



romania2019.eu

Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Nr. 7577 din 24.05.....2019

CĂTRE,

S.C. AGROROM RUSTIK S.R.L.

Comuna Slobozia, sat Slobozia, strada Eroilor, nr. 115, judetul Arges,
judetul Arges

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZATIA DE MEDIU nr. 117 din 24.07.2009 revizuita in data de 24.05.....2019** (Autorizatia de Mediu nr. 117 din 24.07.2009 revizuita in data de 20.12. 2013 isi inceteaza valabilitatea) emisa pentru activitatile:

- Creșterea porcinelor – cod CAEN 0146
- Fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de fermă – cod CAEN 1091

desfasurate in comuna Mozaceni, sat Babaroaga, parcela nr. 314, tarlaua nr. 25, judetul Arges.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
ecolog. Denisa MARIA

Întocmit,

ing. Ecaterina COSTACHE

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049, Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>





Ministerul Mediului

romania2019.eu

Agencia Națională pentru Protecția Mediului
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 117 din 24.07.2009

Revizuita in data de 20.12. 2013

Revizuita in data de 25.05.2019

(Autorizatia de Mediu nr. 117 din 24.07.2009 revizuita in data de 20.12. 2013 isi inceteaza valabilitatea)

Ca urmare a cererii adresate **S.C. AGROROM RUSTIK S.R.L.**, cu sediul in comuna Slobozia, sat Slobozia, strada Eroilor, nr. 115, judetul Arges, privind revizuirea autorizatiei de mediu, inregistrată la A.P.M. Arges cu nr. 7577/21.03.2019,

în urma analizării documentelor transmise, a verificării și parcurgerii etapelor procedurale, 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 strainilor, a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului nr. 1171/2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu,

se emite:
AUTORIZATIA DE MEDIU

pentru funcționarea: S.C. AGROROM RUSTIK S.R.L. cu amplasamentul în comuna Mozaceni, sat Babaroaga, parcela nr. 314, tarlăua nr. 25, judetul Arges;

care prevede:

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
1091	Fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de fermă	41	1571	Fabricarea produselor pentru hrana animalelor de fermă

in scopul: ingrasarea porcilor in vederea sacrificarii acestora.

Revizuirea autorizatiei de mediu s-a realizat:

- In baza autorizatiei de mediu nr. 117 din 24.07.2009 revizuita in data de 20.12. 2013
- Modificari legislative din punct de vedere al protectiei mediului.
- Obtinerea Notificarii de punere in functiune nr. 3 din 18.01.2018, eliberata de Administratia Bazinala de Apa Arges Vedea.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049, Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>

- d) Achiziționare de noi utilaje (buldoexcavator, generator de curent electric funcțional cu motorină)
- e) În urma evaluării condițiilor de operare.
- f) În baza Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare.
- g) În baza Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 164/2008.

Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de S.C. AGROROM RUSTIK S.R.L..

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș la data de 17.03.2015, Cod Unic de Înregistrare 18400794/21.02.2006.
- Certificat constatator nr. 11743/12.03.2015, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș, care atestă că s-a înregistrat declarația pe propria răspundere, conform căreia firma îndeplinește condițiile de funcționare, specifice fiecărei autorități publice (Legea 359/2004 cu modificările și completările ulterioare).
- Contract de vânzare – cumpărare, privind spațiul desfășurării activității, Încheiere de autentificare nr. 992/08.03.2006, eliberat de Biroul Notarului Public Carmen Grecu.
- Aviz sanitar nr. 100/30.05.2006, eliberat de Direcția de Sănătate Publică Argeș.
- Autorizație sanitară veterinară nr. 027/27.04.2012, eliberată de Direcția Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Argeș.
- Autorizație sanitară veterinară nr. AG – 022/24.08.2010, eliberată de Autoritatea Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor.
- Notificare pentru punerea în funcțiune nr. 3/18.01.2018, valabilă până la data de 01.01.2022, eliberată de Administrația Bazinală de Apă Argeș Vedea.
- Abonament de utilizare/exploatare a resurselor de apă nr. 2/2010 + Act adițional nr. 9 + Anexa nr. 1/2018, eliberat de Administrația Bazinală de Apă Argeș – Vedea.
- Contract nr. 236/04.10.2018, privind utilizarea deșeurilor ca îngrășământ, pe izlazul comunal al primăriei Slobozia, încheiat cu primăria Slobozia.
- Autorizație de securitate la incendiu nr. 50601/20.07.2009, eliberată de Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Cpt. Puica Nicolae” al județului Argeș.
- Amenajament pastoral pentru pășunile din comuna Slobozia, județul Argeș.
- Contract prestări servicii vidanjarie nr. 126/28.06.2013 + Act adițional nr. 5, încheiat cu S.C. EXPERT SERVICII VIDANJARE S.R.L.
- Contract cadru de prestare a serviciului de salubritate nr. 672/16.02.2018, încheiat cu S.C. FINANCIAR URBAN S.R.L.
- Contract de prestări servicii nr. 48/01.04.2019 privind predarea deșeurilor medicale, încheiat cu S.C. CRINA S.R.L.
- Contract nr. 955/17.01.2019, privind predarea deșeurilor de cadavre animale, încheiat cu Serviciul Public de Exploatare a Patrimoniului Municipiului Pitești.
- Contract de prestări servicii nr. 43/10.03.2019, privind dezinsectia, deratizarea spațiilor existente pe amplasament.
- Rapoarte de încercare pentru monitorizarea factorilor de mediu apă uzată, zgomet.
- Plan de încadrare în zonă și de situație.

