



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Бургас

ИЗХ. № ПД-2596 (3)
ГР. БУРГАС

08.10.2024

ДО
ОБЩИНА ЦАРЕВО
ГР. ЦАРЕВО
УЛ. „ХАН АСПАРУХ“ № 36

Относно: инвестиционно предложение „Отстраняване на последствията от вредното въздействие на водите върху язовир „Потурнашки“ - след аварийна ситуация на 05.09.2023 г. на територията на Община Царево”, с възложител: Община Царево

Във връзка с внесената от Вас документация с вх. № ПД-2596/2024г. 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:

„Отстраняване на последствията от вредното въздействие на водите върху язовир „Потурнашки“ - след аварийна ситуация на 05.09.2023 г. на територията на Община Царево”, попада в обхвата на чл.2, ал.2 от Наредбата за ОС.

Инвестиционното предложение цели възстановяване на язовирната стена, компрометирана по време на наводненията в началото на м. септември 2023г. в община Царево, с което ще се осигури безопасността на населението и инфраструктурата в района.

В следствие на падналите проливни валежи от дъжд в периода 04.09.2023 г. и 05.09.2023 г. на територията на община Царево, водното съоръжение е запълнило хранилището си и е преливало през короната на язовирната стена в продължение на около 5-8 часа. В резултат на преливането над нея, стената е силно компрометирала и е променила проектната си геометрия. Язовирната стена и съоръженията към нея са в предаварийно състояние.

Язовир „Потурнашки“ е изграден на едноименната река, вливаща се директно в Черно море. Язовирът е разположен в землището на три населени места от общ. Царево област Бургас - с. Велика, с. Лозенец и гр. Царево. Обхваща следните поземлени имоти:

Чаша: Поземлен имот с идентификатор 10361.35.112 по КК на с. Велика, община Царево;

Чаша: Поземлен имот с идентификатор 44094.16.9 по КК на с. Лозенец, община Царево;

Чаша: Поземлен имот с идентификатор 48619.1.5 по КК на гр. Царево;

Стена: Поземлен имот с идентификатор 44094.16.8 по КК на с. Лозенец, м. Крушата-Дунята;

Стена: Поземлен имот с идентификатор 44094.16.6 по КК на с. Лозенец, община Царево;

Стена: Поземлен имот с идентификатор 44094.16.7 по КК на с. Лозенец, м. Градейния чайр;

Стена и отточно дере 500 м след язовирната стена: Поземлен имот с идентификатор 44094.16.377 по КК с. Лозенец, м. Крушака;

Преливник и отточно дере 500 м след язовирната стена: Поземлен имот с идентификатор 48619.1.4, гр. Царево, м. „Вергути“;

Приблизителните координати на язовирната стена са: ляв скат СШ 42° 11' 29.70" ИД 27° 48' 22.14" и десен скат СШ 42° 11' 23.86" ИД 27° 48' 25.98"

С настоящото инвестиционно предложение се предвижда се възстановяване на язовирната стена:

Корона - Предвидено е короната да се надгради до Кота 21,00 m. Конструкцията ще се стабилизира с геоклетки Н=25 см и да се запълни с трошен камък с фракция 0÷63мм, проектната



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

www.riosvbs.com



ширината на короната е $B=4,00\div 4.50$ m. Предвиждат се отнемане и профилиране на съществуващата корона до премахване на компрометирана земна основа и наличие на биологични отпадъци и примеси като корени, тиня и други, вследствие заливането ѝ, до достигане на хомогенна здрава земна основа.

Сух откос - Сухият откос е с нарушена геометрия, обрушвания в зоната след контакта с короната, свличания на определени участъци, силно изразени абразионни и ерозионни процеси, както и суфиозни.

Предвижда се геометрията на водния откос да се възстанови до 1:2,80 (верт/хор.). За целта следва сухият откос да се почисти до здрава основа, като се настъпали, така че да има плавен преход за подход на тежка техника.

За осъществяване на връзка между стар и нов насип се правят набраздявания на насипа. Насипът се изпълнява от изкопаните земни маси от чашата на водохранилището на левия бряг /след отстраняване на наноса/. Не се допуска насипът да се прави с наноси от водохранилището или от земни маси с огромно наличие на органика или други примеси.

Насипът се изпълнява до достигане на проектните коти.

Воден откос - при водния откос се наблюдава нарушена геометрия, обрушвания в зоната при контакта с короната, свличания на определени участъци и силно нарушена каменна облицовка.

