



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Nr: 4041 din 12.08.2023
Către: SC VASIMAR MUNTENIA SRL
Referitor la: Autorizație de mediu

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZAȚIA DE MEDIU** Nr. 173 din 12.08.2023, emisă pentru activitatea „Creșterea porcinelor – cod CAEN 0146”, desfășurată în comuna Rociu, sat Serbănești, jud. Argeș.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
ecolog Georgeta Denisa MARIA



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Adresa: Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049,

E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>; Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 173 din 10.08.2023

Titularul activității: SC VASIMAR MUNTENIA SRL
Adresa: comuna Negrasi, sat Barlogu, nr.119, județul Arges
Punct de lucru: SC VASIMAR MUNTENIA SRL
Locația activității: comuna Rociu, sat Serbănești jud. Arges

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
0146	Creșterea porcinelor	3	0123	Creșterea porcinelor >= 100 locuri

Emisă de: APM Argeș

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C VASIMAR MUNTENIA SRL, cu sediul în comuna Negrasi, sat Barlogu, nr.119, județul Arges, înregistrată la APM Arges cu nr. 4041/13.02.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr.43 din 16 ianuarie 2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a Legii nr.219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195 privind protecția mediului, a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Adresa: Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Arges, Cod 110 049

E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>; Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC VASIMAR MUNTENIA SRL, cu punctul de lucru din comuna Rociu, sat Serbănești, jud. Argeș.

Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de titular.

și următoarele acte emise de alte autorități:

- Certificat de Înregistrare, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș, la data de 07.03.2006, cod unic de înregistrare 18455064.
- Certificat constatator, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș la data de 13.08.2008.
- Act de alipire nr.1157/30.03.2006 pentru suprafețele de teren aflate în proprietate
- Autorizație de Gospodărire a Apelor nr.16 din 27.01.2021, eliberată de A.B.A Argeș Vedea, cu termen de valabilitate 01.07.2026.
- Autorizație Sanitar – Veterinară nr.AG – 229 din 29.01.2019, eliberată de A.N.S.V.
- Autorizație ISU nr.40445/22.08.2008, eliberată de ISU Argeș.
- Contract de colaborare din 16.07.2020, încheiat cu SC AGRICOLA SERBANESTI SRL, privind preluarea de deșeurilor animaliere în vederea administrării pe terenuri agricole.
- Contract de prestări servicii de salubritate 678/02.05.2018, încheiat cu SC FINANCIAR URBAN SRL
- Contract cadru de prestări servicii de vidanjare ape uzate nr.13/31.03.2021, încheiat cu SC ANDREMAR INSTAL CONSTRUCT SRL.
- Contract prestari servicii, incheiat cu SC ECO NEUTRALIZARE GRINDASI SRL, privind preluarea de deseuri de origine animala.
- Plan de încadrare în zona și plan de situație.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea APM Argeș la apariția unor modificări ale activității;
- introducerea evidenței gestiunii deșeurilor conform OUG nr.92/2021 – tipul deșeurilor și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- colectarea selectivă a deșeurilor și eliminarea lor în condițiile neafectării mediului;
- informarea APM Argeș și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, în maxim o ora de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate;
- se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității;
- igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului;
- se interzice depozitare, chiar și temporară a deșeurilor de orice fel, direct pe sol;
- necrearea de stocuri de produse chimice, în vederea evitării expirării termenelor de valabilitate;
- se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;

Autorizație de Mediu nr. 173 din 12.08.2023
titular - SC Vasimar Muntenia SRL
amplasament – comuna Rociu, sat Șerbănești, jud.Argeș



- se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații;
- titularul activității își va planifica activitățile din care rezultă mirosuri dezagreabile persistente, sesizabile olfactiv (transportul dejecțiilor, anumite lucrări de întreținere) ținând seama de condițiile atmosferice, evitându-se planificarea acestora în perioadele defavorabile dispersiei pe verticală a poluanților, pentru prevenirea răspândirii mirosului la distanțe mari;
- administrarea dejecțiilor se va face cu respectarea prevederilor HG 964/2000 privind protecția apelor împotriva poluării cu nitrati proveniți din surse agricole, conform Codului buneii practici agricole;
- deșeurile medicale rezultate din activitatea saitară veterinară se vor prelua de către medicul veterinar, se vor transporta în afara fermei și se vor elimina conform normelor sanitare veterinare.
- titularul activității se va asigura că toate operațiile de pe amplasament să fie realizate astfel încât mirosurile să nu determine o deteriorare semnificativă a calității aerului, dincolo de limitele amplasamentului.

