



Град Скопје

**Б ИНТЕГРИРАНА ЕКОЛОШКА ДОЗВОЛА**

**ЕКОНОВА ОИЛ ДОО увоз – извоз, Скопје**  
**ул.1638 бр.44, Гази Баба**  
**1000 Скопје**

---

Број на дозвола : 08-1739/2/14

**Б - интегрирана еколошка дозвола  
Еконова Оил ДОО увоз-извоз Скопје**

**Содржина**

<b>Вовед</b> .....	3
<b>Краток опис на инсталацијата регулирана со оваа дозвола</b> .....	4
<b>Комуникација</b> .....	7
<b>Доверливост</b> .....	8
<b>Промени водозволата</b> .....	8
Предавање на дозволата при престанок на работа на инсталацијата.....	8
Преглед на барани и доставени документи.....	9
<b>Б-интегрирана еколошка дозвола</b> .....	10
<b>1.Услови</b> .....	11
1.1 Инсталацијата за која се издава дозволата.....	11
<b>2. Работа на инсталацијата</b> .....	17
2.1 Техники на управување и контрола.....	17
2.2 Суровини (вклучувајќи и вода).....	18
2.3 Ракување и складирање на отпад.....	19
2.4 Преработка и одлагање на отпад.....	21
2.5 Спречување и контрола на хаварии.....	23
2.6 Мониторинг.....	24
2.7 Престанок со работа.....	25
2.8 Инсталации со повеќе оператори.....	26
<b>3. Документација</b> .....	27
<b>4. Редовни извештаи</b> .....	29
<b>5. Известувања</b> .....	30
<b>6. Емисии</b> .....	31
6.1 Емисии во атмосфера.....	31
6.2 Емисии во почва.....	31
6.3 Емисии во вода ( различни од емисии во канализација ).....	31
6.4 Емисии во канализација.....	32
6.5 Емисии на топлина.....	32
6.6 Емисии од бучава.....	32
6.7 Емисии од вибрации.....	32
<b>7. Пренос од пречистителна станица за отпадни води</b> .....	34
<b>8.Програма за подобрување</b> .....	35
<b>9. Договор за промени во пишана форма</b> .....	36
<b>10. Додаток1</b> .....	37
10.1 Писмена потврда за условот 5.1.1 ( известувања ), согласно условот 5.1.2.....	37
<b>11. Додаток2</b> .....	38
11.1 Извештаи за податоците од мониторинг.....	38
<b>12. Додаток3</b> .....	39
12.1 Пенали како мерка за исполнување на обврските од Дозвола.....	39
12.2 Определување пенали.....	39
<b>12.3 Присилна наплата</b> .....	39



## **Б - интегрирана еколошка дозвола Еконова Оил ДОО увоз-извоз Скопје**

---

### **Вовед**

Овие воведни белешки не се дел од дозволата.

Дозволата е издадена согласно Законот за животна средина(Службен весник на РМ 53/05,89/05,24/07,159/08,83/09,48/10,124/10,51/11,123/12,93/13,187/13 и 42/14) за работа на Инсталација што извршува една или повеќе активности наведени во Уредбата на Владата за Определување на инсталациите за кои се издава интегрирана еколошка дозвола со временски распоред за поднесување оперативни планови, до одобреното ниво во Дозволата.



## **Б - интегрирана еколошка дозвола Еконова Оил ДОО увоз-извоз Скопје**

### **Краток опис на инсталацијата регулирана со оваа дозвола**

Инсталацијата за производство на рафинирани нафтени производи ЕКОНОВА ОИЛ ДОО, Скопје, располага со техничка линија за преработка на отпадно масло. ЕКОНОВА ОИЛ ДОО, аплицира за Б интегрирана еколошка дозвола за преработка на 400 литри/ден суровина. Инсталацијата ЕКОНОВА ОИЛ ДОО, Скопје е нова инсталација и користи дел од плацот кој е во сопственост на ДППУ СИГМА МАСЛА ДОО Скопје. Инсталацијата е поставена на дел од КП 2207/2 и е сместена на површина од 22 m<sup>2</sup> (затворен простор) и гаражен простор од 37 m<sup>2</sup>. Проектираниот капацитет на инсталацијата е 400 l/ден преработена суровина (отпадно масло). Земјиштето на кое е изграден објектот на ЕКОНОВА ОИЛ ДОО е во сопственост на ДППУ СИГМА МАСЛА ДОО Скопје. Се предвидува бројот на вработени во Инсталацијата на почетокот на производниот процес да изнесува 2 вработени, а понатаму со зголемување на потребите ќе се зголемува и бројот на вработени. Инсталацијата е лоцирана во Источната Индустриска Зона Маџари во Скопје. На оддалеченост од 500 м од Инсталацијата нема населени станбени објекти. Проектираниот капацитет на Инсталацијата е преработка на 400 литри/ден суровина, односно отпадно индустриско масло. Производниот капацитет во Инсталацијата ќе зависи од побарувачката на пазарот. Инсталацијата ќе работи приближно 260 дена во годината, 8 часа дневно во една работна смена. Бројот на работните денови во годината пред се ќе зависи од побарувачката на пазарот.

Организационата поставеност во Инсталацијата е направена така што ќе можат сите прашања во врска со целите и активностите на компанијата брзо, детално и ефикасно да се решат. Со отпочнување на работните активности во Инсталацијата ќе се направи систематизација во која точно ќе бидат дефинирани сите обврски и задолженија за секој вработен поединечно. Како одговорно лице за заштита на животната средина се предлага управителот на Инсталацијата-Игор Салциев. Главна суровина при процесот на производство во инсталацијата е отпадно масло. Се проценува дека потрошувачката на отпадно масло, како главна суровина, при производствениот процес на годишно ниво ќе изнесува 12.000 литри/год. Во Инсталацијата ќе се употребуваат низа помошни материјали кои се неопходни за добивање на квалитетни крајни производи, за пакување и соодветно складирање на истите, односно, се планираат количества од 800-1600 kg дополнителни, односно помошни материјали, кои служат за хемиски третман и обработка на отпадното масло. Во процесот на производство не се користи вода. Самата машина за третман на отпадното масло не вклучува и употреба на вода. Вода се употребува исклучиво за комунални потреби. Целата количина на вода ќе се обезбедува од градскиот водоводен систем. Електрична енергија Инсталацијата користи од постојната инсталирана мрежа. Машината за преработка на отпадното масло работи на електрична енергија. Се претпоставува дека месечната потрошувачка би била 1900-2200 kW. Ќе се користат управните простории на соседната инсталација (СИГМА МАСЛА). Складирањето на суровината ќе се врши во буриња или посебни пластични садови за складирање. Полнењето и празнењето во постројката за третман на отпадното масло е автоматизирана. При прием на отпадно масло ќе се достават транспортни формулари од компаниите кои што го предале отпадното масло, каде ќе биде назначено количина и вид на отпадно масло. Во рамките на Инсталацијата ќе се генерира одредена количина на цврст отпад, како резултат на активностите во производниот процес, како и отпад генериран од употребата на помошните материјали. За собирање на отпадот генериран во Инсталацијата на повеќе локации ќе бидат поставени собирни садови за собирање отпад, соодветно означени, а истите ќе се празнат во еден заеднички контејнер, кој е во сопственост на СИГМА МАСЛА и е поставен пред влезот во Инсталација, со цел да биде лесно достапен за службите на Јавното Комунално Претпријатие. Инсталацијата ги користи услугите на СИГМА МАСЛА, која има склучено договор со Јавното Комунално претпријатие за превземање отпад и соодветно управување со истиот. Во Инсталацијата ќе се генерира отпадна амбалажа од маслото и маслата за подмачкување на машините, како и отпадни крпи, кои ќе се користат за бришење при подмачкување на машините. Овој отпад ќе има карактеристики на опасен отпад, затоа во Инсталацијата истиот ќе се собира во посебни



