

До

Министерство за животна средина и
просторно планирање на Република Македонија
Управа за животна средина

РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА
МИНИСТЕРСТВО ЗА ЖИВОТНА СРЕДИНА
ПРОСТОРНО ПЛАНИРАЊЕ
СКОПЈЕ

04. 07. 2012
11 6742/1

Предмет: Барање за измена на А-дозвола за усогласување со оперативен план издадена на Цементарница Усје А.Д. Скопје

Почитувани,

Цементарница Усје А.Д. Скопје поседува А-Дозвола за усогласување со оперативен план бр. 112402/1 издадена на 07.03.2011 година од Министерството за животна средина и просторно планирање.

Во периодот од поднесување на апликацијата за добивање на дозволата до денес нашата фабрика има реализирано над 85% од предвидените активности во Оперативниот план. Во рамки на Активноста бр. 11 – Воведување на алтернативни горива, досега ги имаме раелизирано следните подактивности:

- Изработка на предфизибилити студија за употреба на алтернативни горива во Цементарница Усје А.Д. Скопје;
- Доставени се писма за намери до Министерството за животна средина и просторно планирање за употреба на алтернативни горива во Цементарница Усје А.Д. Скопје (биомаса, неопасни фракции на отпад и RDF - преработени фракции на комунален отпад кои поинаку не може да се користат;
- Изработка на Студија за ОБЖС за алтернативни горива (биомаса, неопасни фракции на отпад и RDF);
- Јавна расправа за употреба на наведените алтернативни горива во Цементарница Усје

Врз основа на набројаните подактивности, Министерството за животна средина и просторно планирање ни достави Решение за издавање на согласност на Студијата за оценка на влијанието врз животната средина за проектот „Воведување на алтернативни горива во Цементарница УСЈЕ“ број 11-1782/5 од 13.06.2012 година.

ГРУПАЦИЈА ТИТАН

ЦЕМЕНТАРНИЦА "УСЈЕ" А.Д - СКОПЈЕ



Согласно Законот за животна средина (Член 142, став 1), молиме Министерството за животна средина и просторно планирање да направи измени на А- дозволата за усогласување со оперативен план на Цементарница Усје. Планираниот обем на искористување на алтернативни горива на годишно ниво е 25.000 - 35.000 тони со максимална супституција на гориво од 25%-30%. Преглед на планирани алтернативни горива во Цементарница Усје А.Д. Скопје и обем на искористување на годишно ниво е даден во прилог на барањето.

Измените на дозволата ќе овозможат целосна реализација на проектот и заокружување на погоре опишаната активност од оперативниот план.

Покрај енергетските аспекти на проектот, истиот поседува исклучително важна додадена вредност за заштита на животната средина. Практичната имплементација ќе придонесе кон воспоставување на соодветен систем за управување со целните отпадни фракции и намалување на емисиите на јаглерод диоксид.

За сите дополнителни прашања во врска со овој проект, ви стоиме на располагање.

Прилози:

1. Решение за издавање на согласност на Студијата за оценка на влијанието врз животната средина за проектот „Воведување на алтернативни горива во Цементарница УСЈЕ“ во општина Кисела Вода во Скопје
2. Преглед на планирани алтернативни горива во Цементарница Усје А.Д. Скопје и обем на искористување на годишно ниво

Со почит,

Главен извршен директор

Борис Хрисафов

ГРУПАЦИЈА ТИТАН

ЦЕМЕНТАРНИЦА "УСЈЕ" А.Д - СКОПЈЕ

Архивски бр. 11-1782/5
Дата: 13.06.2012
До: Цементарница "УСЈЕ"
ул. "Првомајска" бб
Скопје

Предмет: Достава на решение за издавање на согласност на Студијата за оценка на влијанието врз животната средина за проектот: "Воведување на алтернативни горива во Цементарница УСЈЕ" во општина Кисела Вода во Скопје

Врска: Ваш број 13-253 од 16.02.2012 година

Почитувани,

Во прилог Ви го доставуваме Решението за издавање на согласност на Студија за оценка на влијанието врз животната средина за проектот: "Воведување на алтернативни горива во Цементарница УСЈЕ" во општина Кисела Вода во Скопје