Titularul actului de reglementare este răspunzător de deteriorarea mediului, de orice daune ce s-ar produce, sub acțiunea ori prin inacțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligația să aplice atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricăror lucrări/bunuri/dotări/servicii/installații de trebuință pentru neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.

Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare, titularul actului de reglementare - actului autorității competente pentru protecția mediului - are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru ca exercitarea activității pe amplasament să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației.

Titularul activității are obligația a se îngriji de valabilitatea contractelor/actelor de reglementare emise de alte autorități, pentru a opera activitatea conform cerințelor legale.

In cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmele produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „ poluatorul plătește.

In situația în care se vor dovedi neplaceri cauzate de mirosuri la nivelul receptorilor sensibili se vor aplica următoarele:

Emisiile de mirosuri vor fi monitorizate periodic prin utilizarea:

- ***Standardelor EN (de exemplu prin olfactometrie dinamica in conformitate cu standardul EN 13725 pentru a determina concentratia de mirosuri).***
- ***in cazul in care se aplica metode alternative pentru care nu sunt disponibile standarde EN (de exemplu prin masurarea/estimarea gradului de expunere la mirosuri, prin estimarea impactului mirosurilor), se pot utiliza standarde ISO, standarde nationale sau alte standarde internationale care asigura furnizarea de date de o calitate stiintifica echivalenta.***

In momentul aparitiei unor sesizari legate de neplaceri cauzate de mirosuri la nivelul receptorilor sensibili, la solicitarea autoritatilor competente pentru protectia mediului (GNM — CJ Arges si APM Arges), operatorul va întocmi planul de gestionare a disconfortului olfactiv.

In cazul oricarui incident sau accident care afecteaza mediul in mod semnificativ, operatorul are următoarele obligatii:

- sa informeze imediat autoritatea competenta pentru protectia mediului si autoritatea competenta pentru inspectie si control la nivel local;

Autorizație de Mediu nr. 173 din 10.08.2023

titular - SC Vasimar Muntenia SRL

amplasament – comuna Rociu, sat Șerbănești, jud.Argeș



- sa ia imediat masurile pentru limitarea consecintelor asupra mediului si prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
- sa ia orice masuri suplimentare, considerate adecvate si impuse de autoritatea competenta pentru protectia mediului si autoritatea competenta pentru inspectie si control la nivel local, pe care acestea le considera necesare, in vederea limitarii consecintelor asupra mediului si a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.

Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu amendamentele ulterioare;
- Hotărârea de Guvern nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- Legea nr.219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195 privind protecția mediului;
- Ordin nr. 1150/2020 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art.1 lit.(a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art.1 alin.(4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare ;
- SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462 din 1 iulie 1993 pentru aprobarea „Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare”, valabil pentru reglementările care nu contravin Legii nr. 104/2011;
- Ordin 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare si raportare a inventarelor privind emisiile de poluanti in atmosfera;
- Lege Nr. 123/2020 din 10 iulie 2020 pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului (Legea mirosurilor);
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase si nepericuloase;
- Ordin Nr. 333/165/2021 din 2 martie 2021 privind aprobarea Codului de bune practici agricole pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole, precum și a Programului de acțiune pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole;
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr.19/2008, cu amendamentele ulterioare;
- Ordin nr.119 din 4 februarie 2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul, cu modificările și completările ulterioare;

Autorizație de Mediu nr. 173 din 10.08.2023
 titular - SC Vasimar Muntenia SRL
 amplasament – comuna Rociu, sat Șerbănești, jud.Argeș



În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr.554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

Autorizația emisă de APM Argeș reglementează activitatea numai din punct de vedere al protecției factorilor de mediu, de autenticitatea și legalitatea actelor prezentate în documentație se face răspunzător solicitantul.

