

Б-интегрирана еколошка дозвола-Дозвола бр.002/2016:закон за животна средина

**Б - ИНТЕГРИРАНА ЕКОЛОШКА
ДОЗВОЛА**

**ДООЕЛ “Хаби Градба” с. Дебреште, Долнени
Подружница “Хаби Градба” – каменолом
с. Суводол, Македонски Брод**

**Населено место без уличен систем
Место викано - “Долги Рид”
с. Суводол,
6530**

Македонски Брод

**Број на Дозвола
УП1 Бр. 17- 559**

Општина Македонски Брод

СОДРЖИНА

Б – Интегрирана еколошка дозвола

ВОВЕД ДОЗВОЛА

1. Инсталација за која се издава дозволата

2. Работа на инсталацијата

**Техники на управување и контрола
Суровини (вклучуваќи и вода)
Ракување и складирање на отпадот
Преработка и одлагање на отпадот
Спречување и контрола на хаварии
Мониторинг
Престанок со работа
Инсталација со повеќе оператори**

3. Документација

4. Редовни извештаи

5. Известувања

6. Емисии

**Емисии во воздух
Емисии во почва
Емисии во вода(различни од емисиите во канализација)
Емисии во канализација
Емисии на топлина
Емисии на бучава и вибрации**

7. Пренос до пречистителна станица за отпадни води

8. Програма за подобрување

9. Договор за промени во пишана форма

Додаток 1

Додаток 2

ВОВЕД

Овие воведни белешки не се дел од Дозволата

Следната Дозвола е издадена согласно Законот за животна средина (“Службен весник на Р.М” бр. 53/05,81/05,24/07,159/08,83/09,48/10,124/10,51/11,123/12,93/13, 183/13,42/14,44/15 ,129/15,192/15,39/16) за работа на инсталацијата што извршува една или повеќе активности наведени во Уредбата за определување на активностите на инсталациите за кои се издава интегрирана еколошка дозвола односно дозвола за усогласување со оперативен план и временски рапоред за поднесување на барање за дозвола за усогласување со оперативен план(“Сл весник на Р.М” бр.89/2005) , до одобреното ниво во Дозволата.

Краток опис на инсталацијата регулирана со оваа Дозвола

Друштвото за градежништво,производство,промет и услуги “Хаби Градба” Дооел с.Дебреште, Долнени Подружница “Хаби Градба” каменолом с. Суводол , Македонски Брод со

Приоритетна дејност 42.99 - Изградба на други објекти од нискоградба, неспоменати на друго место е оператор на инсталацијата на локалитетот “Доли рид”.

За експлоатација на минералната сировини градежно технички камен варовник На локалитетот “Доли рид “с.Суводол поседува Договор за концесија Бр. 24-158/14 од 07.06.2013 год и Дозвола за експлоатација Бр. 24- 787/2 од 2014 год издадена од Министерство за економија на Република Македонија.

Површината на просторот на концесија за експлоатација изнесува 0.097045 км² и истата е со важност за период од 30 година.

Експлоатацијата ќе се врши на експлоатационен простор одреден според Главен рударски проект со површина од 0,090665км².

За вршење на експлоатацијата на останатиот дел од концесискиот простор делжен е да поднесе посебно Барање за добивање Дозвола за тој простор.

Локалитетот “Долги рид” е во непосредна близина на Регионалниот пат Р -1303 делница: Прилеп-М.Брод- Кичево.

Б-интегрирана еколошка дозвола-Дозвола бр.002/2016:закон за животна средина

За Експлоатација на минералната суровина на локалитетот “Долги Рид” во атарот на с. Суводол , Дооел “Хаби Градба” изработен е Главен рударски проект под бр.020/13 од 08.07.2013 год ,од страна на Друштвото за проектирање и инженеринг во рударството,геологијата и животната средина “Рудплан” Дооел – Струмица. За Рударскиот проект поседува Ревизорска клаузула од Комисијата за вршење на стручна оценка на рударски проекти бр.24-513/7 од 28.10.2013 год.

Решени се имотно правните односи во делот на земјиштето каде ќе се врши експлоатацијата на минералната суровина и тоа на дел од КП број 368/3 и 371/1 по ИЛ бр. 10 од КО Суводол ,Македонски Брод.

Сопственик на Дозволата	Број на Довола	Дата на издавање
Договор за концесија за експлоатација на минерални суровини	Бр. 24-158/14	07.06.2013 год
Дозвола за експлоатација на минерални суровини	Бр. 24-787/2	2014 година

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

Комуникација

Доколку сакате да контактирате со Органот на локалната самоуправа надлежен за работите од областа на животната средина (во понатамошниот текст Надлежен орган) во врска со оваа Дозвола, ве молиме наведете го Бројот на Дозволата.

Доверливост

Дозволата го обврзува Операторот да доставува податоци до Надлежниот орган. Надлежниот орган ќе ги достави податоците во општинските регистри, согласно потребите 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 регистрот, согласно Законот за животна средина. За да 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, чл 55 ст.2 точка 4. Операторот ќе ја наведе причината поради која Надлежниот орган треба да одобри доверливост. Податоците и причините 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 и постапката за измена на Б – интегрирана еколошка Дозвола, по барање на носителот на Дозволата или по службена должност, утврдена во член 11 од Правилникот за постапката за добивање на Б интегрирана еколошка дозвола (“Сл. Весник на Р.М” бр.112/2014 и 42/2016 година)

Органот надлежен за издавање на Б интегрирани еколошки дозволи на секои седум години ќе ги проверува условите во Дозволата и доколку е потребно истите ќе ги промени.

Доколку Дозволата овластува изведување на посебни активности од областа на Управување со отпадот, тогаш е потребно да се приложи уверение за положен стручен испит за управител со отпад за лицето задолжено со таа активност.

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 постоечкиот и предложениот сопственик, во согласност со член 118 и член 134 став 2 од Законот за животна средина и во согласност со член 12 и член 13 од Правилникот за постапката за добивање на Б- интегрирана еколошка дозвола (Сл весник на Р.М бр.112/2014 и 42/2016 год)

Одземање и престанок на Дозволата

Оваа Дозвола се одзема доколку се исполни само еден од условите за одземање утврдени во согласност со Законот за животна средина и во согласност со член 15 и член 16 од Правилникот за постапката за добивање на Б- интегрирана еколошка Дозвола(Сл. Весник на Р.М бр. 112/2014 и 42/2016 година).

