



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Бургас

ИЗХ. № ПД-683  
ГР. БУРГАС

24. 03. 2020

ДО

МИНИСТЕРСТВО НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО И ХРАНИТЕ

БУЛ. „ХРИСТО БОТЕВ“ № 55

ГР. СОФИЯ

ЧРЕЗ ПЪЛНОМОЩНИК

РАЙНА ДЖАМБАЗОВА

**Относно:** инвестиционно предложение „Извършване на ремонтно-възстановителни работи по водния откос и короната на стената, изграждане на осветление по короната на стената, изграждане на нова шибърна камера на отклонението от основния изпускател на язовир „Порой“ към ПС „Порой“, с възложител Министерство на земеделието, храните и горите

Във връзка с внесената от Вас документация с вх.№ ПД-683/2020г в РИОСВ-Бургас, 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.6а, т.2 от същата Наредба, Ви уведомяваме за следното:

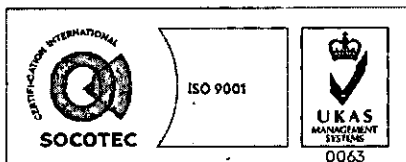
Инвестиционно предложение „Извършване на ремонтно-възстановителни работи по водния откос и короната на стената, изграждане на осветление по короната на стената, изграждане на нова шибърна камера на отклонението от основния изпускател на язовир „Порой“ към ПС „Порой“, попада в обхвата на чл. 2, ал.1 от Наредбата на ОС.

Инвестиционното предложение е свързано с ремонтно-възстановителни работи по водния откос и короната на стената, изграждане на осветление по короната на стената, изграждане на нова шибърна камера на отклонението от основния изпускател на язовир „Порой“ към ПС „Порой“

Проектното решение за ремонтно-възстановителни работи по водния откос се състои в следното:

- Отстраняване на каменната броня по водния откос между корона стена и бермата на кота 24,40м (И-ра берма);
- Изкопни работи и оформяне на геометрията на земното насипно тяло по водния откос;
- Полагане на нови филтърни пластове и нова каменна броня по приложения типов профил.

За възстановяване на стабилитета на короната на язовирната стена се предвиждат следните ремонтно- възстановителни работи:



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)



- Отстраняване на компрометираната стена от каменна зидария от страна на въздушния откос на стената
- Оформяне на изкоп за изпълнение на нова подпорна стена от страна на въздушния откос на стената
- Изпълнение на нова стоманобетонова подпорна стена с укрепизелен зъб с височина на конзолата 170см
- Изпълнение на ново тротоарно платно по короната на стената вкл. и нови бордюри
- Монтаж на нова еластична ограда предпазваща тротоара
- Изпълнение на нов предпазен метален парапет по короната на подпорната стена.
- Изпълнение на осветление по короната на стената от страна на водния откос на язовир Порой”.
- Демонтаж и изграждане на нов тротоар от страна на водния откос.
- Възстановяване на пътните настилки.

Проектирано е изграждането на нова стоманобетонова ъглова подпорна стена. За отводняване от постъпили повърхностни води е предвиден надлъжен дренаж. В петата на въздушния откос на стоманобетонната стена е проектирана заскалявка от едър ломен камък, а възстановяването на зоната от язовирната стена под стената е предвидено да се осъществи с уплътнен земен насип и полагане на хумус - 30см.

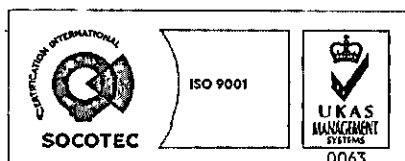
В изпълнение на Техническото задание за проектиране на отклонението на стоманения тръбопровод ОН1200/8 към ПС „Порой“ е проектирана нова шибърна камера. Шахтата е правоъгълна, като стените са проектирани с дебелина от 40 см., а фундаментната плоча е дебелина 50см.

