

РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА
ОПШТИНА ИЛИНДЕН

Арх. бр. 09-658/11
29-08-2012 год.
СКОПЈЕ



ОПШТИНА ИЛИНДЕН

РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА

Согласно член 122 став 4 и член 107 став 13 од 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, 187/13, 42/14, 44/15, 129/15, 192/15 и 39/16) Градоначалникот на Општина Илинден

ОБЈАВУВА

НАЦРТ Б-ИНТЕГРИРАНА ЕКОЛОШКА ДОЗВОЛА

за ДПТУ Ким-Ком Трејд

фарма за одгледување на кокошки несилки за производство на конзумни јајца со проектиран капацитет од 15 000 места за живина, е во постапка за добивање на Б-интегрирана еколошка дозвола.

Категорија на инсталацијата:

Согласно Уредбата за определување на активности на инсталации за кои се издава интегрирана еколошка дозвола односно дозвола за усогласување со оперативен план (Сл.весник на РМ бр.89/05) инсталацијата извршува активности од Прилог 2 точка 6.6. Инсталации за интензивно живинарство или за свињарство со капацитет од 5 000 до 40 000 места за живина.

Вид на активност: одгледување на кокошки несилки за производство на конзумни јајца со проектиран капацитет 15 000 места за живина.

Нацрт- Дозволата е достапна на увид на јавноста секој работен ден во период од 08:00 до 16:00 часот, во просториите на Општина Илинден и на веб-страната на Општина Илинден (www.ilinden.gov.mk)

Забелешки по однос на Нацрт - Дозвола може да бидат поднесени во писмена форма, во рок од 14 дена од денот на објавувањето, до Општина Илинден ул.9 бб н.Илинден

Сите потребни информации во врска со Дозволата може да се добијат на тел. 2571-703 или на e-mail: ilinden@ilinden.gov.mk

Изработил :Славица Милошевска
Одобрил: Саше Ристовски



Општина Илинден
Градоначалник
м-р Жика Стојановски

НАЦРТ В-И нтегр и р а н а еко л о { ка до з во л а

И м е н а к о м п а н и ј а т а
ДПЗТУ Ким-Ком трејд
А д р е с а **ул.9 бр.121а**
Н.м.Илинден
Општина Илинден

Број на дозвола
Бр.09-658/10

Содржина

Б интегрирана Еколошка Дозвола.....	1
Содржина.....	2
Вовед/Краток опис.....	4
Дозвола.....	7
1 Инсталација за која се издава дозволата.....	8
2 Работа на инсталација.....	9
2.1. Техники на управување и контрола.....	9
2.2. Суровини.....	9
2.3. Ракување и Складирање на отпад.....	10
2.4. Преработка и одлагање.....	11
2.5. Спречување и контрола на хаварр.....	12
2.6. Мониторинг.....	12
2.7. Престанок со работа.....	13
3. Документација.....	14
4 Редовни извештаи.....	15
Известувања.....	16
6 Емисии.....	17
6.1. Емисии во воздух.....	17
6.2. Емисии во почва.....	18
6.3. Емисии во вода.....	18
6.4. Емисии во канализација.....	20
6.5. Емисии на топлина.....	21
6.6. Емисии на бучава и вибрации.....	21
7 Пренос до Пречистителна станица.....	22
8 Услови надвор од локацијата.....	23
9 Програма за подобрување.....	24
10 Договор за промени во пишана форма.....	25
Додаток 1.....	26
Додаток 2.....	27
Додаток 3.....	28

Voved

Овие воведни белешки не се дел од дозволата

Следната Дозвола е издадена согласно Законот за животна средина (Службен Весник на РМ 53/05; 81/05; 24/07; 159/08; 83/09; 48/10; 124/10; 51/11; 123/12; 93/13; 42/14, 44/15, 129/15, 192/15 и 39/16) за работа на инсталација што извршува една или повеќе активности наведени во Уредбата за определување на активностите на инсталациите за кои се издава интегрирана еколошка Дозвола.

Краток опис на инсталацијата регулирана со оваа дозвола

Инсталацијата за интензивно живинарство на Ким-Ком трејд Илинден е лоцирана во атарот на н.м.Илинден по патот кон с.Јурумлери, КО Илинден, вон градежен дел.

