



ОИ 09-Ф 7.5/5-28

ОПШТИНА ИЛИНДЕН

РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА

Објава на Нацрт Дозвола

Општина Илинден изготви Нацрт Б-Интегрирана еколошка дозвола за живинарската фарма “Билјана Промет” Кадино

Ве известуваме дека Нацрт Дозволата е достапна на веб страната на Општина Илинден www.ilinden.gov.mk

Копија од Нацрт дозволата е достапна на заинтересираната јавност и во просториите на

Општина Илинден

- ул.9 бб. 1041 н.Илинден
- Одделение за инспекциски надзор,
- Секој работен ден од 08.00 – 16.00 часот.
- Контакт телефон: 02 2571-703 или 02 2571-704

Засегнатата јавност, во рок од 14 дена од денот на објавувањето има право да достави мислења и коментари во писмена форма до Општина Илинден ул.9 бб. н.Илинден или на е-mail: www.ilinden.gov.mk/ inspektorat@ilinden.gov.mk

изготвил:

Славица Давидовска

доставено до:

- Архива
- одговорно лице
Гоце Ваневски

Арх.бр. 09/1036/1

Дата 18.03.2015год.



НАЦРТ - Б ИНТЕГРИРАНА ЕКОЛОШКА ДОЗВОЛА

Име на компанијата

**Друштво за производство,
и услуги
Билјана–Промет
експорт-импорт Доо**

Адреса

**ул.6 бр.10 н.м Кадино
1041 Илинден
Р Македонија**

Поштенски број и место

1041 Илинден

Број на дозвола : **09-**

СОДРЖИНА:

Вовед/Краток опис на инсталацијата.....	3
Комуникација/Доверливост/Промени на дозволата/Предавање на дозволата при престанок на работа.....	4
Преглед на бараните и доставени документи.....	5
Дозвола.....	6
1.Услови.....	7
1.1 Инсталација за која се издава дозволата.....	8
2.Работа на инсталацијата.....	9
2.1 Техники на управување и контрола.....	9
2.2 Суровини.....	10
2.2 Суровини.....	11
2.3 Ракување и складирање со отпад.....	12
2.3 Ракување и складирање на отпад.....	12
2.4 Преработка и одлагање на отпад.....	13
2.5 Спречување и контрола на хаварии.....	13
2.6 Мониторинг.....	14
2.7 Престанок на работа.....	14
2.8 Инсталации со повеќе оператори.....	15
2.9 Финансиски одредби.....	15
3. Документација.....	15
4. Редовни извештаи.....	16
5. Известување.....	16
6.Емисии	17
6.1 Емисии во воздух.....	17
6.2 Емисии во почва.....	18
6.3 Емисии на вода.....	18
6.4 Емисии на бучава и вибрации	18
7. Програма за подобрување.....	19
9. Договор 1.....	20
10. Договор 2.....	21

Вовед

Овие воведни белешки не се дел од дозволата

Следната дозвола е издадена согласно Законот за животна средина (Сл. Весник на РМ бр.53/05; 81/05; 24/07; 159/08; 83/09; 48/10; 124/10; 51/11; 123/12; 93/13 и 42/14) за работа на инсталација што извршува една или повеќе активности наведени во Уредбата на Владата 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 барање за усогласување со оперативен план ("Службен весник на РМ" бр.89/2005), до одобреното ниво во Дозволата.

Друштвото за производство, трговија и услуги Билјана Промет експорт-импорт Доо Илинден лоцирана е во атарот на село Кадино, општина Илинден. Живинарската фарма регистрирана е како приватно претпријатие со дејност одгледување на живина несилки за производство и продажба на големо на конзумни јајца и припрема на храна на несилките за јајца.

Краток опис на инсталацијата регулирана со оваа дозвола

Друштвото за производство, трговија и услуги Билјана - Промет експорт импорт Доо Илинден лоцирана е на катастарска парцела бр.501/2 КО Кадино. Парцелата е правоаголна, со површина од 1240 м² вон градежна зона. На површината на фарма се наоѓаат објектот за одгледување на кокошки, како и помошните објекти, а останатиот дел отпаѓа на внатрешни сообраќајници, платоа и зелени површини. Халата за одгледување на кокошки е релативно нова градба, изградена е во 2002 година, и од тогаш постојано се опремува и доградува.

