



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Бургас

РЕШЕНИЕ № БС – 65 – ПИ *27.11.2018*

С вх. № ПД-3075/30.11.2018г. е внесено уведомление по смисъла на чл.4, ал.1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (НУРИОВОС) за инвестиционно предложение: „Преустройство на съществуваща сграда с идентификатор 61056.34.23.3, с. Равда, община Несебър в цех за производство на пластмасови изделия“, с възложител: „Агро Прогрес 2011“ ЕООД.

След преглед на представената информация е установено, че тя е непълна и недостатъчна за произнасяне от страна на РИОСВ-Бургас и с писмо с изх. № ПД-3075(1)/07.12.2018г., възложителят е уведомен, че в срок до 07.01.2019 г. е необходимо да представи подробна информация относно производствената дейност на цеха за пластмасови изделия – капацитет, входяща суровина, изходяща суровина, механизация, оборудване и др.

Горесцитираното писмо е получено на 31.12.2018 г. и до настоящия момент в РИОСВ-Бургас не е постъпила исканата информация.

Въз основа на изложените по-горе фактически обстоятелства и на основание чл.5, ал.5 от НУРИОВОС

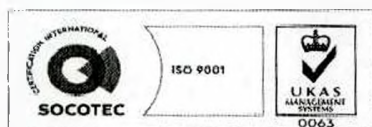
РЕШИХ:

Прекратявам процедурата по Глава шеста от ЗООС, в т.ч. и на съвместената процедура по оценка за съвместимост за инвестиционно предложение: „Преустройство на съществуваща сграда с идентификатор 61056.34.23.3, с. Равда, община Несебър в цех за производство на пластмасови изделия“, с възложител: „Агро Прогрес 2011“ ЕООД

Прекратяването на процедурата с настоящото Решение не изключва възможността възложителят да подаде ново уведомление до компетентния орган.

Решението може да бъде обжалвано пред Министъра на околната среда и водите и Административен съд Бургас, чрез Директора на РИОСВ – Бургас в 14-дневен срок от съобщаването му на заинтересованите лица по реда на Административнопроцесуалния кодекс.

ДЕТЕЛИНА ИВАНОВА
ДИРЕКТОР НА РИОСВ-БУРГАС



гр. Бургас, к-с J
Тел: +359

e-mail: riosvbs@unacs.bg
www.riosvbs.com

388