Инсталираниот капацитет на живинарската фарма КИМ-Ком трејд изнесува 15 000 грла. Инсталирана опрема е производ на Big Dutchment и Hellman-Германија. Опремата е наменска за одгледување на несилки во експлоатација-производство на јајца. Пилињата стари 1 ден до 16 недели се одгледуваат подно. Опремата е функционална и ги задоволува потребите за производство.

Принципиелно опремата е составена од:

- Батериски кафези за одгледување на кокошки несилки
- Млин за припрема на храна
- Сортирка за јајца

Основна дејност во живинарската фарма е одгледување на живина и производство на конзумни јајца. На фармата се одгледуваат повеќе раси на кокошки несилки, меѓу кои: Ломан лите и Ломан броџн.

Опрема за сортирање на јајца

Произведувач: Моба-Холандија

Капацитет:6250 ком/ч

Димензии:7x1,4x1,2м

Трикатна кафезна батерија

Капацитет: еден сегмент од 0,5 м на 3 ката собира 2*15 кокошки несилки

Напојување: автоматско со цуцли со централен довод преку казанчиња за редуцирање на притисок на вода

Исхрана: автоматски преку бункер за храна кој рамномерно распределува храна во хранилките

Изгџбрување: автоматско преку скрепер

Заштита : поцинкувана превлака нанесена по електронски пат

Вертикална мелница за концентрат

Припремената храна за кокошките (концентратот) се врши во специјална вертикална мешалка со капацитет од 2000 кг во која се дозираат потребните суровини. Опремата работи на струја и се наоѓа во затворена просторија.

Drugi integrirani dozvoli povrzani so ovaа instalacija

Sopstvenik na dozvolata	Broj na dozvola	Data na izdavawe
нема	/	/

Zameneti dozvoli /Soglasnosti /Ovlastuvawa povrzani so ovaа instalacija

Sopstvenik	Referentен број	Data na izdavawe
нема	/	/

Komunikacija

Доколку сакате да контактирате со надлежното лице за работите од областа на животната средина (во понатамошниот текст Надлежен орган) во врска со оваа дозвола, Ве молиме наведете го бројот на дозволата.

За било каква комуникација, контактирајте го Надлежното лице во Општина Илинден на адреса: ул.9 бб Илинден, Република Македонија.

Doverlivost

Дозволата го обврзува Операторот да доставува податоци до Надлежниот орган. Надлежниот орган ќе ги стави 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 регистарот, согласно Законот за животна средина. За да и 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 причината за доверливост треба да бидат приложени кон барањето за интегрирана еколошка дозвола во посебен плик.

Promeni vo dozvolata

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

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

P r e g e d n a b a r a n i i d o s t a v e n i d o k u m e n t i

P r e d m e t	D a t u m	K o m e n t a r
Барање бр. 09-658/1 за добивање на Б интегрирана еколошка дозвола	13.04.2017	доставено Барање од страна на операторот
Известување бр.09-658/2	20.04.2017	потребни се корекции во Барањето
Изјава 09-658/3	03.05.2017	повлекување на Барање за вршење на корекции и дополнени
Барање за Б интегрир.дозвола со дополна и извршени корекции бр.09-658/4	08.05.2017	доставена дополнето Барање
известување со барање бр.09-658/5	12.06.2017	за наплата на надоместок за поднесување на Барање
записник од увид на терен бр.09-658/6	29.06.2017	извршен увид на инсталацијата
известување бр.09-658/7	12.07.2017	дополна
објава на Барањето за Б интегрирана екологска дозвола бр.09-658/8	14.07.2017	објава во весник нова македонија и на веб страна на општина Илинден
доставена објава бр.09-658/9	20.07.2017	доставена објава од оператор
нацрт Dozvol a Bр . 09-658/10		

Dozvola

Zakon za životna sredina

Nacrt Dozvola

Број на дозвола
Бр. 09-658/10

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, 124/10, 51/11, 123/12, 93/13 и 44/15), го овластува

Име на компанија ("**ДПЗТУ Ким-Ком Трејд Илинден**"),
со регистрирано седиште на
Адреса ул.9 бр.121а, Илинден
Поштенски број Град 1014 Илинден, Скопје
Држава Р.Македонија
Број на регистрација на компанијата 4030004513755
да раководи со Инсталацијата

-Друштво за производство, земјоделие, трговија и услуги
Ким-Ком Трејд дооел увоз-извоз Илинден
во рамките на дозволата и условите во неа.

