



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ  
Министерство на околната среда и водите  
Регионална инспекция - Пловдив

Изх. № .....ОВОС-1870(3)/10.10./ 2018 г.

ДО  
СТОЯНКА АРШИНКОВА  
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР НА  
„СКФ БЕРИНГС БЪЛГАРИЯ“ ЕАД  
ГР. СОФИЯ

**ОТНОСНО:** Уведомление за инвестиционно предложение (ИП) „Криогенна инсталация за производство на азот тип MINIGAN на Линде Газ България“ в УПИ 000075, землище на с. Кърнаре, общ. Карлово, обл. Пловдив

**УВАЖАЕМА ГОСПОЖО АРШИНКОВА,**

Във връзка с внесеното уведомление в РИОСВ-Пловдив с вх. №ОВОС-1870/14.08.2018 г. за горе цитираното инвестиционно предложение, на основание чл. ба, т. 2 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 за ОС, ДВ бр. 73/2007 г., изм. и доп.*) Ви уведомявам следното:

Инвестиционното предложение попада в обхвата на **чл. 2, ал. 2** от Наредбата за ОС и внесената информация може да бъде приета като уведомление по приложение № 1 към чл. 10, ал. 1. от същата.

Инвестиционното предложение предвижда изграждане на криогенна инсталация за производство на азот тип MINIGAN на Линде Газ България в УПИ 000075, землище на с. Кърнаре, общ. Карлово, обл. Пловдив. Криогенната инсталация за производство на азот се състои от 1 брой контейнер с вградена цилиндрична ректификационна колона и 1 брой въздушен компресор и спомагателна система. Съоръжението е предназначено за извлечане на азота от състава на атмосферния въздух и подаването му в газообразна фаза като защитен газ към консуматорите – пещи за термична обработка в защитна газова среда. Извличането се осъществява чрез криогенна ректификация на атмосферния въздух и отделянето на азота. MINIGAN инсталацията е проектирана да извлича азот от околния въздух. Околният въздух се компресира до 1.8 бар над желаното налягане на азота. От компресирианият въздух се отстранява течната вода и навлиза в хладилен изсушител.

MINIGAN инсталацията произвежда непрекъснат поток продуктов газ азот с максимален капацитет от 250 Nm<sup>3</sup>/час, който се изпраща към вече съществуваща тръбна система за газообразен азот на „СКФ БЕРИНГС БЪЛГАРИЯ“ ЕАД, и прекъснат отпаден газов поток, който се изпраща обратно в атмосферата през шумозаглушител.

MINIGAN инсталацията ще бъде разположена на бетонов фундамент с размери ширина 2.65 метра, дължина 8 метра, дълбочина 0.75 метра на производствената единица на дружеството в с. Кърнаре. Фундаментът ще бъде ограден с метална ограда, с подход и метална заключваща се врата от вътрешнозаводската улица на западната страна.

Не се очаква формираме и изпускане на битови отпадъчни води, тъй като не е предвидено работно място за това съоръжение.



При експлоатацията на инсталацията се генерира единствено кондензат (течна вода) при процеса на охлаждане и изсушаване на компресирания въздух, която по естествен път се съдържа в околнния въздух. Кондензатът се отстранява от компресирания въздух в механичен сепаратор, включващ утайтел и въглероден филтър, находящи се в Контейнера на инсталацията. Чистата вода се изпуска през тръбна връзка в стената на контейнера с тръба отвеждаща чистата вода към общата съществуваща канализационна система на „СКФ БЕРИГНС БЪЛГАРИЯ“ ЕАД. Кондензираната чиста вода обикновено е в обем с максимален дебит под <25 литра на час.

Съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите, с писмо Изх. №ПУ-01-615(1)26.09.2018 г. (копие от което прилагаме), Басейнова Дирекция „Източнобеломорски район“, ни уведомява, **че инвестиционното предложение е допустимо** от гледна точка на ПУРБ на ИБР и постигане на целите на околната среда при спазване на определени условия.

Имотът, предмет на ИП **не попада** в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии, както и в границите на защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие.

Най-близко разположена защитена зона BG0002128 „Централен Балкан Буфер“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед №РД-321/04.04.2013 (ДВ бр. 46/2013 г.) на Министъра на околната среда и водите.

Така заявено ИП и предвидените в него дейности не могат да бъдат отнесени към някоя от позициите на Приложения № 1 и № 2 на Закона за опазване на околната среда (ЗОС) и **не подлежат на регламентираните по реда на глава шеста от него процедури по оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) или екологична оценка (EO).**

С оглед гореизложеното, отчитайки местоположението и характера на ИП при реализацията му **няма вероятност** от отрицателно въздействие върху защитени зони от мрежата „Натура 2000“, включително и върху най-близко разположената защитена зона BG0002128 „Централен Балкан Буфер“.

В тази връзка и на основание чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС Ви уведомявам, че **преценката на компетентния орган за така заявленото инвестиционно предложение „Криогенна инсталация за производство на азот тип MINIGAN на Линде Газ България“ в УПИ 000075, землище на с. Кърнаре, общ. Карлово, обл. Пловдив е, че не е необходимо провеждане на процедура по реда на Глава втора от Наредбата за ОС.**

Настоящото се отнася само за заявените параметри на ИП и **не отменя необходимостта от получаване на съгласувания или разрешителни, предвидени в други закони и подзаконови нормативни актове.**

При всички случаи на промяна в параметрите ИП или на някои от обстоятелствата, при които е изгответо **настоящото писмо**, възложителят е длъжен да уведоми незабавно РИОСВ-Пловдив за промените.

**Приложение:** Копие на писмо Изх. №ПУ-01-615(1)26.09.2018 г. на Басейнова Дирекция „Източнобеломорски район“

С уважение,

Доц. Стефан Шилев  
Директор на Регионална инспекция по околната среда и водите-Пловдив