



До
Кмета на Община Пловдив
копие
До
Кмета на Район „Тракия”

УВЕДОМЛЕНИЕ

от

Иван Димитров Димитров, Управител на фирма „РАЛ-202” ЕООД
/име на възложителя – физическо лице/наименование на юридическото лице/

Адрес на управление: България, област Пловдив, община Пловдив, гр. Пловдив
4023, район Тракия, ул. „Нестор Арабаджиев”, № 28-30,
/седалище на юридическото лице/

Пълен пощенски адрес: УПИ I-397 стопанска дейност, кв. 5 по плана на ЮИПЗ
гр. Пловдив, ПИ с идентификатор 56784.539.308, гр. ПЛОВДИВ, общ. ПЛОВДИВ, обл.
ПЛОВДИВ по кадастралната карта и кадастралните регистри, одобрени със Заповед РД-
18-48/03.06.2009г. на изпълнителния директор на АГКК”, съгласно чл. 140, ал.3 от ЗУТ

Телефон за контакти: 0885-00-59-98

Управители на фирмата-Възложител: Иван Димитров Димитров

Лице за контакти: арх. Петър Василиев

На основание чл. 4, ал. 2 от Наредбата за условията и реда за извършване на
оценка на въздействието върху околната среда (Наредба за ОВОС, ДВ, бр.25/ 2003г.,
изм. и доп.) Ви уведомяваме за нашето инвестиционно предложение:

Изграждане в обект: „ИНСТАЛАЦИЯ ЗА ОБРАБОТКА НА ИНЕРТНИ
МАТЕРИАЛИ ЗА ПРОИЗВОДСТВО НА БЕТОН”

Моля за Вашето становище относно реализацията на инвестиционното
предложение, предвид устройствената зона, в която попада територията, както и
относно проявения обществен интерес към него.

Прилагам:

1. Информация по чл. 4, ал. 3 от Наредбата за ОВОС;
2. Обява, с която да бъде информирано засегнатото население на територията на
Вашата община/район/кметство.

Дата: 27. 03. 14 г.

RAL 202
БЕТОНОВЕЗЕЛ ПЛОВДИВ 4000
Асеноваградска шосе
14 4023 603 674 633 622

Възложител:

/подпис/

Информация по Чл. 4. ал. 1,2 и (3) (Нова - ДВ, бр. 3 от 2006 г., изм. - ДВ, бр. 3 от 2011 г.) от Наредба за ОВОС:

1. данни за възложителя;

Иван Димитров Димитров, Управител на фирма „РАЛ-202” ЕООД
/име на възложителя – физическо лице/наименование на юридическото лице/

Адрес на управление: България, област Пловдив, община Пловдив, гр. Пловдив 4023,
район Тракия, ул. „Нестор Арабаджиев”, № 28-30, ЕИК 115754854
/седалище на юридическото лице/

Пълен пощенски адрес: УПИ I-397 стопанска дейност, кв. 5 по плана на ЮИПЗ гр. Пловдив, ПИ с идентификатор 56784.539.308, гр. ПЛОВДИВ, общ. ПЛОВДИВ, обл. ПЛОВДИВ по кадастралната карта и кадастралните регистри, одобрени със Заповед РД-18-48/03.06.2009г. на изпълнителния директор на АГКК”, съгласно чл. 140, ал.3 от ЗУТ

Телефон за контакти: 0885-00-59-98

Управител на фирмата-Възложител: Иван Димитров Димитров

Лице за контакти: арх. Петър Василиев

2. резюме на предложението, в т.ч. описание на основните процеси, капацитет, обща използвана площ; посочва се дали е за ново инвестиционно предложение и/или за разширение, или изменение на производствената дейност, 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;

За производството на бетон в съществуващия бетоновазел на фирма „РАЛ – 202” ЕООД са необходими големи количества инертни материали. Използваният за производството измит речен чакъл е скъп. Това налага използването на по-евтиния трошен и измит камък. За целта, Възложителят иска да инсталира в парцела на съществуващия бетоновазел една инсталация за предварителна обработка на инертни материали.

Процесите извършващи се в инсталацията са следните:

Камъните се докарват от кариерата със самосвали и изкачвайки се по специално постороена рампа, изсипват материала в приемен бункер. От бункера чрез вибриращо устройство и ролково сито, камъните се подават в първата ударна трошачка. От там по транспортна лента материала се подава на измиващо сито и измиваща машина. Отделящият се след измиването шлам се изсипва на площадката, товари се на самосвали и се изкарва за да бъде използвана в производството на изкуствени почви в земеделието.

Измитият материал се изпраща по транспортна лента в бункер. Събраният в бункера измит материал се подава на втора ударна трошачка и от там с транспортна лента се изпраща в ситото за разделяне на фракции. В ситото материалът се разделя на фракции по едрина и с помощта на четири транспортни ленти се подава в бетонови клетки за съхранение преди

употребата му за производство на бетон. Едрите късове, които не минават през ситото се връщат в бункера и от там отново отиват за трошене.