Обврска за враќање на животната средина во задоволителна состојба, по престанок на работата на инсталацијата

Операторот на инсталацијата со Б- интегрирана еколошка дозвола е должен да го известат органот надлежен за работите од областа на животната средина за намерата за престанок на работата на инсталацијата и е должен да му предложи План со мерки за ремедијација на локацијата на која се наоѓа инсталацијата.

Органот надлежен за работите од областа на животната средина го одобрува Планот со мерките за ремедијација, ако отцени дека со предложените мерки ќе се обезбеди враќање на животната средина во задоволителна состојба.

Операторот е должен да ги спроведе мерките на начин и во рок утврден во Планот.

Преглед на барани и доставени документи

ПРЕДМЕТ	ДАТУМ	КОМЕНТАР
Барање бр.17-559	10.06.2016	Барање за Б-интегрирана еколошка дозвола
Достава бр.17-559	21.06.2016	Програма за управување со отпад
Достава од овластен инспектор за животна средина бр.11.1-сл	13.07.2016	Договор за деловна соработка Договор за превземање на отпадни масла Решение за одобрување на елаборат за заштита на животната срединабр.11-7180/2
Согласност бр.17-559	15.07.2016	Согласност за јавен увид во податоците од Барањето за Б-интегрирана дозвола
Заклучок за прекинување на постапката бр. 17-559	14.07.2016	Барањето за Б-дозволата да се дополни за постапката да продолжи
Постапување по Заклучокот за прекинување на постапката од 14.07.2016	12.08.2016	Достава на Главен рударски проект Изработен од Рудплан Дооел Скопје Бр.020/013 од 08.07.2013 година
Достава на дополна – бр.17-559, Постапување по Заклучок за прекинување на постапката од 14.07.2016	25.08.2016	Ревизорска клаузула бр.24-513/7,28.10.2013 Решение за одобрен елаборат бр.11-10238/2 Решение за утврдување на трајна измена на режим на сообраќај бр.1004 од 02.12.2013 План за управување со отпад од минерални суровини ,изработен од Рудплан ДООЕЛ бр.039/013 од 11.12.2013 година
Заклучок за прекинување на постапката бр.17-559	23.09.2016	Барањето за Б-дозволата да се дополни , за постапката да продолжи
Достава на дополна бр.17-559 Постапување по Заклучок за прекинување на постапката од 23.09.2016	25.10.2016	Барањето за Б- интегриране еколошка дозвола е прилагодено согласно Главниот рударски проект

Нацрт - Б-интегрирана еколошка дозвола-Дозвола бр.002/2017:закон за животна средина

Д О З В О Л А

**Број на Дозвола
УП1 Бр.17-559**

Градоначалникот на Општина Македонски Брод во рамки на својата надлежност во согласно со член 95 од Законот за животна средина (“Службен весник на Р.М”бр 53/05,81/05,24/07,159/08, 83/09,48/10,124/10,51/11,123/12,93/13,183/13,42/14, 44/15,129/15,192/15,39/16), го овластува

**Дооел “Хаби-Градба”
Населено место без уличен систем- с.Дебреште
Долнени
Република Македонија**

ЕМБС:6485715

Да раководи со инсталацијата

**Друштво за градежништо, производство ,промет и услуги
“Хаби-Градба” с.Дебреште,Долнани
Подружница – “Хаби-Градба” – каменолом
с.Суводол,
6530
Македонски Брод**

Во рамки на дозволата и условите со неа

**ГРАДОНАЧАЛНИК
МИЛОСИМ ВОЈНЕСКИ**

23.03.3017

УСЛОВИ

1.Инсталација за која се издава дозволата

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

Табела 1.1.1		
Активности од Анекс 2 од Уредбата за определување на Активностите на инсталациите 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 3. Инсталација за минерали 3.2 Инсталација за ископ, дробење, Мелење,сеење,загревање на Минерални суровини	Експлоатација на Минерални суровини,градежно Технички камен варовник	КП Бр.368/3, ИЛ Бр 10 КО - с.Суводол КП Бр.371/1, ИЛ Бр 10 КО - с.Суводол

Б-интегрирана еколошка дозвола-Дозвола бр.002/2017:закон за животна средина

1.1.2 Активностите овластени во условите 1.1.1 ќе се одвиваат само во границите на локацијата на инсталацијата, прикажани во табела 1,2 согласно дозволите од табела 3 од точка 1.1.2

Табела 1
Концесиски простор со површина од 0,097045 км²

ТОЧКИ	КООРДИНАТИ X	КООРДИНАТИ Y
T-1	4 597 365	7 520 765
T-2	4 597 287	7 520 774
T-3	4 597 252	7 520 854
T-4	4 597 071	7 520 986
T-5	4 596 948	7 520 695
T-6	4 597 314	7 520 550

Табела 2

Експлоатацион простор на површина од 0,090665 км²

ТОЧКИ	КООРДИНАТИ X	КООРДИНАТИ Y
T-1	4 597 358	7 520 760
T-2	4 597 283	7 520 769
T-3	4 597 248	7 520 850
T-4	4 597 073	7 520 978
T-5	4 596 954	7 520 697
T-6	4 597 310	7 520 556

Б-интегрирана еколошка дозвола-Дозвола бр.002/2017:закон за животна средина

Табела 3

ДОКУМЕНТ	МЕСТО ВО ДОКУМЕНТАЦИЈАТА
Барање за добивање на Б- интегрирана еколошка дозвола	Дозвола за концесија за експлоатација на минералната суровина – градежно технички камен – варовник Бр.24-158/14 од 07.06.2013 год Дозвола за експлоатација бр.24-787/2 од 2014 година

- 1.1.3 Носителот на Б-интергрираната еколошка дозвола при користење и управување со инсталацијата е должен да ги почитува сите услови и мерки определени со оваа Дозвола и да состави писмено известување за исполнетоста на условите до Надлежниот орган.
- 1.1.4 Исполнувањето на барањата утврдени со Б-интегрираната еколошка Дозвола ги утврдува Надлежниот орган преку увид во инсталацијата и нејзината работа за што издава **Решение** согласно член 127 точка 2 од Законот за животна средина (“Службен весник на Р.М” бр. 53/05,81/05,24/07,159/08,83/09,48/10,124/10,51/11,123/12,93/13, 183/13,42/14,44/15 ,129/15,192/15,39/16)
- 1.1.5 Оваа Дозвола е само за потребите на Интегрирано спречување и контрола на загадувањето согласно Законот за животна средина и ништо од оваа Дозвола не го ослободува Операторот од обврските за исполнување на условите и барањата од други закони и подзаконски акти.
- 1.1.6 Операторот на инсталацијата е должен да плати Годишен надоместок за поседување на Б – интегрирана еколошка дозвола.
Неплаќањетона надоместокот ќе претставува услов за одземање на Дозволата и започнување на постапка за присилна наплата.