Titularul activității este obligat să solicite și să obțină stabilirea obligațiilor de mediu în situația în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii. De asemenea este obligat, ca în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atestă încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris la A.P.M. Argeș obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

I. Activitatea autorizată

1. Obiectivul este amplasat în extravilanul comunei Rociu, sat Serbănești jud. Argeș, pe teren în suprafață de 36985 mp, proprietatea societății.

Ferma este situată la o distanță de peste 1200 m față de cea mai apropiată locuință și are următoarele vecinătăți:

- N - teren proprietate Visan Ilie
- S - teren proprietate most Ioneci Ion
- E - drum de exploatare
- V - drum județean

Dotări:

- două hale cu suprafața de 747 mp fiecare (15,45 m / 48,30 m), două buncare de furaje de 8 tone fiecare + două instalații de hranire automată și adapare + anexa alimentară și automatizare hale;
- două suprafețe betonate de 100 mp fiecare (10 m / 10 m) pentru două silozuri executate din pereți modulari cu capacitatea de 670 tone fiecare;
- o construcție având destinația de : bucatărie furajera + birouri + filtru sanitar personal;
- sursa de apă proprie : put de apă forat la 180 m + cabina foraj;
- anexa continuând camera frigorifică și camera de necropsie;
- punct de transformare propriu de 100 kw;

A. Hala de producție (ingrasatorie) are următoarele caracteristici :

- dimensiunile interioare 47,80 m lungime , 14,95 m latime , având o suprafață totală de 714 mp , cu structura de rezistență din cadre de lemn , închideri laterale din panouri din tablă tip sandwich , prelată (ventilație naturală) și învelitoare din panouri din tablă.

Autorizație de Mediu nr. 173 din 10.08.2023

titular - SC Vasimăr Muntenia SRL

amplasament – comuna Rociu, sat Șerbănești, jud.Argeș



- în totalitate podeaua este din placi de beton având fante de scurgere cu dimensiunea de 17 mm și lungimea de 300 mm în bazine dejecții prevăzute cu câte 3 baze din beton pentru golire dejecții . Practic animalele stau pe gratare, animalele sunt cazate în boxe, 22 la număr , câte 11 boxe pe fiecare parte a culoarului central de vizitare, în fiecare boxa sunt cazate câte 54 de animale. Pentru cazurile în care se înregistrează îmbolnăviri sunt prevăzute două boxe pentru izolarea animalelor cu probleme.
- halele sunt prevăzute cu bazine de stocare a dejecțiilor amplasate imediat sub hală. Dejecțiile se scurg din hală în bazin, fără a mai fi necesară curățarea acestora zilnică.

B. 2 Silozuri de stocare a cerealelor, în care se depozitează cerealele necesare pentru un an de producție. Sunt realizate din tablă galvanizată și sunt dotate cu sisteme de aerare și încălzire mecanică, precum și cu benzi transportoare pentru a alimenta silozurile de consum aflate în incinta bucătăriei furajere .

C. ucătăria furajera în suprafața de 132,78 mp cuprinde o construcție cu destinația: bucătărie furajera + birouri + filtru sanitar personal . În cadrul bucătăriei furajere sunt:

- 4 silozuri cilindrice de interior din tablă zincată cu capacitatea de 23 tone: pentru orz , porumb , srot de soia , srot de floarea soarelui. Silozurile au o înălțime de 5,88 m, sunt prevăzute cu capac, scara de acces, rampa de intervenție, ușă de vizitare, tubulatură de acces a sondei de aspirație și ventilație, 5 picioare de sprijin de 1,80 m.
- 4 sonde de aspirație . tubulatură de aspirație și refulare . o moară cu ciocanele cu productivitate de 3 tone/oră, folosită pentru macinare
- moară cu ciocanele cu productivitate de 3 tone/oră, folosită pentru macinarea componentelor furajere la care se mai adaugă și premix , toate acestea fiind amestecate într-un amestecător vertical și apoi transportate din bucătăria furajera către halele de îngroșare;
- un transportor melcat înclinat pentru transportul macinului de la moară la transportator;
- un amestecător vertical destinat pentru prepararea rețetelor furajere cu capacitatea de 1,5 tone;
- 3 doze tensiometrice de 1 tonă; un transportor melcat înclinat pentru golire produs finit;
- 1 computer de cântărire –dozare cu 16 relee care gestionează întregul proces de macinare;
- 2 saci pentru produs finit cu capacitatea între 2,1 – 16,9 tone. sacii sunt confecționați din material textil impermeabil la apă, permeabil la aer, iar după folosire se poate demonta ușor, se pliază și se depozitează în magazie.

