



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

РЕШЕНИЕ

ПО ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА

№ 7-3/2011 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. 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 "Цех за производство на стоманени квадратни заготовки (кюпели) с годишен капацитет 100 000 тона готова продукция"

Възложител: „Хелиос металург“ООД

Седалище: 4006 гр.Пловдив, бул. „Цариградско шосе“ № 53

Кратко описание на инвестиционното предложение:

Предвижда се изграждане на нов цех, в който ще се извършва топене на стоманен скрап и леење на стоманени квадратни заготовки (СКЗ). В сградата ще се разположи следното технологично оборудване:

- приемен бункер за скрап;
- два броя индукционни електропечи, с капацитет по 15 тона всяка;
- леевски кофи;
- захранващи устройства за пещите;
- командна кабина с оборудване за контрол и управление на пещите;
- двуканална линия за непрекъснато леење на стомана;
- стендове и колички за изсушаване, подгряване и придвижване на леевските кофи;
- прахоуловителна система и прахопречиствателна инсталация;
- водоохладителна инсталация с рецикулация на водата за пещите и линията за непрекъснато леење;
- мостови електрически кран.

Инсталацията ще бъде с годишен капацитет 100 000 тона СКЗ. Технологичният процес ще се извършва при непрекъснат режим на работа: 7-дневна работна седмица, 3 работни смени по 8 часа. При 330 работни дни в годината, средногодишната



производителност на инсталацията ще бъде 12,63 тона на час и 303 тона на денонощие.

Новият цех ще бъде свързан към съществуващите инфраструктурни мрежи: улична (от вътрешна улица на Източната индустриална зона), ВиК (за питейно-битови нужди от градска водоснабдителна и канализационна мрежи), електроснабдителна (от съществуваща преносна мрежа, чрез изграждане на нова подстанция) и газоснабдителна (газопроводно захранващо отклонение).

Съгласно представената информация, 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 (ЗБР).

Теренът, предвиден за реализиране на инвестиционното предложение (ИП) е разположен в източната индустриална зона на града, в новообразуван УПИ ЛП-2203 от сливането на поземлени имоти с идентификатор 56784.527.18 (стар 2203, кв. 1, парцел LI) и 56784.527.19 (стар 2202, кв. 1, парцел LI), съгласно кадастралната карта и кадастралните регистри от землището на гр. Пловдив. Общата площ е 9,272 дка, с еднакви трайно предназначение и начин на ползване - „урбанизирана територия” и „за друг вид производствен, складов обект”. Площадката е част от бившия домостроителен комбинат на града.

На север, в близост до площадката на обекта, е разположена защитена зона BG0000578 „Река Марица” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение № 122/2007 г. на Министерски съвет (ДВ бр. 21/2007 г.).

Инвестиционното предложение подлежи на оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на защитената зона по реда на чл. 2, ал. 1, т. 1 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.*

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 на очакваните въздействия от реализацията на инвестиционното предложение върху околната среда и здравето на хората. Идентифицирани са рисковите фактори. Заключение на експертите по ОВОС е, че инвестиционното предложение може да бъде осъществено без риск за здравето на хората и без нарушение на нормите за опазване на околната среда, поради следното:

- няма да настъпни съществена промяна в компонентите: земи, почви, ландшафт и земна основа, тъй като теренът е с промишлено предназначение от дълги години и не се налага промяна в земеползването;
- въздействието на емисираните замърсители по време на експлоатация върху компонентите на околната среда може да се класифицира като незначително, постоянно, възстановимо, с малък териториален обхват, с незначителен кумулативен ефект, под приетите национални и европейски нормативни изисквания и не предполага отрицателни въздействия върху здравето на хората, компонентите и факторите на околната среда;
- на база анализа са предложени мерки, предвидени да предотвратят или намалят значителни вредни въздействия върху околната среда, както и план за изпълнение на тези мерки.



2. Въз основа на представените данни, в съответствие с чл. 99а, ал. 1 от ЗООС, се потвърждава прилагането на най-добри налични техники (НДНТ) за инсталацията за производство на СКЗ, поради следното:
- представена е информация за консумацията на вода и електрическа енергия за производството на единица продукт; количеството и вида на използваните суровини; количеството и вида на вредните вещества, изпускани в атмосферния въздух; количеството и вида на вредните вещества в отпадъчните води и водните обекти; количеството и вида на образувателите 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.
3. Преценката за вероятната степен на отрицателно въздействие е, че инвестиционното предложение **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в цитираната защитена зона, поради следното:
- реализацията на цеха на основната площадка и необходимата за обслужването му инфраструктура ще са извън територията на защитени зони от екологичната мрежа Natura 2000, поради което няма вероятност от значително отрицателно въздействие върху зоните, вкл. и върху най-близко разположената, вследствие пряко унищожаване или увреждане на местообитанията и видовете, предмет на опазване;
 - за производствени цели ще се използват водите от собствен водоизточник с достатъчен дебит, питейно-битови нужди ще се задоволяват от селищната водопроводна мрежа, а отпадъчните води ще се заустват през пречиствателни съоръжения (при необходимост) в градската канализационна система, така че не се очакват съществени изменения в хидрологичния режим на близко разположената защитена зона. Предвид горното, няма вероятност от емисии, които да компрометират водите на р. Марица като ключов елемент на зоната и да повлияят негативно върху зависещите от нея природни местообитания, местообитания на видовете животни, предмет на опазване;
 - няма вероятност реализацията на инвестиционното предложение да доведе до косвено унищожаване или увреждане на природни местообитания и местообитания на видове или изменения в популациите на видовете, предмет на опазване в защитена зона BG0000578 „Река Марица”, предвид обстоятелството, че топлинните лъчения и вибрациите по време на експлоатацията на обекта ще са ограничени в границите на работната площадка;
 - различните по вид и количества генерирани отпадъци от строителството и експлоатацията на обекта ще бъдат събирани и третираны в съответствие с нормативната уредба по управление на отпадъците, което не предполага замърсяване на терени в границите на защитената зона с отрицателно въздействие върху предмета и целите на опазване в нея;
 - за улавяне на организирани и неорганизираны емисии във въздуха са предвидени пречиствателни съоръжения, поради което преносът им е ограничен и няма вероятността от индиректно замърсяване на почвата като средообразуващ фактор в най-близката защитената зона BG0000578 „Река Марица”.
5. С писмо изх. № 04-09-341/07.12.2010 г. Министерството на здравеопазването дава положителна оценка на доклада за ОВОС, като няма предложения и забележки.
6. По време на изготвяне на документацията по ОВОС са проведени консултации със заинтересовани лица. Осигурен е обществен достъп до доклада за ОВОС и



