



Барање за обновување на А-Интегрирана еколошка дозвола  
УНИ АГРО доо Велес – Подружница Свињарска фарма с.Амзабегово, Свети Николе

## **ПОГЛАВЈЕ XI. ПРОГРАМА ЗА ПОДОБРУВАЊЕ**

### **ВОВЕД**

#### **XI.1 ЗАКОНСКИ ПРОПИСИ И РЕГУЛАТИВИ**

#### **XI.2 ПЛАНИРАНИ АКТИВНОСТИ – ПРОГРАМА ЗА ПОДОБРУВАЊЕ**

XI.2.1 Едукација и тренинг обука на сите вработени

XI.2.2 Намалување на потрошувачката на вода

XI.2.3 Намалување на потрошувачката на вода за испирање на каналите во објектите (точно изгубување)

XI.2.4 Намалување на потрошувачката на вода за миење и чистење на објектите и опремата

XI.2.5 Намалување на потрошувачката на вода за напојување на животните

XI.2.6 Намалување на негативниот визуелен ефект врз животната средина и физичко уредување на просторот

XI.2.7 Реконструкција на лагуни (бетонски базени)

XI.2.8 Намалување на потрошувачката на електрична енергија

XI.2.9 Реновирање на покриви со изолација

XI.2.10 Автоматско хранење во објект Чекалиште и објект Гоилиште (Товилиште)

XI.2.11 Реконструкција и одржување на боксови за маторици

XI.2.12 Предавање на органски отпадни материи од објектите за одгледување на свињи во биогасна централа

#### **XI.3 РАСПОРЕД ЗА РЕАЛИЗАЦИЈА НА ПРОГРАМАТА ЗА ПОДОБРУВАЊЕ**

#### **XI.4 МОНИТОРИНГ И НАЧИН НА ИЗВЕСТУВАЊЕ**

#### **XI.5 ФИНАНСИСКИ СРЕДСТВА ЗА РЕАЛИЗАЦИЈА НА АКТИВНОСТИТЕ ОД ПРОГРАМАТА ЗА ПОДОБРУВАЊЕ**



*Барање за обновување на А-Интегрирана еколошка дозвола  
УНИ АГРО доо Велес – Подружница Свињарска фарма с.Амзабегово, Свети Николе*

## **Попис на прилози**

### **ВОВЕД**

Согласно Правилникот за изменување на правилникот за постапката за добивање А-Интегрирана дозвола (Сл.весник 116/2014,31/2016) составен дел од Барањето за добивање/обновување на АИЕД е Предлог-Програмата за подобрување на работата на Инсталацијата и заштитата на животната средина.

Во тој контекст, во ова поглавје од Барањето, Уни Агро доо Велес ја приложува својата Предлог-Програма за подобрување.

Активностите кои што се изведуваат во рамките на Инсталацијата, Фарма за интензивно свињарство с.Амзабегово, е во насока на постојано подобрување на технолошкиот процес преку усовршување на опремата со која што се работи, постојана едукација на персоналот за континуирано водење на грижа за животната средина и управување со создадениот отпад на начин на кој нема да се предизвика загадување на животната средина.

Со цел потполно усовршување, поголемо искористување на постоечките капацитети, одржувајќи го притоа квалитетот на своите производи на највисоко ниво и водејќи грижа за животната средина и околина, раководството издвојува дел од својот буџет за вложување во инвестиции.

Од страна на раководството се подготвува среднорочен инвестиционен план.

Реализацијата на тој план практично резултира со подобрување на технолошките процеси и зголемување на грижата во секој аспект кон животната средина.

