



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Бургас

ИЗХ. № ПД-3063 ~ |1|

ГР. БУРГАС

19. 12. 2018

ДО

„СПЕЦИАЛИЗИРАНА БОЛНИЦА ЗА РЕХАБИЛИТАЦИЯ - НК“ ЕАД  
ГР. СОФИЯ, БУЛ. „ВАСИЛ ЛЕВСКИ“ № 54

**Относно:** инвестиционно предложение „Въвеждане на мерки за енергийна ефективност за нуждите на „СБР – НК“ ЕАД - София, Подобект: „СБР – НК“ - филиал Поморие, част: Газификация: площадка за бутилкови групи, площадков газопровод и котелни 2 бр. и част: Топлоснабдителни системи на ВЕИ-1 и ВЕИ-2 в УПИ I-5179, кв. 252 по плана на гр. Поморие, ПИ с идентификатор 57491.501.270 по КК на гр. Поморие, общ. Поморие“, с възложител „СПЕЦИАЛИЗИРАНА БОЛНИЦА ЗА РЕХАБИЛИТАЦИЯ - НК“ ЕАД

Във връзка с внесената от Вас документация с вх. №ПД-3063/2018г. в РИОСВ-Бургас за цитираното инвестиционно предложение, която приемаме 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 - *Наредбата за ОС*, на основание чл. ба, т. 2 от същата Наредба, Ви уведомяваме за следното:

Инвестиционно предложение „Въвеждане на мерки за енергийна ефективност за нуждите на „СБР – НК“ ЕАД - София, Подобект: „СБР – НК“ - филиал Поморие, част: Газификация: площадка за бутилкови групи, площадков газопровод и котелни 2 бр. и част: Топлоснабдителни системи на ВЕИ-1 и ВЕИ-2 в УПИ I-5179, кв. 252 по плана на гр. Поморие, ПИ с идентификатор 57491.501.270 по КК на гр. Поморие, общ. Поморие“, попада в обхвата на чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС.

Инвестиционното предложение включва:

## Част „Газификация“

Площадка за бутилкови батерии - Ще бъде изградена площадка за паркиране на транспортна платформа с бутилкови батерии за компенсиран природен газ в рамките на имота. Площадката е стоманобетонова, обезопасена с ажурна ограда и заземена. Батерите ще се монтират и транспортират с полуремарке платформа. На платформата ще са монтирани пет бутилкови батерии. Четири от тях се състоят от 53 бутилки, а петата от 45 бутилки. Общо брой бутилки - 257 всяка от които с воден обем 90 литра. Максималната консумация на газ ще е 88 nm<sup>3</sup>/h. В непосредствена близост до площадката ще бъде изградено газово разпределително и измервателно табло високо напрежение (ГРИТ ВН).

Площадков газопровод - Ще бъде изпълнен площадков газопровод, разположен подземно с трасе от площадката за бутилковите групи до двете котелни помещения, като е предвидено двустепенно регулиране. В началото на газопровода ще се монтира ГРИТ ВН (това което е до площадката), в което налягането на газта ще се понижава от 20 Мпа на 0.5Мпа. На входа на всяко котелно помещение ще се монтира газ – регулаторно табло (ГРТ) за понижаване на налягането от 0.5 Мпа до 0.1 Мпа.



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

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

e-mail: [riosvbs@uacs.bg](mailto:riosvbs@uacs.bg)

[www.riosvbs.com](http://www.riosvbs.com)



Котелни - В обекта има две обособени съществуващи котелни помещения:

Котелно-1 е съществуваща отделна сграда. Монтирани са два съществуващи водогрейни котела. Горелките ща бъдат подменени с комбинирани (газ +нафта) , които ще осигуряват същата топлинна мощност.

Котелно-2 е съществуващо и се намира на ниво кота 0,00 в хотелската част, под фоайе, встрии от евакуационния път. Монтирани са два съществуващи водогрейни котела.

Новите комбинирани горелки осигуряват същата топлинна мощност.

Част „Топло Снабдителна Система от ВЕИ“

Предвижда се да се изградят две соларни топлоснабдителни системи (ТСС), които ще добиват топлинна енергия от възобновяем енергиен източник (ВЕИ) – слънце. Тази енергия ще се използва за подпомагане загряването на битова гореща вода (БГВ) за нуждите на болницата.