Autorizație de Mediu nr. 117 din 24.07.2009 revizuită în data de 2019

Titular activitate – S.C. AGROROM RUSTIK S.R.L.

Amplasament – comuna Mozaceni, sat Babaroaga, parcela nr. 314, tarlăua nr. 25,

județul Argeș



Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- a) *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.***
- b) **Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare, titularul autorizației de mediu 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.**
- c) **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.**
- d) **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.**
- e) In cazul oricarui incident sau accident care afectează mediul în mod semnificativ, fără a aduce atingere prevederilor Ordonanței 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 modificările și completările ulterioare, operatorul are următoarele obligații:
 - să informeze imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local;
 - să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
 - să ia orice măsuri suplimentare, considerate adecvate și impuse de autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local, pe care acestea le consideră necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.
- f) In cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlăturarea urmărilor produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „**poluatorul plătește**”.
- g) In caz de scurgeri masive de poluanți în cantități necontrolate, se va opri faza sau instalația respectivă și se va acționa conform procedurilor stabilite în Planul de prevenire și combatere a poluarilor accidentale. Totalitatea procedurilor este pusă la dispoziția autorității de mediu în orice circumstanță.
- h) In cazul încălcării oricărui dintre condițiile prevăzute în autorizația de mediu, operatorul are următoarele obligații:
 - informează imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului responsabilă cu emiterea autorizației de mediu;
 - ia imediat măsurile necesare pentru a restabili conformitatea, în cel mai scurt timp posibil, potrivit condițiilor din autorizația de mediu.
- i) Operatorul ia măsurile necesare astfel încât exploatarea instalației să se realizeze cu respectarea următoarelor prevederi generale:
 - sunt luate toate măsurile necesare pentru prevenirea poluării;

Autorizație de Mediu nr. 117 din 24.07.2009 revizuită în data de 27.05.2019
Titular activitate – S.C. AGROROM RUSTIK S.R.L.
Amplasament – comuna Mozaceni, sat Babaroaga, parcela nr. 314, tarlăua nr. 25,

