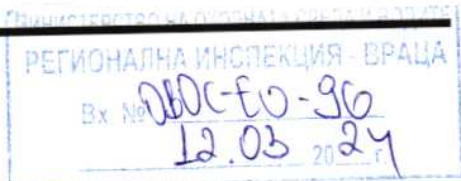


riosv-vratsa

От: Сантекс 12 ЕООД <santeks12@abv.bg>
Изпратено: 12 март 2024 г. 12:00
До: riosv-vr@riosv-vr.com
Относно: Уведомление за инвестиционно предложение
Прикачени файлове: Приложение_№5_към_чл._4,_ал.1 ИНВЕСТИЦИОННО.doc.p7s; Kozlodui.kml;
Screenshot 2024-03-06 163817.png; BO-1-3.pdf; Инвестиционно Сантекс 12.pdf;
Приложение_№5_към_чл._4,_ал.1 ИНВЕСТИЦИОННО.doc



Желая кореспонденцията и свързаните с инвестиционното предложение документи да получавам на електронна поща.

Поздрави!
Сантекс 12 ЕООД
гр.Козлодуй, Охраняема зона АЕЦ, площадка 1
+359 886 620 491

ДО
ДИРЕКТОРА НА РИОСВ-ВРАЦА

УВЕДОМЛЕНИЕ
за инвестиционно предложение

от „САНТЕКС 12“ ЕООД

гр. Козлодуй, 3320, Охраняема зона АЕЦ-Козлодуй, площадка 1, тел. 0886620491/0882828618
(име, адрес и телефон за контакт)

гр. Козлодуй, 3320, Охраняема зона АЕЦ-Козлодуй, площадка №1
(седалище)

Пълен пощенски адрес: гр. Козлодуй, 3320, Охраняема зона АЕЦ-Козлодуй, площадка №1

Телефон, факс и ел. поща (e-mail): 0886620491/0882828618, santeks12@abv.bg

Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител: Санко Санков

Лице за контакти: Венислава _____ Димитрова

УВАЖАЕМИ Г-Н/Г-ЖО ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че „Сантекс 12“ ЕООД

има следното инвестиционно предложение: Издаване на разрешително за ползване на воден обект с цел изземване на наносни отложения от река Дунав.

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението

Дружеството „Сантекс 12“ ЕООД е започнало процедура за издаване на разрешително за ползване на воден обект с цел изземване на наносни отложения от река Дунав. На определен участък от реката съгласуван с ИА Проучване и Поддържане на река Дунав, ще се разположат технически съоръжения-драгажна помпа Bell 150, с цел извършване на драгажна дейност.

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:

При изпълнението на инвестиционното намерение ще се извършва единствено драгажна дейност с технически съоръжения необходими за целта. Разполагането на техническите съоръжения ще бъде от km.699.300 до km.698.000 от река Дунав. Участъкът за ползване е с площ 169 367 m².

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 засега тителте 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)

Местоположението на участъка е обозначено с 5 точки с географски координати WGS-84:

1. 43°48'11.89" 23°43'41.65"

2. 43°48'05.68" 23°44'42.12"

3. 43°47'57.68" 23°44'40.99"

4. 43°48'04.02" 23°44'20.13"

5. 43°48'09.89" 23°43'41.30"

Указани на схемата и добавени разстояния до бряг и фарватер за по-голяма яснота:

- в горния край на кариерата – минимално разстояние от българския бряг 100 m, а максимално разстояние 160 m;

- в долния край на кариерата – минимално разстояние от българския бряг 100 m, а максимално разстояние 350 m.

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

(включи телно 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)

При експлоатацията на участъка от реката ще се изземват наносни отложения.

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:

Няма.

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

Няма.

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

Няма.

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.)

Няма.

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 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)

Няма.

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 ЗООС да се проведе задължителна ОВОС, без да се извършва преценка.

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.
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: 13.03.2024г.

Уведоител:





РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
МИНИСТЕРСТВО НА ТРАНСПОРТА И СЪОБЩЕНИЯТА

ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ
ПРОУЧВАНЕ И ПОДДЪРЖАНЕ НА РЕКА ДУНАВ



Изх. № ВО-1#3
Русе, 11.03.2024 г.

ДО
Г-Н САНКО САНКОВ
„САНТЕКС 12“ ЕООД
ОХРАНЯЕМА ЗОНА АЕЦ, ПЛОЩАДКА 1
ГР. КОЗЛОДУЙ 3320

e-mail: santeks12@abv.bg

Относно: *Заявление за издаване на схема за части от река Дунав, във връзка с разполагане на технически съоръжения с цел извършване на драгажна дейност.*

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН САНКОВ,

Във връзка с Ваше заявление с вх. № ВО-1#2/07.03.2024 г. за издаване схема на част от река Дунав за разполагане на технически съоръжения с цел извършване на драгажна дейност, на основание чл. 15, т. 10 и т. 18, чл. 22, т. 8 от Устройствен правилник на Изпълнителна агенция „Проучване и поддържане на р. Дунав“ Ви издавам схема на участък за ползване от река Дунав, изчертан със заявените от Вас географски координати от km 699.300 до km 698.000.