## **Б - интегрирана еколошка дозвола Еконова Оил ДОО увоз-извоз Скопје**

---

означени садови, покриени и поставени на бетонирана, водонепропустна подлога, со цел да се спречи евентуално истекување. Пластичната амбалажа од хемикалии и масла за подмачкување, која повеќе нема да се користи ќе се предава на овластен собирач на опасен отпад. Во рамките на Инсталацијата како течен отпад ќе се појави само отпадна санитарна и атмосферска вода. Отпадната санитарна вода, како и атмосферската вода од Инсталацијата ќе се одведуваат во градскиот канализационен систем. Евидентирано е дека во Инсталацијата во иднина нема да се употребуваат котли во производниот процес, ниту за загревање, па согласно ова главните емисии во воздух кои потекнуваат од употребата на котли за различни намени не се предмет на разгледување во ова Барање. Мали (незначителни) емисии ќе се јавуваат од вентилаторот, кој ќе биде поставен на прозор во Инсталацијата и преку него ќе се врши вентилирање на просторијата. Од Инсталацијата нема емисии во почва (подземните води или површинскиот слој на почвата) од процесот на производство. Во Инсталацијата не се вршат земјоделски и фармерски активности, како дел од процесот на производство. Во текот на производниот процес во Инсталацијата ќе се генерира бучава, како резултат на работата на машината и компресорот кој се наоѓа во нејзин состав. Изворот на бучава ќе се наоѓа на едно место на Инсталација. Со цел да се утврди влијанието на бучавата која ќе ја предизвикува Инсталацијата врз животната средина, на ден 24.01.2014 година беа извршени мерења на моменталната состојба на интензитет на бучава на границите на Инсталацијата, како референтна бучава со која ќе се споредат вредностите од измерената бучава при целосно пуштање во погон на Инсталацијата. Во Инсталацијата не се предвидува мерења за вибрации кои би се јавувале во процесот на производство како резултат на карактерот на производството и оддалеченоста на Инсталацијата од населените места. Со цел да се следи состојбата во животната средина, доприносот на емисиите од Инсталацијата преку идентификуваните извори на емисии, Инсталацијата ќе врши мониторинг на емисиите во воздух (ИОС) и бучава. Со оглед на фактот дека Операторот отпочнува работа со нова опрема која е предвидена да соодветствува со европските прописи и регулативи кои се однесуваат на заштитата на животната средина, Програмата за подобрување која треба да ја предложи Операторот, се сведува на Програма за управување со животната средина во која се дефинирани аспектите за заштита на истата. Имајќи во предвид дека се работи за нова Инсталација и опрема која е во согласност со европските стандарди, се очекува ризиците од хаварија и инциденти значително да се намалат или избегнат. Сепак се планираат мерки за спречување на инциденти, како и за минимизирање на последиците од нив доколку тие сепак се случат. За Инсталацијата е предвиден План за престанок со работа и управување со резидуи во случај на делумно и целосно затварање на Инсталацијата и нејзина пренамена, со цел локацијата да се врати во безбедна состојба и да биде ослободена од резидуи, кои може да ги загадат медиумите на животната средина.



**Б - интегрирана еколошка дозвола  
Еконова Оил ДОО увоз-извоз Скопје**

---

Други интегрирани дозволи поврзани со оваа инсталација			
Сопственик на дозволата	Број на дозвола	Дата на издавање	на
Нема			

Заменети дозволи/Согласности/Овластувања поврзани со оваа Инсталација			
Сопственик	Референтен број	Дата на издавање	на



**Б - интегрирана еколошка дозвола  
Еконова Оил ДОО увоз-извоз Скопје**

---

**Комуникација**

Доколку сакате да комуницирате со Надлежниот орган во врска со оваа Дозвола, Ве молиме наведете го Бројот на Дозволата. За било каква комуникација, контактирајте го Град Скопје на адреса :**Бул.Илинден бр.82, 1000 Скопје , Република Македонија.**



## **Доверливост**

Дозволата го обврзува Операторот да доставува податоци до Надлежниот орган. Надлежниот орган ќе ги стави податоците во градскиот регистар, согласно одредбите на Законот за животна средина. Доколку операторот смета дека било кои од обезбедените податоци се деловно доверливи, може да се обрати до Надлежниот орган да ги из земе истите од регистарот, согласно Законот за животна средина. За да му овозможи на Надлежниот орган да определи дали податоците се деловно доверливи, Операторот треба истите јасно да ги дефинира и да наведе јасни и прецизни причини поради кои бара изземање. Операторот може да наведе кои документи или делови од нив ги смета за деловно или индустриски доверливи, согласно Законот за животна средина, член.55 ст.2, точка 4. Операторот ќе ја наведе и причината поради која Надлежниот орган треба да одобри доверливост. Податоците и причината за доверливост треба да бидат приложени кон барањето за интегрирана еколошка дозвола во посебен плик.

## **Промени во дозволата**

Оваа дозвола може да се менува во согласност со Законот за животна средина. Доколку дозволата овластува изведување на посебни активности од областа на управување со отпад, тогаш е потребно да се приложи уверение за положен стручен испит за управител со отпад на лицето задолжено за таа активност.

## **Предавање на дозволата при престанок на работа на инсталацијата**

При делумен или целосен престанок со работа на инсталацијата, Операторот го известува Надлежниот орган. Со цел барањето да биде успешно, Операторот мора да му покаже на Надлежниот орган, согласно член 120 став 3 од Законот за животна средина, дека не постои ризик од загадување и дека не се потребни понатамошни чекори за враќање на местото во задолжителна состојба.

## **Пренос на Дозволата**

Пред да биде извршен целосен или делумен пренос на дозволата на друго лице, треба да се изготви заедничко барање за пренос на дозволата од страна на постечкиот и предложениот сопственик, согласно член 118 од Законот за животна средина. Доколку дозволата овластува изведување на посебни активности од областа на управување со отпад, тогаш е потребно да се приложи уверение за положен стручен испит за управување со отпад за лицето задолжено за таа активност.



**Б - интегрирана еколошка дозвола  
Еконова Оил ДОО увоз-извоз Скопје**

**Преглед на барани и доставени документи**

Предмет	Датум	Коментар
Барање бр. 17-3973/1	08.07.2013 година	Доставено е Барањето
Доставување Забелешки Бр.17-3973/2	24.07.2013 година	Доставени се Забелешки на Барањето
Увид во инсталацијата изготвен Записник за констатација бр.22-21/2-35	06.11.2013 година	Извршен е увид
Забелешки по извршен увид бр.17-837/4	29.11.2013 година	Доставени се Забелешки на Барањето
Доставување ново Барање бр.17-3973/2	20.02.2014 година	Доставено е ново Барање
Налог за плаќање надоместок бр.17-62/14	24.02.2014 година	Доставен е Налог за плаќање надоместок
Забелешки на Барањето	27.02.2014 година	Доставени се Забелешки на Барањето
Одговор на Забелешки бр.17- 1739/1	11.03.2014 година	Доставен е одговор на Забелешки
Известување бр.17-3973/4	13.03.2014 година	Доставено е Известување
Објава на Барањето во печатен и електронски медиум	25.03.2014 година	Барањето е објавено во Утрински Весник и на веб страната на Град Скопје
Достава на Барање до Општина гази Баба бр.17- 87/14	25.03.2014 година	Барањето е доставено до Општина Гази Баба
Подготвување на Нацрт Б- интегрирана еколошка дозвола	23.04.2014 година	Изготвена е Нацрт Б- Интегрирана еколошка дозвола
Објава на Нацрт-Дозвола во печатен и електронски медиум	25.04.2014 година	Објавена е Нацрт Дозвола во Утрински Весник и на Веб страна на Град Скопје
Решение за издавање на Дозвола за усогласување со оперативен план бр.08- 1739/2/14	16.05.2014 година	Издадено
Дозвола Бр.08-1739/2/14	Одлучено	Позитивно



**Б - интегрирана еколошка дозвола  
Еконова Оил ДОО увоз-извоз Скопје**

---

**Нацрт Б- интегрирана еколошка дозвола**

**Дозвола бр.08-1739/2/14**

Град Скопје во рамките на својата надлежност во согласност со член 95 од Законот за животна средина ( Службен весник на РМ бр. 53/05,81/05, 24/07,159/08,83/09,48/10,124/10,51/11,123/12, 93/13.187/13 и 42/14 ), го овластува

Име на Компанијата: **Еконова Оил ДОО Увоз-Извоз, Скопје**  
Со регистрирано седиште на  
**Ул.1638 бр.44,**  
**1000 Скопје**  
**Република Македонија**

Број на регистрација на компанијата: **6810560**

да раководи со Инсталацијата

цело име на инсталацијата **Еконова Оил ДОО Увоз-Извоз, Скопје**  
Адреса:**Ул.1638 бр.44,**  
Општина: **Гази баба**  
Поштенски број Град: **1000 Скопје**

Во рамките на дозволата и условите во неа.

