



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите-Стара Загора

РЕШЕНИЕ № СЗ-42-ПР/2017 г.

за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда

На основание чл. 81, ал. 1, т. 2 и чл. 93, ал. 1, т. 1, ал. 3 и ал. 5 от Закона за опазване на околната среда, чл. 7, ал. 1 и чл. 8, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда. (Наредбата за ОВОС) чл. 31 ал. 4 и ал. 6 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР), чл. 2 ал. 1, т. 1, чл. 4, чл. 40 ал. 3 и ал. 4 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС) и представената писмена документация от възложителя по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС, по чл. 10, ал. 1 и 2 от Наредбата за ОС представено становище от Регионална здравна инспекция гр. Ямбол.

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда и оценка на съвместимост с предмета и целите на опазване в защитените зони за

инвестиционно предложение „Закупуване на земеделска техника, изграждане на фотоволтаична система и един брой сондаж за нуждите на животновъден обект- кравеферма” в УПИ VI-74, кв. 14 и УПИ VII-74, кв. 14 по плана на с. Добрич, общ. Елхово, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.

с възложител: ЗП Валентин Георгиев гр. Елхово, ул. „Търговка”

Кратко описание на инвестиционното предложение:

Инвестиционното предложение предвижда закупуване на земеделска техника, изграждане на фотоволтаична система и 1 бр. тръбен кладенец за добив на подземни води за нуждите на животновъден обект- кравеферма за 35 бр. крави в УПИ VI-74, кв. 14 и УПИ VII-74, кв. 14 по плана на с. Добрич, общ. Елхово. Предвижда се закупуване на оборудване за животновъдния обект:

- Трактор – 106 конски сили;
- Горски мулчер – 1,80 метра;
- Балировачка за бали с размер 36x46 см.
- Челен товарач с предвидени кофа и вилици;
- Ремарке – 6 тона;
- Силажкомбайн с работна ширина 1,30 м.
- Млекопровод;
- Заклучваща система / за главите/;
- Иноксова млекоохладителна вана;

Ще бъде изградена автономна фотоволтаична електрическа централа /АФЕЦ/ 11,25 kw за собствени нужди, разположена на покривното пространство на съществуващия обект. За

технологични нужди е предвидено изграждане на 1броя сондаж със следните параметри: 40 м дълбочина, сондиране ф269,9 и обсаждане PVC ф160. Питейно битовите нужди се задоволяват от водопроводната мрежа на с. Добрич.

Инвестиционното предложение предвижда изграждане на 1 бр. тръбен кладенец за добив на подземни води. Предвидената дейност попада в Приложение № 2, т. 2 – Минно дело, буква „Г” – дълбоки сондажи, в т.ч. за водоснабдяване, за която, на основание чл. 93, ал. 1, т. 1 от ЗООС, следва да бъде извършена преценка на необходимостта от извършване на ОВОС.

Инвестиционното предложение(ИП) не засяга защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии, както и защитени зони по смисъла за Закона за биологичното разнообразие. Най - близко разположената защитена зона е „Дервентски възвишения” с код ВГ 0002026, предназначена за опазване на птиците. ИП подлежи на оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на най – близко разположените защитени зони по реда на чл. 31, ал. 4 във връзка с ал. 1 от ЗБР и чл. 2, ал. 1, т. 1 от Наредбата за оценка на съвместимостта.

След преглед на представената информация и на основание чл. 40, ал. 3 от Наредбата за ОС, въз основа на критериите по чл. 16 от нея, е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие, според която инвестиционното предложение няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.

МОТИВИ:

I. Характеристики на предлаганото строителство, дейности и технологии: обем, производителност, мащабност, взаимовръзка,и кумулиране с други предложения, ползване на природни ресурси, генерирани отпадъци, замърсяване и дискомфорт на околната среда, както и риск от инциденти:

Изграждането на тръбният кладенец, респ. добиваната от него вода ще е необходима за технологични нужди на кравефермата. Необходимото (годишно) водно количество, съгласно предварителния технологичен проект, е $Q_{\text{год}} = 3154 \text{ m}^3$ / годишно. За питейно-битово водоснабдяване се използва водопроводната мрежа на с. Добрич, общ. Елхово. В тази връзка е направен извод, че обема и мащабността на инвестиционното предложение са малки и реализацията му ще окаже незначително въздействие върху околната среда.

Разглежданата площадка предвидена за реализация на инвестиционното предложение има връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности. Предвидения за изграждане тръбен кладенец ще обезпечава технологичните нужди на съществуваща кравеферма, поради, което се изключва възможността от увеличаване на въздействието на инвестиционното предложение върху околната среда или т.нар. кумулиране с други предложения. Въз основа на информацията по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда, изграждането на тръбен кладенец, няма да доведе до генериране на отпадъци, поради което и не се предвиждат начини за тяхното третиране.

Реализацията на инвестиционното предложение няма да доведе до замърсяване и дискомфорта на околната среда. Възможно е да предизвика натоварване и известен дискомфорт на околната среда, свързано с шумово натоварване на площадката по време на работата на моторната сонда. То ще бъде минимално, локализирано само в рамките на ограничен район - работната площадка и няма да предизвика трайно въздействие върху населението на с. Добрич, растителния и животинския свят.



За реализацията на инвестиционното предложение са предвидени за използване съществуващите пътища за достъп до имота.

