

Изх. № КОС-01 - 2512
гр. Стара Загора, 20.08.2014 г.

ДО
„ТОПЛОФИКАЦИЯ - СЛИВЕН“ ЕАД
8800 СЛИВЕН
БУЛ. „ СТЕФАН КАРАДЖА” № 23

КОПИЕ:
КМЕТ НА ОБЩИНА СЛИВЕН

МОСВ ДИРЕКЦИЯ „ПРЕВАНТИВНА ДЕЙНОСТ”
ИАОС

На Ваш изх. № 07-52/05.08.2014г.

Относно: Уведомление за инвестиционно предложение за „Използване на RDF – горими отпадъци и въглища в скарна предкамера към енергиен котел ЕК 2 с цел получаване на енергия в ПИ с идентификатор 67338.603.61 Южна промишлена зона на гр. Сливен.“

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН КОНДУЗОВ,

Представеното уведомление по чл.4, ал.1 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда* (Наредбата за ОВОС) приемаме и като уведомление по чл. 10, ал. 1 от *Наредбата 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), предвид разпоредбата на чл. 40, ал. 1 от същата. На основание чл. 5, ал. 1 от Наредбата за ОВОС Ви информираме за следното:

I. По отношение на изискванията на глава шеста, раздел трети от Закона за опазване на околната среда (ЗООС):

Съгласно постъпилата информация, Вашето намерение е свързано с разнообразяване на използваното гориво в скарна предкамера, монтирана към енергиен котел ЕК 2 (резервна мощност), експлоатиран от „Топлофикация Сливен” ЕАД. Намеренията са за използване на сортирани твърди битови отпадъци, от които предварително е отделено негоримото съдържание (метали, стъкло, строителни материали и др.подобни) - RDF като гориво в скарна предкамера към ЕК2. С цел осигуряване на стабилност на горивния процес към горивото от отпадъци ще се добавят въглища в количество зависещо от калоричността на подавания RDF. За монтиране на скарна пещ с гориво биомаса в имот с идентификатор 67338.603.61, Южна промишлена зона на гр. Сливен е проведена процедура по реда на глава шеста на ЗООС с издадено и влязло в сила Решение № СЗ – 61 – ПР/2014 г. за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда. Запазват се проектните параметри на скарната пещ и максимална топлинна мощност 5,7 MW. Максимален капацитет на предкамерната скарна пещ: 64,08 т RDF/24 часа. За

изгаряне на RDF с цел производство на енергия ще се използват съоръжения, които са налични на площадката на възложителя и такива, за монтирането на които е проведена процедура по реда на Глава Шеста от ЗООС: предкамерна скарна пещ с капацитет 5.7 MW; закрит склад за биомаса към предкамерна скарна пещ, който ще се използва и за RDF; - система за транспорт на биомасата, която ще се използва и за RDF. Използването на гориво от отпадъци – RDF съвместно с въглища (при необходимост за достигане на проектната калоричност) не е свързано с монтиране на нови съоръжения на територията на площадката. Запазва се блок схемата на процеса, във връзка с намерението за използване на биомаса за гориво. В резултат на предвидените промени не се очаква увеличение на капацитета на инсталацията за производство на електро- и топлоенергия.

С осигуряването на алтернативно гориво за скарна предкамера и последващото оползотворяване на образуваните димни газове от пещта не се променя технологията на производство на енергия от ЕК2 към инсталация за производство на енергия.

Системата за сортиране на твърди битови отпадъци ще се разположи на територията на разглеждания имот, но ще се реализира от друг възложител на база договорни отношения с „Топлофикация Сливен” ЕАД. Фирмата ще сортира образуваните на територията на Община Сливен твърди битови отпадъци с цел получаване на горима фракция (отделяне на негоримата фракция от потока твърди битови отпадъци и опасни отпадъци от домакинства – батерии, замърсени опаковки и др.);

Използването на RDF – горими отпадъци и въглища в скарна предкамера към енергиен котел ЕК 2 с цел получаване на енергия и съпътстващите ги съоръжения и системи, представлява изменение на производствената дейност на дружеството. Освен това инвестиционното предложение самостоятелно попада в Приложение № 2 на ЗООС т.3 Енергийно стопанство буква „а” промишлени инсталации за производство на електроенергия, пара и топла вода (невключени в Приложение №1). Съгласно чл. 93, ал.1, т. 1 и 3 на ЗООС инвестиционното предложение е предмет на преценяване на необходимостта от извършване на оценка за въздействието върху околната среда (ОВОС). Като отчитаме същността на изменението, и във връзка с прилагане разпоредбите на чл. 93, ал. 1, т. 1 и 3 от ЗООС, считаме за необходимо степента на въздействие върху околната среда от реализация на инвестиционното предложение да бъде оценено чрез процедурата по преценяване необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС). На основание чл. 94, ал. 2, от ЗООС, компетентен орган за произнасяне с решение е Директорът на РИОСВ Стара Загора

