***Приложение № 5 към чл. 4, ал. 1***

*Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Наредба за ОВОС)*

(Ново - ДВ, бр. 12 от 2016 г., в сила от 12.02.2016 г., изм. и доп. - ДВ, бр. 3 от 2018 г., изм. - ДВ, бр. 31 от 2019 г., в сила от 12.04.2019 г., доп. - ДВ, бр. 67 от 2019 г., в сила от **28.08.2019 г**.)

ДО

ДИРЕКТОРА НА РИОСВ

ПЛОВДИВ

УВЕДОМЛЕНИЕ

за инвестиционно предложение

от фирма „ХАРДТЕХ” ООД, ЕИК: 200351243

гр. Пловдив, Индустриална зона „Тракия" 4023 ул. „Нестор Абаджиев" 9.

Тел. 0889 502 703, емайл:[**o*ffice@hardtech.bg***](mailto:office@hardtech.bg)

*(име, адрес и телефон за контакт)*

фирма „ХАРДТЕХ” ООД, ЕИК: 200351243

гр. Пловдив, Индустриална зона „Тракия" 4023 ул. „Нестор Абаджиев" 9.

Тел. 0889 502 703, емайл:[**o*ffice@hardtech.bg***](mailto:office@hardtech.bg)

*(седалище)*

Пълен пощенски адрес: Индустриална зона „Тракия" 4023 Пловдив ул. „Нестор Абаджиев" 9.

Телефон, факс и ел. поща (е-mail): Тел. 0889 502 703, емайл:[**o*ffice@hardtech.bg***](mailto:office@hardtech.bg)

Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител:

УВАЖАЕМИ Г-Н ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че в „Цех за производство на печатни платки” собственост на фирма „ХАРДТЕХ” ООД има следното инвестиционно предложение:

***Реконструкция и преустройство на съществуващ склад за готова продукция, суровини и материали в участък ”Галваничен”***

**Характеристика на инвестиционното предложение:**

1. **Резюме на предложението:**

Предназначението на „Цех за производство на печатни платки” собственост на фирма „ХАРДТЕХ” ООД е производство на еднослойни и двуслойни /голи/ печатни платки, които представляват основна част от производството на електронни изделия, необходими за битовата и промишлена електроника.

Ще се извърши  ***Реконструкция и преустройство на съществуващ склад за готова продукция, суровини и материали в участък ”Галваничен”***

*(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:**

Организационно, технологичните процеси са подредени така, че да има максимална поточност и да се избягва кръстосването на технологичните потоци.

Технологията за производство е класическа.

Производството е ориентирано към малогабаритни изделия – печатни платки с малки размери. В цеха ще се работи по поръчка от други фирми, поради което не може да се изготви конкретна годишна производствена програма. Заложеното оборудване е с възможност да произведе при пълно натоварване около 100 м2 печатни платки месечно, т. е. касае се за малко производство.

Компютърната обработка на поръчката се извършва в офисите на втори етаж на сградата. Разкроят на базовия материал /едностранно или двустранно фолиран епоксиден

електроизолационен материал/, пробиване на отвори, фрезоване на контурите, механична обработка на повърхността, отлагане на тънък електропроводим слой от химична мед, отлагане електрохимично на дебел слой от електролитна мед и покриване на пътечките със сплав от калай-олово, който служи като метален резист, стрипване на фоторезиста и ецване на излишната мед, стрипване на металния резист, финално покритие на медните пътечки – почистват се механично, потапят се във флюс и след това в разтопен калай, измиване от флюса. Готовите панели преминават на фрезоване, рицване и изрязване на отделните платки. Двете обработки – механична и химична са ситуирани на отделни зони в общото производствено помещение.

Ще се използва съществуващата техническа инфраструктура.

Обслужващата техническа инфраструктура – водопроводна и електропроводна мрежа е съществуваща и на този етап не се предвижда изграждане на нова. Не се предвижда изграждане и/или промяна на съществуващата пътна инфраструктура

…………………………………………………………………………………………………………...

**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.**..За района на имота няма утвърдени с устройствен или друг план производствени дейности, които да противоречат по някакъв начин на инвестиционното предложение.

Намеренията на инвеститора не засягат и не противоречат на други утвърдени устройствени проекти или програми.

…………………………………………………………………………………………………………...

**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)***

Съществуващият обект „Цех за производство на печатни платки” собственост на фирма „ХАРДТЕХ” ООД е в гр. Пловдив с адрес - Индустриална зона „Тракия" 4023 ул. „Нестор Абаджиев" 9.

