



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите
Регионална инспекция по околната среда и водите – Пазарджик

Изх. № ... ПА-01-61-14

гр. Пазарджик, ... 25.04 : ... 2025 г.

ДО

„НАПОИТЕЛНИ СИСТЕМИ“ ЕАД - КЛОН ТОПОЛНИЦА

ГР. ПАЗАРДЖИК

УЛ. „ПЛОВДИВСКА“ № 3, ЕТ. 2

На Ваш изх. № 360/06.02.2025 г.

Относно: Инвестиционно предложение (ИП) „Реконструкция на бент „Лесичово“ и ГНК „Лесичово-Стряма“ от км 0+000 до 2+125, землище на с. Лесичово, общ. Лесичово, обл. Пазарджик, внесено с уведомление, вх. № ПД-01-61/06.02.2025 г. и допълнителна информация от 08.04.2025 г. от „Напоителни Системи“ ЕАД - Клон „Тополница“

Във връзка с внесеното уведомление за горещитираното ИП, на основание чл. 6а, т. 2 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, ДВ бр. 73/2007 г., изм. и доп. ДВ бр. 94/2012 г.)*, което се приема за уведомление по приложение № 1 към чл. 10, ал. 1 от същата, Ви уведомявам следното:

ИП попада в обхвата на чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС*.

Предмет на инвестиционното предложение е реконструкция на бент „Лесичово“ и ГНК „Лесичово-Стряма“ от км 0+000 до 2+125, землище на с. Лесичово, общ. Лесичово, обл. Пазарджик.

Бент „Лесичово“, разположен в имот с идентификатор 43369.601.48 по КККР на с. Лесичово, общ. Лесичово, обл. Пазарджик, е начало на главния напоителен канал (ГНК) „Лесичово-Стряма“, част от напоителната система „Тополница“. Бентът е построен през 1962 г. и използва водите на язовирите „Тополница“ и „Белмекен“. Основните му характеристики включват преливен ръб с обща дължина 42 м и височина на прага 1,25 м. Бентът подава водно количество до 15 м³/сек. към канала „Лесичово-Стряма“ чрез три таблени стоманени затвора с електрозадвижване. Предвидени са следните дейности:

Отбивен яз (Бент „Лесичово“)

- Почистване на задбаражното езеро от наноси до кота 273,05 м (ПИ с идентификатор 43369.601.50 по КККР на с. Лесичово, общ. Лесичово, обл. Пазарджик).
- Изграждане на временна отбивна дига.
- Демонтаж, доставка, укрепване на връзка бетон – метал и монтаж на 3 стоманени сегментни затвора със съпътстващо електро оборудване и задвижване.
- Премахване на съществуващи преливни полета.
- Изграждане на нови 3 преливни полета.
- Демонтаж, доставка и монтаж на двоен таблен затвор за промивен отвор със задвижващи механизми и електро оборудване.

- Мерки за защита, консервация и саниране на бетона.
- Мазилката на командните помещения.
- Покрив на командни помещения.
- Дограма командни помещения.
- Електрическо оборудване в командни помещения.
- Система за аварийно-предупредителна сигнализация.
- Запълване на пукнатини в бетоновата конструкция.
- Подмяна на стълбове на осветление.
- Подмяна на парапети, метални стълби и електрическа инсталация.
- Обработка и реконструкция на фуги.
- Изграждане на водобоеен кладенец с водобойна стена.
- Изграждане на рисберма.
- Полагане на бетонови плочи в задбаражното езеро в зоната на преливните полета.
- Дилатационна фуга – подмяна.

Напоителният канал „Лесичово-Стряма“ е с дължина 40,424 м (в Пазарджишка област), с ширина на дъното 2 м и дълбочина, която започва от 2,8 м и намалява до 2 м при границата с област Пловдив. Каналът е облицован с бетонова покривка с дебелина 10 см, като за реконструкция са предложени 2125 м от трасето от км 0+000 до км 2+125. В този участък каналът включва съоръжения, сред които запорни врати, дюкери, водостоци и мост-канални. Някои от тези съоръжения показват значителни повреди, като компрометирани фуги и ерозия на бетоновата конструкция. Предвидени са следните дейности:

ГНК „Лесичово-Стряма“ от км 0+000 до 2+125

- Почистване на растителност в имота на канала. Почистването на растителността в зоната от 10 метра от конструктивни елементи вкл. подпорни стени и канали, като почистването ще се осъществи и на дълбочина от 0,6 метра за премахване на кореновата система на прилежащата растителност в това число храсти, дървета и др.
- Подмяна на облицовката – по детайл в зони, посочени в надлъжен профил и ситуация.
- Изграждане на дренаж за отвеждане на филтрирани под облицовката води.
- Обработка на вертикални и хоризонтални фуги.

Предвидена е замяна на старите и амортизирани сегментни затвори и ремонт на бент, които осигуряват подприщване на води в река Тополница. За осъществяване на тази дейност е необходимо да се изгради временна отбивна дига с цел да осигури суха работна зона по време на изпълнението на строителните дейности. Дигата е проектирана да осигури осушаване на работната площадка и да предотврати проникването на вода при средни води. След извършване на дейностите тя ще бъде премахната. Отбиване на строителни води се оразмерява за 5%. Поради невъзможност да се изгради отбивен канал възстановяването на съоръжението ще бъде извършено на два етапа:

I. Етап: Отбивна дига от десен бряг, ограничаваща преминаването на води към 2-ри и 3-ти сегментни затвори.

Изграждат се съоръженията по десния бряг и включва ремонт на две преливни полета.

