

Приложение № 5 към чл. 4, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда

ДО  
ДИРЕКТОРА НА  
РИОСВ - СОФИЯ



## УВЕДОМЛЕНИЕ

за инвестиционно предложение

от **ОБЩИНА ЕТРОПОЛЕ**

гр. Етрополе, п.к. 2180, област Софийска, пл. „Девети Септември“ № 1, ЕИК: 000776259,  
тел. 0720/68222

(име, адрес и телефон за контакт)

гр. Етрополе, п.к. 2180, област Софийска, пл. „Девети Септември“ № 1  
(седалище)

Пълен пощенски адрес: гр. Етрополе, п.к. 2180, област Софийска, пл. „Девети Септември“ №1  
Телефон, факс и ел. поща (e-mail): 0720/68222, 65011, [obstina@etropolebg.com](mailto:obstina@etropolebg.com);

Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител: Кмет на община Етрополе-  
г-н Димитър Димитров;

Лице за контакти: Венета Златева - ст. инсп. „ЕУР и И“ към Община Етрополе – тел.0720/68235

### УВАЖАЕМИ Г-Н/Г-ЖО ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че **ОБЩИНА ЕТРОПОЛЕ**

има следното инвестиционно предложение: „Реконструкция на мостово съоръжение на траен горски път над р. Суха река, с. Бойковец, община Етрополе“

#### Характеристика на инвестиционното предложение:

##### 1. Резюме на предложението:

Инвестиционното намерение е ново и е изготвено във връзка с реконструкция на мостово съоръжение на траен горски път над река Суха река, с. Бойковец, община Етрополе.

В резултат на интензивни валежи през месец юни 2023 г. на територията на Община Етрополе се формират високи води, които на много места надхвърлят капацитета на речните корита, заливат околните терени, предизвикват интензивна дънна и брегова ерозия, подкопаване на съществуващи съоръжения от инженерната инфраструктура. Вследствие от речната ерозия се стига до компрометиране на няколко малки мостови съоръжения над р. Суха река в района на с. Бойковец.

Обектът представлява компрометиран автомобилен мост на траен горски път над р. Суха река в близост до източната регулационна граница на с. Бойковец. Съоръжението е едноотворно, съставена от комбинирана стомано-стоманобетонна конструкция, изпълнена от панели и листовата ламарина при горното строене. Устоите на моста са претърпели значителни деформации. Елементите от конструкцията са отнесени или преместени от високите води. Липсва предпазна ограда.

Общата дължина на моделирания участък от р. Суха река е 100 м. Целта на проекта е възстановяване на компрометирания мост и осигуряване на противоерозионна защита. Отстраняване на старата конструкция и възстановяване профила на речното корито, изграждане на нов плочест мост/водосток на мястото на съществуващия борд, облицовка на дъното в зоната на съоръжението – 4м. над и 4,8 под външния контур на конструкцията и укрепване на бреговете със заскалявка.

*(посочва се характерът на инвестиционното предложение, в т.ч. дали е за ново инвестиционно предложение и/или за разширение или изменение на производствената дейност съгласно приложение № 1 или приложение № 2 към Закона за опазване на околната среда (ЗООС))*

**2. Описание на основните процеси, капацитет, обща използвана площ; необходимост от други свързани с основния предмет спомагателни или поддържащи дейности, в т.ч. ползване на съществуваща или необходимост от изграждане на нова техническа инфраструктура (пътища/улици, газопровод, електропроводи и др.), предвидени изкопни работи, предполагаема дълбочина на изкопите, ползване на взрив:**

Реконструкцията на мостово съоръжение на траен горски път над река Суха река, с. Бойковец, община Етрополе е с обща дължина от 100 м. и попада в водно тяло р. Суха река. Съоръжението се разполага на траен горски път с относително плитко речно корито. Съществуващото положение на моста и проектното предложение, съвпадат почти напълно. Предложеното техническо решение е за възстановяване на компрометирания мост и осигуряване на противоерозионна защита чрез отстраняване на старата конструкция.

Светлата ширна на новото съоръжение е 7,0 м, а височината варира от 1.5 м при устоите до 1.58 м в оста на коритото. Устоите са вертикални. Предвидени са завърнати крилни стени навлизащи на 4 м към двете берми.

Плочата на горното строене е с дебелина 50 см, като върху нея се изпълнява профилиращ защитен бетон с дебелина 15 до 23 см.

