



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Плевен

Изх. № 3326

Плевен,*20.05*..... 2015 г.

ДО

“КОЛЕНДРО” ЕООД

УЛ. „ГЕОРГИ ДИМИТРОВ” №14

ГР. КНЕЖА

на вх. №3326/19.05.2015 г.

Относно: *Инвестиционно предложение “Изграждане на зърносушилня, междинен бункер, фундаменти и съпътстващи съоръжения” в ПИ с идентификатор 37376.734.21, местността „Мерата”, урбанизираната територия на гр. Кнежа, община Кнежа.*

Във връзка с внесено уведомление с вх. № 3326/19.05.2015 г. за горесцитираното инвестиционно предложение, на основание чл. 6а, т. 2 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценката за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредба за ОС, приета с ПМС № 201/31.08.2007 год., обн. ДВ бр.81/2010 г., изм. ДВ, бр. 81/2010 г., бр. 3/2011 г. и бр. 94/2012 г.), което може да бъде прието като уведомление по приложение № 1 към чл. 10, ал. 1 от същата, Ви уведомявам следното:

Инвестиционно предложение “Изграждане на зърносушилня, междинен бункер, фундаменти и съпътстващи съоръжения” в ПИ с идентификатор 37376.734.21, местността „Мерата”, урбанизираната територия на гр. Кнежа, община Кнежа, попада в обхвата на **чл. 2, ал. 2** от Наредбата за ОС.

Инвестиционното предложение (ИП) предвижда: изграждане на сушилна инсталация за сушене на зърнени култури (царевица, слънчоглед, жито, ечемик и др.), междинен бункер, транспортна система с редлери и елеватори, които транспортират зърното до складовете за съхранение на зърно. Основните СМР и монтаж на технологичните инсталации ще се извърши в рамките на ПИ с идентификатор 37376.734.21, гр. Кнежа, местност „Мерата“, собственост на възложителя.

Инвестиционното предложение предвижда и изграждането на газова инсталация, изградена от тръби стоманени, с диаметър Ø60,3x3,6 и стоманени тръби Ø88,9x4,0. Ще бъдат изградени:

- Газова инсталация с работно налягане 0,4МРа, надземно монтирана между ГИТ и ГРП, изградена от стоманени тръби- Ø60.3x3.6.
- Газова инсталация с работно налягане 0,03МРа, подземно монтирана, изградена от стоманени тръби - Ø88,9x4,0

Дълбочината на полагане на подземните участъци от газопровода е минимум 0,8м от горния ръб на тръбата до повърхността на земята. Преди монтажа на газопровода дъното на траншеята ще се изравни със слой от мека почва или пясък. Местоположението на захранващия газопровод ще се обозначи със сигнална лента, положена на разстояние 0,3м. под повърхността на терена. Преминаването на газопровода през строителни елементи (излаз над земята) е предвидено да се извърши в обсадна тръба, като междутръбното пространство се запълва с негорим материал.

Изкопаните количества пръст ще се складираат успоредно по траншеята и ще се използват изцяло за обратна засипка. Не се предвижда извозване на земни маси от обекта и не се предвижда използването на инертни материали извън изкопаните. Новопроектираната газова инсталация ще се захранва от разпределителен газопровод, собственост на „Кнежа газ“ ООД. Границите на



инвестиционното предложение са ограничени в рамките на имота на собственика с изпълнена техническа инфраструктура - В и К, електро и съобщителните мрежи са съществуващи и ползвани към настоящия момент. По време на строителството се предвижда използване на строителни материали и смеси, които ще се транспортират до строителната площадка от търговската мрежа и специализирани предприятия. По време на експлоатацията се предвижда използване на природен газ, като гориво в технологичния процес. Максималното количество природен газ необходимо за технологичните нужди е 200н.куб.м./час. Не се предвижда използване на вода за технологични нужди. В производствения процес не се използва вода. Не се предвижда изграждане на съоръжения за улавяне на повърхностни или подземни води. Не се предвижда изграждане на канализационна инсталация за отпадъчни води. По време на строителството няма да се генерират строителни отпадъци, тъй като ще се извършват само машинен и електромонтаж. Диаметърът и дебелината на стената на тръбите позволяват при монтажа на газопроводното отклонение да не се използва тежка механизация, а да се полагат ръчно. Също се отнася и за последващите експлоатация и ремонт. По време на работа не се очаква генериране на отпадъци от технологичния процес. По време на експлоатацията на промишлената газова инсталация не се предвижда изпускане на природен газ в атмосферата.

Имотът, предмет на ИП, не попада в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии (ЗЗТ), както и в границите на защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие (ЗБР). Най – близко разположена е ВГ0000627 “Конунски дол”, на основание чл.6, ал.1, т.1 и 2 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР), приета с Решение на МС №811/16.11.2010г. (ДВ бр.96/2010г.).

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 ВГ 0000627. В тази връзка и на основание чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС Ви уведомявам, че **преценката** на компетентния орган за така заявеното ИП “Изграждане на зърносушилня, междинен бункер, фундаменти и съпътстващи съоръжения” в ПИ с идентификатор 37376.734.21, местността „Мерата”, урбанизираната територия на гр. Кнежа, община Кнежа 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 подзаконови 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 - Плевен за промените.

С уважение,

ИНЖ. РЕНИ АТАНАСОВА
Директор на РИОСВ – Плевен

