

**Општина Свети Николе**

**Б-Интегрирана еколошка дозвола**

**Друштво за производство, трговија и услуги ПЕРИШ 1990 ДООЕЛ**

**Свети Николе**

**Свињарска фарма**

**Број на Дозвола бр.1204/221**

# Содржина

[Содржина 2](#_Toc159409831)

[Вовед 3](#_Toc159409832)

[Комуникација 5](#_Toc159409833)

[Доверливост 5](#_Toc159409834)

[Промени во дозволата 6](#_Toc159409835)

[Преглед на барани и доставени документи 7](#_Toc159409836)

[1 Инсталација за која се издава дозволата 9](#_Toc159409837)

[2 Работа на инсталацијата 12](#_Toc159409838)

[3 Суровини (вклучувајќи и вода) 13](#_Toc159409839)

[4. Ракување и складирање на отпадот 15](#_Toc159409840)

[5. Преработка и одлагање на отпад 18](#_Toc159409841)

[6. Спречување и контрола на хаварии 20](#_Toc159409842)

[7. Мониторинг 22](#_Toc159409843)

[8. Престанок со работа 24](#_Toc159409844)

[9. Инсталации со повеќе работи 25](#_Toc159409845)

[10. Документација 25](#_Toc159409846)

[11. Редовни извештаи 27](#_Toc159409847)

[12. Извештаи 28](#_Toc159409848)

[13. Емисии 29](#_Toc159409849)

[13.2 Емисии во почва 31](#_Toc159409850)

[13.3 Емисии во вода (различни од емисиите во канализација) 31](#_Toc159409851)

[13.4 Емисии во канализација 33](#_Toc159409852)

[13.5 Емисии на топлина 33](#_Toc159409853)

[13.6 Емисии на бучава и вибрации 33](#_Toc159409854)

[14. Пренос до пречистителна станица за отпадни води 34](#_Toc159409855)

[15. Програма за подобрување 34](#_Toc159409856)

[16. Договор за промени во пишана форма 35](#_Toc159409857)

[ДОДАТОК 1 37](#_Toc159409858)

[Писмена потврда за условот 5.1.1 (известувања), согласно условот 5.1.2 37](#_Toc159409859)

[Дел А 37](#_Toc159409860)

[Дел Б 38](#_Toc159409861)

[Додаток 2 39](#_Toc159409862)

[Извештаи за податоците од мониторингот 39](#_Toc159409863)

# Вовед

##### Овие воведни белешки не се дел од дозволата

Следната дозвола е издадена согласно Законот за животна средина (Службе н весник 53/05, 81/05, 24/07, 159/08, 83/09, 48/10, 124/2010, 51/11, 123/12, 93/13, 42/14, 44/15, 129/15, 192/15, 39/16 и 99/18 и „Службен весник на Република Северна Македонија “бр.89/22 и 171/22) 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 на оперативен план и временски распоред за поднесување на барање за дозволата за усогласување со оперативен план („Службен весник на Република Македонија “ бр.89/05), до одобреното ниво во Дозволата.

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

Инсталацијата наДПТУ ПЕРИШ 1990 ДООЕЛ Свети Николе располага со техничка линија за производство на свињи. Инсталацијата е лоцирана во атарот на град Свети Николе односно локацијата на инсталацијата е до самата сообраќајница (автопатот) А4 која го поврзува градот Скопје(Миладиновци) со градот Штип и пошироко и е во непосредна близина на крстосницата каде се двои сообраќајницата за Свети Николе и Куманово . На одалеченост од 500м нема населени места ниту пак идивидуални објекти за домување .Карактеристики: наведените парцели претставуваат градежно (во моментот) изградено земјиште надвор од населено место кое има неправилна геометриска форма со релативно рамен терен, со специфична конфигурација, со помали и поголеми органски височи кој на места има природен пад на земјиштето од југ кон север при што објектите, опремата (млин,силоси и помошни објекти) кои претставуваат предмет на експлоатација на комплексот се лоцирани во тежиштето на самате парцели. Површините наменети за пристапни комуникации се тапонирани до и помеѓу објектиоте се изведени од асвалт,бетон и кршен камен(тампон).

Инсталацијата на **ДПТУ ПЕРИШ 1990 ДООЕЛ Свети Николе** за кое се изработува Б-интегрираната еколошка дозвола е лоцирана на подрачјето на Општина Свети Николе во атарот на градот Свети Николе на КП 1202/3, 1202/4 и 1202/5 КО Свети Николе вон- град.

Во однос на објектите и

* На југ се граничи со земјен пат.
* На север се граничи со земјоделско обработливо земјиште.
* На исток се граничи со земјоделско обработливо земјиште
* На запад се граничи со земјоделско обработливо земјиште.