Плочата за дънна облицовка покрива цялостно дъното в зоната на моста, осигурявайки противоерозионна защита на основите на моста. Ширината и напречно на течението е 7,80 м, а надлъжно – 12,8м. В началото и края на плочата се изпълнява противоерозионен зъб с дълбочина 1.5 м под нивото на дъното.

Бреговете в зоната на моста се оформят с наклон 1:1,5 и се заскаляват с едроломен камък  $d=400-800\text{mm}$  (80-670 kg),  $t/\text{min}=80\text{cm}$ .

**3. Връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности в обхвата на въздействие на обекта на инвестиционното предложение, необходимост от издаване на съгласувателни/разрешителни документи по реда на специален закон, орган по одобряване/разрешаване на инвестиционното предложение по реда на специален закон:**

Инвестиционното предложение е свързано с кандидатстване на Община Етрополе пред Междуправителната комисия за възстановяване и подпомагане към Министерския съвет за финансиране на обекти засегнати от природни бедствия. За реализирането му е необходимо издаване на разрешително за строеж, по реда на Закона за устройство на територията от главния архитект на община Етрополе. Необходимо ще бъде издаване на разрешително за ползване на повърхностен воден обект от Басейнова дирекция „Дунавски район“, съгласно чл. 46, ал. 1 от

Закона за водите, с изключение на заустването на отпадъчни води.

#### 4. Местоположение:

(населено място, община, квартал, поземлен имот, като за линейни обекти се посочват засегнатите общини/райони/кметства, географски координати или правоъгълни проекционни UTM координати в 35 зона в БГС2005, собственост, близост до или засягане на елементи на Националната екологична мрежа (НЕМ), обекти, подлежащи на здравна защита, и територии за опазване на обектите на културното наследство, очаквано трансгранично въздействие, схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура)

Обектът на настоящият проект попада на територията на с. Бойковец (ЕКАТТЕ 5147), Община Етрополе, Област Софийска. Мостовото съоръжение попада във водно тяло Суха река ISRWB1343 с код на водното тяло: BG11S200R1343, р. Суха от извор до вливане в р. Малък Искър.

Река Суха река извира в Стара планина на около 11.0 км. югозападно от гр. Етрополе в подножието на връх Четковец. Водосборният и басейн е с ветрилообразна форма и площ 17,43 км<sup>2</sup>.

Координатите на начало и край на участъка:

Участък	Точка	Координатна система				Височинна система
		БГС2005		ETRS89		Балти ска
		X	Y	B	L	Z
Устой ляв бряг	вток	4744198.09	372086.97	42° 49' 21.470"	23° 56' 08.184"	686.59
	отток	4744196.82	372090.76	42° 49' 21.431"	23° 56' 08.352"	686.51
Устой десен бряг	вток	4744191.46	372084.75	42° 49' 21.254"	23° 56' 08.092"	686.59
	отток	4744190.18	372088.54	42° 49' 21.215"	23° 56' 08.260"	686.51
Дънна плоча	ос горе	4744196.04	372082.06	42° 49' 21.401"	23° 56' 07.970"	684.57
	ос долу	4744192.9	372094.41	42° 49' 21.307"	23° 56' 08.516"	684.30
Брегоукрепване ляв бряг	било горе	4744201.59	372081.28	42° 49' 21.580"	23° 56' 07.931"	685.70
	било горе	4744197.87	372097.51	42° 49' 21.470"	23° 56' 08.648"	685.40
Брегоукрепване десен бряг	било горе	4744190.19	372082.52	42° 49' 21.212"	23° 56' 07.995"	685.60
	било горе	4744187.78	372096.33	42° 49' 21.142"	23° 56' 08.605"	685.40

Инвестиционното предложение не засяга и не е разположено в близост до защитени територии, предмет на националната екологична мрежа Натура 2000. При реализацията на инвестиционното предложение не се очаква трансгранично въздействие. Не се засягат обекти, подлежащи на здравна защита, и територии за опазване на обектите на културното наследство.

**5. Природни ресурси, предвидени за използване по време на строителството и експлоатацията:**

*(включително предвидено водовземане за питейни, промишлени и други нужди - чрез обществено водоснабдяване (ВиК или друга мрежа) и/или водовземане или ползване на повърхностни води и/или подземни води, необходими количества, съществуващи съоръжения или необходимост от изграждане на нови)*

По време на реализацията на инвестиционното намерение ще се използват следните природни ресурси:

- Електроенергия
- Пясък и инертни строителни материали;
- Дизелово гориво за моторните превозни средства и специализираната техника.