Производителността на инсталацията е 250 тона/час готови инертни материали.

3. връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности в обхвата на въздействие на обекта на инвестиционното предложение;

Инсталацията за обработка на инертни материали за производство на бетон ще бъде ситуирана в границите на парцел, собственост на Възложителя, в който има съществуващ бетоновъзел. Същият има Разрешение за ползване № ДК-07-ПД-152/07.11.2011 г. издадено от ДНСК

4. местоположение на площадката - населено място, община, квартал, поземлен имот, географски координати (по възможност във WGS 1984), собственост, близост до или засягане на защитени територии и територии за опазване обектите на културното наследство, очаквано трансгранично въздействие, схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура;

Местопорожението на площадката е видно на приложената скица. Намира се в УПИ I-397 стопанска дейност, кв. 5 по плана на ЮИПЗ гр. Пловдив, ПИ с идентификатор 56784.539.308, гр. ПЛОВДИВ, общ. ПЛОВДИВ, обл. ПЛОВДИВ по кадастралната карта и кадастралните регистри, одобрени със Заповед РД-18-48/03.06.2009г. на изпълнителния директор на АГКК", съгласно чл. 140, ал.3 от ЗУТ

В близост няма защитени територии и територии за опазване обектите на културното наследство.

Не се очаква трансгранично въздействие.

Подобектът се намира в урбанизирана територия и до него има съществуваща пътна инфраструктура.

5. природни ресурси, предвидени за използване по време на строителството и експлоатацията, предвидено водовземане за питейни, промишлени и други нужди - чрез обществено водоснабдяване (ВиК или друга мрежа) и/или от повърхностни води, и/или подземни води, необходими количества, съществуващи съоръжения или необходимост от изграждане на нови;

По време на строителството няма да си използват природни ресурси.

По време на експлоатацията ще се използват подземни води за производствени нужди – измиване на инертни материали.

Сондажът, необходим за захранване на инсталацията с производствена вода е съществуващ и има Разрешение за ползване № 31530128/17.12.2009 г., издадено от Басейнова дирекция.

6. отпадъци, които се очаква да се генерират, и предвиждания за тяхното третиране;

По време на строителството не се очаква генерирането на твърди отпадъци.

По време на експлоатацията ще се генерират твърди отпадъци – шлам, оставащ от промиването на инертните материали. Шламът не представлява материал замърсяващ околната

среда. Шламът се състои от кал, пясък и скални частици. Способността му да задържа големи количества вода го прави идеален материал за направа на изкуствени почви за селското стопанство.

7. очаквани количества и тип отпадъчни води (битови/промишлени), предвиден начин на тяхното третиране - локално пречиствателно съоръжение/станция, заустване в канализация/воден обект, собствена яма или друго, сезонност и др.

По време на строителството и експлоатацията не се очаква изхвърлянето на отпадъчни води, които се нуждаят от пречистване.

За гореизложените процеси ще се използва голямо количество промивна вода. Водата ще постъпва от съществуващ сондажен кладенец. За да се икономисва вода, са предвидени три утайтелни басейни. В тях става утаяване и преливане на промивната вода. Така почистена водата ще се използва отново в инсталацията, т. е. няма да се изхвърля вода, която да замърсява околната среда. Получената утайка се изгребва с кош, монтиран на козлови кран, товари се на самосвали и се изкарва за да бъде използвана в производството на изкуствени почви в земеделието.

О Б Я В А

до заинтересованите лица и общественост

На основание чл. 4, ал. 2 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Наредба за ОВОС, ДВ, бр. 25/2003 г., изм. и доп.)

От Иван Димитров Димитров, Управител на фирма „РАЛ-202” ЕООД
/наименование на физическото или юридическото лице, адрес/

СЪОБЩАВА

на засегнатото население, че има инвестиционно предложение за изграждане в обект: *„ИНСТАЛАЦИЯ ЗА ОБРАБОТКА НА ИНЕРТНИ МАТЕРИАЛИ ЗА ПРОИЗВОДСТВО НА БЕТОН”*, намиращ се в УПИ I-397 стопанска дейност, кв. 5 по плана на ЮИПЗ гр. Пловдив, ПИ с идентификатор 56784.539.308, гр. ПЛОВДИВ, общ. ПЛОВДИВ, обл. ПЛОВДИВ по кадастралната карта и кадастралните регистри, одобрени със Заповед РД-18-48/03.06.2009г.на изпълнителния директор на АГКК”, съгласно чл. 140, ал.3 от ЗУТ

/наименование, местоположение и кратка характеристика на обекта/

За контакти: арх. Петър Василиев, 0885-00-59-98

/лице, адрес, телефон/

Писмени становища и мнения се приемат в РИОСВ, гр. Пловдив, бул. “Марица” № 122, e-mail: riosv_plovdiv@dir.bg

Приложение:

1. Информация по чл. 4, ал. 3 от Наредбата за ОВОС