Potpis

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

Datum

Uslovi

1 Инсталација за која се издава дозволатата

1.1.1 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 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	Опис на наведената активност	Граници на наведената активност
Прилог 2 6.6 Инсталации за интензивно живинарство	одгледување на несилки во експлоатација-производство на јајца	15 000 грла во една шаржа

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

Табела 1.1.2	
Dokument	Mesto vo dokumentacijata
Барање за Б-интегрирана еколошка дозвола бр.(09-658/1)	Прилог 1,2- Имотен лист

1.1.3 Инсталацијата ќе работи, ќе се контролира, ќе одржува и емисиите ќе бидат такви како што е наведено во оваа Дозвола. Сите активности кои треба да се извршат според условите во оваа Дозвола стануваат дел од Дозволата.

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, 48/2010, 51/2011, 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 Оваа Дозвола не го ослободува операторот од обврските кои не се опфатени со оваа Дозвола, а произлегуваат од постојната законска регулатива.

2 Работна инсталација

2.1 Техники на управување и контрола

2.1.1 Во инсталацијата за која се издава дозволата ќе работи персонал кој е соодветно обучен.

2.1.2 Операторот ќе биде назначен и ќе одговори за прашањата од животната средина и ќе биде соодветно обучен и обучаност на останатиот персонал.

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, или на друг начин договорен со Надлежниот орган во писмена форма.

Табела 2.2.1: суровини (вклучувајќи и вода)		
опис	документ	дата кога е примено
пченица	барање за Б интегрирана еколошка дозвола	13.04.2017г
соино кóспе	барање за Б интегрирана еколошка дозвола	13.04.2017г
сончогледово кóспе	барање за Б интегрирана еколошка дозвола	13.04.2017г
луцерка	барање за Б интегрирана еколошка дозвола	13.04.2017г
сточна креда	барање за Б интегрирана еколошка дозвола	13.04.2017г
сончогледово масло	барање за Б интегрирана еколошка дозвола	13.04.2017г
витаминско минарален премикс	барање за Б интегрирана еколошка дозвола	13.04.2017г

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

2.2.3 Операторот на секои 12 (дванаесет) месеци ќе врши ревизија на количеството на употребена вода во инсталацијата со цел да ги идентификува начините за поефикасно користење на истата.

2.2.4 Суровините, меѓупродуктите и производите ќе се складираат на места наменети за тоа, соодветно заштитени против истурање и истекување.

2.2.5 Операторот ќе направи проценка на ефикасноста на употребените суровини во сите процеси, со особено внимание на намалување на создавањето отпад, како на пример создавањето на екскрет, вода од перење, угинати птици и отпадот од пакување кои можат да предизвикуваат влијанија врз животната средина. Целокупната храна која се употребува во секторот за интензивно живинарство треба да биде во согласност со стандардите пропишани во домашната легислатива.

2.2.6 Транспортните возила и другите транспортни системи треба редовно да се чистат за да се спречи било какво истекување.

2.2.7 Товарењето и истоварањето на материјалите ќе се извршува на места наменети за тоа и соодветно заштитени од истурање и истекување.

2.3 Rакувawe и skladi rawe на отpadot

2.3.1 Oper ator ot, sog asno usl ovi te od dozvol ata, }e rakuva i }e go skladi ra ot padot onaka kako { to e opi { ano vo dokument ite navedeni vo Tabel a 2.3.1, ili na drugna~i n dogovor en so Nadl e` ni ot or gan na pi smeno.

Tabel a 2.3.1 : Rакувawe и skladi rawe на отpadot		
Opis	Dokument	Data koga e pri meno
Цврст и течен отпад	<i>Барање за Б интегрирана еколошка дозвола</i>	13.04.2017г

Tabel a 2.3.2 : Отpad skladi ran на samata lokaci ja			
Opis na ot padot	Mesto na skladi rawe на samata lokaci ja	Na~in na skladi rawe	Usl ovi na skladi rawe
не се врши складирање на самата локација			

2.3.2 Отпадот да се категоризира согласно Листата на видови на отпад (Сл. Весник на РМ, бр. 100/2005), јасно да сезначи, соодветно да се оддели и складира во определени места, соодветно заштитени од прелевање и истекување.

2..3.3 На Операторот му се забранува да го меша опасниот отпад од една категорија со опасен отпад од друга категорија или со било каков друг неопасен отпад.

2.3.4 Операторот ќе обезбеди отпадот, пред да се пренесе на друго лице, да биде спакуван и означен согласно националните, европските или други стандарди кои се на сила во врска со таквото означување.

2.4 Prerabotka i odlagawe на отpad

2.4.1 Oper ator ot, sog asno usl ovi te vo dozvol ata, }e go prerabot uva i odl aga ot padot kako { to e opi { ano vo dokument ite navedeni vo Tabel a 2.4.1, ili na drug na~i n dogovor eno napi smeno so Nadl e` ni ot or gan.

Tabel a 2.4.1 : I skori stuvawe i otstranuvawe na otpadot		
Opis	Dokument	Data koga e pri meno
отпад од пакување на суровини (хартиени вреќи)	поглавје V Барање за Б интегрирана еколошка дозвола	13.04.2017 г
комунален отпад	поглавје V Барање за Б интегрирана еколошка дозвола	13.04.2017 г
фракции на селектиран комунален отпад (метал од одржување на опремата)	поглавје V Барање за Б интегрирана еколошка дозвола	13.04.2017 г
течен отпад од изгубрување	поглавје V Барање за Б интегрирана еколошка дозвола	13.04.2017 г

2.4.2 Vo g r а n и c и t e n а и n s t а l а c и j а t а s m e e d а s e о d l а g а i s k l u - i v o i n e r t e n о t p а d .

2.4.3 Отстранувањето или рециклирањето на отпадот на самата локација ќе се одвива само во согласност со условите од оваа Дозвола и во согласност со соодветната национална и европска легислатива и протоколи.

2.4.4 Отпадот кој ќе се испраќа за рециклирање или отстранување надвор од локацијата ќе се транспортира од страна на Јавното комунално претпријатие Илинден

2.4.5 Транспортот на отпадот ќе се врши само од локацијата на активноста до локацијата на рециклирање/отстранување, на начин кој нема негативно да влијае врз животната средина и е во согласност со соодветната национална и европска легислатива и протоколи.

2.4.6 Комуналниот отпад, како и сите видови на отпад кои што се генерираат во инсталацијата, континуирано да бидат отстранети од округот на инсталацијата во согласност со соодветната национална и европска легислатива како и протоколи.

2.4.8. Начинот на постапување со отпадот од животинско потекло, создаден во инсталацијата, ќе биде во согласност со Законот за нуспроизводи од животинско потекло (Сл. Весник на РМ, бр.113/07 од 20.09.2007), како и начелата на Добра фармерска и Добра хигиенска практика (НДТ)

2.5 Spre~uvawe i kontrola na havarii

2.5.1 Operatorot, soglasno uslovite vo dozvolata, }e g spre~i i ograni~i poslediците od havarii, onaka kako { to e opi { ano vo dokumentite navedeni vo Tabel a 2.5.1, ili na drugna~i n pi smeno dogovor en so Nadl e` ni ot or gan.

Tabel a 2.5.1 : Spre~uvawe i kontrola na nesakani dejstva		
Opis	Dokument	Data koga e pri meno
поглавје XIII	барање за Б интегрирана еколошка дозвола	13.04.2017 г

2.5.2 Врз основа на Процедурата за однесување во итни случаи, Операторот треба да изготви План за постапување во итни случаи во кој точно ќе бидат дефинирани сите инциденти кои може да се случат на постројката, влијанието на инцидентот врз здравјето на луѓето и животната средина како и начинот на постапување во при секој одделен инцидент.

2.6 Monitoring

2.6.1 Operatorot, soglasno uslovi te vo dozvolata, }e izveduva, monitoring }e go analizi ra i razvi va isti ot kako { to e opi { ano vo dokumenti te navedeni vo Tabel a 2.6.1, i li na drugna- i n pi smeno dogovor en so Nadl e` ni ot or gan.