judetul Arges



- nu se generează nicio poluare semnificativă;
 - se previne generarea deșeurilor, iar în cazul în care acestea sunt generate, ele sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare, valorificare sau, dacă nu este posibil tehnic și economic, sunt eliminate, cu evitarea sau reducerea oricărui impact asupra mediului;
 - sunt luate măsurile necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
 - sunt luate măsurile necesare pentru ca, în cazul încetării definitive a activității, să se evite orice risc de poluare și să se readucă amplasamentul la o stare satisfăcătoare.
- j) Orice modificare pe care producatorul intenționează să o facă în instalații sau în apropierea lor, în modul lor de funcționare, de natura a antrena o schimbare semnificativă a elementelor precizate inițial în documentația ce sta la baza solicitării autorizației de mediu, va fi adusă la cunoștința autorității competente pentru protecția mediului, împreună cu toate elementele ei descriptive, înainte de efectuarea acestora.
- k) **La schimbarea modului de exploatare a instalației, prevăzută de titularul activității/operator, titularul de activitate este obligat să ceară eliberarea acordului de mediu.**
- l) Respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea A.P.M. Argeș la apariția noilor modificări ale activității.
- m) Nemodificarea prin reactualizare a conținutului contractelor, autorizațiilor și avizelor anexate în sensul afectării factorilor de mediu.
- n) Introducerea evidenței gestiunii deșeurilor conform H.G. nr. 856/2002 – tipul deșeurilor și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare.
- o) Colectarea selectivă a deșeurilor generate și asigurarea eliminării lor în condițiile neafectării mediului.
- p) Folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate pentru a nu permite împrăștierea acestora și eliminarea de noxe.
- q) 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.
- r) Se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității.
- s) Igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului.
- t) Se interzice depozitarea, chiar și temporară a deșeurilor de orice fel, direct pe sol.
- u) Se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului.
- v) Se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații.
- w) Procesele și metodele folosite pentru valorificarea sau eliminarea deșeurilor trebuie să nu pună în pericol sănătatea populației și a mediului, respectând în mod deosebit următoarele:
 - să nu prezinte riscuri pentru apă, aer, sol, faună sau vegetație;
 - să nu producă poluare fonică sau miros neplăcut;
 - să nu afecteze peisajele sau zonele protejate/zonelor de interes special.
- x) Respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare.
- y) Deșeurile trimise în afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizată pentru astfel de activități cu deșuri; deșeurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul și în conformitate cu legislația și

Autorizație de Mediu nr. 117 din 24.07.2009 revizuită în data de 23.05.2019 2019
 Titular activitate – S.C. AGROROM RUSTIK S.R.L.
 Amplasament – comuna Mozaceni, sat Babaroga, parcela nr. 314, târlăua nr. 25,

judetul Argeș

procoloalele nationale. Transportul deșeurilor conform Hotărării Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

- z) Titularul autorizației trebuie să se asigure că deșeurile transferate către o altă persoană sunt ambalate și etichetate în conformitate cu standardele naționale și cu oricare alte standarde în vigoare privind etichetarea.
- aa) Titularul activității trebuie să dețină un registru complet pe probleme legate de operațiunile și practicile de management al deșeurilor de pe acest amplasament, care trebuie pus în orice moment la dispoziția persoanelor autorizate ale Agenției pentru inspecție.
- bb) Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.
- cc) Respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor și anume: colectarea deșeurilor reciclabile, evitarea formării de stocuri, predarea lor agenților economici autorizați pentru valorificare.
- dd) Respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completată și modificată prin Legea nr. 292/2007.
- ee) Informarea A.P.M. Argeș și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.

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.

Activitățile de:

- **Creșterea porcinelor – cod CAEN 0146**
 - **Fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de fermă – cod CAEN 1091**
- pentru care s-a solicitat autorizație de mediu se vor desfășura în conformitate cu prevederile următoare:
- 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
 - Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 privind aprobarea procedurii de emisie a autorizației de mediu, cu amendamentele ulterioare.
 - Ordin 1171/2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.
 - Legea nr. 104/2011 privind protecția atmosferei.
 - STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului în zonele protejate.

Autorizație de Mediu nr. 117 din 24.07.2009 revizuită în data de 23.05.2019
Titular activitate – S.C. AGROROM RUSTIK S.R.L.
Amplasament – comuna Mozaceni, sat Babaroaga, parcela nr. 314, tarlăua nr. 25,

Județul Argeș



- 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.
- N.T.P.A 002/2002, privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale locatorilor, aprobată prin HG 188/2002 modificată și completată prin HG 352/2005.
- Legea Apelor nr.107/1996 modificată și aprobată de Legea nr.310/2004.
- Ordinul nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.
- SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje.
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu amendamentele ulterioare.
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, 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.
- Legea nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare.
- 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 modificările și completările aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009.
- 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.

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.

Nerespectarea prevederilor autorizației de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Autorizație de Mediu nr. 117 din 24.07.2009 revizuită în data de 23.05.2019
 Titular activitate – S.C. AGROROM RUSTIK S.R.L.
 Amplasament – comuna Mozaceni, sat Babaroaga, parcela nr. 314, tarlăua nr. 25,

judetul Arges



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.