Б-интегрирана еколошка дозвола-Дозвола бр.001/2015:закон за животна средина

- 1.1.7 Надлежниот орган што ја издава оваа Б- интегрирана еколошка дозвола на секои 7(седум) години ќе ги проверува условите утврдени со дозволата и доколку настанале измени во прописите за заштита на животната средина кои можат да влијаат врз работењето на инсталацијата по службена должност ќе покрене постапка за измена на Б- интегрираната еколошка дозвола.
- 1.1.8 Операторот на инсталацијата е должен една година пред истекот на рокот на важност на Дозволата да поднесе барање до Надлежниот орган за обнова на Дозволата.
- 1.1.9 Операторот на инсталацијата во рок од 2(две) години од денот на издавање на оваа дозвола треба да ги отпочне работите и активностите што како услов се дадени во Решението за утврдување на трајна измена на сообраќај поради приклучување на регионалниот пат Р -1303 делница Прилеп-М.Брод-Кичево ,с.Суводол,КО Македонски Брод и за истото да достави писмено известување до Надлежниот орган .
- 1.1.10 Операторот на инсталацијата во рок од 2(две) години од денот на издавање на оваа дозвола треба да ги отпочне работите и активностите што се предвидени во тока 10.Градежен дел согласно Главниот рударски проект за површинска експлоатација на минерална суровина бр.020/013 од 08.07.2013 одобрен со Ревизорска клаузула од Комисијата за вршење на стручна оценка на рударски проекти бр.24-513/7 од 28.10.2013 год и за истото да достави писмено известување до Надлежниот орган.
- 1.1.11 Операторот на инсталацијата работите и активностите на изградба предвидени во точка 1.1.9 и 1.1.10 треба да ги заврши во законскиот рок определен за таа категорија на градби а согласно Законот за градење. Неспроведувањето на активностите од точка 1.1.11 е услов за Постапување по член 16, дел 1, точка 3 и 4 од Правилникот за постапката за добивање на Б- интегрирана еколошка дозвола (Сл весник на Р.М бр.112/2014 и 42/2016 год)

2.Работа на инсталацијат

2.1 Техники на управување и контрола

- 2.1.1 Во инсталацијата за која се издава Дозволата ќе работи персонал кој е соодветно обучен за да со своите активности не ја загрозува и оптеретува животната средина.
- 2.1.2 Операторот го има определено лицето Емсие Топалоска за одговорно за прашањата од животната средина.
Истото континуирано ќе ги применува системите и процедурите за управување со животната средина и во целост ќе биде запознаено со мерките и условите од Дозволата.
- 2.1.3 Операторот писмено ќе го извести Надлежниот орган доколку настане промена на лицето што е одговорно за прашања од областа на животната средина.
- 2.1.4 Операторот е должен за спроведување на условите и мерките од оваа Дозвола , мониторинг на системите за намалување на емисиите, тековна проценка на еколошките перформанси на инсталацијата, спроведување на мерки за подобрување на процесот, одржување на воспоставената процедура за комуникација со Надлежниот орган.
- 2.1.5 Операторот при управување со инсталацијата ќе ги одржува воспоставените стандарди за намалување на влијанието врз животната средина: добра производна пракса, соодветно одржување на објектите, минимизирање на емисиите на фугитивна емисија преку континуирано одржување на инсталацијата.
- 2.1.6 Заштитата на животната средина и безбедноста на вработените ќе ги обезбеди со доследно почитување на подготвениот План за спречување на хаварии и реагирање при инцидентни случаи и почитување на Правилникот за начинот на одредување на местата на кои задолжително треба да се наоѓаат уредите и инсталациите за заштита од пожари,

Б-интегрирана еколошка дозвола-Дозвола бр.001/2015:закон за животна средина

другата противпожарна опрема, средствата за гасење на пожари и противпожарни апарати, нивно одржување во исправна состојба посебно обележување и достапност за употреба.

- 2.1.7 Копија од оваа Дозвола , како и оние делови од Барањето кои се земени во предвид во оваа Дозвола ќе бидат достапни во секое време за секој вработен кој извршува работа за која се однесуваат некои од условите и мерките во Дозволата.
- 2.1.8 Целиот персонал ќе биде целосно запознаен со оние аспекти од условите и мерките на Дозволата, кои се релевантни на нивните должности и кои ќе бидат поткрепени со соодветна обука и писмени оперативни инструкции за да се овозможи да ги извршуваат своите должности.
- 2.1.9 Операторот јасно ќе ја алоцира одговорноста за планирање, управување и извршување на сите аспекти од оваа Дозвола на соодветните вработени лица.

2.2 Суровини (вклучуваќи и вода)

- 2.2.1 Операторот, согласно условите од Дозволата, ќе користи суровини (вклучуваќи и вода) онака како што е опишано во документите наведени во Табел 2.2.1, или на друг начин договорен со Надлежниот орган во писмена форма.

