



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Бургас

ИЗХ. № ПД-670 (1) 02 -04- 2018  
ГР. БУРГАС,

ДО

„ФРАПОРТ ТУИН СТАР ЕЪРПОРТ МЕНИДЖМЪНТ“ АД  
ЛЕТИЩЕ ВАРНА, ТЕРМИНАЛ 3  
ГР. ВАРНА

**Относно:** инвестиционно предложение „Промяна на горивна база на котелна централа на Летище Бургас, кв. Сарафово, гр. Бургас /ПИ с идентификатори 07079.690.58 и 07079.690.57 по КККР на гр. Бургас/“, с възложител: „ФРАПОРТ ТУИН СТАР ЕЪРПОРТ МЕНИДЖМЪНТ“ АД

Във връзка с внесената от Вас документация с вх. № ПД-670/2018г. 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 „Промяна на горивна база на котелна централа на Летище Бургас, кв. Сарафово, гр. Бургас /ПИ с идентификатори 07079.690.58 и 07079.690.57 по КККР на гр. Бургас/“ попада в обхвата на чл.2, ал.2 от Наредбата за ОС.

Предвижда се изграждане на промишлени газови инсталации (ПГИ) за захранване с компресиран природен газ (КПГ) на котлите в котелна централа на Летище Бургас, с което се осъществява промяна на горивната база от мазут на природен газ. По същество инвестиционното предложение представлява модернизация на съществуващата котелна централа на Летище Бургас. За реализация на инвестиционното предложение се предвижда още оформяне на площадка за разполагане на батериите от бутилки за КПГ от стоманобетонова настилка. Изграждане на защитна ограда. Защита на съществуващ водопровод, преминаващ през площадката, както и всички необходими електро и КИПиА съоръжения.

Транспортирането и съхраняването на КПГ се извършва със специализиран транспорт (ремаркета за батерии от бутилки). След изчерпване на КПГ ремаркетата се изтеглят със съответния специализиран транспорт. Определена е специална площадка за разполагане на ремаркетата с батериите от бутилки, оградена със защитна ограда.

За понижаване на налягането от  $P_{раб.}=20MPa$  на  $P_{раб.}=1,0MPa$  и на  $P_{раб.}=0,4MPa$  е предвидено монтирането на газорегулаторен и измервателен пункт (ГРИП). След него се изпълнява Газопровод от ГРИП 20/1,0/0,4MPa до КВ1. Газопроводът с работно налягане  $P_{раб.}=0,4 MPa$  е с начало ГРИП 20/1,0/0,4 MPa и се изгражда подземно на кота -1,00м, от тръба от полиетилен висока плътност за газ PE-HD100 Ф110x10 до достигане на югоизточната фасада на пароцентралата, където излиза надземно и завършва в Кранов възел 1 (КВ 1). След него се изпълнява газопровод с работно налягане  $P_{раб.}=0,4 MPa$ , който е с начало КВ 1 и е предвиден да се изгради надземно от стоманени безшевни тръби Ф114x4, като пресича югоизточната фасада на пароцентралата в обсадна тръба, променя диаметър си на  $\varnothing 88,9x4$ , от която последователно се правят отклонения в северозападна посока за захранване на водогреен котел 1 и водогреен котел 2. При двата водогрейни котела са предвидени съответно Газорегулаторен пункт 1 (ГРП1) и ГРП2. За отвеждане продуктите на горене от двата водогрейни котли, те са свързани с негорим дымоход и комин (съществуващи), изведен на кота +37,10м над кота терен.

Посочените по-горе дейности, свързани с реализация на инвестиционно предложение „Промяна на горивна база на котелна централа на Летище Бургас, кв. Сарафово, гр. Бургас /ПИ с идентификатори 07079.690.58 и 07079.690.57 по КККР на гр. Бургас/“ 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.) 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.

Имотите **не попадат** в границите на защитени територии, по смисъла на Закона за защитените територии, както и **не попадат** в границите на защитени зони /Натура 2000 места/, по смисъла на Закона за биологичното разнообразие. Най-близко разположената защитена зона е BG0000270 «Атанасовско езеро» за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, приета с РМС №122 (обн. ДВ, бр.21/2007г.) и за опазване на дивите птици, обявена със Заповед №РД-839/17.11.2008г. на министъра на околната среда и водите (обн. ДВ, бр.108/2008г.)

Предвид гореизложеното, отчитайки местоположението на имотите и характера на инвестиционното предложение, при реализацията му няма вероятност от значително отрицателно въздействие върху посочената по-горе най-близко разположена защитена зона. 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.

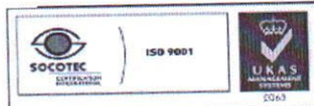
След извършена проверка по наличната към момента в РИОСВ-Бургас цифрова информация и модели за разпространение на дюнни природни местообитания по Черноморското крайбрежие е установено, че в имотите няма пясъчни дюни. Настоящото становище по отношение на пясъчните дюни, предвид Заповед № РД-299/ 29.03.2013г.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

*Настоящото становище 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 становище, възложителят е длъжен да уведоми незабавно РИОСВ-Бургас за промените.*

**Обръщаме Ви внимание, че е необходимо по време на експлоатацията на котелната централа операторът да извършва собствени периодични измервания (СПИ) на емисиите на вредни вещества изпускани в атмосферния въздух, съгласно чл.31 ал.1, т.2 и ал.3 от НАРЕДБА № 6 от 26.03.1999г. за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници и в съответствие с изискванията на чл.21 от НАРЕДБА № 1 от 27.06.2005г. за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии. Да се представя в РИОСВ –Бургас доклад за резултатите от проведени СПИ, съгласно изискванията на чл.39, ал.1 и ал.2 от Наредба № 6.**

**ИНЖ. ТОНКА АТАНАСОВА**  
**ДИРЕКТОР НА РИОСВ – БУРГАС**



гр.Бургас, к-с Лазур, ул. „Перушица“ 67, ет. 3, п.к. 388

Тел: (+359) 56 813205, Факс: (+359) 56 813 200

e-mail: [riosvbs@unacs.bg](mailto:riosvbs@unacs.bg) [www.riosvbs.com](http://www.riosvbs.com)

