



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
Регионална инспекция по околната среда и водите – Враца

Изх. № ОВОС-ЕО-60-(1)
...22.02...2019г.

Относно: Инвестиционно предложение (ИП): „Производствено предприятие на „МД Електроник“ ЕООД за производство на кабели за пренос на данни и други електронни компоненти“, находящ се в УПИ I-4 /ПИ 12259.1009.4 по КК на гр. Враца/, кв.1, ж.к.“Сениче“, по плана на гр. Враца, общ. Враца, обл. Враца, с възложител: „МД Електроник“ ЕООД, гр. София

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН КРАЛ,

Във връзка с внесеното от Вас уведомление с вх. № ОВОС-ЕО-60/13.02.2019г. на РИОСВ-Враца, за горесцитираното инвестиционно предложение, на основание чл. 6а, т. 2 от *Наредба за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС, ДВ бр.73/2007 г., изм. и доп. ДВ бр. 94/2012 г.)*, Ви уведомявам следното:

Инвестиционно предложение за „Производствено предприятие на „МД Електроник“ ЕООД за производство на кабели за пренос на данни и други електронни компоненти“, находящ се в УПИ I-4 /ПИ 12259.1009.4 по КК на гр. Враца/, кв.1, ж.к.“Сениче“, по плана на гр. Враца, общ. Враца, обл. Враца попада в обхвата на чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС.

Съгласно представената документация инвестиционното предложение предвижда изграждане на предприятие за производство на кабели за пренос на данни и други електронни компоненти - предимно коаксиални части и електронни приложения за автомобилостроенето.

ИП ще се реализира в УПИ I-4 /ПИ 12259.1009.4 по КК на гр. Враца/, кв.1, ж.к.“Сениче“, по плана на гр. Враца, с площ: 83 348 кв.м., с предназначение: „за производствени и складови дейности“ в съществуващата устройствена зона „Пп“ (Предимно производствена зона).

Предвижда се в имота да бъдат изградени:

- Производствена сграда – 4680 м²;
- Логистична сграда – 2340м²;
- Административна сграда – 1248м²;
- Технически помещения – 1560м²;
- Паркинг за клиенти и работници;



- Зона за зареждане;
- Контролно-пропускателен пункт;
- Трафопост – 2x1000 kVA;
- Спринклерен резервоар.

Общата застроена площ на производственото предприятие ще е 9828м².

Основните процеси, които ще се извършват в обекта са:

- стъпка 1: Отрязване на коаксиални кабели на автоматични машини за рязане, при което макарата с кабел с дължина около 8-10 км. служи за входен материал. Готовият продукт от автоматичните машини за рязане е коаксиален кабел с точно определена дължина, шамп и оголване на изолацията съгласно спецификацията на клиента;
- стъпка 2 - нагъване: Нагъване на вътрешните жици (контакти) на пневматична полуавтоматична машина за нагъване, която има специален инструмент за нагъване в съответствие с вида контакт, който се произвежда;
- стъпка 3 - пресоване или моделиране на конектора: Пресоване на конектора на пневматична лостова преса, която се състои от специфични инструменти за пресоване в зависимост от вида на конектора, който се произвежда. Моделирането ще се извършва от специална машина за моделиране. В един цикъл се моделират 4 конектора;
- стъпка 4 - сглобяване: Сглобяването представлява опаковане на пресования или моделиран конектор в пластична опаковка. Това е ръчна операция, която се извършва от оператора;
- стъпка 5 - електронна проверка: Електронната проверка е последната проверка на функционирането на определения продукт;
- стъпка 6 - визуална проверка: Визуалната проверка и пакетиране се извършва от специално обучен оператор.

Проверените кабели се опаковат в картонени кутии и се изпращат на клиента.

В обекта ще се произвеждат: коаксиални кабели и други електрически коаксиални проводници; електромагнитни съединители, скоростни регулатори и спирачки; електромагнитни подземни глави; ускорители на частици; генератори на сигнали.

