



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

РЕШЕНИЕ № 15 - ПР /2010г.

за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда

На основание чл. 93, ал. 1 и ал. 5 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС), чл. 7, ал. 1 и чл. 8, ал. 1 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда* (НУРИОВОС), чл. 31, ал. 4 и ал. 6 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР), чл. 40, ал. 4 във връзка с чл. 2, ал. 3 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони* (НУРИОС, обн. ДВ. бр.73/2007 г.) и представена писмена документация от възложителя по Приложение № 2 към чл. 6 от НУРИОВОС и по чл. 10, ал.1 и 2 от НУРИОС

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение "Въвеждане на инсталация за термично рециклиране на отработен леярски пясък" на площадката на "Идеал Стандарт – Видима" АД, с. Градница, общ. Севлиево, област Габрово, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони

възложител: "Идеал Стандарт – Видима" АД, гр. Севлиево - 5400, ул."Марин Попов" № 53, Булстат 1072001156

Кратко описание на инвестиционното предложение:

Рециклирането на отработения леярски пясък се осъществява в затворена инсталация, при което придвижването на суровините се извършва по затворена тръбопроводна система, чрез пневмо-транспорт.

Производствените процеси на инсталацията включват:

- смилане на отработените пясъчни сърца в барабанна топкова мелница;
- пресяване и магнитна сепарация на получения отработен леярски пясък;
- рециклиране на пресетия смлян пясък в камера за термично рециклиране в режим "кипящ слой" при температура 700°C. Подгръването в камерата се извършва с газова горелка с мощност 30 kW и с използвано гориво – природен газ;
- охлаждане на рециклирания леярски пясък в камера до 30-35 °C;
- транспортиране и съхранение в силос.

Инсталацията за рециклиране е с капацитет 7,2 тона/денонощие, 2376 тона/годишно, при трисменен осемчасов режим на работа и 330 работни дни в годината.

Инвестиционното предложение представлява разширение на съществуваща дейност по Приложение № 1 (т. 8) на ЗООС и съгласно чл. 93, ал. 1, т. 3 от Закона подлежи на преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС.

Инвестиционното предложение не засяга защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии и не попада в границите на защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие. Най-близко разположената защитена зона е "Видима" с код BG0000618 за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение № 122/02.03.2007 г. а Министерски съвет.

Инвестиционното предложение подлежи на оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на описаните защитени зони по реда на чл. 31, ал. 4 във връзка с ал. 1 от ЗБР и чл. 2, ал. 1, т. 4 във връзка с ал. 3 от НУРИОС.

МОТИВИ:

I. Характеристики на предлаганото строителство, дейности и технологии: обем, производителност, мащабност, взаимовръзка, и кумулиране с други предложения, ползване на природни ресурси, генерирани отпадъци, замърсяване и дискомфорт на околната среда, както и риск от инциденти:

1. Предназначението на инсталацията е за регенериране на отработен леярски пясък, с цел възстановяване на суровинните му свойства и повторната му употреба в процесите на металолеене на площадката на дружеството в с. Градница.
2. В резултат от реализацията на намерението ще се намали количеството на образуваните отпадъци от производствената дейност на предприятието и ще се намали в значителна степен консумацията на природния ресурс – пясък.
3. Предвижда се пречистване на отпадъчните газове от камерата за термично рециклиране чрез прахоулавяне с воден циклон, преди изпускането им в атмосферния въздух от съществуващо изпускащо устройство (комин). Не се очакват въздействия върху компонентите на околната среда, включително кумулативни, при нормална работа на инсталацията.
4. Инсталацията за термично рециклиране на отработен леярски пясък ще бъде разположена на промишлената площадка на дружеството, при използване на наличната инфраструктура, като не се предвижда усвояването на нови земеделски земи или земи от горски фонд.
5. Строителството на инсталацията е свързано с генерирането на строителни отпадъци и железен скрап от изграждането на бетонна площадка, ламаринена лека конструкция, монтажа на инсталацията и свързването ѝ с площадковата инфраструктура. При експлоатацията на инсталацията ще се генерират производствени отпадъци, част от които ще се връщат в производствения процес. Формираните отпадъци ще се третират съгласно фирмената програма за управление на отпадъците и в съответствие с изискванията на Закона за управление на отпадъците.

6. Изграждането и експлоатацията на инсталацията не предполага използването на големи количества природни ресурси. Предвижда се използване на строителни материали (бетон), вода за охлаждане в оборотен цикъл, природен газ и електроенергия.
7. Технологичният процес на рециклиране на отработения леярски пясък ще се осъществява в затворена инсталация, в която движението на пясъка ще се извършва чрез пневмотранспорт и не се предвижда изпускане на емисии на вредни вещества в атмосферния въздух, водите и почвите. Дейността на инсталацията няма да доведе до замърсяване и дискомфорт на околната среда в района.
8. Рискът от инциденти на площадката е свързан основно с възникването на пожар. За недопускане на инциденти се предвижда актуализация на Плана за действие при аварийни ситуации със съответни противопожарни мерки за създаване на оптимална организация при възникване на инциденти.

