящото становище.

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

Имотите, обект на ИП, не попадат в райони със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН) към ПУРН 2022 – 2027 г.

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:

Реализирането на предвидените дейности е необходимо да се извършва в съответствие с изискванията на ЗВ и подзаконовите нормативни документи. 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).

Предвиденото водовземане подлежи на разрешителен режим по реда на Глава четвърта от ЗВ, при спазване изискванията на Наредба за ползването на повърхностните води.

За водите, предназначени за напояване следва да се спазват изискванията на Наредба № 18 от 27.05.2009 г. за качеството на водите за напояване на земеделските култури. За намаляване и предотвратяване замърсяването на водите с нитрати е необходимо да се спазват изискванията на Наредба № 2 от 13 септември 2007 г. за опазване на водите от замърсяване с нитрати от земеделски източници и Правилата за добра земеделска практика.

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 и чл. 134). За опазване на подземните води от замърсяване е необходимо да се предвидят мерки за опазването им, спазвайки чл. 118, 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 Закона за устройство на територията, при спазване на изискванията за опазване на подземните води съгласно Глава осма от ЗВ.

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.

Възложителят на настоящето ИП е титуляр на Разрешително №12460097/21.02.2013 г. за ползване на повърхностен воден обект, с цел „аквакултури и свързаните с тях дейности“, с краен срок на действие - същото към момента е с изтекло правно действие 21.02.2019г. Сдружение за напояване „Орехите“ е и титуляр на Разрешително № 11420027/14.01.2014г. за водовземане от повърхностен воден обект, с цел „за напояване - напояване на земеделски култури“, същото към момента е с изтекло правно действие (краен срок 01.04.2024г.).

Актуална информация за съществуващи или разрешени въздействия е налична в Регистри на издадените разрешителни, публикувани на интернет страницата на БДДР – <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.

В ИП не се предвижда водовземане от подземни води.

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

Реализацията на ИП „Водовземане от езерото на язовир „Бяло поле“, ПИ с идентификатор 24178.57.49 по КККР на землището на с. Душево, община Севлиево, област Габрово, с площ 89,320 дка, с цел: Доставка и разпределение на вода за напояване на земеделски земи в регистрираната територия на сдружението“ **допустима** спрямо целите и мерките, определени в ПУРБ 2016 – 2021 г. и ПУРН 2022 – 2027 г., при спазване на законовите изисквания и мерките, посочени в настоящото становище.

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 ИП „Водовземане от езерото на язовир „Бяло поле“, ПИ с идентификатор 24178.57.49 по КККР на землището на с. Душево, община Севлиево, област Габрово, с площ 89,320 дка, с цел: Доставка и разпределение на вода за напояване на земеделски земи в регистрираната територия на сдружението“.

С уважение,

ИНЖ. РУМЕЛИЯ ПЕТРОВА

Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“



ISO 9001



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60

тел.: +359 64 88 51 00

e-mail: dunavbd@bDDR.bg, web: www.bd-dunav.bg