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 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 autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Argeș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art.15 al OUG nr.195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

Autorizația de mediu emisa de A.P.M. Arges reglementează activitatea numai din punct de vedere al protecției factorilor de mediu. De autenticitatea si legalitatea actelor prezentate in documentație se face răspunzător solicitantul.

I. Activitatea autorizată

- Creșterea porcinelor – cod CAEN 0146
- Fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de fermă – cod CAEN 1091

Autorizație de Mediu nr. 117 din 24.07.2009 revizuita in data de 25.05.2019

Titular activitate – S.C. AGROROM RUSTIK S.R.L.

Amplasament – comuna Mozaceni, sat Babaroaga, parcela nr. 314, tarlăua nr. 25,

judetul Arges



1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate)

Teren cu suprafața de 22 500 mp, proprietatea S.C. AGROROM RUSTIK S.R.L. (conform Contract de vânzare – cumpărare, Încheiere de autentificare nr. 992/08.03.2006, eliberat de Biroul Notarului Public Carmen Grecu) pe care sunt amplasate următoarele construcții și instalații:

- a) Doua hale adapost suine, cu suprafața de 870 mp fiecare (19 m x 45,6 m), St = 1740 mp, dotate cu câte un buncar de furaje cu capacitatea de 8 tone fiecare, instalație de hranire automată, instalație de adapare, dozator de medicamente și sistem de circulație aer proaspăt prin intermediul celor 8 ventilatoare de acoperis/hala. Adapostul pentru îngrășarea suinelor are o capacitate de 1998 capete/serie, respectiv 999 capete/ha/a/serie x 2 hale, realizându-se 3 serii de producție pe an. Halele sunt cu structură de rezistență din cadre de lemn, închiderile laterale din panouri din tabla tip sandwich (termoizolante) ce se continuă cu tamplarie PVC cu geam termopan și învelitoare din panouri din tabla, paviment din beton cu fante de scurgere (300 x 17 mm).
- b) Doua silozuri supraterane, cu capacitatea de 400 tone fiecare, așezate pe o platformă betonată cu suprafața de 600 mp, pentru stocarea temporară a porumbului și a graului. Cele două silozuri sunt dotate cu sisteme de aerare în încărcare mecanică, precum și cu benzi transportoare pentru a alimenta silozurile de consum, aflate în interiorul bucătăriei furajere.
- c) Platformă betonată cu suprafața de 260 mp pe care sunt amplasate:
 - bucătărie furajera cu suprafața de 132,78 mp, constituită din: 4 silozuri metalice pentru consum cereale cu capacitatea de 28 tone fiecare, buncare (premix și furaje finite), moara cu ciocane (pentru macinarea componentelor furajere la care se mai adaugă și premix) și amestecător vertical, prevăzute cu baterii de filtre;
 - clădire cu suprafața de 127 mp pentru filtru sanitar, camera comandă FNC, birouri, grup sanitar și vestiare, farmacie;
- d) Bazin betonat, vidanjabil ($V = 7,2$ mc), pentru colectarea apelor uzate menajere provenite de la grupul sanitar și bucătărie.
- e) Bazin betonat, vidanjabil ($V = 12,0$ mc) pentru colectarea apelor uzate menajere provenite de la clădirea anexă.
- f) Doua bazine de stocare dejectii, betonate, impermeabilizate, amplasate sub padocul celor două hale, cu capacitatea de 726 mc fiecare.
- g) Doua baze cu V baza = 4,0 mc fiecare, aflate câte una la capatul fiecărei hale, executate din beton, din care cu ajutorul unei pompe tocător sunt evacuate dejectiile.
- h) Doua rezervoare metalice, din tabla galvanizată ($V = 1250$ mc fiecare), amplasate suprateran pe câte o platformă betonată, pentru stocarea temporară a dejectiilor.
- i) Gospodăria de apă constituită din: foraj de alimentare cu apă cu următoarele caracteristici: $H = 120$ m, $D = 180$ mm, $Q_{expl.} = 2,0$ l/s, $N_{hs} = -9,4$ m, $N_{hd} = -25,50$ m, rezervor din fibra de sticlă ($V = 20$ mc) pentru înmagazinarea apei, amplasat îngropat lângă bucătăria furajera, pompe submersibile, hidrofor.
- j) Centrală termică electrică pentru încălzirea spațiilor administrative.
- k) Camera dotată cu ladă frigorifică pentru stocarea temporară a cadavrelor animaliere.
- l) Post de transformare propriu de 100 kW.
- m) Grup electrogen funcțional cu motorină, folosit în caz de avarie a sistemului de alimentare cu energie electrică.
- n) Buldoexcavator.
- o) Foraj de monitorizare amplasat la 10 m sud de halele de creștere a porcilor.
- p) Cabina poartă.