Општината Свети Николе припаѓа на Вардарскиот плански регион, кој е централен регион на државата со површина од 4.042 км2 или 16% од територијата на Република Северна Македонија. Tериторијата на општина Свети Николе се поистоветува со познатата област Овче Поле, односно таа го зафаќа најголемиот простор на ова поле кое му припаѓа на сливот на Свети Николска река или Азмак, десна притока на Брегалница. Како средишен дел на Овче Поле, општината се граничи со повеќе општини: Пробиштип, Кратово, на потесен дел со Куманово и Петровец, со Велес, Лозово, Штип и Карбинци. Самиот град се простира покрај регионалниот пат Куманово – Штип од северната до источната страна на градот, а останатото поврзување се врши со локалниот пат Свети Николе – Овче Поле, поврзувајќи се со регионалниот пат Штип – Велес, а преку ново изградениот патен правец Миладиновци - Штип градот Свети Николе се поврзува со брз магистрален пат со Скопје и Штип . Овчеполската котлина е специфична по своето настанување и морфолошка структура, со својата површина не е наполно рамна, затоа нејзината надморска височина се движи од 200 до 400 метри.Најголемата надморска висина не изнесува повеќе од 900 метри. Највисоки места се: Ѓуриште – 825м, Градишки рид над с.Павлешенци - 789м, Богословец – 756м, Манговица – 741м, Голем осој – 734м, Било над с.Стањевци – 684 и др. Подрачјето е изложено на сеизмички активности и општината спаѓа во епицентралните подрачја со појава на локални земјотреси со интензитет од 1 до 7 степени по MSK скала. Просторот на општина Свети Николе зафаќа површина од 480 км2 и се вбројува меѓу најголемите општини во Републиката. Токму поради тоа густината на населението не е голема, односно изнесува 38,5 жители на 1 км2 . Во рамките на општината се наоѓаат 33 населби: Алакинце, Амзабегово, Арбасанци, Богословец, Буриловци, Горно Ѓуѓанци, Горно Црнилиште, Горобинци, Делисинци, Долно Ѓуѓанци, Долно Црнилиште, Ерџелија, Кадрифаково, Кнежје, Крушица, Макреш, Малино, Мечкуевци, Мустафино, Немањици, Нова Мездра, Орел, Павлешенци, Патетино, Пеширово, Преод, Ранченци, Сопот, Стануловци, Стањевци, Стара Мездра, Строиманци и Трстеник. Со оглед на релјефната структура, најголем број села и тоа 18 се рамнински, 15 се ридски и ниту една планинска населба.

|  |
| --- |
| **Други интегрирани дозволи поврзани со оваа инсталација** |
| Сопственик на дозволата | Број на дозвола | дата на издавање |
| ДПТУ ПЕРИШ 1990 ДООЕЛ Свети Николе  **Бр.на дозвола 1204-221**  **1204-16** |
|  |
|  |

|  |
| --- |
| **Заменети дозволи/Согласности/Овластувања поврзани со оваа инсталација** |
| Сопственик | Референтен број | дата на издавање**16.01.2025 год** |
| ДПТУ ПЕРИШ 1990 ДООЕЛ Свети Николе |
|  |

#

# Комуникација

Доколку сакате да комуницирате со Градоначалник на Општина Свети Николе (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 адреса:Плоштад Илинден бр.12, 2220 Свети Николе, Република Северна Македонија.

#  Доверливост

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 изземе 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.

#  Промени во дозволата

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

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

##

# Преглед на барани и доставени документи

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Предмет | Датум | Коментар |
| Барање за издавање Б-Интегрирана еколошка дозвола за Инсталација ДПТУ ПЕРИШ 1990 ДООЕЛ Свети Николе | 27.11.2024 |  |
| Забелешки на барањето | / |  |
| Објава во Нова Македонија | 04.12.2024 |  |
| Објава на web страна | 04.12.2024 |  |
| Работен состанок со преговарачкиот тим на опетаторот | 13.12.2024 |  |
| Записник Уп.1204-121/40 | 13.12.2024 |  |
|  |  |  |
| Нацрт-Б Интегрирана еколошка дозвола | 20.12.2024 | изготвена |
| Објава во Нова Македонија | 19.12.2024 |  |
| Записник Уп.1204-121/1 | 09.01.2025 |  |
| Објава во Нова Македонија  | 16.01.2025 |  |
| Објава на web страна | 16.01.2025 |  |
| Б-Интегрирана еколошка дозвола  | 16.01.2025 | изготвена |

**Б- интегрирана еколошка дозвола**

**Дозвола бр.Уп I бр.1204-221**

Општина Свети Николе во рамките на својата надлежност во согласност со член 95 од Законот на животна средина („Службен весник на Република Македонија“ бр.53/05, 81/05, 24/07, 159/08, 83/09, 48/10, 124/2010, 51/11, 123/12, 93/13, 42/14, 44/15, 129/15, 39/16 и 99/18 и „Службен весник на Република Северна Македонија“ бр.89/22 и 171/22), го овластува

**ДПТУ ПЕРИШ 1990 ДООЕЛ Свети Николе со регистрирано седиште на**

 **Адреса: Македонска бр.81**

**Поштенски број :2220**

 **Град:Свети Николе**

**Држава:Република Северна Македонија**

**Број на регистрација на компанијата 6394426**

да раководи со Инсталацијата

**ДПТУ ПЕРИШ 1990 ДООЕЛ Свети Николе со регистрирано седиште на**

 **Адреса: Македонска бр.81**

**Поштенски број :2220**

 **Град:Свети Николе**

**Држава:Република Северна Македонија**

Во рамките на Дозволата и условите во неа.