Градоначалник на Град Скопје  
Коце Трајановски

Датум



**Б - интегрирана еколошка дозвола  
Еконова Оил ДОО увоз-извоз Скопје**

---

**1 Услови**

**1.1 Инсталацијата за која се издава дозволата**

Операторот е овластен да изведува активности и/или поврзани  
Активности наведени во Табела 1.1.1

Табела 1.1.1		
Активност од Анекс 2 од УРЕДБАТА за определување на активности на инсталации за кои се издава интегрирана еколошка дозвола односно дозвола за усогласување со оперативен план и временски распоред за поднесување на барање за дозвола за усогласување со оперативен план	Опис на наведената активност	Граници на наведената активност
Прилог 2, точка 5. Постапување со отпад, Сите инсталации за депонирање, рециклирање или согорување на опасен отпад, согорување на комунален отпад, депонирање на неопасен отпад	Преработка на отпадно масло 400л/ден	Активностите на инсталацијата ќе се одвиваат само во границите како што се наведени во планот 1.1.2 и нема да го надмине проектираниот капацитет: N 41°59'21.59" E 21°30'21.89" N 41°59'21.93" E 21°30'22.89" N 41°59'21.93" E 21°30'23.60" N 41°59'22.34" E 41°59'22.34"



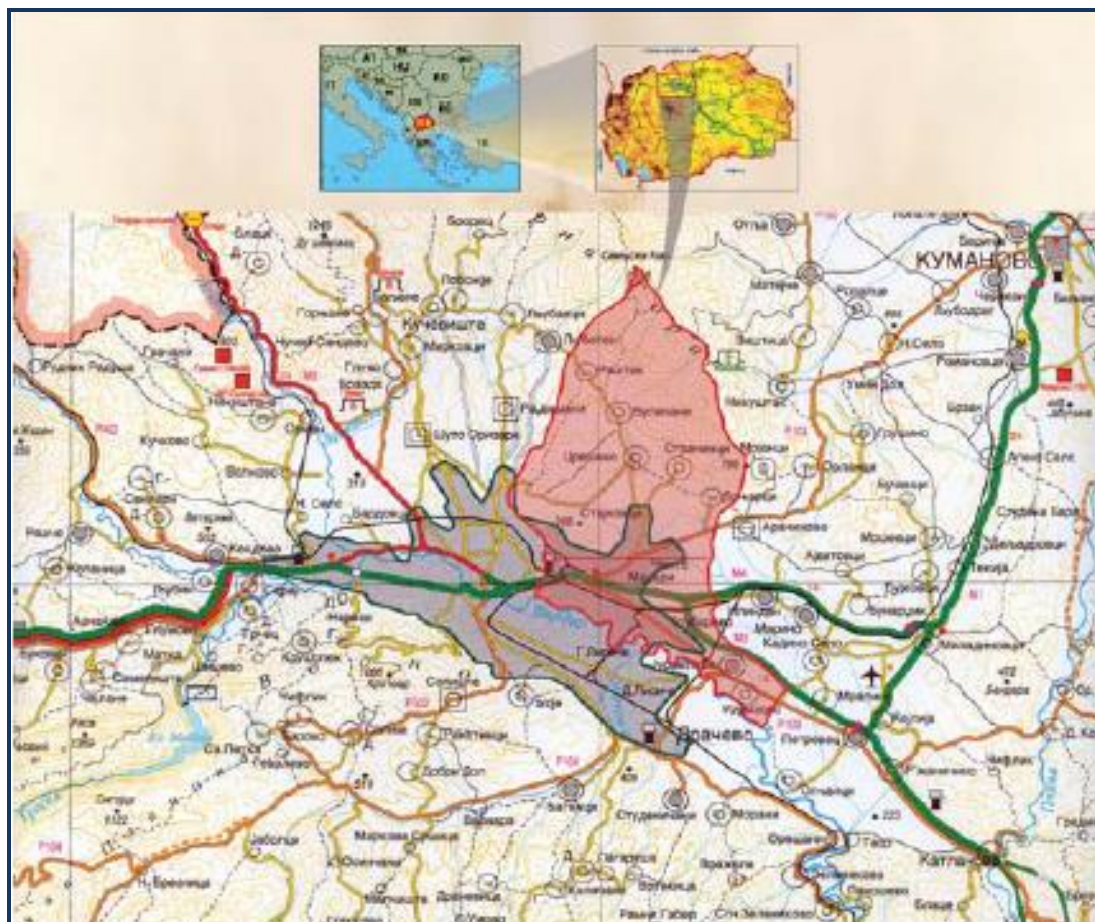
## **Б - интегрирана еколошка дозвола Еконова Оил ДОО увоз-извоз Скопје**

---

- 1.1.2            Активностите во условите 1.1.1 ќе се одвиваат само во границите на локацијата на инсталацијата, прикажана на планот, Табела 1.1.2



**Б - интегрирана еколошка дозвола  
Еконова Оил ДОО увоз-извоз Скопје**





**Б - интегрирана еколошка дозвола  
Еконова Оил ДОО увоз-извоз Скопје**

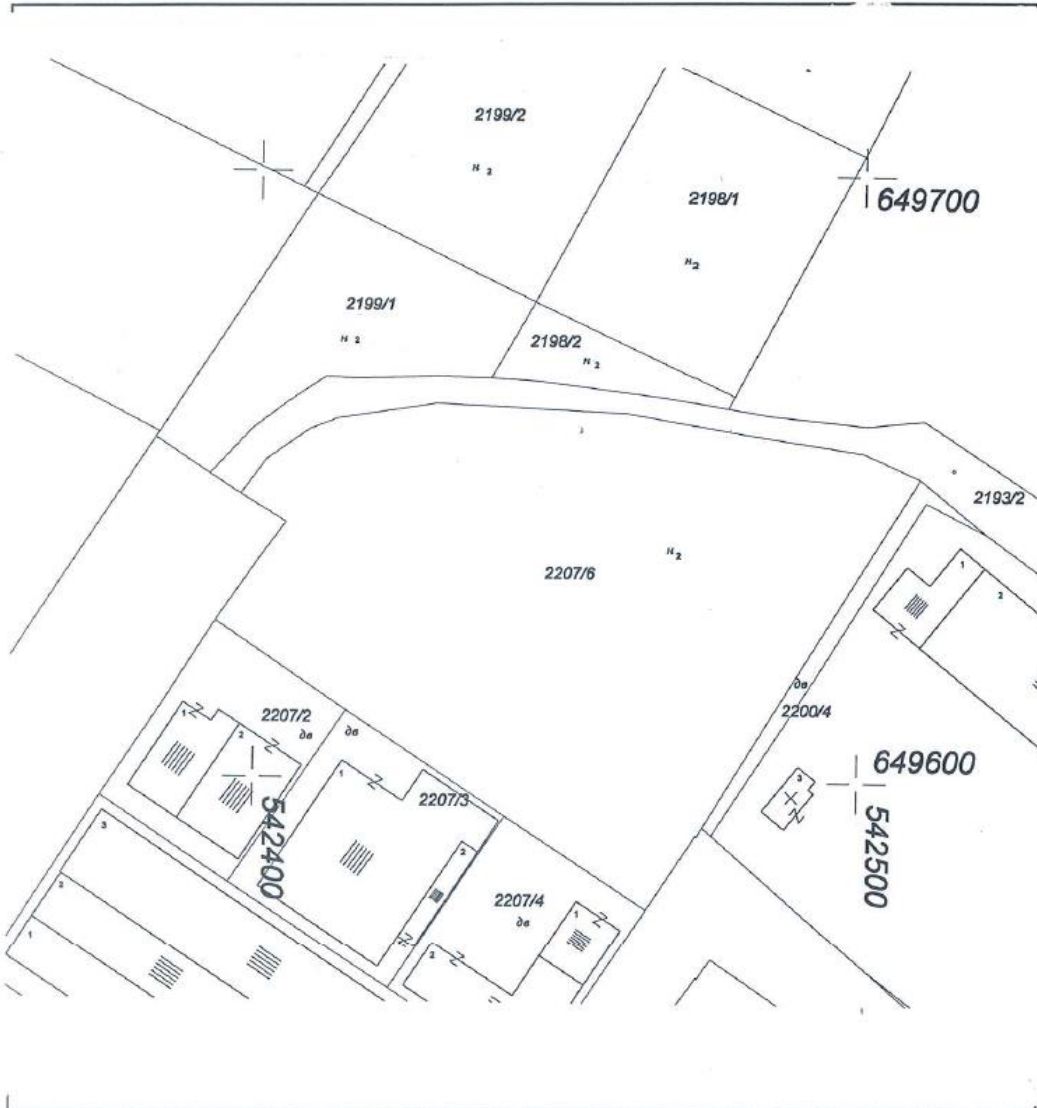
Центар за катастар на недвижности Скопје

РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА  
АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ  
1106-6576/2013 од 11.07.2013 14:57:26



**КОПИЈА ОД КАТАСТАРСКИ ПЛАН СО  
КООРДИНАТИ**

Размер на планот 1:1000  
Катастарска општина 83 МАЏАРИ  
Катастарска парцела 2207/2



Овластено геодетско лице

М.П. **Димитар Есмеров**  
*Есмеров Димитар*  
(име и презиме, потпис)



**Б - интегрирана еколошка дозвола**  
**Еконова Оил ДОО увоз-извоз Скопје**

---

Табела 1.1.2	
Документ	Место во документацијата
Бр.17-3973/3	Дополнување на Барањето за добивање Б-Интегрирана еколошка дозвола дозвола

- 1.1.3 Согласно член 140 од Законот за животна средина доколку Операторот не се придржува до утврдените мерки, рокови и услови согласно Програмата за подобрување, определени се посебни пенали во Додаток 3 од оваа Дозвола.
- 1.1.4 По добивање на Б интегрираната еколошка дозвола, Операторот е должен да го плати годишниот надомест за поседување на Б интегрираната еколошка дозволата, за период за кој ја поседува, во рок од 15 дена по добивањето на Налогот за плаќање.
- 1.1.5 Оваа Дозвола е само за потребите на ИСКЗ согласно Законот за животна средина (Службен весник на РМ бр.53/05, 81/05, 24/07, 159/08, 83/09, 48/10, 124/10, 51/11, 123/12, 93/13, 187/13 и 42/14) и ништо од оваа Дозвола не го ослободува Операторот од обврските за исполнување на барањата и условите од другите закони и подзаконски акти.
- 1.1.6 Инсталацијата ќе работи, ќе се контролира, ќе се одржува и емисиите ќе бидат такви како што е наведено во оваа Дозвола. Сите програми кои треба да се извршат стануваат дел од оваа Дозвола.
- 1.1.7 Инсталацијата не смее да работи над капацитетот наведен во барањето без писмено одобрение на Надлежниот орган.
- 1.8.1 Во случај да постои ризик од хаварија и во случај на хаварија, Операторот најитно ќе изврши испитувања на почвата, подземните води и водите за евентуално загадување.
- 1.8.2 Операторот на видно место ќе постави план на кој што ќе бидат прикажани :
- начинот и операциите за складирање на отпадот,
  - видот на отпадот со негово место на складирање,
  - постапка за работа,
  - постапки за итни случаеви,
  - мерки за издвојување на отпадот,
  - план за заштита од пожари,
  - предвиден максимален капацитет за секое место од локацијата,и



## **Б - интегрирана еколошка дозвола Еконова Оил ДОО увоз-извоз Скопје**

---

- знаци за опасност на секое место на локацијата и соодветните карактеристики на складираниот отпад.

- 1.8.3 Б интегрираната еколошка дозвола има важност од 7 години. Истата подлежи на ревизија при што доколку има потреба условите зададени во неа ќе се изменат.
- 1.8.4 Најдоцна една година пред истекот на временската рамка дадена во точка 1.8.3 Операторот е должен да поднесе барање за обновување на дозволата.





## **2 Работа на инсталацијата**

### **2.1 Техники на управување и контрола**

- 2.1.1 Инсталацијата за која се издава дозволата осгласно условите во Дозволата ќе биде управувана и контролирна онака како што е опишано во ИСКЗ барањето, или на друг начин договорен со Надлежниот орган во писмена форма.
- 2.1.2 Инсталацијата за која се издава Дозволата ќе ја контролира обучен персонал кој ќе биде целосно запознаен со условите во Дозволата.
- 2.1.3 Назначеното лице кое ќе биде одговорно за прашањата од областа на заштита на животната средина е **Игор Салциев**, Управител на инсталацијата.
- 2.1.4 Копија од оваа Дозвола, како и оние делови од барањето кои се земени во предвид на оваа Дозвола ќе бидат достапни во секое време за секој вработен кој ја извршува работата за која се однесуваат некои од барањата во Дозволата.
- 2.1.5 Целиот персонал ќе биде целосно запознаен со оние аспекти од условите на Дозволата, кои се релевантни на нивните должности и ќе бидат поткрепени со соодветна обука и писмени оперативни инструкции за да се овозможи да ги извршуваат своите должности.
- 2.1.6 Операторот ќе досатви копија од оваа Дозвола до секој вработен чии должности се поврзани со некои услови на оваа дозвола.
- 2.1.7 Операторот ќе воспостави и ќе одржува процедури за идентификување на потребите од обука и за обезбедување на соодветна обука за целиот персонал чија работа може да има значително влијание врз животната средина. Операторот е должен да чува записи од одржаните обуки.
- 2.1.8 Операторот ќе воспостави програма за подигање на јавната свест и обука на вработениот персонал за да се обезбеди дека јавноста може да добие информации во врска со состојбата на животната средина од Операторот во секое време.
- 2.1.9 Операторот ќе воспостави и одржува програма за одржување на целата фабрика и соодветна придружната опрема која ќе има ефект врз состојбата на животната средина средина, врз основа на инструкциите кои се издадени од страна на производителите/добавувачите или инсталаторите на опремата. Операторот јасно ќе ја лоцира одговорноста за планирање, управување и извршување на сите аспекти од оваа програма на соодветните вработени лица.
- 2.1.10 Операторот поседува Дозвола за вршење дејност складирање, третман и преработка на отпад издадена од Министерство за животна средина и просторно планирање – Скопје со број 11-6109/3 на 16.08.2013 година и со важност до 15.07.2018 година.

## **Б - интегрирана еколошка дозвола Еконова Оил ДОО увоз-извоз Скопје**

- 2.1.9.5 Операторот редовно ќе изготвува програма за управување со отпад и истата ќе ја доставува најдоцна до месец Септември во тековната година.
- 2.1.9.6 Операторот се задолжува да изготви годишен извештај за спроведување на својата програма најдоцна до 31 Јануари во тековната година, за програмата од предходната година, и истата ќе ја достави до Градот Скопје.
- 2.1.9.7 Назначено лице за областа за управување со отпад – Управител со отпад е **Игор Салциев**, број на сертификат 11-4174/30 од 14.08.2012 година .
- 2.1.9.8 По истекот на важноста на Дозволата за вршење дејност складирање на отпад, операторот истата ќе ја продолжи и достави до Надлежниот орган.

### **2.2 Суровини ( вклучувајќи и вода )**

2.2.1 Операторот, согласно условите од дозволата, ќе користи суровини ( вклучувајќи и водата ) онака како што е опишано во документите наведени во Табела 2.2.1

Табела 2.2.1 : Суровини ( вклучувајќи и вода )		
Опис	Документ	Дата кога е примено
Натриум карбонат	Барање за добивање дозвола за усогласување со оперативен план бр.17-3973/1	08.07.2013 година
Бентонит глина	Дополнување на Барањето за добивање Б-Интегрирана еколошка дозвола дозвола бр.17-3973/3	20.02.2014 година
АС Carbon	Дополнување на Барањето за добивање Б-Интегрирана еколошка дозвола дозвола бр.17-1739/1	11.03.2014 година
Отпадно масло		
Дестилирана вода		

2.2.2. Операторот ќе обезбеди безбедно чување на суровините и ќе се грижи за интегритетот на складиштето.



