



РЕШЕНИЕ

ПО ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА

№ 3-3/2008 г.

На основание чл. 99, ал. 2 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС) и чл.19, ал.1 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда*, чл. 31 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР) и чл. 39, ал. 4 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми и проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитени зони*

ОДОБРЯВАМ

Осъществяването на инвестиционно предложение за изграждане на предприятие за преработка на странични животински продукти, негодни за консумация от хората, **на площадка “Угърчин”**

Възложител: Национална ветеринарномедицинска служба към Министерство на земеделието и продоволствието

Седалище: гр. София, бул.”П. Славейков” № 15 А

Кратко описание на инвестиционното предложение:

Предприятието ще включва две производствени линии – Производствена линия I - специално за суровини категория 1 и 2 (капацитет 30.000 тона/год.) и производствена линия II - специално за суровини категория 3 (капацитет 30.000 тона/год.) съгласно *Наредба № 20/2006 г. за изискванията към дейностите, извършвани на всички етапи от събирането до обезвреждането на странични животински продукти и на продукти, получени от тях, както и тяхната употреба, пускане на пазара и транзитно преминаване*. Годишно предприятието ще има 260 работни дни, при което ще се преработват около 230 т/ден отпадъци от животински произход.

Технологичната схема обхваща следните сгради, съоръжения и инсталации:

- хале за приемане на суровината, оборудвано с корита и шнекове за отвеждане на суровината към дробилка и за последващо преработване;
- производствено хале с две преработвателни линии, включващи: детектор за метал, сушене, стерилизация, кондензация на въздуха, отстраняване на мазнините (пресоване), смилане на твърдия материал, предварително почистване (декантатор), фино почистване (сепаратор), подаване към силозите за брашно и резервоара за мазнини;

- затворено складово помещение със събирателна вана за почистващи и дезинфектиращи средства;
- силози за брашно и резервоари за мазнини и места за претоварване на брашна и мазнини;
- два парогенератора за производство на наситена пара, с производителност 12 т/ч и 15 т/ч и обща номинална термична мощност 17.6MW, с използване на природен газ и животинска мазнина като гориво;
- сектор третиране на обработен въздух;
- сектор за третиране на отпадъчни води;
- инсталация за почистване и дезинфекция.

Транспортирането на животинските отпадъци от мястото на тяхното генериране до преработвателното предприятие ще се осъществява със специализирани хладилни превозни средства, в рамките на 24 часа от момента на събиране. За претоварване на материалите няма да се изграждат междинни станции на територията на страната.

Площадка «Угърчин» заема имот № 152007, разположен в местността «Полигона» в землището на гр.Угърчин, с площ 60 дка, общинска собственост. Съобразено с представената информация, територията, на която ще се реализира инвестиционното предложение не попада в границите на защитени зони и защитени територии. Площадка «Угърчин» отстои на повече от 5 км от защитените зони в района.

Проучени са още три площадки, със следните местоположения:

- Площадка «Мизия», включваща два варианта «Мизия – 1», с обща площ 147, 723 дка и «Мизия - 2» с площ 102, 427 дка, разположени на територията на бившия «Комбинат за целулоза и хартия», гр. Мизия;
- Площадка «Горни Богров», намираща се на територията на кметство Горни Богров, район Кремиковци, община София, с площ 33, 600 м², с възможност за териториално разширение до 200 м²;
- Площадка «Памукчий», разположена в местността Дурашка курия, в землището на с. Памукчий, община Стара Загора, с площ 112, 855 дка.