Запазва се работата на съществуващата топлоснабдителна система (ТСС) с водогрейни котли, като се синхронизира с работата на новата инсталация. С приоритет е енергията от слънчевите колектори.

ТСС от ВЕИ – 1 - Предвижда се да се изгради соларна система със соларно поле на покрива на сграда „Хотелска част“. Соларната система се състои от соларно поле, помпена група, бойлерна група, КИП и А и инсталационни тръбопроводи. Системата ще се състои от два циркулационни кръга. Соларното поле ще се състои от основно поле с 99 бр. соларни панела и допълнително поле с 39 панела.

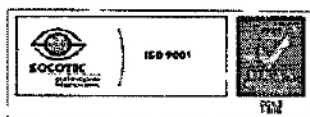
ТСС от ВЕИ – 2 - Втората соларната система включва изграждане на три броя соларни полета на покривите на:

- „Основната сграда“ - поле1 със 168 бр. соларни панела;
- „Сграда Гаражи и Работилници“ – поле 2 с 54 бр. соларни панела ;
- „Сграда Перално“ - поле 3 - с 90бр. соларни панела ;
- буферно помпена група, КИП и А, инсталационни тръбопроводи.

Соларните системи ще се изградят в имот, разположен в регулацията на гр. Поморис, върху съществуващи сгради и ще се ползват за собствено потребление за осигуряване на енергийна ефективност. Предвид описаното, изграждането на соларните системи е допустимо спрямо Национален план за действие за енергията от възобновяеми източници 2011-2020г., съгласуван със Становище по екологична оценка №1-2/2012г. на министъра на околната среда и водите.

Посочените по-горе дейности, свързани с реализацията 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 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.

УПИ I-5179, кв. 252 по плана на гр. Поморие, ПИ с идентификатор 57491.501.270 по КК на гр. Поморие, общ. Поморие не попада в границите на защитена територия, определена по реда на Закона за защитените територии, както и в защитена зона по смисъла на Закона за биологичното разнообразие (Натура 2000 място). Най-близко /0,07km/ е разположена защитена зона BG0000152 „Поморийско езеро“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед №РД-78/2009г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 14/2009г.), както и защитена зона BG0000620 „Поморие“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, приета с РМС №122/2007г. (ДВ, бр. 21/09.03.2007г.).



гр. Бургас, к-с Лазур, ул. „Перущица“ 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)



Предвид гореизложеното, отчитайки местоположението на инвестиционното предложенис, при реализацията му, няма вероятност от значително отрицателно въздействие върху защитена зона BG0000152 „Поморийско езеро” за опазване на дивите птици и защитена зона BG0000620 „Поморие” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна. 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 (КВС/КК, горска карта) и модели за разпространение на дюони природни местообитания по Черноморското крайбрежие, е установено, че не се засяга площ с характеристика на пясъчни дюони. Настоящото становище по отношение на пясъчните дюони, предвид Заповед № РД-299/29.03.2013 г. 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.

**Обръщаме Ви внимание, че:**

1. Горивните газове от работата на котлите - носители на емисии, се изпускат в атмосферния въздух организирано, чрез изпускащи устройства (комин), съгласно чл. 11, ал.1 от Закон за чистотата на атмосферния въздух (ЗЧАВ);

2. Височината на изпускащото устройство (ИУ) да отговаря на изискванията на чл. 4 от Наредба № 1/27.06.2005г. за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпусканни в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии (Наредба № 1);

3. Всяко ИУ да се оборудва с точки за вземане на преби, като броят и разположението им се представят за утвърждаване в РИОСВ-Бургас по реда на чл. 11 от Наредба № 6/1999 г. за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпусканни в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници (Наредба № 6);

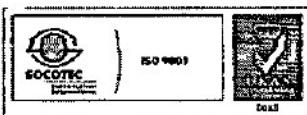
4. По време на експлоатацията за всеки от котлите с номинална мощност по-голяма от 0,5 MW, да се провеждат собствени периодични измервания (СПИ) на емисиите на вредни вещества, изпусканни в атмосферния въздух, в съответствие с изискванията на чл. 18, т. 1 от ЗЧАВ.

Редът и начинът на извършване на СПИ на емисии е определен в Наредба № 6.

*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.*

ИНЖ. ТОНКА АТАНАСОВА  
ДИРЕКТОР НА РИОСВ-БУРГАС



гр. Бургас, к-с Лазур, ул. „Перущица“ 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)