## **Б - интегрирана еколошка дозвола Еконова Оил ДОО увоз-извоз Скопје**

- 2.2.3 Сите суровините ќе бидат јасно означени за да се знае нивната содржина.
- 2.2.4 Операторот е должен суровините и помошните материјали да ги складира и чува согласно важечките прописи и онака како што е пропишано со безбедносните листови ( **Material Safety Data Sheet** ) издадени од произведувачот.
- 2.2.5 Операторот во складиштето ќе има соодветен капацитет на опрема и/или соодветни апсорциски материјали за да го задржат и апсорбираат било кое протекување во инсталацијата. Откако еднаш ќе се употреби апсорцискиот материјал, истиот ќе се складира на соодветно место се до негово отстранување, кое ќе се изврши од страна на овластени претпријатија.

### **2.3 Ракување и складирање на отпадот**

- 2.3.1. Операторот, согласно условите од Дозволата, ќе ракува и ќе го складира Отпадот онака како што е опишано во документите наведени во Табелата 2.3.1 и согласно законската регулатива.

Табела 2.3.1: Ракување и складирање на отпадот		
Опис	Документ	Дата кога е примено
Мешан комунален отпад	Барање за добивање дозвола за усогласување со оперативен план бр.17-3973/1	08.07.2013 година
Отпаден метал при поправка или ремонт на машините	Дополнување на Барањето за добивање Б-Интегрирана еколошка дозвола дозвола бр.17-3973/3	20.02.2014 година
Отпадна глина	Дополнување на Барањето за добивање Б-Интегрирана еколошка дозвола дозвола бр.17-1739/1	11.03.2014 година
Отпадна вода		
Отпадни крпи		
Отпадна амбалажа од масло и масла за подмачкување		



**Б - интегрирана еколошка дозвола  
Еконова Оил ДОО увоз-извоз Скопје**

Табела 2.3.2: Отпад складиран на самата локација			
Опис на отпадот	Место на складирање на самата локација	Начин на складирање	Услови на складирање
Мешан комунален отпад	Во контејнер	Со одлагање	Превземање од овластено претпријатие
Отпаден метал при поправка или ремонт на машините	Во означени собирни садови	Со одлагање	Превземање од овластено претпријатие
Отпадна глина	Во означени собирни садови	Со одлагање	Превземање од овластено претпријатие
Отпадна вода	/	Со испуштање	Градски канализационен систем
Отпадни крпи	Во означени собирни садови	Со одлагање	Превземање од овластено претпријатие
Отпадна амбалажа од масло и масла за подмачкување			

- 2.3.2 Отпадот ќе се складира на место посебно определено за тоа, соодветно заштитено против прелевање и истекување на течностите. Отпадот јасно ќе се означи и соодветно ќе се оддели.
- 2.3.3 На внатрешната патна мрежа и работниот простор нема да има отпадоци. Во рамките на работните процедури, операторот ќе вклучи чистење на локацијата и елиминација на изворите на отпадоци.
- 2.3.4 Операторот со отпадот ќе постапува со должно внимание и на начин со кој ќе се избегне:
- загрозување на животната средина, животот и здравјето на луѓето
  - загадување на водите, воздухот и почвата над пропишаните граници
  - создавање на бучава и непријатна миризма
  - уништување на природните услови за живот на животните и на растенијата
  - уништување на заштитените природни области и на заштитеното културно наследство и
  - нагредување и неуредување на објектите и просторот во урбаните зони и во подрачјето од урбаните зони
- 2.3.5 Забрането е неконтролирано оставње, фрлање, напуштање, спалување и отстранување на отпадот.
- 2.3.6 Операторот е должен отпадот :



## **Б - интегрирана еколошка дозвола Еконова Оил ДОО увоз-извоз Скопје**

- да го селектира,
- да го класифицира според Листата на отпад,
- да ги утврди карактеристиките на отпадот,
- да врши контрола на влијанието на отпадот врз животната средина, животот и врз здравјето на луѓето,
- да го складира на места предвидени за таа намена, и
- да го преработува отпадот, а долку неговата препработка е технички и економски неисплатлива, да го предаде на правно или физичко лице кое има дозвола за собирање и транспорт, преработка, отстранување и/или извезување на отпадот.

2.3.7 Преработката на отпадот ќе се врши без примена на процеси или методи кои ја загрозуваат животната средина, животот и здравјето на луѓето.

2.3.8 Операторот со отпадот ќе постапува онака како што е пропишано во Дозволата за вршење дејност складирање на отпад.

### **2.4 Преработка и одлагање на отпад**

2.4.1 Операторот, согласно условите во Дозволата, ќе го преработува и одлага Отпадот како што е опишано во документите наведени во Табела 2.4.1, и согласно законската регулатива.

Опис	Документ	Дата кога е примено
Цврст и течен отпад	Барање за добивање дозвола за усогласување со оперативен план бр.17-3973/1	08.07.2013 година
	Дополнување на Барањето за добивање Б-Интегрирана еколошка дозвола дозвола бр.17-3973/3	20.02.2014 година
	Дополнување на Барањето за добивање Б-Интегрирана еколошка дозвола дозвола бр.17-1739/1	11.03.2014 година



## **Б - интегрирана еколошка дозвола Еконова Оил ДОО увоз-извоз Скопје**

---

- 2.4.2 Се забранува истурање, фрлање горење или согорување на опасниот отпад.
- 2.4.3 Се забранува мешање на опасниот отпад со друг вид на опасен отпад , како и мешање со друг вид неопасен отпад.
- 2.4.4 Операторот е должен да води евиденција за опасниот отпад во согласност со членот 39 од Законот за управување со отпад.
- 2.4.5 Постапувањето со опасен отпад, се врши исклучиво со идентификационен формулар кон кој се приложува и извештај за карактеристиките на отпадот, согласно член 61 од Законот за управување со отпад.
- 2.4.6 Примерок од идентификациониот формулар ќе биде доставен до Надлежниот орган за вршење на стручни работи од областа на животната средина и Градот Скопје.
- 2.4.7 Со опасниот отпад кој времено ќе се складира ќе се постапува согласно позитивните законски прописи за складирање на опасен отпад.
- 2.4.8 Отпадот кој се испраќа надвор од инсталацијата за рециклирање и одлагање ќе се транспортира само од страна на овластено лице на начин кој нема да има штетно влијание по животната средина во согласност со соодветните национални и европски законски регулативи и протоколи.
- 2.4.9 Транспортирање на опасен отпад ќе врши правно лице кое поседува дозвола за собирање и транспорт на опасен отпад.
- 2.4.10 За активностите кои се поврзани со операции за постапување со отпад на локацијата ќе се води целокупна евиденција, која ќе биде достапна за инспекција од страна на овластени лица на Надлежниот орган во секое време. Оваа евиденција треба да содржи минимум од следниве детали:
- Имиња на превземачите и транспортерите на отпад
  - Името на лицата кои се одговорни за крајното одлагање/рециклирање на отпадот.
  - Крајна дестинација на отпадот.
  - Писмена потврда од приемот и одлагањето/ рециклирањето на отпадот за било какви опасни материи кои се пратени надвор од локацијата.
  - Тонажи и МК Код за отпадните материи.



## **Б - интегрирана еколошка дозвола Еконова Оил ДОО увоз-извоз Скопје**

### **2.5 Спречување и контрола на хаварии**

- 2.5.1 Операторот, согласно условите во дозволата. Ќе ги спречи и ограничи последиците од хаварии, онака како што е опишано во документите наведени во Табела 2.5.1

Табела 2.5.1 : Спречување и контрола на несакани дејствија		
Опис	Документ	Дата кога е примено
Поглавје XIII	Барање за добивање дозвола за усогласување со оперативен план бр.17-3973/1	08.07.2013 година
	Дополнување на Барањето за добивање Б-Интегрирана еколошка дозвола дозвола бр.17-3973/3	20.02.2014 година
	Дополнување на Барањето за добивање Б-Интегрирана еколошка дозвола дозвола бр.17-1739/1	11.03.2014 година

- 2.5.2 Во случај на несреќа операторот веднаш треба да :

- Го изолира изворот на било какви емисии,
- Спроведе непосредна истрага за да се идентификува природата, изворот и причината на било која емисија која произлегува од тоа,
- Го процени загадувањето на животната средина, ако го има предизвикано со инцидентот,
- Да идентификува и спроведе мерки за минимизирање на емисиите,
- Го забележи датумот на несреќата.
- Го известува Надлежниот орган и другите релевантни власти.