II. Местоположение, в това число чувствителност на средата, съществуващото ползване на земята, относителното наличие на подходящи територии, качеството и регенеративната способност на природните ресурси в района:

Според представената информация инвестиционното предложение ще се осъществи в УПИ VI-74, кв. 14 и УПИ VII-74, кв. 14 по плана на с. Добрич, общ. Елхово. Предварителните географски координати на проектния сондаж са както следва X - 4671708.310; Y - 596751.141 „N 42°10'28.709", E 26°40'15.804". Общо използваната площ за дейностите по изграждане на тръбен кладенец в УПИ VI-74, кв. 14 с площ 1820 кв.м. и УПИ VII-74, кв. 14 с площ 1880 кв.м. няма да надхвърли границите на имотите. Предвидената дейност не предполага негативно въздействие върху качеството и регенеративните способности на природните ресурси в района.

III. Способността за асимилация на екосистемата в естествената околна среда:

Според представената от възложителя информация за преценяване необходимостта от извършване на ОВОС, инвестиционното предложение (ИП) не засяга защитени зони от Европейската екологична мрежа Natura 2000. Най - близко разположената защитена зона е „Дервентски възвишения“ с код BG0002026 по Директивата за птиците. ИП, не засяга приоритетни местообитания и видове обект на опазване в защитена зона. Според извършената оценка за съвместимост реализацията на инвестиционното предложение няма да окаже отрицателно въздействие върху предмета и целите на защита в защитената зона, която цели дългосрочно опазване на биологичното разнообразие. Инвестиционното предложение не засяга по никакъв начин ключови елементи на защитената зона и няма да увреди съседни местообитания или популации на защитени видове. До площадката на обекта има съществуващи пътища и не е необходима тяхната промяна или изграждане на нови пътища. Фотоволтаичната система ще бъде монтирана върху покрива на съществуваща краевферма. Това води до извода, че екосистемите в естествената околна среда на защитените със закон територии и местообитания, планинските и гористите местности, районите в които нормите за качеството на околната среда са нарушени, силно урбанизираните територии, защитените територии на единични и групови паметници на културата, определени по реда на Закона за паметниците на културата и музеите, териториите и/или зоните и обектите със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита няма да бъдат засегнати и екосистемата ще асимилира реализираното инвестиционно предложение.

IV. Характеристиките на потенциалните въздействия – териториален обхват, засегнато население, включително трансгранични въздействия, същност, големина, комплексност, вероятност, продължителност, честота и обратимост:

Инвестиционното предложение за водовземане от подземни води, чрез изграждане на един брой тръбен кладенец спрямо разгледаните по-горе характеристики, няма да доведе до емитиране на вредни вещества в атмосферния въздух, поради липса на дейност свързана с отделяне на емисии; дейността не е свързана с отделяне на отпадъчни води; няма да доведе до отрицателни въздействия върху почвата и земните недра; разгледаната дейност не генерира отпадъци. Въз основа на изложеното следва, че ИП е с локален обхват, в границите на



посочения имот и същото не се очаква да окаже отрицателно въздействие върху хората и тяхното здраве.

Тъй като ИП се намира далече от границите на страната и не е свързано с вредни въздействия, е изключена възможността, дейността да предизвика трансгранични въздействия.

Потенциалните въздействия, при реализация на инвестиционното предложение, могат да бъдат охарактеризирани като:

- преки върху площадката предвидена за дейността;
- временни и краткотрайни, по време на изграждането на тръбния кладенец;
- реализацията на инвестиционното предложение не предполага трансгранично въздействие, тъй като площадката е много отдалечена от границата на Република България.

С писмо с изх. № КД-04-50/15.02.2017г. на Басейнова дирекция Източноевропейски район гр. Пловдив, съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите инвестиционното предложение е допустимо от гледна точка на ПУРБ на ИБР и постигане на целите на околната среда и мерките за постигане на добро състояние на водите.

Съгласно становище на РЗИ гр. Ямбол с изх. № 03-06-876/31.03.2017 г., при реализацията на инвестиционното предложение не се очаква риск за човешкото здраве.

V. Обществен интерес към предложението за строителство, дейности или технологии:

Съгласно изискванията на чл. 6, ал. 9 от Наредбата за ОВОС, възложителят е предоставил информацията за преценяване необходимостта от извършване на ОВОС на общ. Елхово и кметството на с. Добрич за достъп до информацията и за изразяване на становища от заинтересованите лица, като след изтичане на 14 дневния срок не са постъпили становища от физически или юридически лица.

На основание чл. 93, ал. 7 от Закона за опазване на околната среда решението губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.

Настоящото решение не отменя задълженията на възложителя по Закона за опазване на околната среда и други специални закони и подзаконови нормативни актове и не може да служи като основание за отпадане на отговорността съгласно действащата нормативна уредба.

При промяна на инвестиционното предложение, на възложителя или на някои от обстоятелствата, при които е било издадено настоящето решение, възложителят/новият възложител трябва да уведоми РИОСВ, гр. Стара Загора, до 14 дни от настъпването им.

Решението може да бъде обжалвано по реда на Административно – процесуалния кодекс пред Министъра на околната среда и водите или пред Административен съд - Стара Загора в четиринадесет дневен срок от предоставянето му.

Д-Р ПЕТЯ ПАПАЗОВА

Директор на РИОСВ – Стара Загора

Дата: ... 18.04. 2017 г.