Други интегрирани дозволи поврзани со оваа инсталација

Сопственик на дозволата	Број на дозволата	Датум на издавање
Нема	/	/

Заменети дозволи/Согласности/Овластувања поврзани со оваа инсталација

Сопственик	Референтен број	Датум на издавање
	/	/

Комуникација

Доколку сакате да контактирате со Органот на локалната самоуправа надлежен за работите од областа на животната средина (во понатамошниот текст Надлежниот орган) во врска со оваа дозвола, Ве молиме наведете го Бројот на дозволата. За било каква комуникација, контактирајте го Надлежниот орган на адресата општина Илинден ул. 9 бб, 1041 Илинден Скопје, Република Македонија.

Доверливост

Дозволата го обврзува Операторот да доставува податоци до Надлежниот орган. Надлежниот орган ќе ги стави податоците во општинските регистри, 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. Операторот треба доверливите податоци 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 чл.55 ст. 2, точка 4 Законот за животна средина,. Операторот ќе ја наведе причината поради која Надлежниот орган треба да одобри доверливост. Податоците и причината за доверливост треба да бидат приложени кон барањето за интегрираната еколошка дозвола во посебен плик.

Промени во дозволата

Оваа дозвола може да се менува во согласност со Законот за животна средина.

Органот надлежен за издавање на Б интегрирана еколошка дозвола на секои 7 (седум) години ќе ги спроверува условите утвредени во Дозволата и доколку е потребно истите ќе ги промени.

Операторот поднесува барање за обнова на Дозволата до Надлежниот орган најдоцна една година пред истекот на временскиот период од 7 (седум) години.

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.

.

Преглед на барањите и доставени документи

Предмет	Датум	Коментар
Барање Бр.	Добиено	
Достава на Барање на ДОУП (09-2228/1)	11.07.2013	
Записник за констатација (09-2228/2)	19.07.2013	
Налог за плаќање при поднесување на барање (09-2228/3)	23.07.2013	
Известување (09-2228/4)	23.07.2013	
Дополна на Барањето за ДОУП (09-2228/5)	17.09.2013	
Објава на барањето за ДОУП (09-2228/6)	10.10.2013	
Решение (09-2228/7)	10.10.2013	
Одлука (09- 2228/8)	10.10.2013	
Известување (09-2228/9)	14.10.2013	
Достава на исечок од Објавата (09-2228/ 10)	28.10.2013	
Нацрт Дозвола 09-2228/11	28.11.2013	
Објава на нацрт дозвола 09-2228/12	28.11.2013	
Достава на Нацрт Дозвола за усогласување со оперативен план 09-2228/13	02.12.2013	
Достава на Нацрт Дозвола за усогласување со оперативен план до инспектор за животна средина 09-2228/14	02.12.2013	
Достава на исечок од Утрински весник за објава на Нацрт Дозвола 09-2228/15	17.12.2013	
Дополна на забелешки за Нацрт Дозвола 09-2228/16	18.12.2013	
Покана за состанок 09-2228/17	18.12.2013	
Записник од одржан состанок 09-2228/18	20.12.2013	
Записник за извршен инспекциски надзор 09-63/1	09.01.2014	
Решение 09-63/2	09.01.2014	
Известување 09-05/1	22.01.2015	
Записник за извршен инспекциски надзор 09-05/2	23.01.2015	
Дозвола бр.	Одлучено	

Број на дозволата: 09-

Надлежниот орган за животна средина во рамките на својата надлежност во согласност со член 95 од Законот за животна средина (Службен весник Бр 53/05, 81/05, 24/07, 159/08, 83/09, 48/10, 24/10, 51/11; 123/12; 93/13 и 42/14), го овластува:

Билјана Промет експорт-импорт доо ("Оператор")

со регистрирано седиште на:

Адреса: ул.6 бр.10 н.м.Кадино

поштенски број : 1041 Илинден

Држава:Република Македонија

Број на регистрација на компанијата ЕМБС : 2004979455006

Да раководи со инсталацијата

Цело име на инсталацијата:

Друштво за производство трговија и услуги Билјана Промет експорт - импорт Доо

во рамките на дозволата и условите во неа.