- 2.5.3 Операторот е должен за настанатата хаварија веднаш да го известува надлежниот орган и органот на државната управа надлежна за работите од областа на животната средина и да му ги достави податоците кои се однесуваат на :

- Околностите во кои се случила хаваријата,
- Присутните опасни супстанции за време и после хаваријата,
- Податоци потребни за проценување на последиците по здравјето на луѓето и по животната средина, до кои дошло како резултат на хаваријата,
- Превземените вонредни мерки.

- 2.5.4 Операторот е должен за предвидените активности и мерки за безбедност, како и за начинот на постапување во случај на хаварија, да ги информира лицата на кои би влијаела хаваријата предизвикана од системот.



## **Б - интегрирана еколошка дозвола Еконова Оил ДОО увоз-извоз Скопје**

- 2.5.5 Информациите за мерките за безбедност, Операторот ќе ги анализира и проверува на секои 3 ( три ) години.
- 2.5.6 Информациите за мерките за безбедност ќе овозможи да бидат достапни до јавноста.
- 2.5.7 Операторот треба да достави предлог за одобрување до надлежниот орган во рок од еден месец од несреќата која се случила или на друг начин договорен со Надлежниот орган. Предлогот има за цел да:
- Идентификува и постави мерки за да се избегне повторно случување на несреќата и
  - Идентификува и постави било какви други активности за санација.

### **2.6 Мониторинг**

- 2.6.1 Операторот, согласно условите во Дозволата, ќе изведува мониторинг ќе го анализира и развива истиот како што е опишано во документите наведени во Табела 2.6.1

Табела 2.6.1 : Мониторинг		
Опис	Документ	Дата кога е примено
Поглавје XI	Дополнување на Барањето за добивање Б-Интегрирана еколошка дозвола дозвола бр.17-3973/3	20.02.2014 година

- 2.6.2 Операторот ќе обезбеди :
- а безбеден и постојан пристап до мерните места, за да се овозможи земањето примероци/мониторингот да биде изведено во релација со точките на емисија наведени во Додаток 2, освен ако не е поинаку наведено во Додатокот, и
- б безбеден пристап до други точки на земање примероци/мониторинг, кога тоа ќе го побара Надлежниот орган.
- 2.6.3 Земањето примероци и анализите ќе се изведува според ИСО стандардите.





## **Б - интегрирана еколошка дозвола Еконова Оил ДОО увоз-извоз Скопје**

- 2.6.4 Се задолжува **Еконова Оил ДОО Увоз-Извоз**, редовно да доставува Извештај од извршените мерења од Мониторингот што може да го врши било која овластена лабораторија. Извештаите треба по службен пат редовно да се доставуваат до Град Скопје, Секторот за заштитна животната средина и природата.
- 2.6.5 Фреквенцијата, методите и обемот на мониторинг, начинот на земање на примероци и анализа ќе се извршуваат како што е наведено во оваа Дозвола или може да се изменат во согласност со Надлежниот орган кој ќе ја следи проценката на доставените резултати.

### **2.7 Престанок со работа**

- 2.7.1 Операторот, согласно условите во Дозволата, ќе обезбеди услови за престанок на работата на инсталацијата како што е опишано во документите наведени во Табела 2.7.1, или на друг начин договорен со Надлежниот орган на писмено.

Табела 2.7.1 Престанок со работа		
Опис	Документ	Дата кога е примено
Поглавје XIV	Дополнување на Барањето за добивање Б-Интегрирана еколошка дозвола дозвола бр.17-3973/3	20.02.2014 година

- 2.7.2 Операторот во рок од 24 месеци треба да подготви детален план со финансиски импликации за престанок на работа на инсталацијата или за нејзино затварање во целост.
- 2.7.3 Планот треба да содржи:
- Изјава за обемот на планот
  - Критериумите кои дефинираат успешен престанок со работа на активностите или на дел од нив, кој ќе обезбеди минимум влијание врз животната средина
  - Програма за постигнување на наведените критериуми.
  - Финансиски детали за планот и како тие ќе бидат обезбедени.
- 2.7.4 Операторот ќе обезбеди јасна и детална проценка на ризикот од еколошка одговорност што ќе ги опфати одговорностите/обврските од минатите и сегашните активности. Оваа проценка ќе ги вклучи одговорностите/обврските и трошоците за исполнување на планот за управување со ризикот по затварање на инсталацијата
- 2.7.5 Обврската за враќање на животната средина во задоволителна состојба по престанок на работата на инсталацијата од страна на Операторот ќе се изврши во согласност со членот 120 од Законот за животна средина.



**Б - интегрирана еколошка дозвола  
Еконова Оил ДОО увоз-извоз Скопје**

---

**2.8 Инсталации со повеќе оператори**

- 2.8.1 Со инсталацијата за која се издава Дозволата управува само еден оператор.
- 2.8.2 Оваа Дозвола е валидна само за оние делови од инсталацијата што се означени на мапата во делот 1.1.2. од оваа Дозвола.



### **3 Документација**

- 3.1.1 Документацијата ќе содржи податоци за :
- секоја неисправност, дефект или престанок на работата на постројката, опремата или техниките ( вклучувајќи краткотрајни и долготрајни мерки за поправка ) што може да има, имало или ќе има влијание на перформансите за животна средина што се однесуваат на инсталацијата за која се издава Дозволата. Овие записи ќе бидат чувани во дневникот воден за таа цел;
  - целиот спроведен мониторинг и земањето примероци и сите проценки и оценки направени на основа на ти податоци.
- 3.1.2 Документацијата од 3.1.1 ќе биде достапна за инспекција од страна на Надлежниот орган во било кое пристojно време.
- 3.1.3 Копија од било кој специфициран или друг документ ќе му биде доставен на Надлежниот орган на негово барање и без надокнада.
- 3.1.4 Специфицираните и другите документи треба :
- да бидат читливи
  - да бидат направени што е можно побрзо
  - да ги вклучат сите дополнувања и сите оригинални документи кои можат да се приложат
- 3.1.5 Операторот е должен специфицираната и другата документација да ја чува најмалку пет години вклучувајќи го и престанокот со работа на инсталацијата.
- 3.1.6 Копија од било кој специфициран или друг документ ќе му биде доставен на Надлежниот орган на негово барање и без надокнада.
- 3.1.7 За целиот примен или создаден отпад во инсталацијата за која што се издава Дозволата, операторот ќе има документација ( и ќе ја чува најмалку пет години вклучувајќи го и престанокот со работа на инсталацијата ) за :
- Најдобра проценка на количината создаден отпад;
  - Трасата на транспорт на отпадот за одлагање; и
  - Најдобра проценка на количината отпад испратен на преработка.
  - Количината на отпадот ( изразена во тони ) испратен надвор од локацијата за одложување/рециклирање според Листата на видови на отпад
  - Имиња на лице/фирма задолжено за транспорт на отпад. Како и детали околу добиената дозвола за собирање.
  - Детали за крајната дестинација на одложување/рециклирање на отпад и нејзино соодветност да го прифати упатениот отпад.

## **Б - интегрирана еколошка дозвола Еконова Оил ДОО увоз-извоз Скопје**

---

- Писмена потврда за прифаќање и одлагање/преработка на опасен отпад кој е испратен надвор од локацијата.
- Количините и означување на типовите на отпад кои се рециклираат или одложуваат на локацијата, според Листата на видови на отпад ( Сл.Весник на РМ 100/05 ).
- Состав на отпадот или онаму каде што е можно, опис

3.1.8 Операторот на инсталацијата за која што се издава Дозволата ќе направи записник, доколку постојат жалби или тврдења за нејзиниот влијание врз животната средина. Во записникот треба да стои датум и време на жалбата, како и краткото резиме доколку имало било каква истрага по таа основа и резултати од истата. Таквите записи треба да бидат чувани во дневник за таа цел ќе го извести Надлежниот орган во рок од 24 часа.