Tabela 2.2.1 : Surovini (vklu~uvaj}i i voda)		
Opis	Dokument	Data koga e primeno
Електрична енергија	Барање за добивање на Б-ЕКОЛОШКА ДОЗВОЛА	10.06.2016
Гориво- нафта	Барање за добивање на Б-ЕКОЛОШКА ДОЗВОЛА	10.06.2016
Моторно масло	Барање за добивање на Б-ЕКОЛОШКА ДОЗВОЛА	10.06.2016
Диференцијално масло	Барање за добивање на Б-ЕКОЛОШКА ДОЗВОЛА	10.06.2016
Товатна маст	Барање за добивање на Б-ЕКОЛОШКА ДОЗВОЛА	10.06.2016
Хидраулично масло	Барање за добивање на Б-ЕКОЛОШКА ДОЗВОЛА	10.06.2016
Гуми	Барање за добивање на Б-ЕКОЛОШКА ДОЗВОЛА	10.06.2016
Средства за хигиена и заштита при работа	Барање за добивање на Б-ЕКОЛОШКА ДОЗВОЛА	10.06.2016
Индустриска вода од цистерна	Барање за добивање на Б-ЕКОЛОШКА ДОЗВОЛА	10.06.2016
Каиши,црева за Хидраулика, метални резервни делови	Барање за добивање на Б-ЕКОЛОШКА ДОЗВОЛА	10.06.2016
Стопански експлозив и друг потребен материјал	Барање за добивање на Б-ЕКОЛОШКА ДОЗВОЛА	10.06.2016

**Б-
интегрирана
еколошка
дозвола-
Дозвола
бр.002/2017
закон за
животна
средина**

Б-интегрирана еколошка дозвола-Дозвола бр.002/2017:закон за животна средина

2.2.2 Операторот ќе обезбеди безбедно чување на суровините и ќе се грижи

за интегритетот на складиштата.

- 2.2.3 Операторот ќе ги одели суровините кои во меѓусебен контакт или во контакт со вода може да развијат реакција или да се растворат. Постапувањето со запаливи материи да биде во согласност со : Законот за складирање и заштита од запаливи течности и гасови, Закон за заштита од експлозивни материи, Закон за промет на експлозивни материи.
- 2.2.4 Во границите на инсталацијата нема да се складираат експлозивни материи, туку целата донесена количина веднаш ќе се употребува.
- 2.2.5 Ракувањето со суровините, посебно со хемикалиите ќе се извршува според упатствата и препораките од производителот и упатството за безбедно ракување со материјалите (Material Safety Data Sheet) и за нив ќе се води уредна евиденција.
- 2.2.6 Операторот ќе употребува вода за прскање на пристапните патишта исклучиво од цистарна.
- 2.2.7 Доколку има потреба да користи вода од бунар задолжително да ја обезбеди потребната Дозвола од Министерството за животна средина во согласно со Законот за води , и за тоа да го извести Надлежниот орган во писмена форма.

Б-интегрирана еколошка дозвола-Дозвола бр.002/2017:закон за животна средина

- 2.2.8 Напојувањето со електрична енергија за потребите на инсталацијата е со .

агрегат од марката Фиат 120 kw. Доколку со урбанизација на концесискиот простор дојде до промена на начинот на снабдување со електрична енергија да се достави писмено известување до Надлежниот орган.

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 Табела 2.3.7 и 2.3.8 или на друг начин договорен со Надлежниот орган на писмено.
- 2.3.2 За понатамошно постапување со посебните видови на отпад наведени во Табела 2.3.7 надвор од границите на инсталацијата ,операторот треба да поседува важечки договор со овластен постапувач за тој вид на отпад. Договорите склучени со оператори на отпад на кои лиценците за постапување со отпад се со поминат рок на важност нема да се земаат во предвид, ќе се смета дека не сте ја исполниле обврската. Ажурираните Договори со операторите на отпад навремено да се доставуваат до Надлежниот орган , а во прилог на истите и копие од важечките лиценците што ги поседуваат.
- 2.3.3 За предадениот отпад на овластени постапувачи операторот на инсталацијата е должен да поседува соодветен документ идентификационен и транспортен формулар, документ како потврда за извршено плаќање на предадениот отпад. Целокупната документација да се чува и да биде достапна во секое време за инспекција од Надлежниот орган .
- 2.3.4 Операторот нема да врши истурање, фрлање, горење или согорување на отпад во границите на инсталацијата

2.3.5 Одржувањето на возилата ,сервисирањето на опремата и машините и постапувањето со отпадот од овие активности (отпадно железо, друг метал, отпадно масло, отпадни акумулатори и др) ќе се врши од страна на надворешен сервис за кој операторот ќе поседува важечки договор.

2.3.6 На внатрешната патна мреже и работниот простор нема да има отпадоци. Во рамки на работните процедури, операторот ќе вклучи чистење на локацијата и елиминација на изворите на отпадоци.

Tabela 2.3.7 : Rakuvawe i skladirawe na otpadot		
Опис	Dokument	Data koga e primeno
Отпадни масла	Барање за Б-интегрирана Еколошка дозвола	10.06.2016
Комунален отпад	Барање за Б-интегрирана Еколошка дозвола	10.06.2016
Комерцијален отпат- во метални садови	Барање за Б-интегрирана Еколошка дозвола	10.06.2016
Индустриски неопасен отпад	Барање за Б-интегрирана Еколошка дозвола	10.06.2016
Отпад од пакување , Метални буриња	Барање за Б-интегрирана Еколошка дозвола	10.06.2016
Отпад од пакување , Пластични туби	Барање за Б-интегрирана Еколошка дозвола	10.06.2016
Отпад од пакувања Метални лименки	Барање за Б-интегрирана Еколошка дозвола	10.06.2016
Отпадни гуми	Барање за Б-интегрирана Еколошка дозвола	10.06.2016
Санитарна отпадна вода	Барање за Б-интегрирана Еколошка дозвола	10.06.2016

Б-интегрирана еколошка дозвола-Дозвола бр.002/2017:закон за животна средина

Tabela 2.3.8 : Otpad skladiран na samata lokacija			
Опис на отпадот	Mesto na skladirawe na samata lokacija	Na~in na skladirawe	Uslovi na skladirawe
Комунален отпад	Во границите На инсталацијата, заштитено од надворешни влијанија	Со селектирање	Во стандардизирани Садови за отпад, поставени на места за да бидат достапни за превземање од овластен оператор
Комерцијален отпад	Во границите На инсталацијата, заштитено од надворешни влијанија	Со селектирање	Во стандардизирани Садови за отпад, поставени на места за да бидат достапни за превземање од овластен оператор
Индустриски неопасен отпад	Во магацин	Со селектирање	Во Стандардизирани садови за отпад, се до предавање на овластен постапувач
Отпад од пакувања, Метални буриња	Во границите на инсталацијата	Со селектирање	На бетонирана подлога се до предавање на овластен оператор
Отпад од пакување, Пластични туби	Во границите на инсталацијата	Со селектирање	На бетонирана Подлога се до предавање на овластен оператор
Отпад од пакување, Метални лименки	Во границите На инсталацијата	Со селектирање	На бетонирана подлога се до предавање на овластен оператор
Отпадни гуми	Во границите На инсталацијата	Со селектирање	На бетонирана подлога се до предавање на овластен оператор
Санитарна отпадна вода	Во септичка јама	Со селектирање	На непропусна подлога се до чистење од овластен оператор
Отпадни масла	Во магацин	Со селектирање	Во стандардизирани садови за отпад се до подигање од овластен оператор

Б-

интегрирана еколошка дозвола-Дозвола бр.002/2017:закон за животна средина

2.4 Преработка и одлагање на отпад

2.4.1 Во границите на инсталацијата нема да се вршат операции на преработка и одлагање на отпадот.