**Градоначалник на
општина Илинден
м-р Жика Стојановски**

Датум:

1.Услови

1.1 Инсталација за која се издава дозволата

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

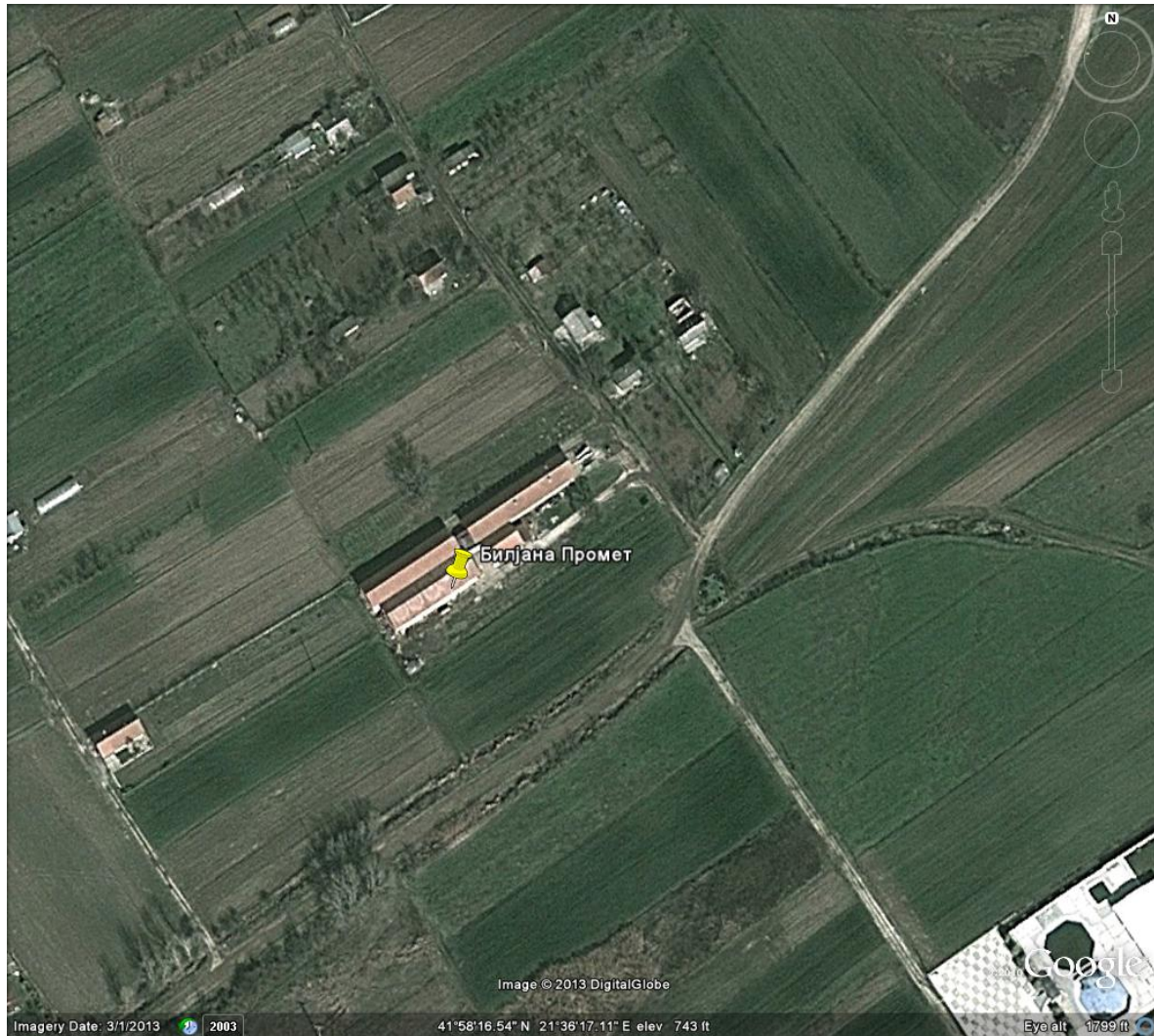
Табела 1.1.1	Опис на наведената активност	Граници на наведената активност
Активност од Анекс 2 од УРЕДБА за определување на активностите на инсталациите за кои се издава интегрирана еколошка дозвола односно дозвола за усогласување со оперативен план и временски распоред за поднесување на барање за дозвола за усогласување со оперативен план		
Прилог 2. Точка 6.6 а Инсталации за интензивно живинарство со повеќе од 5.000 до 40.000 места за живина	Производство на конзумни јајца, нивно складирање и продажба на големо	40.000 места за живина