**Градоначалник на општина Свети Николе**

**Дејан Владев**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Услови

# 1 Инсталација за која се издава дозволата

* + 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 У Р Е Д Б Аза определување на активностите на инсталациите за кои се издава интегриранаеколошка дозвола односно дозвола заусогласување со оперативен план и временски распоред за поднесување на барање за дозвола за усогласување сооперативен план | **Опис на наведената активност** | **Граници на наведената активност** |
|  | 01.46 одгледување на свињи  |  140 маторици, 3000 гојеници и 10 нереза |
|  |  |  |

* + 1. Активностите овластени во условите 1.1.1 ќе се одвиваат само во границите на локацијата на инсталацијата, прикажана во планот Табела 1.1.2).

|  |
| --- |
| Табела 1.1.2 |
| Документ | Место во документацијата |
| Локација на инсталацијата-сателитска снимка | **N 41°884´731”**  **E 21°934´310”** |

* + 1. По добивањето на Б-интегрираната еколошка дозвола, Операторот е должен редовно да врши плаќање на годишниот надоместок за поседување на Б-интегрирана еколошка дозвола и на годишниот надоместок за поседување на Б-интегрирана еколошка дозвола и на годишниот надоместок за извршен редовен надзор, за период во кој ја поседува и по добивање на Налогот за плаќање од Надлежниот орган.
		2. Оваа дозвола е само за потребите на интегрирано спречување и контрола за загадувањето согласно Законотза животна средина („Службен весник на Република Македонија“ бр.53/05, 81/05, 24/07, 159/08, 83/09, 48/10, 124/2010, 51/11, 123/12, 93/13, 42/14, 44/15, 129/15, 39/16 и 99/18 и „Службен весник на Република Северна Македонија“ бр.89/22 и 171/22), и ништо од оваа дозвола не го ослободува Операторот од обрските за исполнување на барањета и услувите од другите закони и подзаконски акти.
		3. Инсталацијата ќе работи, ќе се контролира, ќе се одржува и емислиите ќе бидат такви како што е наведено во оваа Дозвола.Сите програми кои треба да се извршат стануваат дел од оваа Дозвола.
		4. Во случај да постои ризик од хаварија и во случај на хаварија, Операторот најитно ќе изврши испитувања на почвата, подземните води и водите за проверка на евентуално загадување.
		5. Операторот на видно место ќе постави план на кој што ќе бидат прикажани:

-начинот и операциите за складирање на отпадот

-видот на отпадот со негово место на складирање

-постапка за работа

-постапки за итни случаеви

-мерки за издвојување на отпадот

 -план за заштита од пожари

-простор за складирање на пакување од отпад, односно празни пластични буриња

-предвиден максимален капацитет за секое место од локацијата и знаци за опасност на секое место на локацијата и соодветните карактеристики на складираниот отпад.

* + 1. **Б-интегрирана дозвола има важност 7 години.**Најдоцна една година пред истекот на важноста, Операторот е должен да поднесе барање за обновување на Дозволата.
		2. Б-интегрирана еколошка дозвола може да се измени по барање на Операторот или по службена должност, при што, доколку има потреба, условите дефинирани во истата ќе се изменат.
		3. Целосен или делумен пренос на Дозволата на друг оператор може да се извши согласно член 118 од Законот на животната средина.

# 2 Работа на инсталацијата

#### Техники на управување и контрола

* + 1. Инсталацијата за која се издава Дозволата согласно условите во оваа Дозвола ќе биде управувана и контролирана онака како што е опишано во Барањето за издавање на Б-интегрирана еколошка дозвола или на друг начин договорен со Надлежниот орган во писмена форма.
		2. Инсталацијата за која се издава Дозволата ќе ја контролира обучен персонал кој ќе биде целосно запознаен со условите во Дозволата.
		3. Назначено лице за прашањата и потребите од областа на животната средина е **Марина Даневска.** Надлежниот орган ќе биде известен во писмена форма за секоја промена на назначеното одговорно лице.
		4. Kопија од оваа Дозвола, како и оние делови од барањето кои се земени во предвид на оваа Дозвола ќе бидат достапни во секое време за секој вработен кој ја извршува работата за која се однесуваат некои од барањата во Дозволата.
		5. Целиот персонал ќе биде целосно запознаен со оние аспекти од условите на Дозволата, кои се релевантни на нивните должности и ќе бидат поткрепени со соодветна обука и писмени оперативни инструкции за да се овозможи да ги извршуваат своите должности.

2.1.6 Операторот ќе достави копија од оваа Дозвола до секој вработен чии должности се поврзани со некои услови на оваа Дозвола.

2.1.7 Операторот ќе воспостави и ќе одржува процедури за идентификување на потребите од обука и за обезбедување на соодветна обука за целиот персонал чија работа може да има значително влијание врз животната средина. Операторот е должен да чува записи од одржаните обуки.

2.1.8 Операторот ќе воспостави програма за подигање на јавната свест и обука на вработениот персонал за да се обезбеди дека јавноста може да добие информации во врска со состојбата на животната средина од Операторот во секое време.

2.1.9 Операторот ќе воспостави и одржува програма за одржување на целата инсталација и соодветната придружна опрема која ќе има ефект врз состојбата на животната средина, врз основа на инструкциите кои се издадени од страна на производителите/добавувачите или инсталаторите на опремата. Операторот јасно ќе ја лоцира одговорноста за планирање, управување и извршување на сите аспекти од оваа програма на соодветните вработени лица.