На крајот од секоја година од страна на раководството се изготвува План за инвестирање со цел:

- Воведување на посовремени и пософистицирани решенија и системи во Инсталацијата
- Набавка на висококвалитетни раси на свињи за зголемена продуктивност на технолошкиот процес



*Барање за обновување на А-Интегрирана еколошка дозвола  
УНИ АГРО доо Велес – Подружница Свињарска фарма с.Амзабегово, Свети Николе*

- Адаптација и одржување на постоечките објекти
- Модернизација, одржување и замена на постоечката опрема
- Користење на обновливи извори на енергија

Операторот постојано ги следи новите светски трендови во технолошка и техничка смисла, сè со цел да ги минимизира негативните ефекти врз животната средина од своето работење.

## **XI.1 ЗАКОНСКИ ПРОПИСИ И РЕГУЛАТИВА**

Раководството постојано ги следи законските прописи и регулативи за заштита на животната средина и управување со отпадите во рамките на државата и на европско ниво (Базелска Конвенција, Стокхолмска Конвенција итн.)

Во рамките на Базелската Конвенција, главен акцент е ставен на намалување на отпадот (пред сè на опасниот отпад), како и на исправниот начин на негово складирање, на намалување на движењето на отпадот, промовирање на чисто производство, подобрување на техничките способности и можности и понатамошен развој на регионален центар за третман на отпадот.

Согласно Стокхолмската Конвенција за постојани органски загадувачи и меѓународниот кодекс за идентификација на отпадот (IWIC) се промовира потребата од водење на евиденција и известување за создадениот отпад, тренинг на персоналот за управување со отпадот и потенцијалните опасности во случај на излевање или испуштање на отпадот со цел подигање на неговата свест, како и план за постапување во вонредни ситуации. Во рамките на оваа конвенција е промовиран и начинот на собирање и рециклирање на отпадот.

Достигнувањата на стандардите на ЕУ во поглед на интегрирано управување со отпадот бара релативно високи вложувања. Приоритет при вложувањата се:

- Воведување и усвојување на стратегија за управување со отпадите
- Санација на одреден број на постоечки депонии



*Барање за обновување на А-Интегрирана еколошка дозвола  
УНИ АГРО доо Велес – Подружница Свињарска фарма с.Амзабегово, Свети Николе*

- Организирани програми за едукација на сите нивоа
- Воспоставување на пазар за отпади
- Воведување на технологии прифатливи за околината (НДТ)
- Изградба на санитарни депонии
- Воведување на еколошки постројки за спалување на отпадот и друго.

Сите потенцијални земји за членки на ЕУ треба да обезбедат материјални средства за ускладување со ЕУ еколошката политика.

На национално ниво, законската регулатива од областа на животната средина начелно ги опфаќа следниве закони и подзаконските акти кон нив:

-Закон 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, 187/13, 42/14, 44/15, 129/15, 192/15, 39/16 и 99/18 и Сл.весник на РСМ бр.89/22 и 171/22);

-Закон за квалитетот на амбиентиот воздух (Сл.весник на РМ бр.67/04, 92/07, 47/11, 59/12, 163/13, 10/15 и 146/15 и Сл.весник на РСМ бр.151/21);

-Закон за водите (Сл.весник на РМ бр.87/08, 6/09, 161/09, 83/10, 51/11, 44/12, 23/13, 163/13, 180/14, 146/15 и 52/16 и Сл.весник на РСМ бр.151/21);

-Закон за заштита од бучава во животната средина (Сл.весник на РМ бр.79/07, 124/10, 47/11, 163/13 и 146/15 и Сл.весник на РСМ бр.151/21);

-Закон за заштита на природата (Сл.весник на РМ бр.67/04, 14/06, 84/07, 35/10, 47/11, 148/11, 59/12, 13/13, 163/13, 41/14, 146/15, 39/16, 63/16 и 113/18 и Сл.весник на РСМ бр.151/21).

