



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ
БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Изх. № ПУ-01-582 (1)
Пловдив, 27.08.2018 г.

ДО
ДОЦ. СТЕФАН ШИЛЕВ
ДИРЕКТОР НА РИОСВ - ПЛОВДИВ
БУЛ. „МАРИЦА“ № 122
4000 ГР. ПЛОВДИВ

Ваш изх. № ОВОС-1855(1)/17.08.2018 г.

Относно: Становище за допустимост съгласно чл.155, ал.1, т.23 от Закона за водите за инвестиционно предложение (ИП) „Пречиствателна станция за отпадъчни води – с.Царацово“ в УПИ 73.14, землището на с.Царацово, община Марица, област Пловдив, с възложител: Община Марица.

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ШИЛЕВ,

В отговор на Ваше писмо с изх № ОВОС-1855(1)/17.08.2018 г. и съгласно чл.155, ал.1, т.23 от Закона за водите (ЗВ), Басейнова дирекция „Източноевропейски район“ (БД ИБР) изразява следното становище:

1. Оценка на допустимостта на ИП спрямо целите за опазване на околната среда, мерките определени в Плана за управление на речните басейни на Източноевропейски район (ПУРБ на ИБР) и в Плана за управление на риска от наводнения в Източноевропейски район (ПУРН на ИБР).

1.1. Характеристика и цел

Възложителят предвижда изграждане на пречиствателна станция, за механично и биологично третиране, на отпадъчните води (ПСОВ) за с.Царацово във връзка с инвестиционно намерение на Община Марица за цялостно реализиране на обект: „Реконструкция на водопроводната мрежа, смесена канализационна мрежа и пречиствателна станция за отпадъчни води с.Царацово“. Площадката на ПСОВ е разположена в УПИ 73.14, землището на с.Царацово и предоставя възможност за гравитачно отвеждане на отпадъчните води. Пречиствателната станция е проектирана с капацитет 3100 еж. Предвижда се изграждане на довеждащ водопровод от съществуващ водопровод PE-HDФ110, преминаващ през път, общинска публична собственост; довеждащ колектор до ПСОВ и отвеждащ колектор от ПСОВ до точката на заустване на отпадъчните води в отводнителен канал, съгласно разрешителното за заустване. Предвижда се пред входа на ПСОВ да се изгради дъждопреливник. Дъждовните отпадъчни води ще се отвеждат чрез отливен канал, преминаващ непосредствено до площадката на ПСОВ и включват към отвеждащия колектор.

1.2. Местоположение

Според представената информация (уведомление и чертежи), ИП попада в рамките на подземно водно тяло BG3G000000Q013 - „Порови води в Кватернер - Горнотракийска низина“. В подземните водни тела има определени зони за защита на водите по чл. 119а, ал.1, т. 3а от Закона за водите (ЗВ). Площта на ИП попада в узвиима зона за защита на водите включена в Раздел 3, точка 3.3.1 от ПУРБ на ИБР. ИП не попада и граничи с пояси на СОЗ. На около 150 метра югозападно от предвидената площадка за изграждане на ПСОВ се намира пояс трети на



4000, Пловдив, ул. "Янко Сакъзов" 35. Тел: (+359) 032 604 720
Факс: (+359) 032 604 721. www.earbd.bg; e-mail: bd_plovdiv@abv.bg



ISO 9001

СОЗ около ТК за водоснабдяване на сервиз за товарни автомобили на фирма „Агри М“ ООД, учредена със заповед СОЗ-М-25/15.08.2005 г. На около 70 метра от точката на заустване, съгласно издадено разрешително, се намира проект на по-ве втори и трети на СОЗ-23/2013 г. около ТК на фирма „Ретро-М“ ООД, за питейно-битово водоснабдяване.

Според представената информация (уведомление и чертежи), мястото на реализация на ИП попада в границите на повърхностно водно тяло **BG3MA500R118 - „Река Пясъчник от яз. Пясъчник до устие и ГОК-3, Строево, Труд“**. Във водното тяло има определени зони за защита (ЗЗ) на водите по чл. 119а, ал.1, т.5 от Закона за водите (ЗВ), включени в Раздел 3, точки 5.1 и 5.2 от ПУРБ на ИБР. ИП попада в чувствителна зона по чл. 119а, ал.1, т.3 буква „б“ от ЗВ, описана в Раздел 3 от ПУРБ на ИБР. ИП се намира извън определените райони със значителен потенциален риск от наводнения в ИБР.

