



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

## Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Пловдив

Изх. № ..0006...-1250...-1.../04.06.../2023 г.

ДО

**Г-Н ЮЛИАН ПОПОВ - ДИРЕКТОР ДИРЕКЦИЯ  
„СТРОИТЕЛСТВО И ИНВЕСТИЦИИ“, ОБЩИНА ПЛОВДИВ  
ГР. ПЛОВДИВ, РАЙОН ЦЕНТРАЛЕН  
ПЛ. „ЦЕНТРАЛЕН“ № 1, ЕТ. 4**

**Относно:** Уведомление за инвестиционно предложение: **„Извършване на проучвателни и проектантски работи за обект: укрепителни мероприятия по заздравяване на скален откос от Античен театър до църква „Света Петка“, Джамбаз тепе“ в поземлен имот 56784.519.951, район Централен, гр. Пловдив, община Пловдив, област Пловдив**

### **УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ПОПОВ,**

Във връзка с внесеното уведомление в РИОСВ-Пловдив с вх. №ОВОС-1250/04.05.2023 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 извършване на проучвателни и проектантски работи за обект: укрепителни мероприятия по заздравяване на скален откос от Античен театър до църква „Света Петка“, Джамбаз тепе“ в поземлен имот 56784.519.951, район Централен, гр. Пловдив, община Пловдив, област Пловдив.

Инвестиционното предложение предвижда да се извършат конкретни проучвателно-проектантски дейности, които да установят възможностите за възникване на дестабилизационен процес (локален и глобален за откоса) и да бъдат предложени мероприятия за трайното укрепване на откосите в участъка.

Скалният откос при Джамбаз тепе, част от Стария град на Пловдив, се намира в ПИ 56784.519.951. Приблизителната му дължина е  $L=180\text{м}$ . и средна височина  $H=30\text{м}$ . Същият е с южно изложение и е изграден от сиенити. Скалите са силно напукани, както повърхностно така и в дълбочина.

Необходимо е да бъдат извършени конкретни проучвателно-проектантски дейности, които да установят възможностите за възникване на дестабилизационен процес (локален и глобален за откоса) и да бъдат предложени мероприятия за трайното укрепване на откосите в участъка.

За нуждите на настоящето проучване и проектиране следва да се извършат геодезически измервания с цел придобиване на данни за съществуващите теренни особености. За установяване на инженерно-геоложките условия в обсега на засегнатите участъци, изясняване на причините, обхвата и динамика на проявилите се дестабилизационни процеси и за получаване на достатъчен обем достоверни показатели за свойствата на масива е необходимо да бъдат извършени архивни, полеви и лаборатории инженерно-геоложки и геотехнически проучвания.

Предвид естественото състояние на откосите, а именно нарушеност на скалите и възможност от последващи обрушвания и срутвания на скални маси, следва да се предприемат необходимите действия по обезопасяване на скалните откоси, за което е



необходимо да се изпълнят детайлни проучвателно-проектантски работи, които да установят състоянието и причините за възникнали и потенциални дестабилизационен процес и да бъдат предложени конкретни мерки за трайното укрепване и обезопасяване на скатовете, както и надеждно отвеждане на водите от откосите без да се компрометира околния терен имайки предвид статуса му.

Работният проект ще се изготви в съответствие с действащата нормативна база в геотехническото проектиране норми за проектиране, технически документации, разпореджения и др. Разработените проектни материали и детайли ще бъдат в пълен обем и съдържание, като обхващат всички строителни дейности, необходими за успешното обезопасяване на обета.

Имотът, предмет на 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 разположена защитена зона: BG0000578 „Река Марица“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, приета от МС с Решение №122/02.03.2007 г. (ДВ бр.21/2007 г.).

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 BG0000578 „Река Марица“.

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: **„Извършване на проучвателни и проектантски работи за обект: укрепителни мероприятия по заздравяване на скален откос от Античен театър до църква „Света Петка“, Джамбаз тепе“** в поземлен имот 56784.519.951, район Централен, гр. Пловдив, община Пловдив, област Пловдив 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.

С уважение,

**ИВАЙЛО ЙОТКОВ**

Директор на Регионална инспекция по околната среда и водите-Пловдив

