



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
Регионална инспекция по околната среда и водите – Враца

Изх. No. ОВОС-ЕО-147/31
.....29.06..... 2020 г.

ДО
Г-Н ЯСЕН ТРИФОНОВ СПАСОВ
УПРАВИТЕЛ НА
„ДЪРЖАВНА КОНСОЛИДАЦИОННА КОМПАНИЯ“ ЕАД
УЛ. „ТИНТЯВА“ № 86
ГР. СОФИЯ

Относно: Инвестиционно предложение за: „Обследване, анализ и извършване на ремонтно-възстановителни дейности на язовирна стена „Лесура“ и съоръженията към нея“, находящ се в ПИ с идентификатор 43462.168.246, в землището на с. Лесура, общ. Криводол

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН СПАСОВ,

Във връзка с внесено от Вас уведомление с вх. № ОВОС-ЕО-147/02.06.2020 г. на РИОСВ-Враца, за горечитираното инвестиционно предложение, на основание чл. 6а, т. 2 от *Наредба 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, ДВ бр. 73/2007 г., изм. и доп. ДВ бр. 94/2012 г.)*, Ви уведомявам следното:

Така заявеното инвестиционно предложение: „Обследване, анализ и извършване на ремонтно-възстановителни дейности на язовирна стена „Лесура“ и съоръженията към нея“, находящ се в ПИ с идентификатор 43462.168.246, в землището на с. Лесура, общ. Криводол попада в обхвата на чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС*.

Съгласно внесената с ИП документация язовира и съоръженията към него попадат в имоти както следва: 43462.168.248 (мокър откос) с площ 82162 кв.м. и НТП „Язовир“, 43462.168.254 (сух откос и част било язовирна стена) с площ 3529 кв. м. и НТП „За друг вид водно течение, водна площ, съоръжение“, 43462.168.246 (част от воден откос и било стена) с площ 1457 кв.м. и НТП „За селскостопански, горски, ведомствен път“, 43462.168.255 (част от отводящия канал на изпускателя) с площ 5332 кв.м. и НТП „Друг вид трайно насаждение“, 43462.168.247 (част от отводящия канал на изпускателя) с площ 8782 кв.м. и НТП „За водостопанско, хидромелиоративно съоръжение“, в землището на с. Лесура, общ. Криводол.

Инвестиционното предложение предвижда ремонтно-възстановителни работи на следните елементи от язовирна стена „Лесура“ и съоръженията към нея: преливник, бързоток, енергогасител; входна, изходна шахта, основен изпускател: корона, сух, мокър откос; почистване на коритото на реката след язовирната стена: изграждане на Контролно-измервателна система (КИС); прилежащи съпътстващи дейности.

Язовирът е изграден на р. Рибене с общ завирен обем $850 \times 10^3 \text{ м}^3$, находящ се на



около 800 м източно от с. Лесура. Стената на язовира земнонаситна, гравитационна, малка, от пясъчлива, клас IV (височина на стената 10 м).

Към инвестиционното предложение е изготвен Технически проект, съдържащ следните части: Геодезия, Геология, Хидрология и хидравлика, Хитротехническа, Пожарна безопасност, ПБЗ, ПУСО, КИС.

За реализацията на инвестиционното предложение са предвидени следните дейности:

1. Язовирна стена:

- Сухия откос - ще се изпълни дренажна призма в петата на стената. За предпазване от суфозия в контактната зона с тялото на стената и земната основа се предвижда да се изпълнят три слоя обратни филтри. За подобряване на устойчивостта и възстановяване на профила на сухия откос ще бъде изпълнен нов уплътнен насип. Ще се престърже до здраво стария насип, ще се настъпали и след това да се извърши донаситване и уплътняване. За събиране и отвеждане на скатови и дренажни води по петата на сухия откос и междинната берма ще се изпълнят канавки от готови стоманобетонни елементи.

- Воден откос – предвижда се почистване на водния откос от растителност и премахване на горния 30см слой от хумус. По така оформения откос ще се положи геомембрана, осигуряваща водоуплътност, а върху уплътнения насип се полага геотекстил. Накрая по цялата дължина на язовирната стена се изпълнява броня на водния откос от матраци 600x200x30см и модулни армиращи системи 300x200x100см, запълнени с фракция D=100-180мм.

- Било стена – ще се престърга и подравни с булдозер, след което се насипва с 50см баластра и се уплътнява до постигане на проектна кота корона стена 135.70м. и височина на Нст = 10.5м. Широчината на короната по проект ще е 4.0м.