Tabela 2.4.1 : Iskoristuvawe i otstranuvawe na otpadot		
Opis	Dokument	Data koga e primeno

2.4.2 Во границите на инсталацијата смее да се одлага исклучиво инертен отпад.

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 Табела 2.5.5, или на друг начин писмено договорен со Надлежниот орган.

2.5.2 Операторот е должен да ги почитува сите правила и постапки при вршење на операциите на дупчење и минирање, како и примена на Nonel Sistemitе за иницирање на експлозивните средства.

2.5.3 Во случај на несреќа/хаварија 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 извести Надлежниот орган и другите релевантни власи.

2.5.4 Операторот е должен во случај на хаварија веднаш да го извести Надлежниот орган и да му достави податоци кои се однесуваат на :

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

Б-интегрирана еколошка дозвола-Дозвола бр.002/2017:закон за животна средина

Tabela 2.5.5 : Spre~uvawe i kontrola na nesakani dejstvija		
Opis	Dokument	Data koga e primeno
Воведување на нови современи стандардизирани технолошки линии за работа во инсталацијата	Барање за Б-интегрирана Еколошка дозвола	10.06.2016
Редовно сервисирање на опремета и возилата од овластени за тоа оператори	Барање за Б-интегрирана Еколошка дозвола	10.06.2016
Користење квалитетни дизел горива за помала емисија на штетни компоненти во воздухот и намалување на дестинациите на движење на возилата	Барање за Б-интегрирана Еколошка дозвола	10.06.2016
Постојано присутна цистерна со вода за напласување на товарните транспортни патишта и соодветен алат разместен на објектот	Барање за Б-интегрирана Еколошка дозвола	10.06.2016
Располагање со соодветни ПП апарати и нивно правилно поставување и обележување	Барање за Б-интегрирана Еколошка дозвола	10.06.2016

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 2.6.2 или на друг начин писмено договорен со Надлежниот орган.

Tabela 2.6.2 : Monitoring		
Opis	Dokument	Data koga e primeno
ПМ 10	Барање за Б-интегрирана еколошка дозвола	10.06.2016
БУЧАВА	Барање за Б-интегрирана еколошка дозвола	10.06.2016
ВИБРАЦИИ	Барање за Б-интегрирана еколошка дозвола	10.06.2016

2.6.2 Операторот ќе обезбеди :

- Безбеден и постојан пристап до мерните места за да се овозможи замањето примероци/мониторингот да биде изведен во релација со точките на емисија наведени во Додаток 2, освен ако не е поинаку наведено во Додатокот; и
- Безбеден пристап до другите точки на земање примероци/мониторингот, кога тоа ќе го побара Надлежниот орган.

2.6.3 Земањето примероци и анализите ќе се изведуваат според стандардизирани методи утврдени во Правилникот за поблиските услови за вршење на определени стручни работи, во поглед на опремата , уредите, инструментите и соодветните деловни простории кои треба да ги исполнуваат субјектите кои вршат определени стручни работи за мониторингот на квалитетот на амбиентниот воздух и друга соодветна законска регулатива.

- 2.6.4 Мониторингот ќе биде извршен од субјект кој поседува сертификат за Акредитација за таков вид на мерење издадена од Институтот за Акредитација на Р.Македонија.
Доставените извештаи без приложен Доказ дека правното лице поседува Сертификат за акредитација за таков вид на мерење нема да се земе во предвид, ќе се смета дека обврската од страна на операторот не е исполнета.
- 2.6.5 Мониторингот на вкупна фугитивна емисија на прашина од стопанскиот двор на инсталацијата ќе се врши секоја година во летниот период во задоволителни временски услови.
- 2.6.6 Операторот треба да врши мониторинг на вибрациите од минирање, кај објектот во с. Суви Дол, што се наоѓа на најмала оддалеченост од откопните полиња. Мониторингот да се врши еднаш годишно.
Мерењата да се вршат за време на минирање.
- 2.6.7 Операторот е должен примерокот од извештаите од мониторингот да го завери и достави до Надлежниот орган во временски период наведен во услов 4.1.2 од оваа Дозвола.

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 во писмена форма договорено со Надлежниот орган,

Б-интегрирана еколошка дозвола-Дозвола бр.002/2017:закон за животна средина

Tabela 2.7.1 : Prestanok na работа		
Opis	Dokument	Data koga e primeno
Техничка ремедијација Распространување на земјен слој	Барање за добивање на Б- интегрирана еколошка дозвола Поглавје 14	10.06.2016
Биолошка ремедијација Засејување со трева и млади садници	Барање за добивање на Б- интегрирана еколошка дозвола Поглавје 14	10.06.2016

- 2.7.2 За намерата за престанок со активноста, операторот задолжително го известува Надлежниот орган, при што доставува План со мерки за Ремедијација на локацијата на која се наоѓа инсталацијата со временски распоред за извршување.
- 2.7.3 Органот надлежен за работите од областа на животната средина го одобрува планот од точка 2.7.2 ако оцени дека со предложените мерки ќе се обезбеди враќање на животната средина во задоволителна состојба.
- 2.7.4 Операторот е должен да ги спроведе мерките на начин и во рок утврден во Планот со мерките за ремедијација, претходно одобрен од Органот надлежен за работите од областа на животната средина.
- 2.7.5 Операторот е должен да ги подмири сите трошоци за превземените превентивни мерки и мерки за ремедијација согласно член 158, точка 1 од Законот за животна средина (“Службен весник на Р.М” бр. 53/05,81/05,24/07,159/08,83/09,48/10,124/10,51/11,123/12,93/13, 183/13,42/14,44/15, 129/15,192/15,39/16)

Б-интегрирана еколошка дозвола-Дозвола бр.002/2017:закон за животна средина

2.8 Инсталации со повеќе оператори

- 2.8.1 Со инсталацијата за која се издава оваа Дозвола 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 (вклучуваќи краткотрајни и долготрајни мерки за поправка) што може да има , имало или ќе има влијание на перформансите за животната средина што се однесуваат на инсталацијата за која се издава дозволата. Овие записи ќе бидат чувани во дневник воден за таа цел,
- Целиот спроведен мониторинг и земањето примероци од сите проценки и оценки направени на основа на тие податоци.

