



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № ПУ-01-226-1
гр. Плевен19.03.2026 г.

ДО
ИНЖ. НИКОЛАЙ ЙОРДАНОВ
ДИРЕКТОР НА РИОСВ - ВРАЦА
На Ваш изх. № ОВОС-ЕО-118-2/10.03.2026

Относно: *Инвестиционно предложение (ИП) за: „Напояване на селскостопански блок в с. Главаци, община Криводол, засят със земеделски култури, с преместваеми поливни системи модел Valley, S4W97“, с възложител „ДИГАНТ“ ООД, гр. Враца*

УВАЖАЕМИ Г-Н ЙОРДАНОВ,

В Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР), с наш вх. № ПУ-01-226 от 10.03.2026 г. е постъпило Ваше писмо (с изх. № ОВОС-ЕО-118-2/10.03.2026. г) с искане за изготвяне на становище за гореописаното ИП на основание чл. 4а, ал. 2 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 предвижда въвеждане на добра практика за напояване на селскостопански блок, засят със земеделски култури с преместваеми пивотни поливни системи модел Valley, S4W97. Напоителната система се състои от напоителни пивотни и наземни маркучи, като водовзemanето ще се изпълни чрез мобилен помпен агрегат от язовир в имот № 05894.106.43 в местност Чукара, село Ботуня, община Криводол.*

Фирма „Дигант“ ООД е наемател, съгласно договор за наем с община Криводол от 14.03.2023 г. за срок от 10 години на язовир – публична общинска собственост (имот 05894.106.43) в землището на с. Ботуня.

Напоителното поле попада в землището на с. Главаци и в него попадат имоти с №№ 15014.18.1, 15014.18.2, 15014.18.3, 15014.18.4, 15014.18.5, 15014.18.6, 15014.18.7, 15014.18.8, 15014.18.9, 15014.18.10, 15014.18.11, 15014.18.12, 15014.18.13, 15014.18.14, 15014.18.15, 15014.18.17, 15014.18.18, 15014.18.19, 15014.18.20, 15014.18.21, 15014.18.22, 15014.18.23, 15014.18.24, 15014.18.25, 15014.18.26, 15014.18.27, 15014.18.28, 15014.18.30, 15014.18.31, 15014.18.33, 15014.18.34, 15014.18.35, 15014.18.36, 15014.18.38, 15014.18.39, 15014.18.40, 15014.18.41. Количеството на необходимата вода за напояване е 15л/сек.

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

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

1.1.1. Повърхностни водни тела – Имотите предмет на ИП попадат във водосбора на повърхностно водно тяло с код BG1OG600R1118, име „БОТУНЯ“ и географско описание



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



„р. Ботуня от вливане на р. Черна при Долно Озирово до вливане в р. Въртешница при Криводол“. ПВТ е оценено в добро химично и екологично състояние.

Поставените цели за ПВТ до 2027 г. са: „Предотвратяване на влошаването и запазване на добро химично и количествено състояние“.

Съгласно представената информация водовземането ще се осъществява от повърхностен воден обект - язовир (имот 05894.106.43) в землището на с. Ботуня, който попада в обхвата на повърхностно водно тяло BG1OG600R1118. Поради характера на планираните дейности и предвиденото водовземане от язовира, не се очаква реализацията на ИП да доведе до влошаване на екологичното състояние и/или химичното състояние на повърхностното ВТ, при спазване посочените по-долу мерки и нормативни изисквания.

1.1.2. Подземни водни тела (ПВТ) - имотите, предмет на ИП, попадат в района на разпространение на следните ПВТ:

- с код **BG1G0000QAL015** и име „Порови води в Кватернера - р. Огоста“
Поставените цели за ПВТ до 2027 г. са: „Предотвратяване на влошаването и запазване на добро химично и количествено състояние“.

- с код **BG1G0000TJK044** и име „Карстови води в Западния Балкан“. Поставените цели за ПВТ до 2027 г. са: „Предотвратяване на влошаването и запазване на добро химично и количествено състояние“.

Съгласно представената информация, планираните в ИП дейности не предвиждат ползване и/или водовземане от подземни води, както и няма посочени дейности, които биха могли да доведат до пряко замърсяване на подземните води.