Законската регулатива од областа на управувањето со отпад ги содржи наведените законски прописи и подзаконските акти кон нив:

-Закон за управување со отпадот (Сл.весник на РСМ бр.216/21);

-Закон за батерии и акумулатори и отпадни батерии и акумулатори (Сл.весник на РСМ бр.176/21);



*Барање за обновување на А-Интегрирана еколошка дозвола  
УНИ АГРО доо Велес – Подружница Свињарска фарма с.Амзабегово, Свети Николе*

- Закон за управување со пакување и отпад од пакување (Сл.весник на РСМ бр.215/21);
- Закон за управување со електрична и електронска опрема и отпадна електрична и електронска опрема (Сл.весник на РСМ бр.176/21 и 73/24);
- Закон за управување со дополнителни текови на отпад (Сл.весник на РСМ бр.216/21 и 195/22);
- Закон за проширена одговорност на производителот за управување со посебните текови на отпад (Сл.весник на РСМ бр.215/21 и 73/24).

Исто така, ги има во предвид и законските прописи од областа на комуналните дејности, земјоделството, ветринарството и здравствената заштита на животните и останатата законска регулатива поврзани со приоритетната дејност, а кои непосредно се поврзани со влијанијата врз животната средина и здравјето на човекот.

## **XI.2 ПЛАНИРАНИ АКТИВНОСТИ – ПРОГРАМА ЗА ПОДОБРУВАЊЕ**

Со цел да ги минимизираат негативните ефекти врз животната средина од работењето на Инсталацијата, Операторот планира да ги преземе следните активности:

- Да продолжи со континуирана едукација и тренинг на сите вработени;
- Да продолжи да прави напори за пронаоѓање и примена на техники и мерки за работа со кои ќе се намали на потрошувачката на вода, со цел намалување на количните отпадни води и
- Да продолжи со преземање активности за намалување на негативниот визуелен ефект врз животната средина и физичко уредување на просторот.
- Да продолжи со реконструкција и одржување на објектите во фармата
- Предавање на органски отпад од објектите за одгледување на животни во биогазна централа како сировина за производство на електрична енергија

### **XI.2.1 Едукација и тренинг обука на сите вработени**

Операторот континуирано превзема активности за едукација на сите вработени, како во делокругот на нивните работни задачи, така и во делот за заштита на животната средина.



*Барање за обновување на А-Интегрирана еколошка дозвола  
УНИ АГРО доо Велес – Подружница Свињарска фарма с.Амзабегово, Свети Николе*

Едукација и тренинг обуката на сите вработени пред се има за цел подигање на свеста на вработените за водење на грижа на животната средина.

Во наредниот период се планирани обуки на персоналот во рамките на самата организација за заштита на животната средина (ИСКЗ и ISO 14001) и безбедноста на храната (НАССР).

Преку обуката и тренингот персоналот се стекнува со знаења, вештини и искуство за реализација на работните процеси во согласност со барањата за заштита на животната средина и системот за безбедност на храната.

Едукацијата на персоналот се планира да се врши по однапред утврдена Програма за обука и тренинг и истата би се реализирала во просториите на Свињарската фарма Уни Агро. Програмата за едукација се темели на националните важечки закони и прописи и Европските Директиви од областа на заштита на животната средина и управување со отпадот, како и безбедноста на храната.

Покрај редовната обука, во случај на промени при реализација на активностите на процесот, при воведување во употреба на нови работни процеси и ресурси, како и при прием на нови вработени, сè со цел заштита на животната средина на највисоко ниво се реализираат вонредни обуки. За секоја идентификувана потреба за обука и тренинг, персоналот одговорен за нејзина реализација прави детално планирање на истата преку изработка на План за обука и тренинг. Согласно изработениот план се врши реализација на обуката и тренингот, а по завршувањето на обуката одговорниот персонал за обука и тренинг врши оценка на оспособеноста на персоналот.

#### **XI.2.2. Намалување на потрошувачката на вода**

Водата како флуид игра многу голема улога во Инсталацијата, бидејќи се користи во големи количини, на повеќе места во фармата и за повеќе намени. Бидејќи водата се црпи од сопствен бунар, економскиот аспект за нејзината потрошувачка е многу битен за Операторот, затоа што големата потрошувачка на вода значи и зголемена потрошувачка на електрична енергија за работа на пумпите за вода.