D. Bazin de dejecții - amplasat sub padocul fiecărei hale de îngroșare a porcilor cu $V=1750\text{mc/hală}$.

E. Filtru sanitar - amplasat în același corp de clădire cu bucătăria furajera . El este compus din 3 spații delimitate între ele, având următoarele destinații : vestiar haine de stradă , duș + WC , vestiar echipament de ferma.

Accesul spre hale (zona de protecție severă a fermei) se poate face numai prin filtrul sanitar.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibile și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități

- purcei achiziționați de la ferme de reproducție la vârsta de 12 săptămâni – 1990 capete capacitate maximă x 4 cicluri de creștere/an, respectiv 7996 porci, livrați spre abatorizare.
- cereale – 1000 tone/an din care: porumb - 400 tone, orz – 400 tone, srot floarea soarelui și soia – 200 tone, depozitate în silozuri.
- premixuri vitamino minerale, 500 kg/an, depozitate în buncar din cadrul bucătăriei furajere
- substanțe dezinfectante – 200 kg/an.

Autorizație de Mediu nr. 173 din 10.08.2023
 titular - SC Vasimar Muntenia SRL
 amplasament – comuna Rociu, sat Șerbănești, jud. Argeș



3. Utilități - apă, canalizare, energie

3.1. Alimentarea cu apă

- Sursa de alimentare cu apă este constituită din foraj cu $H = 120$ m, $D_n = 180$ mm, amplasat pe partea dreaptă a intrării în ferma, echipat cu pompa submersibilă. Pe conducta de refulare este montat apometru, în zona forajului este instituită zona de protecție sanitară.
- Aducțiunea apei este asigurată prin conducta PEHD cu lungimea de 32 m
- Înmagazinarea apei se face în rezervor din fibra de sticlă cu $V = 20$ mc, amplasat pe platforma betonată, lângă bucatăria furajera.
- Pentru o capacitate de 1990/1999 capete suine/ciclu de creștere, consumul specific de apă este de 8 litri/cap, consumul specific pentru angajați este de 20 — 60 litri/zi/om, igienizare spații producție — 14994 mp, 2 litri/mp spațiu.

3.2 Evacuarea apelor uzate: rețeaua de canalizare este de tip divisor.

3.2.1 Apele uzate menajere sunt evacuate prin intermediul unei conducte din PVC într-un bazin betonat vidanjabil cu capacitatea $V = 9,68$ mc. Vidanjarea se face conform contractului încheiat cu SC Andremar Instal Construct SRL.

3.2.2 Dejecțiile animaliere sunt evacuate liber în 2 bazine de stocare betonate impermeabilizate, amplasate sub padocul celor 2 hale cu un volum de 1750 mc fiecare bazin .

De o parte și de alta a celor 2 hale sunt amplasate 6 baze cu capacitatea de 2,5 mc/baza, executate din beton, hidroizolate, din care cu ajutorul vidanjei se asigură evacuarea dejecțiilor stocate.

Evacuarea dejecțiilor din bazin se face la un interval de timp de 6 luni, primăvara și toamna în perioada lucrărilor agricole, conform studiului agrochimic și pedologic, întocmit de OSPA Arges. Dejecțiile fermentate sunt utilizate ca îngrășământ agricol pe o suprafață de 276,24 hectare, conform contractului încheiat cu societatea SC Agricolă Serbanesti SRL.

3.3 Monitorizarea calității apelor

Pentru monitorizarea calității freaticului s-a realizat 1 foraj ($H = 6$ m) aval de halele de creștere a porcilor, lângă bucatăria furajeră.

3.4 Combustibili utilizați:

Energia electrică este asigurată din sistemul național de distribuție.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:

Animalele sunt aduse în hală la o greutate medie de aproximativ 20-25 kg.

În perioada de cazare se utilizează 3 rețete de hranire astfel :

- de la 20 – 33 kg
- de la 33 – 60 kg
- de la 60 – 110 kg

În timpul sederii în ferma, animalele se îngrășă cu circa 80 kg , consumând circa 240 kg de furaj concentrat. Sporul mediu zilnic prognozat este de circa 800 grame / zi / animal. Hrana este pusă la dispoziție în hrănitore la discreție.

La terminarea unui ciclu de creștere, se procedează la depopularea hălelor și decontaminarea acestora:

5. Produsele și subprodusele obținute –porci livrați spre abatorizare.

Autorizație de Mediu nr. 173 din 10.08.2023
titular - SC Vasimar Muntenia SRL
amplasament – comuna Rociu, sat Șerbănești, jud.Argeș



6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați

Pentru încălzirea spațiilor funcționale aferente filtrului sanitar, asigurarea apei calde menajere și încălzire maternitate sunt utilizate centrale murale de capacitate mica.

7. Programul de funcționare: permanent.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

AER:

- sistem de filtrare la moara preparare furaje, evacuarea aerului purificat se face la o înălțime de 4 m;
- administrarea și distribuția hranei se face în sistem închis;

APĂ:

- bazin betonat vidanjabil cu capacitatea $V = 9,68$ mc pentru stocare ape uzate menajere;
- 2 bazine de stocare betonate impermeabilizate, amplasate sub padocul celor 2 hale cu un volum de 1750 mc fiecare bazin;

SOL:

- container tip europubela pentru depozitarea temporară a deșeurilor menajere și asimilabile;
- activitățile se desfășoară în hale de producție acoperite;

2. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții

2.1 AER

Valorile limită de imisii se vor încadra conform limitelor impuse prin STAS 12574/1987:

Indicator	Valoare medie de scurtă durată (mg/mc)	Valoare zilnică (mg/mc)
Amoniac (NH ₃)	0,3	0,1

2.2 APĂ:

Conform raportului de incercare nr.2254/27.12.2019 întocmit de Laborator AGM Muntenia, acreditat RENAR, valorile determinate sunt (conform autorizației gospodărire a apelor, emisă de A.B.A Argeș - Vedea):

foraj	Valori determinate UM
pH	7,2 unitati p H
NH ₄	0,21 mg/l
N ₀₂	< 0,04 mg/l
N ₀₃	12,11 mg/l
CCOCr	37,32 mg/l
CB ₀₅	14,12 mg/l
Fosfor total	< 0,04 mg/l

Acestea sunt considerate valori de referință pentru monitorizarile ulterioare.

Autorizație de Mediu nr. 173 din 10.08.2023
titular - SC Vasimar Muntenia SRL
amplasament – comuna Rociu, sat Șerbănești, jud.Argeș



Indicatorii de calitate ai apelor uzate menajere vidanjate se vor încadra în limitele maxime admise de HG 188/2002 — NTPA 002/2002 cu modificările și completările ulterioare, corelat cu prevederile impuse de către operatorul stației de epurare cu care vidanșorul are contract.

2.3 SOL: respectarea Ordinului nr.756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.

2.4 ZGOMOT: încadrarea în limitele de zgomot (SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant).

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

- **Factor de mediu aer:imisii - anual** se vor efectua buletine de analiză pentru indicatorul prevăzut la pct.2.1 AER (punct de monitorizare - cea mai apropiată locuință).
- **Calitatea acviferului freatic: semestrial** – se vor monitoriza indicatorii:pH, NH₄, NO₂,NO₃,CCOCr, CBO₅, fosfor total.Seccióniune de control: foraj de monitorizare.

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

- se va anunța GNM - Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș despre orice poluare accidentală ;
- rezultatele monitorizării de la cap III, pct.1 se vor înainta la APM Argeș și GNM – CJ Argeș conform frecvenței stabilite;
- cele solicitate de APM Argeș în baza OUG nr. 195/2005, aprobată de Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului;

Raportare SIM

Denumire raport	Frecvența de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
Statistica deșeurilor: Chestionar PRODES - completat de producătorii de deșeuri	Anual	15 martie anul în curs pentru anul precedent	Chestionar 4: GD- PRODES
Inventar local de emisii conf.ordin 3299/2012	conform termenului transmis de APM Argeș	Anual	SIM – PA F2

In situația modificării prevederilor actelor de reglementare menționate în subcapitolul 2. „Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate”, titularul activității are obligația să ia la cunoștință modificările și să efectueze raportări conform noilor prevederi legale.

Autorizație de Mediu nr. 173 din 10.08.2023
titular - SC Vasimar Muntenia SRL
amplasament – comuna Rociu, sat Șerbănești, jud.Argeș



IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse, colectate, stocate temporar

Nr. crt	Cod deseou conf. Deciziei 2000/532/CE	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate estimată	Mod de stocare temporară
1.	20 03 01	deșeuri municipale amestecate	întreaga unitate	12mc/an	eurocontainer de 1,1 mc
2.	18 02 02*	deșeuri a căror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor	tratamente sanitar veterinare	10kg/an	recipienți speciali
3.	02 01 02	deșeuri de țesuturi animale	mortalități	9t/an	lazi frigorifice cu capacitatea de cca 1000 litri, amplasate în camera congelatoarelor din cadrul anexei necropsie
4.	02 01 06	materii fecale, urină și gunoi de grajd de la animale (inclusiv resturi de paie), efluente, colectate separat și tratate în afara incintei	activitatea de creștere păsari	2500-3000 mc/an	bazine impermeabilizate sub hale

2. Deșeuri valorificate/eliminate

Nr.crt	Cod deseou conf. Deciziei 2000/532/CE	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate estimată	Mod de valorificare/eliminare
1.	20 03 01	deșeuri municipale amestecate	întreaga unitate	12mc/an	agenți economici autorizați
2.	18 02 02*	deșeuri a căror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor	tratamente sanitar veterinare	10kg/an	agenți economici autorizați
3.	02 01 02	deșeuri de țesuturi animale	mortalități	9t/an	agenți economici autorizați
4.	02 01 06	materii fecale, urină și gunoi de grajd de la animale (inclusiv resturi de paie), efluente, colectate separat și tratate în afara incintei	activitatea de creștere păsari	2500-3000 mc/an	ingrasamant agricol conform contractului încheiat cu societatea SC Agricola Serbanesti SRL.

Autorizație de Mediu nr. 173 din 12.08.2023
 titular - SC Vasimar Muntenia SRL
 amplasament – comuna Rociu, sat Șerbănești, jud.Argeș



3. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului

- deșeurile menajere sunt eliminate final la un depozit autorizat de deșeuri menajere.
- transportul deșeurilor nepericuloase/periculoase se va efectua numai pe baza formularului de expediție – transport (Anexa 1/2), conform HG nr.1061/2008.

4. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- se va ține evidența lunară a deșeurilor generate, cu raportare anuală la APM Argeș;
- situația gestiunii deșeurilor colectate/generate conform OUG nr. 92/2021: tipul deșeurii și codul acestuia, secție/installație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase chimice

Produsele chimice utilizate în cadrul fermei sunt decontaminanți pentru activitatea de dezinfectie, dezinfecție, deratizare. Decontaminanții sunt aprovizionați în cantități mici, fiind stocați în ambalaje originale în cadrul farmaciei veterinare. După utilizare, sunt predate furnizorului.

Titularul activității are obligația:

- Informării în scris a autorității de mediu despre orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform prevederilor Legii nr.219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195 privind protecția mediului.

Titularul va solicita obținerea vizei anuale în fiecare an cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține conform art. 5 alin. (4) din Procedura de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu aprobată prin Ordinul nr.1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

Prezenta autorizație de mediu conține 11 pagini și a fost emisă în 3 (trei) exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU



Șef serviciu
Avize, acorduri, autorizații,
ecolog Georgeta Denisa MARIA

Șef serviciu
Monitorizare și Laboratoare
ing. Vicențiu Alin Ion PĂTRU

Întocmit,
ing. Cristina Ileana MICU

Autorizație de Mediu nr. 173 din 10.08.2023
titular - SC Vasimar Muntenia SRL
amplasament – comuna Rociu, sat Șerbănești, jud.Argeș