



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

24.4.2026 г.

X ПУ-01-394-1/24.04.2026

Per. №

Подписано от: BASEYNOVA DIREKTSIYA DUNAVSKI RAYON

ДО
Г-ЖА СТЕЛА ИЛИЕВА
ДИРЕКТОР НА РИОСВ – ШУМЕН

На изх. № УИН-281-3/15.04.2026 г.

Относно: Уведомление за инвестиционно предложение /ИП/ Промяна на предходно ИП за „Изграждане на четири броя водовземни съоръжения – тръбни кладенци“ с ново име и частични промени в ИП - „Изграждане на поливна система за капково напояване на овощна градина – сливи, лешници и орехи“ в землището на с. Изворово, общ. Антоново, обл. Търговище с постановено Решение № ШУ-29-ПР/2024 г. на РИОСВ-Шумен“

УВАЖАЕМА Г-ЖО ИЛИЕВА,

В Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР) с наш вх. № ПУ-01-394 от 15.04.2026 г. е постъпило Ваше писмо (с изх.№ УИН-281-3/15.04.2026 г.) с искане за изготвяне на становище за гореописаното ИП на основание чл. 4а от Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда, с възложител „Изворо Агро“ ЕООД. В изпълнение на разпоредбите на чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ), БДДР изразява следното становище:

Съгласно представената информация: Настоящото ИП е свързано с промяна в параметрите на ИП, за което има издадено Решение № ШУ-29-ПР/2024 г на РИОСВ Шумен.Промяната предвижда изграждане на поливна система за капково напояване в землището на село Изворово, община Антоново, променя се местоположението на добивните съоръжения. Предвидените поливните площи, имоти и култури се прекриват с предходното инвестиционно намерение, но се променя номерата на парцелите, предвидени за изграждане на сондажните кладенци.

В първоначално подаденото ИП е било предвидено да се изградят четири броя водовземни съоръжения – тръбни кладенци за добив на подземни води в поземлени имоти с идентификатори 32473.53.10, 32473.51.17, 32473.46.17. 32473.45.30 и 32473.53.13 (резервен) по КК на с. Изворово, община Антоново.

Промяната е в частта относно изграждане на собствен тръбен кладенец за напояване, разположен в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 32473.501.387 с. Изворово. Променя се дълбочината му около 100-150 м., вместо 25 ± 5 м, както е посочено в предходното уведомление от 2024 г.

Не е посочено водно количество, което ще се водовзема от тръбния кладенец



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



1

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

1. Заключение за допустимостта на ИП спрямо мерките за постигане добро състояние на водите, определени в плановете за управление

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

1.1.1 Повърхностни водни тела – ИП попада във водосбора на повърхностно водно тяло с код BG1YN600L1024 и име „яз. Ястребино“. Водното тяло е силно модифицирано и е оценено в умерен екологичен потенциал и добро химично състояние.

След направена проверка в публично достъпната част на Кадастрално-административната информационна система на Агенция по геодезия, картография и кадастър и графичните данни, с които разполага БДДР, се установи, че през част от имотите, предвидени за напояване или в близост до тях преминават повърхностни водни обекти.

Съгласно представената информация дейностите в ИП не предвиждат водоземане от повърхностни води и/или ползване на повърхностни водни обекти. В тази връзка не се очаква реализацията на ИП да влоши екологичният потенциал или химичното състояние на повърхностното водно тяло.

1.1.2. Подземни водни тела (ПВТ) – ИП попада в обхвата на подземно водно тяло с код **BG1G0000TJK045** и име „Карстови води в Централния Балкан“, същото е оценено в лошо химично и добро количествено състояние. Съгласно проекта на ПУРБ 2022-2027г., подземното водно тяло е оценено в добро химично и количествено състояние.

Предвид предмета на дейност е възможно ИП да окаже потенциално въздействие върху химичното състояние на водното тяло на етап експлоатация - дифузен натиск, вследствие третиране с ПРЗ и торене на земеделските култури. Предвиденото водоземане е възможно да окаже въздействие върху количественото състояние на ПВТ. Влиянието от водоземането върху ПВТ е представено в т. 4 от настоящото становище.

1.1.3. 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, от повърхностни води – зона с код BG1DSWYN1024 и име „язовир Ястребино“; чувствителна зона и уязвима зона. ИП **не попада** в зона за отдих и водни спортове, зона за стопански ценни видове риби, защитени територии, зона за местообитания и зона за птици.

