



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Изх. № ПУ-08-13/1118.022020г.

ДО

Г-Н ЕВГЕНИЙ ЖЕЛЯЗКОВ

УПРАВИТЕЛ НА „ГРИЙНБЪРН“ ЕООД

УЛ. ПЕТЪР РАКОВ № 41

ГР. ПЕЩЕРА

Относно: Процедура за определяне обхвата, съдържанието и формата на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение (ИП) „Изграждане на депо за опасни отпадъци към инсталация за производство на енергия от отпадъци и биомаса на „Грийнбърн“ ООД, гр. Пещера“, с възложител: „Грийнбърн“ ООД, гр. Пещера

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ЖЕЛЯЗКОВ,

В отговор на Ваше писмо за предвиденото инвестиционно намерение и след запознаване с изпратеното Задание за обхват и съдържание на Доклад по ОВОС на инвестиционно предложение (ИП) „Изграждане на депо за опасни отпадъци към инсталация за производство на енергия от отпадъци и биомаса на „Грийнбърн“ ООД, гр. Пещера“, Басейнова дирекция „Източноевропейски район“ (БДИБР) изразява следното становище:

I. Докладът по ОВОС да бъде съобразен с условията заложи в чл. 10 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценката въздействие върху околната среда като обхват, съдържание и форма.

II. Препоръчваме Докладът по ОВОС да съдържа следните описания, оценки и анализи:

- Да се изготвят точни и ясни карти в подходящ мащаб, с приложени координати на гранични точки указващи точното местоположение на ИП.
- Да се определят повърхностното и подземно водни тела, засегнати от реализацията на ИП. Да се изготви описание и анализ на компонентите и факторите на околната среда, които ще бъдат засегнати в голяма степен от инвестиционното предложение, както и взаимодействието между тях. Очаквани въздействия върху състоянието на повърхностното и подземно водни тела.
- Да се направи оценка на използваните природни ресурси след реализацията на предвидените дейности на обекта и най-вече анализ и оценка на консумацията на вода (за питейно-битови нужди и промишлени нужди). Очакват ли се изменения или актуализация на параметрите в резултат на реализация на ИП.
- Да се представи информация за наличието (или не) в близост до ИП на: водни обекти по смисъла на Закона за водите; санитарно охранителни зони, водоизточници за питейно битово водоснабдяване и зони за защита на водите съгласно Закона за водите.
- Да се извърши характеристика на хидрогеоложките условия и фактори (на базата на извършени хидрогеоложки проучвания), влияещи върху количеството и качеството на подземните води в района, за да се изясни влиянието на процеса на експлоатация на депо за

опасни отпадъци към инсталация за производство на енергия от отпадъци и биомаса в землището на гр. Пещера върху подземните води в района.

- Да се изготви оценка на необходимия обем за Ретензионен басейн, който да поема максималния обем инфилтрат от депото, получен при максимален валеж. Да се предвидят необходимите мерки, с цел недопускане изтичане и заустване на инфилтрат.
- Да се изготви оценка за наличие на приоритетно опасните вещества на площадката на депото, посочени в Приложение № 1 на Наредбата за стандартите за качество на околната среда за приоритетните вещества и някои други замърсители, срокът за преустановяване на заустването е 31.12.2020 г.
- Да се има предвид, че не трябва да се допуска заустване на приоритетно опасни вещества след 2020 г., съгласно чл. 16, параграф 6, второ тире от Директива 2000/60/ЕС и във връзка с разпоредбите на чл. 118, ал.2, т.1 и § 143 от ПЗР на ЗИД на Закона за водите от 2006 г.
- Да се изготви предложение и описание на мерки, предвидени да предотвратят, намалят или, където е възможно, да прекратят вредните въздействия върху околната среда. Да се разработи план за действие при аварийни ситуации, който да се съгласува с БД "ИБР". При възникване на аварийна ситуация да се информира БД "ИБР" за причините, периода на настъпване, характера на очакваното замърсяване и предприетите мерки за опазване на повърхностните и подземни води.
- Като депо за опасни отпадъци, за да се избегне замърсяване на подземните води в района да се изгради долен водоуплътнен изолационен екран. Изграждането му да стане съгласно нормативните изисквания.
- С цел оценка влиянието на ИП върху качеството на повърхностните и подземни води по време на строителството, на експлоатацията и през последната фаза на ИП – закриване и рекултивация е необходимо да се разработи план за собствен мониторинг (на повърхностните, подземните и отпадъчните/инфилтрат/води), който да се съгласува с БД "ИБР". Да бъдат подбрани конкретни показатели за мониторинг на води според характера на депонираните отпадъци. Регулярно да се представят на БД "ИБР" резултатите от мониторинг на води. Във връзка с това, да се представи в БД „ИБР“ хидродинамична карта на подземните води в района на депото за обосновка местоположението и дълбочината на мониторинговите пунктове. Ако не може бъде съставена хидродинамична карта, която да отчита посоката и градиента на подземния поток, да се представи топографска основа, която да даде информация за генералния наклон на терена в района на депото.
- Планът за собствен мониторинг на подземни и повърхностни води да се изготви в съответствие с изискванията на чл. 70 от Наредба №1/11.04.2011г. за мониторинг на водите. След изграждане на мониторинговите пунктове да се попълни и представи в БД «ИБР» информация за всеки един пункт за химичен и количествен мониторинг на подземни води. Електронна версия на информационна карта на мониторингов пункт за подземни води може да се изтегли от страницата на ИАОС на адреси:
http://eea.government.bg/bg/legislation/water/copy_of .pdf
<http://eea.government.bg/bg/legislation/water>
- Да се предвидят мерки за недопускане на замърсяване в района на депо за опасни отпадъци към инсталация за производство на енергия от отпадъци и биомаса с гориво-смазочни материали от техническите средства.
- Да се изготви оценка за поведението на обекта при високи води и интензивни валежи. Да се направи анализ на възможните неблагоприятни последици и се предвидят мероприятия за недопускане на щети.

ИНЖ. ЦВЕТЕЛИНА КЪНЕВА

Директор на Басейнова дирекция „Източноевропейски район“

