

ДО

ДИРЕКТОРА НА РИОСВ-РУСЕ

УВЕДОМЛЕНИЕ

за инвестиционно предложение

от ОБЩИНА ИВАНОВО, представлявана от Георги Ангелов Миланов – кмет на Община Иваново

Пълен пощенски адрес: ул. „Олимпийска“ № 75, с. Иваново, общ. Иваново, обл. Русе

Телефон: 08116/22-53, факс: 08116/28-70, ел. поща (e-mail): obshtina@ivanovo.bg

Лице за контакти: Йоана Стоянова – гл. експерт

УВАЖАЕМА Г-ЖО ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че Община Иваново има следното инвестиционно предложение:
„Укрепителни мероприятия на дере с прилежащи полегати и стръмни склонове в обхват на имоти № № 803, 804, 805, 806, 807 в кв. 62 по плана на село Пиргово, община Иваново, област Русе, ул. „Пиргос“

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението:

Инвестиционното предложение предвижда изпълнение на укрепителни мероприятия на регистрираните свлачища № RSE13.56397.09 и RSE13.56397.05, находящи се в централната част на село Пиргово, община Иваново на база извършено геодезическо заснемане и проведени геоложки проучвания.

(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 взрыв:

Инвестиционното предложение предвижда изпълнение на укрепителни мероприятия на регистрираните свлачища № RSE13.56397.09 и RSE13.56397.05, находящи се в централната част на село Пиргово, община Иваново (отразени на приложената Скица „Териториален обхват за инженерно-геоложко проучване на сълачище № RSE 13.56397.09, нанесен върху скица-извадка от плана на с. Пиргово, общ. Иваново”, издадена от „ГЕОЗАЩИТА ПЛЕВЕН” ЕООД) на база извършено геодезическо заснемане и проведени геологически проучвания.

Препоръките от геологическия доклад за трайно укрепване на свлачищните деформации са свързани с изграждането на силово укрепване в основата на бреговия откос и отводняване на свлачищния район. Отводняването на района е свързано с организираното отвеждане на повърхностните води от прилежащите имоти към руслото на дерето.

Предвижда се изграждане на силова укрепителна система, разположена в основата на свлачището. Дължината на укрепването е 420 м. и покрива обхвата на двете свлачища. Укрепителната система се състои от подпорна стена с височина 400 см., която е фундирана дълбоко чрез сондажно-изливни пилоти с диаметър 58 см. и дължина 12.00 м.

По дължината укрепителната система се състои от 21 броя ламели с дължина по 10.00 м. Ламелите са разделени с конструктивно-технологична фуга от 2 см. Фугата се реализира чрез пласт от стиропор, залепен на челото на предходната ламела. Вертикалното разположение на системата следва приблизително теренните коти на руслото на дерето.

Пилотите са разположени в два реда през разстояние 142 см. за предния ред и 170 см. за задния ред. В една ламела се разполагат шахматно 13 броя пилоти. Наличието на подпочвени води, които се захранват от прилежащото дерето и от склона налагат изпълнението на пробивните и бетонови работи да се изпълняват с обсаждане.

Горният край на пилотите е обединен чрез основата на стената. Широчината на основата е 220 см., а височината 70 см. Тялото на стената е с височина 330 см. и дебелина 40 см. Основата и тялото на стената оформят ростверка на укрепителната система.

В предния край на основата е предвидено заскаляване с Е.Л.К. за предпазване на основната фуга от подмиване от високите води на дерето.

Обратната засипка е трипластова и се състои от оформянето на каменна дренираща призма от Е.Л.К. с едрена D=200-300 мм., върху която се изпълнява уплътнена на пластове 25-30 см. речна баластра. Върху баластрата се полагат изравняващи и оформящи откоса земни почви.

За отвеждането на водите, попаднали в засипката зад стената се предвиждат барбакани PVC-100, които се разполагат в два реда по височина и през 200 см. по дължина.

Армирането на пилотите и ростверката се изпълнява с обикновена вързана армировка. Минималното бетоново покритие на армировката на пилотите е 8.0 см., а на ростверка 5.0 см.