1.3. Състояние и цели за опазване на околната среда

Съгласно Раздел 4, точки 4.2.2 и 4.2.3 от ПУРБ на ИБР подземно водно тяло **BG3G000000Q013** е в лошо химично състояние във връзка със завишени съдържания на фосфати, нитрати и калций (съгласно стандарти на Наредба № 1 от 10 октомври 2007 г. за проучване, ползване и опазване на подземните води /ДВ, бр. 87 от 2007г., изм. ДВ, бр. 28 от 2013г./ и определени прагови стойности) и добро количествено състояние. За водно тяло **BG3G000000Q013** е определена по-малко строгата цел по показатели фосфати, нитрати и калций.

Повърхностното водно тяло с код **BG3MA500R118** е определено като силно модифицирано водно тяло в умерен екологичен потенциал и неизвестно химично състояние. Целта за опазване на околната среда за конкретното ВТ (съгласно разпоредбите на Глава X, Раздел III на ЗВ) е постигане на добро състояние по макрозообентос, NH₄, PO₄, както и опазване на доброто химично състояние и предотвратяване влошаването.

1.4. Предвидени мерки в ПУРБ и ПУРН на ИБР:

1.4.1. Мерки в ПУРБ на ИБР.

Мерките за постигане на целите за опазване на повърхностните водни тела са описани в Приложенията към Раздел 7 на ПУРБ на ИБР (2016-2021 г.). За конкретното населено място има предвидени мерки с код **UW_2** и наименование – „Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места“, действие по изпълнение на мярката „Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 с.ж.“ и „Изграждане, реконструкция или модернизация на ГПСОВ за агломерации с над 2 000 с.ж.“

1.4.2. Предвидени мерки в ПУРН на ИБР.

Мерките в Програмата от мерки на ПУРН на ИБР са описани в Приложенията към Раздел 5. За ИП няма предвидени конкретни мерки в ПУРН на ИБР.

Заключение: Инвестиционното предложение е **допустимо** от гледна точка на ПУРБ на ИБР, ПУРН на ИБР и постигане на целите на околната среда и мерките за постигане на добро състояние на водите, при спазване на следните условия:

1. Да не се допуска замърсяване на повърхностното и подземно водни тела от дейностите по реализиране и експлоатацията на ИП.
2. Да не се допуска заустване на непречистени отпадъчни води в повърхностния воден обект.
3. Предвидената за изграждане пречиствателна станция, водно с колекторите към нея, се явяват елемент от канализационната система на населеното място. В съответствие с разпоредбите на **чл.46 а, ал.2** от ЗВ, ИП подлежи на разрешителен режим по **чл.46, ал.1, т.3, буква „б“** от ЗВ. Съгласно &1, ал.1, т.33 от Допълнителните разпоредби на ЗВ, „канализационна система“ е съвкупност от канализационни отклонения, улични канализационни мрежи в урбанизираните територии, отвеждащи колектори и пречиствателни станции или пречиствателни съоръжения, чрез които се извършва отвеждане на отпадъчните и/или дъждовните води от имотите на



потребителите, пречиствателето им и при необходимост обеззаразяването им до необходимите качества и заустването им в съответния воден обект.

4. Пречистените отпадъчни води на изход ПСОВ да отговарят на изискванията на *Наредба № 6 от 9.11.2000 г. за емисионни норми за допустимото съдържание на вредни и токсични вещества в отпадъчните води, зауствани във водни обекти.*

5. Индивидуалните емисионни ограничения се прилагат за мястото, където пречистените отпадъчни води напускат пречиствателната станция или съоръжение (чл.36 от *Наредба № 2 от 8.06.2011 г.*).

2. Забрани и ограничения, предвидени в Закона за водите, по отношение на този вид инвестиционни намерения.

В Закона за водите (ЗВ) няма предвидени забрани и ограничения по отношение на ИП.

3. Информация за съществуващи и разрешени въздействия от характера на ИП.

Община Марица има издадено разрешително № 33740114/02.05.2012 г. за ползване на повърхностен воден обект - общински отводнителен канал, за заустване на отпадъчни води в повърхностни води за проектиране на обект: „Канализационна система на с. Царацово”, със срок до въвеждане на обекта в експлоатация.

4. Информация за свободните водни ресурси и частта от подземно водно тяло, от което се предвижда водовземане.

ИП не предвижда водовземане от подземни води.

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

ИП няма да окаже значимо въздействие върху водите и водните екосистеми при спазване на посочените изисквания свързани с действащото законодателство.

6. Заключение за приложимостта на чл. 93, ал. 9, т. 3 ЗООС.

Считаме, че за така представеното ИП, чл. 93, ал. 9, т. 3 от ЗООС не е приложим, тъй като не попада в обхвата на чл.156с, ал.3 от ЗВ. Според представената информация ИП не представлява ново изменение на физичните характеристики на повърхностните водни тела и не е свързано с черпене на повърхностни или подземни води.

ИНЖ. ЦВЕТЕЛИНА КЪНЕВА

Директор на Басейнова дирекция „1