# Суровини (вклучувајќи и вода)

* + 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** |
| Концентрат за прасиња П-1 | Барање за Б-интегрирана еколошка дозвола 1204-221 | 27.11.2024 |
|  Концентрат за прасиња П-2 | Барање за Б-интегрирана еколошка дозвола 1204-221 | 27.11.2024 |
| Концентрат за прасиња П-3 | Барање за Б-интегрирана еколошка дозвола 1204-221 | 27.11.2024 |
|  Концентрат за свињи од 25 до 60 кг | Барање за Б-интегрирана еколошка дозвола 1204-221 | 27.11.2024 |
| Концентрат на свињи од 60 до 100 кг | Барање за Б-интегрирана еколошка дозвола 1204-221 | 27.11.2024 |
| Концентрат за маторици, доилки и нерези | Барање за Б-интегрирана еколошка дозвола 1204-221 | 27.11.2024 |
| Простирка | Барање за Б-интегрирана еколошка дозвола 1204-221 | 27.11.2024 |
| Витамини и лекови  | Барање за Б-интегрирана еколошка дозвола 1204-221 | 27.11.2024 |
|  |  |  |

* + 1. Операторот ќе обезбеди безбедно чување на суровините и ќе се грижи за интегритетот на складиштата.
		2. На целокупната амбалажа за чување на суровините ќе биде прецизно означена содржината и количината на истите.
		3. Операторот во складиштето ќе има соодветен капацитет на опрема и/или соодветни апсорциски материјали за да го задржат и апсорбираат било кое протекување во инсталацијата. Откако еднаш ќе се употреби апсорцискиот материјал, истиот ќе се складира на соодветно место се до негово отстранување кое ќе се изврши во согласност со Надлежниот орган.

# Ракување и складирање на отпадот

* + 1. Операторот, согласно условите од дозволата, ќе ракува и ќе го складира отпадот онака како што е опишано во документите наведени во Табела 2.3.1, или на друг начин договорен со Надлежниот орган на писмено.

|  |
| --- |
| **Табела 2.3.1 : Ракување и складирање на отпадот** |
| **Опис** | **Документ** | **Дата кога е примено** |
| Отпад од земјоделство,хортикултура,аквакултура,шумарство лов и риболов  | Барање за Б-интегрирана еколошка дозвола 1204-221 | 27.11.2024 |
|  | Барање за Б-интегрирана еколошка дозвола 1204-221 | 27.11.2024 |
| Отпад од животинско ткиво | Барање за Б-интегрирана еколошка дозвола 1204-221 | 27.11.2024 |
| Комунален отпад | Барање за Б-интегрирана еколошка дозвола 1204-221 | 27.11.2024 |
| Хартија и картон | Барање за Б-интегрирана еколошка дозвола 1204-221 | 27.11.2024 |
| Стакло | Барање за Б-интегрирана еколошка дозвола 1204-221 | 27.11.2024 |
| Пластика | Барање за Б-интегрирана еколошка дозвола 1204-221 | 27.11.2024 |
| Биоразградлив отпад од кујна кантини | Барање за Б-интегрирана еколошка дозвола 1204-221 | 27.11.2024 |
| Отапад што се создава при заштита на здравјето љуѓето и животните и/или сродни истражувања (освен отпад од кујните и ресторантите кои не произлегува од непосредната здравствена) заштита | Барање за Б-интегрирана еколошка дозвола 1204-221 | 27.11.2024 |
| **Отпад од истражување ,дијагностицирање, лечење или спречување на болести вклучувајќи и животни** | Барање за Б-интегрирана еколошка дозвола 1204-221 | 27.11.2024 |
| Остри предмети | Барање за Б-интегрирана еколошка дозвола 1204-221 | 27.11.2024 |
| Отпад чие собирање и отстранување е предмет на специјални барања поради заштита од инфекции | Барање за Б-интегрирана еколошка дозвола 1204-221 | 27.11.2024 |
| Отпад чие собирање и отстранување не е предмет на специјални барања поради заштита од инфекции | Барање за Б-интегрирана еколошка дозвола 1204-221 | 27.11.2024 |
|  Хемикалии што се опасни супстанци или содржат опасни супстанци | Барање за Б-интегрирана еколошка дозвола 1204-221 | 27.11.2024 |

|  |
| --- |
| **Табела 2.3.2 : Отпад складиран на самата локација** |
| **Опис на отпадот** | **Место на складирање на самата локација** | **Начин на складирање** | **Услови на складирање** |
| Отпад од масла и течни горива |  | Времено одложување во кругот на инсталацијата | Овлатен постапувач |
| Отпадна вода  |  | Времено во јама |  Ѓубрење сопствени површини |
| Отпад од животински измет ,урина и ѓубриво(гној)(измешани со слама),отпадни води ,посебно собрани и третирани вон местото на создавање |  | расфрлање | Земјоделски површини |
| Пакување од хартија и картон |  | преземање | Овластен постапувач |
| Пакување од пластика |  | преземање | Овластен постапувач |
| Одвоено собрани фракции (освен 13 03) |  |  |  |
| Хартија и картон |  | Времено одложување во кругот на инсталацијата | Овластен постапувач |
| стакло |  | Времено одложување во кругот на инсталацијата | Овластен постапувач |
| пластика |  | Времено одложување во кругот на инсталацијата | Овластен постапувач |
|  |  |  |  |
| Биоразградлив отпад од кујни и кантини |  | Контејнер во кругот на инсталацијата  |  ЈКП Комуналец |
| Отфрлена електрична и електронска опрема не спомната 20 01 21 |  | Времено одложување во кругот на инсталацијата | ЈКП Комуналец |
| метали |  | Времено одложување во кругот на инсталацијата | Овластен постапувач |

* + 1. Отпадот ќе се складира на место посебно определено за тоа, соодветно заштитено против прелевање и истекување на течностите. Отпадот јасно ќе се означи и соодветно ќе се оддели.
		2. На внатрешната патна мрежа и работниот простор нема да има отпадоци. Во рамките на работните процедури, Операторот ќе вклучи чистење на локацијата и елиминација на изворите на отпадоци.
		3. Операторот редовно ќе ги обновува договорите со овластените компании за превземање на сите видови отпад.
		4. Операторот ќе го извести Надлежниот орган за било каква промена во однос на количините, видовите на отпад и било каква промена во Договорите за превземање на отпад.

