



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

София 1000, ул. "У. Гладстон" 67, тел.: 940 6000, факс: 986 48 48

РЕШЕНИЕ

ПО ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА

№ 4 -2/ 2010 г.

На основание чл. 99, ал. 2 и чл. 99а, ал. 3 от Закона за опазване на околната среда, чл.19, ал.1 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда* и във връзка с чл. 31 от Закона за биологичното разнообразие, и чл. 39, ал. 3 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 "Усъвършенстване и разширение на инсталацията за производство на оловно-киселинни акумулаторни батерии в "Старт" АД, гр. Добрич"

възложител: "Старт" АД, гр. София

седалище: гр. София, п.к. 1407, ж.к. "Лозенец", ул. "Голо бърдо" № 4

Кратко описание на инвестиционното предложение:

Инвестиционното предложение предвижда монтиране на :

- един брой нова мелница за оловен прах, с производителност 500 кг оловен прах на час;
- шест броя леярски автомати (включително 2 броя поти към тях за топене на сплав), всеки с производителност 18 сдвоени решетки на минута или 1,8 тона сплав за денонощие;
- два броя технологични модули за блок – формиране на акумулаторни батерии.

След реконструкцията ще бъде въведена в експлоатация окислителна инсталация за оловен прах (Бартонов тип) с капацитет 12 тона/денонощие или 500 кг/час.

Към съществуващите леярски автомати ще бъдат подменени два броя електрически поти за топене на сплави с нови, работещи на природен газ.

Новите съоръжения ще се изградят в съществуващи помещения, на територията на производствената площадка на дружеството.

Теренът, предвиден за реализиране на инвестиционното предложение е урегулиран имот от плана на промишлена зона „Запад“, ул. „Свещеник П.Атанасов“ № 20, в землището на гр. Добрич, предназначен за производствени и складови дейности.

Площадката отстои на 28 км в южна посока от защитена зона „Суха река“ с код BG0002048 за опазване на дивите птици, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение № 122/02.03.2007г. на Министерски съвет (ДВ бр.21/2007г.) и обявена за защитена зона със Заповед № РД-853/15.11.2007 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ бр.100/2007 г.) и на около 10 км в югоизточна и североизточна посока от защитена зона "Суха река", с код BG0000107, за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение № 122/02.03.2007г. на Министерски съвет (ДВ, бр.21/2007 г.).

Инвестиционното предложение за разширение на инсталацията за производство на оловно-киселинни акумулаторни батерии подлежи на процедура по **оценка за**

съвместимостта, съгласно разпоредбите на чл. 2, ал. 3 от *Наредба за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата, ДВ бр.73/2007 г.)*.

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

1. В представения доклад за ОВОС е разгледано съществуващото състояние на компонентите и факторите на околната среда и е направен анализ и оценка на очакваните въздействия от реализацията на инвестиционното предложение върху околната среда и здравето на хората. Отчетен е кумулативния ефект и са идентифицирани рисковите фактори. Заключение на експертите по ОВОС е, че инвестиционното предложение отговаря на нормите за опазване на човешкото здраве и околната среда и е допустимо, поради следното:

- инвестиционното предложение включва изграждане на допълнителни мощности към съществуващите инсталации;
- реализацията на инвестиционното предложение няма да доведе до промяна в качеството на атмосферния въздух в района. Замярсителите, които ще се емитират ще са значително под съответните пределно допустими концентрации;
- генерираните отпадъчни води след реализацията на инвестиционното предложение ще продължат да се третират в локална пречиствателна станция за отпадъчни води преди да се заустват в градската канализация. Не се очаква да окажат отрицателно влияние върху общия поток на отпадъчните води на гр. Добрич и върху екологичното състояние на повърхностите водни обекти в района;
- новоизградените съоръжения ще бъдат разположени изцяло на промишлената площадка на дружеството, без да е необходимо усвояването на нови земеделски земи или други площи, за които да е необходимо да бъде променено предназначението им;
- не се предвижда изграждане на нова или промяна на съществуващата технологична инфраструктура (пътища, тръбопроводи, захранващи кабели, канализация, колектори);
- в резултат на строителството, експлоатацията и закриването на обекта на инвестиционното предложение не се очакват изменения в ландшафтните компоненти.