Съгласно информацията за регистъра на зоните за защита на водите в ПУРБ 2022-2027 г., към момента на издаване на настоящото становище няма промяна в определените зони за защита.

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 ИП **не попада** в СОЗ определени по реда на *Наредба № 3/16.10.2000 г. (ДВ бр. 88/2000 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 № 3/16.10.2000 г.).

Имот 32473.501.387 в който е предвидено изграждането на ТК, както и имотите, които са определени за напояване **попадат** в проектните граници на Пояс III на СОЗ около яз. Ястребино. За язовир Ястребино има изработен проект за СОЗ, наличен в БДДР, но към настоящият момент няма процедура по учредяването ѝ.

Реализирането на ИП следва да са съобразени със забраните, ограниченията и ограниченията при доказана необходимост, съгласно Приложение №1 към чл.10, ал.1 на Наредба №3 за проектирания по реда на наредбата пояс III на проектната СОЗ около язовир

Ястребино, използван за обществено питейно-битово водоснабдяване, имащи отношение към дейностите заложи в ИП, както следва:

В пояс Пояс III се забранява: *Ползване на въздухоплавателни средства за разпръскване торове и пестициди*

В пояс Пояс III ограничения при доказана необходимост: *Наторяване с течен оборски тор; Наторяване с неорганични торове; Използване препарати за растителна защита*

Имот 32473.501.387 в който е предвидено изграждането на ТК, както и част от имотите, които са определени за напояване **попадат** в буферна зона с радиус 1 000 м около водоземни съоръжения за питейно-битово водоснабдяване без определена СОЗ – „КИ Кайнаджик 1 – ВиК Търговище – Изворово“ и „КИ Кайнаджик 2 – ВиК Търговище – Изворово“.

Предвид гореописаното следва да се има предвид, че в Приложение №1 към Националния каталог от мерки към ПУРБ 2016-2021 г. (актуално и към ПУРБ 2022-2027 г.), се съдържа Списък на дейностите, забранени или ограничени в зоните за защита на питейните води в определените СОЗ по Наредба №3/16.10.2000 г. и в буферна зона в радиус 1 000 м от водоземното съоръжение, когато няма определена СОЗ, а именно:

Допълнителни дейности забранени в буферна зона в радиус 1000 м от водоземното съоръжение, когато няма определена СОЗ: *Дейности, които водят до непряко отвеждане на опасни вещества във водното тяло от земната повърхност или между земната повърхност и водното ниво; Дейности, които водят до непряко отвеждане на вредни вещества във водното тяло между земната повърхност и водното ниво; Торене при съдържание на нитрати в подземните води над 35 мг/л.; Използване на препарати за растителна защита, в т.ч. и разпръскването им с въздухоплавателни средства; Напояване с води, съдържащи опасни и вредни вещества; Водоземане, което създава риск за количеството и качеството на питейните води*

Дейности, които не са забранени но могат да бъдат разрешени, ако със специални изследвания (процедура по ОВОС) се докаже, че няма да въздействат върху състоянието на водите в зоната за защита и/или в резултат от тях няма да се наложи допълнително пречистване за осигуряване на необходимото качество на питейната вода: *Дейности, които водят до непряко отвеждане на вредни вещества от земната повърхност във водното тяло; Добив на подземни богатства, в т.ч. инертни и строителни материали между земната повърхност и водното ниво; Торене при съдържание на нитрати в подземните води до 35 мг/л; Напояване с подземни води от същото подземно водно тяло, от което се черпи питейната вода; Изграждане на геоложки, хидрогеоложки и инженерногеоложки проучвателни съоръжения, в т.ч. и водоземни съоръжения за подземни води в подземното водно тяло (водоносния хоризонт); Добив на подземни богатства в района на водоземане за питейно-битово водоснабдяване на населението, без да е доказано с конкретни проучвания и изследвания, че с добивната дейност не се понижава нивото на подземните води и няма опасност от влошаване на качеството им*

1.1.5. Мерки, заложи в ПУРБ 2022 – 2027 г., които трябва да се вземат предвид при реализиране и експлоатация на ИП