Върху ПВТ е възможно да се окаже дифузен натиск вследствие селскостопански дейности - третиране с ПРЗ и торове, което да създаде потенциална възможност за отвеждане на опасни вещества в подземни води. При спазване на добри земеделски практики и описаните по-долу мерки и законови изисквания не се очаква реализацията на ИП да окаже негативно влияние върху ПВТ.

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

ИП попада в следните зони за защита на водите - зона за защита на водите предназначение за питейно-битово водоснабдяване от подземни води; зона, в която водите са чувствителни към биогенни елементи – Северна нитратно уязвима зона и чувствителна зона с код BGCSARI07.

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

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** (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 и експлоатация на ИП - При реализацията и експлоатацията на ИП следва да се спазват приложимите за ИП мерки и действия към тях, планирани в Програмата от мерки към плана, в т.ч.: **СА_10** Прилагане на разрешителен режим по реда на Закона за водите за водовземане от повърхностни и от подземни води, вкл. изграждане на свързаните с това съоръжения; **EW_3** Осигуряване на измерване на количеството ползвани повърхностни и подземни води; **NI_1** Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници; **DP_13** Опазване на водите от замърсяване с препарати за

растителна защита; **DP_7** Въвеждане и изпълнение на изисквания за добро земеделско и екологично състояние на селскостопанските площи; **EW_1** Намаляване на водоземането чрез въвеждане на водоспестяващи технологии; **GD_1, PM_2** Опазване на химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване;

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

Подробна информация за планираните мерки и кодовете за действие на мерките се намира в Програмата от мерки в Приложение към Раздел 7 на ПУРБ 2022 - 2027г.

Заклучение: Реализацията на ИП е **допустима** спрямо целите и мерките за постигане на добро състояние на водите, определени в ПУРБ 2022 – 2027 г. и не се очаква да окаже значително въздействие върху водите, при спазване на мерките посочени в т. 1.1.5 от настоящото становище.

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

Съгласно ПУРН 2022–2027 г., ИП **не попада** в район със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН), утвърдени от Министъра на околната среда и водите със Заповед РД-804/10.08.2021 г. В ПУРН 2022–2027 г., няма заложени 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.

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 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).

Водоземането от язовир (имот 05894.106.43) в землището на с. Ботуня подлежи на разрешителен режим, съгласно Глава четвърта от ЗВ и съгласно разпоредбата на чл. 52, ал. 1, т. 3 от ЗВ *„Разрешителното се издава от кмета на общината след решение на общинския съвет за водоземане 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; за ползване на водни обекти - публична общинска собственост, с изключение на разрешителните по чл. 46, ал. 1, т. 3.*

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.*

С цел опазване на водите от замърсяване с нитрати от земеделски източници при експлоатация на ИП е необходимо спазване на 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, чл. 118а и чл. 134 от същият Закон.

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

Актуална информация за съществуващи или разрешени въздействия е налична в Регистри на издадените разрешителни, публикувани на интернет страницата на Басейнова дирекция „Дунавски район“

4. Информация за свободните водни ресурси в частта от подземно водно тяло, от което се предвижда водоземане (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 водоземане от подземни водни тела.

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

Реализацията на ИП „Напояване на селскостопански блок в с. Главаци, община Криводол, засят със земеделски култури, с преместваеми поливни системи модел Valley, S4W97“, с възложител „ДИГАНТ“ ООД, гр. Враца“ не се очаква да окаже негативно въздействие върху водите и водните екосистеми и е **допустима** спрямо ПУРБ и ПУРН в Дунавски район за периода 2022 – 2027 г., и спрямо Закона за водите и наредбите към него, при спазване на мерките и законовите изисквания, посочени в т. 1.1.5 и т. 2 от настоящото становище, в т.ч.:

✓ Водоземането от язовир (имот 05894.106.43) в землището на с. Ботуня подлежи на разрешителен режим, съгласно Глава четвърта от ЗВ. Разрешителното се издава **от кмета** на общината след решение на общинския съвет за водоземане от води, включително от язовири - публична общинска собственост.

✓ 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.*

Дейностите от ИП са в изпълнение на мярка от ПУРБ 2022-2027 г с код EW_1 и код на действие EW_1_1.

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.

С уважение,

ИНЖ. РУМЕЛИЯ ПЕТОРОВА

Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“

