



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № ПУ-01-856-[1]
гр. Плевен 04.12.2024 г.

ДО
ИНЖ. ЛЮБОМИР ИВАНОВ
ДИРЕКТОР НА РИОСВ – ГР. МОНТАНА
УЛ. „ЮЛИУС ИРАСЕК“ № 4
3400, ГР. МОНТАНА

На Ваш изх. № 2600-358-(4)/22.11.2024г.

Относно: *Инвестиционно предложение (ИП) за „Преструктуриране и конверсия на лозя - презасаждане, изграждане на капково напояване и смяна на подпорна конструкция” в поземлени имоти с идентификатори 62339.82.33, 62339.85.1, 62339.85.4, 62339.85.5, 62339.85.8, 62339.85.20, 62339.85.21, 62339.85.22, 62339.85.23, 62339.86.2, 62339.86.6 по КККР на с. Раяновци, общ. Белоградчик, обл. Видин.*

УВАЖАЕМИ Г-Н ИВАНОВ,

В Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР), с наш вх. № ПУ-01-856/22.11.2024 г., е постъпило Ваше писмо 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 разпоредбите на чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ), БДДР изразява следното становище:

Предоставена информация:

ИП предвижда засаждане на нови лозови масиви с изграждане на подпорна конструкция, както и смяна на подпорната конструкция на съществуващите лозови масиви, и изграждане на система за капково напояване на същите. Реализацията на ИП ще е в поземлени имоти с идентификатори 62339.82.33, 62339.85.1, 62339.85.4, 62339.85.5, 62339.85.8, 62339.85.20, 62339.85.21, 62339.85.22, 62339.85.23, 62339.86.2, 62339.86.6 по КККР на с. Раяновци, общ. Белоградчик, които се ползват на основание сключен договор за наем на земеделски площи.

Водоснабдяването на поливната система е предвидено да се осъществява чрез услугата „Доставка на вода за напояване - зареждане на водоем”, след сключване на договор между фирмата Възложител и „Напоителни системи” ЕАД - клон Видин.

„Напоителни системи” ЕАД - клон Видин удостоверява, че може да осигури необходимите водни количества за напояване на лозя с обща площ 481,162 дка в землището на с. Раяновци, чрез пълнене на резервоар, находящ се в масив № 85 в същото землище от деривация „Арчар” с водоизточник язовир Ошане.

Транспортирането на необходимите водни обеми от деривация „Арчар” до имотите, заети от лозови насаждения, е задължение на фирмата Възложител.

Не се очаква в процеса на осъществяване на ИП да се генерират отпадъчни води.



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



1. Заключение за допустимостта на инвестиционното предложение спрямо мерките за постигане добро състояние на водите, определени в ПУРБ и ПУРН в Дунавски район.

Настоящото становище за допустимост се издава спрямо следните планове за управление в Дунавски район:

- ПУРБ 2016 - 2021 г., приет с Решение № 1110/29.12.2016 г. на Министерски съвет;
- Оценки на състоянието на водните тела за проект на ПУРБ 2022 - 2027 г.;
- ПУРН 2022 - 2027, приет с Решение № 941/28.12.2023 г. на Министерски съвет.

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

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

1.1.1.1 Повърхностни водни тела

Териториалният обхват на ИП попада в повърхностно водно тяло от поречие Западно от Огоста, с код BG1WO400R1009 и географско описание - *р. Арчар от извор до устие, вкл. притоци - Салашка и Градска река*. Водното тяло е естествено, оценено в добро екологично и неизвестно химично състояние. Съгласно проекта на ПУРБ 2022-2027 г., водното тяло е оценено в добро екологично и непостигащо добро химично състояние.

След извършена справка в Кадастрално-административната информационна система (КАИС) на Агенция по геодезия, картография и кадастър (АГКК), се установи, че поземлените имоти, предвидени за реализацията на ИП, граничат с дерета, които не са обособени като самостоятелни имоти по КККР, и се намират на разстояние между 300 м и 1000 м от р. Арчар.

Предвидените в ИП дейности са насочени към водоспестяващи технологии чрез изграждане на поливна система за капково напояване на земеделски култури. В тази връзка, не се очаква реализацията на ИП да окаже негативно въздействие върху екологичното и/или химичното състояние на водното тяло.

1.1.1.2. Подземни водни тела (ПВТ)

ИП попада в обхвата на разпространение на ПВТ с код BG1G0000TJK044 и име „Карстови води в Западния Балкан”. ПВТ е оценено в добро химично състояние и добро количествено състояние. Съгласно проекта на ПУРБ 2022-2027 г., състоянието на ПВТ остава непроменено.

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

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

Имотите, предмет на ИП, **попадат** в зона за защита на питейните води от подземни водни тела, в чувствителна зона с код BGCSARI03 и в уязвима зона, и **не попада** в зона за защита на питейните води от повърхностни водни тела, зона за отдых и водни спортове, зона за стопански ценни видове риби, защитени територии, зона за местообитания и птици.

Съгласно информацията за регистъра на зоните за защита на водите в проекта 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 без определени СОЗ

Съгласно наличната в БДДР информация, към настоящия момент имотите, предмет на ИП, **не попадат** 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* (Наредба № 3), и **не попадат** в буферна зона с радиус 1 000 м около водоземни съоръжения за питейно-битово водоснабдяване без определени СОЗ.