# Преработка и одлагање на отпад

* + 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 написмено со Надлежниот орган.

|  |
| --- |
| **Табела 2.4.1 : Искористување и отстранување на отпадот** |
| **Опис** | **Документ** | **Дата кога е примено** |
| Инсталацијата оперира со многу мал број суровини и помошни материјали. | Барање за Б- интегрирана eколошка дозвола 1204-221 | 27.11.2024 |

* + 1. Во границите на инсталацијата смее да се одлага исклучиво инертен отпад.
		2. Се забранува истурање, фрлање горење или согорување на било каков отпад, вклучително и на опасниот отпад.
		3. Отпадот кој се испраќа за рециклирање или отстранување надвор од локацијата ќе се транспортира само од страна на овластено лице. 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 националното законодавство.
		4. За отпадот кој е наменет за транспорт, Операторот ќе издава идентификационен формулар и кон него ќе приложи извештај за карактеристиките на отпадот.
		5. Примерок од идентификациониот формулар ќе биде доставен до органот за вршење на стручни работи од областа на животната средина и до Надлежниот орган.
		6. Се забранува мешање на опасниот отпад со друг вид на опасен отпад, како и мешање со друг вид неопасен отпад. Складирањето ќе се врши на определено место се до негово отстранување, кое ќе се изврши со предходно одобрение/договор со Надлежниот орган.
		7. Операторот е должен да води евиденција за опасниот отпад во согласност со одредбите од Глава VI. Правила за управување со опасен отпад од Законот за управување со отпадот (“Службен весник на Република Северна Македонија“ бр.216/21).
		8. За активностите кои се поврзани со операции за управување со отпад на локацијата ќе се води целокупна евиденција, која ќе биде достапна за инспекција од страна на овластени лица на Надлежниот орган во секое време. Оваа евиденција треба да содржи минимум од следниве детали:
			- Имиња/називи на собирачите на отпад
			- Името/називот на лицата кои се одговорни за крајното одлагање/рециклирање на отпадот
			- Крајна дестинација на отпадотПисмена потврда од приемот и одлагањето/ рециклирањето на отпадот за било какви опасни материи кои се пратени надвор од локацијата
			- Тонажи и МК код за отпадните материи

# Спречување и контрола на хаварии

* + 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 несакани дејствија** |
| **Опис** | **Документ** | **Дата кога е примено** |
| Поглавје XIIIСпречување на хаварии и реагирање во итни случаи | Барање за Б-интегрирана еколошка дозвола 1204-221 | 27.11.2024 |

* + 1. Во случај на несреќа Операторот веднаш треба да:
			- Го изолира изворот на било какви емисии
			- Спроведе непосредна истрага за да се идентификува природата, изворот и причината на било која емисија која произлегува од тоа
			- Го процени загадувањето на животната средина, ако го има предизвикано со инцидентот
			- Идентификува и спроведе мерки за минимизирање на емисиите
			- Го забележи датумот на несреќата
			- Го извести Надлежниот орган и другите релеватни власти
		2. Операторот е должен за настанатата хварија веднаш да го извести Надлежниот орган и органот на државната управа надлежна за работите од областа на животната средина и да му ги достави податоците кои се однесуваат на:
* Околностите во кои се случила хаваријата
* Присутните опасни супстанции за време и после хаваријата
* Податоците потребни за проценување на последиците по здравјето на луѓето и по животната средина, до кои дошло како резултат на хаваријата
* Преземените вонредни мерки
	+ 1. Операторот е должен за предвидените активности и мерки за безбедност, како и за начинот на постапување во случај на хаварија, да ги информира лицата на кои би влијаела хаваријата предизвикана од системот.

* + 1. Операторот ќе ги анализира и проверува на секои 3 (три) години предвидените активности и мерки за безбедност, како и начинот на постапување во случај на хаварија и ќе ги обновува доколку настанале промени во инсталацијата, системот, процесот на производство или на видот или количината на опасни супстанции што би имале значително влијание врз можноста за хаварија во рок од 6 (шест) месеци пред да ја направи промената.
		2. Операторот ќе ги направи достапни до јавноста информациите за предвидените активности и мерки за безбедност, како и за начинот на постапување во случај на хаварија.
		3. Операторот е должен за настаната хаварија, веднаш, да ја извести Општина Свети Николе и Министерство за животна средина и просторно планирање , согласно член 151 од Законот за животната средина (“Службен весник на Република Македонија“ 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, 39/16 и 99/18 и “Службен весник на Република Северна Македонија“ бр.89/22 и 171/22).

