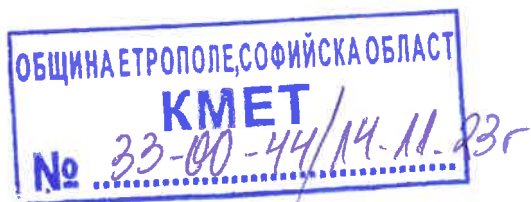


Приложение № 5 към чл. 4, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда



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, 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): тел: 0720/68222

Факс: 0720-65011

e-mail: obstina@etropolebg.com

Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител: - Станка Димитрова - ВРИД
Кмет на Община Етрополе /Съгласно Решение № 628 от 14.09.2023 г. на Общински съвет-
Етрополе/

Лице за контакти: „Венета Златева – ст. инсп. „ЕУР и И“

Тел: 0720/68235

УВАЖАЕМИ Г-Н/Г-ЖО ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че **Община Етрополе** има следното инвестиционно предложение:
„Брегоукрепително съоръжение на десния бряг на съществуващото трасе на р. Малък Искър, кв. 25 по плана на гр. Етрополе, община Етрополе“

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението:

Община Етрополе има намерението да реализира проект за изграждане на **„Брегоукрепително съоръжение на десния бряг на съществуващото трасе на р. Малък Искър, кв. 25 по плана на гр. Етрополе, община Етрополе“**.

В резултат от интензивни валежи през месец юни 2023 г. на територията на община Етрополе се формират високи води, които на места надхвърлят капацитета на речните корита, заливат околните терени, предизвикват интензивна и брегова ерозия, подкопаване на съществуващи съоръжения от инженерната инфраструктура.

Вследствие речната ерозия се стига до подкопаване на устоите мостовото съоръжение над р. Малък Искър в зоната на обекта.

Проектът включва изграждане на нова брегоукрепителна стена на мястото на разрушен

устой на мост, опорен блок за укрепване на основите на съществуващи подкопана подпорна стена и изпълнение на противоерозионен праг и плащна 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:

С цел създаване на трайно решение за укрепване и стабилизиране на десния бряг на р. Малък Искър в аварирания участък в кв. 25 по плана на гр. Етрополе и същевременно осигуряване на необходимата хидравлична проводимост на реката се предлага следната комбинация от мерки.

- Нова стоманобетонна подпорна стена на мястото на компрометиран устойчив мостово съоръжение, свързваща съществуващи брегоукрепителни стени – $H = 3,4 \text{ m}$; $L = 10 \text{ m}$;
- Опорен блок в петата на съществуващи бетонови подпорни стени – $L_1 \approx 18 \text{ m}$ и $L_2 \approx 59 \text{ m}$;
- Противоерозионен праг ($B = 12,5 \text{ m}$) и площна заскалявка в створа на компрометирания мост - в ивица с дължина 5 m преди и след прага
- Отстраняване на отломки от компрометирания устойчив мост, които стесняват живото сечение на реката и създават условия за развитие на растителност.

Предвижда се изграждане на новопроектирана стена представляваща монолитна стоманобетонна конструкция с дължина $10,00 \text{ m}$, ситуирана на мястото на разрушения устойчив мост, между съществуващите бетонови брегозащитни стени откъм десния бряг. Билото на стената е на кота $524,50$. Височината на стеблото е $3,40 \text{ m}$. Общата височина на конструкцията от основната фуга до билото е $4,30 \text{ m}$.

Опорния блок за укрепване на подпорни стени се изпълнява монолитно непосредствени пред съществуващите масивни бетонови стени при десния бряг. Дължината му в участъка над новопроектираната брегоукрепителната стена е 18 m ., а надолу – $52,7 \text{ m}$. Напречното сечение е правоъгълно с размери $80 \times 100 \text{ cm}$. Речното дъно непосредствено пред блока се заскалява с едроломен камък.

Стабилизирането на речното дъно в тесния участък се предвижда посредством масивен стоманобетонен праг. Речното дъно в зоната на прага се укрепва площно със заскалявка от ломен камък $d = 400 - 800 \text{ mm}$ ($80 - 670 \text{ kg}$), $t_{\text{min}} = 80 \text{ cm}$. в ивица с ширина 5 до 6 m – под и над прага.

Стабилизирането на речното дъно в тесния участък се предвижда посредством полагане на предварително изляти стоманобетонни блокове и площна заскалявка. Тази технология ще позволи дейностите да се извършат без отбиване на строителните води, посредством полагане на блоковете с автокран или багер. Теглото на един блок е 10 t . Височината на 1 блок е 150 cm , а дължината – 250 cm . Предвижда се полагане на 5 бр. блокове напречно на течението между новопроектираната брегоукрепителна стена и запазен лев устойчив мост. Пространството между блоковете и съоръженията в двата края на прага се запълва със запълнителен бетон $C12/15$. Билото на прага е на кота $521,60$, като същият създава минимална денивелация от 20 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 кандидатстването на община Етрополе пред Междуправителната комисия за възстановяване и подпомагане/ МКВП/ 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 настоящия проект се намира на територията на гр. Етрополе, Община Етрополе, Област Софийска. Обектът попада във водно тяло Малък Искър ISRWB1243 с код на водното тяло: BG1IS200R1243, от вливане на р. Суха при Етрополе до вливане на приток при с. Малък Искър. Координатите на начало и край на участъка, в които се предвиждат мероприятия, са представени в следната таблица:

Координати на характерни точки

Участък	Точка	Координатна система				Височинна система
		БГС2005		ETRS89		Балтийска
		X	Y	B	L	
Брегоукрепване	начало (контур река)	4745845.514	376927.879	42° 50' 17.700"	23° 59' 39.985"	521.95
	край (контур река)	4745864.581	377011.6103	42° 50' 18.367"	23° 59' 43.656"	521.95
Подпорна стена	начало (контур река)	4745855.853	376942.9491	42° 50' 18.044"	23° 59' 40.640"	524.5
	начало (контур река)	4745858.928	376958.8084	42° 50' 18.153"	23° 59' 41.336"	524.5
Праг	ос ляв бряг	4745871.632	376951.197	42° 50' 18.560"	23° 59' 40.991"	521.6
	ос десен бряг	4745859.069	376952.247	42° 50' 18.154"	23° 59' 41.047"	521.6
Почистване	ос начало участък	4745865.47	376951.7125	42° 50' 18.361"	23° 59' 41.018"	521.4
	ос край участък	4745875.858	377019.7423	42° 50' 18.737"	23° 59' 44.006"	520.38

Теренът на инвестиционното предложение не засяга и не е разположен в близост до защитени територии, предмет на националната екологична мрежа Натура 2000. Най-близко разположените зони са BG0001043 – Етрополе – Байлово и BG0001493 – Централен Балкан Буфер.

При реализацията на инвестиционното предложение не се очаква трансгранично въздействие и не се предвижда изграждане на нова или изменение на съществуваща пътна инфраструктура.

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:

- Пясък, строителни инертни 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:

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.

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%

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 отпадъчни води.

10. Опасни химични вещества, които се очаква да бъдат налични на площадката на предприятието/съоръжението, както и капацитета на съоръженията, в които се очаква те да са налични:

(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)

Не се предвижда използване на опасни химични вещества.

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: 14.11.2023 г.

Уведомител: **СТАНКА ДИМИТРОВА**
ВрИД КМЕТ НА ОБЩИНА ЕТРОПОЛЕ

/Съгласно Решение № 628 от 14.09.2023 г. на Общински съвет-Етрополе/

(подпис)