В ПУРБ 2022 – 2027 г. няма предвидени забрани касаещи реализацията на планираните дейности в ИП. При реализацията на ИП следва да се спазват приложимите за ИП действия към мерките, планирани в Програмата от мерки към плана, в т.ч **DW_1_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); SA_2_4* *„Оборудване на съоръженията за водоземане от подземни води със стационарно монтирани във водоземното съоръжение устройства за измерване на водното ниво“;* **GD_1_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“; **PM_2_2** „Забрана за извършването на дейности водещи до отвеждането в подземните води на опасни вещества“; **DP_13_7** „Забрана за употреба на ПРЗ извън обхвата на разрешената употреба или в доза, която надвишава максималната разрешена доза на единица площ“; **DP_7_1** „Въвеждане и изпълнение на изисквания за добро земеделско и екологично състояние на селскостопанските площи“; **DP_11_1** „Прилагане на екологични практики или най-добрите налични техники за ограничаване на отвеждането в подземните води на замърсяващи вещества“; **NI_1_1** „Забрана за торене в определени периоди от време съгл. Програмата от мерки за ограничаване и предотвратяване на замърсяването с нитрати на МЗХ“; **NI_1_5** „Ограничения при внасянето на тор в съответствие с правилата за добра земеделска практика“; **NI_1_9** „Прилагане на приетите програми от мерки за ограничаване и предотвратяване на замърсяването с нитрати от земеделски източници в нитратно уязвими зони“; **EW_3_1** „Монтиране/изграждане на устройства за измерване на ползваните водни количества“; **EW_1_1** „Въвеждане на водоспестяващи технологии и обратно водоснабдяване“

ИП е в изпълнение на мярка с код EW_1 и код на действие EW_1_1 „Въвеждане на водоспестяващи технологии и обратно водоснабдяване“.

Заключение: 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., имотът обект на 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 заложен конкретни мерки, предвидени забрани и ограничения касаещи реализацията на дейностите в ИП.

Заключение: 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.

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 реализирането

Предвидените в ИП дейности е необходимо да се извършват в съответствие с изискванията на ЗВ и свързаните с него подзаконовни нормативни актове, при не нарушаване на обществените интереси, съгласно чл. 49 от същия закон.

Имот 32473.501.387 в който е предвидено изграждането на ТК, както и имотите, които са определени за напояване **попадат** в проектните граници на Пояс III на СОЗ около яз. Ястребино. За язовир Ястребино има изработен проект за СОЗ, наличен в БДДР, но към настоящият момент няма процедура по учредяването ѝ. В тази връзка е необходимо да се спазват забраните, ограниченията и ограниченията при доказана необходимост, съгласно Приложение №1 към чл.10, ал. 1 на Наредба №3 за проектирания по реда на наредбата пояс III на проектната СОЗ около язовир Ястребино, използван за обществено питейно-битово водоснабдяване.

Съгласно Допълнителните разпоредби на §1 по смисъла на Наредба № 3/16.10.2000 г.: **"забрана"** е безусловното забраняване на дейности, които могат да доведат до драстично замърсяване на водите и ликвидиране на водоизточника; **"ограничение"** – е условната забрана на дейности, които могат да доведат до съществено замърсяване на водите, която важи до доказване на противното от инициатора на дейността"; **"ограничение при доказана необходимост"** е условната забрана за дейности, които могат да доведат до несъществено замърсяване на водите, която важи до доказване на противното от инициатора на дейността.

При реализацията на ИП следва да се спазват изискванията на чл. 34 от Наредба № 3/16.10.2000 г., а именно:

Чл. 34 (1) „Собствениците на земи в границите на СОЗ около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди, са длъжни да спазват забраните и ограниченията, определени за пояса от СОЗ, в който попада имотът.“

(2) „Осъществяване на дейност в границите на пояси II и III, за която е регламентирано ограничение или ограничение при доказана необходимост, се разрешава само ако инициаторите на дейността с конкретни изследвания и оценка на въздействието върху околната среда докажат, че дейността няма да доведе до негативни последствия за водоизточника.“

Имот 32473.501.387 в който е предвидено изграждането на ТК, както и част от имотите, които са определени за напояване **попадат** в буферна зона с радиус 1 000 м около водовземни съоръжения за питейно-битово водоснабдяване без определена СОЗ – „КИ Кайнаджик 1 – ВиК Търговище – Изворово“ и „КИ Кайнаджик 2 – ВиК Търговище – Изворово“. В тази връзка е необходимо спазването на забранени или ограничени в зоните за защита на питейните води в определените СОЗ по Наредба №3/16.10.2000 г. и в буферна зона в радиус 1 000 м от водовземното съоръжение, когато няма определена СОЗ

При реализацията на ИП следва да се спазват изискванията на чл. 46, 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 по глава осма“.