Tabela 2.6.1 : Monitoring		
Opis	Dokument	Data koga e pri meno
поглавје XI	<i>барање за Интегрирана еколошка дозвола</i>	13.04.2017г

2.6.2 Operatorot }e obezbedi :

- a bezbedeni postojan pristap za zemaње примероци/мониторинг на емисионите точки
- b bezbeden pristap do drugi to~ki na zemaње примероци /monitoring koga toa }e go robara Nadl e` ni ot or gan.

2.6.3 Методите кои ќе се користат за мониторинг на емисиите во воздухот ќе бидат одобрени од страна на Надлежниот Орган.

2.6.4 Фреквенцијата, методите и обемот на мониторингот, земањето примероци и анализата може да се изменат во согласност со Надлежниот орган, по претходна евалуација на резултатите од извршените мерења..Со опремата за мониторинг и анализа треба да се ракува и истата да се одржува така што мониторингот да даде точни резултати за емисиите или испуштањата.

2.6.5 На оние места каде можноста за мерење на параметарот е под влијание на мешање пред емисија, тогаш во согласност со Надлежниот орган, параметарот може да се оцени пред да се случи мешањето.

2.7 Prestanok so rabota

2.7.1 Operatorot, soglasno uslovi te vo dozvolata, }e obezbedi uslovi za prestanok na rabotata na i nstal aci jata kako { to e opi { ano vo dokumenti te navedeni vo **Tabela 2.7.1**, i li na drugna- i n dogovor en so Nadl e` ni ot or gan na pi smeno.

Tabela 2.7.1 : Prestanok na rabota		
Opis	Dokument	Data koga e pri meno
прилог	<i>Барање</i>	

2.8 Instalacii so pove }e operatori

2.8.1 So i nstal aci jata za koja se izdava upravuva samo eden operator, i li Ovaа dozvola e val idna samo za oni e del ovi od i nstal aci jata { to se ozna~eni na mapata vo del ot **1.1.2** od ovaа dozvola.

3 Dokumentaci ja

3.1.1 Dokumentacijata }e so dr` i podatoci za:-

- a sekoja nei spravnost, defekt ili prestanok na rabotata na postrojkat a, opr emat a ili tehni kite (vkl u-uvaj}i kr at kot rajni i dol got rajni merki za popr avka) { to mo` e da i ma, i mal o ili }e i ma vli jani e na per f or mansi te za ` i vot nat a sr edi na { to se odnesuvaat na i nst al aci jat a za koja se i zdava dozvol ata. Ovi e zapi si }e bi dat ~uvani vo dnevni k voden za t aa cel ;
- b cel i ot spr oveden moni tori ngi zemawet o pri mer oci i si te pr ocenki i ocenki napraveni na osnova na ti e podatoci .

3.1.2 Dokumentacijata od 3.1.2 }e bi de dostapna za i nspekci ja od str ana na Nadl e` ni ot or gan vo bil o koe pri st ojno vr eme.

3.1.3 Kopi ja od bil o koj speci f i ci ran i l i dr ug dokument }e mu bi de dostaven na Nadl e` ni ot or gan na negvo bar awe i bez nadoknada.

3.1.4 Speci f i ci rani te i dr ug te dokumenti treba:-

- a da bi dat ~itlivi ;
- b da bi dat napraveni { to e mo` no pobr zo;
- c da g vkl u-at si te dopol nuwawa i si te ori g nal ni dokumenti koi mo` at da se pril o` at .

3.1.5 Oper ator ot e dol ` en speci f i ci ranata i dr ugata dokumentaci ja da ja ~uva najmal ku pet godi ni vkl u-uvaj}i gpi prestanokot so rabot a na i nst al aci jat a.

3.1.6 Za cel i ot pri men ili soz daden otpad vo i nst al aci jat a za koja { to se i zdava dozvol ata, oper ator ot }e i ma dokumentaci ja (i }e ja ~uva najmal ku pet godi ni vkl u-uvaj}i gpi prestanokot so rabot a na i nst al aci jat a) za:

- a Sost avot na ot padot , ili onamu kade { to e mo` no, opi s;
- b najdobra pr ocenka na kol i ~i nat a soz daden ot pad;
- c trasata na transport na ot padot za odl agawe; i
- d najdobra pr ocenka na kol i ~i nat a ot pad i spr at en na pr er abotka.