3.1.2 Документацијата ќе биде достапна за инспекцијата од страна Надлежниот орган во било кое пристојно време.

3.1.3 Копие од било кој специфициран или друг документ ќе му биде доставен на Надлежниот орган на негово барање и без надокнада.

3.1.4 Специфичните и други документи треба:

- Да бидат читливи,
- Да бидат направени што е можно побрзо,
- Да ги вклучат сите дополнувања и сите оргинални документи кои можат да се приложат.

3.1.5 Операторот е должен специфицираната и другата документација да ја чува најмалку пет години вклучуваќи го и престанокот со работата на Инсталацијата.

3.1.6 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 вклучуваќи го и престанокот со работата на инсталацијата) за:

- Составот на отпадот, или онаму каде што е можно, опис
- Најдобра проценка на количината на создаден отпад,
- Трасата на транспорт на отпадот за одлагање ,
- Најдобра проценка на количината на отпад испратен на преработка.

3.1.7 Операторот на инсталацијата за која што се издава Дозволата ќе направи Записник , доколку постојат жалби или тврдења за нејзиното влијание врз животната средина . Во записникот треба да стои датумот и времето на жалбата, како и кратко резиме доколку имало било каква истрага по таа основа и резултатите од истата. Таквите записи треба да бидат чувани во дневник воден за таа цел.

Б-интегрирана еколошка дозвола-Дозвола бр.002/2017:закон за животна средина

4. Редовни извештаи

4.1.1 Сите извештаи и известувања што ги бара оваа Дозвола, операторот ќе ги испраќа до Надлежниот орган за животна средина.

4.1.2 Операторот ќе даде извештај за параметрите од Табела Д2 во Додатокот 2 :

- Во однос на наведените емисиони точки,
- 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,
- Давањето на податоци за вакви резултати и проценки како што може да биде барано од страна на формуларите наведени во тие Табели и испраќање на извештај до Надлежниот орган во рок од 15 дена од датумот на изготвување на истиот од страна на акредитираниот правен субјект.

4.1.3 Сите извештаи ќе бидат заверени и потпишани од страна на назначеното Овластено лице од инсталацијата.

5. Известувања

5.1.1 Операторот ќе извести Надлежниот орган без одложување:

- кога ќе забележи емисија на некоја супстанција која го надминува лимитот или критериумот на оваа дозвола, наведен во врска со таа супстанција,
- 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,
- кога ќе забележи некаква неисправност, дефект или престанок на работата на постројката или техниките, што предизвикало или има потенцијал да предизвика загадување,
- 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:

- перманентен престанок на работата на било кој дел или на целата инсталација, за која се издава дозволата,
- престанок на работата на некој дел или на целата инсталација за која се издава дозволата, со можност да биде подолго од 1 година,
- повторно стартување на работата на некој дел или целата инсталација за која се издава дозволата, по престанок по известување според 5.1.3

5.1.3 Операторот ќе даде писмено известување во рок од 14 дена пред нивното појавување, за следните работи:

- било какава промена на трговското име на Операторот, регистарско име или адреса на регистрирана канцаларија,
- промена на податоците за холдинг компанијата на операторот (вклучуваќи и податоци за холдинг компанијата кога операторот станува дел од неа)
- за активности кога операторот оди во стечај склучува доброволен договор или е оштетен.

6. Емисии

6.1 Емисии во воздух

6.1.1 Емисиите во воздух од точката(ите) на емисија наведени во Табела 6.1.1, ќе потекнат само од извор(и) наведен(и) во таа Табела.

Tabela 6.1.1 : Emisioni to~ki vo vozduhot		
Oznaka na to~ka na emisija/opis	Izvor	Lokacija na to~kata na emisija
A-1	Емисија од дупчење и минирање	Граници на инсталацијата
A-2	Емисија од ископ на материјалот	Граници на инсталацијата
A-3	Емисија од утовар , транспорт и растовар до челусна дробилица	Граници на инсталацијата
A-4	Емисија при грубо кршење на материјалот	Граници на инсталацијата
A-5	Емисија од транспорт и растовар до дробилка чекичар	Граници на инсталацијата
A-6	Емисија од сечење на материјалот на разни фракции	Граници на инсталацијата
A-7	Емисија од транспорт и растовар до посебни депоа за материјалот	Граници на инсталацијата
A-8	Емисија при утовар и транспорт на материјалот надвор од локацијата	Граници на инсталацијата

- 6.1.2 Границите на емисии во воздух за параметарот(рите) и точката(ите) на емисија наведени во Табела 6.1.1 нема да бидат пречекорени во времето на важност на оваа Дозвола.
- 6.1.3 Операторот ќе врши редовен мониторинг на параметрите наведени во табела 6.1.1.
- 6.1.4 Операторот фугитивната емисија на прашина ќе ја регулира со доследна примена на избор на најкратко растојание при работа на возилата и движење со минимална брзина.
- 6.1.5 Емисиите од инсталацијата не треба да содржат нападен мирис надвор од границите на инсталацијата.
- 6.1.6 Емисиите во воздухот, освен пареа и кондензирана водена пареа, не треба да содржат капки од перзистентна магла и перзистентен чад.
- 6.1.7 Емисиите не треба да содржат видлив чад. Ако поради причини на одржување, емисиите на чад се предизвикани од повторно стартување од ладно, истото не треба да трае подолго од 20 минути во било кој период од 8 часови и сите практични чекори треба да се превземат да се минимизира емисијата.

