



Nr: 20574 din 07.02.2019
Către: SC VASIMAR MUNTENIA SRL
Referitor la: Autorizație de mediu

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZAȚIA DE MEDIU** Nr. 1h din 07.02.2019, 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 Denisa MARIA





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 17 din 07.02.2019

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	NFR	SNAP
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 punctul de lucru din comuna Rociu, sat Serbănești, jud. Argeș, înregistrată la APM Arges cu nr. 20574/14.09.2018, în urma analizării documentelor transmise și a verificării în baza Hotărârii Guvernului nr.19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, și pentru modificarea unor acte normative, a H.G. 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, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 75/2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului străinilor și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Str. Egalității, Nr. 50 A, mun. Pitești, Cod 110049

E-mail office@apmag.anpm.ro; Tel. 0248/213099; Fax. 0248/213200



se emite:
AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC VASIMAR MUNTENIA SRL, cu punctul de lucru din comuna Rociu, sat Șerbănești, 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
- Notificare pentru punerea în funcțiune nr.33 din 17.06.2013, eliberată de A.B.A Argeș Vedea, cu termen de valabilitate 20.06.2017.
- Autorizație Sanitar – Veterinară nr.AG – 019 din 18.08.2010, eliberată de A.N.S.V.
- Autorizație ISU nr.40445/22.08.2008, eliberată de ISU Argeș.
- Contract de colaborare din 09.08.2012, încheiat cu SC AGRICOLA SERBANESTI SRL, privind preluarea de dejecții animaliere în vederea administrării pe terenuri agricole.
- Contract de prestări servicii de salubritate 678/02.05.2018, încheiat cu SC FINANCIAR URBAN SRL
- Contract nr.694/11.06.2018 ,încheiat cu SC PROTAN SA, privind preluarea de cadavre animaliere.
- Contract cadru de prestări servicii de vidanjare ape uzate nr.166/07.03.2018, încheiat cu SC ANDREMAR INSTAL CONSTRUCT SRL.
- Contract preluare deșeuri medicale nr.414°/06.03.2017, încheiat cu SC STERICYCLE ROMANIA SRL.
- Plan de încadrare în zona și plan de situație.
- Studiu pedologic, întocmit de OSPA Arges.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- a) Respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea APM Argeș la apariția noilor modificări ale activității.
- b) Nemodificarea prin reactualizare a conținutului contractelor, autorizațiilor și avizelor anexate în sensul afectării factorilor de mediu.
- c) Introducerea evidentei gestiunii deșeurilor conform H.G nr.856/2002 – tipul deșeurilor și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare.
- d) Colectarea selectivă a deșeurilor generate și asigurarea eliminării lor în condițiile neafectării mediului.
- e) Folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate pentru a nu permite împrăștierea acestora și eliminarea de noxe.

Autorizație de Mediu nr. 17 din 24.02.2019
titular - SC Vasimar Muntenia SRL
amplasament – comuna Rociu, sat Șerbănești, jud.Argeș



- f) Neabandonarea deșeurilor pe traseu, folosirea de trasee cât mai scurte și cu risc cât mai redus pentru populație și mediu.
- g) Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.
- h) Evitarea formării stocurilor de deșuri ce urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți.
- i) **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.**
- j) **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.**
- k) **Se vor respecta recomandările privind aplicarea dejecțiilor din Studiul pedologic și agrochimic elaborat de OSPA Argeș.**
- l) Informarea APM Argeș și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, în maxim o oră de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.
- m) 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 protecție 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.**
- n) **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.**
- o) În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul, neputându-se prevala de necunoașterea legii, are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi; în sensul acestei obligații, interpretarea și aplicarea prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare nu trebuie să aducă atingere principiului stabilității și securității raporturilor juridice și nici principiului tempus regit actum - timpul guvernează actul.
- p) Titularul activității are obligația **a se îngriji de valabilitatea contractelor**, pentru a opera activitatea conform cerințelor legale.
- r) **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 ”.**

Autorizație de Mediu nr. 1h din 04.02.2009
 titular - SC Vasimar Muntenia SRL
 amplasament – comuna Rociu, sat Șerbănești, jud.Argeș