1.1.2 Активностите овластени во условите 1.1.1 ќе се одвиваат само во границите на локацијата на инсталацијата, прикажана подолу во планот.

1.1.3 Оваа Дозвола е само за потребите на ИСКЗ според Законот за животната средина (Сл. Весник на РМ бр.53/05; 81/05; 24/07; 159/08; 83/09; 48/10; 124/10; 51/11; 123/12; 93/13 и 42/14) и ништо во оваа Дозвола не го ослободува Операторот од обврските за исполнување на условите и барањата од други закони и подзаконски акти.

1.1.4 По добивање на Б Дозволата, Операторот е должен да го плати годишниот надомест за поседување на Дозвола за период за кој ја поседува. Годишниот надомест Операторот ќе го плати во текот на календарската година.

1.1.5 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.



1.1.6 Инсталацијата несмее да работи над капацитетот наведен во Барањето без согласност и писмено одобрение од Надлежниот орган.

1.1.7 Операторот се задолжува редовно да врши мерења на емисии и истите да ги доставува до Надлежниот орган (Додаток 2, Табела Д2)

1.1.8 Операторот е должен да поседува план за вонредни состојби и по барање на надлежниот орган да го достави.

2. Работа на инсталацијата

2.1 Техники на управување и контрола

2.1.1 Инсталацијата за која се издава Дозволата, согласно условите во Дозволата ќе биде управувана и контролирана онака како што е опишано во Барањето за дозвола за ИСКЗ, или на друг начин договорен со Надлежниот орган во писмена форма.

2.1.2 Во инсталацијата треба да има поставено менаџер со соодветно квалификувано и со соодветно работно искуство кој што ќе биде назначен како одговорно лице. Менаџерот на инсталацијата или некое друго номинирано лице со соодветни квалификации и искуство, во улога на заменик, ќе биде присутен во инсталацијата во секое време во текот на работотата на инсталацијата или како што е поинаку назначено од страна на Надлежниот орган.

2.1.3 Копија од оваа Дозвола, како и оние делови од барањето кои се земени во предвид во оваа Дозвола ќе бидат во секое време достапни за секој вработен кој ја извршува работата на која се однесуваат некои од барањата на Дозволата.

2.1.4 Целиот персонал ќе биде целосно запознаен со оние услови од Дозволата, кои се однесуваат на нивните обврски и ќе им биде обезбедена соодветна обука и пишани инструкции за работа, со цел да помогнат во извршување на нивните обврски.

2.1.5 Лицето кое ќе биде назначено за прашање од животна средина треба да е соодветно обучено и ќе врши обука на останатиот персонал.

2.1.6 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.

2.1.7 Операторот се задолжува редовно да изготвува Програма за управување со отпад и истата да ја достави најдоцна до 31 септември во тековната година до Општина Илинден.

2.1.8 Операторот е должен да изготви Годишен извештај за спроведување на својата Програма најдоцна до 31 јануари во тековна година, за програмата за предходната година и истата да ја достави до Општина Илинден.