След въвеждането на обекта в експлоатация няма да се използват природни ресурси.

**6. Очаквани вещества, които ще бъдат емитирани от дейността, в т.ч. приоритетни и/или опасни, при които се осъществява или е възможен контакт с води:**

Не се очакват.

**7. Очаквани общи емисии на вредни вещества във въздуха по замърсители:**

Не се очаква отделяне на емисии на вредни вещества в атмосферния въздух.

**8. Отпадъци, които се очаква да се генерират и предвиждания за тяхното третиране.**

Код на отпадъка		2023 г.
17 01 01	бетон	85%
17 01 02	тухли	70%
17 01 03	керемиди, плочки, фаянсови и керемидени изделия	70%
17 02 01	дървесен материал	80%
17 02 02	стъкло	80%
17 02 03	пластмаса	80%
17 04 01	мед, бронз, месинг	90%
17 04 02	алуминий	90%
17 04 03	олово	90%
17 04 04	цинк	90%
17 04 05	желязо, стомана	90%
17 04 06	калай	90%
17 04 11	кабели, различни от упоменатите в 17 04 10	90%
17 03 02	асфалтови смеси, съдържащи други вещества, различни от упоменатите в 17 03 01	80%
	Пътен сектор	80%
	ЖП сектор	80%

За управлението на строителните отпадъци е разработен План за управление на строителните отпадъци за обекта. Планът е неразделна част от инвестиционния проект и е разработен съгласно изискванията на Наредбата за управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали. Образованите отпадъци ще бъдат събрани в подходящи за целта съдове и предавани на лицензирани дружества за последваща преработка.

## 9. Отпадъчни води:

*(очаквано количество и вид на формираните отпадъчни води по потоци (битови, промишлени и др.), сезонност, предвидени начини за третирането им (пречиствателна станция/съоръжение и др.), отвеждане и заустване в канализационна система/повърхностен воден обект/водоплътна изгребна яма и др.)*

Не се предвижда изпускане на отпадни води.

## 10. Опасни химични вещества, които се очаква да бъдат налични на площадката на предприятието/съоръжението:

Не се предвижда използване на опасни химични вещества.

*(в случаите по чл. 99б от ЗООС се представя информация за вида и количеството на опасните вещества, които ще са налични в предприятието/съоръжението съгласно приложение № 1 към Наредбата за предотвратяване на големи аварии и ограничаване на последствията от тях)*

I. Моля да ни информирате за необходимите действия, които трябва да предприемем, по реда на глава шеста от ЗООС.

Моля на основание чл. 93, ал. 9, т. 1 от ЗООС да се проведе задължителна ОВОС, без да се извършва преценка.

Моля, на основание чл. 94, ал. 1, т. 9 от ЗООС да се проведе процедура по ОВОС и/или процедурата по чл. 109, ал. 1 или 2 или по чл. 117, ал. 1 или 2 от ЗООС.

II. Друга информация (не е задължително за попълване)

Моля да бъде допуснато извършването само на ОВОС (в случаите по чл. 91, ал. 2 от ЗООС, когато за инвестиционно предложение, включено в приложение № 1 или в приложение № 2 към ЗООС, се изисква и изготвянето на самостоятелен план или програма по чл. 85, ал. 1 и 2 от ЗООС) поради следните основания (мотиви):

### Прилагам:

1. Документи, доказващи обявяване на инвестиционното предложение на интернет страницата на възложителя, ако има такава, и чрез средствата за масово осведомяване или по друг подходящ начин съгласно изискванията на чл. 95, ал. 1 от ЗООС.

- Приложено копие от обява на интернет страницата на Община Етрополе.

2. Документи, удостоверяващи по реда на специален закон, нормативен или административен акт права за инициране или кандидатстване за одобряване на инвестиционно предложение.

3. Други документи по преценка на уведоителя:

3.1. допълнителна информация/документация, поясняваща инвестиционното предложение;

3.2. картен материал, схема, снимков материал в подходящ мащаб.

4. Електронен носител - 1 бр.

5.  Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде издадено в електронна форма и изпратено на посочения адрес на електронна поща.

6.  Желая да получавам електронна кореспонденция във връзка с предоставяната услуга на посочения от мен адрес на електронна поща.

7.  Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде получено чрез лицензиран пощенски оператор.

Дата: 15.09.2023г

Уведомител: **ДИМИТЪР ДИМИТРОВ**  
КМЕТ НА ОБЩИНА ЕТРОПОЛЕ