Електрозахранването на осветлението на язовирната стена ще се осъществи от трафопоста на язовир „Порой”, който е в близост до пътя за гаражите към язовира. В табло НН на трафопоста ще се оборудва извод НН, състоящ се от автоматичен прекъсвач 50А и електромер. Изводът ще захранва таблото за управление осветлението на короната на язовирната стена. В таблото ще бъде монтирана пускова и предпазна апаратура. То ще се монтира на стената на трафопоста и от него ще излиза захранващия кабел СВБТ-5х10мм<sup>2</sup>. Този кабел ще бъде положен в изкоп 0,4/0,8м до шосето за с. Оризаре. От там пресича шосето в газова тръба 3”, която ще бъде монтирана под моста върху бетонната стена и продължава в изкоп 0,4/0,4м до първия стоманотръбен стълб. Там завършва в разпонителна кутия 150/150/60 мм.

За осветлението на язовирната корона ще се използват паркови осветителни тела. Те ще бъдат монтирани на стоманотръбни стълбове е Н- 3,5м, които ще бъдат монтирани върху бетонния парапет от страната на язовирното езеро. Кабелните връзки между захранващия кабел и тези между осветителните тела ще се изпълнят с кабел тип СВТ-5х4мм<sup>2</sup>. В тротоара покрай бетонния парапет ще се направи изкоп 0,4/0,4м в който ще бъде положени PVC тръба и в тях ще се изтегли кабела.

Главен водопровод, дъждовални крила, дъждовални апарати и схема на дъждуване:

Новата инсталация ще се състои от четири дъждовални крила (ДК) разположени в два реда по сухия откос на стената. Крилата са оборудвани с дъждовални апарати (ДА) „Сила 30Д”. Тъй като крилата разположени под втора берма ще работят е 1 атм. по-високо налягане от тези разположени под първа берма и за да се осигури работа на системата при всяко ниво на водата в язовира ДА по ДК1 и ДК3 ще бъдат с дюзи 6/10, а по ДК2 и ДК4 с дюзи 8/12,



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)



Схемата на разположение на ДА ще бъде шахматна на разстояние 30 м един от друг и 24м между ДК. Предвижда се дъждуването да се извършва единствено в следния ред:

1. Дъждуване с ДК 1
2. Дъждуване с ДК 2
3. Едновременно дъждуване с ДК 3 и ДК 4

Предвидено е в началото на всяко ДК да има спирателна арматура. Дъждовалните крила ще се захранват от главен водопровод минаващ по трасето на стария. Спирателните кранове на дъждовалните крила ще бъдат разположени в съществуващите за целта шахта.

Инвестиционното предложение ще се осъществява в поземлени имоти №№ 73571.28.20 , 73571.28.19, 73571.28.18 по КККР на с.Тънково, поземлен имот № 53822.20.1 по КККР на с. Оризаре, община Несебър и поземлени имоти №№ 00271.2.209, 00271.2.210 по КККР на с. Александрово, община Поморие.

Посочените по-горе дейности, свързани с 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. 77/27.09.2005/ 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).

Инвестиционното предложение, не попада в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии, но попада в защитена зона: BG0002043 „Емине“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед №РД-560/21.08.2009г., ДВ.,бр.69/2009г. и Заповед № РД-76 от 28.01.2013 г., ДВ., бр. 10/2013 за промяна на режима на дейностите.

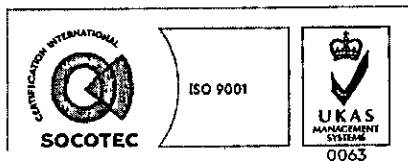
При извършената проверка за допустимост по смисъла на чл.12, ал. 2 от Наредбата за ОС се установи, че реализацията на инвестиционното предложение е допустима с режима на защитена зона BG0002043 „Емине“ за опазване на дивите птици, определен със заповедта за обявяването и изменението ѝ.

Предвид гореизложеното, отчитайки местоположението и характера на инвестиционното предложение при реализацията му, няма вероятност от отрицателно въздействие върху 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.

***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.***

**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)