2.2 Суровини (вклучувајќи и вода)

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

Табела 2.2.1 : Суровини (вклучувајќи вода)		
Опис	Документ	Дата кога е примено
Опис на суровини	Барање 09-2228/1, Поглавје IV	11.07.2013
Пченка	Барање 09-2228/1, Поглавје IV	11.07.2013
Премикс	Барање 09-2228/1, Поглавје IV	11.07.2013
Сточна креда	Барање 09-2228/1, Поглавје IV	11.07.2013
Соино ќоспе	Барање 09-2228/1, Поглавје IV	11.07.2013
Сончогледово ќоспе	Барање 09-2228/1, Поглавје IV	11.07.2013
Средства за хигиена	Барање 09-2228/1, Поглавје IV	11.07.2013
Изосан Г (во кг.)	Барање 09-2228/1, Поглавје IV	11.07.2013
Екоцид С (во литри)	Барање 09-2228/1, Поглавје IV	11.07.2013
Амбалажа	Барање 09-2228/1, Поглавје IV	11.07.2013
Влошки за јајца	Барање 09-2228/1, Поглавје IV	11.07.2013
Картонски кутии	Барање 09-2228/1, Поглавје IV	11.07.2013
Самолеплива трака	Барање 09-2228/1, Поглавје IV	11.07.2013
Средства за дератизација	Барање 09-2228/1, Поглавје IV	11.07.2013
Фацирон (мамци)	Барање 09-2228/1, Поглавје IV	11.07.2013
Фацирон маслен концентрат	Барање 09-2228/1, Поглавје IV	11.07.2013
Производи (во број)	Барање 09-2228/1, Поглавје IV	11.07.2013
Свежи јајца	Барање 09-2228/1, Поглавје IV	11.07.2013

2.2.2 Операторот ќе обезбеди безбедно чување на суровините и ќе се грижи за безбедноста на складиштата.

2.2.3 Целокупната храна која се употребува треба да биде во согласност со стандардите пропишани во домашната легислатива.

2.2.4 Средставата кои се користат за одржување и дезинфекција на просториите во Инсталацијата се:

- Izosan G - се користи растворен во вода и дозирање средства за дозирање приложените лажичка. Практични решенија подготвени врз основа на табелата со износот на слободен резидуален хлор доволно за сигурен противобактериен ефект. Izosan ® Г работи бактерицидно и фунгицид (според EN 1650), инактивирана полиовирусни (според EN 14.476), хепатитис тип А вирус, ХБВ, ХЦВ и ХИВ.

- **Есосид S** - Есосид S е разноврсна многу активно средство за дезинфекција за безбедна и ефикасна заштита од сите познати вируси. Таа исто така делува бактерицидно и фунгицидно . Поради високата безбедност и широк биоцидни операции може да се користат за различни намени :
Ветеринарни институции (ветеринарни станици ,клиники и лаборатории). Тоа се користи за да се дезинфицираат сите површини каде што е потребно за безбедно и ефикасно да ги уништи сите вируси, грампозитивни и грамнегативни бактерии и габи. Истото важи и за опремата како: садови, предмети од стакло, алатки итн .
Со Есосидом се дезинфицираат сите површини и опрема за подготовка на храна , штали , кафези и други простори за домување на животни.
- **Фасирон мамци**. Мамка за глодар контрола - Биоцид
- Употреба: Мамците се поставени за заштита во областа каде се движат гувци и стаорци. Не користете во областите каде што земјоделските производи во рефус.
- **Фасирон маслен концентрат**. Се употребува за превентивна и против епидемиска дератизација во јавно здравство, ветерина, шумарство и земјоделство. Се чува во заклучена, сува просторија во која нема храна, на температура не пониска од - 5°C и не повисока од 25°C.

2.3 Ракување и складирање на отпад

2.3.1 Операторот, согласно условите од дозволата, ќе ракува и ќе го складира отпадот онака како што е опишано во документите наведени во Табелите (2.3.1) или на друг начин договорен со Надлежниот орган на писмено.

2.3.2 Примена на минимизирање на отпадот преку контрола на влезните суровини на процесот на производство, контрола на записите.

2.3.3 Одржување на поилките во добра работна кондиција заради превенција на истекување.

2.3.4 Одделно зафаќање на неконтаминираната вода од покривите и чистите површини на локацијата и нејзино испуштање во дренажни канали.

Табела бр.2.3.1 Ракување и складирање на отпад		
Опис	Документ	Дата кога е примено
Живинарски отпад (измет) се собира во септичка јама која со трактор цистерна се црпи и одлага на земјоделски површини	Барање 09-2228/1,	11.07.2013
	Дополна на барање 09-2228/5	17.09.2013
Живинарски отпад (угинати кокошки) во ладилник до добивање на резултат од бактериолошка анализа или во ПВЦ вреќи	Барање 09-2228/1,	11.07.2013
	Дополна на барање 09-2228/5	17.09.2013
Хартија и картон се собира одвоено од комуналниот отпад и се предава на овластено правно лице регистрирано за вршење на таа дејност.	Барање 09-2228/1,	11.07.2013
	Дополна на барање 09-2228/5	17.09.2013
Комунален отпад се собира во контејнери кој ги празни овластено комунално претпријатие	Барање 09-2228/1,	11.07.2013
	Дополна на барање 09-2228/5	17.09.2013
Отпадната вода се собира во септички јами кои се празнат од овластено комунално претпријатие	Барање 09-2228/1,	11.07.2013
	Дополна на барање 09-2228/5	17.09.2013

2.3.5 Одржување на системот за храна во добра работна кондиција со цел минимизирање на расипувањето и загубата на храна.

2.3.6 Соодветно чистење на шталите помеѓу вселување на ново јато.

2.3.7 Сопственикот на фармата треба да биде одговорен за управување со создадениот екскрет и вода од перењето. Фармите каде што земјиштето за расфрлање е обезбедено со договори со други сопственици, треба да имаат на располагање резервна површина за расфрлање најмалку на 50% од површината обезбедена со договорите.

2.3.8 Екскретот од живина и водата од перењето на просториите не треба да се расфра на следните површини и периоди:

- на мочурливо земјиште;
- на земјиште кое е замрзната или покриено со снег;
- површини на кои се врши дренажа со цевки или канали каде каналите делумно или потполно се исполнети со почва;
- за период од ноември до март;
- екскретот не треба да се расфрла на земјиштето при крајот на годината за да не биде покриено со снег во текот на зимата;
- кога правецот на ветерот е во насока на населени места или соседни куќи;
- кога е најголем ризикот за јавноста од предизвикување на миризба пр. Фестивали или јавни празници;

2.3.9 Екскретот од живина и водата од перење на просториите треба да се расфрла со соодветен ланчест распрскувач, плиток инјектор или распрскувач за ѓубриво на следните периоди.

- на почетокот на вегетациониот период;
- кога во рок од 48 часа се прогнозираат обилни врнежи;
- само преку ден;

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, или на друг начин договорено на писмено со Надлежниот орган.

Табела 2.4.1 Преработка и одлагање на отпад		
Опис	Документ	Дата
Во инсталацијата нема да има преработка и одлагање на 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 документите наведени во Табела 2.5.1, или на друг начин писмено договорен со Надлежниот орган.

Табела 2.5.1 спречување и контрола на хаварии		
Опис	Документ	Дата
Планирање на постапките во случај на незгода или вонредна состојба	Барање за ДОУП 09-2228/1	17.05.2013

2.5.2 Операторот е должен за настанатата хаварија веднаш да го извести Надлежниот орган и да му ги достави податоците кои се однесуваат на:

- Околностите во кои се случила 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,

2.5.3 Информациите за мерките за безбедност, Операторот ќе ги анализира и проверува на секои 3 (три) години.

2.5.4 Информациите за мерките за безбедност ќе овозможи да бидат достапни до јавноста.

2.5.5 Операторот треба да достави предлог за подобрување 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, или на друг начин писмено договорен со Надлежниот орган.

