

Приложение № 5 към чл. 4, ал. 1 от Наредбата за ОВОС
(Ново - ДВ, бр. 12 от 12.02.2016 г., изм. и доп. - ДВ, бр. 3 от 05.01.2018 г.
изм. - ДВ, бр. 31 от 2019 г., в сила от 12.04.2019 г.)

**ДО
ДИРЕКТОРА НА
РИОСВ-ПАЗАРДЖИК**

У В Е Д О М Л Е Н И Е

за инвестиционно предложение

от **”ИНА” ЕООД,**
гр.Панагюрище, ул.Райна Княгиня 11, ЕИК 112538214, тел.

(име, адрес и телефон за контакт)

4500 гр.Панагюрище, ул. Райна Княгиня 11

(седалище)

Пълен пощенски адрес: **4500 гр.Панагюрище, ул. Райна Княгиня 11**

Телефон, факс и ел. поща (e-mail): **тел., e-mail**

Управител/ изпълнителен директор на фирмата възложител:

Веселина Зумпалова-Ралчева

Лице за контакти: **Веселина Ралчева, тел.**

УВАЖАЕМИ Г-Н/Г-ЖО ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че **„ИНА” ЕООД**

има следното инвестиционно предложение: **„Изграждане на съоръжение за водовземане от повърхностен воден обект – р. Банска Луда Яна, с цел напояване на земеделски насаждения (плодове и зеленчуци).“**

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението:

Водовземането ще се осъществява от р. Банска Луда Яна в ПИ 07572.7.198 (срещу ПИ 07572.7.153), землище на с. Бъта, общ. Панагюрище. Предвижда се монтиране на помпено съоръжение за напояване на 82 дка земеделски площи в местността „Градините“.

Инвестиционното предложение е ново.

Ползватели ще бъдат освен „ИНА“ ЕООД, също и още двама земеделски производители – „ТАРА БИО“ ЕООД и Зем.производител Васил Ралчев. Насажденията на тримата ползватели са в съседство, в близост до река „Банска Луда Яна“.

(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 водовземане от повърхностен воден обект – р. Банска Луда Яна, за нуждите на земеделско напояване. Процесът включва:

- **Поставяне на мобилна помпена агрегатна станция на брега на реката (ПИ 07572.7.198).**
- **Потапяне на смукателен тръбопровод с монтирана защитна решетка (кош) за предотвратяване на навлизането на едри частици и речна фауна в помпата.**
- **Изграждане на временна разпределителна мрежа от гъвкави и ПЕ тръби, разположени по повърхността на терена, които отвеждат водата до масива.**
- **Напояването ще се извършва чрез енергоспестяваща система за капково напояване, осигуряваща прецизно подаване на водните количества директно до кореновата система на растенията.**

Капацитет:

- **Обща поливна площ: 82.00 дка (малини, зеленчуци, картофи).**

- **Максимален дебит на водоземане:** 3.89 л/сек.
- **Годишно водно количество:** 24 355 м³/год.
- **Режим на работа:** Сезонен (май – октомври), съгласно поливния график в хидроложкия доклад.

Обща използвана площ:

- **За водоземане:** Минимална площ (около 8-10 кв.м.) за разполагане на помпата в ПИ 07572.7.198.
- **За напояване:** Общият масив е 82.00 дка в м. „Градините“, землище с. Бъта. Не се предвижда промяна на предназначението на земеделските земи.

Спомагателни или поддържащи дейности:

- Периодична поддръжка и почистване на смукателния филтър.
- Обслужване на помпения агрегат.
- Проверка на целостта на тръбопроводите.
- Не се предвиждат спомагателни производства или дейности, генериращи отпадъци или емисии.

Техническа инфраструктура:

- **Пътища:** Ще се ползва съществуващата пътна мрежа (селскостопански пътища) за достъп до имотите. Не се налага изграждане на нови пътища.
- **Електрозахранване:** Не е необходимо електрозахранване.
- **Други:** Не се предвижда изграждане на газопроводи или ВиК връзки.

6. Изкопни работи и ползване на взрив:

- **Изкопни работи:** Не се предвиждат мащабни изкопни работи. Тръбопроводите са мобилни и се разполагат повърхностно по границите на имотите. В случай на преминаване под селскостопански пътища, тръбите ще бъдат вкопани на малка дълбочина (до 0.60 – 0.80 м) и теренът ще бъде възстановен веднага.
- **Ползване на взрив:** Категорично не се предвижда използването на взривни вещества.

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 пряко свързано със земеделската дейност на територията на м. „Градините“, землище с. Бъта. То предвижда осигуряване на поливна вода за съществуващи и новосъздадени насаждения (малини, зеленчуци и др.) на територията на общ масив от 82.00 дка. Дейността е в пълно съответствие с предназначението на земите (земеделски) и не влиза в конфликт с други одобрени устройствени планове.

Основният специален закон, приложим към настоящото предложение, е Законът за водите. За реализацията на ИП е необходимо издаването на следните документи:

- **Разрешително за водовземане от повърхностен воден обект: Издава се от Директора на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ (БДИБР) – гр. Пловдив. Процедурата се стартира паралелно с настоящото уведомяване.**
- **Споразумения за съвместно ползване: Налице са писмени съгласия/договори между „ИНА“ ЕООД (титуляр) и партньорите „ТАРА БИО“ ЕООД и ЗП Васил Ралчев за общо ползване на водовземното съоръжение и поливната мрежа.**

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)

Към Инвестиционното предложение е приложен подробен списък на имотите, предвидени за поливане с информация за съответните ползватели и правно основание за ползване.