6.2 Емисии во почва

6.2.1 Нема да има емисии во почвата.

6.2.2 Операторот ќе извести за секоја непредвидена емисија во почвата.

6.2.3 Кругот на инсталацијата ќе се одржува чист, нема да се дозволи растурање на отпад, суровини и друг материјал.

6.2.4 Операторот ќе врши редовно чистење на пристапните патишта, соодветно складирање и транспортирање на суровините до погонот за мелење и нема да дозволи нивно растурање.

6.3 Емисии во вода(различни од емисии во канализација)

6.3.1 Емисии во вода од точка(и) на емисија наведени во Табела 6.3.1 ќе потекнуваат само од извор(ите) наведени во таа Табела.

Tabela 6.3.1 : То~ки на емисија во вода		
Oznaka na to~ka na emisija.	Izvor	Koli~estvo
Од инсталацијата нема испуштање на процесни отпадни води во површински води		

Tabela 6.3.2 : Granici na emisija vo voda					
Parametar	To~ka na emisija		To~ka na emisija		Frekvencija na monitoring
	Do (datum)	Od (datum)	Do (datum)	Od (datum)	
	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost	

6.3.2 Не смее да има емисии во вода од страна на инсталацијат за која се издава Дозволата, на било која супстанција пропишана за вода за која нема дадено граници во табела 6.3.2, освен за концентрации кои не се поголеми од оние кои веќе ги има во водата.

6.4 Емисии во канализација

6.4.1 Емисиите во канализација од точката(ите) на емисија наведени во Табела 6.4.1 ќе потекнуваат само од изворот(ите) наведени во таа Табела.

Tabela 6.4.1 : Granici na emisija vo voda					
Parametar	To~ka na emisija		To~ka na emisija		Frekvencija na monitoring
	Do (datum)	Od (datum)	Do (datum)	Od (datum)	
	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost	

6.4.2 Инсталацијата не е поврзана во канализација, отпадните води ќе се слеваат во септичка јама која операторот треба да ја изгради по урбанизација на просторот, а согласно со одобриениот Рударски проект.

За чистење на истата потребно е да случи договор со овластен субјект за постапување со тој вид на отпад.

Tabela 6.4.2 Granici na emisii vo kanalizacija					
Parametar	To~ka na emisija		To~ka na emisija		Frekvencija na monitoring
	Do (datum)	Od (datum)	Do (datum)	Od (datum)	
	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost	

Tabela 6.4.3a Barava za monitoring za kanalizacija (se do i v~uvajji _____)		
Parametar	To~ka na emisija	To~ka na emisija
	{Navedi ja frekvencijata i na~inot}	-
	{Navedi ja frekvencijata i na~inot}	-
	{Navedi ja frekvencijata i na~inot}	-
		-

Tabela 6.4.3b Monitoring na kanalizacija (od _____)

Parametar	Točka na emisija	Točka na emisija
		-
		-

Б-интегрирана еколошка дозвола-Дозвола бр.002/2017:закон за животна средина

6.4.3 Не смее да има емисии во канализацијата од страна на инсталацијата за која се издава дозволата, на било која супстанција пропишана за вода за која нема дадено граници во Табела 6.4.2, освен за концентрации кои не се поголеми од оние кои веќе ги има во водата.

6.5 Емисии на топлина

6.5.1 Од инсталацијата нема да се врши испуштање на топлина која ќе влијае негативно на животната средина.

6.6 Емисија на бучава и вибрации

6.6.1 Операторот на инсталацијата нема да создава бучава, вибрации и нејонизирачко зрачење чие влијание би се одразило штетно на околината.

6.6.2 Операторот е должен да ги земе во предвид сеизмичките ефекти од детонирањето на експлозивот во фазата на минирање. При појава на негативни влијанија, операторот е должен да превземе дополнителни мерки за минимизирање на ови ефекти до граници кои не предизвикуваат негативни влијанија во животната средина, а во краен случај да ги прекине активностите на дупчење и минирање.

6.6.3 Минирањето е постапка која создава бучава и вибрации, за да се намали притисокот врз животната средина потребно е работната операција да се извршува од страна на лице кое е обучено а при тоа постапуваќи согласно упатствата на производителот и позитивните законски прописи за постапување со опасни материи.

Б-интегрирана еколошка дозвола-Дозвола бр.002/2017:закон за животна средина

6.6.4 Операцијата на минирање операторот се задолжува да ја започне на основа на претходно обезбедени потребни Одобренија, вклучуваќи го и Одобрението за превоз од Министерството за внатрешни работи од чие подрачје се упатува пратката на експлозивни материјали.

6.6.5 Интензитетот на бучава во животната средина што се создава при самиот процес на работа ќе се движи во рамки на максимално дозволеното ниво, согласно Правилникот за гранични вредности на ниво на бучава во животната средина (“Сл весник на Р.М” бр 147/08).

Нивото на бучава во животната средина не треба да биде повисоко од:

- во текот на денскиот период Ld 70
- во текот на вечерниот период Lv 70
- во текот на ноќниот период Lh 60

6.6.6 Операторот на инсталацијата ќе работи, а при тоа ќе го обезбеди потребниот

степен на заштита од бучава врз здравјето на луѓето и животната средина согласно барањата на подрачјето на кое припаѓа.
Подрачјето на кое припаѓа инсталацијата се определува согласно Правилникот за локациите на мерните станици и мерните места

Табела 6.6.9 Извори на бучава	
--	--

(“Сл
весник на Р.М”
бр 120/08)

- 6.6.7 Доколку настане измена и потребен е повисок степен на заштита операторот со своето работење ќе се прилагоди на новите барања согласно важечките законски прописи.
- 6.6.8 Мерењето на нивото на бучава да се извршува од страна на акредитиран субјект за таков вид мерење согласно Табела 6.6.9 Извори на бучава , во период кога инсталацијата работи со најголем интензитет
Резултатите заверени од страна на операторот да се достават до Надлежниот орган во рок од 15 дена од денот на мерењето.

