

О Б Я В А
„БЕРКОФАРМ ” ЕООД

(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.)

УВЕДОМЯВАМ

Всички заинтересовани физически и юридически лица, че имаме инвестиционно предложение **„Изграждане на сезонна оранжерия за отглеждане на годжи бери, плодове и зеленчуци и система за капково напояване на в ПИ 30301.102.59, землище с. Замфирово, 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

Инвестиционното намерение предвижда **„Изграждане на сезонна оранжерия за отглеждане на годжи бери, плодове и зеленчуци и система за капково напояване на в ПИ 30301.102.59, землище с. Замфирово, община Берковица**

Оранжерииите представляват блокови тунелни сглобяеми конструкции от поцинковани профили, покрити от полиетилен.

(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/улицы, газопровод, електропроводи и др.); предвидени изкопни работи, предполагаема дълбочина на изкопите, ползване на взрив:

За изграждането на оранжерииите не е необходимо да се сменява предназначението на имота, както и не се предвижда използването на циментови и бетонови материали.

Капковото напояване ще представлява система от тръби за бавно и продължително напояване. В тръбите ще са инсталирани специални капкоотделители, с помощта на които ще се редуцира налягането и така ще се дава възможност за по-равномерно разпределение на водата по линията.

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:

Съгласно одобрен ОУП за територията на община Берковица териториите в обхвата на инвестиционното предложение попадат в „Обработваеми земи – ниви; Необработваеми земи; Гори“

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)

Поземлен имот на ПИ с ид. 30301.102.59, местност „Пупльовица“, землище с. Замфирово, 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)*

За водоохранване на системите се използва водоземно съоръжение, базирано на разрешително № 11120060/01.11.2013 г. , изменено с Решение №2141/03.07.2017 г. за водовземане от повърхностен воден обект, с цел напояване – самостоятелно водонабдяване за напояване на земеделски култури (капково напояване на ягоди, годжи бери и малини).

В общата схема за напояване на площта се предвижда водата от горепосочения водоизточник да преминава през помпено-филтърна група, състояща се от моторна помпа, груб пясъчен филтър и фин дисков филтър.

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:

Дейностите по изграждане и експлоатиране на оранжерии и капковото напояване не генерират опасни вещества .

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

Неприложимо.

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

Генерираните отпадъци ще се третираат съгласно допълнително одобрен ПУСО след изработване на работен проект и преценка на необходимостта от изготвянето му или съгласно сключен договор по чл. 35 от ЗУО.

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.)

Неприложимо

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)

Неприложимо.