Предвиден е също така 1 брой водоотвеждащ улей с предназначение да отведе водите от прилежащите улични платна.

Строителството на укрепителната система ще започне с почистване на руслото на дерето от наличната храстова и дървесна растителност, направата на път за подход към дерето и оформяне на площадка за движението на пилотната машина.

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:

За инвестиционното предложение е издадено Предварително съгласие с вх. № 04-12-44/25.08.2022 г. на Министерство на регионалното развитие и благоустройството по реда на чл. 96, ал. 3 от Закона за устройство на територията за извършване на геозащитни мерки и дейности в УПИ XIV, кв. 62, с. Пиргово, общ. Иваново.

Инвестиционното предложение следва да бъде съгласувано с РИОСВ-Русе, Басейнова дирекция „Дунавски район”, „Електроразпределение Север” АД, „ВиК” ООД – Русе, Първа районна служба „Пожарна безопасност и защита на населението” и други при необходимост.

Орган по одобряване на техническия инвестиционен проект за обекта – главен архитект на Община Иваново.

4. Местоположение:

УПИ XIV – за геозащитни дейности, кв. 62 по плана на село Пиргово, община Иваново, област Русе, целия с площ 5347 кв. м.

Към Уведомлението са приложени:

- Заповед № РД-09-322/03.08.2022 г. за одобряване на Подробен устройствен план – изменение план за улична регулация /ПУП-ИПУР/ и изменение план за регулация /ИПР/;
- Скица № 886/15.09.2022 г. на имота.

(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)

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

При строителството ще се използват стандартни строителни материали.

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

Неприложимо.

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

Въздействието върху атмосферния въздух по време на строително-монтажните работи ще бъде незначително, в локален мащаб.

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

В случай, че при реализацията на инвестиционното предложение се генерират отпадъци, същите ще бъдат предадени на лица, притежаващи Разрешително за дейности с отпадъци за тяхното последващо оползотворяване и/или обезвреждане.

9. Отпадъчни води:

Неприложимо.

(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/водопътна изгребна яма и др.)

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

Неприложимо.

(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 приемем, по реда на глава шеста от ЗООС.

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:

- **Разпечатки от интернет страницата на Община Иваново за публично обявяване на инвестиционното предложение;**

- **Копие от писмо с изх. №/.....09.2022 г. до Кметство Пиргово и обява.**

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

- **Скица „Терitoriален обхват за инженерно-геологическо проучване на сълачище № RSE 13.56397.09, нанесен върху скица-извадка от плана на с. Пиргово, общ. Иваново”, издадена от „ГЕОЗАЩИТА ПЛЕВЕН” ЕООД;**

- **Предварително съгласие с вх. № 04-12-44/25.08.2022 г. на МРРБ по реда на чл. 96, ал. 3 от ЗУТ за извършване на геозащитни мерки и дейности в УПИ XIV, кв. 62, с. Пиргово, общ. Иваново;**

- **Заповед № РД-09-322/03.08.2022 г. за одобряване на Подробен устройствен план – изменение план за улична регулация /ПУП-ИПУР/ и изменение план за регулация /ИПР/;**

- **Скица № 886/15.09.2022 г. на имота, в който ще се реализира инвестиционното предложение, издадена от отдел „УТ“ при Община Иваново.**

3. Други документи по преценка на уведомителя:

3.1. допълнителна информация/документация, поясняваща инвестиционното предложение;

- 3.2. картен материал, схема, снимков материал в подходящ мащаб.
4. Електронен носител – **документацията се изпраща чрез системата за ел. обмен.**
5. Желая писмoto за определяне на необходимите действия да бъде издадено в електронна форма и изпратено чрез Системата за електронен обмен на документи.
6. Желая да получавам електронна кореспонденция във връзка с предоставяната услуга чрез Системата за електронен обмен на документи.
7. Желая писмoto за определяне на необходимите действия да бъде получено чрез лицензиран пощенски оператор.

Дата: 16.09.2022г.....

Уведомител:

