



Република Македонија
Министерство за животна средина
и просторно планирање

Архивски бр. 11-3787/2

Дата: 18.08.2013

До: Кабинет на министерот
Министер, м-р Abdilaqim Ademi
- тука

Предмет: Достава на извештај од Комисијата за изработка на извештајот на соодветноста на Студијата за ОВЖС за проектот - Изградба на инсталација за производство на електрична и топлинска енергија преку горење на отпад во општина Куманово

Република Македонија
Министерство за
животна средина
и просторно планирање

Бул. "Гоце Делчев" бр. 18
1000 Скопје,
Република Македонија
Тел. (02) 3251 400
Факс. (02) 3220 165
Е-пошта: infoeko@moepp.gov.mk
Сајт: www.moepp.gov.mk

Почитуван г-ин Министер,

Во прилог Ви го доставуваме извештајот на Комисијата за изработка на извештајот на соодветноста и образецот од извештајот за соодветноста на студијата за оцена на влијанието врз животната средина за проектот - Изградба на инсталација за производство на електрична и топлинска енергија преку горење на отпад во општина Куманово, за потребите на инвеститорот Центар за развој на североисточен плански регион, Куманово, изготвени од Комисијата за изработка на извештајот за соодветноста на студијата за оцена на влијанието врз животната средина на проектот - Изградба на инсталација за производство на електрична и топлинска енергија преку горење на отпад во општина Куманово.

Со почит,

Изготвиле: Влатко Цветаноски

Хусни Тачи

Контролирал: м-р Зоран Бошев

Согласен: Александар Петковски

Управа за животна средина

Директор

Игор Трајковски

Прилог:

- Извештајот на комисијата;
- Образец од извештајот за соодветноста на студијата за оцена на влијанието врз животната средина за проектот - Изградба на инсталација за производство на електрична и топлинска енергија преку горење на отпад во општина Куманово;

Република Македонија
Министерство за животна средина
и просторно планирање

Архивски бр. 11-3787/2

Дата: 18.08.2013

До: Кабинет на министерот
Министер, м-р Abdilqim Ademi
- тука

Република Македонија
Министерство за
животна средина
и просторно планирање

Бул. "Гоце Делчев" бр. 18
1000 Скопје,
Република Македонија
Тел. (02) 3251 400
Факс. (02) 3220 165
Е-пошта: infoeko@moepp.gov.mk
Сајт: www.moepp.gov.mk

Предмет: Извештај* за соодветноста на Студијата за оцена на влијанието врз животната средина за проектот - Изградба на инсталација за производство на електрична и топлинска енергија преку горење на отпад во општина Куманово

Почитуван г-дин Министер,

Врз основа на член 86 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, 51/2011, 123/2012 и 93/2013) и член 4 од Правилникот за формата, содржината, постапката и начинот за изработка на извештајот за соодветноста на Студијата за оцена на влијанието на проектот врз животната средина ("Службен весник на Република Македонија" бр. 33/2006), Комисијата за изработка на извештајот за соодветноста на Студијата за оцена на влијанието врз животната средина за проектот - Изградба на инсталација за производство на електрична и топлинска енергија преку горење на отпад во општина Куманово, изготви

Република Македонија
Министерство за животна средина
и просторно планирање

ИЗВЕШТАЈ

за соодветноста на Студијата за оцена на влијанието врз животната средина за проектот - Изградба на инсталација за производство на електрична и топлинска енергија преку горење на отпад во општина Куманово