Участъкът за ползване е с площ 169 367 m², а местоположението му е обозначено с 5 точки с географски координати, указани на схемата и добавени разстояния до бряг и фарватер за по-голяма яснота:

- в горния край на карьерата – минимално разстояние от българския бряг 100 m, а максимално разстояние 160 m;
- в долния край на карьерата - минимално разстояние от българския бряг 100 m, максимално 350 m.
- Географски координати WGS-84 на граничните точки на карьерата:

1	43°48'11.89"	23°43'41.65"
2	43°48'05.68"	23°44'42.12"
3	43°47'57.68"	23°44'40.99"
4	43°48'04.02"	23°44'20.13"
5	43°48'09.89"	23°43'41.30"

Обръщам внимание, че издадените схеми за ползване на воден обект - р. Дунав с цел изземване на наносни отложения следва да бъдат използвани в срок до 3 месеца от датата на издаването им. В случай, че не бъдат приложени към Заявление за издаване

на разрешително за ползване на воден обект, за същия участък може да бъде издадена схема на друго юридическо лице или едноличен търговец.

Издадената схема не е разрешително за ползване на воден обект с цел изземване на наносни отложения от река Дунав.

Приложение:

1. Схема на участъка в М 1:20000 – 1 стр.
2. Фактура – 1 стр.

С УВАЖЕНИЕ,

инж. Ивелин Запев

Изпълнителен директор на ИАИИД



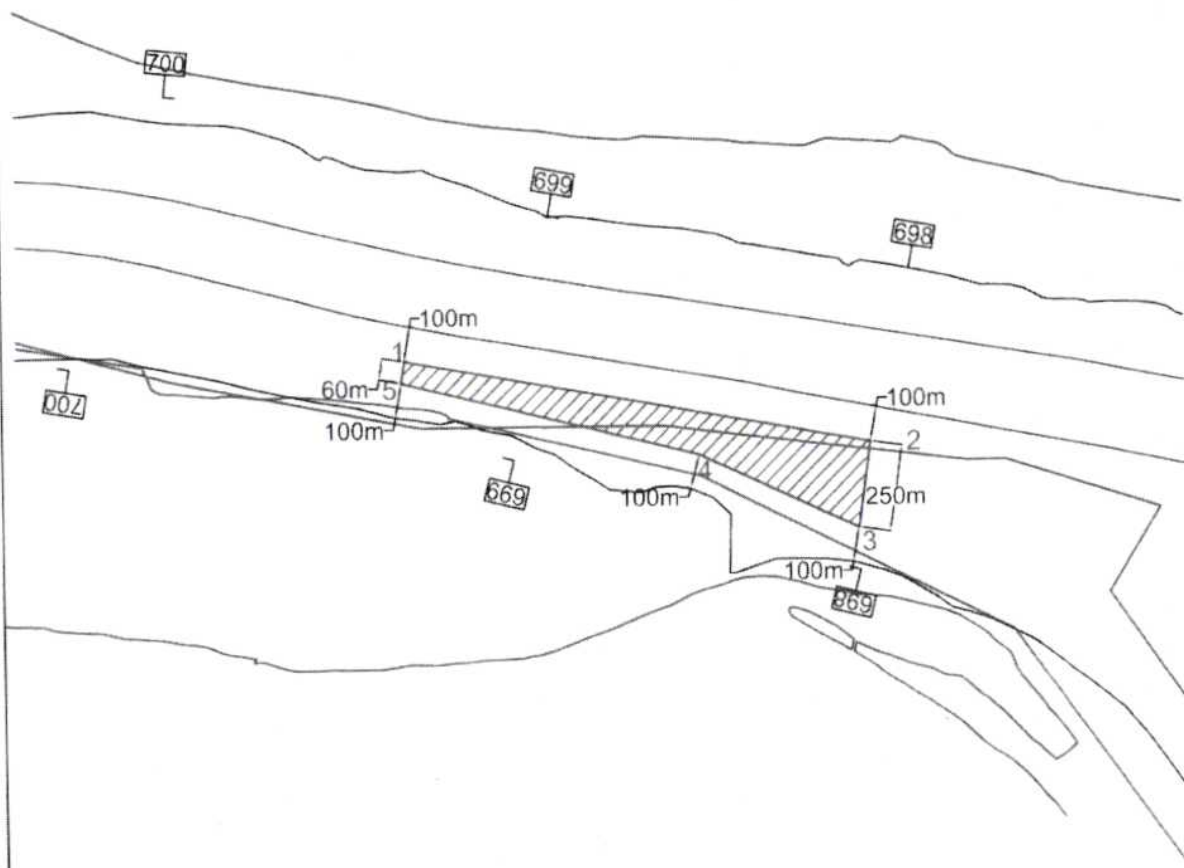
ЛЕГЕНДА

- Участък за ползване
- Фарватер
- Бряг
- Българска Natura 2000
- Румънска Natura 2000

