



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Их. № ПУ-01-678/11

Пловдив,2018 г.

ДО
ДИРЕКТОРА
НА РИОСВ ПАЗАРДЖИК
УЛ. „ГЕНЕРАЛ ГУРКО“ №3
ГР. ПАЗАРДЖИК

Относно: Становище за допустимост съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите за инвестиционно предложение (ИП) „Реконструкция и преустройство на съществуващ склад за готова продукция, суровини и материали в цех "Галванични покрития" в УИИ IX производствена дейност, кв. 30 по плана на с. Драгор, община Пазарджик, обл. Пазарджик, с възложител: „ММ Галваникс“ ООД, с. Драгор

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ГЕШЕВ,

В отговор на Ваше писмо с изходящ № ПД-01-2279(3)/03.10.2018 г. и след запознаване с изпратеното уведомление и допълнителна информация, Басейнова Дирекция „Източнобеломорски район“ (БДИБР) гр. Пловдив изразява следното становище:

I. Оценка на допустимостта на ИП спрямо целите за опазване на околната среда и мерките определени в ПУРБ на ИБР и в Плана за управление на риска от наводнения в Източнобеломорски район (ПУРП на ИБР).

I.1. Цел и характеристика:

ИП е за увеличаване на производствения капацитет и разширяване на съществуващото производство в галваничен цех, чрез „Реконструкция и преустройство на съществуващо склад за готова продукция, суровини и материали в цех "Галванични покрития" чрез изработка, монтаж и пускане в действие на:

- Автоматична линия за анодно оксидиране на детайли от алуминий и сплавите;
- Автоматична линия за фосфатиране и безхромово третиране на детайли от стомана и алуминий;
- Линия STONRER DODUCO за:
 - Химическо никелиране на стоманени и алуминиеви детайли;
 - Фосфатиране;
 - Анодно оксидиране на алуминиеви детайли.

Основната дейност на дружеството е галванични покрития на метални и неметални покрития на детайли и изделия. В имота има построена производствената сграда - производствено помещение с площ 1911 м², в които са разположени машините и съоръженията за осъществяване на производствената дейност, офис и складове. Площадката е оградена и бетонизирана. Промислена зона с. Драгор има изградена инфраструктура – водопровод и канализация.

ИП предвижда увеличаване на капацитета, чрез реконструкция на съществуваща сграда, като



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



ISO 9001

са предвидени да се обособят - производствената сграда, офиси и битови помещения за персонала.

Водоснабдяването на обекта се осъществява чрез договор за доставка с „Информационни носители“ АД от собствени водоизточници - за питейно-битови нужди и за производствени нужди, има издадени разрешителни за водовземане. С реализацията на ИП ще се повишат използваните до момента количества вода за производствени и битови нужди. Ще се увеличат количествата на формираните отпадъчни води.

Отпадъчните води получени в резултат на производствената и битова дейност от Галваничният пех, се отвеждат чрез разделна канализация към ПСОВ собственост на „Информационни носители“ АД на база сключен договор. След пречистване, водите се заустват в повърхностен водоприемник – р. „Тополница“ при спазване на условията, поставени в разрешително за заустване издадено от БДИБР – Пловдив с титуляр „Информационни носители“ АД, Индустриална зона с. Драгор.

До момента количествата образувани отпадъчни води в резултата от дейността на дружествата са около - 25 000 m³/годишно.

С реализацията на ИП ще се образува допълнително още 10 400 куб.м годишно.

ПСОВ към която се насочват за пречистване отпадъчните води е с капацитет 160 куб. м/ден. Капацитетът на станцията е достатъчен, за да приеме допълнителните количества отпадъчни води.

1.2 Местоположение на ИП: Според представената в уведомлението информация (скица на имота), мястото на реализация на ИП попада в границите на повърхностно водно тяло „Река Тополница от яз. Тополница до устие“ с код BG3MA800R225. Попада в чувствителна зона.

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 уязвима зона за защита на водите, включена в Раздел 3, точка 3.3.1 от ПУРБ на ИБР.

ИП не попада и не граничи със СОЗ около водоизточници за ПБВ или на водоизточници на минерални води.

ИП попада в границите на зона за защита на водите – ЗЗ "Рибарници Звъничево" с код BG0002069, определена съгласно чл. 119а, ал. 1 т. 5 от ЗВ, включена в Раздел 3, точка 3. 5. 2. на ПУРБ на ИБР.

