



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
Регионална инспекция - Пловдив

Изх. № 0ВОС-1679-1, 01.10.2019 г.

До
„Катинобел“ ООД
Представлявано от управителя
К Костадинова

ОТНОСНО: Уведомление за инвестиционно предложение (ИП) „Промяна на предназначението на заведение за обществено хранене, находящо се в едноетажна масивна сграда в „Химическа лаборатория“ в поземлен имот с идентификатор 56784.539.81 по КК и КР на гр. Пловдив, с адрес ул. „Нестор Абаджиев“ 45, ЖР „Тракия“, гр. Пловдив.

Уважаема Госпожо Костадинова,

Във връзка с внесеното уведомление в РИОСВ-Пловдив с вх. №ОВОС-1679/09.09.2019 г. за горецитираното 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.

Инвестиционното предложение предвижда промяна на предназначението на заведение за обществено хранене, находящо се в едноетажна масивна сграда в „Химическа лаборатория“ в поземлен имот с идентификатор 56784.539.81 по КК и КР на гр. Пловдив, с адрес ул. „Нестор Абаджиев“ 45, ЖР „Тракия“, гр. Пловдив. Обектът е предназначен за извлечане от сировина главно златни сплави и сребърни сплави на благородни метали злато и сребро и замерване на тяхното съдържание в карати.

Сировината доставена от клиента се раздробява на стружки и след претегляне се обвива в оловна пластина и загрява в пещ до 1000 °C. След това се начуква на зърна и разтваря в азотна киселина в съотношение 1:3 и се вари на котлон в химическа камина за получаване на златна люспа до 24 карата. След това се тегли на електронна везна и се изчислява процентното съдържание на златото. Клиентът получава златото и остатъка от материала. Технологията е безотпадна. За нормалното протичане на цялостния технологичен процес в помещението на лабораторията се предвиждат следните съоръжения: Химическа камина за извършване на изваряване с аспирация за изхвърляне над покрива на изпаренията и въздуховод за компенсация с външен въздух; Пещ електрическа за нагряване до 1000 °C на сировината с въздуховод за отвеждане на топлината; Везна с капацитет от 160 до 0,0001 грама тип „РАДВОГ“ – Полша; Бормашина на станок електрическа; Помощни работни плотове, мивка с нагревател за топла вода, гардеробчета.

Към лабораторията има отделно помещение за склад оборудвано със стелажи и железен шкаф. Киселината се съхранява в неразливни бутилки при строг контрол в железен заключващ склад в складовото помещение към лабораторията. Няма отделяне на отпадъци, замърсяващи околната среда.

Камината е затворена и топлоизолирана и не отделя топлина в помещението. Отпадната топлина от пещта се отвежда с въздуховод навън.

Електрозахранването на сградата е съществуващо.



От технологичното оборудване на обекта ще отпадат само условно чисти води от дестилатора, който ще се монтира над двукоритната мивка в лабораторията.

Водопроводните и канализационни системи в самостоятелния обект са съществуващи.

Отпадните води от обекта ще се отвеждат както и досега чрез съществуващата сградна канална мрежа в градската канализация.

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 (ЗОС) и **не подлежат на регламентираните по реда на глава шеста от него процедури по оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) или екологична оценка (EO).**

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 **оценката на компетентния орган за така заявленото инвестиционно предложение „Промяна на предназначението на заведение за обществено хранене, находящо се в едноетажна масивна сграда в „Химическа лаборатория“ в поземлен имот с идентификатор 56784.539.81 по КК и КР на гр. Пловдив, с адрес ул. „Нестор Абаджиев“ 45, ЖР „Тракия“, гр. 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 подзаконови нормативни актове.**

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

С уважение,

Доц. Стефан Шилев
Директор на Регионална инспекция по околната среда и водите-Пловдив

