



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № ПУ-01-251- /
гр. Плевен, 23.03.2026 г.

ДО
ИНЖ. СТАНИСЛАВ СТАНЧЕВ
ДИРЕКТОРА НА РИОСВ - ВЕЛИКО ТЪРНОВО

На Ваш изх. № 900-2/11.03.2026 г.

Относно: *Инвестиционно предложение (ИП) за: „Изграждане на парова централа на биогориво в сграда с идентификатор 16359.511.140.1, находяща се в ПИ с идентификатор 16359.511.140 по КККР на гр. Горна Оряховица, общ. Г. Оряховица, област В. Търново“*

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН СТАНЧЕВ,

В Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР) е постъпило Ваше писмо с искане за изготвяне на становище за горепосоченото ИП на основание чл. 4а, ал. 1 и ал. 2 от *Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Наредба за ОВОС)*. 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 представената информация: *Инвестиционното предложение ще се реализира на площадката на „ТЕЦ Горна Оряховица“ ЕАД, ПИ № 16359.511.140.1, кв.243, УПИ XI, по КККР на гр. Горна Оряховица, където „Захарни заводи Етанол“ АД гр.Г.Оряховица, осъвременява топлинното си стопанство и осигурява алтернатива за покриване на технологичните си нужди от пара чрез изграждането на нов скарен тип котел на биомаса за производство на пара с капацитет 16 т/час и 13 MW мощност, и складово стопанство за горивото, за нуждите на Завода за спирт. Предвижда се новият котел и складовото стопанство да се изградят като самостоятелни конструкции в обема на съществуващата сграда на ТЕЦ-а, чрез изграждане на преградна стена, разделяща котелната зала на части. В първата ще остане съществуващия котел ПГ №1 (ограничен до 49 MW), а в другата – новият котел и складовото стопанство за биогориво. Сградата, в която ще се изгражда инвестиционното предложение е собственост на „ТЕЦ Горна Оряховица“ ЕАД и „Захарни заводи Етанол“ АД (считано от 09.03.2026 г., съгл. КАИС). Новият котел е проектиран за изгаряне само на един вид гориво – биомаса (слънчогледова пелета, дървесен чипс и DDGS, както и различни рецепти за смеси от тези видове биомаси). За хранване на котела с вода ще се използва омекотена речна вода, получена от третиране на вода от р. Янтра в омекотителната инсталация на съществуващия ТЕЦ и кондензат от Завода за спирт. За мокрото отстраняване на пепелта също ще се използва*



ISO 9001:2015

Certificate No: BG/1398Q/1411

5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ № 60

тел.: +359 64 88 51 00

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



1

речна вода. Водоснабдяването за санитарно-битови нужди се осъществява от „В и К Йовковци“ ООД, съгласно сключен договор. Отпадъчните води от експлоатацията на котела на биомаса ще се заустват в площадковата канализация, от която ще постъпват в Лясковско дере (Колектор 1) съгласно условията на КР №54/2005 г. При изграждането и експлоатацията на съоръжението няма да се използват опасни химични вещества. По време на строителните дейности ще се генерират отпадъци, които ще се събират, съхраняват и предават за последващо третиране по реда на ЗУО. Образованите при експлоатацията на котела отпадъци ще се съхраняват на площадки за временно съхранение до депонирането им в Депото за неопасни отпадъци на “Захарни заводи Етанол” АД.

Съгласно наличната в БДДР информация Възложителя на ИП е титуляр на разрешително № 11130061/27.08.2010 г. за водовземане от повърхностни води (река Янтра), за промишлени цели и охлаждане, изменено и продължено с Решение № 3088/16.11.2020 г. на директора на БДДР, с краен срок на действие 11.09.2030 г. В уведомлението за ИП няма посочена информация за параметрите на водовземане за проектното съоръжение, вкл. за необходимостта от допълнителни количества. Заустването на отпадъчни води от обекта на ИП е регламентирано с комплексно разрешително (КР) по чл. 117 от ЗООС – КР №54/2005 г., актуализирано с Решение № 54-Н0-И0-А9-ТГ1/2025 г.