Autorizație de Mediu nr. 117 din 24.07.2009 revizuită în data de 25.05.2019
Titular activitate – S.C. AGROROM RUSTIK S.R.L.
Amplasament – comuna Mozaceni, sat Babaroaga, parcela nr. 314, tarafă nr. 25,

judetul Arges



- q) Autocisterna cu capacitatea de 7000 litri, pentru transportul dejectiilor.
- r) Magazie pentru stocarea temporara a deseurilor, prevazuta cu platforma betonata.
- s) Platforme betonate.
- t) Imprejmuire cu gard din plase bordurate.

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

Principala materie prima o constituie efectivele de 1998 capete porci de productie /serie x 3 serii/an.

Nr. crt.	Materii prime si auxiliare	Cantitati UM/an	Mod de depozitare
1.	Porumb	600 tone	Doua silozuri cu capacitatea de 400 tone fiecare.
2.	Orz	700 tone	Patru silozuri cu capacitatea de 28 tone fiecare aflate in bucataria furajera.
3.	Srot soia si floarea - soarelui	200 tone	Patru silozuri cu capacitatea de 28 tone fiecare aflate in bucataria furajera.
4.	Grau	600 tone	Doua silozuri cu capacitatea de 400 tone fiecare.
5.	Aditivi (premixuri)	500 kg	Ambalate in saci de hartie, asezati pe europaleti in interiorul bucatariei furajere.
6.	Dezinfectanti	200 kg	Bidoane de 5 l si 10 l aflate in farmacia unitatii.
7.	Vitamine si antibiotice	Variabila	Aduse de la furnizor cand este cazul si depozitate in farmacia unitatii.

Carburanti folositi: - motorina pentru functionarea mijloacelor de transport si a grupului electrogen existent pe amplasament, achizitionata de la statiile de distributie carburanti.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

➤ Alimentarea cu apa

☞ **Sursa de alimentare cu apa** este constituita dintr-un foraj cu urmatoarele caracteristici: H = 120 m, D = 180 mm, Qexpl. = 2,0 l/s, Nhs = - 9,4 m, Nhd = -25,50 m. Forajul este echipat cu o pompa submersibila tip SAER NF – 95, avand caracteristicile: Q = 2,0 l/s, H = 85 mCA. Pe conducta de refulare a pompei este montat un apometru (Dn = 50 mm). In jurul forajului este marcata zona de protectie sanitara cu regim sever (R = 10 m) cu un gard metalic.

☞ **Aductiunea apei** este asigurata printr – o conducta din PEHD (Dn = 63 mm, L = 30 m).

☞ Inmagazinarea apei

Apa captata este inmagazinata intr – un rezervor din fibra de sticla (V = 20 mc), amplasat ingropat langa bucataria furajera.

☞ Distributia apei

Din rezervor, apa este aspirata printr – o conducta PEHD (De = 63 mm, L = 5 m) de 1+1 pompe, hidrofor (Qp = 7,5 mc/h, Hp = 80 mCA, , V = 100 l) si pompata printr – o conducta din PEHD (De = 63 mm), in lungime de 50 m pana la cele doua hale de ingrasare suine si o conducta PEHD (De = 25 mm), in lungime de 35 m pana la cladirea anexa.

Autorizatie de Mediu nr. 117 din 24.07.2009 revizuita in data de 25.05.2019
 Titular activitate – S.C. AGROROM RUSTIK S.R.L.
 Amplasament – comuna Mozaceni, sat Babaroga, parcela nr. 314, tarlaura nr. 25,

judetul Arges



☞ Rezerva de apa pentru incendiu nu este asigurata din reseaua de distributie.

