



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

## Министерство на околната среда и водите

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

ИЗХ. № ПД-3911 (1)

ГР. БУРГАС

03. 01. 2024

ДО

ОБЩИНА БУРГАС

ГР. БУРГАС, УЛ. „АЛЕКСАНДРОВСКА“ № 26

**Относно:** Инвестиционно предложение „Подмяна на съществуващ водопровод и битово-фекална канализация по ул. „Гладстон“, в участъка от ул. „Фердинандова“ до бул. „Иван Вазов“, гр. Бургас“, с възложител Община Бургас

Във връзка с внесената от Вас документация с вх. № ПД-3911/2023г. 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 „Подмяна на съществуващ водопровод и битово-фекална канализация по ул. „Гладстон“, в участъка от ул. „Фердинандова“ до бул. „Иван Вазов“, гр. Бургас“, попада в обхвата на **чл.2, ал.2 от Наредбата за ОС.**

Инвестиционното предложение е свързано с подмяна на съществуващ водопровод и битово-фекална канализация по ул. „Гладстон“, в участъка от ул. „Фердинандова“ до бул. „Иван Вазов“, гр. Бургас. Съществуващият водопровод от етернитови тръби ще се подмени с тръби полиетилен висока плътност (ПЕВП) Ø125x7.4 мм., от РЕ тип 100, за налягане PN 10атм. Новопроектираният водопровод, тръби ПЕВП Ø125x7,4 мм., е част от второстепенните клонове на водоснабдителната мрежа на гр. Бургас.

Съществуващият водопровод по ул. „Фердинандова“ е предвиден за подмяна с ПЕВП Ø125x7.4 мм. Сградните водопроводни отклонения (СВО) ще се изпълнят до водомерна шахта (ВШ) или водомерен възел, а чакащите ще навлязат 1 м. след регулационната линия и ще се затапят.

Новопроектираният водопровод по ул. „Гладстон“ е предвиден да се изпълни с тръби от полиетилен висока плътност (ПЕВП), тип РЕ100 за налягане PN10атм. с диаметър Ø125x7.4мм.

Всички отклонения от проектния водопровод към пресечните улици ще се изпълнят с тръби от полиетилен висока плътност (ПЕВП), тип РЕ 100 за налягане PN10атм. с диаметър Ø110x6.6 мм.

Основният водопровод ПЕВП Ø125x7.4 мм. провежда водно количество  $Q=9.50$  l/s при скорост  $v=1.0$  m/s, а дължината на участъка е 243.60 м.

Сградните отклонения ще се изпълнят с тръби от полиетилен висока плътност (ПЕВП) тип РЕ 100 за налягане 10 атмосфери с диаметри: Ø63x3.8 мм.; Ø50x3.0 мм.; Ø40x3,8 мм.; Ø32x2.0 мм. до водомерен възел.

Ще бъдат монтирани и необходимия брой пожарни хидранти.

Новопроектираната битово-фекална канализация минава в улицата на разстояние 1.3 м. от съществуващата такава и спрямо уличния бордюр на разстояние в границите от 1,6 м. до 1.9 м.

Новопроектираната канализация е предвидена от муфирани гофрирани канализационни тръби тип PP /полипропилен/ с диаметър DN/OD 315 мм. и твърдост на пръстена SN8.

Полагането на тръбите ще става върху пясъчна подложка с дебелина 10 см. Предвидено е и възстановяване на асфалтовите и тротоарни настилки.



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)





Предвидените дейности, 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. 77/27.09.2005/ и не подлежат на процедури по реда на Глава шеста от ЗООС (преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка и/или оценка на въздействието върху околната среда, задължителна екологична оценка и/или задължителна оценка на въздействието върху околната среда).

Теренът **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 (Натура 2000 място). Територията, предмет на инвестиционното предложение е на отстояние от 0,56 км. от защитена зона BG0000270 „Атанасовско езеро” за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-839/2008г. (ДВ, бр. 108/2008г.), изменена и допълнена със Заповед № РД-309/31.03.2021г. за опазване на дивите птици и за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна (ДВ, бр. 48/08.06.2021г.), и Заповед № РД-718/28.09.2023г., всички на министъра на околната среда и водите.

С оглед гореизложеното, отчитайки местоположението, обема и характера на предвидените дейности, както и че при реализацията им не се предполага увреждане и трансформация на местообитания и местообитания на видове в зоната, не се създава трайна преграда, която да възпрепятства миграция на видове, а възможните шумови и антропогенни въздействия са временни и обратими, при реализацията им няма вероятност от отрицателно въздействие върху гореописаната защитената 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 разглежданата площ 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 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 подзаконовни 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.*

**ПАВЕЛ МАРИНОВ**

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)