II. Местоположение, в това число чувствителност на средата, съществуващото ползване на земята, относителното наличие на подходящи територии, качеството и регенеративната способност на природните ресурси в района:

1. Инсталацията за термично рециклиране ще бъде изградена на съществуваща свободна площадка на дружеството, на площ от 72 кв.м, разположена във вътрешна, неусвоена част на имота, със статут за производствени нужди.
2. Фирмената работна площадка, където ще се реализира проекта, е разположена в УПИ № II-860, 861, кв. 49 с. Градница, община Севлиево при граници: на север и запад – вътрешен обслужващ път; на изток – неусвоен производствен терен; на юг – производствена сграда.
3. За обезпечаване на дейността на новата инсталация ще се използва съществуващата вътрешно-площадкова транспортна инфраструктура. Реализирането на проекта не предвижда изграждане на нови пътища.
4. В непосредствена близост до терена няма разположени чувствителни, уязвими и защитени зони. Няма учредени санитарно-охранителни зони за питейни води.
5. В резултат от реализирането на инвестиционното намерение и последващата експлоатация, не се очаква нарушаване на качеството и регенеративната способност на природните ресурси в района.

III. Способността за асимилация на екосистемата в естествената околна среда:

1. Местоположението на инвестиционното предложение не попада в границите на защитени зони и защитени територии.
2. Инвестиционното предложение няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в най-близката защитена зона.
3. Не се очаква генериране на емисии и отпадъци във вид и количества, които да окажат значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитена зона “Видима” с код BG0000618.

4. Реализацията на обекта няма да засегне пряко природни местообитания и местообитания на видове от флората и фауната, предмет на опазване в защитената зона.
5. Инвестиционното предложение няма да доведе до безпокойство на животински видове, предмет на опазване в защитената зона.

IV. Характеристиките на потенциалните въздействия – териториален обхват, засегнато население, включително трансгранични въздействия, същност, големина, комплексност, вероятност, продължителност, честота и обратимост:

1. Териториалният обхват на въздействие, в резултат на изграждането и експлоатацията на инсталацията, е ограничен и локален в рамките на разглежданата фирмена производствена площадка.
2. С реализиране на инвестиционното предложение ще се постигне осъществяването на затворен цикъл на производство, чрез прилагане на съвременна технология за оползотворяване на отработен леярски пясък, което няма да доведе до замърсяване на почвите и земите в района на обекта.
3. Изграждането на инсталацията представлява монтаж на готови съоръжения, което няма да има отрицателно въздействие върху качеството на атмосферния въздух. По време на експлоатацията, при нормален режим на работа, не се очаква отделяне на емисии на вредни вещества в атмосферния въздух над допустимите норми.
4. Реализацията на инвестиционното намерение ще се осъществи на производствената площадка на дружеството, извън регулационните граници на с. Градница и няма да окаже отрицателно въздействие върху населението в района.
5. По време на експлоатацията на инсталацията не се очаква влияние върху качеството на повърхностните и подземните води в района.
6. Инвестиционното предложение не е свързано с източници на вредни физични фактори като шум, вредни лъчения, вибрации, високо налягане, йонизиращи лъчения и др.
7. Предвид естеството на дейността, въздействията могат да се определят като локални, краткотрайни, временни и обратими за периода на строителството и незначителни по време на експлоатацията.
8. Местоположението на инсталацията, далече от държавните граници, не предполага трансгранично въздействие в резултат от реализацията на инвестиционното предложение.

V. Обществен интерес към предложението за строителство, дейности или технологии:

1. Възложителят е уведомил писмено община Севлиево и кметство с. Градница за инвестиционното предложение, а чрез тях и засегнатото население. Съгласно писмо на кмета на с. Градница, няма проявен обществен интерес към инвестиционното предложение. Към момента на внасяне на документацията в МОСВ не са изразени устно или депозиран писмено възражения и становища срещу реализацията на инвестиционното предложение.

Настоящото решение не отменя задълженията на възложителя за изпълнение на изискванията на Закона за опазване на околната среда и други специални закони и подзаконовни нормативни актове и не може да служи като основание за отпадане на отговорността съгласно действащата нормативна уредба.

При промяна на инвестиционното предложение за изграждане на “Инсталация за термично рециклиране на отработен леярски пясък” към “Идеал Стандарт – Видима” АД, гр. Севлиево, на възложителя или на някои от обстоятелствата, при които е било издадено настоящето решение, възложителят/новият възложител трябва да уведоми МОСВ и РИОСВ –Велико Търново до 14 дни след настъпване на измененията.

Решението може да бъде обжалвано пред Върховния административен съд в 14-дневен срок от съобщаването му на заинтересованите лица по реда на Административно-процесуалния кодекс.

МИНИСТЪР:

НОНА КАРАДЖОВА



Дата: 26.03.2010 г.