3.1.7 Oper ator ot na i nst al aci jat a za koja { to se i zdava dozvol ata }e napravi zapi snik, dokol ku post ojat ` al bi ili t vr dewa za nejzi no vli jani e vr z ` i vot nat a sr edi na. Vo zapi sni kot treba da st oi dat umi vr eme na ` al bat a, kako i kr at ko rezi me dokol ku i mal o bil o kakva i str aga po t aa osnova i rezul tati od i st ata. Takvi te zapi si treba da bi dat ~uvani vo dnevni k voden za t aa cel .

4 Redovni izveštaji

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 или на друг начин како што е наведено во Дозволата:

- a Во однос на наведени емисиони точки
- b 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 договорат за време на преговорите
- c Давање на податоци за вакви резултати и проценки како што може да биде барано од страна на формуларите наведени во Табелите;

5 Извештавање

5.1.1 Операторот ќе ги извештава Надлежниот орган без одложено:-

- a) кога ќе забележи емисија на некоја супстанција која го надминува лимитот или критериумот на оваа дозвола, наведен во врска со таа супстанција;
- b) кога ќе забележи фугтивна емисија (то предизвикала или може да предизвика загадување, освен ако емитраната колимина е могомола да не може да предизвика загадување);
- c) кога ќе забележи некаква неисправност, дефект или престанок на работата на постројката или техниките, (то предизвикало или има потенцијал да предизвика загадување);
- d) било какво несакано дејство (то предизвикало или има потенцијал да предизвика загадување).

5.1.2 Операторот ќе даде писмено извештавање (то емо)но побрзо, за секое од следниве

- a) перманентен престанок на работата на било кој дел или на целата инсталација, за која се издава дозвола;
- b) престанок на работата на некој дел или на целата инсталација за која се издава дозвола, со моност да биде подолго од 1 година;
- c) повторно стартовање на работата на некој дел или целата инсталација за кој (то се издава дозвола, по престанокот по извештавање според 5.1.3 (b)).

5.1.3 Операторот ќе даде писмено извештавање во рок од 14 дена предни вното појавување, за следниве работи:

- i) било каква промена на трговското име на Операторот, регистарско име или адресата на регистрирана kancelarija;
- ii) промена на податоците за холдингот компанијата на операторот (вклучувајќи ги податоците за холдингот компанијата кога операторот станува дел од неа);
- iii) за активност кога операторот оди во стејџски улага доброволно договор или е отетен;

6.1 Емисији во воздух

6.1.1 Емисиите во воздух од то-ката(ите) на емисија наведени во Табела 6.1.1, } е потекнат само од извор(и) наведен(и) во таа Табела.

Табела 6.1.1 : Емисиони то-ки во воздухот		
Ознака на то-ката на емисија/опис	Извор	Локација на то-ката на емисија
вентилационен отвор-вентилатори	вентилација на објектот за одгледување на кокошки	на самиот објект

6.1.2 Во предметната инсталација на Ким-Ком Трејд Илинден нема инсталирано котелски постројки.

6.1.3 емисии во воздухот од работата на фармата се можни од транспортот на суровини и готови производи, како и емисии од системот за вентилација (15вентилатори)

6.1.4 емисиите во инсталацијата не треба да содржат нападен мирис надвор од границите на инсталацијата

Табела 6.1.2 : Граници на емисиите во воздухот			
Параметри	Ознака на то-ката на емисија вентилационен отвор		Фреквенција на мониторинг
	V1	Г В Е	
вкупна прашина	(mg/Nm ³)	50	еднаш годишно
амонијак	Ppm v/v	50	

6.1.5 Емисиите од инсталацијата не треба да содржат нападен мирис надвор од границите на инсталацијата

6.1.6 Операторот должен е да ја применува Уредбата за гранични вредности за нивоа и видови на загадувачки супстанции во Амбиенталниот воздух Сл.В. на Р.Македонија бр. 50/05, односно постојната регулатива поврзана со Амбиенталниот воздух.

6.2 Емиси и во по~ва

6.2.1 Нема да има емиси и во по~ват а

6.2.2 Операторот се задолжува да го извести Надлежниот орган за секоја промена во работењето на инсталацијата која може да има влијание на почвата.

6.2.3 Не се дозволува влијание на почвата од привременото складирање на отпаден материјал, до и за време на неговото превземање од овластено лице.