2. Преливник, преходен участък, бързоток, енергогасител и отводяща траншея:

Ще се отстранят наносите и свлеклите се земни и скални маси от скатите до достигане на скалната основа. Предвижда се изграждане на преливник с практически профил с дължина на преливния ръб 40м. Преходния участък с дължина 60м преминава в бързоток. В края на бързотока ще бъде изграден стоманобетонен енергогасител. Ще се форми земен отводящ канал, чрез който водата да постъпва във водоприемника р.Рибине.

3. Основен изпускател:

- Основен изпускател – ще се извърши продухване и промиване на тръбата на основния изпускател, и ако необходимо ще се монтира нова стоманена тръба Ф220 мм. Предвижда се да бъде удължен с 8 м откъм сухия откос и с 4 м откъм водния откос.

- Входна шахта - предвижда се почистване на част от наносите в язовирното езеро и възстановяване на шахтата в началото на основния изпускател. На входа ѝ (отгоре) се предвижда груба кубична решетка с разстояние между прътите 6см. За затваряне на шахтата при ремонт са предвидени ниши за дамбакени 15см. За страничния вход (откъм водната страна) също е предвидена вертикална груба решетка.

- Изходна шахта – възстановяване на шахтата в края на основния изпускател със светли размери 2,80м/2,0м в план, височина 3,30м и дебелина на дъното 0,60м. Предвидено е изпълнение на енергогасителна шахта с размери в план 2,0/4,0м, дълбочина 1,0м, под дъното на отвеждащия канал на изпускателя и дебелина на дъното 0,60м. Спирателният кран в съществуващата изходна шахта е компрометиран и ще се отстрани. В изходната шахта се монтират 2 броя спирателни крана DN200 (работен и ремонтен).

5. КИС: За осигуряване на следенето на състоянието на язовирната стена за времето на нейната експлоатация са приети следните мероприятия: геодезическа мрежа; профили за измерване на наноси: пиезометри; водочетни рейки на облекчителните съоръжения и брегови колови водотчети в язовирното езеро.

С реализацията на инвестиционното предложение не е необходимо изграждането на нова или промяна на съществуващата техническа инфраструктура. ИП не е свързано с производство, използване и/или съхранение на опасни химични вещества, не се очакват емисии на вредни вещества във въздуха.

Съгласно Становище на Басейнова дирекция „Дунавски район“ /БДДР/ - Плевен с вх. № ОВОС-ЕО-147-(2)/22.06.2020 г. (копие от което Ви предоставяме за съобразяване), реализирането на ИП е допустимо спрямо целите и мерките за опазване на околната среда, заложи в ПУРБ 2016-2021 г. и Програмата от мерки за намаляване на риска от наводнения заложи в ПУРН 2016-2021 г. в Дунавски район, при спазване на мерките посочени в него.

Мястото на реализация на гореописаните дейности предвидени в инвестиционното предложение **не попада** в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии, както и в обхвата на защитени зони съгласно Закона за биологичното разнообразие (Натура 2000 места).

Най-близо разположената защитена зона е BG0000517 „Портитовци - Владимирово“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка със защитени зони, приет с Решение №122/02.03.2007 г. на Министерски съвет (ДВ бр. 21/2007 г.).

Така заявеното инвестиционно предложение и предвидената в него дейност **не попада/не може** да бъде отнесено към някоя от позициите на Приложения № 1 и № 2 на Закона за опазване на околната среда (ЗООС) и **не подлежи** на регламентираните по реда на глава шеста от него процедури по оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) или екологична оценка (ЕО).

С оглед гореизложеното, отчитайки **местоположението, обема и характера** на предвидените с инвестиционното предложение дейности, както и че при реализирането му не се засягат природни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони, не се предполага увреждане и трансформация на местообитания, не се създава преграда за миграция на видове, а възможните шумови и антропогенни въздействия са временни и обратими, считам, че при реализацията на инвестиционното предложение **няма вероятност** от отрицателно въздействие върху защитените зони.

В тази връзка на основание чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС* Ви уведомяваме, че за така заявеното инвестиционно предложение, **преценката** на компетентния орган е, че **не е необходимо провеждане на процедура по реда на Глава втора от Наредбата за ОС.**

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 за промените.

Приложение: Копие от Становище с Вх. № ОВОС-ЕО-147-(2)/22.06.2020 г. на БД „Дунавски район“, гр. Плевен

С уважение,

инж. НИКОЛАЙ ЙОРДАНОВ
Директор на РИОСВ - Враца