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)

- **Вода: Повърхностни води: * Източник: р. Банска Луда Яна.**
 - **Предназначение: Напояване на земеделски култури (малини, зеленчуци, картофи) върху обща площ от 82.00 дка.**

- **Количества (съгласно Хидроложки доклад):** Максимално часово количество – 14.00 м³/час; Максимален дебит – 3.89 л/сек; Общо годишно водно количество – 24 355 м³/год.
- **Технология:** Водовземането се осъществява чрез временна мобилна помпа, без изграждане на масивни съоръжения в коритото на реката. Напояването се извършва чрез система за капково напояване, което гарантира минимални загуби и липса на повърхностен отток.
- **Почви:** Напояването ще се извършва върху обработваеми земеделски земи в м. „Градините“, землище с. Бъта. Предложението не предвижда отнемане на хумусен слой или промяна на начина на трайно ползване на имотите. Използването на капков метод предпазва почвата от ерозия и вторично засоляване.

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:

По отношение на водите (р. Банска Луда Яна):

- **Приоритетни и опасни вещества:** Не се очаква емитиране на приоритетни или опасни вещества в повърхностните води. Процесът на водовземане е чисто механичен.
- **Риск от разливи:** Използваната мобилна помпа се поддържа в изрядно техническо състояние. Зареждането с гориво и смазочни материали ще се извършва извън санитарно-охранителните зони и бреговата ивица, върху непропусклива основа, за да се изключи рискът от случаен разлив в реката.
- **Термично замърсяване:** Не се очаква промяна в температурния режим на водното тяло.

По отношение на почвите и подземните води:

- **Торове и препарати:** Напояването се извършва чрез капкова система, която позволява прецизно дозиране. В случай на фертигация (вносяне на торове с водата), ще се използват само разрешени и сертифицирани за биологично земеделие водоразтворими торове и подобрители. Капковият метод предотвратява измиването на хранителни вещества в дълбоките почвени слоеве и предпазва подземните води от нитратно замърсяване.
- **Наносни отлагания:** Връщане на промивни води в реката не се предвижда. Механичните примеси, задържани от филтърната група, се почистват периодично и се третираат като битов отпадък или се разпръскват в масива (ако са изцяло органични/речни наноси).

3. Емисии във въздуха и шум:

- При работа на помпения агрегат ще се отделят минимални количества изгорели газове, характерни за двигатели с вътрешно горене, които са пренебрежимо малки спрямо фоновото замърсяване от земеделската техника в района. Шумът е в рамките на допустимите норми за земеделски територии.

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

- **От помпения агрегат:** В случай че се използва мобилна помпа с двигател с вътрешно горене, ще се отделят емисии на въглероден диоксид (CO₂), азотни оксиди и фини прахови частици, характерни за работата на дизелови/бензинови двигатели с малка мощност. Тъй като помпата работи периодично и само през поливния сезон, тези емисии са пренебрежимо малки и нямат потенциал да влошат качеството на атмосферния въздух в района.
- **От прахови емисии:** Не се очакват прахови емисии от самата поливна дейност. Напротив, поддържането на влажност в почвата и затревяването на междуредията при малиновите насаждения спомагат за ограничаване на ветровата ерозия и запрашаването.
- **Миризми:** Дейността не е източник на специфични миризми.

Заключение: Инвестиционното предложение не включва обекти, които са източници на организирани емисии на вредни вещества в атмосферния въздух. Не се предвижда превишаване на нормите за качество на атмосферния въздух, съгласно действащата нормативна уредба.

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

- **Растителни отпадъци:** Листа, клонки и наноси, задържани от защитната решетка на помпата или филтърната група. Тъй като са с естествен речен произход, те ще се разпръскват в масива или ще се компостират на място.
- **Излезли от употреба пластмасови маркучи (капкови маркучи):** Капковите маркучи имат определен експлоатационен срок. След излизането им от употреба, те ще бъдат събирани, балирани и предавани на фирми, притежаващи разрешително за третиране на отпадъци от пластмаса.
- **Отработени масла и филтри (ако се ползва помпа с ДВГ):** Подмяната на консумативи за помпения агрегат ще се извършва в специализиран сервиз извън имота. При извършване на място (в краен случай), отработените масла ще се събират в затворени съдове и ще се предават съгласно изискванията на Закона за управление на отпадъците (ЗУО).

Заклучение: Инвестиционното предложение не предвижда генериране на опасни отпадъци. Всички генерирани отпадъци ще се третираат съгласно изискванията на действащото екологично законодателство, без риск от замърсяване на околната среда.

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.)

Инвестиционното предложение не предвижда генериране на технологични отпадъчни води. Напояването се осъществява чрез затворена система за капково напояване. При този метод цялото количество подадена вода се усвоява директно от кореновата система на растенията и чрез изпарение (транспирация). Не се формира повърхностен отток, който да се оттича обратно в р. Банска Луда Яна или в съседни имоти.

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)

Инвестиционното предложение не предвижда постоянно съхранение или употреба на опасни химични вещества и смеси, попадащи в обхвата на Приложение № 3 към Закона за опазване на околната среда (ЗООС). Обектът не представлява предприятие с нисък или висок рисков потенциал.

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 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: 15.03.2026г.

Уведомятел:.....

(подпис)