



Република Македонија
Министерство за животна средина
и просторно планирање

реверсе

МКД
СЕРТИФИКАТ
МКС EN ISO 9001:2009



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

Архивски број: 11-781/2

Дата: 06. 07. 2017

ДО : Сектор за ЕУ
Министерство за животна средина и
просторно планирање

ПРЕДМЕТ: Достава на Решение за издавање на согласност за спроведување на проектот: Изградба на пречистителна станица за отпадни води во градот Битола, за потребите на инвеститорот Министерство за животна средина и просторно планирање

Почитувани,

Во прилог Ви доставуваме Решение за издавање на согласност за спроведување на проектот: Изградба на пречистителна станица за отпадни води во градот Битола, за потребите на инвеститорот Министерство за животна средина и просторно планирање.

Со почит,



МИНИСТЕР
Sadula Duraki

Изработил: Сашо Илиќ
Контролирал: Александар Петковски
Согласен: Билјана Петкоска
Одобрил: в.д. Директор на Управа за животна средина
Тони Мартиноски

(Handwritten signatures and initials)



РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА
МИНИСТЕРСТВО ЗА ЖИВОТНА СРЕДИНА
И ПРОСТОРНО ПЛАНИРАЊЕ
Бр. M-481/2 од 06.07.2017 година
Скопје

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, 51/2011, 123/2012, 93/2013, 42/2014, 44/2015, 129/2015 и 39/2016), Министерот за животна средина и просторно планирање донесе

РЕШЕНИЕ

1. Со ова Решение се дава Согласност на барањето за спроведување на проектот: Изградба на пречистителна станица за отпадни води во градот Битола, за потребите на инвеститорот Министерство за животна средина и просторно планирање.
2. Студијата за оцена на влијанијата врз животната средина на проектот: Изградба на пречистителна станица за отпадни води во градот Битола, ги задоволува барањата за заштита на животната средина со примена на мерките за спречување и за намалување на штетните влијанија врз животната средина, со задолжување до инвеститорот децидно да го имплементира планот за управување со животната средина и мониторинг програмата.
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

Инвеститорот Министерството за животна средина и просторно планирање на ден 07.11.2016 година ја достави Студијата за оцена на влијанието врз животната средина за проектот: Изградба на пречистителна станица за отпадни води во градот Битола, изработена од Маријан Михајлов како одговорно лице за изготвување на студијата за оцена на влијание врз животната средина и експерт за оцена на влијанието на проектите врз животната средина, за потребите на инвеститорот Министерството за животна средина и просторно планирање.

Со проектот инвеститорот предвидува изградба на колекторски систем, рехабилитација на канализациона мрежа и изградба на пречистителна станица за отпадни води во градот Битола.

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, археолошко и културно историско наследство и кумулативни влијанија и разгледани се можните алтернативни локации за изведба на проектот.

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, 51/2011, 123/2012, 93/2013, 42/2014, 44/2015, 129/2015 и 39/2016) се одржа 1 јавна расправа по Студијата за оцена на влијанието врз животната средина за проектот: Изградба на пречистителна станица за отпадни води во градот Битола на ден 19.12.2016 година во општина Битола со почеток во 12:00 часот.

Комисијата за изработка на Извештајот за соодветноста на Студијата за оцена на влијанијата врз животната средина за проектот: Изградба на пречистителна станица за отпадни води во градот Битола, формирана од Министерот за животна средина и просторно планирање, по спроведената јавна расправа, согласно 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) го изработи Извештајот и го достави до Министерот за животна средина и просторно планирање.




Комисијата за изработка на Извештајот за соодветноста на Студијата за оцена на влијанието врз животната средина за проектот: Изградба на пречистителна станица за отпадни води во градот Битола ги разгледа изворите и видовите на можни деградации и загадувања врз основа на што се димензионирани и дефинирани мерките за заштита на основните медиуми на животната средина.

Проектираните заштитни мерки за спречување и намалување на влијанијата врз животната средина се апликативни и ќе ги задоволат основните барања. Извештајот беше објавен во два дневни весници достапни на целата територија на Република Македонија.

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 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 (петнаесет дена) од денот на последното направено објавување на решението согласно член 90 став (1) точка 5 од Законот за животна средина.



Изработил: Сашо Илиќ 
Контролирал: Александар Петковски 
Согласен: Билјана Петкоска 
Одобрил: в.д. Директор на Управа за животна средина
Тони Мартиноски 