6.2.4 Операторот треба да обезбеди активностите од своето работење да бидат спроведувани на начин кој ќе обезбеди да не постои можност за директно влијание на почвата, како и за надворешно влијание кое создава индиректни емисии во почва

6.3 Емисии во вода (различни од емисиите во канализација)

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

Dodadet e redovi i /i l i kol oni po pot r eba

6.3.1 Од живинарската фарна Ким-Ком Трејд нема емисии во површински води

6.3.2 Отпадната технолошка вода се носи во собирна јама која е изградена во согласност со техничките барања и прописи за ваков тип на градби.

6.3.3 Течниот отпад се презема од ЈКП Илинден со специјални цистерни.

6.3.4 Создадената отпадна вода од миењето на објектите треба да се собира и складира на начин и место прифатливо за животната средина и истата треба да се расфрла одделно од екскретот. Обемот на расфрлање не треба да надминува 25 мм/кг во чувствителни зони и 50 мм/ кг во останати случаи.

табела 6.3.2		
референтна точка	опис	локација на емисија
септичка јама	септичка јама за саобирање на ѓубривото од живината и за отпадни води	надвор од објект

6.3.5 Не смее да има емиси и во вода од st r ana на i nst al aci jat а за која се и zdava dozvol at а, на bi l o која supst anci ja pr opi { ana за вода за која нема dadeno g rani ci vo Tabel а 6.3.2,

6.4 Емисији во канализација

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

Табела 6.4.1 : То~ки на емисија во канализација		
Ознака на то~ката на емисија	Извор	Канализација

6.4.2 Отпадните води се испуштаат во септичка јама која ја празни ЈКП Илинден согласно склучен договор.

Табела 6.4.2 Граници на емисији во канализација					
Параметар	То~ка на емисија		То~ка на емисија		Фреквенција на мониторинг
	До (datum)	Од (datum)	До (datum)	Од (datum)	
	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost	

6.4.3 Нема емисии во канализација за предметната инсталација. Испуштање на отпадна вода е во интерна канализација, а од таму во септичка јама со доволен капацитет за празнење на подолг временски рок.

6.5 E m и s и и n a t o p л и n a

Од инсталацијата за која се издава Дозволата нема да има емисии на топлина

6.6 E m и s и и n a б у ч а в а и v и б р а c и и

6.6.1. Емисиите на бучава од локацијата треба да е во согласност со стандардите пропишани во Одлуката за утврдување во кои случаи и под кои услови се смета дека е нарушен мирот на граѓаните од штетна бучава

6.6.2 Операторот ќе врши преглед на бучавата на локацијата на годишно ниво.
Изборот на мерните места, бројот на мерни места и начинот на мерење треба да биде во согласност со постојната регулатива.

6.6.3 Операторот ќе врши мониторинг на бучава еднаш годишно и по потреба на барање на надлежен орган.

6.6.4. Според природата на дејноста, активностите во инсталацијата не создаваат штетни вибрации

6.6.5 Во околината на инсталацијата и во нејзините делови нема извори на јонизирачко зрачење

7 Пренос до Прочистителна станица за отпадни води

Од инсталацијата за која се издава дозволата нема да има трансфер на отпадна вода до пречистителна станица. Испуштање на отпадна вода е во интерна канализација, а од таму во септичка јама со доволен капацитет за празнење на подолг временски рок.

8 Услови надвор од локацијата

8.1 Операторот е должен во случај на нарушување на амбиенталниот воздух во околината со непосредно влијание од неговата активност и покрај задоволувањето на поставените гранични вредности на емисија, да превземе соодветни мерки во процесот на производство, а со цел на намалување на создаденото загадување.

8.2. Операторот се задолжува во духот на добар стопанственик да има непосредни контакти со месното население и установите во зоната на влијание на неговите активности, со презентирање на резултати од мерења и активности кои се превземаат за создавање и одржување на прифатливи услови на живеење.

8.3. Расфрлањето на животинскиот отпад треба да се извршува според однапред изготвен план, користејќи ја најдобрата фармерска пракса, позитивната регулатива за земјоделство и анализите на почвата каде се врши расфрлањето.

Programa za podbruvawe

Operatortojegispovededogovorניתמרכינאבדננ vo Tabala 9.1.1, zakluno so datumot naveden vo taatabela ijesprati pismeno izvestuvawe do Nadle`niot organ za datumot koga bilo kompletirana sekojamerka, vorok od 14 dena od zavr{uvawetona sekojod titemerki.