Зголемена количина вода го зголемува и процентот на влага во цврстиот дел од свинското ѓубриво (милта) кое се одлага на определените локации. Само мал дел од искористената



*Барање за обновување на А-Интегрирана еколошка дозвола  
УНИ АГРО доо Велес – Подружница Свињарска фарма с.Амзабегово, Свети Николе*

вода се губи со вливање во почвата и поради испарувањето во атмосферата. Водата во Инсталацијата се користи за повеќе цели и тоа:

- Вода за напојување на животните
- Вода за технолошки цели и тоа: за испирање на каналите во објектите од екскрементите и вода за миеење и чистење на објектите и опремата
- Вода за санитарни потреби на вработените (тоалети, тушеви)
- Вода за миеење на внатрешните сообраќајници и платоа и
- Вода за полевање и одржување на зелените површини во Инсталацијата

Со цел да се мери и контролира потрошувачката на вода во објектите, поставен е водомер на бунарот со кој редовно се мери потрошувачката на вода. Се води евиденција за потрошувачката на вода на месечно ниво и се плаќа соодветен надомест (Прилог бр.XI.1: Налог за плаќање на надоместок за подземна вода за 10,11,12 месец/2023 година).

Во наредното излагање ќе се даде осврт на намалувањето на потрошувачката на вода за напојување на животните, за испирање на каналите во објектите (точно изгубрување) и за миеење и чистење на објектите, кај кои се јавува значителна потрошувачка на вода.

### **XI.2.3 Намалување на потрошувачката на вода за испирање на каналите во објектите (точно изгубрување)**

Во Поглавјето II детално е опишано како се врши испирање на каналите во објектите заради отстранување на екскрементите, како и постапката за миеење и чистење на објектите, при што заради обезбедување на континуиран дотур на вода, водата од базенот со помош на пумпи се зафаќа и понатаму се дистрибуира до местото на користење. За испирањето на каналите се користат мобилни пумпи кои се поставуваат каде што е потребно испирање или миеење.

Од страна на раководството е донесен план за трошење на вода, односно режим за користење на вода за испирање, при кој испирањето се врши само во случај на исполнување на каналите со екскременти и вода. Тоа значи дека континуиран истек на вода за оваа намена нема, туку е по утврдена потреба. Овој план за определување на



*Барање за обновување на А-Интегрирана еколошка дозвола  
УНИ АГРО доо Велес – Подружница Свињарска фарма с.Амзабегово, Свети Николе*

режимот на работата на пумпите за дотур на вода за испирање на каналите во објектите за одгледување на свињи, во изминатиот период е оценет како добар, што се манифестира со значајно намалување на потрошувачката на вода, како и со заштеда на значајни количини на потрошена електрична енергија.

#### **XI.2.4 Намалување на потрошувачката на вода за миење и чистење на објектите и опремата**

По завршување на некоја од фазите во постапката на одгледување на свињите, кога дел од стадото се преселува во други објекти или по иселување на гоениците кои се спремни за испорака и транспорт, се пристапува кон целосно миење и дезинфекција на празните објекти и опремата инсталирана во нив.

Постапката за миење и дезинфекција е детално опишана во Поглавјето II, при што треба да се забележи дека за оваа постапка, која се изведува повремено се трошеле значајни количини на вода за миење и чистење на објектите и опремата пред набавката на современата пупма за вода под притисок.

Според прифатената технологија на одгледување на свињите во Инсталацијата, фреквенцијата на миење на објектите и опремата е различна за поединечните фази на одгледување на свињи, при што просечно се изведува како следи:

- Објекти наменети за гоење (гоилишта) се мијат 3 до 4 пати годишно;
- Објекти за одгледување на прасиња (одгледувалиштата А и Б фаза) се мијат 8 до 9 пати годишно;
- Објекти за прасење (прасилишта) се мијат 12 пати годишно и
- Објекти за репродукција (назимарник, дел еднаш месечно, останатиот дел три пати годишно, припустилиште 20 пати годишно, чекалиште 4 пати годишно).