Табела 2.6.1 : Мониторинг		
Опис	Документ	Дата кога е примено
Места на мониторинг и земање на примероци	Барање бр. 09-2228/1 Поглавје XI	11.07.2013год.

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.

2.6.4 Во кругот на живинарската фарма се наоѓа сопствен бунар чија вода се користи за напојување на живината.

2.6.5 Фреквенцијата, методите и обсегот на мониторинг, може да се дополнат или изменат во согласност со Надлежниот орган, по претходно извршено тестирање.

2.6.6 Се задолжува живинарската фарма "Билјана Промет" еднаш годишно да изврши анализа на водата која што се користи за напојување на живината.

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
Ремедијација, Престанок со работа, Повторно започнување со работа и грижа по престанок на активностите	Барање 09-2228/1, поглавје XIV	11.07.2013год

2.7.2 По престанокот на активностите назначени во Дозволата, Операторот

треба да ги отстрани, обезбеди или подготви за финално одложување/ рециклирање на материјалите што ја загадуваат животната средина.

2.7.3 План за престанок со работа на инсталацијата и управување со остатоците. Во рок од 24 месеци по престанок на работата, Операторот треба да подготви детален план со финансиски податоци за престанок со работа на инсталацијата или затварање на целата или дел од локацијата;

2.7.4 Планот треба да биде ревиндиран на секои 12 месеци и за предложените измени треба да се извести Надлежниот орган. Несмее да се имплементира ниту една промена/ дополнување без претходно известување на Надлежниот орган.

2.8 Инсталации со повеќе оператори

2.8.1 Со инсталацијата за која се издава управува само еден оператор, или оваа дозвола е валидна само за оние делови од инсталацијата што се означени на мапата во делот 1.1.2 од оваа дозвола.

2.9 Финансиски одредби

Операторот треба да плати надоместок за поседување на дозволата пресметан од страна на надлежен орган согласно Уредбата за висината на надоместокот кој треба да го плаќаат инсталациите за кои е потребно издавање на Дозволи. Висината на овој надоместок е независна од трошоците кои треба да ги покрие операторот за вршење на мониторинг по барање на надлежен орган а во согласност со Законот за животна средина. За годината за која се издава дозволата операторот е должен да плати висина пропорционална од денот на издавање до крајот на тековната година.

2. Документација

3.1.1 Документацијата ќе содржи податоци за:

а. 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 животната средина што се однесуваат на инсталацијата за која се издава дозволата. Овие записи ќе бидат чувани во дневник воден за таа цел;

б. Целиот спроведен мониторинг и земањето примероци и сите проценки и оценки направени на основа на тие податоци.

в. Документацијата од:

3.1.2 Ќе биде достапна за инспекција од страна на Надлежниот орган во било кое пристojно време.

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

3.1.3 Специфицираните и другите документи треба:

а. да бидат читливи;

б. да бидат направени што е можно побрзо;

в. да ги вклучат сите дополнувања и сите оригинални документи кои можат да се приложат.

3.1.4 Операторот е должен специфицираната и другата документација да ја чува најмалку пет години вклучувајќи го и престанокот со работа на инсталацијата.

3.1.5 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:

- а.** составот на отпадот, или онаму каде што е можно, опис;
- б.** најдобра проценка на количината создаден отпад;
- в.** трасата на транспорт на отпадот за одлагање;
- г.** најдобра проценка на количината отпад испратен на преработка.

3.1.6 Операторот на инсталацијата за којашто се издава дозволата ќе направи Записник, доколку постојат жалби или тврдења за нејзино влијание врз животната средина. Во записникот треба да стои датум и време на жалбата, како и кратко резиме доколку имало било каква истрага по таа основа и резултати од истата. Таквите записи треба да бидат чувани во дневник воден за таа цел.

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

- а.** во однос на наведени емисиони точки;
- б.** за периодите за кои се однесуваат извештаите наведени во Табела Д2 од Додаток 2 и за обликот и содржината на формуларите,
- в.** давање на податоци за вакви резултати и проценки како што може да биде барано од страна на формуларите наведени во табелите;
- г.** испраќање на извештај до Надлежниот орган во законски предвидениот рок и согласно наведеното во Дозволата.