приложената към него информация по чл. 99а, ал. 1 от ЗООС. Проведена е среща за обществено обсъждане. Представен е протокол от срещата и становище на възложителя по предложенията и препоръките. Не са изразени мнения и не са постъпили писмени възражения срещу реализацията на намерението.

7. Със свое Решение П-3/2011 г. от 29.03.2011 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 предвиди изграждането на площадки за временно съхраняване на отпадъците, които ще се образуват при реализацията на инвестиционното предложение, като площадките 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 от 1999г., обн., ДВ, бр.29 от 1999г.).
2. Да се подадат документи за класификация на отпадъците, които ще образуват при строителството и експлоатацията на инсталациите и съоръженията, включени в инвестиционното предложение, по реда на Наредба № 3/2004г. за класификация на отпадъците.
3. Да се изготви фирмена програма за управление на отпадъците.
4. Да се подадат документи, по реда на Закона за водите, за актуализиране на издаденото разрешение за водоземане за производствени нужди, включващо новата производствена дейност.
5. Да се предвидят мерки за съхранение на химическите вещества и/или смеси, класифицирани като опасни:
 - в съответствие с приложимите информационни листове за безопасност и
 - съобразено с направената оценка за риска от вредно въздействие на водите – наводнения, върху предвижданията на инвестиционното намерение.
6. Към условията за собствен мониторинг да се предвидят следните изисквания, които да се съгласуват с РИОСВ – Пловдив, Басейнова дирекция – Пловдив и ИАОС:
 - мониторинг на емисиите на вредни вещества в атмосферния въздух;
 - мониторинг на подземни води.
7. Възложителят/операторът следва да подаде заявление за издаване на комплексно разрешително за експлоатацията на инсталацията, към която да се приложат информацията, издадените документи и актове по т.т. 2, 3, 4 и информацията по т. 5 и т. 6. Информацията в заявлението да съответства на стойностите и показателите за НДНТ, както са описани в представената оценка по чл. 99а, ал. 1 от ЗООС.

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

8. Да се съгласува с кмета на община Пловдив маршрута за транспортиране и инсталацията/съоръжението за третиране на строителните отпадъци, които ще се образуват при изграждането на обекта.
9. 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.



10. Преди започване на дейността и/или въвеждане в експлоатация на новите съоръжения и инсталации 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 от 29.10.2008 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 (обн. ДВ бр. 96/07.11.2008г.) и да я представи в РИОСВ – Пловдив.

III. По време на експлоатацията и извеждане от експлоатация:

11. Експлоатацията на инсталацията да се извършва в съответствие с условията на комплексното разрешително.
12. Образуванияте на обекта отпадъци да се предават, въз основа на сключени писмени договори, на лица, притежаващи съответното разрешение за дейности с отпадъци или регистрационен документ по чл. 12 от Закона за управление на отпадъците или комплексно разрешително.

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

№	МЕРКИ	ПЕРИОД НА ИЗПЪЛНЕНИЕ	РЕЗУЛТАТИ ОТ ИЗПЪЛНЕНИЕТО
1.	Да се изпълни първи вариант за трасе на новия далекопровод 110 kV, свързващ съществуващата ВЛ 110 kV „Ландос Скутаре“ с новата подстанция „Хелнос“	Проектиране и строителство	Ограничаване на въздействията върху околната среда предвид по-късия въздушен участък и преминаването извън ЗЗ „Река Марица“
2.	Складовете за съхранение на химични вещества да се изпълнят без връзка с площадковата канализация и да се оборудват с вани за разполагане на опакованите материали или по друг начин, предотвратяващ тяхното намокряне.	Проектиране и строителство	Опазване на водите и почвите, локализиране на евентуални разливи
3.	Складирането на суровините (скрап) да се осъществява в закрит склад	Проектиране, строителство и експлоатация	Ограничаване на емисиите в атмосферния въздух, опазване на водите и почвите
4.	Съоръженията с високи нива на шум да се капсуловат	Проектиране и строителство	Намаляване на общата звукова мощност

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 – Пловдив 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.

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

Дата: 04.04.2011 г.

МИНИСТЪР:

