



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

Съобщение на основание чл. 5, ал. 2 от *Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда /Наредба за ОВОС/* (приета с ПМС № 59 от 7.03.2003 г., обн., ДВ, бр. 25 от 18.03.2003 г., изм. и доп., бр. 3 от 10.01.2006 г., бр. 80 от 9.10.2009 г., бр. 29 от 16.04.2010 г., бр. 3 от 11.01.2011 г., бр. 94 от 30.11.2012 г., в сила от 30.11.2012 г., бр. 12 от 12.02.2016 г., в сила от 12.02.2016 г., изм., бр. 55 от 7.07.2017 г., в сила от 7.07.2017 г., изм., бр. 67 от 23 август 2019 г.)

РИОСВ – Пазарджик съобщава за постъпило уведомление за инвестиционно предложение (ИП):

„Аварийно укрепване на десен и среден устой на мост за „Дунева махала“ и изграждане на подпорни стени на десен и ляв бряг на река Марица в с. Момина Клисуре, общ. Белово, обл. Пазарджик,

с възложител: ОБЩИНА БЕЛОВО

Приемаме представеното уведомление за цитираното по-горе инвестиционно предложение като информиране на компетентния орган по околна среда по смисъла на чл. 95, ал. 1 от *Закона за опазване на околната среда* (ЗООС), чл. 4, ал. 1 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за въздействието върху околната среда* (Наредба за ОВОС) и чл. 40, ал. 1 във връзка с чл. 10 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* (Наредба за ОС).

На основание чл. 5 от *Наредбата за ОВОС* и във връзка с чл. 40, ал. 2 от *Наредбата за ОС* Ви уведомяваме за следното:

I. По отношение на изискванията на глава шеста на *Закона за опазване на околната среда* (ЗООС):

Инвестиционното предложение предвижда аварийно укрепване на десен и среден устой на мост за „Дунева махала“ и изграждане на подпорни стени преди моста на десен и ляв бряг на река Марица в с. Момина клисура, общ. Белово, обл. Пазарджик. Стабилизирането на двата устоя ще се осъществи чрез изграждане на стоманобетонен кожух с дебелина 40 см за всеки от тях. За оформяне на коритото ще се изградят стоманобетонни подпорни стени. Подпорните стени ще са разделени на кампади през 3 м посредством работни и дилатационни фуги. За елиминиране на водния натиск зад подпорните стени ще се монтират барбакани с обратен филтър. За предотвратяване подкопаването на основите на моста е предвидено запълване на установените изравнения на дъното, преди и след моста с бутобетон.

Координатен регистър на лява подпорна стена в система 1970 г.		
№ точка	X	Y
1	4551594,481	8552679,647

2	4551579,185	8552710,235
3	4551577,323	8552743,300
4	4551589,180	8552769,119
Координатен регистър на дясна подпорна стена в система 1970 г.		
№ точка	X	Y
5	4551629,554	8552643,936
6	4551608,552	8552644,312
7	4551607,090	8552686,000
8	4551588,194	8552676,480

Ще бъдат изпълнени следните строително монтажни работи (СМР): почистване на строителната площадка; изграждане на отбивна дига - десен бряг; укрепване на десен устой и половината от средния устой; почистване коритото на реката преди моста; изграждане на подпорна стена десен бряг; изграждане на отбивна дига - ляв бряг; укрепване втората половина на среден устой; изграждане на подпорна стена ляв бряг и почистване коритото на реката.

Отпадъците, генерирани вследствие реализацията и експлоатацията на обекта, ще се съхраняват и управляват съгласно регламентираните нормативни изисквания за дейности с отпадъци.

Така заявено инвестиционното предложение попада в обхвата на Приложение № 2, т. 10, буква „ж“ на *Закона за опазване на околната среда (ЗООС)* и съгласно чл. 93, ал. 1, т. 1 от него подлежи на преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС. Компетентен орган за произнасяне с решение е директорът на РИОСВ-Пазарджик.

II. По отношение на изискванията на чл. 31 от *Закона за биологичното разнообразие (ЗБР)*:

ИП **попада** в границите на защитена зона от националната екологична мрежа „Натура 2000“ – BG0000304 „Голак“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет от Министерски съвет с Решение № 661/16.10.2007 г. (ДВ, бр. 85/2007 г.).

ИП, **не попада** границите на защитени територии по смисъла на чл. 5 от *Закона за защитените територии*.

III. По отношение на оценка на допустимостта на инвестиционното предложение спрямо целите за опазване на околната среда, мерките определени в Плана за управление на речните басейни в Източнобеломорски район (ПУРБ на ИБР) и в Плана за управление на риска от наводнения в Източнобеломорски район (ПУРН на ИБР):

Съгласно получено становище по компетентност от Басейнова дирекция Източнобеломорски район с център Пловдив (БД ИБР-Пловдив) на основание чл. 155, ал. 1, т. 23 от *Закона за водите (ЗВ)*, с изх. № ПУ-01-846 (1)/03.12.2020 г. и наш вх. № ПД-01-565-(6)/03.12.2020 г., ИП е допустимо от гледна точка на постигане на целите на околната среда и мерките за постигане на добро състояние на водите при спазване на дадените в становището условия.

Според представената информация, ИП попада в границите на повърхностно водно тяло „Река Марица от гр. Долна баня гр. Белово“ с код BG3MA900R201. ИП не попада в уязвима зона за защита на водите, включена в Раздел 3, точка 3.3.1 от ПУРБ на ИБР. ИП попада в чувствителна зона „Водосбор на р. Марица“ с код BGCSAR106, определена съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 3б от *Закона за водите (ЗВ)*, включена в Раздел 3, т. 3.3.2. от ПУРБ на ИБР. ИП попада в защитена зона по Директивата за местообитанията Натура 2000

BG0000304 „Голак” и ЗТ, съгласно чл. 119а, ал.1, т.5 от ЗВ, включена в Раздел 3 на ПУРБ на ИБР 2016-2021.

ИП попада в район със значителен потенциален риск от наводнения „Марица – Пазарджик“ с код APSFR_MA_07, определен в ПУРН на ИБР 2016-2021 г. и в зона , която може да бъде наводнена при сценариите, посочени в чл. 146е, ал. 1 от ЗВ.

Възложителят е уведомен за действията, които трябва да предприеме с писмо на РИОСВ-Пазарджик, изх. № ПД-01-565-(7)/16.12.2020 г.

Копие от указателното писмото до възложителя Община Белово, БД ИБР гр. Пловдив и кмета на с. Момина клисура.