Со почит,

Изготвил: Биљана Спирска
Проверил: м-р Зоран Бошев
Одобрил: Филип Иванов



Доставено до:

Општина Кисела Вода

Република Македонија
Министерство за
животна средина
и просторно планирање

Бул. "Гоце Делчев" бб
1000 Скопје
Република Македонија
Тел: (02) 3251 460
Факс: (02) 3220 165
Е-пошта: info@okj.gov.mk
Сат: www.moep.gov.mk



11-1782/5
13.06.2012

Република Македонија
Министерство за
животна средина
и просторно планирање

Булевар "11 Октомври" бр.
1000 Скопје,
Република Македонија
Тел: (02) 3251 400
Факс: (02) 3220 165
Е-пошта: info@moep.gov.mk
Сајт: www.moep.gov.mk

Врз основа на член 87 став 1 од Законот за животна средина ("Службен весник на Република Македонија" бр. 53/2005, 81/2005, 24/2007, 159/2008, 83/2009, 48/2010, 124/2010 и 51/2011), Министерот за животна средина и просторно планирање донесе:

РЕШЕНИЕ

1. Со ова Решение се дава Согласност на барањето за спроведување на Проектот: "Воведување на алтернативни горива во Цементарница УСЈЕ" во општина Кисела Вода во Скопје, за потребите на инвеститорот Цементарница "УСЈЕ" АД од Скопје.
2. Студијата за оцена на влијанијата врз животната средина на Проектот: "Воведување на алтернативни горива во Цементарница УСЈЕ" во општина Кисела Вода во Скопје, ги задоволува барањата за заштита на животната средина со примена на мерките за спречување и за намалување на штетните влијанија врз животната средина.
3. Ова Решение влегува во сила со денот на донесувањето, а ќе се објави во рок од пет работни дена од денот на донесувањето во најмалку еден дневен весник достапен на целата територија на Република Македонија, на интернет страницата, како и на огласната табла во Министерството за животна средина и просторно планирање.

Образложение

На ден 16.02.2012 година, инвеститорот Цементарница "УСЈЕ" АД со седиште на ул. "Првوماјска" бб од Скопје, до Министерството за животна средина и просторно планирање ја достави Студијата за оцена на влијанието врз животната средина за Проектот: "Воведување на алтернативни горива во Цементарница УСЈЕ" во општина Кисела Вода во Скопје со број

11-1782/1. Студијата е изготвена од страна на "ЕМПИРИА - ЕМС" од Скопје, согласно Законот за животна средина ("Службен весник на Република Македонија" бр. 53/2005, 81/2005, 24/2007, 159/2008, 83/2009, 48/2010, 124/2010 и 51/2011), со назначено одговорно лице м-р Константин Сидеровски.

Студијата за оцена на влијание врз животната средина на гореспоменатиот проект ја разгледува можноста за употреба на биомаса, неопасни фракции на отпад и RDF - фракции на комунален отпад кои не се користат поинаку. Планираниот обем на искористување на алтернативни горива на годишно ниво е 25-35 000 тони максимална супституција на гориво од 25%-35%. За таа цел ќе биде инастлирана опрема која ќе овозможи континуиран прием и контрола на алтернативните горива, складирање, припрема, дозирање и употреба на алтернативни горива. Припремата на биомасата и горивата добиени од отпад предвидено е да се врши надвор од инсталацијата.

Во Студијата анализирани се можните влијанија во фаза на изградба и инсталација на технолошката опрема и оперативна фаза од : влијание врз квалитетот на воздух, влијание врз квалитетот на води и почви, влијание врз бучава, управување со цврст отпад и комутативни влијанија. Аналогно на анализираниите можни влијанија предвидени се мерки за намалување на влијанијата и во глава 6 од Студијата за ОВЖС изготвен е План за управување и мониторинг на животната средина.