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.
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 75/2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului străinilor.
- Ordonanța de Urgență nr.74/2018 din 17 iulie 2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu.
- SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- Legea nr.105/2006 pentru aprobarea OUG nr.196/2005 privind Fondul de mediu, cu amendamentele ulterioare.
- Legea nr.211 din 15 noiembrie 2011 privind regimul deșeurilor, republicată cu modificările și completările ulterioare.
- Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare.
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18.12.2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.
- H.G. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
- Cod de bune practici agricole pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole aprobat prin Ordinul MMGA 1182/2005 - Ordinul MAPDR 1270/2005, cu modificările și completările ulterioare.
- HG nr.964/2000 privind aprobarea Planului de acțiune pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole și a înființării Comisiei și a Grupului de sprijin pentru aplicarea Planului de acțiune pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole.
- HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase.
- 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.

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

Autorizație de Mediu nr. 11 din 07.02.2019
titular - SC Vasimar Muntenia SRL
amplasament – comuna Rociu, sat Șerbănești, jud.Argeș



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

I. Activitatea autorizată

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

Ferma este situata la o distanta de peste 1200 m fata de cea mai apropiata locuinta si are urmatoarele vecinatati:

- N - teren proprietate Visan Ilie
- S - teren proprietate most Ionci Ion
- E - drum de exploatare
- V - drum judetean

Dotări:

- doua hale cu suprafata de 747 mp fiecare (15,45 m / 48,30 m), doua buncare de furaje de 8 tone fiecare + doua instalatii de hranire automata si adapare + anexa alimentare si automatizare hale;
- doua suprafete betonate de 100 mp fiecare (10 m / 10 m) pentru doua silozuri executate din pereti modulari cu capacitatea de 670 tone fiecare;
- o constructie avand destinatia de : bucatarie furajera + birouri + filtru sanitar personal;
- sursa de apa proprie : put de apa forat la 180 m + cabina foraj;
- anexa continand camera frigorifica si camera de necropsie;
- punct de transformare propriu de 100 kw;

A. Hala de productie (ingrasatorie) are urmatoarele caracteristici :

- dimensiunile interioare 47,80 m lungime , 14,95 m latime , avand o suprafata totala de 714 mp , cu structura de rezistenta din cadre de lemn , inchideri laterale din panouri din tabla tip sandwich , prelata (ventilatie naturala) si invelitoare din panouri din tabla.
- în totalitate podeaua este din placi de beton avand fante de scurgere cu dimensiunea de 17 mm si lungimea de 300 mm in bazine dejectii prevazute cu cate 3 base din beton pentru golire dejectii . Practic animalele stau pe gratare, animalele sunt cazate in boxe, 22 la numar , cate 11 boxe pe fiecare parte a culoarului central de vizitare, in fiecare boxa sunt cazate cate 54 de animale. Pentru cazurile in care se inregistreaza imbolnaviri sunt prevazute doua boxe pentru izolarea animalelor cu probleme.
- halele sunt prevazute cu bazine de stocare a dejectiilor amplasate imediat sub hala. Dejectiile se scurg din hala in bazin, fara a mai fi necesare curatirea acestora zilnica.

B. 2 Silozuri de stocare a cerealelor, in care se depoziteaza cerealele necesare pentru un an de productie. Sunt realizate din tabla galvanizata si sunt dotate cu sisteme de aerare si incarcare mecanica, precum si cu benzi transportoare pentru a alimenta silozurile de consum aflate in incinta bucatariei furajere .

C. ucătăria furajera in suprafata de 132,78 mp cuprinde o constructie cu destinatia: bucatarie furajera + birouri + filtru sanitar personal . In cadrul bucatariei furajere sunt:

- 4 silozuri cilindrice de interior din tabla zincata cu capacitatea de 23 tone: pentru orz , porumb , srot de soia , srot de floarea soarelui. Silozurile au o inaltime de 5,88 m, sunt prevazute cu capac, scara de acces, rampa de interventie, usita de vizitare, tubulatura de acces a sondei de aspiratie si ventilatie, 5 picioare de sprijin de 1,80 m.

Autorizație de Mediu nr. 1h din 04.02.2019
titular - SC Vasimar Muntenia SRL
amplasament – comuna Rociu, sat Șerbănești, jud.Argeș



- 4 sonde de aspiratie - tubulatura de aspiratie si refulare - o moara cu ciocanele cu productivitate de 3 tone/ora, folosita pentru macinare
- moara cu ciocanele cu productivitate de 3 tone/ora, folosita pentru macinarea componentelor furajere la care se mai adauga si premix , toate acestea fiind amestecate intr-un amestecator vertical si apoi transportate din bucataria furajera catre halele de ingrasare;
- un transportor melcat inclinat pentru transportul macinisului de la moara la transportator;
- un amestecator vertical destinat pentru prepararea retetelor furajere cu capacitatea de 1,5 tone;
- 3 doze tensiometrice de 1 tona; un transportor melcat inclinat pentru golire produs finit;
- 1 computer de cantarire -dozare cu 16 relee care gestioneaza intregul proces de macinare;
- 2 saci pentru produs finit cu capacitatea intre 2,1 – 16,9 tone. sacii sunt confectionati din material textil impermeabil la apa, permeabil la aer, iar dupa folosire se poate demonta usor, se pliaza si se depoziteaza in magazie.

D. Bazin de dejecții - amplasat sub padocul fiecărei hale de ingrasare a porcilor cu V= 1750mc/hală.

E. Filtru sanitar - amplasat in acelasi corp de cladire cu bucataria furajera . El este compus din 3 spatii delimitate intre ele, avand urmatoarele destinatii : vestiar haine de strada , duș + WC , vestiar echipament de ferma.

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

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

- purcei achizitionati de la ferme de reproducie la varsa de 12 saptamani – 1990 capete capacitate maxima x 4 cicluri de crestere/an, respectiv 7996 porci, livrati spre abatorizare.
- cereale – 1000 tone/an din care: porumb - 400 tone, orz – 400 tone, srot floarea soarelui si soia – 200 tone, depozitate in silozuri.
- premixuri vitamino minerale, 500 kg/an, depozitate in buncar din cadrul bucatariei furajere
- substante dezinfectante – 200 kg/an.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

3.1. Alimentarea cu apă

- Sursa de alimentare cu apa este constituita din foraj cu h = 120 m, Dn = 180 mm, amplasat pe partea dreapta a intrarii in ferma, echipat cu pompa submersibila. Pe conducta de refulare este montat apometru, in zona forajului este instituita zona de protectie sanitara.
- Aductiunea apei este asigurata prin conducta PEHD cu lungimea de 32 m
- Inmagazinarea apei se face in rezervor din fibra de sticla cu V = 20 mc, amplasat pe platforma betonata, langa bucataria furajera.
- Pentru o capacitate de 1990/1999 capete suine/ciclu de crestere, consumul specific de apa este de 8 litri/cap, consumul specific pentru angajati este de 20 — 60 litri/zi/om, igienizare spatii productie — 14994 mp, 2 litri/mp spatiu.

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

Autorizație de Mediu nr. 17 din 04.07.2019
 titular - SC Vasimar Muntenia SRL
 amplasament – comuna Rociu, sat Șerbănești, jud. Argeș



3.2.1 Apele uzate menajere sunt evacuate prin intermediul unei conducte din PVC intr-un bazin betonat vidanjabil cu capacitatea $V = 9,68$ mc. Vidanjarea se face conform contractului incheiat cu SC ANDREMAR INSTAL CONSTRUCT SRL.

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

De o parte si de alta a celor 2 hale sunt amplasate 6 baze cu capacitatea de 2,5 mc/basa, executate din beton, hidroizolate, din care cu ajutorul vidanjei se asigura evacuarea dejectiilor stocate.

Evacuarea dejectiilor din bazin se face la un interval de timp de 6 luni, primavara si toamna in perioada lucrarilor agricole, conform studiului agrochimic si pedologic, intocmit de OSPA Arges. Dejectiile fermentate sunt utilizate ca ingrasamant agricol pe o suprafata de 276,24 hectare, conform contractului incheiat cu societatea SC Agricola 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, langă bucătăria 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 in hala la o greutate medie de aproximativ 20-25 kg.

In perioada de cazare se utilizeaza 3 retete de hranire astfel :

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

In timpul sederii in ferma, animalele se ingrasa cu circa 80 kg , consumand circa 240 kg de furaj concentrat. Sporul mediu zilnic prognozat este de circa 800 grame / zi / animal. Hrana este pusa la dispozitie in hranitoare la discretie.

La terminarea unui ciclu de crestere, se procedeaza la depopularea halelor si decontaminarea acestora:

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

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.

Autorizație de Mediu nr. 14 din 04.02.2019
titular - SC Vasimar Muntenia SRL
amplasament – comuna Rociu, sat Șerbănești, jud.Argeș



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

2.3 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:emisii - anual** se vor efectua buletine de analiză pentru indicatorii prevăzuți la pct.2.1 AER (punct de monitorizare - cea mai apropiată locuință).
- **Factor de mediu apă subterană :** prezentarea la APM Argeș a unui buletin de analiză a apei din forajul de observație a panzei fractice - indicatorii monitorizați vor fi: pH, CBO₅, CCO-Cr, Ptotal, NH₄, NO₂, NO₃, iar rezultatele primei determinări vor fi valori de referință pentru monitorizarea care se va efectua cu frecvență **anuală**;

Autorizație de Mediu nr. 17 din 04.02.2019
titular - SC Vasimar Muntenia SRL
amplasament - comuna Rociu, sat Șerbănești, jud.Argeș



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;
- cele solicitate de APM Argeș în baza OUG nr. 195/2005, aprobată de Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
 - situația gestiunii deșeurilor generate: cantitatea de deșeurii, sursa - proveniența acestora, mijloace de transport utilizate, destinația deșeurilor (agentul economic care valorifică sau reciclează acest tip de deșeu); conform formularelor și termenelor stabilite de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul APM Argeș; **raportarea se va face anual.**

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeurii.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeurii.

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.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeurii produse

Nr. crt	Cod deșeu conf. Deciziei 955/2014/UE	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate estimată	Mod de stocare
1.	20 03 01	deșeurii municipale amestecate	întreaga unitate	12mc/an	eurocontainer de 1,1 mc
2.	18 02 02*	deșeurii a căror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor	tratamente sanitare veterinare	10kg/an	recipienți speciali furnizați de SC Stericycle Romania SRL
3.	02 01 02	deșeurii de țesuturi animale	mortalități	9t/an	lazi frigorifice cu capacitatea de cca 1000 litri, amplasate în camera congelatoarelor din cadrul anexei necropsie

Autorizație de Mediu nr. 17 din 04.02.2019
 titular - SC Vasimar Muntenia SRL
 amplasament – comuna Rociu, sat Șerbănești, jud. Argeș



4.	02 01 06	materii fecale, urină și gunoi de grajd de la animale (inclusiv resturi de paie), efluențe, 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 deșeu conf.Deciziei 955/2014/UE	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate estimată	Destinație
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 veterinar	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), efluențe, colectate separat și tratate în afara incintei	activitatea de creștere păsari	2500-3000 mc/an	ingrasamant agricol pe o suprafață de 276,24 hectare, conform contractului încheiat cu societatea SC Agricola Serbanesti SRL.

Notă: Schimbarea contractelor cu firmele autorizate care valorifică deșeurile se va comunica la APM Argeș și GNM – Comisariatul Județean 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 periculoase se va efectua numai pe baza formularului de expediție – transport (Anexa 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 HG nr.856/2002 - privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.

Autorizație de Mediu nr. 17 din 04.02.2019
titular - SC Vasimar Muntenia SRL
amplasament – comuna Rociu, sat Șerbănești, jud.Argeș



VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

Prezenta autorizație de mediu se emite fără program de conformare.

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 pastrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art.1, pct.1 din OUG nr. 75/19.07.2018).

Titularul va solicita obținerea vizei, în fiecare an, cu minimum 60 zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu (conform art.3, alin.(2) din Ordin nr.1171/05.11.2018).

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
ecolog Denisa MARIA

Întocmit,
ing. Cristina MICU

Autorizație de Mediu nr. 17 din 04.02.2019
titular - SC Vasimar Muntenia SRL
amplasament – comuna Rociu, sat Șerbănești, jud.Argeș