



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

Арх. Бр./Nr.Arh. УП1-11/4-1008/2024

Дата/Data: 13 01 2025 год./viti

ДО/DERI TE: Кабинет на Министер
-тука

ПРЕДМЕТ/LËNDA: Доставување на извештајот за соодветноста на Студијата за
ОВЖС од страна на Комисијата за изработка на извештајот за
проектот - Постројка за третман на автомобилски и
комерцијални отпадни масла во општина Сарај, Скопје, за
потребите на инвеститорот ДТУ "БИС ОИЛ" ДОО од Скопје

Почитувани,

Во прилог Ви го доставуваме извештајот на комисијата и образецот од извештајот
за соодветноста на студијата за оценка на влијанието врз животната средина за
проектот - Постројка за третман на автомобилски и комерцијални отпадни масла во
општина Сарај, Скопје, за потребите на инвеститорот ДТУ "БИС ОИЛ" ДОО од Скопје,
изготвени од Комисијата за изработка на извештајот за соодветноста на студијата
за оценка на влијанието врз животната средина на проектот - Постројка за третман
на автомобилски и комерцијални отпадни масла во општина Сарај, Скопје.



Управа за животна средина
в.д. Директор
Игор Никоски

Изработил/Përpiloi: Влатко Цветаноски, советник

Контролирал/Kontrolloi: Александар Петковски, помошник
раководител на сектор

Согласен/Miratoi: Билјана Петкоска,
Раководител на сектор



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

Арх. Бр./Nr.Arh. УП1-11/4-1008/2024
Дата/Data: _____ год./viti

ДО/DERI TE: Кабинет на Министер
- тука-

ПРЕДМЕТ/LËNDA: Заклучок на Извештајот за соодветноста на Студијата за оцена на влијанието врз животна средина за проектот – Постројка за третман на автомобилски и комерцијални отпадни масла во општина Сарај, Скопје, за потребите на инвеститорот ДТУ “БИС ОИЛ“ ДОО од Скопје

Почитувани,
Të nderuar,

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, 93/2013, 187/2013, 42/2014, 44/2015, 129/2015, 192/2015, 39/2016, 99/2018 и Службен весник на Република Северна Македонија бр. 89/2022 и 171/2022) 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.33/06), Комисијата за изработка на извештајот за соодветноста на студијата за оцена на влијанието врз животната средина на проектот – Постројка за третман на автомобилски и комерцијални отпадни масла во општина Сарај, Скопје, за потребите на инвеститорот ДТУ “БИС ОИЛ“ ДОО од Скопје, на ден 12.12.2024 година изготви



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

ИЗВЕШТАЈ

за соодветноста на студијата за оцена на влијанието врз животната средина на проектот – Постројка за третман на автомобилски и комерцијални отпадни масла во општина Сарај, Скопје, за потребите на инвеститорот ДТУ “БИС ОИЛ“ ДОО од Скопје

Комисијата за изработка на извештајот за соодветноста на Студијата за оцена на влијанието врз животната средина, врз основа на Студијата за оцена на влијанието врз животната средина на проектот – Постројка за третман на автомобилски и комерцијални отпадни масла во општина Сарај, Скопје, изработена од страна на ДК “ЕКОТОПИА“ ДООЕЛ од Скопје со одговорно лице за изготвување на студијата за оцена на влијание врз животната средина Фана Христовска - експерт за оцена на влијанието на проектите врз животната средина, за потребите на инвеститорот ДТУ “БИС ОИЛ“ ДОО од Скопје. Целта на проектот е третман на отпадни масла на начин кој нема негативно да влијае на животната средина, туку ќе придонесе кон спроведување на концептот на циркуларна економија која промовира рециклирање и повторна употреба на ресурси, примена на принципите на одржливост и намалување на количините создаден отпад. Процесот на третман на отпадните масла ќе се одвива во неколку фази и тоа: Примање и сортирање на отпадните масла согласно видот и степенот на загаденост, Времено складирање и прочистување, Третман (фракциона дестилација) на отпадното масло како техника на регенерација и Складирање на производи (дестилати) со цел нивно користење за производство на нови масла или како основа за производство на горива. Проектираниот капацитет на постројката за третман на автомобилски и комерцијални отпадни масла изнесува 10 t/ден. Постројката за третман на отпадни масла ќе биде сместена во постоечки објект, на КП број 920 и КП број 921, КО Глумово во општина Сарај, Скопје.

