



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

## Министерство на околната среда и водите

### Регионална инспекция по околната среда и водите - Бургас

ИЗХ. № ПД-2991 - (1) 27. 12. 2019  
ГР. БУРГАС,

ДО

„ТРАНСВАГОН“ АД  
РАЗТОВАРНА ГАР А – ВЛАДИМИР ПАВЛОВ

Относно: инвестиционно предложение „Газово лъчисто отопление на склад в поземлен имот с идентификатор 07079.605.643, ПЗ „Север“, гр. Бургас, община Бургас“, с възложител „ТРАНСВАГОН“ АД

Във връзка с внесената от Вас документация с вх. № ПД-2991/2019г. в РИОСВ-Бургас за цитираното инвестиционно предложение, която приемам като уведомление по чл.10, ал.1 от Наредбата 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, наричана за краткост *Наредбата за ОС* и на основание чл.6а, т.2 от същата, Ви уведомявам следното:

Инвестиционно предложение „Газово лъчисто отопление на склад в поземлен имот с идентификатор 07079.605.643, ПЗ „Север“, гр. Бургас, община Бургас попада в обхвата на чл.2, ал.2 от Наредбата за ОС.

С настоящото инвестиционно предложение се предвижда газово лъчисто отопление на новопостроен склад в поземлен имот с идентификатор 07079.605.643, ПЗ „Север“, гр. Бургас, община Бургас. За целта се предвижда монтаж на газорегулаторно табло (ГРТ) 4,0/1,0bar на външната стена на сградата на склада, колекторен газопровод от изхода на ГРТ 4,0/1,0bar, вътрешни газопроводи с различни диаметри и монтаж на керамични излъчватели тип EUCERAMIC INDUSTRY HIGH EFFICIENCY 29/16, двустепенни с топлинна мощност 15-30,1 kW. Захранването на ГРТ 4,0/1,0bar ще става от отклонение от кранов възел (по друг проект), от спирателен кран R1 ". Захранващият газопровод от тръба с диаметър Ø33,7x3,6мм ще се монтира въздушно по съществуваща естакада до сградата на склада, ще се спуска надолу и ще се включва към входа на ГРТ4,0/1,0bar. ГРТ 4,0/1,0bar ще се монтира на външната стена на склада. За предпазването на газовата арматура в ГРТ от лоши атмосферни условия и от намеса на външни лица, същото ще се монтира в метална кутия, на която са предидени отвори за вентилация. Преди входния спирателен кран R1" в ГРТ ще се монтира спирателен кран R ½" за продухване. Тръбата с диаметър ø21,3x3,2мм на продухващата свещ на високо налягане се извежда над покрива на сградата. Тръбата с диаметър ø 33,7x3,6 мм на продухващата свещ след предпазно-изпускателния вентил на ниското налягане се извежда над покрива на сградата. На изхода на ГРТ 4,0/0, 10 bar ще се монтират спирателен кран R 1 ½" и ел.клапан Н.З. с ръчно възстановяване DN40 (в металната кутия). От изхода на ГРТ 4,0/1,0 bar газопроводът от тръба с диаметър ø 48,3x3,6мм, влиза в помещението през стената като ще се полага в обсадна тръба на кота+3,50 м, след което се вдига до кота + 10,0 м и се укрепва посредством скоби за тръби на НН. ТИ към съществуваща метална греда, както е показано на чертежите. От колекторния газопровод с диаметър ø48,3x3,6мм ще се монтират две отклонения от тръба с диаметър ø33,7x3,2мм за захранване с газ на двете групи излъчватели. След газозахранване на определен брой излъчватели тръбата преминава в тръба с диаметър ø 26, 9x3,6 мм за захранване на останалите излъчватели с газ.

Отоплението на склада ще става със 16 (шестнадесет) броя керамични излъчватели тип EUCERAMIC INDUSTRY HIGH EFFICIENCY 29/16, двустепенни с топлинна мощност

15-30,1 kW, като монтажът, точните места и височини се определят на място в зависимост от специфичността на работа и изисквания на технологичния процес. Захранването с газ на горелките на излъчвателите ще става с отклонения от тръба с диаметър  $\varnothing 21,3 \times 3,2$  мм от колекторната газова тръба. Пред всяка горелка ще се монтират спирателен кран DN15, филтър-стабилизатор DN15 и гъвкава връзка за газ. Продухването на газопроводите ще става посредством два броя спирателни кранове R $\frac{1}{2}$ " и продухваща свещ, монтирани на края на двете отклонения за захранване на излъчвателите. Тръбата на продухващата свещ се извежда над покрива на сградата. Видно от приложено копие на Скица на поземлен имот № 15-118164-11.02.2019г., поземлен имот с идентификатор 07079.605.643 е с обща площ 117653 кв.м., трайно предназначение на територията „урбанизирана“ и начин на трайно ползване „за друг вид производствен, складов обект“. Имотът е част от промишлена зона „Север“ на гр. Бургас.

Посочените по-горе дейности, свързани с реализация на инвестиционното предложение **не попадат** в позициите на Приложения №1 и №2, съответно към чл.92 и чл.93 от Закона за опазване на околната среда (ДВ, бр. 77/27.09.2005г., с посл. изм. и доп.) и **не подлежат** на регламентираните с Глава шеста от Закона процедури по преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка и/или оценка на въздействието върху околната среда, задължителна екологична оценка и/или оценка на въздействието върху околната среда.

Имотът **не попада** в границите на защитени територии, по смисъла на Закона за защитените територии, както и **не попада** в границите на защитени зони /Натура 2000 места/, по смисъла на Закона за биологичното разнообразие. Най-близо разположените защитени зони са: BG0000273 «Бургаско езеро» за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, приета с РМС №122 (обн. ДВ, бр.21/2007г.) и BG0000273 «Бургаско езеро» за опазване на дивите птици, обявена със Заповед №РД-769/28.10.2008г. на министъра на околната среда и водите (обн. ДВ, бр.102/2008г.)

С оглед гореизложеното, отчитайки местоположението на имота и характера на предвиденото инвестиционно предложение, считам че при реализацията му няма вероятност от отрицателно въздействие върху посочените по-горе най-близо разположени защитени зони. В тази връзка на основание чл.2, ал.2 от *Наредбата за ОС* Ви уведомявам, че **преценката на компетентния орган е, че не е необходимо провеждане на процедура по реда на Глава втора от Наредбата за ОС.**

След извършена проверка по наличната към момента в РИОСВ-Бургас цифрова информация и модели за разпространение на дюнни природни местообитания по Черноморското крайбрежие е установено, че в имота **няма пясъчни дюни**. Настоящото становище по отношение на пясъчните дюни, предвид Заповед № РД-299/29.03.2013г. на Министъра на околната среда и водите, следва да се счита и като становище по смисъла на §25, ал.3 на Закона за устройство на Черноморското крайбрежие.

*Настоящото писмо се отнася само за заявените параметри на инвестиционното предложение 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 на инвестиционното предложение или на някои от обстоятелствата, при които е издадено настоящото писмо възложителят е длъжен да уведоми незабавно РИОСВ-Бургас за промените.*

**ЗА ДИРЕКТОР НА РИОСВ – Б**  
**инж. Зинка Стойкова**  
**Заповед № РД-115/30.07.2019г.**