2. Въз основа на представената информация в съответствие с чл. 99а, ал. 1 от ЗООС (приложение № 7 от доклада за ОВОС и допълнителните пояснения от 04.03.2010 г.) и преработения модел на разпространение на прахо-газовите замърсители преди и след реконструкцията (приложение № 6 от допълнението към доклада за ОВОС, внесено в МОСВ на 21.01.2010 г.), се потвърждава прилагането на най-добри налични техники (НДНТ) поради следното:

- представени са данни за: консумацията на вода и енергия; количеството и вида на вредните вещества, изпускани в атмосферния въздух, в отпадъчните води и водните обекти; количеството и вида на образуваните от инсталацията производствени и опасни отпадъци;
- въз основа на горните данни считаме, че е представена информация за всички параметри на прилаганата техника, поради което може да се направи заключение за осигуряване прилагането на НДНТ;
- Представената информация може да послужи за формулиране на условия в комплексното разрешително.

3. Преценката за вероятната степен на отрицателно въздействие е, че инвестиционното предложение **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в описаните защитени зони, поради следното:

- инвестиционното предложение ще се реализира в промишлена зона, на съществуващата производствена площадка на дружеството, където има изградена инфраструктура;
- предвидено е да се монтират пречиствателни съоръжения за отпадъчните газове и пречистване на отпадъчните води в пречиствателна станция, осигуряващи концентрации на вредни вещества в изходящите отпадъчни потоци, отговарящи на нормите за допустими емисии;

- реализацията на намерението няма да засегне пряко природни местообитания и местообитания на видовете от флората и фауната, предмет на опазване в защитените зони;
 - инвестиционното предложение няма да доведе до безпокойство на животински видове, предмет на опазване в защитените зони.
4. По време на изготвяне на доклада са проведени консултации със заинтересувани лица. Осигурен е обществен достъп до доклада за ОВОС и е проведена среща за обществено обсъждане. Представен е протокол от срещата и становище на възложителя. По доклада не са представени писмени становище и забележки. Не са изразени предложения и възражения срещу осъществяването на инвестиционното предложение.
 5. Със свое Решение № III-2/2010 г. Висшият експертен екологичен съвет предлага да бъде одобрено осъществяването на инвестиционното предложение

и при следните **условия**:

I. За фазата на проектиране :

1. Да се проучат възможностите и предприемат мерки за оползотворяване на място или предаване за оползотворяване на други лица на цялото количество инертни строителни отпадъци, които ще се образуват при реализирането на проекта.
2. Към плана за собствен мониторинг да се предвидят следните изисквания, които да се съгласуват с РИОСВ – Варна и Изпълнителната агенция по околна среда:
 - собствени измервания за новите източници на емисиите на вредни вещества в атмосферния въздух;
 - мониторинг на почви.
3. Да се подаде уведомление до министъра на околната среда и водите за класификация на предприятието съгласно чл. 103, ал. 1 от ЗООС и Приложение № 1 към чл. 3 от Наредбата за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и за ограничаване на последствията от тях.

II. Преди започване на строителството и преди въвеждане в експлоатация:

4. Да се съгласува с кмета на община Добрич маршрута за транспортиране и инсталацията/съоръжението за третиране на образуваните инертни строителни отпадъци, които не могат да бъдат оползотворени.
5. В случай, че при осъществяване на дейностите по строителство се образуват неопасни или опасни строителни отпадъци, които не биха могли да се оползотворят, да се предприемат мерки същите да се депонират на съответния клас депо за неопасни или опасни отпадъци.
6. Да се изготви схема за събиране, временно съхраняване и транспортиране на отпадъците, образувани при строителството и експлоатацията на обекта, която да отговаря на нормативните изисквания по управление на отпадъците и да бъде съобразена със съществуващите практики по управление на отпадъците на територията на „Старт” АД.
7. В случай, че при строителството и експлоатацията на инсталациите и съоръженията, посочени в инвестиционното предложение, се образуват нови отпадъци, да се подадат документи за класификацията им по реда на *Наредба № 3/2004г. за класификация на отпадъците.*
8. Изграждането на съоръженията да се извърши в съответствие със стойностите и показателите за НДНТ, както са описани в представената оценка по чл. 99а, ал. 1 от ЗООС (приложение № 7 от доклада за ОВОС), допълнението по доклада по ОВОС, внесено в МОСВ на 21.01.2010 г., в т.ч. преработения модел на разпространение на прахо-газовите замърсители реди и след реконструкцията (приложение № 6 от доклада за ОВОС) и допълнителните пояснения от 04.03.2010 г.
9. Възложителят/операторът да подаде заявление за издаване на ново комплексно разрешително за изграждането и експлоатацията на новото оборудване и експлоатацията на действащите инсталации на площадката.
- 9.1. Заявлението да отговаря на изискванията на Приложение № 3 на *Наредбата за условията*

и реда за издаване на комплексни разрешителни и Методика за попълване на заявления за издаване на комплексно разрешително, като отразява очакваните промени в работата на разрешените с комплексно разрешително № 144/2006 г. инсталации и съоръжения и съдържа информация за планираните нови такива.