# Мониторинг

* + 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
		2. писмено договорен со Надлежниот орган.

|  |
| --- |
| **Табела 2.6.1 : Мониторинг** |
| **Опис** | **Документ** | **Дата кога е примено** |
| БучаваМерно место бр.1Мерно место бр.2Мерно место бр.3Мерно место бр.4Мерно место бр.5Мерно место бр.6Мерно место бр.7Мерно место бр.8 | Барање за Б-интегрирана еколошка дозвола 1204-221 | 27.11.2024 |

* + 1. Операторот ќе обезбеди:
* 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 безбеден пристап до други точки на земање примероци/мониторинг, кога тоа ќе го побара Надлежниот орган.
	+ 1. Земањето примероци и анализите ќе се изведува според ISO стандардите.
		2. Се задолжува Операторот редовно да доставува извештај од извршените мерења од мониторингот што ќе го врши овластена лабораторија акредитирана за мерења на сите параметри наведени во Дозволата. Извештаите по службен пат редовно да се доставуваат до Секторот за заштита на животната средина при Општина Свети Николе.
		3. Фреквенцијата, методите и обемот на мониторинг, начинот на земање на примероци и анализа ќе се извршуваат како што е наведено во оваа Дозвола или може да се изменат во согласност со Надлежниот орган кој ќе ја следи проценката на доставените резултати

# Престанок со работа

Операторот, согласно условите во дозволата, ќе обезбеди услови за престанок на работата на инсталацијата како што е опишано во документите наведени во Табела 2.11.1, или на друг начин договорен со Надлежниот орган на писмено.

|  |
| --- |
| **Табела 2.11.1 : Престанок на работа** |
| **Опис** | **Документ** | **Дата кога е примено** |
| Поглавје XIV Ремедијација, престанок со работа, повторно започнување со работа и грижа по престанок на активноста | Барање за Б-интегрирана еколошка дозвола 1204-221 | 27.11.2024 |

* + 1. Согласно Правилникот за постапката за добивање на Б-интегрирана еколошка дозвола (“Службен весник на Република Македонија“ бр.112/14 и 42/16), Операторот ќе го извести Надлежниот орган за намерата за престанок на активноста, при што ќе достави детален план за престанок на активноста со временски распоред за извршување на условите утврдени со оваа Дозвола и финансиски импликации.
		2. Планот треба да содржи:
* Изјава за обемот на планот
* Критериумите кои дефинираат успешен престанок со работа на активностите или на дел од нив, кој ќе обезбеди мнинимум влијание врз животната средина
* Програма за постигнување на наведените критиериуми
* Финансиски детали за планот и како тие ќе бидат обезбедени
	+ 1. Операторот ќе обезбеди јасна и детална проценка на ризикот од еколошка одговорност што ќе ги опфати одговорностите/обврските од минатите и сегашните активности. Оваа проценка ќе ги вклучи одговорностите/обврските и трошоците за исполнување на планот за управување со ризикот по затварање на инсталацијата.
		2. Обврската за враќање на животната средина во задоволителна состојба по престанок на работата на инсталацијата од страна на Операторот ќе се изврши во согласност со членот 120 од Законот за животната средина.

# Инсталации со повеќе работи

* + 1. Со инсталацијата за која се издава управува само еден оператор.

#  Документација

* + 1. Документацијата ќе содржи податоци за:
* секоја неисправност, дефект или престанок на работата на постројката, опремата или техниките (вклучувајќи краткотрајни и долготрајни мерки за поправка) што може да има, имало или ќе има влијание на перформансите за животна средина што се однесуваат на инсталацијата за која се издава Дозволата. Овие записи ќе бидат чувани во дневникот воден за таа цел
* целиот спроведен мониторинг и земањето примероци и сите проценки и оценки направени на основа на тие податоци
	+ 1. Документацијата од 3.1.1 ќе биде достапна за инспекција од страна на Надлежниот орган во било кое пристојно време.
		2. Копија од било кој специфициран или друг документ ќе му биде доставен на Надлежниот орган на негово барање и без надомест.
		3. Специфицираните и другите документи треба:
			- да бидат читливи
			- да бидат направени што е можно побрзо
			- да ги вклучат сите дополнувања и сите оригинални документи кои можат да се приложат
		4. Операторот е должен специфицираната и другата документација да ја чува за време на рокот на важност на Дозволата вклучувајќи го и престанокот со работа на инсталацијата.
		5. Копија од било кој специфициран или друг документ ќе му биде доставен на Надлежниот орган на негово барање и без надомест.
		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 вклучувајќи го и престанокот со работа на инсталацијата) за:
			- Најдобра проценка на количината создаден отпад
			- Трасата на транспорт на отпадот за одлагање
			- Најдобра проценка на количината отпад испратен на преработка
			- Количината на отпадот (изразена во тони) испратен надвор од локацијата за одложување/рециклирање според Листата на видови отпади (“Службен весник на Република Македонија“ бр.100/05)
			- Имиња на лице/фирма задолжено за транспорт на отпад, како и детали околу добиената дозвола за собирање
			- Детали за крајната дестинација на одложување/рециклирање на отпад и нејзино соодветност да го прифати упатениот отпад
			- Писмена потврда за прифаќање и одлагање/преработка на опасен отпад кој е испратен надвор од локацијата
			- Количините и означување на типовите на отпад кои се рециклираат или одложуваат на локацијата, според Листата на видови отпади (“Службен весник на Република Македонија“ бр.100/05)
			- Состав на отпадот или онаму каде што е можно, опис
		7. Операторот на инсталацијата за која што се издава Дозволата ќе направи записник, доколку постојат жалби или тврдења за нејзиниот влијание врз животната средина. Во записникот треба да стои датум и време на жалбата, како и краткото резиме доколку имало било каква истрага по таа основа и резултати од истата. Таквите записи ќе ги чува во дневник за таа цел и за истите ќе го извести Надлежниот орган во најкраток можен рок.
		8. Операторот е должен да ги чува следниве документи и при увид на Овластените инспектори за животна средина истите ќе им ги достави на увид:
			- Дозволи поврзани со инсталацијата
			- Записи од сите прибирања на примероци за анализи, мерења, испитувања, калибрирања и одржување кое е извршено во согласност со барањата на оваа дозвола и целиот мониторинг кој се поврзува со перформансите во однос на животната околина на инсталацијата
			- Целата кореспонденција со Надлежниот орган
		9. Операторот ќе води записи за секој инцидент. Овој запис треба да вклучува детали за природата, обемот и влијанието на инцидентот, како и причините што довеле до него. Евиденцијата треба да ги вклучува и превземените корективни мерки за да се управува со инцидентот, да се минимизира генерираниот отпад и ефектот врз животната средина и да се избегне негово повторно случување. Операторот треба во најкраток можен рок да го извести Надлежниот орган за инцидентот и да му поднесе евиденција за истиот.
		10. Во случај на користење на опасни супстанции во инсталацијата (член 5 од Правилникот за опасни супстанции, гранични вредности-прагови за присуство на опасните супстанции и критериумите или својствата според кои супстанцијата се класифицира како опасна -”Службен весник на Република Македонија” бр.25/10), Операторот е должен да изготви План за вонредни состојби, согласно член 154 од Законот за животната средина (”Службен весник на Република Македонија” бр.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, 192/15,39/16 и 99/18 и “Службен весник на Република Северна Македонија“ бр.89/22 и 171/22).