3.1.9 Операторот е должен да ги чува следниве документи на локацијата:

- Дозволи поврзани со инсталацијата
- Записи од сите прибирања на примероци за анализи, мерења, испитувања, калибрирања и одржување кое е извршено во согласност со барањата на оваа Дозвола и целиот мониторинг кој се поврзува со перформансите во однос на животната околина на инсталацијата.
- Целата кореспонденција со Надлежниот орган.

3.2.0 Операторот ќе води записи за секој инцидент. Овој запис треба да вклучува детали за природата, обемот и влијанието на инцидентот, како и причините што довеле до него. Евиденцијата треба да ги вклучува и превземените корективни мерки за да е управува со инцидентот, да се минимизира генерираниот отпад и ефектот врз животната средина и да се избегне негово повторно случување. Операторот треба што е можно побрзо по известувањето за инцидентот, да му поднесе евиденција за инцидентот на Надлежниот орган.



## **4 Редовни извештаи**

- 4.1.1 Сите извештаи и известувања што ги бара оваа Дозвола, операторот ќе ги испраќа до Надлежниот орган.
- 4.1.2 Операторот ќе даде извештај за параметрите од Табела Д2 во Додаток 2:
- а во однос на наведените емисиони точки
  - б за периодите за кои се однесуваат извештаите наведени во Табела Д2 од Додаток 2 и за обликот и содржината на формуларите, операторот и надлежниот орган ќе се договорат за време на преговорите;
  - в давањето на податоци за вакви резултати и проценки како што може да биде барано од страна на формуларите наведени во тие Табели ; и
  - г испраќање на извештај до Надлежниот орган во рок од 14 дена.
  - д сите извештаи ќе бидат потпишани од страна на назначено овластено лице од инсталацијата.

## **5 Известувања**

- 5.1.1 Операторот ќе го извести Надлежниот орган без одложување :
- а кога ќе забележи емисија на некоја супстанција која го надминува лимитот или критериумот на оваа Дозвола, наведен во врска со таа супстанција
  - б кога ќе забележи фугитивна емисија што предизвикала или може да предизвика загадување, освен ако емитираната количина е многу мала да не може да предизвика загадување ;
  - в кога ќе забележи некаква неисправност, дефект или престанок на работата на постројката или техниките, што предизвикало или има потенцијал да предизвика загадување; и
  - г било какво несакано дејство што предизвикало или има потенцијал да предизвика загадување.
- 5.1.2 Операторот ќе даде писмено известување што е можно побрзо, за секое од следниве:
- а перманентен престанок на работата на било кој дел или целата инсталација, за која се издава Дозволата;
  - б престанок на работата на некој дел или целата инсталација за која се издава Дозволата, со можност да биде подолг од 1 година; и
  - в повторно стартување на работата на некој дел или целата инсталација за која што се издава Дозволата, по престанокот по известување според 5.1.3 ( б )
- 5.1.3 Операторот ќе даде писмено известување во рок од 14 дена пред нивното појавување, за следниве работи
- а било каква промена на трговското име на Операторот, регистарско име или адресата на регистарската канцеларија;
  - б промена на податоците за холдинг компанија на операторот ( вклучувајќи и податоци за холдинг компанијата кога операторот станува дел од неа ) ;
  - в за активности кои операторот оди во стечај склучува доброволен договор или е оштетен;

**Б - интегрирана еколошка дозвола  
Еконова Оил ДОО увоз-извоз Скопје**

---

## **6 Емисии**

### **6.1 Емисии во воздух**

6.1.1 Емисиите во воздух од точката(ите) на емисија наведени во Табелата 6.1.2 , ќе потекнуваат само од извор(и) дадени во таа табела.

Табела 6.1.2 : Емисиони точки во воздухот

Ознака на точка на емисија/опис	Извор	Локација на точката на емисија
Мерно место - испуст од систем за вентилација(вентилатор)	Погон	координати

6.1.2 Операторот еднаш годишно ќе врши мерење на Емисиите (ИОС) кои потекнуваат од работа на погонот, и ќе ги доставува резултатите од извршените анализи до надлежниот орган.

### **6.2 Емисии во почва**

6.2.1 Нема емисии во почва, Дополнување на Барањето за добивање Б-Интегрирана еколошка дозвола дозвола бр.17-3973/3 од 20.04.2014 година.

6.2.2 Операторот ќе извести за секоја непредвидена емисија во почвата.

### **6.3 Емисии во вода ( различни од емисиите во канализација )**

6.3.1 Нема емисии во површински води, Барање за добивање Дозвола за усогласување со оперативен план бр. 17-3973/3 од 20.04.2014 година.



## **Б - интегрирана еколошка дозвола Еконова Оил ДОО увоз-извоз Скопје**

---

### **6.4 Емисии во канализација**

- 2.1.1 Освен санитарна отпадна вода, инсталацијата не создава емисии во канализација.
- 6.4.2 Нема да има испуштање на било какви супстанции кои може да предизвикаат штета на канализацијата.

### **6.5 Емисии на топлина**

- 6.5.1 Нема термално испуштање кое ќе влијае врз животната средина.

### **6.6 Емисии на бучава и вибрации**

- 6.6.1 Емисиите на бучава од локацијата на инсталацијата треба да бидат во согласност со стандардите пропишани со националното законодавство и Одлуката за утврдување во кои случаеви се смета дека е нарушен мирот на граѓаните од штетна бучава Службен весник на РМ бр.1/09 година како и Правилникот за локациите на мерните станици и мерните места ( Службен весник на Република Македонија бр 120/08), табела 6.6.1

	дневно/вечерно	ноќно	Се однесува на
Подрачје од IV степен	70	60	<b>Еконова Оил ДОО Увоз-Извоз, Скопје</b>

- 6.6.2 Операторот ќе врши следење на бучавата на локацијата еднаш годишно.





**Б - интегрирана еколошка дозвола  
Еконова Оил ДОО увоз-извоз Скопје**

- 6.6.3 Емисиите на бучавата нема да ја надминат границата од 70/60 db надвор од локацијата на инсталацијата согласно пропишаната граница на дозволена бучавост согласно Одлука за утврдување во кои случаи се смета дека е нарушен мирот на граѓаните од штетна бучава Службен Весник на РМ бр.1/09 година.
- 6.6.4 Оценка на амбиенталната бучава-измерено ниво на бучава Табела 6.6.2
- 6.6.5 Бројот на мерни места ќе биде определен согласно Правилникот за локациите на мерните станици и мерните места ( Службен весник на РМ бр 120/08 )

Табела 6.6.2 Емисии на Бучава (dBA)				
Референтни Точки	Национален координатен систем ( 5N, 5E )	Нивоа на бучава ( dBA )		
		Leq (dBA)	Неактивна ( dBA)	МДН (dBA) Ден-вечер/ноќ
MM1	N:41 <sup>0</sup> 59'21.59" E:21 <sup>0</sup> 30'21.89"	53,7	/	70/60
MM2	N:41 <sup>0</sup> 59'21.11" E:21 <sup>0</sup> 30'22.89"	55,6	/	70/60
MM3	N:41 <sup>0</sup> 59'21.93" E:21 <sup>0</sup> 30'23.60"	56,9	/	70/60
MM4	N:41 <sup>0</sup> 59'22.34" E:21 <sup>0</sup> 30'22.53"	54,5	/	70/60



## **7 Пренос од пречистителна станица за отпадни води**



**Б - интегрирана еколошка дозвола**  
**Еконова Оил ДОО увоз-извоз Скопје**

## 8 Програма за подобрување

- 8.1 Операторот ќе ги спроведе договорените мерки наведени во Табела 8.1.1, заклучно со датумот наведен во таа табела и ќе испрати писмено известување до Надлежниот орган за датумот кога било комплетирана секоја мерка, во рок од 14 дена од завршувањето на секоја од тие мерки.

