



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Плевен

Изх. № 4766 (4)
Плевен, 24-08 2021 г.

ДО
Г-Н АСЕН ЛИЧЕВ - МИНИСТЪР НА
ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ
МОСВ
БУЛ. „КН. МАРИЯ ЛУИЗА“ № 22
ГР. СОФИЯ

Относно: Инвестиционно предложение (ИП) “Оборудване на мониторингова хидрометрична станция на река Гостиля при село Гостиля Тип 2“ в землище на с. Гостиля, общ. Долна Митрополия, обл. Плевен

УВАЖАЕМИ Г-Н ЛИЧЕВ,

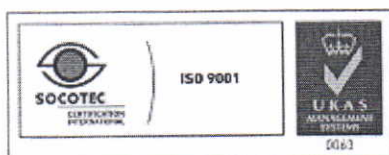
Във връзка с внесеното уведомление и документация към него с вх. №№ 4766/05.08.2021 г., 4766(1)/06.08.2021 г. на РИОСВ – Плевен за горесцитираното инвестиционно предложение, на основание чл. 6а, т.2 от *Наредба за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС, ДВ бр.73/2007 г., с вс. изм. и доп.)*, Ви уведомявам следното:

Инвестиционно предложение (ИП) “Оборудване на мониторингова хидрометрична станция на река Гостиля при село Гостиля Тип 2“ съгласно внесеното от Вас уведомление и документация към него, попада в обхвата на чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС*.

Инвестиционното предложение предвижда оборудване на мониторингова хидрометрична станция на река Гостиля при с. Гостиля. За устройване на хидрометричния участък ще се използва съществуващия пътен мост с географски координати – X-43.5636, Y-24.2264, където е имало хидрометрична станция за периода 1986 г. – 1996 г. Речното легло в района на моста е стабилно, дъното е бетонизирано. ИП се планира да се реализира в изпълнение на проект BG16M10P002-1.013-0001-C04 „Доизграждане на мрежите за мониторинг на количеството на водите“.

Предвижда се монтаж на записващо устройство за измерване на водно ниво/хидростатично налягане и температура, кабели с различна дължина и четец за сваляне на данни от сензорът. Принципът на мерене е измерване на хидростатично налягане с автоматична компенсация на атмосферното налягане. Необходимото оборудване за станцията е следното: устойчив на корозия титаниев корпус, капсулован; сензор за измерване на ниво/налягане (пиезорезистентен, титаниев); сензор за измерване на температура (силиконов); лагер за запис и съхранение на данни за измерване; свързване на записващото устройство към специализиран кабел с барометрична компенсация чрез конектор тип „байонет“, за лесен и сигурен монтаж/демонтаж на записващото устройство; влагоуловителен патрон, с възможност за презареждане на осушителя, с конектор тип „байонет“ за връзка със специализиран кабел; сваляне на данните от измерване на преносим компютър чрез модул за комуникация с USB крайник, без необходимост от извеждане на записващото устройство от водата и без прекъсване на измерванията.

За реализиране на ИП се предвиждат следните строително монтажни дейности: почистване на коритото на р. Гостиля в района на моста – отстраняване на растителност, камъни и храсти; монтиране на рейка за отчитане на водните стоежи; инсталиране (анкиране) на датчика (сензора) на



гр. Плевен, ул. “Ал. Стамболийски” 1А,
тел/факс: +359 64 806 951 и +359 64 800 711,
e-mail: office@riew-pleven.eu интернет сайт <http://riew-pleven.eu/>



автоматичната хидрологична станция (АХС) за измерване на ниви на водата – тип записвачка; монтаж на пилон с шкафа на АХС, прокарване на кабел от сензора до шкафа на АХС; размерване на парапета на моста, с оглед трайно обозначаване местоположението на скоростните вертикали.

Не се предвижда изграждане на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура.

На територията на строителната площадка ще се постави химическа тоалетна за строителните работници.

Битово-отпадъчните води от строителните работници ще се извозват от специализирана фирма в най – близката пречиствателна станция за отпадъчни води.

ИП не е свързано с промяна предназначение или промяна начина на трайно ползване на имоти.

ИП не попада 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. Най-близко разположената защитена зона (ЗЗ) от мрежата НАТУРА 2000 е BG0000613 “Река Искър”, за опазване на природни местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка на защитените зони, приети с Решение № 122/2007 г. на Министерски съвет (обн. ДВ, бр. 21/2007 г.), изм. с Решение №615/2020 г. на Министерски съвет (обн. ДВ, бр. 79/2020 г.).

При извършената проверка за допустимост по реда на чл. 12 във връзка с чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС се констатира, че:

- Съгласно становище на Басейнова дирекция „Дунавски район“ с вх. № 4766(3)/16.08.2021 г. на РИОСВ – Плевен, реализирането на ИП е допустимо спрямо целите и мерките определени в ПУРБ 2016-2021 г. и ПУРН 2016-2021 г., и няма да окаже негативно въздействие върху водите и водните екосистеми, при спазване на законовите изисквания посочени в Закона за водите.

Така заявено ИП и предвидените в него дейности не попадат/не могат да бъдат отнесени към някоя от позициите на Приложения № 1 и № 2 на Закона за опазване на околната среда (ЗООС) и не подлежат 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 и характера на заявеното ИП „Оборудване на мониторингова хидрометрична станция на река Гостиля при село Гостиля Тип 2“, при реализацията му няма вероятност от отрицателно въздействие върху защитени зони от мрежата „Натура 2000“, включително и върху най - близко разположената защитена зона.

В тази връзка, на основание чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС, Ви уведомявам, че за така заявеното ИП преценката на компетентния орган е, че не е необходимо провеждането на процедура по реда на Глава втора от Наредбата за ОС.

Настоящото писмо се отнася само за ИП в заявените параметри 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 някое от обстоятелствата, при които е издадено настоящото писмо, възложителят е длъжен да уведоми незабавно РИОСВ за промените.

Становището на Басейнова дирекция „Дунавски район“ (изх. № ПУ-01-638(1)/16.08.2021 г.) с вх. № 4766(3)/16.08.2021 г. на РИОСВ – Плевен е оповестено чрез поставяне на интернет страницата на Басейнова дирекция „Дунавски район“ - <http://www.bd-dunav.org>.

С уважение,

ИНЖ. СТЕФАН ЦАНЕВ
Директор на РИОСВ-Плевен