Предвижда се геометрията на водния откос да се възстанови с проектен наклон от 1:2,20 (верт./хор.). За целта следва водният откос да се почисти до здрава основа. За осъществяване на връзка между стар и нов насип се правят набраздявания на насипа. Насипът се изпълнява от изкопаните земни маси от чашата на водохранилището /след отстраняване на наноса/ до достигане на съществуваща връзка в петата на водния откос с естественото речно корито – под наличните наноси. Не се допуска насипът да се прави в или с наноси от водохранилището.

Преливник - Преливникът е изграден в десния скат по течението. Предвижда се да се възстанови съществуващия преливник тип – брегови, челен – практически профил и да се реализира втори преливник до съществуващия челен тип – практически профил – стоманобетонена конструкция в ляво на съществуващия.

При възстановяването на преливника ще се профилират дъното и стените, до колкото позволява скалата, след което да се положат анкери с куки, на които да се закачат геоклетките с $H=15.00$ cm, и да се разпнат съгласно конструктивен детайл. Да се запълнят с бетон C30/37, в зоната показана на чертеж в Приложение 3 – с дължина и ширина показана в детайл.

Преливният ръб на съществуващия преливник /скален тип/ ще се реализира със стоманобетонена конструкция – челен праг.

Основен изпускател - Състоянието на основния изпускател е $\Phi 400$ етернитова тръба – недостъпен – замонолитен в бетонов кожух.

За целите на този работен проект, трябва да се извърши почистване и демонтаж на спирателен кран, след което да се демонтира съществуващ фланшов адаптор при връзката на Етернитовата тръба със HDPE DN400. След това основният изпускател трябва да бъде почистен от наличие на наносни отложения и др.

Входна шахта на основен изпускател - Входната шахта е с компрометирана конструкция. Предвижда се да се възстанови стоманобетоневата конструкция и да се надгради съгласно детайл.

Изходна шахта на основен изпускател - Предвижда се да се възстанови изходната с нова стоманобетонена конструкция. Съгласно нормативната уредба ще има обособени две камери – суха /апаратна, в която ще е разположен спирателния кран/ и мокра /енергогасителна/ камера.

Почистване и укрепване на участък 500m под язовирната стена - Съгласно наредбата за експлоатация на язовирни стени и прилежащите им съоръжения, следва да осигури проводимост на участъка 500m след язовирната стена. Дейностите са свързани с почистване и изкореняване на храстова растителност и дървесна. Осигуряване на достъп на тежка механизация по левия бряг. Откосите да са оформени с трапецовиден профил с минимални откоси 1:1, съгласно напречен разрез.

Обслужващ път до язовирната стена линева, има изграден частично такъв, но е в недобро състояние и конструкцията му не е способна да издържи динамичното натоварване от тежки товари. Съгласно регулацията в района в землището на с. Лозенец, в проекта се залага изцяло изграждането на временен такъв. В края на строежа се предвижда този път да бъде рекултивиран.

На основание чл. 4а от НУРИОВОС е изискано становище от Басейнова дирекция „Черноморски район“, гр. Варна за горесцитираното инвестиционно предложение. Съгласно писмо на Директора на БДЧР – Варна с изх. № 05-10-1638/A1/01.10.2024 г. заявеното инвестиционното предложение е **допустимо** спрямо Плана за управление на речните басейни 2016-2021г. и спрямо Плана за управление на риска от наводнения 2022-2027г.

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 и не подлежи на регламентирани 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.

Теренът **не попада** в границите на защитена територия по смисъла на Закона за защитените територии, както и **не попада** в границите на защитена зона по смисъла на Закона за биологичното разнообразие (Натура 2000 място). Най-близо е разположена акваториалната граница на защитена зона BG0001001 „Ропотамо“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-1042/17.12.2020г. на министъра на околната среда и водите (ДВ, бр.19/05.03.2021г.), изменена и доп. със Заповед № РД-727/28.09.2023г. (ДВ, бр. 83/03.10.2023г.) на Министъра на околната среда и водите.

Предвид горезисложеното, отчитайки местоположението на имота и характера на инвестиционното предложение, считам че при реализацията му, няма вероятност от отрицателно въздействие върху гореупоменатата защитена зона. В тази връзка на основание чл.2, ал.2 от Наредбата за ОС 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 разглеждания терен няма пясъчни дюни.** Настоящото становище по отношение на пясъчни дюни, 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 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 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.

Приложение: становище издадено от Директора на БДЧР-Варна с изх.№05-10-1638/A1/01.10.2024г.

инж. КЕТИ МИЛЕВА КУКУШКОВА
За Директор на РИОСВ – Бургас
Заповед № РД-169/04.10.24г.



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
www.riosvbs.com