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

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

1.1.1. Повърхностни водни тела - ИП попада в повърхностно водно тяло с код BG1YN700R1017, име ЯНТРА и географски обхват "р. Янтра от вливане на р. Белица при Велико Търново до вливане на р. Лефеджа при Горски долен Тръмбеш". Водното тяло (ВТ)е естествено, оценено в умерено екологично състояние (поради отклонение от СКОС по показатели Макрофити, Фитобентос, Макрозообентос, Общ азот, Общ фосфор) и добро химично състояние. Поставената екологична цел за ВТ до 2027 г. е: „Постигане на СКОС за добро екологично състояние по показатели Макрофити, Фитобентос, Макрозообентос, Общ азот, Общ фосфор до 2027г. Предотвратяване на влошаването и запазване на добро екологично състояние. Предотвратяване на влошаването и запазване на добро химично състояние“. В ПУРБ 2022-2027 г. за водното тяло е обосновано изключение от постигане на добро състояние по отношение на показателите с отклонение от СКОС на основание чл. 156в от ЗВ, удължаване на срока за постигане на целите след 2027 г.

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 на около 850 м източно от имота, предмет на ИП преминава Горнооряховско дере.

Реализирането на предвидените дейности в ИП не се очаква да окажат пряко въздействие върху химичното състояние на ВТ.

Планираното в ИП водовземане от повърхностен воден обект е възможно да окаже потенциален хидроморфологичен натиск върху ВТ, тъй като водовземането е елемент на този вид натиск. Съгласно Раздел 2 на ПУРБ 2022 – 2027 г. и Приложение 2.2.4.1 Натиск от водовземане (изменение на оттока) за водни тела категория "реки“, към същия раздел, за водно тяло с код BG1YN700R1017 е отчетен слаб натиск от водовземане (до 10 %). За предвиденото захранване на котела за биомаса с речна вода, Възложителя има издадено разрешително № 11130061/27.08.2010 г. за водовземане от повърхностни води, което е отчетено като въздействие върху ВТ с код BG1YN700R1017 при актуализацията на ПУРБ 2022-2027 г. в Дунавски район. При евентуално увеличаване на ползваните количества е възможно повишаване на хидроморфологичния натиск върху ВТ.

При осигуряване на минимален екологичен отток в реката след водовземането и при спазване на посочените по-долу мерки и нормативни изисквания, не се очаква осъществяването на ИП да доведе до влошаване на състоянието на ВТ и не постигане на поставените екологични цели.

1.1.2. Подземни водни тела (ПВТ) - ИП попада в района на разпространение на две ПВТ: с код BG1G0000QAL020 „Порови води в Кватернера - р. Янтра“ и код BG1G0000TJK045 „Карстови води в Централния Балкан“. Двете ПВТ са оценени в добро количествено и химично състояние.

Съгласно представената информация, дейностите в ИП не предвиждат водовземане и/или ползване на подземни води, както и използване на приоритетни и/или опасни вещества, които да създават предпоставка за пряк контакт с подземните води. В тази връзка не се очаква планираните в ИП дейности да окажат негативно въздействие върху количественото и/или химичното състояние на ПВТ.

1.1.3. Зони за защита на водите, съгласно чл. 119а, ал. 1 от ЗВ - ИП попада в зони за защита на подземните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване и в зона, в която водите са чувствителни към биогенни елементи – чувствителна зона с код BGCSARI4. Реализацията на ИП няма да доведе до негативно въздействие върху горепосочените зони за защита на водите при спазване на законовите изисквания и мерките, посочени в т. 1.5 от настоящото становище.

1.1.4. Санитарно-охранителни зони (СОЗ), съгласно чл. 119, ал. 4, т. 2 от ЗВ и буферни зони около водовземните 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. 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.)* и **не попада** в буферна зона с радиус 1000 м около водовземни съоръжения за питейно-битово водоснабдяване без определена СОЗ по реда на същата наредба.

1.1.5. Мерки, заложиени 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 и експлоатацията на ИП следва да се спазват приложимите за ИП мерки и действия към тях, планирани в Програмата от мерки (ПоМ) към плана, в т.ч.: **СА_10** Прилагане на разрешителен режим по реда на ЗВ за водовземане от повърхностни и от подземни води, вкл. изграждане на свързаните с това съоръжения; **СА_12** Оптимизиране на водовземането с цел недопускане влошаване на състоянието на водите; **EW_3** Осигуряване на измерване на количеството ползвани повърхностни води; **EW_1** Намаляване на водовземането чрез въвеждане на водоспестяващи технологии; **HY_10** Осигуряване на екологичния отток „Забрана за водовземане при маловодие в засегнатите райони за всички водни тела (не само за зоните за защита на водите), когато оттокът е по-малък от 10% от средномногогодишното водно количество или от минималното средномесечно количество с 95% обезпеченост към точката на водовземане“ - код на действие **HY_10_5**; „Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока“ - код на действие **HY_10_4**; **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; **PI_2_1** Забрана за въвеждането в експлоатация на обекти, формиращи отпадъчни води и осъществяването на дейности без приети по установения ред пречиствателни съоръжения,