1. Комисијата за изработка на извештајот за соодветноста на Студијата за оцена на влијанието врз животната средина за проектот - Изградба на инсталација за производство на електрична и топлинска енергија преку горење на отпад во општина Куманово, врз основа на Студијата за оцена на влијанијата врз животната средина изработена од страна на консултантскиот тим на "ЕКОМОЗАИК" ДООЕЛ од Скопје, со назначено одговорно лице Славјанка Пејчиновска - Андонова, за потребите на инвеститорот Центар за развој на североисточен плански регион, Куманово, оцени дека инвеститорот со проектот предвидува изградба на инсталација за производство на електрична и топлинска енергија преку горење на отпад со капацитет на инсталацијата за согорување на отпадот од 20 t/час, односно 110 000 - 160 000 t/ година. Вкупното количество на произведена електрична енергија се очекува да изнесува до 95 200 MWh/год, од кои 16 800 MWh/год ќе се користат за сопствени потреби на инсталацијата, а останатите 80% од произведената енергија ќе се испорачуваат на дистрибутивната мрежа. Произведената топлина ќе се користи за загревање на стакленици. Се планира согорување на цврст комунален и друг неопасен отпад од сите општини во Северо - источниот плански регион (СИПР). Предложената технологија базирана на примената на НДТ ги обезбедува барањата на националното и ЕУ законодавство за горење/согорување. Во Студијата за оцена на влијанието врз животната средина разгледани и анализирани се четири алтернативи за изведба на проектот, а како најповолна избрана е алтернатива 4 во непосредна близина на пречистителната станица за отпадни води во Куманово. Во Студијата за оцена на влијанието врз животната средина предложени се мерки за намалување на влијанието на проектот врз животната средина. Во Студијата анализирани се можните влијанија во фаза на изградба и оперативна фаза како: топографија, геологија, хидрогеологија површински и подземни води, воздух, вода, почва, ерозија, бучава, отпад, флора и фауна, предел и визуелни ефекти, социјални елементи на животната средина, архелолошко и културно историско наследство и кумулативни влијанија.

Република Македонија
Министерство за
животна средина
и просторно планирање

Бул. "Гоце Делчев" бр. 18
1000 Скопје,
Република Македонија
Тел. (02) 3251 400
Факс. (02) 3220 165
Е-пошта: infoeko@moepp.gov.mk
Сајт: www.moepp.gov.mk

Република Македонија
Министерство за животна средина
и просторно планирање

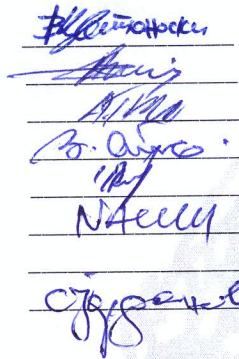
Аналогно на анализираниите можни влијанија врз животната средина, предвидени се мерки за намалување, спречување и ублажување на влијанијата во фаза на проектирање, изградба, оперативна фаза, престанок со работата на инсталацијата и непредвидени незгоди (хаварији) во точка 6 од Студијата за оцена на влијанието врз животната средина кои според наша оцена се соодветни и апликативни, изготвен е План за мониторинг на животната средина во фаза на проектирање, изградба, оперативна фаза, престанок со работата на инсталацијата и непредвидени незгоди (хаварији) во точка 7.

2. Комисијата за изработка на извештајот за соодветноста на Студијата за оцена на влијанието врз животната средина на проектот - Изградба на инсталација за производство на електрична и топлинска енергија преку горење на отпад во општина Куманово, му предлага на Министерот за животна средина и просторно планирање да издаде решение со кое се дава согласност на барањето за спроведување на проектот - Изградба на инсталација за производство на електрична и топлинска енергија преку горење на отпад во општина Куманово, во согласност со предложените мерки за спречување и намалување на штетните влијанија врз животната средина.

Со почит,

Комисија:

1. Влатко Цветаноски
2. Хусни Тачи
3. Александар Петковски
4. м-р Зоран Бошев
5. Илбер Шабани
6. Назим Алити
7. Илбер Мирта
8. м-р Сашко Јорданов



Прилог:

- Извештајот на комисијата;
- Образец од извештајот за соодветноста на студијата за оцена на влијанието врз животната средина за проектот - Изградба на инсталација за производство на електрична и топлинска енергија преку горење на отпад во општина Куманово;

Република Македонија
Министерство за
животна средина
и просторно планирање

Бул. "Гоце Делчев" бр. 18
1000 Скопје,
Република Македонија
Тел. (02) 3251 400
Факс. (02) 3220 165
Е-пошта: infoeko@moepp.gov.mk
Сајт: www.moepp.gov.mk