поради следните **мотиви (фактически основания)**:

1. В представения доклад за ОВОС е разгледано съществуващото състояние на компонентите и факторите на околната среда и е направена оценка на въздействието в резултат от реализацията на инвестиционното предложение. Разгледани са равностойно проучените алтернативи за местоположение и съгласно направения анализ, заключението на експертите по ОВОС е, че площадка «Угърчин» е най-подходяща за изграждане на предприятието.
2. Преценката за вероятната степен на отрицателно въздействие върху защитени зони и защитени територии е, че инвестиционното предложение (на площадка № 2 «Угърчин») няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони, поради следното:
 - площадка «Угърчин» се намира извън защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии и е значително отдалечена от защитени зони;
 - не се очаква генериране на емисии и отпадъци във вид и количества, които да окажат значително отрицателно въздействие върху природни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в защитените зони;
 - не се очаква косвено влияние върху популации на видове, предмет на опазване в защитените зони, както по отношение на евентуални процентни загуби, така и по отношение на фрагментация;
 - инвестиционното предложение няма да доведе до безпокойство на животински видове и видове птици, предмет на опазване на защитените зони.

3. По време на изготвяне на доклада са проведени консултации със заинтересувани лица. Осигурен е обществен достъп до доклада за ОВОС и са проведени четири срещи за обществено обсъждане за всяка от предложените алтернативни площадки. Представени са протоколи от срещите за обществено обсъждане и становище на възложителя по повдигнатите въпроси и изразени мнения. По отношение на площадка № 3 «Горни Богров» са получени възражения от лица и организации, които са приложени към протокола от срещата. Получените възражения и становища са взети предвид също при избора на площадката. За останалите площадки, включително и за площадка «Угърчин», не са изразени и депозираны възражения по законосъобразност срещу осъществяване на инвестиционното предложение.

и при следните **условия**:

I. За фазата на проектиране :

1. Изборът и проектирането на пречиствателните съоръжения да се съобразят с нормативните изисквания и осигурят съответствие с най-добрите налични техники.
2. При проектиране по отношение на дейностите по товарене, разтоварване, складиране и преработка на твърди прахообразни материали, да се вземат предвид изискванията за ограничаване на емисиите на прахообразни вещества съгласно *Наредба № 1/2005 г. за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии.*
3. Проектирането на парокотелните агрегати на парова централа да бъде съобразено с разпоредбите на *Наредба № 6/2004г. за условията и изискванията за изграждането и експлоатацията на инсталации за изгаряне и инсталации за съвместно изгаряне на отпадъци.*
4. Да се внесе в Басейнова дирекция «Дунавски район» детайлно инженерно – геоложко и хидрогеоложко проучване на цялата площадка за установяване наличието, дебелината, водопропускливостта и другите свойства на покриващия варовиците пласт, в което да бъдат дадени конкретни препоръки за подходящи технически мерки за опазване на подземните води.
5. Проектирането и изграждането на инсталациите и съоръженията да се извърши в съответствие с изискванията за опазване на подземните води от замърсяване, съгласно чл. 118а, ал. 1 от Закона за водите (ЗВ).
6. Да се подадат документи за издаване на необходимите разрешителни по ЗВ.
7. Да се предвиди пречиствателна станция за производствените и битовите отпадъчни води, като при проектирането се вземе предвид, че площадка «Угърчин» попада в «чувствителна зона» съгласно *Наредба № 6/2000г. за емисионни норми за допустимо съдържание на вредни и опасни вещества в отпадъчните води* и Заповед № РД-970/28.07.2003г. на министъра на околната среда и водите.
- 7.1. Пречиствателната станция за отпадъчни води да бъде оборудвана с лаборатория и персонал за извършване на мониторинга по т. 12 от настоящето решение.
8. Да се разгледа вариант, при който отпадъчните води след локалната пречиствателна станция, да се включат в градската канализация и бъдещата градска пречиствателна станция за отпадъчни води на гр. Угърчин, при съобразяване с изискванията на *Наредба № 7/2000г. за условията и реда за заустване на производствени отпадъчни води в канализационните системи на населените места.*
9. Да се проектира и осъществи вертикална планировка и отвеждане на скатните води от площадката, както и понижаване на нивото на плитките подземни води.