освен в случаите, когато не са необходими; **DP_11_1** Прилагане на екологични практики или най-добрите налични техники за ограничаване на отвеждането в подземните води на замърсяващи вещества; **DP_2** Намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности; **DP_14** Намаляване на дифузното замърсяване от отпадъци от населени места и др.

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. имота предмет на ИП попада в район със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН), с код **BG1_APSFR_YN_023** и име *р. Янтра между градовете Велико Търново и Горна Оряховица*, утвърден от Министъра на околната среда и водите със Заповед РД-804/10.08.2021 г. Съгласно изготвените карти на заплахата и риска от наводнения, част от имота попада в граници на заливане при дъждовно поройно наводнение с повторение 20 г., 100 г. и 1000 г.

В ПУРН 2022 – 2027 г., няма заложен 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:

Предвидените в ИП дейности е необходимо да се извършват в съответствие с изискванията на ЗВ и подзаконовите нормативни актове, в т. ч. при ненарушаване на обществените интереси и придобитите права (съгласно чл. 49 от същия закон).

Съгласно наличната в БДДР информация, Възложителя на ИП има издадено разрешително № 11130061/27.08.2010 г. При необходимост от промяна на параметрите на разрешено водовземане по действащо разрешително, се провежда процедура по изменение на разрешителното по реда на Глава четвърта, Раздел III, съгласно разпоредбите на чл. 72 от ЗВ и при спазване изискванията, определени в *Наредбата за ползването на повърхностните води*, в т.ч. разпоредбите на чл. 8, ал. 4 от същата Наредба.

За ползването на вода от градската водопроводна мрежа е необходимо сключването и/или наличието на договор с ВиК оператор.

Съгласно представената информация отпадъчните води от реализацията на ИП ще се заустват в повърхностен воден обект (Лясковско дере), за което се изисква разрешително, съгласно чл. 46. ал. 1, т. 3 от ЗВ, освен в случаите по чл. 46, ал. 3 и ал. 4 от същия закон. Съгласно наличната информация, Възложителя на ИП е титуляр на КР № 54/2005 г., актуализирано с Решение № 54-Н0-И0-А9-ТГ1/2025 г., в което е регламентирано заустването на отпадъчни води от обекта на ИП. При необходимост от промяна в параметрите на заустване, концентрацията и вида на замърсяващите вещества е необходимо да се проведе процедура за актуализация на КР по реда на ЗООС.

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 (ЗУТ), при спазване на изискванията за опазване на подземните води по Глава осма от ЗВ, съгласно чл. 46, ал. 2 от ЗВ.

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

В Закона за водите няма забрани, касаещи предвидените дейности в ИП.

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“ – <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.

Не приложимо - ИП не предвижда водовземане от подземни водни тела.

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

Реализацията на ИП „Изграждане на парова централа на биогориво в сграда с идентификатор 16359.511.140.1, находяща са в ПИ с идентификатор 16359.511.140 по КККР на гр. Горна Оряховица, общ. Г. Оряховица, област В. Търново“ е допустимо спрямо ПУРБ и ПУРН в Дунавски район за периода 2022 – 2027 г., и спрямо Закона за водите и наредбите към него. Не се очаква реализацията на ИП да окаже негативно въздействие върху водите и водните екосистеми, при спазване на мерките и законовите изисквания, посочени в т. 1.1.5 и т. 2 от настоящото становище, вкл. при необходимост от промяна на параметрите на разрешено водовземане по действащото разрешително, се провежда процедура по изменение на разрешителното по реда на Глава четвърта, Раздел III, съгласно разпоредбите на чл. 72 от ЗВ и при спазване изискванията, определени в *Наредбата за ползването на повърхностните води*, в т.ч. разпоредбите на чл. 8, ал. 4 от същата Наредба.

4. 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 ПЕТРОВА

Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“

