



Република Македонија  
Министерство за животна средина  
и просторно планирање

374/1

Архивски бр. 11-42633+

Дата:

13. 01. 2015

До : Сектор за ЕУ  
Министерство за животна средина и  
просторно планирање  
бул. "Гоце Делчев" бр.18  
Скопје

Предмет: Доставување на Решение

Врска: Ваш број 21-12633/2 од 19.12.2014 година

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

Почитувани,

Согласно Вашето известување за намера за изведување на Проектот: Пречистителна станица за отпадни води на територијата на Општина Кичево и барањето за определување на обемот на оцена на влијанието на проектот врз животната средина, за потребите на инвеститорот Министерство за животна средина и просторно планирање со седиште на бул. "Гоце Делчев" бр.18 во Скопје, во прилог на овој допис Ви го доставуваме Решението со кое се утврдува потреба од оцена на влијанието на Проектот: Пречистителна станица за отпадни води на територијата на Општина Кичево, како и обемот на студијата за оцена на влијанието на проектот врз животната средина.

Со почит,



✓ Изготвил: м-р Зоран Бончев  
Контролиран: Александар Петковски  
Согласен: Билјана Петкоска  
Одобрил: Игор Трајковски

11-374/11

Врз основа на член 81 од Законот за животна средина (“Службен весник на РМ” бр. 53/05, 81/05, 24/07, 159/08, 83/09, 48/2010, 124/2010, 51/2011, 123/2012, 93/2013 и 42/2014), Министерот за животна средина и просторно планирање донесе

## РЕШЕНИЕ

1. Со ова решение се утврдува потребата од оцена на влијанието на Проектот: Пречистителна станица за отпадни води на територијата на Општина Кичево, за потребите на инвеститорот Министерство за животна средина и просторно планирање со седиште на бул. “Гоце Делчев“ бр.18 во Скопје, како и обемот на студијата за оцена на влијанието на проектот врз животната средина.
2. Обемот на студијата за оцена на влијанието на проектот врз животната средина е определен во Листата на проверка за определување на обемот на студијата за оцена на влијанието на проектот врз животната средина: прашања за карактеристиките на проектот, која е составен дел на ова решение.
3. Обемот на студијата за оцена на влијанието на проектот врз животната средина покрај Листата на проверка за определување на обемот на студијата за оцена на влијанието на проектот врз животната средина треба ги опфати и прашањата кои се однесуваат на: геолошки и хидрогеолошки аспекти, влијанијата врз атмосферата, влијанијата од бучава, кумултивни влијанија и социо-економски аспекти.
4. Ова решение влегува во сила со денот на донесувањето, а ќе се објави 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.

13. 01. 2015  
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



### Образложение

На ден 19.12.2014 година од страна на инвеститорот до Министерството за животна средина и просторно планирање е доставено Известување за намера за изведување на Пректот: Пречистителна станица за отпадни води на територијата на Општина Кичево и барање за определување на обемот на оцена на влијанието на проектот врз животната средина со број 21-12633/2.

Целта на Проектот е изведба на Пречистителната станица за отпадни води, заради подобрување на квалитетот на водите во сливот на реката Треска, како и подобрување на квалитетот на живот во Кичевскиот регион. Изградбата на пречистителната станица за отпадни води ќе овозможи пречистување на комуналните отпадни води од 32.000 еквивалент жители (А фаза), во првата фаза и од дополнителни 13.000 еквивалент жители (Б фаза) или вкупно 45.000 еквивалент жители во двете фази (А+Б).

Фазата А за кое се однесува ова решение ќе ги опфати следните активности: Изградба на главен колектор за општина Кичево, реконструквија на постоечкиот пристапен пат со должина од околу 750 метри, поврзување на ПСОВ со електрична енергија, изградба на општинската пречистителната станица за отпадни води како и рехабилитација/реконструкција на внатрешната канализациона мрежа во градот Кичево. Фазата Б сеуште не е дефинирана и не е предмет на ова решенија, а за истата ќе се води посебна постапка за оцена на влијанието врз животната средина согласно позитивната законска регулатива.

Предвидената локација за изградба на оваа пречистителна станица се наоѓа на КП бр.5210, КП бр. 5211 и КП број 5227, локација дефинирана со ГУП Кичево.