# Редовни извештаи

* + 1. Сите извештаи и известувања што ги бара оваа дозвола, операторот ќе ги испраќа до Надлежниот орган за животна средина.
		2. Операторот ќе даде извештај за параметрите од Табела Д2 во Додатокот 2 :
* во однос на наведени 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;
* давање 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 31 октомври во тековна година за извршени анализи за мерење на бучава во животната средина и до 31 октомври во тековна година за извршени анализи на концентрација на цврсти честички во амбиентен воздух**

#  Извештаи

* + 1. Операторот ќе го 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; и
* било какво несакано дејство што предизвикало или има потенцијал да предизвика загадување.
	+ 1. 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; и
* 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).
	+ 1. Операторот ќе даде писмено известување во рок од 14 дена пред нивното појавување, за следниве работи:
* било каква промена на трговското име на Операторот, регистарско име или адресата на регистрирана канцеларија;
* промена на податоците за холдинг компанијата на операторот (вклучувајки и податоци за холдинг компанијата кога операторот станува дел од неа);
* за активности кога операторот оди во стечај склучува доброволен договор или е оштетен;

# Емисии

* + 1. Емисии во воздух
		2. 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. (Според мапата број).

|  |
| --- |
| **Табела 6.1.1 : Емисии во атмосферата** |
| **Ознака на точка на емисија/опис** | **Извор** | **Локација на точката на емисија** |
| Поглавје VI | Барање за Б-интегрирана еколошка дозвола 1204-221 | 27.11.2024 |

|  |
| --- |
| **Табела 6.1.2 : Емисиони точки во воздухот** |
| **Ознака на точка на емисија/опис** | **Извор** | **Локација на точката на емисија** |
| Мерно место бр.1 |  | 41**053’03,1’’** N21**056’03,5’’ Е** |
|  Мерно место бр.2 |  | 41**053’04,7’’** N 21**056’05,7’’ Е** |
|  Мерно место бр.3 |  | 41**053’06,7’’** N 21**056’03,9’’ Е** |
|  Мерно место бр.4 |  | 41**053’05,5’’** N21**056’01,6’’ Е** |

* + 1. Границите на емисиите во воздух за параметарот(рите) и точката(ите) на емисија наведени во Табела 6.1.2 нема да бидат пречекорени во соодветниот временски период.
		2. Временските периоди од 6.1.2 соодветствуваат на оние од прифатената програма за подобрување во поглавјето 8 од оваа дозвола.
		3. Операторот ќе врши мониторинг на параметрите наведени во табела 6.1.2, на точките на емисија и најмалку на фрекфенции наведени во таа Табела.
		4. Емисиите од инсталацијата не треба да содржат нападен мирис надвор од границите на инсталацијата,
		5. Емисиите во воздухот, освен пареа и кондензирана водена пареа, не треба да содржат капки од перзистентна магла и перзистентен чад.
		6. Емисиите не треба да содржат видлив чад. Ако, поради причина 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 преземат да минимизира емисијата.

## Емисии во почва

* + 1. Нема да има емисии во почвата
		2. Операторот ќе извести за секоја непредвидена емисија во почва.

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

* + 1. Емисии во вода од точка(и) на емисија наведени во Табела
		2. Ќе потекнуваат само од извор(ите) наведени во таа Табела.

|  |
| --- |
| **Табела 6.3.1 : Точки на емисија во вода** |
| **Ознака на точка на емисија.** | **Извор** | **Количество** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

* + 1. Границите за емисиите во вода за параметарот(рите) и точката(ите) на емисија поставени во Табела 6.3.2, нема да бидат пречекорени во соодветниот временски период.
		2. Временските периоди од 6.3.2 соодвествуваат на оние од прифатената програма за подобрување од поглавјето 8 од оваа дозвола.
		3. Операторот ќе изведува мониторинг на параметрите наведени во Табела 6.3.2, на точките на емисија и најмалку на фрекфенции наведени во таа Табела.

|  |
| --- |
| **Табела 6.3.2 : Граници на емисија во вода** |
| Параметар | Мерна единица | Фреквенција на мониторинг |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

* + 1. Не смее да има емисии во вода од страна на инсталацијата 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.
		2. Операторот ќе зема примероци и ќе врши мониторинг на местото на испустот (наведи) со (наведи) фреквенција.