ИП се намира извън определените райони със значителен потенциален риск от наводнения в ИБР и не попада в зони, които могат да бъдат наводнени съобразно картите на районите под заплаха от наводнения, при сценариите, посочени в чл. 146е от Закона за водите, с изключение точката на заустване, която е в границите на водния обект и РЗПРН BG3_APSFR_MA15 – Тополница – устие.

1.3 Състояние на водните тела и цели за опазване на околната среда:

Повърхностно водно тяло с код BG3MA800R225 е определено като силномодифицирано тяло в умерен екологичен потенциал и добро химично състояние. Целта за опазване на околната среда за конкретното водно тяло (съгласно разпоредбите на Глава X, Раздел III на ЗВ) е по-малко строга цел по Макрозообентос, Макрофити, Mn, Cu до 2027г. по отношение на екологичното състояние и опазване на доброто химично състояние и предотвратяване влошаването.

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 строга цел по показатели фосфати, нитрати и калций.

1.4 Предвидени мерки в ПУРБ и ПУРН на ИБР:

1.4 Предвидени мерки в ПУРБ: Мерките за постигане на целите за опазване на водните тела са описани в приложенията към Раздел 7 на ПУРБ на ИБР.

1.4.2 Предвидени мерки в ПУРН на ИБР: Мерките от Програмата от мерки на ПУРН на ИБР са описани в Приложенията към Раздел 5 на ПУРН на ИБР. За конкретното ИП не са предвидени мерки в ПУРН на ИБР, тъй като не попада в определените райони със значителен потенциален риск от наводнения в ИБР.

Заключение: Инвестиционното предложение е **допустимо** от гледна точка на 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 повърхностните и подземни води от дейностите по реализиране и експлоатация на ИП.
2. Пречистените отпадъчни води да се заустват само след провеждане на процедура и получаване на Разрешение за заустване на отпадъчни води от БДИБР Пловдив, на основание чл.46, ал.8 от Закона за водите. Възложителят на ИП предвижда разширение и изменение на съществуващ обект, което е свързано с промяна на параметрите на разрешеното заустване. Индивидуалните емисионни ограничения по разрешителното трябва да гарантират постигане на добро състояние на водното тяло.
3. Да не се допуска заустване на отпадъчни води в повърхностни водни обекти, които не отговарят на индивидуалните емисионни ограничения.
4. Да се поддържа постоянно пречиствателното съоръжение в нормално експлоатационно състояние.

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 предвидени по отношение на ИП. Ползването на воден обект за заустване на отпадъчни води в повърхностни води подлежи на разрешителен режим съгласно Закона за водите.

3. Информация за съществуващи и разрешени въздействия от характера на ИП. За района на ИП, в близост до обекта има издадени 2 бр. разрешително за заустване на отпадъчни води в повърхностни води.

4. Информация за свободните водни ресурси в частта от подземно водно тяло, от което се предвижда водовземане. Не се предвижда ново водовземане от подземни води. Възложителят има договор за водоснабдяване на обекта от действащо разрешително за водовземане на подземни води.

Подземно водно тяло с код BG3G000000Q013 е в добро количествено състояние.

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

Във връзка с гореизложеното реализацията на ИП за „Реконструкция и преустройство на съществуващ склад за готова продукция, суровини и материали в цех "Галванични покрития" има вероятност да окаже значимо негативно въздействие върху водните тела поради следните причини и мотиви:

- Планира се изграждане на нови производствени инсталации, които ще формират значими количества производствени отпадъчни води (допълнително още 10 400 куб.м годишно), които ще се заустват в повърхностно водно тяло с отклонение от доброто състояние по показателите: Макрозообентос, Макрофити, Манган и Мед.

- Необходимо е да се изготви оценка на възможностите на съществуващата Пречиствателна станция за промишлени отпадъчни води на фирма "Информационни носители" АД – с. Драгор, с която "ММГалваникс" ООД има договорни отношения, да



пречистват новите количества производствени отпадъчни води до степен на пречистване, което гарантира постигане целите за това повърхностно водно тяло: добро състояние.

- Необходимо е да се изготви оценка на очакваното въздействие от предвидените изменения и свързаните с тях промяни на параметрите на актуалното разрешителното за заустване на отпадъчни води.

Във връзка с това Басейнова Дирекция „Източнобеломорски район” счита, че следва да се извърши оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) за това ИП.

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

Считаме, че за ИП не е приложим чл. 93, ал. 9, т. 3 от ЗООС, тъй като ИП не попада в обхвата на чл. 156е, ал. 3 от ЗВ.

С уважение,

ИНЖ. ЦВЕТЕЛИНА КЪ
Директор на Басейнова ди