За третман на отпадните води во предвидената пречистителна станица за отпадни води во општина Кичево се препорачува процес на активен талог, кој вклучува целосна нитрификација и денитрификација со помош на комбиниран систем, заедно со отстранување на јаглеродот, како што е дефинирано во Директивата за урбани отпадни води, како и опција за идно отстранување на биолошки и хемиски фосфор. Тињата ќе се стабилизира во биолошки реактор со процес на надворешна аерација. Ова е најпопуларната технологија и најчесто употребувана за ПСОВ во земјите на ЕУ, кога се работи за пречистителни станици со сличен број еквивалент жители. Процесот за конвекционален активен талог е многу стабилен

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



процес кој може да произведе отпадни материји со многу голем квалитет во однос на органските компоненти.

Согласно Законот за животна средина (“Службен весник на РМ” бр. 53/2005, 81/2005, 24/2007, 159/08, 83/09, 48/2010, 124/2010, 51/2011, 123/2012, 93/2013 и 42/2014) и Уредбата за определување на проекти и за критериумите врз основа на кои се утврдува потребата за спроведување на постапката за оцена на влијанијата врз животната средина (“Службен весник на РМ” бр. 74/2005), предложениот проект се наоѓа во Прилог 1 – Проекти за кои задолжително се врши оцена на влијанијата врз животната средина, точка 11 – Пречистителни станици за отпадни води, со капацитет над еквивалентот од 10.000 жители и за овој проект е потребно да се спроведе постапката за оцена на влијанието врз животната средина. За таа цел се пристапи кон пополнување на Листата на проверка за определување на обемот на студијата за оцена на влијанието на проектот врз животната средина: прашања за карактеристиките на проектот и се изврши определување на обемот на студијата за оцена на влијанието на проектот врз животната средина. Покрај прашањата опфатени во Листата на проверка за определување на обемот на студијата за оцена на влијанието на проектот врз животната средина, инвеститорот треба подетално да ги разработи следните прашања:

### *Геолошки и хидрологички аспекти*

Овие аспекти се важни во релација со животната средина во текот на фазата на изградба на овој вид на проекти. Од тие причини претставуваат важен сегмент која треба да ги опфати Студијата за ОВЖС.

### *Влијанијата врз атмосферата*

Овие аспекти се едни од најважните од овој вид на проекти во релација со животната средина во текот на фазата на изградба, а особено во оперативната фаза. Од тие причини претставуваат важен сегмент која треба да ги опфати Студијата за ОВЖС.

### *Биолошка разновидност*

Обемот на ОВЖС треба да вклучи анализа на состојбите со билошката разновидност на подрачјето, евентуално присуство на заштитени и засегнати видови живеалишта, присуство на заштитени подрачја, евидентирани подрачја за заштита, присуство на еколошки мрежи, како и потенцијалните влијанија од спроведување на проектот.

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



### *Влијанија од бучава*

Бучавата може да преставува голем проблем во време на градежните активности, но постои можност и во оперативната фаза. Студијата за ОВЖС треба да вклучи анализа на влијанието од бучава во сите фази.

### *Визуелни аспекти*

Овие аспекти се важни во релација со животната средина во текот на оперативната фаза и во фазата на искористување на овој вид на проекти. Од тие причини претставуваат важен сегмент на Студијата за ОВЖС, која треба да опфати ефекти врз пределот.

### *Кумулативни влијанија*

Во случај да постојат проекти/инсталации со потенцијал за слични влијанија врз животната средина во опкружувањето на предвидениот проект, Студијата за ОВЖС треба да вклучи анализа на кумулативните ефекти.

### *Социо-економски аспекти*

Оцената на социо-економските аспекти ќе даде преглед на потенцијалните директни и индиректни ефекти од проектот врз економијата и социјалните состојби во подрачјето од спроведување на истиот.

Врз основа на горенаведеното го одлучи како во диспозитивот на ова решение.

**Правна поука:** Против ова решение инвеститорот, засегнатите правни или физички лица, како и здруженијата на граѓани формирани за заштита и за уапредување на животната средина, можат да поднесат жалба до Комисијата на Владата на Република Македонија за решавање на управните работи во втор степен од областа на животната средина, во рок од осум дена од денот на објавувањето на решението.

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



Изготвил: м-р Зоран Бонев  
Контролиран: Александар Петковски  
Согласен: Билјана Петкоска  
Одобрил: Игор Трајковски