



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ - ХАСКОВО

Изх. № ПД-1409(1)/10.01.2022 г.

До
Каолин АД
ул.Дъбрава №8, гр.Сеново, общ.Ветрово, обл.Русе

ОТНОСНО: *Монтаж на обезпрашителна инсталация на „Трошачно-сортировъчна инсталация № 2” към преработвателна фабрика Димитровград, находяща се в имот с идентификато 21539.178.8 по КККР на с. Добрич, общ. Димитровград.*

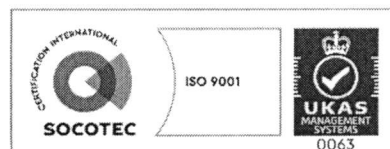
Във връзка с Ваше уведомление за инвестиционно предложение с Вх.№ ПД-1409/15.12.2021г. на РИОСВ-Хасково за монтаж на обезпрашителна инсталация на „Трошачно-сортировъчна инсталация № 2” към преработвателна фабрика Димитровград, находяща се в имот с идентификато 21539.178.8 по КККР на с. Добрич, общ. Димитровградна 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, обн., ДВ, бр. 73 от 11.09.2007 г., изм. и доп., бр. 106 от 15.12.2021 г.)*, Ви уведомявам следното:

Монтажа на обезпрашителна инсталация на „Трошачно-сортировъчна инсталация № 2” към преработвателна фабрика Димитровград, находяща се в имот с идентификато 21539.178.8 по КККР на с. Добрич, общ. Димитровград попада в обхвата на **чл. 2, ал. 2** от *Наредбата за ОС*.

Инвестиционното предложение предвижда доставка и монтаж на оборудване за обхващане и пречистване на емисиите на прахообразни вещества в атмосферния въздух при експлоатацията на съществуваща Трошачно-сортировъчна инсталация за преработка на варовик във фабрика „Димитровград“ на „Каолин“ АД. Целта на ИП е ограничаване и намаляване на праховите емисии от трошачката чрез капсуловане на участъци от Гумени транспортни ленти (ГТЛ), монтаж на засмукващи чадъри и въздуховоди за отвеждане на емисиите към пречиствателното съоръжение. Пречистването на уловените емисии ще се осъществи чрез система от: циклон за груба почистване Ф1250, патронен филтър DFE3-18 и вентилатор ART632-22kW. Пречистените емисии от обезпрашителната инсталация ще се изпускат в атмосферния въздух чрез ново изпускащо устройство. Избраното пречиствателно съоръжение е тип патронен филтър с патентована технология на филтриращите елементи. Прилаганите до момента мерки за намаляване на неорганизиран прахови емисии – навлажняване на обработвания материал и оросяване на площадката, ще продължат да се прилагат в зоните на складиране на суровината и готов продукт. Инвестиционното предложение е свързано с монтаж на капсуловки (покриване на участъци от ГТЛ) на съществуващо оборудване, чадъри, циклон, вентилатор, патронен филтър с площадка за мониторинг и обслужване към него. Ще се изпълнят метални въздуховоди, свързващи отделните технологични съоръжения в обезпрашителната система. Монтажните работи ще бъдат изпълнени най-общо в следните етапи: първи етап - доставка на цялостното оборудване; втори етап - монтаж на ново оборудване: монтаж на центробежен вентилатор – сглобяване и монтиране; монтаж на Патронен филтър DFE3-18 –сглобяване и монтиране; монтаж на циклон Ф1250 – сглобяване и монтиране; трети етап - монтаж на тръбопроводи и пуско-наладъчни дейности: монтаж на капсуловки, тръбопроводи и чадъри; пуско-наладъчни дейности. Инвестиционното предложение е свързано с ограничаване на възможността за разпространение на неорганизиран прахообразни емисии от трошачно-сортировъчна инсталация и осигуряване на тяхното ефективно пречистване с последващо организирано изпускане в атмосферния въздух. Не се предвиждат нови производствени мощности или промени в действащите технологични схеми и линии във



гр. Хасково 6300, ул. „Добруджа” № 14, ет.5
тел: +359 38 60 16 18, +359 38 60 16 24
e-mail: director@riosv-hs.org
www.haskovo.riosv.com



фабриката. По време на монтажните работи ще се използват метални или стоманени конструкции за монтажа на пречиствателните съоръжения, стълбища и площадки за технологично обслужване. През експлоатационния период не се предвижда водовземане за промишлени нужди от нови или съществуващи съоръжения за водоснабдяване. Площадката е водоснабдена за питейно-битови нужди от съществуващ водопровод. Предвидените дейности са монтажни и не се предвиждат генериране на строителни отпадъци. През експлоатационния период на обезпрашителната инсталация се очаква генериране на варовиков прах от пречиствателното съоръжение, който ще се отвежда към складова зона за фракция 0-10 мм. Не се очаква генериране на нови по вид и количества производствени или битови отпадъци. При реализацията на инвестиционното предложение не се предвижда използването на вода за производствени нужди, поради което не се очаква формиране на отпадъчни води. Инвестиционното предложение не е свързано с използване или съхраняване на опасни химични вещества.

Имот с идентификатор 21539.178.8 по КККР на с. Добрич **не попада в границите на защитени територии** по смисъла на Закона за защитените територии, както и в обхвата на защитени зони от Екологичната мрежа Натура 2000. Най- близко до имота е разположена защитена зона **BG0000434 „Банска река“** за опазване на природните местообитания, приета от МС с Решение № 122/02.03.2007г. (приблизително 100 м)

Така представеното инвестиционно предложение не може да бъде отнесено самостоятелно към някоя от позициите на Приложения №1 и №2 на Закона за опазване на околната среда (ЗООС), както и не може да се счита за изменение и разширение на обект или дейност по тези приложения, което се очаква да доведе до възникване на значително отрицателно въздействие върху околната среда. Предвид гореизложеното **не намираме основания да бъде провеждана процедура по реда на Глава шеста от ЗООС** оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) или преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС.

Обръщаме внимание на следното:

1. Изпускащото устройство на Трошачно-сортировъчна инсталация № 2 е необходимо да бъде оборудвано с точка за вземане на проби, съгласно изискванията на чл.11 и чл.12 от Наредба № 6 от 26 март 1999 г. за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници (Обн. ДВ. бр.31 от 6 Април 1999г., изм. и доп. ДВ. бр.61 от 28 Юли 2017г.).

2. Разположението и броят на точките за вземане на проби/извадки се определят от собственика или ползвателя на обекта и се представят за утвърждаване от директора на РИОСВ, на чиято територия е разположен обектът.

С оглед гореизложеното, отчитайки обема, местоположението и характера на инвестиционното предложение, при реализацията му **няма вероятност от отрицателно въздействие** върху защитена зона **BG0000434 „Банска река“**.

В тази връзка на основание чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС, Ви уведомявам, че за така заявеното инвестиционно предложение, преценката на компетентния орган е, че **не е необходимо провеждане на процедура по реда на Глава втора от Наредбата за ОС.**

Настоящото се отнася само за така заявените параметри на дейностите 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 на предвидените дейности или на някои от обстоятелствата, при които е издаден настоящият документ, възложителят е длъжен да уведоми незабавно РИОСВ за промените.

инж. Н. Пачеманова
Директор на Регионална инспекция ..
околната среда и водите- Хасково