Водоснабдяването на обекта за битово-питейни и противопожарни нужди ще се осъществи, чрез изграждане на водопроводно отклонение от уличната водопроводна мрежа.

От дейността на обекта няма да се формират промишлени отпадъчни води. Ще се формират битово-фекални отпадъчни води и дъждовни води, които посредством канализационни отклонения ще се отвеждат в градската канализационна мрежа.

Захранване на обекта с ел.енергия ще се осъществи от трафопост, намиращ се в близост до имота. За нуждите на предприятието ще се изгради собствен трафопост.

Транспортният достъп ще се осъществи от съществуваща общинска улица. Не се предвижда промяна на пътната инфраструктура.

Теренът за реализиране на обекта е достатъчен за извършване на строителните работи и за временно съхранение на земните маси от изкопните.

Генерираните при реализацията на ИП строителни отпадъци и излишни земни маси, ще се извозват на определените от общината за целта места.

Смесените битови отпадъци ще се събират в контейнери.

В имота не се предвиждат да се извършват дейности и изграждат съоръженията, в които се очаква да са налични опасни вещества от приложение № 3 към ЗООС.

Мястото на реализация на предвидената дейност **не попада** в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии, както и в границите на защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие.

Най-близко разположените защитени зони са: BG0000166 „Врачански Балкан” за опазване на природните местообитания и дивата флора и фауна, включена в списъка със защитени зони, приет с Решение №122/02.03.2007г на Министерски съвет (ДВ бр.21/2007г.) и BG0002053 „Врачански Балкан” за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-801/ 04.11.2008г на министъра на околната среда и водите (обн. ДВ, бр. 105/2008 г.).

Така заявеното инвестиционно предложение **не попада** в обхвата на Глава шеста от *Закона за опазване на околната среда /ЗООС/* и не е предмет на процедури по Оценка на въздействието върху околната среда /ОВОС/ и Екологична оценка /ЕО/.

С оглед гореизложеното, отчитайки **местоположението и характера** на предвидената дейност, при реализацията ѝ **няма вероятност от отрицателно въздействие** върху най-близо разположените защитени зони от мрежата Natura 2000 - BG0000166 „Врачански Балкан” и BG0002053 „Врачански Балкан”.

В тази връзка на основание чл.2, ал.2 от Наредбата за ОС Ви уведомявам, че за така заявеното инвестиционно предложение за „Производствено предприятие на „МД Електроник“ ЕООД за производство на кабели за пренос на данни и други електронни компоненти“, находящ се в УПИ I-4 /ПИ 12259.1009.4 по КК на гр. Враца/, кв.1, ж.к.“Сениче“, по плана на гр. Враца, общ. Враца, обл. Враца **преценката** на компетентния орган е, че **не е необходимо провеждане на процедура по реда на Глава втора от Наредбата за ОС.**

Обръщам Ви внимание:

1. Да се спазват разпоредбите на чл. 11 от *Закона за управление на отпадъците /ЗУО/* и изискванията на *Наредба за управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали* относно изготвяне от възложителя на „План за управление на строителните отпадъци“.
2. За предаване на отпадъци, генерирани от СМР, е необходимо да се сключват договори с фирми, притежаващи разрешително за извършване на дейности с отпадъци по чл. 35 от ЗУО.

Настоящото писмо се отнася само за заявените параметри на инвестиционното предложение и не отменя необходимостта от получаване на съгласувания или разрешителни, предвидени в други закони и подзаконови нормативни актове.

При всички случаи на промяна в параметрите на инвестиционното предложение или на някои от обстоятелствата, при които е издадено настоящото писмо, възложителят е длъжен да уведоми незабавно РИОСВ-Враца за промените.

С уважение,

инж. ЦВЕТИНКА НЕЙКОВА
Директор на РИОСВ - Враца

