



УПРАВА ЗА ЖИВОТНА СРЕДИНА - DREJTORIA PËR MJEDIS JETËSOR
 СЕКТОР ЗА ЖИВОТНА СРЕДИНА - SEKTORI PËR MJEDIS JETËSOR

Арх. Бр./Nr.Arh. 11-860/2

Дата/Data: _____ год./viti

22. 04. 2021

ДО/DERI TE: ДППУ "ЕВРОТИМ ГДС" ДООЕЛ
 ул. „Питу Гули“ бр. 63
 Кичево

ПРЕДМЕТ/LËNDA: Доставување на Решение

ВРСКА/LIDHJA: Ваш број сл. од 04.02.2021 година

Почитувани,
 Inderuar,

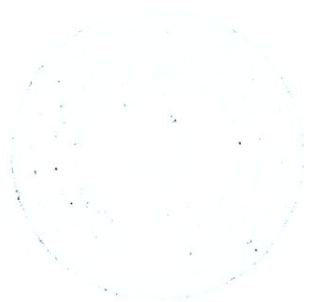
Согласно Вашето известување за намера за изведување на проект - Инсталација за отпадни материјали од нафтени продукти и дехидратација на отпаден мазут во општина Кичево, за потребите на инвеститорот ДППУ "ЕВРОТИМ ГДС" ДООЕЛ од Кичево и барањето за определување на обемот на оцена на влијанието на проектот врз животната средина со број 11-860/2 во прилог на овој допис Ви го доставуваме Решението со кое се утврдува потреба од оцена на влијанието на проектот - Инсталација за отпадни материјали од нафтени продукти и дехидратација на отпаден мазут во општина Кичево, како и обемот на Студијата за оцена на влијанието на проектот врз животната средина.

Со почит,
 Me respekt,



По овластување на Министер
 Управа за животна средина / Drejtoria për mjedis jetësor
 в.д. Директор / u.d. Drejtor
 Hisen Xhemaili

Изработил/Пërpiloi: Влатко Цветаноски
 Контролирале/Kontrolluan: Дејана Тодоровска
 Александар Петковски
 Сogласен/Miratoi: Билјана Петкоска





УПРАВА ЗА ЖИВОТНА СРЕДИНА - DREJTORIA PËR MJEDIS JETËSOR
СЕКТОР ЗА ЖИВОТНА СРЕДИНА - SEKTORI PËR MJEDIS JETËSOR

Врз основа на член 81 став 8 од Законот за животна средина (Службен Весник на Република Македонија број 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 утврдува потребата од оцена на влијанието на проект - Инсталација за отпадни материјали од нафтени продукти и дехидратација на отпаден мазут во општина Кичево, за потребите на инвеститорот ДППУ "ЕВРОТИМ ГДС" ДООЕЛ од Кичево, 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: прашања за карактеристиките на проектот, треба ги опфати и прашањата кои се однесуваат на: визуелни аспекти, биолошка разновидност, кумулативни 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.



УПРАВА ЗА ЖИВОТНА СРЕДИНА - DREJTORIA PËR MJEDIS JETËSOR
СЕКТОР ЗА ЖИВОТНА СРЕДИНА - SEKTORI PËR MJEDIS JETËSOR

Образложение

На ден 16.12.2020 година со број УП1-11/4-863/2020 од страна на инвеститорот ДППУ "ЕВРОТИМ ГДС" ДООЕЛ од Кичево до Министерството за животна средина и просторно планирање е доставено е известување за намера за изведување на проект - Инсталација за отпадни материјали од нафтени продукти и дехидратација на отпаден мазут во општина Кичево и барање за определување на обемот за оцена на влијанието на проектот врз животната средина со број 11-860/1 на ден 08.02.2021.

Целта на проектот е изградба на инсталација за рециклирање на отпадни материјали од нафтени продукти и дехидратација на отпаден мазут. Увезениот отпаден мазут (13 07 01* и 13 07 03*) преку друмски транспорт предвидено е да се доставува до инсталацијата и се преточува во резервоар од 24 t. Увезениот отпаден мазут е со поголемо количество на вода од околу 8,5% и затоа се применува постапката на дехидратација на отпадниот мазут. Вака складираниот отпаден мазут во резервоарот од 24 t се загрева до температура од 80⁰ С преку мрежа од топло маслени цевки. Како извор на загревање на отпадниот мазут ќе се користи спирален котел кој како енергенс ќе користи ниско сулфурен мазут. Кога ќе достигне температура од 80⁰ С отпадниот мазут се внесува во во центрифуга со помош на пумпа. Центрифугата создава гравитациони сили при што погустите честички се лепат кон надворешните периметри на обвивката на роторот. Центрифугата има капацитет од 5 t/h односно на годишно ниво од 43 800 t ако се работи во полн капацитет (24/7). Втората постапка е дехидратација на отпаден мазут и се одвива по следниот редослед. Складираниот отпаден мазут од резервоарот преку систем на цевки и вентили оди до изменувачот на топлина, потоа оди во котел за дехидратација каде се загрева на температура од 120⁰ до 130⁰ степени при што се ослободува вишокот на вода. Котелот за дехидратација како реагенс користи екстра лесно масло за домаќинство. Отпадниот мазут кој ќе се дехидрира од котелот преку пумпа се пренесува во еден од двата 40 t резервоари.

Согласно Законот за животна средина (Службен Весник на Република Македонија број 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) 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 Република Македонија бр. 74/2005, 109/2009, 164/2012 и 202/2016), наведениот проект припаѓа во Прилог II - Проекти за кои се утврдува потребата за спроведување постапка за оцена на влијанието врз животната средина (Генерално определени проекти), точка 11 - Други проекти, подточка (б) - Инсталации за преработка, третман и отстранување на отпадот и за истиот се утврдува потребата за спроведување на постапка за оцена на влијанијата врз животната средина. Согласно член 82 од Законот за животна средина беше побарано и добиено мислење од Општина Кичево со број 11-1926/1 од 31.03.2021 година.

УПРАВА ЗА ЖИВОТНА СРЕДИНА - DREJTORIA PËR MJEDIS JETËSOR
СЕКТОР ЗА ЖИВОТНА СРЕДИНА - SEKTORI PËR MJEDIS JETËSOR

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:

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 инфраструктурни проекти. Од тие причини, тие претставуваат важен сегмент на Студијата за ОВЖС, која треба да опфати ефекти врз пределот.

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.

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 осврт 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



УПРАВА ЗА ЖИВОТНА СРЕДИНА - DREJTORIA PËR MJEDIS JETËSOR
СЕКТОР ЗА ЖИВОТНА СРЕДИНА - SEKTORI PËR MJEDIS JETËSOR

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 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.

По овластување на Министер

Управа за животна средина / Drejtoria për mjedis jetësor
и Директор / u.d. Drejtor

Hisen Xhemaili



Изработил/Përpiloi: Влатко Цветаноски *[Signature]*
Контролирале/Kontrolluan: Дејана Тодоровска *[Signature]*
Александар Петковски *[Signature]*
Согласен/Miratoi: Билјана Петкоска *[Signature]*