



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Пловдив

Изх. № ДВОИ-3504.1/ ОИ-62/2022 г.

до

ИНЖ. ИВАН ДОБРЕВ
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР НА „КЦМ“ АД
ГР. ПЛОВДИВ,
УЛ. „АСЕНОВГРАДСКО ШОСЕ“

Относно: Уведомление за инвестиционно предложение (ИП): „**Промяна на определена годишна норма на ефективност на материал антрацитни въглища (редуктор) в действащото Комплексно разрешително (КР) №1-НЗ/2017 г. на КЦМ АД**“ в УПИ I-1.772 и УПИ II-1.764 (ПИ с идентификатори 40467.1.765, 40467.1.764, 40467.1.772), гр. Куклен, общ. Куклен, обл. Пловдив

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ДОБРЕВ,

Във връзка с внесените уведомления в РИОСВ-Пловдив с вх. №ОВОС-3504/24.11.2022 г. и вх. № ОВОС-3520/25.11.2022 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 определена годишна норма на ефективност на спомагателен материал антрацитни въглища (редуктор), разрешена в Условия 8.3.1. Употреба, Таблица 8.3.1.2. в количество 0,027 т/тон олово и сплави в действащото КР №1-НЗ/2017г. на „КЦМ“ АД в УПИ I-1.772 и УПИ II-1.764 (ПИ с идентификатори 40467.1.765, 40467.1.764, 40467.1.772), гр. Куклен, общ. Куклен, обл. Пловдив в производствените инсталации ТУ „Топене и сърна киселина – ТЗ „Пещ Аусмелт“ и ТУ „Рафинация и рециклиинг“ – ТЗ „Пещно“ на 0,045 т/тон олово и сплави.

Инсталацията за преработка на амортизирани оловно кисели акумулатори/батерии (ИПАОКА), намираща се в ТЗ „Преработка на амортизирани оловно кисели акумулатори“ на „КЦМ“ АД, гр. Пловдив, е проектирана да работи с отпадъчни акумулатори и батерии, съдържащи оловоантимонови сплави, бакелитови корпусни кутии, с общо оловно съдържание 60% и повече. Последните години при производството на акумулатори предимно се използват оловокалциеви сплави, с което се намалява оловното съдържание в батериите до 54-57 %, като се използват полипропиленови корпусни кутии и изцяло се заменят PVC сепараторите с полиетиленови такива. Променената структура на отпадъчните акумулатори води до облекчаване на процесите при тяхното сработване, което повишава производителността на инсталацията.

С Решение № ПВ-64-ПР/2022 г. на Директора на РИОСВ-Пловдив за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда, съгласно което не се изиска извършването на такава оценка е разрешена на „КЦМ“ АД промяна на количества отпадъци, приемани за третиране на площадката, в частност увеличаване на количествата на отпадък с код и наименование 16 06 01* - Оловни акумулаторни батерии от 25 000 т. на 33 000 т.



Увеличаването на третираните и рециклирани количества отпадъци, описани по-горе, води до необходимост от увеличаване на разхода на някои материали и реагенти, като в конкретното ИП се касае за увеличаване на разхода на реагента антрацитни въглища, който е необходим за ефикасното редуциране на оловните окиси в пещите до метално олово. Това дава основание да се поисква промяна на Годишната норма за ефективност на реагента антрацитни въглища - **от 0,027 т/тон олово и сплави на 0,045 т/тон олово и сплави.**

Увеличаването на годишната норма за ефективност на този реагент не изисква изграждането на допълнителни спомагателни или поддържащи дейности и на нова техническа инфраструктура на производствената площадка на „КЦМ“ АД.

При реализирането на ИП няма да има промяна на основните процеси, газови потоци, капацитет и обща използвана площ, характерни за съществуващата ситуация на площадката на КЦМ АД. Реализирането на ИП не изисква изграждането на допълнителни спомагателни или поддържащи дейности и на нова техническа инфраструктура. Не се предвиждат изкопни работи, свързани с изливане на фундаменти за техническото оборудване и сграден фонд.

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 е BG0000194 „Река Чая“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед №РД-688/25.08.2020г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ бр.80/11.9.2020 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 най-близката защитена зона от мрежата „Натура 2000“ - **BG0000194 „Река Чая“**.

В тази връзка и на основание чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС Ви уведомявам, че **преценката** на компетентния орган за така заявленото инвестиционно предложение: „**Промяна на определена годишна норма на ефективност на материал Антрацитни въглища (редуктор) в действащото КР №1-НЗ/2017г. на КЦМ АД**“ в УПИ I-1.772 и УПИ II-1.764 (ПИ с идентификатори 40467.1.765, 40467.1.764, 40467.1.772), гр. Кукулен, общ. Кукулен, обл. 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,

ИВАЙЛО ЙОТКОВ

Директор на Регионална инспекция по околната среда и водите-Пловдив