## Емисии во канализација

#### Инсталацијата не создава емисии во канализација согласно Прилог VII од Барањето за добивање Б-интегрирана еколошка дозвола 1204-221 од 27.11.2024 година.

#### Од инсталацијата нема испуштање на отпадни води во канализационен систем.

## Емисии на топлина

* + 1. Нема термално испуштање кое ќе вијае врз животната средина.

## Емисии на бучава и вибрации

.

* + 1. Емисиите на бучава од локацијата на инсталацијата треба да бидат во согласност со стандардите пропишани со националното законодавство - Одлука за утврдување во кои случаи и под кои услови се смета дека е нарушен мирот на граѓаните од штетна бучава (”Службен весник на Република Македонија” бр.1/09), Правилникот за локациите на мерните станици и мерните места (“Службен весник на Република Македонија“ бр.12/08) и Правилникот за гранични вредности на нивото на бучава во животната средина (“Службен весник на Република Македонија“ бр.147/08), Табела 6.6.2

|  |
| --- |
| **Табела 6.6.2 Емисии на Бучава dB ( А )** |
| Граници на локацијата | **L(A) eq** | **L(A) 10** | **Се однесува на** |
| 41053’03,1“ N21056’03,5“ E | LdLafmax | 64,5 dB (A) | 71,8 dB (A) |
| 41053’03,9“ N21056’04,7“ E |  | 52,6 | 68,2 |
| 41053’04,7“ N21056’05,7“ E |  | 54,8 | 66,3 |
| 41053’05,7“ N21056’04,9“ E |  | 53,9 | 67,5 |
| 41053’06,7“ N21056’03,9“ E |  | 58,6 | 70,1 |
| 41053’06,2“ N21056’02,7“ E |  | 56,4 | 67,8 |
| 41053’05,5“ N21056’01,6“ E |  | 62,7 | 71,2 |
| 41053’04,1“ N21056’02,3“ E |  | 62,5 | 70,5 |

* + 1. Операторот ќе врши мерење на бучава во границите на инсталацијата еднаш годишно.

#  Пренос до пречистителна станица за отпадни води

/

# Програма за подобрување

* + 1. Операторот ќе ги спроведе договорените мерки наведени во Табела 9.1.1, 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 9.1.1 : Програма за подобрување** |
| **Ознака** | **Мерка** | **Датум на завршување** |
|  | **Едукација и тренинг** | **До крајот на 2024 година** |
|  | **Градежни активности** | **До крајот на 2025 година** |
|  | **Одржување на внатрешните сообраќајници**  | **постојано** |
|  | **Хортикултурно уредување** | **постојано** |
|  | **Изработка на тех. док за бунарот** | **До крајот на 2025 година** |
|  | **План за заштита и спасување од елементарни непогоди и план за заштита од пожари** | **До крајот на 2025 година** |
|  | **Набавка на контејнер на комунален отпад** | **До крајот на 2024 година** |

Или:

* + 1. Операторот ќе го спроведува оперативниот план кој е составен дел на барањето онака како што е писмено договорено со надлежниот орган.

# Договор за промени во пишана форма

* + 1. Кога својството “или како што е друго договорено написмено” се користи во услов од дозволата, операторот ќе бара таков договор на следниот начин:
* Операторот ќе í даде на Надлежниот орган писмено известување за деталите на предложената промена, означувајќи го релевантниот(те) дел(ови) од оваа дозвола: и
* 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.
	+ 1. 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.
		2. Сите позначајни промени во инсталацијата или работите поврзани со неа, а кои се од типот на:
		- Материјална промена или зголемување на
			* Природата или количината на било која емисија
			* Системите за намалување/третман или преработка
			* Опсег на процесите што се изведуваат
			* Горивата, суровините, меѓупродуктите, продуктите или создадениот отпад или било каква промена на:
			* Инфраструктурата
			* Управувањето со локацијата или контрола на несакано еколошко влијание врз животната средина
		1. Ќе се изведуваат или ќе започнат со предходно известување за тоа и во договор со Надлежниот орган.

# ДОДАТОК 1

## Писмена потврда за условот 5.1.1 (известувања), согласно условот 5.1.2

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

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

Потврдата треба да содржи

### Дел А

Име на операторот. Број на дозвола.

Локација на инсталацијата.

Датум на доставување на податоци. Време, датум и локација на емисијата.

Карактеристики и детали на емитираната(ите) супстанција(и), треба да вклучува :

Најдобра проценка на количината или интензитетот на емисија, и времето кога се случила емисијата.

Медиум на животната средина на кој што се однесува емисијата.

Превземени или планирани мерки за стопирање на емисијата.

### Дел Б

Други попрецизни податоци за предметот известен во Делот А

Превземени или планирани мерки за спречување за повторно појавување на истиот проблем.

Превземени или планирани мерки за исправување, лимитирање или спречување на загадувањето или штетата на животната средина што може да се случи како резултат на емисијата.

Датуми на сите известувања од Делот А за време на претходните 24 месеци.

Име Пошта..................................

Потпис Датум

Изјава дека потпишаниот е овластен да потпишува во име на операторот.

# Додаток 2

## Извештаи за податоците од мониторингот

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

|  |
| --- |
| **Табела Д2: Извештаи за податоците од мониторингот** |
| **Параметар** | **Точка на емисија** | **Период за давање извештаи** | **Почеток на периодот** |
| Мониторинг на емисии во воздух  | Мерно место 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 | 1 х годишно | септември/октомври |
|  |  |  |  |
| Мониторинг на бучава | Граница на инсталација | 1 х годишно | септември/октомври |