



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Пловдив

Изх. № ОВОС-1591-1/28.09. / 2020 г.

ДО
И **ДИМИТРОВ**
УПРАВИТЕЛ НА "РАЛ - 202" ЕООД

ГР. ПЛОВДИВ

ОТНОСНО: Уведомление за инвестиционно предложение (ИП): „Рециклиране на увлечена летяща пепел с код 10 01 02, чрез влагане в производството на бетонови смеси и разтвори в съществуващ Бетоновъзел в ПИ с идентификатор 56784.359.308 по КК на гр. Пловдив, общ.Пловдив, обл. Пловдив

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ДИМИТРОВ,

Във връзка с внесеното уведомление в РИОСВ-Пловдив с вх. №ОВОС-1591/10.09.2020 г. 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.*) Ви уведомявам следното:

Инвестиционното предложение попада в обхвата на **чл. 2, ал. 2** от Наредбата за ОС и внесената информация може да бъде приета като уведомление по приложение № 1 към чл. 10, ал. 1. от същата.

В инвестиционното предложение се предвижда рециклиране на увлечена летяща пепел с код 10 01 02, чрез влагане в производството на бетонови смеси и разтвори в съществуващ бетоновъзел в ПИ с идентификатор 56784.359.308 по КК на гр. Пловдив. Инвестиционното предложение ще се реализира в Бетоновъзел за производство на пресни бетонови смеси и разтвори, предназначени за промишлено и гражданско строителство.

Спомагателни дейности, съпътстващи бетонопроизводството са: доставка и складиране на основни суровини–цимент и инертни материали-едър и дребен добавъчен материал /трошен камък и пясък/; транспорт и полагане на пресен бетон посредством бетоновози и бетон помпи.

Използването на увлечена летяща пепел с код 10 01 02 в производствения процес ще замени част от използвания до момента цимент. Нейната дозировка се определя за всеки конкретен случай, в зависимост от предназначението на бетона, начина на полагане, изисквания към бетонната смес и други фактори. Дружеството е разработило рецепти за бетон и бетонови смеси, в които увлечена летяща пепел с код 10 01 02 ще се използва като заместител на цимента при бетони от по-висок клас С12/15; С16/20; С20/25; С25/30; С35/45. Както е видно от приложената рецепта, количеството на вложената увлечена летяща пепел с код 10 01 02 за производството на 1 куб. м. бетон (2400 кг.) най-ниския клас С12/15 е 50 кг. (2%). С нарастване на класа на якост на бетона, пропорционално нараства и количеството на вложения цимент, което от своя страна дава възможност за увеличаване количеството на добавяната увлечена летяща пепел с код 10 01 02. За най-високите класове може да достигне до 70 кг./куб.м. (около 3 %).

Производителността на бетоновия възел по технически характеристики е 100 куб.м/час. За предходната календарна година Дружеството е произвело бетон и бетонови разтвори от класове С12/15; С16/20; С20/25; С25/30; С35/45. –общо 103 000 куб. м., което означава



за производство му биха могли да се вложат годишно от 5150 тона до 7210 тона увлечена леляща пепел с код 10 01 02.

В предвид спецификата на производството, обусловена от потреблението на различните класове бетони, базирайки се на реалната производителност на Бетоновия възел от 65 куб. м. на час и направените рецепти, може да се очаква прогнозно да се рециклират от 3.3 до 4.6 тона на час - увлечена леляща пепел с код 10 01 02. При осем часов работен ден съответно между 26 и 37 тона на ден. При така направените изчисления максималния прогнозен капацитет за влагане/рециклиране на увлечена леляща пепел с код 10 01 02 възлиза на 8740 тона / година.

С реализацията на ИП ще се постигне подобряване качествата на бетона по отношение на пластичност; водоплътност; зърнометрия. Замяната на част от основния компонент цимент с увлечена леляща пепел с код 10 01 02 освен екологичен ефект има и икономически ефект подобряване себестойността на произвеждания продукт.

За реализация на настоящето ИП ще се използва изцяло наличната техника и машини, с които Дружеството разполага за производството на пресен бетон и бетонови смеси. Не се налага да се използват нови машини или да се изградят нови съоръжения.

