



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите – Враца

Изх. № В-1541
... 12.07.2016г.

ДО
Г-Н СЕРГЕЙ ПЕТКОВ МАЕШКИ
УПРАВИТЕЛ НА “СЕЧО“ ЕООД
УЛ. „ГЕОРГИ КИРКОВ“ №29
ГР. МЕЗДРА
ОБЩ. МЕЗДРА
ОБЛ. ВРАЦА

Относно: Уведомление за инвестиционно предложение (ИП): „Преустройство на бобинажен цех в цех за хранителни добавки“, в УПИ VIII - 386, кв. 21, земл. с. Царевец, общ. Мездра, обл. Враца, с възложител: „Сечо“ ЕООД, гр. Мездра

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН МАЕШКИ,

Във връзка с внесеното от Вас уведомление с Вх. № В-1541/16.06.2016г. и допълнителна информация с Вх. № В-1541/07.07.2016г. на РИОСВ-Враца, 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. ДВ бр. 94/2012 г.)*, Ви уведомявам следното:

Инвестиционно предложение „Преустройство на бобинажен цех в цех за хранителни добавки“, в УПИ VIII - 386, кв. 21, земл. с. Царевец, общ. Мездра, обл. Враца, с възложител: „Сечо“ ЕООД, гр. Мездра попада в обхвата на чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС.

Съгласно представената документация инвестиционното предложение предвижда преустройство на бобинажен цех в цех за течни хранителни добавки, находящ се в УПИ VIII - 386, кв. 21, земл. с. Царевец, общ. Мездра, обл. Враца, собственост на възложителя.

В цеха ще се стартира производство на следните два крайни продукта: тринатриев цитрат и дикалциев глюконат лактат.

Производственият процес се състои от: производство на пречистена вода посредством система за обратно-осмоза, производство на хранителните добавки в конусовидния реактор, пълнене в стъклени шишенца с обем 150 мл. и етикетирание.

Суровините, необходими за производството на течни хранителни добавки ще се доставят във фабрично затворени опаковки през самостоятелно обособен вход в складово помещение.

В работното помещение са предвидени система за производство на обратна осмоза вода с капацитет 1000 л/ч, конусовиден реактор за производство на течна хранителна



добавка с полезен обем 1 куб.м. и капацитет до 5000 бутилки от 150 мл. на едно зареждане, пълначна машина, етикетираща машина и работни маси. Суровините необходими за производството ще се дозират ръчно в конусовидния реактор от неръждаема стомана, където се хомогенизират. Готовият продукт, посредством помпа по тръбопровод, ще постъпва в пълначната машина. Наличните шишенца ще се етикетират на етикетиращата машина. Готовата пакетирана продукция ще се съхранява в склада. Проектният капацитет на предприятието е 8000 литра готова продукция на ден.

В производствения процес ще се извършва само смесване на готовите вещества, като няма да има взаимодействие между тях.

Технологията на производство е безотпадна.

За нуждите на производството и с цел непрекъснат контрол на производствения процес в обекта ще се обособи лаборатория, където ще се извършва биохимичен и микробиологичен контрол на произвежданите продукти.

Обектът е присъединен към водопроводната и електропреносната мрежа.

Не се очаква формиране на производствени отпадъчни води.

Мястото на реализация на предвидената дейност **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-близо разположената защитена зона е: BG0001014 "Карлуково", определена за опазване на природните местообитания и дивата флора и фауна, включена в списъка със защитени зони с Решение № 122/02.03.2007г. на Министерски съвет.

Така заявеното инвестиционно предложение **не попада** в обхвата на Глава шеста от *Закона за опазване на околната среда /ЗООС/* и не е предмет на процедури по Оценка на въздействието върху околната среда /ОВОС/ и Екологична оценка /ЕО/.

С оглед гореизложеното, отчитайки **местоположението и характера** на предвидената дейност, при реализацията й **няма вероятност от отрицателно въздействие** върху най-близо разположената защитена зона от мрежата Natura 2000 - BG0001014 "Карлуково".

В тази връзка на основание чл.2, ал.2 от Наредбата за ОС Ви уведомявам, че за така заявеното инвестиционно предложение за „Преустройство на бобинажен цех в цех за хранителни добавки“, в УПИ VIII - 386, кв. 21, земл. с. Царевец, общ. Мездра, обл. Враца **преценката** на компетентния орган е, че **не е необходимо провеждане на процедура по реда на Глава втора от Наредбата за ОС.**

Обръщам Ви внимание:

1. Съгласно чл. 46, ал. 4, т. 2 от *Закона за водите*, за обекти формиращи битово-фекални отпадъчни води в границите на населените места и селищните образувания без изградена канализационна система, се прилагат разпоредбите на Закона за устройство на територията (ЗУТ).

На основание чл. 87, ал. 1 от ЗУТ в населени места и селищни образувания със зони за ниско застрояване или в части от тях без канализация битовите отпадъчни води се заустват в безотточни, водоплътни изгребни ями, които отговарят на техническите и санитарно-хигиенните изисквания.

2. Да се спазват изискванията на *Наредба за опаковките и отпадъците от опаковки* и *Наредба за определяне на реда и размера за заплащане на продуктова такса.*

Настоящото писмо се отнася само за заявените параметри на инвестиционното предложение 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 на инвестиционното предложение или на някои от обстоятелствата, при които е издадено настоящото писмо, възложителят е длъжен да уведоми незабавно РИОСВ-Враца за промените.

С уважение,

инж. ЦВЕТИНКА НЕЙКОВА
Директор на РИОСВ - Враца

A circular official stamp of the Regional Operational Program (RIO) in Vratsa, with a handwritten signature in blue ink over it. The stamp contains the text "РЕГИОНАЛНА ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА" and "РИОСВ - ВРАЦА".