5. Известување

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 на целата инсталација, за која се издава дозволата;
- б.** престанок на работата на некој дел или на целата инсталација за која се издава дозволата, со можност да биде подолго од 1 година;

в. повторно стартување на работата на некој дел или целата инсталација за кој 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 регистрирана канцеларија;

б. промена на податоците за холдинг компанијата на операторот (вклучувајќи и податоци за холдинг компанијата кога операторот станува дел од неа);

в. за активности кога операторот оди во стечај склучува доброволен договор или е оштетен

Емисии

6.1 Емисии во воздух (атмосфера)

6.1.1 Точкасти емисии во воздух ќе се следат од точките наведени во Табела 6.1.1

Табела 6.1.1 Следење на токсични емисии		
Референтна точка	Опис	Локација на точката на емисија
Вентилационен отвор –вентилатори	Вентилација на објектот за одгледување на кокошки	на самиот објект
Септички јами	Септичка јами за собирање на ѓубривото од живината и за отпадните води	во просторот надвор од објектот

Граничните вредности за квалитет на амбиентниот воздух за параметарот (рите) на точките наведени во Табела 6.1.2 нема да бидат пречекорени при работата на инсталацијата.

6.1.2 Операторот ќе врши мониторинг на параметрите наведени во табела 6.1.2 на точките на емисија и најмалку на фреквенции наведени во таа Табела.

Табела 6.1.2 Граници на емисите во воздух					
Параметри	Ознака на точка на емисија				Фреквенција на мониторинг
	До (датум)	Концентрација (mg/Nm ³)	Од (датум)	Концентрација ГВЕ (mg/m ³)	
Проток					
Вкупна прашина		mg/m ³	Од денот на издавање на дозволата	50	еднаш годишно
NH ₃ , CH ₄ , N ₂ O, CO ₂ , H ₂ S		Ppm v/v	Од денот на издавање на дозволата	50	еднаш годишно

- 6.1.3 Емисиите од инсталацијата не треба да содржат нападен мирис надвор од границите на инсталацијата.
- 6.1.4 Емисиите во воздухот, освен пареа и кондензирана водена пареа, не треба да содржат капки од перзистентна магла и перзистентен чад.

6.2 Емисии во почва

- 6.2.1. Нема емисии во почвата.
- 6.2.2 Операторот ќе извести за секоја непредвидена емисија во почва.

6.3 Емисии во вода

- 6.3.1 Не постојат емисии во површинска вода и канализација.
- 6.3.2 Отпадната санитарна и фекална вода се собира во бетонитрани и непропустливи септички јами.

6.4 Емисии на бучава и вибрации

- Бучава, вибрации

Нема извори на значителна бучава и вибрации во рамките на инсталацијата.

7. Програма за подобрување

Операторот ќе ги спроведе договорените мерки наведени во Табела 7.1.1 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 7.1.1 Програма за подобрување		
Ознака	Мерка	Датум на завршување
7.1	Поставување на сончев колектор	ноември 2014
7.2	Третман и уредување на површини	април 2015

Додаток 1

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 емисија. Ако некоја информација се смета за деловно доверлива, треба да биде одделена од оние што не се доверливи, поднесена на одделен лист заедно со барање за комерцијална доверливост во согласност 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 дека е овластен да потпишува во името на Операторот.

Додаток 2

Табела Д2

Извештај	Фреквенција на извештајот	Датум на поднесување на извештајот
Годишен извештај за постапување со отпад	еднаш годишно	до 31 јануари во тековната година
Програма за управување со отпад	еднаш годишно	до 31 септември во тековната година
Мониторинг на квалитетот на водата за напојување на живината	еднаш годишно	по извршување на мерењето
Мониторинг на воздухот	еднаш годишно	по извршување на мониторингот
Мониторинг на ѓубривото од живината (фецесот)	еднаш годишно	по извршување на мониторингот
Евиденција на инциденти	како што се случуваат	во рок од 5 (пет) дена од случување на инцидентот