



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Пловдив

Изх. № 0800-1552-51/16-00 /2023 г.

ДО
Д-Р **КАБАИВАНОВ**
КМЕГ НА ОБЩИНА **КАРЛОВО**
ГР. **КАРЛОВО**

Относно: Уведомление за инвестиционно предложение: „Възстановяване и укрепване на река Татлъ дере (вариант-стоманобетонено дъно и гъвкави системи по откоси) и възстановяване на мост на ул. „Г. Димитров и мост на ул. „Вл. И. Ленин“, с. Карavelово, общ. Карлово”

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН КАБАИВАНОВ,

Във връзка с внесеното уведомление в РИОСВ-Пловдив с вх. №ОВОС-1552/01.06.2023 г. и допълнителна информация с вх. №ОВОС-1552-2/06.07.2023 г. 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., изм. и доп.) Ви уведомявам следното:

Инвестиционното предложение попада в обхвата на **чл. 2, ал. 2** от Наредбата за ОС и внесената информация може да бъде приета като уведомление по приложение № 1 към чл. 10, ал. 1. от същата.

Инвестиционното предложение предвижда следното:

За обект: 1. „Възстановяване и укрепване на река Татлъ дере (вариант-стоманобетонено дъно и гъвкави системи по откоси) в урбанизираната територия на с. Карavelово, общ. Карлово, обл. Пловдив с дължина 650 м. и обхваща двата бряга на реката. Надлъжният наклон на корекцията варира между 0,0057 (0,57%) и 0,0143 (1,43%), като в най-общ план следва средния естествен наклон надолу по течението. Параметрите на сечението се променят в няколко сечения, във връзка с характерните особености на терена, в т.ч. естествения наклон на дерето.

Проектът предвижда изпълнението на корекционните дейности по профила на речното корито, които се делят основно на две групи:

Меки мерки - Почистване и вдълбочаване на дъното; Оформяне на откоси; Изграждане на защитни диги в отделни участъци посредством насипи;

Силови мерки - Изпълнение на стоманобетонено дъно с дебелина 20см; Полагане на гъвкави системи за укрепване на речното корито – геоклетки с височина $h=20,0$ см; Фиксиране на геоклетките с корави J-образни анкери N16 и полипропиленови въжета ($N>0,9kN$) към откосите; Запълване на геоклетките с бетон С30/37 до 1/2 от височината на откосите; Последващо запълване свободното сечение на геоклетките със земно-скален материал от изкопните дейности; Полагане на противоерозионна рогозка.

За обект 2. „Възстановяване на мост на ул. „Г. Димитров“ в с. Карavelово, общ. Карлово. Предвидени е двуотворен пътен мост, който премества коритото на река „Татлъ дере“. Пресичането е косо, под ъгъл 72°. Съоръжението е интегрална рамкова конструкция, състояща се от два отвора от по 9,00 м осово. Върхната конструкция се състои от 8 броя сглобяеми панели във всяко поле и размери 45/100/830. Те са обединени с монолитна плоча с дебелина 25см с габарит 9,00м. Устоите и стълбът са стени с дебелина 60см. Крилата на моста следват речното корито, като са с дължина 4.00м.



мерено от края на пътната плоча. Връзката между връхната конструкция и устоите е корава без фуги. Фундаментната плоча е обща за всички опори и е с дебелина 60cm. Преходните плочи са с дължина 4,00m., дебелина 30cm., наклон назад 10%.

За обект 3. „Възстановяване на мост на ул. „Вл. Илич Ленин“ в с. Каравелово, общ. Предвиден е двуетворен пътен мост, който премества коритото на река „Татлъ дере“. Пресичането е косо, под ъгъл 61°, като това е и ъгълът на косота на моста. Съоръжението е интегрална рамкова конструкция, състояща се от два отвора от по 10,00m осово. Връхната конструкция се състои от 10 броя сглобяеми панели във всяко поле и размери 45/100/930. Те са обединени с монолитна плоча с дебелина 25cm с габарит 12,00m. Устоите и стълбът са със стени с дебелина 60cm, като крилата са с дължина 4.00m. мерено от края на пътната плоча. Връзката между връхната конструкция и устоите е корава без фуги. Фундаментната плоча е обща за всички опори и е с дебелина 60cm. Преходните плочи са с дължина 5,00m., дебелина 30cm., наклон назад 10%.

Съгласно чл.155, ал.1, т.23 от Закона за водите, с писмо изх.№ПУ-01-633(2)/07.08.2023г. (копие от което прилагаме), Басейнова Дирекция „Източнобеломорски район“, уведомява, че инвестиционното предложение е **допустимо** от гледна точка на ПУРБ и ПУРН на ИБР и постигане на целите на околната среда, Закона за водите и подзаконовите нормативни актове, при спазване на определени условия.

Трасето и участъците, предмет 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.

Най-близко разположената защитена зона е BG0000429 „Река Стряма“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед №333/31.05.2021 г. (ДВ бр.54/2021 г.) на МОСВ.

Така заявено ИП и предвидените в него дейности 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 ИП при реализацията му **няма вероятност** от отрицателно въздействие върху защитени зони от мрежата „Натура 2000“, включително и върху най-близко разположената защитена зона **BG0000429 „Река Стряма“.**

В тази връзка и на основание чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС Ви уведомявам, че **преценката** на компетентния орган за така заявеното инвестиционно предложение: **„Възстановяване и укрепване на река Татлъ дере (вариант-стоманобетонено дъно и гъвкави системи по откоси) и възстановяване на мост на ул. „Г. Димитров и мост на ул. „Вл. И. Ленин“, с. Каравелово, общ. Карлово“** 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 ИП или на някои от обстоятелствата, при които е изготвено **настоящото писмо**, възложителят е длъжен да уведоми незабавно РИОСВ-Пловдив за промените.

Приложение: Копие на писмо с изх. №ПУ-01-633(2)/07.08.2023 г. на директора на Басейнова Дирекция „Източнобеломорски район“.

С уважение,

ИВАЙЛО ЙОТКОВ

Директор на Регионална инспекция по околната среда и водите-Пловдив