Согласно член 91 од Законот за животна средина ("Службен весник на Република Македонија" бр. 53/2005, 81/2005, 24/2007, 159/2008, 83/2009, 48/2010, 124/2010 и 51/2011) се одржаа јавна расправа во врска со Студија за оцена на влијанието врз животната средина за Пректот: "Воведување на алтернативни горива во Цементарница УСЈЕ" во општина Кисела Вода во Скопје на 18 април 2012 година (среда) во сала за состаноци во општина Кисела Вода со почеток во 16.00 часот.

Комисијата за изработка на Извештајот за соодветноста на Студијата за оцена на влијанијата врз животната средина на Пректот: "Воведување на алтернативни горива во Цементарница УСЈЕ" во општина Кисела Вода во Скопје, формирана од Министерот за животна средина и просторно планирање, по спроведената јавна расправа, согласно

Република Македонија
Министерство за
животна средина
и просторно планирање

Бул "Гоце Делчев" 66
1000 Скопје,
Република Македонија
Тел: (02) 3251 400
Факс: (02) 3220 165
E-mail: infoeko@moepp.gov.mk
Сајт: www.moepp.gov.mk

Правилникот за формата, содржината, постапката и начинот за изработка на извештајот за соодветноста на Студијата за оценка на влијанието на проектот врз животната средина ("Службен весник на Република Македонија" бр. 33/2006) го изработи Извештајот и го достави до Министерот за животна средина и просторно планирање. Комисијата за изработка на Извештајот за соодветноста на Студијата за ОВЖС за Пректот: "Воведување на алтернативни горива во Цементарница УСЈЕ" во општина Кисела Вода во Скопје ги разгледа изворите и видовите на можни деградации и загадувања врз основа на што се димензионирани и дефинирани мерките за заштита на основните медиуми. Проектираните заштитни мерки се апликативни и ќе ги задоволат основните барања. Извештајот беше објавен во два дневни весници достапни на целата територија на Република Македонија и на Интернет страницата на Министерството за животна средина и просторно планирање.

Врз основа на горенаведеното се одлучи како во диспозитивот на ова Решение.

Правна поука: Против ова Решение засегнатите правни или физички лица, како и здруженијата на граѓани формирани за заштита и за унапредување на животната средина, можат да поднесат жалба до Државна комисија за одлучување во управна постапка и постапка од работен однос во втор степен, во рок од 15 дена од денот на објавувањето на решението.



Република Македонија
Министерство за
животна средина
и просторно планирање

Бул "Топе Деачев" 66
1000 Скопје,
Република Македонија
Тел: (02) 3251 400
Факс: (02) 3220 165
E-пошта: info@okd@moepp.gov.mk
Сајт: www.moepp.gov.mk

