

О Б Я В А

от

РАДОСЛАВ НАЙДЕНОВ -

Кмет на община Берковица

(име на инвеститора/физическо или юридическо лице)

На основание чл. 4, ал. 2 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда на инвестиционни предложения за строителство, дейности и технологии (обн. ДВ бр. 25/2003 г.)

УВЕДОМЯВАМЕ:

Всички заинтересовани физически и юридически лица, че имаме инвестиционно предложение „Неотложни аварийно-възстановителни работи за укрепване на дестабилизиран откос на река “Берковска” попадащ в ПИ 03928.509.64 и засягащ част от имота на градския стадион, Община Берковица.“

Всички, които желаят да изразят мнения и становища могат да го направят писмено в община Берковица, пл. “Йордан Радичков” № 4, п.код. 3500 или в РИОСВ - Монтана, ул. “Юлиус Ирасек” № 4, гр. Монтана, пощенски код 3400.

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението

В разглеждания участък основната активизация на геодинамичните процеси е причинена от придошлите води на река Берковска през 06.2023г. Бреговия откос е в централната част на алеята около стадиона и се намира в аварийно състояние, като за същият са регистрирани минали процеси и явления свързани със загуба на устойчивост.

Преди загубилия устойчивост участък е изградена подпорна стена от габиони, която към настоящия момент изпълнява функциите си, въпреки че в настилката зад стената се наблюдават леки провадания вероятно в следствие ротация на стената към реката и неравномерно слягане на насипа зад нея.

След засегнатия от геодинамични процеси участък също е изградена подпорна конструкция представляваща стоманобетонова стена лек тип. Същата изпълнява основните си функции, но след наводненията през 06.2023г. част от фундаментите са подкопани.

Разглежданият участък попада в крива и водната ерозия е основната причина за отмиване на алувиалните и насипни материали. Приблизителната дължина на участъка е $L=70m$ и средна височина $H=4m$. Същият е със северно изложение и е изграден от алувиални материали и техногенни насипи от баластра.

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

Огледите установиха, че процесите са с активен характер и за същият е задължително да се изпълнят укрепителни и възстановителни мероприятия както и наблюдателна мрежа с цел превенция. В противен случай може да се достигне до частично или пълно разрушаване на засегнатата част от изградена инфраструктура на градския стадион.



(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:

Инвестиционното предложение предвижда изработване на комплексен проект за инвестиционна инициатива съгласно чл.150, ал. 1 и 6 от ЗУТ, съдържащ следните самостоятелни съставни части:

1. Ще се извърши геодезическо заснемане и изготви ПУП в необходимия обхват, съгласно действителното положение на място, данните от регулационен план одобрен със Заповед № РД -15-127/18.02.1985г. и данните от кадастралната карта на гр. Берковица, община Берковица.

2. Ще се изготви инвестиционен проект във фаза „Техническият проект“, в съответствие с действащата нормативна база в геотехническото проектиране - норми за проектиране, технически документации, разпореждания и др., с цел съгласуването му със заинтересованите централни и териториални администрации, специализирани контролни органи и експлоатационни дружества, и обезпечаване на комплексния доклад за оценка на съответствието на инвестиционния проект с основните изисквания към строежите в Р. България. Разработените проектни материали и детайли да бъдат в пълен обем и съдържание, като обхващат всички строителни дейности, необходими за успешното обезопасяване на обекта.

Целта на настоящето инвестиционно предложение е укрепване на част от десния бряг на река Берковска при преминаването ѝ в участък до стадиона в гр. Берковица.

Място на изпълнение на инвестиционното предложение е дестабилизиран участък в регулационните граници на града част от ПИ 03928.509.64 Общ. Берковица, Област Монтана.

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:

Няма

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)

част от ПИ 03928.509.64, град Берковица, община Берковица.

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)

6. Очаквани общи емисии на вредни вещества във въздуха по замърсители:
неприложимо

7. Отпадъци, които се очаква да се генерират, и предвиждания за тяхното третиране:

Генерираните отпадъци ще бъдат оползотворени и депонирани до определените места, съгласно изготвен и одобрен проект за част „План за управление на строителни отпадъци”

8. 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.)

неприложимо

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

(в случаите по чл. 99б 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)

неприложимо