☞ Debitele si volumul cerintei de apa

Debit/volum	Total	In scop menajer	In scop zootehnic + igienizare spatii	Filtru sanitar
Q maxim zilnic mc/zi (l/s)	41,303 (0,479)	0,713 (0,008)	40,456 (0,467)	0,134 (0,004)
Q mediu zilnic mc/zi (l/s)	34,423 (0,399)	0,594 (0,006)	33,717 (0,390)	0,112 (0,003)
Q minim zilnic mc/zi (l/s)	22,369 (0,258)	0,385 (0,004)	21,912 (0,252)	0,072 (0,002)
V mediu anual (mc)	8492,79	216,81	8248,54	27,44
V maxim anual (mc)	10190,295	260,245	9897,22	32,83

Capacitatea fermei este de 1998 capete suine/ciclu de crestere, 3 cicluri/an (24 h/zi, 245 zile/an), consum specific de 10 l/zi/cap suina, 4 angajati cu consum specific de 120 l/zi/om si 1 angajat cu un consum specific de 50 l/zi/om (24 h/zi, 365 zile/an), igienizare spatii verzi 2 l/mp (120 zile/an) si filtru sanitar (8 h/zi, 245 zile/an).

➤ Sistemul de canalizare a apelor uzate

Reteaua de canalizare este de tip divizor dupa cum urmeaza:

a) Apele uzate menajere sunt evacuate de la grupul sanitar si bucatarie, prin intermediul unei conducte din PVC (Dn = 110 mm, L = 1,0 m), intr – un bazin betonat, vidanjabil (V = 7,2 mc), iar de la cladirea anexa, prin intermediul unei conducte din PVC (Dn = 110 mm, L = 2,0 m) intr – un alt bazin betonat, vidanjabil (V = 12,0 mc). Vidanjarea se realizeaza de catre un agent economic autorizat, pe baza de contract.

b) Dejectiile sunt evacuate liber in cate un bazin de stocare, cu capacitatea de 726 mc fiecare, betonat, impermeabilizat, amplasat sub padocul fiecarei hale. La capatul fiecarei hale este amplasata cate o basa (V baza = 4,0 mc) executata din beton, din care cu ajutorul unei pompe tocator sunt evacuate dejectiile in cate un rezervor metalic, din tabla galvanizata (V = 1250 mc fiecare). Cele doua rezervoare sunt amplasate suprateran pe cate o platforma betonata. Dejectiile fermentate sunt utilizate ca ingrasamant agricol pe teren – izlazul comunei Slobozia, conform Contractului nr. 236/04.10.2018, incheiat cu primaria Slobozia.

c) Debite si volume de apa uzata evacuate (menajere – 100 % din cerinta de apa in scop potabil, 50 % consum biologic suine si 100% igienizare hale):

Debit/volum	Total	In scop potabil	In scop zootehnic + igienizare spatii
Q maxim zilnic mc/zi (l/s)	20,999 (0,242)	0,713 (0,008)	20,286 (0,234)
Q mediu zilnic mc/zi (l/s)	17,494 (0,201)	0,594 (0,006)	16,90 (0,195)
V maxim anual (mc)	5215,81	260,245	4955,57
V mediu anual (mc)	4346,90	216,81	4130,09

➤ Energia electrica

Energia electrica necesara este preluata din Sistemul Energetic National printr - un post de transformare propriu de 100 kW.

Autorizatie de Mediu nr. 117 din 24.07.2009 revizuita in data de 24.05.2019

Titular activitate – S.C. AGROROM RUSTIK S.R.L.

Amplasament – comuna Mozaceni, sat Babaroga, parcela nr. 314, tarlaura nr. 25.

judetul Arges



In caz de avarie a sistemului de alimentare cu energie electrica, S.C. AGROROM RUSTIK S.R.L. Slobozia detine un grup electrogen, care functioneaza cu motorina.

➤ **Energia termica**

Incalzirea spatiilor administrative se realizeaza prin intermediul unei centrale termice electrice. Cele doua hale sunt prevazute cu sistem de ventilatie constituit din 16 tuburi din beton, amplasate transversal pe sub hala la o adancime de 2 m si cate 8 ventilatoare de acoperis / hala.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Prin specificul activitatii, procesele de productie din ferma de crestere si ingrasare a porcilor sunt:

- procese biologice de crestere a greutatii corporale a animalelor care se bazeaza pe procesele metabolice;
- activitati de asistenta si suport a proceselor biologice care constau in:
 - adapostire si curatarea adaposturilor;
 - colectarea si transferul dejectiilor catre bazinele de stocare;
 - administrarea hranei;
 - adapost;
 - asistenta medicala de specialitate;
- activitati de stocare, tratare si eliminare a deseurilor.