Поземлен имот с идентификатор 56784.539.726 по кадастралната карта и кадастралните регистри на гр. Пловдив, общ. Пловдив одобрени със Заповед № РД-18-14/03.06.2009г. на Изпълнителния директор на АГКК с адрес на поземления имот гр. Пловдив, район Тракия, п.к. 4000 ул. „Нестор Абаджиев” с площ 3101 кв. м., трайно предназначение на територията:Урбанизирана, начин на трайно ползване: За друг вид производствен, складов обект. Стар идентификатор 56784.539.170, номер по преходен план: 435, кв. 3 по плана на „ЮИПЗ-II част”, парцел XXV-539.726, производствена и складова дейност при съседи на имота 56784.539.708, 56784.539.672, 56784.539.171, 56784.539.727

- координати 42.124461, 24.791103

- Имотът е с трайно предназначение на територията «урбанизирана» и начин на трайно ползване «ниско застрояване»

- Реализацията на инвестиционното предложение ще бъде извън границите на защитени зони, съгл. Чл. 5 от Закона за биологичното разнообразие и не се очаква да настъпи значително въздействие върху компонентите на околната среда.

- Инвестиционното предложение ще се осъществи извън границите на защитени територии, съгласно Закона за защитените територии.

- Не се очаква засягане на качествата и регенеративната способност на природните ресурси в района.

…………………………………………………………………………………………………………...

**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)*

Изпълнението на инвестиционното намерение **не е** свързано с използването на природни ресурси, като: пясък, баластра, чакъл, вода, и дървени материали. …………………………………………………………………………………………………………...

**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:**

**Основни материали в производството са**:

* Едностранно или двустранно фолиран епоксиден електроизолационен материал – 1000 м2/годишно
* Медни, калаени, оловни, никелови аноди

Спомагателни материали са:

* Различни химикали в малки количества, необходими за производството на печатни платки

…………………………………………………………………………………………………………...

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

Изхвърленият от аспирацията на съоръженията въздух, съдържа предимно замърсяване от пари на сярна киселина - – очаквано количество около 0,0017 мг/л

Предвидена е локална аспирация на ваните на линиите за химична и галванична обработка, като количеството на засмукания въздух е такова, че концентрацията на вредни вещества в него е много под санитарния минимум за околната среда.

В изхвърленият въздух се съдържат вещества, които се характеризират със слабо корозионно действие. Концентрацията им обаче е толкова ниска, че не се очаква да окажат въздействия върху хората, земята, атмосферата и др.

…………………………………………………………………………………………………………...

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

**Твърди отпадъци:**

Очакват се минимални количества от опаковъчни материали – пластмасово фолио, хартия, кашони – които ще се събират в контейнери и ще се предават на оторизирани фирми за събирането и третирането им.

…………………………………………………………………………………………………………...

**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.)*

При експлоатацията на обекта ще отпадат:

Промивни води – 9,32 м3/ден,

Промивните води ще се очистват в пречиствателно съоръжение, проектирано в едно от помещенията на техническата сграда. След обработката им по технология предложена от производителя на пречиствателното съоръжение /технологията ще бъде закупена заедно със съоръжението/, пречистените води ще се изпуснат в градската канализация, а оставащия след пречистването шлам, ще бъде събиран в бидони и предаван на оторизирана фирма за преработка.

**10. Опасни химични вещества, които се очаква да бъдат налични на площадката на предприятието/съоръжението:**

*(в случаите по чл. 99б от 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)*

Ще се поддържат малки складови наличности от необходимите ОХВ и С за подържане на работната концентрация на електолитните разтвори за галваничните и електрохимични процеси В склада за съхранение на химически материали, във връзка със съвместимостта на съхраняваните химически вещества, са обособени две зони.

Специализиран шкаф за съхранение на лесно запалими течности, с клас на пожароустойчивост F90;

Зона за съхранение на останалите химически материали, които не представляват лесно запалими вещества.

## Мястото е оградено, с ограничен достъп и се спазват всички противопожарни изисквания,

съгласно ИНСТРУКЦИЯ ХИМИЧНИ ВЕЩЕСТВА – употреба и съхранение, начини за безопасна работа с тях и мерките, които да бъдат предприети при разливане и разпиляване“

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

Моля, на основание чл. 94, ал. 1, т. 9 от ЗООС да се проведе процедура по ОВОС и/или процедурата по чл. 109, ал. 1 или 2 или по чл. 117, ал. 1 или 2 от ЗООС.

ІІ. 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.

3. Други документи по преценка на уведомителя:

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: 23.06.2021г. Уведомител: …………………..

Гр. Пловдив *(подпис)*