Tabala 9.1.1 : Programa za podbruvawe		
Oznaka	Merka	Datum na zavr{uvawe
9.1.	<p>odrжливо upravuvawe so cврст и течен отпад</p> <ul style="list-style-type: none"> - Испитување на можностите за искористување на течниот отпад за земјоделски намени - Испитување на можноста за реупотреба на селектрианите фракции - Континуирана обука на вработените за потребата и начинит на собирање на отпадот, и принципите 	континуирано
9.2	<p>уредување на пристапни патишта и изведба на зелен појас околу инсталацијата</p> <ul style="list-style-type: none"> -бетонирање на преостанатите пристапни патишта во кругот на инсталацијата засадување на два реда автохтони видови растенија на границата на инсталацијата, покрај оградата -Хортикултурно уредување на дворната површина 	2018 г
9.3	<p>унапредување на производството согласно со принципите на почисто производство</p> <ul style="list-style-type: none"> -дефинирање на мерки за ефикасност во однос на ресурси и почисто производство -поставување на граници на RECP систем -изработка на основно RECP сценарио -обука на вработените за RECP сценарио -спроведување на RECP сценарио и мониторинг еднаш годишно 	континуирано

10 Договор за промена во инфраструктура

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

- а** Операторот ќе ја 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.

10.1.2 Секоја промена предложена според условот 10.1.1 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 на тоа, дозволата ќе мора да се дополнува.

Dodatok 1

Писмена потврда за условот 5.1.1 (известувања), согласно условот 5.1.2
Овој Dodatok 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

Del A

- Име на операторот.
- Број на дозвола.
- Локацијата на инсталацијата.
- Датум на доставување на податоци.
- Време, датуми и локацијата на емисијата.
- Карактеристики и детали на емитираниот (ите) супстанција(и), треба да вклучува:
 - Најдобра проценка на колитивниот интензитет на емисијата, и времето кога се случила емисијата.
 - Медиумна `ивотната средина на којшто се однесува емисијата.
 - Превземеми или планирани мерки за стопирање на емисијата.

Del B

- Друг попрецизни податоци за предметот и звестен во Delot A
 - Превземеми или планирани мерки за спречување за повторно појавување на истиот проблем
 - Превземеми или планирани мерки за справување, лимитирање или спречување на загадувањето или {тетатана `ивотната средина} томо`е да се случи како резултат на емисијата.
 - Датум на сите и звестувања од Delot A за време на претходните 24 месеци.
-
- Име Пошта.....
 - Потпис Датум
 - Изјава дека потпишаниот е овластен да потпишува во името на операторот.

Dodatok 2

I zve{tai za podatoci te od monitoringot

Par amet ri te za koi i zve{tai te } e bi dat napraveni , sog asno uslovi te 4.1.2 od ovaа dozvol a, se navedeni podolu.

Tabela D2: I zve{tai za podatoci te od monitoringot		
Par amet ar	To~ka na emi si ja	Peri od za davawe i zve{tai
мониторинг на воздух	еднаш годишно	по извршување на мониторингот или по наредба од надлежен орган
мониторинг на губриво од живината (фецес)	еднаш годишно	по извршување на мониторингот или по наредба од надлежен орган
бучава	еднаш годишно	по извршување на мониторингот или по наредба од надлежен орган
евиденција на инциденти	како што се случуваат	во рок од 5 дена од инцидентот

12 Додаток 3

12.1. Пенали како мерка за исполнување на обврските од Дозволата Со овој Додаток се утврдуваат пенали како мерка за исполнување на обврските од Б интегрираната еколошка дозвола на операторот на инсталацијата издадена од Градоначалникот на Илинден, и се определува висина на пеналите во случај на неисполнување на обврските од Програмата за подобрување кој е составен дел од дозволата.

12.2 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 интегрираната еколошка дозвола и е должен придржувајќи се на временските рамки писмено да го известат 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.

12.3 Присилна наплата

1. Надлежниот орган по конечното решение 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 Општина Илинден, а средствата од 100% надлежниот орган ќе ги користи за набавка на средства кои се потребни за исполнување на мерките по програмата за подобрување на операторот и за други активности веќе предвидени во дозволата на операторот на инсталацијата.