Ще се използва създадената инфраструктура:

- За ограничаване на свободния достъп, производствената площадката е оградена с осигурен контролно-пропускателен пункт;
- Монтирана е електонна везна с капацитет 60 тона;
- Цялата площ е с непронупклива повърхност – бетон и асфалт, с което се осигурява целогодишно безпрепятствено движение на тежкотоварна техника
- Площадката е с изградена В и К мрежа, като наемателят има сключен договор с ВиК дружество за предоставяне на услуги за водоснабдяване и канализация.
- На производствената площадка има изградена смесена канализационна система, чрез която фекално-битовите и дъждовните води отвеждат и заустват в градската канализация.
- За технологичните нужди за производство на бетонови разтвори в бетоновъзела се използва вода от сондажен кладенец, разположен поземления имот. Наемателят "РАЛ - 202" ЕООД е титуляр на издадено разрешително за водовземане от подземни води, чрез съществуващи водовземни съоръжения с №31530489/ 18.05.2016 г.

Оползотворяването на увлечена леляща пепел с код 10 01 02, ще се осъществява в изцяло автоматизирана инсталация - бетоновъзел с капацитет 65 куб.м./ч., използваща безотпадна технологията за производство на бетонови разтвори. Отпадъчните промивни води от дозиращата машина и бетоновозите, постъпват в интегрирания към бетоновъзела събирателен резервоар. Обогадената с цимент вода посредством помпи се влага обратно в производството на бетонови разтвори.

Вода за питейно – битови нужди ще се осигурява от В и К оператор гр. Пловдив, съгласно сключен Договор №32577/17.03.2017г.

Реализацията на инвестиционното предложение не е свързано с увеличаване капацитета на производството на бетони и бетонови разтвори и не изисква допълнителни водни количества, в следствие на което няма да е необходимо изграждане на нови водовземни съоръжения.

Необходимите водни количества за технологични нужди на бетоновия център ще се осигуряват от собствен водоизточник- сондажен кладенец, за който дружеството има издадено разрешително за водовземане от подземни води, чрез съществуващи водовземни съоръжения с №31530489/ 18.05.2016 г.

За реализацията на ИП е необходимо да се проведе процедура, съгласно чл. 35 от ЗУО за издаване на решение за извършване на дейности с отпадъци.



Имотът, предмет на ИП, **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 разположена защитена зона: BG0000578 „Река Марица“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, приета от МС с Решение №122/02.03.2007 г. (ДВ бр.21/2007 г.).

Така заявено ИП и предвидените в него дейности не могат да бъдат отнесени към някоя от позициите на Приложения № 1 и № 2 на Закона за опазване на околната среда (ЗООС) и **не подлежат на регламентираните по реда на глава шеста от него процедури по оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) или екологична оценка (ЕО).**

С оглед гореизложеното, отчитайки местоположението и характера на ИП при реализацията му **няма вероятност** от отрицателно въздействие върху защитени зони от мрежата „Натура 2000“, включително и върху най-близко разположената защитена зона BG0000578 „Река Марица“.

В тази връзка и на основание чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС Ви уведомявам, че **преценката** на компетентния орган за така заявеното инвестиционно предложение „**Рециклиране на увлечена летяща пепел с код 10 01 02, чрез влагане в производството на бетонови смеси и разтвори в съществуващ Бетоновъзел в ПИ с идентификатор 56784.359.308 по КК на гр. Пловдив, общ.Пловдив, обл. Пловдив** е, че **не е необходимо провеждане на процедура** по реда на Глава втора от Наредбата за ОС.

Настоящото се отнася само за заявените параметри на ИП и **не отменя необходимостта от получаване на съгласувания или разрешителни, предвидени в други закони и подзаконовни нормативни актове.**

При всички случаи на промяна в параметрите ИП или на някои от обстоятелствата, при които е изготвено **настоящото писмо**, възложителят е длъжен да уведоми незабавно РИОСВ-Пловдив за промените.

С УВАЖЕНИЕ,

ИНЖ. ДЕСИСЛАВА ГЕОРГИЕВА

Директор на Регионална инспекция по околната среда и водите-Пловдив