- 9.2. Информацията в заявлението да съответства на стойностите и показателите за НДНТ, както са описани в представената оценка по чл. 99а, ал. 1 от ЗООС, допълнението към доклада по ОВОС и допълнителните пояснения.
- 9.3. Към заявлението да се приложат документите по т. 2.
10. Преди въвеждане в експлоатация на инсталацията, операторът да изготви собствена оценка за възможни случаи на непосредствена заплаха за екологични щети и за причинени екологични щети, със съдържание, съгласно приложение №1 на Наредба № 1/2008 г. за вида на превантивните и оздравителни мерки в предвидените от Закона за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети и за минималния размер на разходите за тяхното изпълнение (Наредба № 1/2008г., обн. ДВ бр. 96/2008г.).
11. Въз основа на оценката по т.10, операторът да планира и остойности мерки за възможните случаи на непосредствена заплаха за екологични щети и за причинени екологични щети, съобразно чл.3 и чл. 4 от Наредба № 1/2008г.

III. По време на експлоатацията и извеждане от експлоатация:

12. Експлоатацията на новите съоръжения да се извършва в съответствие с условията на комплексното разрешително.
13. В случаи на непосредствена заплаха за екологични щети и за причинени екологични щети, операторът незабавно да предприеме действията, съответно по чл. 20 и чл. 26, както и по чл. 43 и чл. 44 от Закона за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети (ЗОПОЕЩ, обн. ДВ, бр. 43/2008г.)
14. Операторът да актуализира оценката по т. II.10., съответно мерките по т. II.11., при промени в дейностите по приложение № 1 от ЗОПОЕЩ или в резултат от случаи на непосредствена заплаха за екологични щети или случаи на причинени екологични щети.
15. Операторът да поддържа информация за случаите на непосредствена заплаха и за причинени екологични щети, съгласно образеца, даден в приложение № 3 на Наредба № 1/2008г., като предоставя на компетентните органи информацията, включително собствената оценка, при поискване.

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 не се използват площи, извън работната площадка и терените, предвидени в работния проект за реконструкция.	Строителство	По-малко утъпкване на земите и почвите в района на инвестиционното намерение
2.	Да се осигури добра организация на движението на транспортните и строителни машини за намаляване на неорганизираните емисии от тях и осигури необходимата безопасност на движението	Строителство	Намаляване на замърсяването с прахови емисии

3.	За недопускане на възможни отрицателни последици от замърсяване на подземните и повърхностни води при евентуални аварии, разливи, течове и др. да се спазва технологичната дисциплина за поддържане и експлоатация на съоръженията.	Експлоатация	Опазване на повърхностните и подземните води.
4.	Да се осигури поддръжка на зелените площи – тревни и дървесно-храстови групи и масиви	Експлоатация	Опазват се прилежащите земи и почвите и автентичния ландшафт
5.	Да се проверяват периодично дебелината на стените, надеждността на заварките, здравината на изолациите на всички тръбопроводи, силози и резервоари по утвърдена от ръководството програма с цел недопускане на пробиви и течове на опасни химически вещества	Експлоатация	Свеждане до минимум на риска от аварии.
6.	Да се следи за състоянието на носещите конструкции, като се предприемат мерки за защита от корозия	Експлоатация	Свеждане до минимум на риска от аварии.
7.	След изграждане и пускане на съоръженията в експлоатация да бъдат извършени измервания на нивата на шума на територията на обектите и на границите му с прилежащите територии .	Експлоатация	Опазване здравето на работниците и населението.

Настоящото решение се отнася само за инвестиционното предложение, което е било предмет на извършената ОВОС по реда на Закона за опазване на околната среда. При разширение или изменение на това инвестиционно предложение възложителят трябва да уведоми своевременно МОСВ или РИОСВ - Варна във възможния най-ранен етап.

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.

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.

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

Дата: 12.03.2010 г.

МИНИСТЪР:



(НОНА КАРАДЖОВА)