За извършване на преценката за необходимостта от ОВОС на инвестиционното предложение трябва да предприемете следните действия и да представите в РИОСВ Стара Загора:

1. писмено искане до директора, придружено с един екземпляр от информацията по приложение № 2 от Наредбата по ОВОС на хартиен и два екземпляра на електронен носител,
2. доказателства за изпълнението на задълженията по чл. 4, ал. 2 (уведомяване на кмета на населеното място и засегнатото население),
3. **информация относно обществения интерес към инвестиционното предложение, ако такъв е бил проявен.** За изясняване на обществения интерес:
 - **възложителят** предоставя копие на хартиен и електронен носител на приложение № 2 от Наредбата за ОВОС на съответната община и поставя

съобщение на своята интернет страница и/или по друг подходящ начин за 14 дни и осигурява достъп до информацията за изразяване на становища;

- **съответната община и кметство**, в срок до 3 дни след получаване на информацията, осигурява обществен достъп до нея за 14 дни, като поставя съобщение за достъпа до информацията и за изразяване на становища от заинтересувани лица на интернет страницата си (ако има такава) и на обществено достъпно място. В срок до 3 дни след изтичане на определения срок съответната община и кметство изпращат служебно резултатите от обществения достъп, в т.ч. по начина на осигуряването му, на РИОСВ Стара Загора.
4. **документ за платена такса** съгласно чл. 1, ал. 5 от Тарифата за таксите, които се събират в системата на Министерството на околната среда и водите, утвърдена с ПМС № 136 / 13. 05. 2011г. по сметка:

Получател: РИОСВ Стара Загора,

IBAN: BG 80 UNCR 7630 3100 1161 81

BIC: UNCR BGSF

Уни Кредит Булбанк Стара Загора

основание: ПМС № 136 / 13. 05. 2011г., чл. 1 ал. 5, т. 1

сума: 500 лв.

II. По отношение прилагане разпоредбите на Закона за биологичното разнообразие (ЗБР).

Така заявено намерение попада в обхвата на чл. 2, ал. 1, т. 1 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. 3/2011 г./* и подлежи на процедура по **оценка за съвместимостта** му с предмета и целите на опазване на горечитираните защитени зони, което по реда на чл. 31, ал. 4 във връзка с ал. 1 от Закона за биологичното разнообразие, се извършва чрез процедурата по глава шеста от ЗООС. Според представената информация и след извършената проверка се установи, че площадката на горивната инсталацията не засяга защитени зони. Съгласно представената информация, инвестиционното предложение не засяга защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии (ЗЗТ). Площадката, на „Топлофикация Сливен” ЕАД, гр. Сливен”, **не попада** в границите на защитена зони по чл.6, ал.1 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР) Най-близко разположената защитена зона е “Каменски баир” с код BG0002059, която отстои на 4 км югоизточно от площадката предвидена за реализирана на ИП.

След преглед на представената документация и на основание чл.40, ал.3 и 4 от горечитираната *Наредба*, преценката за вероятната степен на отрицателно въздействие е, че инвестиционното предложение **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природните местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитените зони.

III. По отношение на изискванията на глава седма, раздел втори на ЗООС:

С Решение по ОВОС № 5-5/2013 на Директора на РИОСВ-Стара Загора е одобрена реализация на инвестиционно предложение, свързано с модернизация и въвеждане в експлоатация на ЕК 1 с номинална мощност от 98 MW и въвеждане в експлоатация на котел с номинална топлинна мощност 19,26 MW, след реконструкция и промяна на

горивната база на съществуващ котел КВГМ 100. За планираните промени /разширения в работата на инсталацията е необходимо да уведомите Министъра на околната среда и водите и Директора на ИАОС гр. София, тъй като към настоящия момент дружеството Ви е в процедура по издаване на комплексно разрешително за експлоатация на „Горивна инсталация за производство на топлинна енергия с топлинна мощност 98 MW” . Разглежданата по-горе скарна пещ е непосредствено свързана с основната дейност на Дружеството, и е разположена на същата площадка, поради което е необходимо да бъде предоставена информация за инвестиционното Ви предложение в заявлението за издаване на комплексно разрешително, по реда на чл. 117, ал. 1 от ЗООС .

На основание чл. 118, ал. 2 изключение от чл. 118, ал. 1 се допуска за инсталации и съоръжения, за които е завършила процедура по ОВОС с решение, потвърждаващо прилагането на най-добрите налични техники, в съответствие с чл. 99 а – извършена оценка на прилагането на НДНТ. В този случай, Комплексното разрешително е задължително за въвеждането на инсталациите и съоръженията в експлоатация.

Съгласно чл. 10, ал. 6 от Наредбата за ОВОС възложителят писмено заявява намерението си към доклада за ОВОС да се приложи оценката по чл. 99а, ал. 1 от ЗООС при провеждането на консултации по изработеното задание за обхват и съдържание на доклада за ОВОС.