Географски координати WGS-84
на граничните точки на кариерата
от км 699.300 до км 698.000

№	Ширина-В	Дължина-Л
1	43°48'11.89"	23°43'41.65"
2	43°48'05.68"	23°44'42.12"
3	43°47'57.68"	23°44'40.99"
4	43°48'04.02"	23°44'20.13"
5	43°48'09.89"	23°43'41.30"

Площ на кариерата: 169 367 кв.м



М 1: 20 000

СХЕМА

на участък за ползване на воден обект
с цел изземване на наносни отложения от р. Дунав



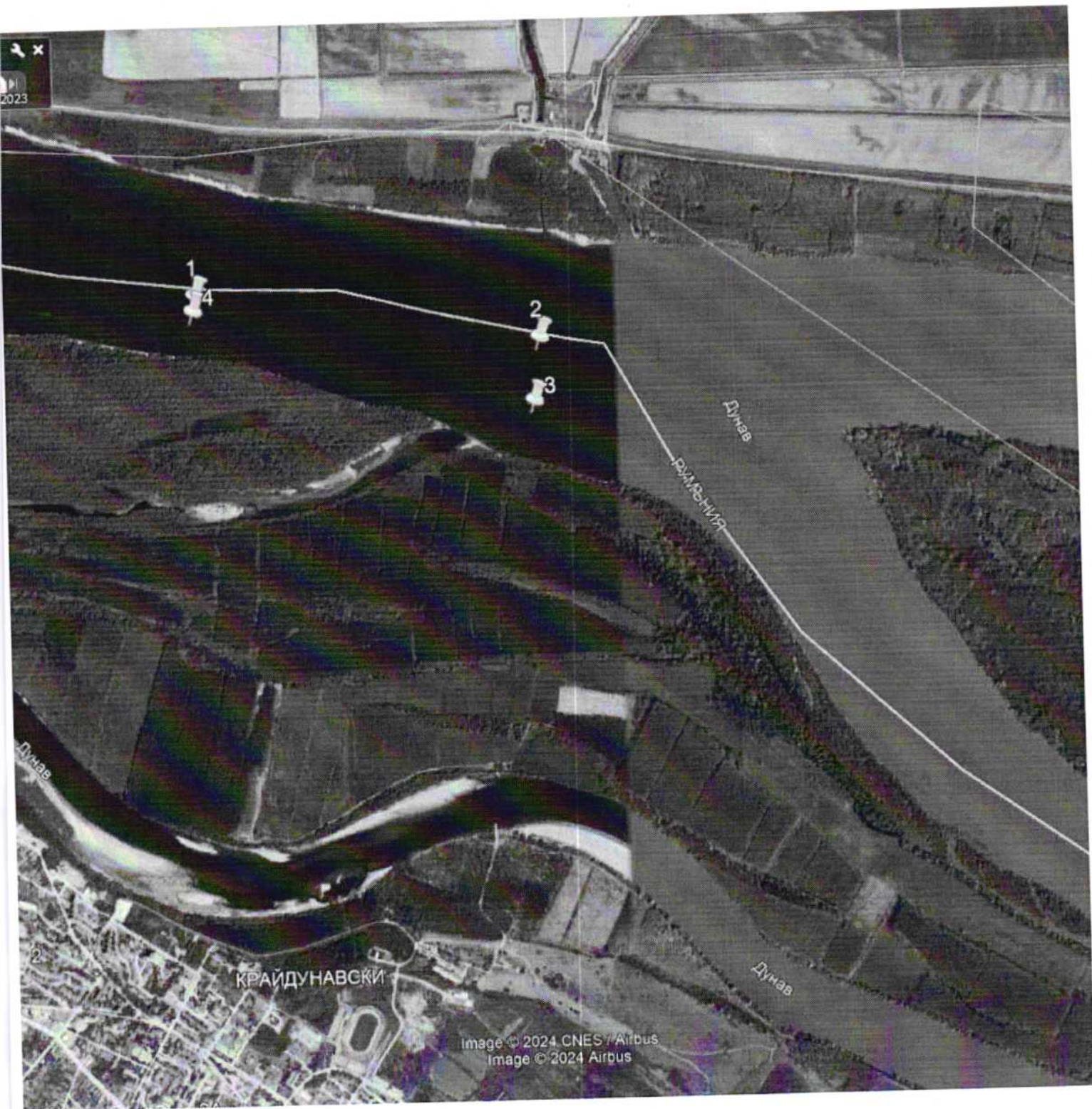
Изготвил:
/инж. Пл. Стефанов/

Главен експерт ДПКП:
/инж. Д. Денчев/

Директор ДХХМ:
/инж. Хр. Енчев/

Схемата е неразделна част от писмо № ВО-01#3/11.03.2024г.

Издадената схема не е разрешително за ползване на воден обект



2023

2

КРАЙДУНАВСКИ

Дунав

РЪМЪНЦА

Дунав

Image © 2024 CNES / Airbus
Image © 2024 Airbus