Б-интегрирана еколошка дозвола-Дозвола бр.002/2017:закон за животна средина

A-1	Минирање	Правилникот за локациите на мерните станици и мерните места (“Сл весник на Р.М” бр 120/08)
A-2	Рударски Машини	Правилникот за локациите на мерните станици и мерните места (“Сл весник на Р.М” бр 120/08)
A-3	Транспортни средства	Правилникот за локациите на мерните станици и мерните места (“Сл весник на Р.М” бр 120/08)

Б-интегрирана еколошка дозвола-Дозвола бр.002/2017:закон за животна средина

7. Пренос до пречистителни станици за отпадни води

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 се испрати писмено известување до Надлежниот орган за датумот кога било компетирана секоја мерка, во рок од 14 дена од завршување на секоја од тие мерки.

- 8.2 Операторот ќе ги спроведе мерките од Програмата за подобрување која е составен дел на оваа Довола и ќе достави писмено известување до Надлежниот орган .

ПРОГРАМА ЗА ПОДОБРУВАЊЕ		
Oznaka	Merka	Datum na zavr{uvawe
8.1	Да започне со изградба, реконструкција или доградба на објектите и постројките, согласно одобриениот Главен Рударски проект	во рок од најмалку две години од денот на издавањето на оваа дозвола
8.2	Поставување на монтажни тоалети заради спречување на истекување на санитарни води	Веднаш по добивање на оваа дозвола
8.3	Да ги изгради основните инфраструктурни објекти согласно одобриениот Главен Рударски проект	Согласно рокот определен во Законот за градење за таква категорија на градба
8.4	Да ги изгради придружни инфраструктурни објекти согласно одобриениот Главен Рударски проект	Согласно рокот определен во Законот за градење за таква категорија на градба
8.5	Постапување по задолжението на Решението за утврдување на трајна измена на сообраќај поради приклучување на регионалниот пат Р -1303 делница Прилеп-М.Брод-Кичево ,с.Суводол,КО Македонски Брод	Согласно рокот определен во Законот за градење за таква категорија на градба

Б-интегрирана еколошка дозвола-Дозвола бр.002/2017:закон за животна средина

- 8.3 Извештајот за извршен технички преглед од надзорен инженер во кое е констатирано дека градбите може да се стават во употреба

согласно Главниот Рударски проект и Решението за утврдување на трајна измена на режимот на сообраќај, а кои се истовремено дел и од Програмата за подобрување од Табела 8.1. потребно е да се достават до Надлежниот орган .

- 8.4 Надлежниот орган по добивање на писменото известување и извештајот за извршен технички преглед на градбите предвидени со Програмата за подобрување врши увид во инсталацијата и нејината работа за да утврди дали се исполнети барањата утврдени во Б- интегрираната еколошка дозвола за што ќе издаде Решение согласно член 127 став(2) од Законот за животна средина (“Службен весник на Р.М” бр. 53/05,81/05,24/07,159/08,83/09, 48/10,124/10,51/11,123/12,93/13,183/13,42/14,44/15 ,129/15,192/15,39/16)

9. Договор за промени во пишана форма

- 9.1 Кога својството ”или како што е друго договорено на писмено“ се користи во услов од Дозволата, операторот ќе бара таков договор на следниот начин:

- 9.1.1 Операторот ќе му даде на Надлежниот орган писмено известување за деталите на предложената промена, означуваќи го релевантниот(те) дел(ови) од оваа Дозвола,

- 9.1.2 Ваквото известување ќе вклучува проценка на можните влијанија на предложената промена(вклучуваќи 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 на 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. Почнуваќи од тој датум, операторот ќе ја управува инсталацијата согласно таа промена и за секој релевантен документ што се однесува на тоа, Дозволата ќе мора да се дополнува.

Б-интегрирана еколошка дозвола-Дозвола бр.002/2017:закон за животна средина

Додаток 1

Pismena potvrda za uslovot 5.1.1 (izvestuvawa),
soglasno uslovot 5.1.2

Ovoj Dodatok gi prika`uva informaciiite {to operatorot treba da gi dostavi do Nadle`niot organ za da go zadovolji uslovot 5.1.2 od ovaa dozvola.

Mernite edinici koristeneni vo podatocite prika`ani vo delot A i B treba da bidat soodvetni na uslovite na emisijata. Onamu kade {to e mo`no, da se napravi sporedba na realnata emisija i dozvolenite granici na emisija.

Ako nekoja informacija se smeta za delovno doverлива, treba da bide oddelena od onie {to ne se doverlivi, podnesena na oddelen list zaedno so barawe za komercijalna doverlivost vo soglasnot so Zakonot za `ivotna sredina.

Potvrdata treba da soedr`i

Del A

- Ime na operatorot.
- Broj na dozvola.
- Lokacija na instalacijata.
- Datum na dostavuvawe na podatoci.
- Vreme, datum i lokacija na emisijata.
- Karakteristiki i detali na emitiranata(ite) supstancija(i), treba da vku~uva :
 - Najdobra procenka na koli~inata ili intenzitetot na emisija, i vremeto koga se slu~ila emisijata.
 - Medium na `ivotnata sredina na koj {to se odnesuva emisijata.
 - Prevezemeni ili planirani merki za stopirawe na emisijata.

Del B

- Drugi poprecizni podatoci za predmetot izvesten vo Delot A
- Prevezemeni ili planirani merki za spre~uvawe za povtorno pojavuvawe na istiot problem.
- Prevezemeni ili planirani merki za ispravuvawe, limitirawe ili spre~uvawe na zagaduvaweto ili {tetata na `ivotnata sredina {to mo`e da se slu~i kako rezultat na emisijata.

- Datumi na site izvestuvawa od Delot A za vreme na prethodnite 24 meseci.
- Ime Po{ta.....
- Potpis Datum
- Izjava deka potpi{aniot e ovlasten da potpi{uva vo ime na operatorot

Додаток 2

Извештај за податоците од мониторингот

Параметрите за кои извештаите ќе бидат направени, согласно условот 4.1.2 од оваа Дозвола , се наведени подолу.

Параметар	Точка на емисија	Период за давање извештаи	Период на изготвување
Суспендирани Честички од десет Микрометри –ПМ 10	A1-A8 Табела 6.1.1	15 дена од изготвувањето	Еднаш годишно кога се работи со најголем интензитет
Бучава	A1-A3 Табела 6.6.9	15 дена од изготвувањето	Еднаш годишно кога се работи со најголем интензитет
Вибрации	A1-A3 Табела 6.6.9	15 дена од изготвувањето	Еднаш годишно кога се работи со најголем интензитет