**Табела 8.1.1 : Програма за подобрување**

Ознака	Мерка	Датум на завршување
8.1	Обезбедување на соодветна обука за вработените во делот на заштита на животната средина	Со отпочнување со работа на Инсталацијата
8.2	Редовен мониторинг на емисии во воздух	Најдоцна 1 месец по отпочнување со работа на Инсталацијата
8.3	Мониторинг на бучавата	Најдоцна 1 месец по отпочнување со работа на Инсталацијата
8.4	Подготовка на План за ремедијација и минимизирање на влијанијата врз животната средина од престанокот со работа, како и за доведување на локацијата во задоволителна состојба	12 месеци по добивање на Б-ИСКЗ дозвола
8.5	Подготовка на План за заштита од пожар	3 месеци по добивање на Б-ИСКЗ дозволата
8.6	Подготовка на план за редовно одржување на опремата во инсталацијата	3 месеци по добивање на Б-ИСКЗ дозволата
8.7	Ефективно и ефикасно користење на суровините и енергенсите во процесот на производството	3 месеци по добивање на Б-ИСКЗ дозволата
8.8	Соодветно управување со суровини, други материјали и отпад во рамките на Инсталацијата (изготвување на планови)	3 месеци по добивање на Б-ИСКЗ дозволата
8.9	Изградба на водонепропусни подлоги и танквани со волумен од 110% за прифаќање на целокупната количина на масло од постројката и на складираните количини на отпадно масло	Најдоцна 2 месеца по отпочнување со работа на Инсталацијата

- 8.1.2 Операторот ќе ја спроведува програмата за подобрување кој е составен дел на барањето онака како што е предвидено во Табелата 8.1.1



## **9 Договор за промени во пишана форма**

- 9.1 Кога својството или како што е друго договорено на писмено се користи со услов од дозволата, операторот ќе бара таков договор на следниот начин:
- а Операторот ќе и даде на Надлежниот орган писмено известување за деталите на предложената промена, означувајќи го релевантниот(те) дел(ови) од оваа Дозвола и
  - б Ваквото известување ќе вклучува проценка на можните влијанија на предложената промена( вклучувајќи создавање отпад ) како ризик за животната средина од страна на инсталацијата за која се издава Дозволата.
- 9.2 Секоја промена предложена според условот 9.1.1. и договорена писмено со надлежниот орган, може да се имплементира само откако операторот му даде на Надлежниот орган претходно писмено известување за датата на имплементација на промената. Почнувајќи од тој датум, операторот ќе ја управува инсталацијата согласно таа промена и за секој релевантен документ што се однесува за тоа, дозволата ќе мора да се дополнува.
- 9.3 Сите позначајни промени во инсталацијата или работите поврзани со неа, а кои се од типот на :
- Материјална промена или зголемување на природата или количината на било која емисија;  
Системите за намалување/третман или преработка;  
Опсег на процесите што се изведуваат;  
Горивата, суровините, меѓупродуктите, продуктите или создадениот отпад, или
- Било каква промена:
- На инфраструктурата, на управување со локацијата или контрола на несакано еколошко влијание кои би имале влијание врз животната средина. Истите ќе се изведуваат или ќе започнат да се изведуваат со предходно известување за тоа и во договор со Надлежниот орган.

**Б - интегрирана еколошка дозвола  
Еконова Оил ДОО увоз-извоз Скопје**

---

**Додаток 1**

**10.1 Писмена потврда за условот 5.1.1 ( известувања), согласно  
условот 5.1.2**

Овој Додаток ги прикажува информациите што операторот треба да ги достави до Надлежниот орган за да го задоволи условот 5.1.2 од оваа Дозвола.

Мерните единици користени во податоците прикажани во делот А и Б треба да бидат соодветни на условите на емисијата. Онаму каде што е можно, да се направи споредба на реалната емисија и дозволените граници на емисијата.

Ако некоја информација се смета за доверлива, треба да биде одделена од оние што не се доверливи, поднесена на одделен лист заедно со барање за комерцијална доверливост во согласно со Законот за животна средина.

Потврдата треба да содржи

**Дел А**

- Име на операторот.
- Број на дозвола.
- Локација на инсталацијата.
- Датум на доставување на податоци.
- Време, датум и локација на емисијата.
- Карактеристики и детали на емитираната(ите) супстанција(и), треба да вклучува :
- Најдобра проценка на количината или интензитетот на емисија, и времето кога се случила емисијата.
- Медиум на животната средина на кој што се однесува емисијата.
- Превземени или планирани мерки за стопирање на емисијата.

**Дел Б**

- Други попрецизни податоци за предметот известен во Делот А
  - Превземени или планирани мерки за спречување за повторно појавување на истиот проблем.
  - Превземени или планирани мерки за исправување, лимитирање или спречување на загадувањето или штетата на животната средина што може да се случи како резултат на емисијата.
  - Датуми на сите известувања од Делот А за време на претходните 24 месеци.
- 
- Име  Пошта.....
  - Потпис  Датум
  - Изјава дека потпишаниот е овластен да потпишува во име на операторот.



**Б - интегрирана еколошка дозвола  
Еконова Оил ДОО увоз-извоз Скопје**

**Додаток 2**

**Извештаи за податоците од мониторингот**

Параметрите за кои извештаите ќе бидат направени, согласно условите 1.1.2 од оваа Дозвола, се наведени во Табела Д2

<b>Табела Д2: Извештаи за податоците од мониторингот</b>			
<b>Параметар</b>	<b>Точка на емисија</b>	<b>Период за давање извештаи</b>	<b>Почеток на периодот</b>
Мониторинг на бучава	ММ1; ММ2; ММ3; ММ4; (Согласно законските и подзаконските акти)	Еднаш годишно	По добивање на Дозволата
Мониторинг на емисии во атмосфера (ИОС)	Испуст од вентилација	Еднаш годишно	По добивање на Дозволата
Евиденција на инциденти	На место на инцидентот	Во рок од 24 часа од настанот на инцидентот	Во рок од 24 часа од настанот на инцидентот



## **Додаток 3**

### **Пенали како мерка за исполнување на обврските од Дозволата**

Со овој Додаток се утврдуваат пенали како мерка за исполнување на обврските од Б-интегрирана еколошка дозвола на операторот на инсталацијата издадена од Градоначалникот на Град Скопје, и се определува висина на пеналите во случај на неисполнување на обврските од програмата за подобрување која е составен дел од дозволата.

### **Определување на пенали**

1. Операторот на инсталацијата е должен да ги исполни сите услови, мерки и временски рокови пропишани во Дозволата, како и мерките со временските рокови пропишани во програмата за подобрување која е составен дел на Дозволата.
2. Надлежниот орган како мерка за реализација на програмата за подобрување определува пенали во висина од 120% од висината на трошоците за спроведување на една фаза од програмата за подобрување со средна вредност. Една фаза од програмата за подобрување одговара на една календарска година.
3. Операторот ќе ги спроведува договорените мерки наведени во Б-интегрирана еколошка дозвола и е должен придржувајќи се на временските рамки писмено да го извести Надлежниот орган, во рок од 14 дена по извршување на секоја од пропишаните мерки.
4. Надлежниот орган е должен по завршувањето на секоја календарска година преку овластен инспектор за животна средина да изврши инспекциски надзор кој ќе утврди дали условите и мерките во дозволата се спроведени од страна на операторот на инсталацијата.
5. Доколку утврди неисполнување на обврските од страна на операторот на инсталацијата согласно програмата за подобрување, овластениот инспектор ќе донесе решение со што ќе го задолжи операторот да постапи согласно програмата за подобрување.

### **Присилна наплата**

1. Надлежниот орган по конечност на решението во управна постапка ќе спроведе постапка за извршување на пеналите согласно Законот за извршување и ќе спроведе присилна наплата во согласност со определената висина на пеналите.
2. Доколку не се исполнат и спроведат условите пропишани во Дозволата, ќе се изврши присилно извршување од сметката или имотот на операторот на инсталацијата, поради наплата на доспеана, а не наплатена обврска како и трошоците во постапката.
3. По спроведеното присилно извршување средствата од 20% добиени по овој основ се приход на Град Скопје, а средствата од 100% надлежниот орган ќе ги користи за набавка на средства кои се потребни за исполнување на мерките од програмата за подобрување на операторот и за други активности веќе предвидени во дозволата на операторот на инсталацијата.