Водата за миење со помош на шмркови (флексибилни црева со млазници и поцинкувани цевки со механизам за нивно продолжување) се дотура преку пумпите се до моментот кога ќе се дојде до заклучок дека објектите се добро измиени.

Миењето и чистењето на објектите обично трае повеќе дена, при што за отстранување на заостанатата храна и друг отпад, се користат прирачни алатки за стругање, гребење и собирање на отпадот од подовите, сидовите, опремата и друго.





*Барање за обновување на А-Интегрирана еколошка дозвола  
УНИ АГРО доо Велес – Подружница Свињарска фарма с.Амзабегово, Свети Николе*

За подобрување и заштеда на потрошувачката на вода раководството има набавено апарат за миеење со вода под притисок. Со тоа се троши драстично помалку вода за миеење. Наместо како порано да се трошат  $20\text{m}^3$  вода по објект на едно чистење, со апаратот се трошат околу 2 до  $3\text{m}^3$  вода по објект.

#### **XI.2.5 Намалување на потрошувачката на вода за напојување на животните**

Напојувањето на животните со вода во објектите е автоматско, со континуиран дотур на вода во системот на цевки за транспорт на вода до поилките (цуцли), инсталирани во боксовите, односно кафезите, во кои се сместени животните.

Водата од поилките – цуцлите е достапна до животните на секое нивно притискање, при што водата автоматски излегува од цевката, а по престанокот на напојувањето, дотурот на вода се прекинува, што е ефикасен начин за рационално и економично користење на водата за напојување.

Операторот редовно врши контрола на исправноста на поилките – цуцлите и редовно врши замена на неисправните поилки со што се заштедува во потрошувачката на вода.

Во Инсталацијата извршена е санација на водоводната мрежа на следните објекти:

- Прасилиште (1 објект)
- Одгледувалиште Б фаза (2 објекта) и
- Гоилиште ( 2 објекта)

Редовно врши одржување на водоводната мрежа со цел спречување на истек на вода при дефект и оштетување на цевките.

Старите хранилки се заменети со нови, модерни кои се комбинираат со храна и вода, при што свињите храната ја конзумираат измешана со вода и на тој начин се намалува потребата од пиење на дополнителна вода од страничните нипли, а со тоа се намалува и растурот на вода.

#### **XI.2.6 Намалување на негативниот визуелен ефект врз животната средина и физичко уредување на просторот**

Со правилно озеленување на просторот може да се постигне значително намалување на загадувањето на одредена област, за што во континуитет се преземаат мерки за заштита



*Барање за обновување на А-Интегрирана еколошка дозвола  
УНИ АГРО доо Велес – Подружница Свињарска фарма с.Амзабегово, Свети Николе*

на воздухот од загадување преку озеленување на површините кои што се наоѓаат околу објектите на фармата за свињи.



*Дел од хортикултурното уредување на просторот*

Хортикултурното уредување или озеленување на комплексот има задача за:

- Отстранување односно намалување на штетните влијанија на агенсите кои настануваат при работата
- Подобрување на климатските услови во работната средина
- Украсување на работната средина, што е во врска со естетиката на работното место
- Ветрозащитна бариера околу комплексот

Со цел намалување на негативниот визуелен ефект врз животната средина, просторот околу Инсталацијата е хортикултурно уреден. Сите слободни површини се изорани и се обработуваат. Околу објектите се направени цементираните патеки за непречено движење на вработените околу објектите и заради заштита на хортикултурното уредување.