Дейностите по изграждане на съоръжение за водовземане от подземни води и водовземането чрез него подлежат на разрешителен режим. Разрешителните за водовземане от подземен воден обект се издават при спазване изискванията на Глава четвърта „Разрешителен режим“ и Глава осма „Опазване на водите и водните обекти“ от ЗВ и изискванията на Наредба №1/10.10.2007 г. за проучване, ползване и опазване на подземните води (Наредба №1). В процедурата по издаване на разрешително се извършва преценка на искането по критериите, определени в чл. 62 на ЗВ.

Съоръженията, предназначени за водовземане от подземни води е необходимо да се проектират и изграждат в съответствие с разпоредбите на чл. 89 и чл. 93 от Наредба №1.

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 и защита от вредното въздействие на водите е необходимо да се спазват изискванията на Глава осма и Глава девета 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. и т. 4. 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.

В района на ИП са издадени 2 бр. разрешителни за водовземане от ПВТ с код BG1G0000TJK045. Съгласно изискванията на чл. 2б от Наредба №1, като „район на ИП“ се определя землището на населеното място, в което се предвижда да се реализира ИП, попадащо в ПВТ, от което се предвижда водовземане. Актуална информация за съществуващи или разрешени въздействия е налична в Регистри на издадените разрешителни, публикувани на интернет страницата на БДДР в секция „Регистри“.

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.

Актуална информация на разполагаеми ресурси и свободни водни количества на ПВТ в Дунавски район се публикува ежемесечно на интернет страницата на БДДР в секция „Регистри“, подсекция „Ресурси на подземните водни тела“. Към настоящия момент за ПВТ с код BG1G0000TJK045: Разполагаемите ресурси са 8644 л/сек, като разполагаемите ресурси на ПВТ в землището на населеното място са 12,28 л/сек; Общо разрешено водовземане от ПВТ по издадени разрешителни е 1374 л/сек, а от кладенци за задоволяване на собствени потребности на гражданите е 192 л/сек; Свободни водни количества са 7078 л/сек. На основание чл. 46а и съгласно чл. 44 от Наредба №1, свободните водни количества на ПВТ се преценяват на етап заявление за издаване на разрешително за водовземане от подземни води, във връзка с прилагане на разпоредбите по чл. 60; чл. 61, ал. 2, т. 2; чл. 62, ал. 1, т. 5, и във връзка с изпълнение на изискванията по чл.118в, т. 1 от ЗВ; Изчисленият експлоатационен индекс е 18 %. Следва да се има предвид, че експлоатационният индекс е променлива във времето величина (преизчислявана ежемесечно), и до достигане на ИП до процедура по издаване на разрешително за водовземане от подземни води по реда на глава IV, „Разрешителен режим“ от ЗВ и свързаните подзаконовни нормативни актове, експлоатационният индекс е възможно да претърпи промени в стойността си.

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

Не се очаква реализацията на ИП за „Изграждане на поливна система за капково напояване на овощна градина – сливи, лешници и орехи“ в землището на с. Изворово, общ. Антоново, обл. Търговище“ да окаже негативно въздействие върху водите и водните екосистеми. ИП е **допустимо** 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.:

✓ Мярка с код на действие DW_1_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)“;

✓ Спазване на забраните, ограниченията и ограниченията при доказана необходимост, съгласно Приложение №1 към чл.10, ал. 1 на Наредба №3 за проектирания по реда на наредбата пояс III на проектната СОЗ около язовир Ястребино, използван за обществено питейно-битово водоснабдяване;

✓ Изграждането на водовземно съоръжение и водовземането от подземни води подлежи на разрешителен режим, съгласно разпоредбите на ЗВ, Глава четвърта „Разрешителен режим“ и изискванията на Наредба № 1;

✓ 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; Да се спазват изискванията на Наредба № 2/13.09.2007 г. за опазване на водите от замърсяване с нитрати от земеделски източници и Правилата за добра земеделска практика;

ИП е в изпълнение на мярка от ПУРБ 2022-2027 г с код EW_1 и код на действие EW_1_1 „Въвеждане на водоспестяващи технологии и обратно водоснабдяване“.

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,

24.4.2026 г.

X Румелия Петрова

Директор на БДДР

Подписано от: RUMELIYA MARKOVA PETROVA



ISO 9001:2015

Certificate No: BG/1398Q/1411

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