**ПРЕГЛЕД НА ПЛАНИРАНИ АЛТЕРНАТИВНИ ГОРИВА ВО ЦЕМЕНТАРНИЦА
УСЈЕ А.Д. СКОПЈЕ И ОБЕМ НА ИСКОРИСТУВАЊЕ НА ГОДИШНО НИВО**

Тип на алтернативно гориво	Вкупна годишна количина
Биомаса	до 35000 т/год.
02 01 Отпад од земјоделство, хортикултура, аквакултура, шумарство, лов и риболов 02 01 01 мил од миене и чистење 02 01 03 отпад од растително ткиво; 02 01 07 отпад од експлоатација на шумите; 02 01 99 друг отпад;	
02 03 Отпад од подготовка и преработка на овошје, зеленчук, житни култури, масла за јадење, какао, кафе, чај и тутун; производство на конзерви; производство на квасец и екстракт од квасец, подготовка и ферментација на меласа 02 03 01 мил од миене, чистење, центрифугирање и сепарирање; 02 03 04 материјали несоодветни за центрифугирање и сепарирање; 02 04 99 друг отпад;	
03 01 Отпад од преработка на дрво и производство на панели и мебел 03 01 01 отпадна кора и плута; 03 01 05 стужанки, сеченки, деланки, дрво, делови од даски и фурнир неспомнати во 03 01 04; 03 01 99 друг отпад	
03 03 Отпад од производство и преработка на пулпа, хартија и картон 03 03 01 отпадна кора од дрво и дрво; 03 03 99 друг отпад;	
Дрво	до 30000 т/год.
15 01 Пакување (вклучувајќи го пакувањето издвоено од комуналниот отпад) 15 01 03 пакување од дрво;	
17 02 Дрво, стакло и пластика 17 02 01 дрво;	
19 12 Отпад од механичка обработка на отпад (на пример сортирање, дробење, компактирање, пелетизирање неспецифициран на друг начин 19 12 07 дрво неспомнато во 19 12 06;	
20 01 Оддвоено собрани фракции (освен 15 01) 20 01 38 дрво неспомнато во 20 01 37,	
Текстил	до 35000 т/год.
04 02 Отпад од текстилна индустрија 04 02 09 отпад од композитни материјали (импрегниран текстил, еластомер, пластомер; 04 02 21 отпад од не-преработени текстилни влакна; 04 02 22 отпад од преработени отпадни текстилни влакна;	
15 01 Пакување (вклучувајќи го пакувањето издвоено од комуналниот отпад) 15 01 09 пакување од текстил;	
19 12 Отпад од механичка обработка на отпад (на пример сортирање, дробење, компактирање, пелетизирање неспецифициран на друг начин 19 12 08 текстил;	
20 01 Оддвоено собрани фракции (освен 15 01) 20 01 10 облека; 20 01 11 текстил	
RDF	до 35000 т/год.
16 01 Искористени возила од различни видови транспорт (вклучувајќи подвижна механизација), отпад од разглобување искористени возила и одржување на возила освен 12, 14, 16, и 16 08 - 16 01 99 Друг отпад - 16 01 22 компоненти не-специфицирани поинаку	
19 12 Отпад од механичка обработка на отпад (на пример сортирање, дробење, компактирање, пелетизирање неспецифициран на друг начин 19 12 10 запалив отпад; - 19 12 12 друг отпад (вклучувајќи и смеси на материјали) од механичка обработка на отпад, неспомнат во 19 12 11 *	

Пластика	до 35000 т/год.
02 01 Отпад од земјоделство, хортикултура, аквакултура, шумарство, лов и риболов 02 01 04 отпад од пластика (освен пакување);	
07 02 Отпад од ПФПТУ производство, формулирање, пакување, транспортирање и употреба на пластика, синтетска гума и хемиски влакна 07 02 13 отпад од пластика;	
12 01 отпад од обликување и физичка преработка на поврчините на метали и пластики 12 01 05 честички и отсечоци од пластика;	
15 01 Пакување (вклучувајќи го пакувањето издвоено од комуналниот отпад) 15 01 02 пакување од пластика;	
16 01 Искористени возила од различни видови транспорт (вклучувајќи подвижна механизација), отпад од разглобување искористени возила и одржување на возила освен 12, 14, 16, и 16 08 16 01 19 пластика;	
17 02 Дрво стакло и пластика 17 02 03 пластика;	
19 12 Отпад од механичка обработка на отпад (на пример сортирање, дробење, компактирање, пелетизирање неспецифициран на друг начин 19 12 04 пластика и гума;	
20 01 Оддвоено собрани фракции (освен 15 01) 20 01 39 пластика,	
Хартија	до 30000 т/год.
03 03 Отпад од производство и преработка на пулпа, хартија и картон 03 03 07 механички сепарирани остатоци од приготвување на пулпа од отпадна хартија и картон; 03 03 08 отпад од сортирање на хартија и картон наменети за рециклирање;	
15 01 Пакување (вклучувајќи го пакувањето издвоено од комуналниот отпад) 15 01 01 пакување од хартија и картон;	
19 12 Отпад од механичка обработка на отпад (на пример сортирање, дробење, компактирање, пелетизирање неспецифициран на друг начин 19 12 01 хартија и картон;	
20 01 Оддвоено собрани фракции (освен 15 01) 20 01 01 хартија и картон,	
Пакување	до 35000 т/год.
15 01 Пакување (вклучувајќи го пакувањето издвоено од комуналниот отпад) 15 01 05 пакување од композитни материјали; 15 01 06 мешано пакување	
15 02 апсорбенси, филтерски материјали, платн за бришење и заштитна облека 15 02 03 апсорбенси, филтерски материјали, платна за бришење и заштитна облека поинакви од оние во 15.02.02 *;	