#### **XI.2.7 Реконструкција на лагуни (бетонски базени)**

Реконструирани се постоечките лагуни кои се наоѓаат зад секој објект. Редовно се одржуваат во исправна и уредна состојба. Лагуните имаат капацитет да собираат течен



*Барање за обновување на А-Интегрирана еколошка дозвола  
УНИ АГРО доо Велес – Подружница Свињарска фарма с.Амзабегово, Свети Николе*

отпад во период од 3 (три) месеци. Течниот отпад од лагуните се празни со помош на цистерна и се носи на обработливи површини во сопственост на Операторот.

#### **XI.2.8 Намалување на потрошувачката на електрична енергија**

За да се намали потрошувачката на електрична енергија, на дел од кровната конструкција Операторот има поставено соларни панели со кои се искористува сончевата енергија за производство на електрична енергија за потребите на фармата. Исто така, соларни панели се поставени на дел од земјиштето на фармата.

#### **XI.2.9 Реновирање на покриви со изолација**

Со реновирањето на покривите и поставување на топлинска изолација, се подобрува амбиенталната средина во објектите и се заштедува во потрошувачката на електрична енергија. Таа се врши како континуирана активност.

#### **XI.2.10 Автоматско хранење во објект Чекалиште и објект Гоилиште (Товилиште)**

Со цел да се намали растурањето на храна и да се добие подобра искористливост на храната од животните се поставува систем за автоматско хранење кај товениците и маториците. Во дел од објектите е веќе инсталиран.

#### **XI.2.11 Реконструкција и одржување на боксови за маторици**

Со цел да се подобри и олесни секојдневната работа и обврските на работниците, како и да се подобри благосостојбата на животните, Операторот покрај редовните поправки врши реконструкција на боксовите за маторици и нерези во репродукција. Оваа активност се спроведува континуирано.

#### **XI.2.12 Предавање на органски отпадни материи од објектите за одгледување на свињи во биогасна централа**

Операторот ги има во предвид законските одредби од областа на управувањето со отпадот и на приоритетите при постапувањето со отпадот, при што повторното искористување на органскиот отпад како органско ѓубриво за земјоделски површини и можноста за негова експлоатација како суровина во постројки за добивање електрична енергија е секогаш пред опцијата депонирање на отпадот.



*Барање за обновување на А-Интегрирана еколошка дозвола  
УНИ АГРО доо Велес – Подружница Свињарска фарма с.Амзабегово, Свети Николе*

Во таа насока, а со цел искористување на потенцијалите на органското ѓубриво како сировина во биогасна централа, Операторот планира во најскоро време да ги операционализира плановите за предавање на органски отпад во објект од ваков тип. На овие активности ќе претходат соодветни агрохемиски анализи на органското ѓубриво кои ќе ја потврдат неговата соодветност за намената. За овој тип на активности ќе се склучи писмен договор со избран субјект кој врши таква дејност, во кој покрај останатите договорни обврски, ќе биде дефиниран начинот на превземање и транспорт на органскиот отпад (суровината) од фармата до биогасната централа. Овие активности се планира да бидат изведени со максимално почитување на законските прописи, со прецизна евиденција за количини предаден отпад, како и со крајно внимание без било какво загрозување на животната средина.

Имајќи во предвид дека ваквиот начин на реискористување на отпадот е посовремен и побезбеден начин на управување со отпад со поголем бенефит во заштитата на животната средина, Операторот ќе вложи напори за да го воведо во најкраток рок, во тековната 2024 година.

### **XI.3 РАСПОРЕД ЗА РЕАЛИЗАЦИЈА НА ПРОГРАМАТА ЗА ПОДОБРУВАЊЕ**

За реализација на Програмата за подобрување утврден е распоред за секоја од наведените фази, како од физички, така и од финансиски аспект. При тоа е водено сметка за реалноста на исполнување на деловите од планот.

Во наредните табели даден е опис на предложените активности, како и планираниот период за нивна реализација.

