

РЕГИОНАЛЕН
ПО ОКРУГ

ВОДИТЕ
ХАСКОВО

И
111-618/14.05.2025

Приложение № 5 към чл. 4, ал. 1

Ивайловград
14.05.2025

Б. Пенева
ЗА СЪМНОЖИТЕ
Д. Пенева
14.05.2025

ДО
ДИРЕКТОРА НА
РИОСВ Хасково

УВЕДОМЛЕНИЕ
за инвестиционно предложение

от „СП ЕНЕРДЖИ“ ЕООД, ЕИК.200337802, гр.Ивайловград, общ. Ивайловград,
обл.Хасково, ул.Странджа № 8 ,тел.0895602267

(име, адрес и телефон за контакт)

Пълен пощенски адрес гр.Ивайловград, общ.Ивайловград, обл.Хасково, ул.Странджа № 8.

Телефон, факс и ел.

Управител или изпълнител

Лице за контакти: В

УВАЖАЕМИ Г-Н/Г-ЖО ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че „СП ЕНЕРДЖИ“ ЕООД има следното инвестиционно предложение:

Изграждане на подземни колектори за дренаж, шахти и канали за отводняване.

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението

Обекта на настоящия проект представлява земеделски терен, в състава на землището на с. Свирачи, община Ивайловград, област Хасково, ЕКАТТЕ 65704. Целта на проектната разработка е изграждане на подземни колектори за дренаж, шахти и канали за отводняване на лозово насаждение на обща площ от 20,7500 ha, собственост на „СП ЕНЕРДЖИ“ ЕООД.

Насаждението е от винени сортове лози, на конструкция с разстояние между редовете -2.20m

Площта на обекта, предвидена за изграждане на противоерозионни съоръжения обхваща имоти, включени в масив 0091 по плана на с. Свирачи община Ивайловград, област Хасково ЕКАТТЕ 65704. Подробно описание на имотите, включени в разработката на проекта е дадено

(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:

Изпълнението на проектирания мелиоративен обект започва с изграждане на заустващите съоръжения. Дренажното заустване включва и крайна ревизионна шахта, показана на скица детайли.

След изграждането на заустващото съоръжение се трасира и прокопава машинно трасето на участъковия събирател, в частта му извън границите на съществуващото лозово насаждение. Останалата част от участъковия събирател се съгласува хидравлично и се изпълнява след завършване на работата по машинния изкоп. Окончателното оформяне и нивелиране на изкопа се извършва след цялостното му изпълнение.

При изграждането на изкопите се спазва условието техните трасета да отстоят на минимум 0,80м от лозовия ред разположен отдясно по посока на движението на агрегата и на 1,30 м от реда, отстоящ отлясно. Целта е да се осигури място за полагане на отвала, без повреди на съществуващото насаждение. Работи се при влажност на почвата, позволяваща формирането на висок отвал, с откос 0,75. Изкопите се изпълняват в посока от заустването към горната хидравлична височина на смукателя. Окончателно нивелиране, корекция и хидравлично съгласуване на дренажните смукатели с участъковия събирател се провежда ръчно, като се използват надлъжните профили или ведомостите за котите и нивелетите на каналите на ниво дъно, теме на тръбата, засипка (където е предвидено) и терен.

Полагането на дренажните тръби следва същата последователност - от дренажното заустване към участъковия събирател и дренажните смукатели. Тръбата на участъковия събирател се укрепва с помощта на дървени клинове - разпонки. Свързването на тръбите в дренажните смукатели става на повърхността на терена, след което те се полагат на дъното на изкопа с помощта на скоби. В края на всеки дренажен смукател се изграждат ревизионно-продухвателни шахти. След полагането на тръбите във всеки от подобектите на системата се извършва нивелиране.

Тръбите на дренажните колектори се полагат върху дъното на траншеята, предварително уплътнено и нивелирано по надлъжния профил на дренажното трасе. Надлъжният профил на тръбите се проверява след полагането им, и ако е необходимо се коригира. Прекопават се отклоненията за ревизионни шахти във външните краища на дренажните смукатели. Смукателите се свързват с помощта на фитинги към участъковия събирател. Това става след свързването на тръбите на участъковия събирател и неподвижното монтиране на фитингите.

Окончателно контролно нивелиране на цялата система се извършва непосредствено преди полагане на засипките. Изискваната точност е ± 5 см за дренажните смукатели.

Тъй като дренажната система се изгражда в обработавими терени и в терени без твърдо покритие, за да се предотврати несъответствие между теренните коти, заснети при съставяне на проекта и същите във фаза изпълнение, дренажните трасета се трасират, нивелират и обозначават **ЗАДЪЛЖИТЕЛНО** при непосредствено преди и по време на извършването на монтажа на дренажните елементи.

Засипването на каналите става ръчно, като се внимава да не се допусне разместване на тръбите в смукателите. Разнасянето на материалите за засипката става механизирано. Отделянето на хумусен хоризонт при съществуващите условия за изпълнение на обекта не е възможно. Почвата от отвала на дренажните смукатели се разпределя равномерно в междуредието и се използва за частично нивелиране на терена. Почвата от отвала на участъковия събирател се изнася от насаждението, за да не се допусне равнището на засипката да остане по-ниско от 0,5м спрямо нивото на терена.

Частта от трасето на участъковия събирател се засипва ръчно на височина 0,3-0,4 м , след което се дозасипва машинно. След засипването участъкът се подравнява.

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:

.....
.....не.....
.....

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)

с. Свирачи, община Ивайловград, област Хасково, ЕКАТТЕ 65704

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

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

.....
.....не.....
.....

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.....

...

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

.....не.....

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

.....не.....

...

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.....

10. 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)

.....не.....

...

I. Моля да ни информирате за необходимите действия, които трябва да предприемем, по реда на глава шеста 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 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 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 уведомятеля:
 - 3.1. допълнителна информация/документация, поясняваща инвестиционното предложение;
 - 3.2. картен материал, схема, снимков материал, актуална скица на имота и др. 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: 13.05.2020 г.

Уведомятел: