



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция - Пловдив

Изх. № ОВОС-138-3 / 12.02 2019 г.

ДО
АЛБЕНА **СТАМЕНОВА – УПРАВИТЕЛ НА**
"Б. О. КОМЕРС ИНЖЕНЕРИНГ" ЕООД
ГР. СОФИЯ, П.К. 1000, Р-Н ТРИЯДИЦА

ОТНОСНО: Уведомление за инвестиционно предложение (ИП) „Преструктуриране и конверсия на винени лозя - засаждане на винени лозя, изграждане на подпорна конструкция, изграждане на хидромелиотативно съоръжение – система за капково напояване на винени лозя“ в имоти №, № 087042, 087051, 087054, 087057, 087060, 087061, 089027, 089028, 089029, 089030, 089034, 089052, 089080, 089083, 089084, 090025, 090028, 090029, 090031, 090033, 090034, 090036, 090040, 090041, 090044, 090047, 090051, 090056, 090058, 090068, 090071, 090072, 090073, 089115, 087014, 087026, 087028, 087029, 087038, 087031, 087035, 089055, 090024, 090032, 089001, 089088, 089098, 089099, 090037, 090038, 090050, 090053, 090055, 090074, 089002, 087055, 089020, 089023, 089025, 089053, 089056, 089081, 089082, 090026, 090027, 090048, 090049, 089114, намиращи се в землището на гр. Брезово, общ. Брезово, местн. „Раднев Герат“, Ямбола мисел.път“ на площ от 30,6788 ха

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО СТАМЕНОВА,

Във връзка с внесеното уведомление в РИОСВ-Пловдив с вх. №ОВОС-138/28.01.2019 г. и допълнителна информация с вх. №ОВОС-138-1/08.02.2019 г. за горе цитираното 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. ДВ бр. 94/2012 г.*) Ви уведомявам следното:

Инвестиционно 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.

Инвестиционното предложение предвижда преструктуриране и конверсия на винени лозя - засаждане на винени лозя, изграждане на подпорна конструкция, изграждане на хидромелиотативно съоръжение – система за капково напояване на винени лозя в землището на гр. Брезово, общ. Брезово, местн. „Раднев Герат“, Ямбола мисел.път“ на площ от 30,6788 ха. Общата схема за напояване на площта предвижда водата от прилежащият тръбопровод да се подава по главния тръбопровод и да се транспортира до поливната площ.

Създаването на новите лозови насаждения включва следните операции – риголване на дълбочина до 70 см., оран до 20 см., дисковане/подравняване на терена, маркиране на местата за засаждане, засаждане на лозичките, изграждане на подпорна конструкция от колове с опъване на един основен и два двойни реда тел закотвени с котва, изграждане на напоителна система за капково напояване.

Технологията за напояване в настоящето инвестиционно предложение е съобразена с теренните особености, водоизточника и схемата на засаждане. Общата схема за напояване



на площта предвижда водата от прилежащият тръбопровод да се подава по главния тръбопровод и да се транспортира до поливната площ.

Нужните количества вода ще бъдат подавани от Напоителни системи – ЕАД – клон Марица, за което дружеството има сключен предварителен Договор за доставка на вода за напояване.

Инвестиционното предложение не предвижда строителство на обслужваща сграда и не е свързано с необходимост от изграждане на техническа и пътна инфраструктура, ще се използва съществуващата пътна инфраструктура.

Инвестиционното предложение не е свързано формиране на отпадъчни води.

Имотите, предмет на ИП **не попадат** 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: BG0000443 „Река Омуровска“ 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 BG0000443 „Река Омуровска“.

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 **„Преструктуриране и конверсия на винени лозя - засаждане на винени лозя, изграждане на подпорна конструкция, изграждане на хидромелиотативно съоръжение – система за капково напояване на винени лозя“** в имоти №,№ 087042, 087051, 087054, 087057, 087060, 087061, 089027, 089028, 089029, 089030, 089034, 089052, 089080, 089083, 089084, 090025, 090028, 090029, 090031, 090033, 090034, 090036, 090040, 090041, 090044, 090047, 090051, 090056, 090058, 090068, 090071, 090072, 090073, 089115, 087014, 087026, 087028, 087029, 087038, 087031, 087035, 089055, 090024, 090032, 089001, 089088, 089098, 089099, 090037, 090038, 090050, 090053, 090055, 090074, 089002, 087055, 089020, 089023, 089025, 089053, 089056, 089081, 089082, 090026, 090027, 090048, 090049, 089114, намиращи се в землището на гр. Брезово, общ. Брезово, местн. „Раднев Герат“, Ямбола мисел.път“ на площ от 30,6788 ха 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,

Доц. Стефан Шилев

Директор на Регионалната инспекция по околната среда и водите-Пловдив