#### **-Едукација и тренинг обука за сите вработени**

Позиција	Активност	Период на реализација
1.	Едукација и тренинг по ИСК3/ISO 14001	Континуирано
2.	Едукација и тренинг по HACCP	Континуирано

#### **-Намалување на потрошувачката на вода**



Барање за обновување на А-Интегрирана еколошка дозвола  
УНИ АГРО доо Велес – Подружница Свињарска фарма с.Амзабегово, Свети Николе

Позиција	Активност	Период на реализација
1.	Намалување на потрошувачката на вода за испирање на каналите во објектите	Континуирано
2.	Намалување на потрошувачката на вода за миеење на објектите	Континуирано
3.	Намалување на потрошувачката на вода за напојување на животните	Континуирано

**-Намалување на негативниот визуелен ефект врз животната средина и физичко уредување на просторот**

Позиција	Активност	Период на реализација
1.	Хортикултурно уредување на просторот во границите на Инсталацијата	Континуирано

**-Реконструкција на лагуни (бетонски базени)**

Позиција	Активност	Период на реализација
1.	Редовно чистење и одржување на лагуните	Континуирано

**-Намалување на потрошувачка на електрична енергија**

Позиција	Активност	Период на реализација
1.	Извршување на активностите со помала потрошувачка на електрична енергија	Континуирано

**-Реновирање на покриви со изолација**

Позиција	Активност	Период на реализација
1.	Реновирање на покривите и поставување изолација на објектите каде досега не е поставена	Континуирано

**-Автоматско хранење во објект Чекалиште и објект Гоилиште**

Позиција	Активност	Период на реализација
----------	-----------	-----------------------



Барање за обновување на А-Интегрирана еколошка дозвола  
УНИ АГРО доо Велес – Подружница Свињарска фарма с.Амзабегово, Свети Николе

1.	Поставување на системи за автоматско хранење	Континуирано
----	--	--------------

#### **-Реконструкција и одржување на боксови за маторици**

Позиција	Активност	Период на реализација
1.	Реконструкција и одржување на боксови за маторици	Континуирано

#### **-Предавање на органски отпадни материји од објектите за одгледување на свињи во биогазна централа**

Позиција	Активност	Период на реализација
1.	Предавање на органски отпадни материји од објектите за одгледување на свињи во биогазна централа	До крајот на 2024 година

### **XI.4 МОНИТОРИНГ И НАЧИН НА ИЗВЕСТУВАЊЕ**

Свињарската фарма Уни Агро с.Амзабегово ќе го контролира реализирањето на секоја мерка за унапредување на животната средина и преку лицето надлежно за животната средина ќе го известува МЖСПП, како и локалната самоуправа.

Известувањето ќе се врши со писмен извештај и телефонско јавување до надлежниот орган.

Мониторингот на влијанијата за животната средина ќе се врши според програмата и планот за мониторинг и мерења на Свињарската фарма Уни Агро с.Амзабегово.

Мерењата на мерливите параметри се врши на лице место со ангажирање на акредитирана лабораторија за животна средина, а немерливите ќе се контролираат визуелно или ќе се врши проценка според признати методи.

Документите со резултатите од извршените мерења ќе ги чува Управителот на Инсталацијата и истите ќе бидат достапни за инспекциските служби.



Барање за обновување на А-Интегрирана еколошка дозвола  
УНИ АГРО доо Велес – Подружница Свињарска фарма с.Амзабегово, Свети Николе

## **XI.5 ФИНАНСИСКИ СРЕДСТВА ЗА РЕАЛИЗАЦИЈА НА АКТИВНОСТИТЕ ОД ПРОГРАМАТА ЗА ПОДОБРУВАЊЕ**

За реализација на активностите опфатени со Програмата за подобрување се предвидуваат финансиски средства во вкупен износ од 246.000,00Евра.

Распределбата на средствата е прикажана во следната табела.