Во Студијата анализирани се можните влијанија во фаза на изградба и оперативна фаза како: воздух, вода, почва, бучава, вибрации, биодиверзитет, климатски промени, предел и визуелни ефекти, социјални елементи на животната средина, културно наследство и кумулативни влијанија. Аналогно на анализираниите можни влијанија врз животната средина, предвидени се мерки за спречување и ублажување на негативните влијанија во градежна фаза и оперативна фаза во Глава 6, Ремедијациа, престанок со работа и грижа по престанок со работните активности во глава 8, како и План за управување со животната средина во глава 7 кои според наша оцена се соодветни и апликативни.



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

Комисијата за изработка на извештајот за соодветноста на студијата за оценка на влијанието врз животната средина на проектот – Постројка за третман на автомобилски и комерцијални отпадни масла во општина Сарај, Скопје, за потребите на инвеститорот ДТУ “БИС ОИЛ“ ДОО од Скопје, му предлага на Министерот за животна средина и просторно планирање да издаде Решение со кое се дава согласност на барањето за спроведување на проектот – Постројка за третман на автомобилски и комерцијални отпадни масла во општина Сарај, Скопје, во согласност со предложените мерки за спречување и намалување на влијанија врз животната средина и природата.

Комисија:

1. Александар Петковски
2. Илбер Мир
3. Назим Али
4. Влатко Цвевски
5. Ана Карандџва Мазневска



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

Арх. Бр./Nr.Arh. УП1-11/4-1008/2024

Дата/Data: 13 01 2023 год./viti

ДО/DERI TE: Кабинет на Министер
-тука

ПРЕДМЕТ/LËNDA: Доставување на извештајот за соодветноста на Студијата за
ОВЖС од страна на Комисијата за изработка на извештајот за
проектот - Постројка за третман на автомобилски и
комерцијални отпадни масла во општина Сарај, Скопје, за
потребите на инвеститорот ДТУ "БИС ОИЛ" ДОО од Скопје

Почитувани,

Во прилог Ви го доставуваме извештајот на комисијата и образецот од извештајот
за соодветноста на студијата за оценка на влијанието врз животната средина за
проектот - Постројка за третман на автомобилски и комерцијални отпадни масла во
општина Сарај, Скопје, за потребите на инвеститорот ДТУ "БИС ОИЛ" ДОО од Скопје,
изготвени од Комисијата за изработка на извештајот за соодветноста на студијата
за оценка на влијанието врз животната средина на проектот - Постројка за третман
на автомобилски и комерцијални отпадни масла во општина Сарај, Скопје.



Управа за животна средина
в.д. Директор
Игор Никоски

Изработил/Përpiloi: Влатко Цветаноски, советник *В. Цветаноски*
Контролирал/Kontrollloi: Александар Петковски, помошник
раководител на сектор *А. Петковски*
Согласен/Miratoi: Билјана Петкоска,
Раководител на сектор *Б. Петкоска*



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

Арх. Бр./Nr.Arh. УП1-11/4-1008/2024

Дата/Data: _____ год./viti

ДО/DERI TE: Кабинет на Министер
- тука-

ПРЕДМЕТ/LËNDA: Заклучок на Извештајот за соодветноста на Студијата за оцена на влијанието врз животна средина за проектот – Постројка за третман на автомобилски и комерцијални отпадни масла во општина Сарај, Скопје, за потребите на инвеститорот ДТУ “БИС ОИЛ“ ДОО од Скопје