II. Етап: Отбивна дига от ляв бряг, ограничаваща преминаването на води към промивен отвор и 1-ви сегментен затвор.

Изграждат се съоръженията по левия бряг и включва:

- Промивно съоръжение.
- Водовземно съоръжение.
- Утайник, напорна камера пред входа на напорния тръбопровод.
- Рибен проход.
- Преливно поле.

При втория етап на изграждането, строителните води от реката се пропускат през ремонтiranата част на яза.

Работният участък, предмет на ИП, е в зоната на хидротехническото съоръжение и образуващото се водохранилище към него при 5% обезпеченост.

По време на отбивните мероприятия няма да бъдат пресушавани участъци от реките Тополница и Криви дол.

Няма да се извършва изземване, депониране и/или съхранение на наноси от коритото на реката. Предвидено е осигуряване на достъп до конструктивни елементи на съществуващото съоръжение с цел ремонт и възстановителни мероприятия, които включват и почистване на растителност, компрометираща устойчивостта на конструктивни елементи вкл. бент, подпорни стени и канали, като почистването ще се осъществи в зона до 10 метра от тях и на дълбочина от 0,6 метра за премахване на кореновата система на прилежащата растителност в това число храсти, дървета и др.

Не се предвижда отнемане на наносни отложения от прилежащите земи на водохранилището, а единствено осигуряване на достъп до изградени конструктивни елементи за осъществяване на възстановителни мероприятия. Не е предвидено изземване на наносни отложения от речното легло преди и след водохранилището по смисъла на чл. 140, ал. 6 от Закона за водите (ЗВ) и чл. 141, ал. 1 и ал. 4 от ЗВ.

Предвидените дейности се отнасят до конструктивни елементи на съоръжението, както и прилежащи земи на водохранилището /по смисъла на т. 26 от ДР към ЗВ и т. 2 от ДР от Наредба за ползването на повърхностните води (НППВ), посл. изм. ДВ бр. 38 от 28 април 2023 г./, образуващо се при високи води с обезпеченост 5%. Механично отстранения материал от завирения обем, ще се разположи на подходящо място в крайбрежната заливаема ивица, като обема и начина на разполагане на издетия материал, няма да води до намаляване на проводимостта на речното легло в зоната на водовъзвръщането.

Преди започване на дейности в прилежащи територии на образуващото се водохранилище към хидротехническото съоръжение при 5% обезпеченост, ще бъдат взети проби от почви и седимент и при необходимост ще бъде изготвен и предоставен за съгласуване проект за рекултивация (по смисъла на чл. 141, ал. 1 и ал. 4 от ЗВ), който не е предмет на настоящите възстановителни мероприятия.

Така заявеното ИП не може да бъде отнесено към някоя от позициите на Приложение № 1 и 2 на Закона за опазване на околната среда (ЗООС) и не подлежи на регламентираната с глава шеста от ЗООС процедура по оценка на въздействието върху околната среда.

Съгласно получено становище по компетентност от БД ИБР-Пловдив на основание чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите, с изх. № ПУ-01-135 (1)/25.02.2025 г. и наш вх. № ПД-01-61-(2)/25.02.2025 г., ИП е допустимо от гледна точка на ПУРБ на ИБР, ПУРН на ИБР и постигане на целите на околната среда, при спазване на посочените в становището условия.

Елементите на ИП не попадат 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.

С оглед гореизложеното, отчитайки характера и местоположението на ИП, при осъществяването му няма вероятност от отрицателно въздействие върху защитени зони от мрежата „Натура 2000”. В тази връзка и на основание чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС Ви уведомявам, че преценката на компетентния орган за така заявеното ИП „Реконструкция на бент „Лесичово“ и ГНК „Лесичово-Стряма“ от км 0+000 до 2+125, землище на с. Лесичово, общ. Лесичово, обл. Пазарджик, обл. Пазарджик е, че не е необходимо провеждане на процедура по реда на Глава втора от Наредбата за ОС.

Настоящото се отнася само за заявените параметри на ИП 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 ИП или на някои от обстоятелствата, при които е изготвено **настоящото писмо**, възложителят е длъжен да уведоми незабавно РИОСВ-Пазарджик за промените.

Обръщам Ви внимание, че драгажната маса, която ще се изземва при почистването на образуващото се водохранилище на хидротехническото съоръжение, следва да се класифицира като отпадък не по-късно от два месеца преди образуването му по реда на чл. 7 от Наредба № 2/2014 г. за класификация на отпадъците (Наредбата). Драгажната маса попада в подгрупа 17 05 – почва (включително почва, изкопана от замърсени места), камъни и изкопани земни маси съгласно Приложение № 1 от Наредбата. Отпадъкът е с огледален код. При наличие на огледални кодове, отпадъкът се класифицира с кода, отбелязан със знак (*), освен ако се докаже, че отпадъкът не притежава опасни свойства съгласно чл. 5, ал. 2 от Наредбата. Редът за класификация на отпадъците при наличие на огледални кодове е разписан в раздел II, глава втора от Наредбата.

Приложение: Становището на БД ИБР-Пловдив с изх. № ПУ-01-135 (1)/25.02.2025 г.

С уважение,

КОСТАДИН ГЕШЕВ

Директор на РИОСВ – Пазарджик