Позиција	Активност	Вредност (ЕУР)
1.	Едукација и тренинг по ИСК3/ISO 14001	2.000
2.	Едукација и тренинг по HACCP	1.000
3.	Намалување на потрошувачката на вода за испирање на каналите во објектите	10.000
4.	Намалување на потрошувачката на вода за миене на објектите	2.000
5.	Намалување на потрошувачката на вода за напојување на животните	30.000
6.	Хортикултурно уредување на просторот во границите на Инсталацијата	1.000
9.	Реновирање на покриви со изолација	100.000
10.	Автоматско хранење во објект Чекалиште и објект Гоилиште	50.000
11.	Реконструкција и одржување на боксови за маторици	50.000
12.	Предавање на органски отпадни материи од објектите за одгледување на свињи во биогасна централа	0,00
	ВКУПНО:	246.000



*Барање за обновување на А-Интегрирана еколошка дозвола  
УНИ АГРО доо Велес – Подружница Свињарска фарма с.Амзабегово, Свети Николе*

**Попис на прилози:**

**Прилог бр.ХI.1** Налог за плаќање на надоместок за подземна вода за 10,11,12 месец/2023 година





НАЛОГОДАВАЧ	НАЗОВ И СЕДИШТЕ НА НАЛОГОДАВАЧ	НАЗОВ И СЕДИШТЕ НА ПРИМАЧ	ПРИМАЧ
НИ АГРО ДОО	НИ АГРО ДОО	Министерство за Финансии на РМ	Министерство за Финансии на РМ
Македонија, БЕЛЕС, 1400, УЛ.НАСЕЛЕНО МЕСТО ББ С.НОВ	Македонија, БЕЛЕС, 1400, УЛ.НАСЕЛЕНО МЕСТО ББ С.НОВ	Министерство за Финансии на РМ	Министерство за Финансии на РМ
БАНКА НА НАЛОГОДАВАЧ	БАНКА НА НАЛОГОДАВАЧ	БАНКА НА ПРИМАЧ	БАНКА НА ПРИМАЧ
ПРОКРЕДИТ БАНКА АД. СКОПЈЕ	ПРОКРЕДИТ БАНКА АД. СКОПЈЕ	Министерство за Финансии на РМ	Министерство за Финансии на РМ
ТРАНСАКЦИСКА СМЕТКА	ТРАНСАКЦИСКА СМЕТКА	ТРАНСАКЦИСКА СМЕТКА	ТРАНСАКЦИСКА СМЕТКА
380477112402139	380477112402139	100000000063095	100000000063095
ДАТОВЕН БРОЈ НА СМЕТКА	ДАТОВЕН БРОЈ НА СМЕТКА	ИЗНОС	ИЗНОС
4004012508557	4004012508557	МКД	МКД
ПОДНЕВЕН БРОЈ НА БРОЈ - (ЗАДОЛЖУВАЊЕ)	ПОДНЕВЕН БРОЈ НА БРОЈ - (ЗАДОЛЖУВАЊЕ)	1584.00	1584.00
10.11.2023	10.11.2023	УПЛАТНА СМЕТКА	УПЛАТНА СМЕТКА
БЕЛ НА ДОДНАКА	БЕЛ НА ДОДНАКА	84016307197	84016307197
Надоместок за подземна вода за 10.11.2023	Надоместок за подземна вода за 10.11.2023	СМЕТКА НА БУЏЕТСКИ КОРИСНИК - ЕДНАКА КОРИСНИК	СМЕТКА НА БУЏЕТСКИ КОРИСНИК - ЕДНАКА КОРИСНИК
ПОПИС	ПОПИС	ПРИХОДНА ШИФРА И ПРОГРАМА	ПРИХОДНА ШИФРА И ПРОГРАМА
Налог 488420731 - Конечно реализиран	Налог 488420731 - Конечно реализиран	7181450.0	7181450.0
ДАТУМ НА УПЛАТА	ДАТУМ НА УПЛАТА	МЕСТО НА УПЛАТА	МЕСТО НА УПЛАТА
06.12.2023	06.12.2023	Скопје	Скопје