Почитувани,
Të nderuar,

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, 93/2013, 187/2013, 42/2014, 44/2015, 129/2015, 192/2015, 39/2016, 99/2018 и Службен весник на Република Северна Македонија бр. 89/2022 и 171/2022) 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.33/06), Комисијата за изработка на извештајот за соодветноста на студијата за оцена на влијанието врз животната средина на проектот – Постројка за третман на автомобилски и комерцијални отпадни масла во општина Сарај, Скопје, за потребите на инвеститорот ДТУ “БИС ОИЛ“ ДОО од Скопје, на ден 12.12.2024 година изготви


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

ИЗВЕШТАЈ

за соодветноста на студијата за оцена на влијанието врз животната средина на проектот – Постројка за третман на автомобилски и комерцијални отпадни масла во општина Сарај, Скопје, за потребите на инвеститорот ДТУ “БИС ОИЛ“ ДОО од Скопје

Комисијата за изработка на извештајот за соодветноста на Студијата за оцена на влијанието врз животната средина, врз основа на Студијата за оцена на влијанието врз животната средина на проектот – Постројка за третман на автомобилски и комерцијални отпадни масла во општина Сарај, Скопје, изработена од страна на ДК “ЕКОТОПИА“ ДООЕЛ од Скопје со одговорно лице за изготвување на студијата за оцена на влијание врз животната средина Фана Христовска - експерт за оцена на влијанието на проектите врз животната средина, за потребите на инвеститорот ДТУ “БИС ОИЛ“ ДОО од Скопје. Целта на проектот е третман на отпадни масла на начин кој нема негативно да влијае на животната средина, туку ќе придонесе кон спроведување на концептот на циркуларна економија која промовира рециклирање и повторна употреба на ресурси, примена на принципите на одржливост и намалување на количините создаден отпад. Процесот на третман на отпадните масла ќе се одвива во неколку фази и тоа: Примање и сортирање на отпадните масла согласно видот и степенот на загаденост, Времено складирање и прочистување, Третман (фракциона дестилација) на отпадното масло како техника на регенерација и Складирање на производи (дестилати) со цел нивно користење за производство на нови масла или како основа за производство на горива. Проектираниот капацитет на постројката за третман на автомобилски и комерцијални отпадни масла изнесува 10 t/ден. Постројката за третман на отпадни масла ќе биде сместена во постоечки објект, на КП број 920 и КП број 921, КО Глумово во општина Сарај, Скопје.

Во Студијата анализирани се можните влијанија во фаза на изградба и оперативна фаза како: воздух, вода, почва, бучава, вибрации, биодиверзитет, климатски промени, предел и визуелни ефекти, социјални елементи на животната средина, културно наследство и кумулативни влијанија. Аналогно на анализираниите можни влијанија врз животната средина, предвидени се мерки за спречување и ублажување на негативните влијанија во градежна фаза и оперативна фаза во Глава 6, Ремедијација, престанок со работа и грижа по престанок со работните активности во глава 8, како и План за управување со животната средина во глава 7 кои според наша оцена се соодветни и апликативни.

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

Комисијата за изработка на извештајот за соодветноста на студијата за оценка на влијанието врз животната средина на проектот – Постројка за третман на автомобилски и комерцијални отпадни масла во општина Сарај, Скопје, за потребите на инвеститорот ДТУ “БИС ОИЛ“ ДОО од Скопје, му предлага на Министерот за животна средина и просторно планирање да издаде Решение со кое се дава согласност на барањето за спроведување на проектот – Постројка за третман на автомобилски и комерцијални отпадни масла во општина Сарај, Скопје, во согласност со предложените мерки за спречување и намалување на влијанија врз животната средина и природата.

Комисија:

1. Александар Петковски
2. Илбер Мирта
3. Назим Алити
4. Влатко Цветаноски
5. Ана Каранфилова Мазневска