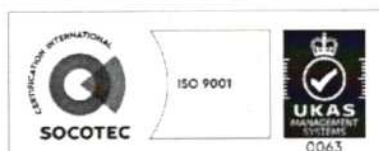
1.1.2 Мерки, заложи в ПУРБ, които следва да се вземат предвид при реализирането на плана.

А. Забрани и ограничения

В ПУРБ 2016 – 2021 г. няма предвидени конкретни забрани, ограничения и мерки, касаещи реализирането на ИП.

Б. Други мерки

Код на мярка	Наименование на мярка	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
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
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
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
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 обратното водоснабдяване	EW_1_1
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
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



Планираните в ИП дейности са в изпълнение на мярка с код EW_1 и код на действие EW_1_1, насочени към оптимизиране разходите на вода чрез въвеждане на водоспестяващи технологии, предпоставка за опазване на количественото състояние на водите.

Програмите от мерки са описани в Приложенията към Раздел 7 на ПУРБ 2016 – 2021 г. на БДДР.

Заклучение: Реализирането на ИП е **допустимо** спрямо целите за опазване на околната среда, заложи в ПУРБ 2016 - 2021 г. в Дунавски район, при спазване на посочените мерки в т. 1.1.2. от настоящото становище.

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

Съгласно предоставената информация, имотите, предвидени за реализацията на ИП, не попадат в РЗПРН, утвърдени от Министъра на околната среда и водите със Заповед РД-804/10.08.2021 г.

В ПУРН 2022-2027 г. няма предвидени конкретни забрани, ограничения и мерки, касаещи реализирането на ИП.

При реализирането на ИП е необходимо да се имат предвид и приложимите мерки съгласно Становище по Екологична оценка на ПУРН 2022-2027 в ДРБУ.

Заклучение: Реализирането на ИП е **допустимо** спрямо ПУРН 2022 - 2027 г. в Дунавски район. Предвидените дейности не са в противоречие с Програмата от мерки за намаляване на риска от наводнения.

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

Предвидените в ИП дейности е необходимо да се извършват в съответствие с изискванията на ЗВ и свързаните с него подзаконовите нормативни актове, при ненарушаване на обществени интереси, съгласно разпоредбите чл. 49 от ЗВ.

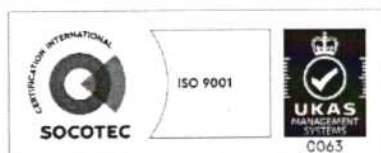
Съгласно представената информация, напояването ще си извършва чрез резервоар, който ще се пълни от деривация „Арчар“ на „Напоителни системи“ ЕАД. За ползване на вода от водопреносната мрежа на „Напоителни системи“ ЕАД - клон Видин е необходимо сключване и/или наличието на договор за доставка на вода за напояване.

Съгласно наличната в БДДР информация, „Напоителни системи“ ЕАД - клон Видин е титуляр на издадено от МОСВ разрешително № 01420021/29.01.2021 г. за водовземане от повърхностен воден обект с цел обществено водоснабдяване за напояване на земеделски култури.

Предвид гореизложеното и съгласно чл. 40, ал. 1, т. 2 от Закона за водите (ЗВ), предвиденото в ИП напояване с доставчик на вода „Напоителни системи“ ЕАД не подлежи на издаване на индивидуален административен акт.

Водите, предназначени за напояване, следва да отговарят на 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. 118 и чл. 134.

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

Потенциалните въздействия върху водите 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 да бъдат взети предвид при последваща процедура по Глава шеста от ЗООС.

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 водни тела.

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

Реализирането на ИП за „Преструктуриране и конверсия на лозя - презасаждане, изграждане на капково напояване и смяна на подпорна конструкция” в поземлени имоти с идентификатори 62339.82.33, 62339.85.1, 62339.85.4, 62339.85.5, 62339.85.8, 62339.85.20, 62339.85.21, 62339.85.22, 62339.85.23, 62339.86.2, 62339.86.6 по КККР на с. Раяновци, общ. Белоградчик, обл. Видин, е допустимо спрямо:

- спрямо целите и мерките, определени в ПУРБ 2016 – 2021 г. и ПУРН 2022 – 2027 г., и не се очаква да окаже негативно въздействие върху водите и водните екосистеми, при спазване на мерките, посочени в т. 1.1.2;

- спрямо законови изисквания посочени в т. 2 от настоящото становище.

Реализирането на ИП е в изпълнение на мярка с код EW_1 и наименование „Намаляване на водовземането чрез въвеждане на водоспестяващи технологии”, код на действие EW_1_1 „Въвеждане на водоспестяващи технологии и обратното водоснабдяване”.

Съгласно представената информация, напояването ще си извършва чрез резервоар, който ще се пълни от деривация „Арчар” на „Напоителни системи” ЕАД. За ползване на вода от водопреносната мрежа на „Напоителни системи” ЕАД - клон Видин е необходимо сключване и/или наличието на договор за доставка на вода за напояване.

Предвиденото в ИП напояване с доставчик на вода „Напоителни системи” ЕАД не подлежи на издаване на индивидуален административен акт, съгласно чл. 40, ал. 1, т. 2 от Закона за водите (ЗВ).

С уважение,

ИНЖ. РУМЕЛИЯ ПЕТРОВА

Директор на Басейнова дирекция „Дуневски район”



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