10. За производствените и опасните отпадъци, които ще се образуват след реализацията на инвестиционното предложение да се предвиди изграждането на площадки за временното им съхраняване, които да бъдат съобразени с изискванията на Приложение 2 от *Наредбата за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и на опасни отпадъци* (приета с ПМС № 53/1999г.).
11. Да се проектира и осигури изпълнението на шумозащитна и прахозащитна ивица от подходяща растителност по границата на производствената площадка.
12. Да се подаде уведомление до министъра на околната среда и водите за класификация на предприятието/съоръжението съгласно чл. 103, ал. 1 от ЗООС.
13. Да се разработи план за собствен мониторинг, съгласно нормативната уредба, който да включва и следните специфични изисквания към мониторинга на водите:
 - да се включат пунктове на входящите и изходящите водни потоци;
 - да се предвидят пунктове за наблюдение на състоянието на подземните води;
 - да се предвиди пункт за мониторинг в мястото на заустване на пречистените дъждовни води, формиращи се на площадката на инсталацията;
 - да се предвиди имисионен контрол на повърхностния воден обект преди и след заустването на отпадъчните води от инсталацията.
14. Дружеството да подаде в ИАОС заявление за издаване на комплексно разрешително за инсталация за обезвреждане или оползотворяване на животински трупове и животински отпадъци, по реда на чл. 117, ал. 1 от ЗООС и *Наредба за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни*, към което да се приложат документи удостоверяващи изпълнението на т.т. 1, 2, 3, 6, 7, 10, 12 и 13.
15. Преди изготвяне на заявлението по т. 14 да се:
 - направи приблизителна оценка за разстоянието, до което ще достигат неприятните миризми, изпускани в атмосферния въздух, в количества, влияещи негативно на обонянието на населението, като се имат предвид конкретните климатични и орографски характеристики на площадката. При необходимост да се предвидят мерки и съоръжения, които да предотвратят създаването на дискомфорт на населението, живеещо в близост до площадката;
 - направи оценка (моделиране) на приземните концентрации на ФПЧ10 (освен на общ прах), като основен показател, характеризиращ качеството на атмосферния въздух.
16. Към документите за издаване на разрешение за строеж, да се приложи издадено комплексно разрешително.

II. По време на строителството и преди въвеждане в експлоатация:

17. Да не се използват материали, съдържащи приоритетни вещества (по смисъла на ЗВ), при изграждане на конструкции, инженерно – строителни съоръжения и други, при които се осъществява или е възможен контакт с подземни води.
18. Ползването на вода на площадката да става в съответствие с издадено разрешително за водовземане по реда на ЗВ.
19. Изграждането на мониторингови сондажи за наблюдение на състоянието на подземните води да се извърши след получаване на разрешително за ползване на воден обект по чл. 46, ал. 1, т. 1, б. "в" от ЗВ.
20. Да се осигури своевременно почистване и оросяване на строителната площадка и технологичните пътища при сухо и ветровито време.
21. Да не се допуска утъпкване, замърсяване и унищожаване на ненарушени терени в около площадката.
22. Да се съгласува с кмета на общината маршрута за транспортиране и инсталацията/съоръжението за третиране на строителните отпадъци, които ще се образуват при изграждането на обекта.

III. По време на експлоатацията и извеждане от експлоатация:

23. Експлоатацията и извеждането от експлоатация на обекта да се извършва в съответствие с условията на разрешителното за водовземане и комплексното разрешително.
24. Образуванията на обекта отпадъци (опасни, производствени и строителни) да се предават, въз основа на сключен писмен договор, на лица, притежаващи съответното разрешение за дейности с отпадъци или регистрационен документ по чл.12 от Закона за управление на отпадъците или комплексно разрешително по чл.117, ал.1 от Закона за опазване на околната среда.

