



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Бургас

ИЗХ. № ПД-2934

ГР. БУРГАС

16. 12. 2021

ДО

Г-Н БОРИСЛАВ САНДОВ

МИНИСТЪР НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

КОПИЕ ДО

ОБЩИНА РУЕН

ОТНОСНО: инвестиционно предложение „Оборудване на мониторингова хидрометрична станция на река Луда Камчия при с. Билка“, землище на с. Билка, община Руен, област Бургас, като част от дейност 3.2 „Проектиране, изграждане/възстановяване и оборудване на пунктове за мониторинг на количеството на повърхностните води“ по проект № BG16M10P002-1.013-0001-C04 „Доизграждане на мрежите за мониторинг на количеството на водите“, възложител МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

УВАЖАЕМИ Г-Н САНДОВ,

Във връзка с внесеното уведомление с вх. № ПД-2934/2021г. в РИОСВ-Бургас за цитираното инвестиционно предложение, което може да бъде прието 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 уведомявам за следното:

Инвестиционно предложение „Оборудване на мониторингова хидрометрична станция на река Луда Камчия при с. Билка“, попада в обхвата на чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС.

Съгласно представената информация и документация, предмет на инвестиционното предложение е оборудване на мониторингова хидрометрична станция на река Луда Камчия при с. Билка - Тип 2. В поречие Луда Камчия работи една хидрометрична станция при с. Берово (№43500), в силно нарушената зона между язовирите Камчия и Цонево, като данните от действащата хидрометрична станция не могат да осветят информационно този район. На река Луда Камчия е работила хидрометрична станция. Закрита е поради липса на средства и възстановяването ѝ ще бъде от полза при определяне на оттока на водните тела.

Хидрометричният участък е с дължина 100м, състоящ се от три створа, един основен /№2/ и два допълнителни за извършване на мониторингови дейности по заснемане на параметрите на потока. В трите створа ще се монтират нивомерни рейки. В основния створ се предвижда и монтирането на автоматично устройство за непрекъснат запис на нива от радарен тип.



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



Хидрометричните измервания ще се извършват при ниски води според състоянието на коритото преди моста срещу течението на реката, а при необходимост и след моста по течението на реката. В основния створ рейката ще се монтира на лявата колона, разграфката на моста с постоянно начало е към левия бряг в началото на парапета.

Коритото на реката е с по-стръмен десен и по-полегат ляв бряг. Дъното е каменисто, чакълесто и песъчливо. Обрасло е с влаголюбива растителност. Бреговете са затревени и обрасли с ниски и високи храсти, както и с големи дървета.

Предвидения нов мерителен пост ще бъде включен в националната мониторингова мрежа за количествен мониторинг на повърхностните води на Националния институт по метеорология и хидрология /НИМХ/ и бъдещата поддръжка на системата ще се осъществява от екипите на НИМХ.

Предвижда се монтаж на: метална конструкция върху връхната конструкция на моста с шкаф за автоматичната телеметрична хидрологична станция (АТХС), стойка за соларен панел; метална конзола под връхната конструкция на моста, предназначена за сензор за измерване на ниво на водата - тип радар; обсадни тръби върху устой/стълб на моста за сензор за температура на водата. За устройване на хидрометричния участък ще се използва местен пътен мост, който е в добро общо състояние. Мостът е с географски координати $X=42.9356$, $Y=27.2217$ в ПИ 04056.10.6. Той е с един отвор и три реда двойни междинни пилони - масивен бетонов, задигнат в най-високата част на терена. Електрозахранването по време на експлоатацията ще се извършва от тягов, капсулиран акумулатор, намиращ се в шкафа на АТХС захранван от контролер, съответно от соларен панел монтиран на стълба над шкафа.

Строително-ремонтните дейности включват:

- почистване на бреговете и коритото от ниски и високи храсти при спазване естественото напречно сечение на коритото;
- монтиране на нивомерни рейки и осигуряване на достъп до тях в трите створа, и плавен достъп на вода към тях;
- монтиране на радарно записващо устройство и фотопанел;
- разграфяване на основният створ и маркиране на разграфката, боядисване на парапета.

Разположение на кадастралните единици в зоната на хидрометричния участък:

Преди моста: Поземлен имот 04056.89.3, област Бургас, община Руен, с. Билка, вид собственост Общинска частна, вид територия Територия, заета от води и водни обекти, НТП Водно течение, река.

Мостът е с кадастрален номер Поземлен имот 04056.10.6, област Бургас, община Руен, с. Билка, вид собственост Държавна частна, вид територия Територия на транспорта, НТП За път от републиканската пътна мрежа.

След моста: Поземлен имот 04056.10.1, област Бургас, община Руен, с. Билка, вид собственост Държавна публична, вид територия Територия, заета от води и водни обекти, НТП Язовир.

Направена е консултация с Басейнова дирекция „Черноморски район“ – Варна (БДЧР) във връзка с чл. 4а от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (НУРИОВОС). Съгласно становище на БДЧР с изх. № 05-10-550(А1)/08.12.2021г., инвестиционното предложение е допустимо спрямо ПУРН и ПУРБ, при спазване на мерки и законови изисквания, посочени в становището.

Посочените по-горе дейности, свързани с реализацията на настоящото инвестиционно 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 подлежат 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 предмет на настоящото инвестиционно предложение не попада в границите на защитени територии, определени по реда на Закона за защитените територии. Попада в защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие (Натура 2000 места) - защитена зона BG0002044 „Камчийска планина“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-132/10.02.2012г. на министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 23/2012г.), Изм. Заповед №РД-77/28.01.2013г. (ДВ, бр. 10/2013г.), както и в защитена зона BG0000137 „Река Долна Луда Камчия“ за опазване на природните местообитания и на дивата фауна и флора, обявена със Заповед № РД-1015/17.12.2020г. на министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 15/23.02.2021г.). Участъкът от реката попада в тип природно местообитание 91E0* „Алувиални гори с *Alnus glutinosa* и *Fraxinus excelsior* (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)“, което е предмет на опазване в защитена зона BG0000137 „Река Долна Луда Камчия“.

При извършената проверка за допустимост по реда на чл. 12 във връзка с чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС се констатира, че реализацията на инвестиционното предложение е допустима спрямо режимите на защитена зона BG0002044 „Камчийска планина“ и защитена зона BG0000137 „Река Долна Луда Камчия“, определени със заповедите за обявяване и заповедта за изменение, предвид факта, че за да се монтира техническото съоръжение ще се почистят храсти и данните, които ще се предоставят със станцията за нивото на водите ще подпомогнат предотвратяването на бедствия и опасности, застрашаващи живота и здравето на хората.

Предвид гореизложеното, отчитайки характера и малката площ необходима за настоящото инвестиционно предложение, считам че при реализацията му, няма вероятност от значително отрицателно въздействие върху защитена зона BG0002044 „Камчийска планина“ за опазване на дивите птици и защитена зона BG0000137 „Река Долна Луда Камчия“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна. 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.

Приложение: Становище на БДЧР-Варна с изх. № 05-10-550(A1)/08.12.2021г.

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.

С уважение,

ПАВЕЛ МАРИНОВ
Директор на РИОСВ-Бургас



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