IV. Приложение: План за изпълнение на мерките по чл. 96, ал. 1, т. 6 ЗООС.

№	МЕРКИ	ПЕРИОД (ФАЗА) НА ИЗПЪЛНЕНИЕ	РЕЗУЛТАТ
1	2	3	4
1.	Да се предвиди необходимата звукоизолация на сградите.	По време на проектирането	Ограничаване проникването на шум от производствените сгради в околната среда
2.	Да се определят препоръчителни трасета за движение на транспортните средства, обслужващи строителството и експлоатацията на предприятието.	По време на проектирането	Защита на населението от високи шумови нива и замърсяване на въздуха на населените места
3.	В програмата за управление на отпадъците да се предвиди създаване на система за разделно събиране на отпадъците в предприятието.	По време на проектирането	Екологосъобразно управление на отпадъците
4.	Подовите на помещенията за съхранение на опасни вещества да се изградят с устойчиво на химикали покритие и с влагозадържаща способност.	По време на строителството	Намаляване на потенциалните отрицателни въздействия върху подземните води
5.	Изкопните работи да се извършват при спазване на чл. 18 от Закона за паметниците на културата и музеите.	По време на строителството	Вземане на мерки за защита на археологически паметници на културата, при установяване на наличието на такива.
6.	Да се отдели хумусният пласт, независимо от малкото количество, и да се депонира отделно от останалата земна маса с цел последващо ползване	Преди започване на строителството	Опазване на полезен природен ресурс

7.	Да се създаде контрол на складовете за съхранение на материалите, като не се допускат аварийни разливи на горива, масла и химикали.	По време на строителството	Опазване на подземните и повърхностните води на площадката
8.	Съоръженията за отвеждане и пречистване на отпадъчните води и връзките между тях да се изграждат водоплътни материали.	По време на строителството	Опазване на подземните води от замърсяване
9.	Да се извършва постоянен контрол върху работа биофилтъра с цел осигуряване оптимални условия за развитие на микроорганизмите и недопускане на израждане на щама и спиране на практическия ефект от пречистването .	По време на експлоатацията	Недопускане на наднормени емисии и неприятни миризми в атмосферния въздух
10.	Да се осъществява контрол на технологичните процеси на ПСОВ, вкл. своевременно почистване на задържаните материи от решетките и извозване на получаваните утайките на определени за целта места.	По време на експлоатацията	Недопускане на нарушаване процесите на пречистване и постигане на нормите на изход от ПСОВ.
11.	Препаратите за дезинфекция да се съхраняват в заключващи се помещения от метал или бетон, разположени на не по-малко от 15 метра от най-близката сграда и с осигурен достъп за пожарна.	По време на експлоатацията	Намаляване на риска при аварии
12.	Да се използват само детергенти, които са възможно най-щадящи по отношение на околната среда.	По време на експлоатацията	Намаляване на риска от увреждане на компонентите на околната среда

На основание чл. 99, ал. 8 от Закона за опазване на околната среда решението по ОВОС губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.

На основание чл. 60 от Административнопроцесуалния кодекс се допуска предварително изпълнение на Решението, с оглед защита на безспорен държавен интерес. Инвестиционното предложение е включено в Националната стратегия за интегрирано развитие на инфраструктурата и с Решение № 544 от 07.06.2005 г. на Министерски съвет изграждането на предприятието за обезвреждане на животински отпадъци, които не са предназначени за човешка консумация, е прието за обект с национално значение.

Заинтересуваните лица могат да обжалват решението по реда на Административнопроцесуалния кодекс в 14-дневен срок от съобщаването му.

При промяна на възложителя новият възложител съгласно чл. 99, ал. 7 от Закона за опазване на околната среда задължително трябва да уведоми МОСВ.

При констатиране неизпълнение на условията и мерките в решението по ОВОС виновните лица носят отговорност по чл. 166, т. 2 от Закона за опазване на околната среда.

Дата: 07.03.2008г.

МИНИСТЪР:
(ДЖЕВДЕТ ЧАКЪРОВ)