Adapostul pentru ingrasarea suinelor are o capacitate de 1998 capete/ciclu, corespunzator unui numar de 2 hale, realizandu-se 3 cicluri de productie pe an.

Animalele sunt cazate, in ferma circa 14 saptamani, pana cand acestea ajung la greutatea de 108 - 110 kg, in 18 boxe (54 capete porci/boxa), cate 9 pe fiecare parte a culoarului central de vizitare. Pentru cazurile in care se inregistreaza imbolnaviri sunt prevazute 4 boxe pentru izolarea animalelor cu probleme.

Procesul tehnologic de hranire a suinelor consta in alimentarea acestora in concordanta cu greutatea lor corporala, in sistem de „hrana permanenta”.

In perioada de cazare a suinelor, se utilizeaza trei retete de hranire a acestora, dupa cum urmeaza:

- reteta pentru suine avand greutatea cuprinsa intre 20 si 33 kg;
- reteta pentru suine avand greutatea cuprinsa intre 33 si 60 kg;
- reteta pentru suine avand greutatea cuprinsa intre 60 si 110 kg.

Pentru cresterea suinelor de la o greutate de 20 kg la o greutate de 110 kg – greutate in viu, este necesara o cantitate de 240 kg de hrana.

Perioadele de asimilare situate intre greutatea animalului de 30 kg si greutatea finala sunt divizate in doua sau trei faze de hranire, faze in care continutul nutrientilor din hrana, variaza, pentru a satisface necesarul variabil al suinelor.

Pregatirea hranei, pentru suine, se executa in bucataria furajera, in cateva etape:

- prepararea un amestec alcatuit din: porumb, grau, orz, srot de soia, srot de floarea soarelui, premix (5%)
- macinarea amestecului in moara cu ciocane, aflata in bucataria furajera,
- omogenizarea amestecului timp de 10-15 minute, in amestecator;

Autorizatie de Mediu nr. 117 din 24.07.2009 revizuita in data de 2019

Titular activitate – S.C. AGROROM RUSTIK S.R.L.

Amplasament – comuna Mozaceni, sat Babaroga, parcela nr. 314, tarla nr. 25,

judetul Arges



- transportul mecanic al amestecului obtinut prin conducte, in cele doua buncare de 8 tone fiecare;
- buncarul alimenteaza linia automata de hranire a halelor.

Colectarea si transferul dejectiilor, sistemul de tratare si eliminare a dejectiilor

Dejectiile sunt evacuate liber in cate un bazin de stocare, cu capacitatea de 726 mc fiecare, betonat, impermeabilizat, amplasat sub padocul fiecarei hale. La capatul fiecarei hale este amplasata cate o basa (V baza = 4,0 mc) executata din beton, din care cu ajutorul unei pompe toculator sunt evacuate dejectiile in cate un rezervor metalic, din tabla galvanizata (V = 1250 mc fiecare).

Cele doua rezervoare sunt amplasate suprateran pe cate o platforma betonata. Dejectiile fermentate sunt utilizate ca ingrasamant agricol pe teren – izlazul comunei Slobozia, conform Contractului nr. 236/04.10.2018, incheiat cu primaria comunei Slobozia.

Procesul de decontaminare curenta consta in curatarea atat a boxelor cat si a canalelor, care se face doar la depopularea fiecarui compartiment. Curatarea generala si dezinfectarea halelor se face dupa fiecare ciclu de productie, cu ajutorul unui jet de apa sub presiune – cel putin 10 atmosfere, sau cu aer comprimat, cu perii, cu solutii decapante si materiale de dezinfectie.

Asistenta sanitar-veterinara

Asistenta veterinara este asigurata de catre medicul veterinar epizootolog, angajat al S.C. AGROROM RUSTIK S.R.L. Medicamentele (vitamine si antibiotice) se administreaza in apa de baut, iar vaccinurile injectabil.

Managementul mortalitatilor

Managementul mortalitatilor consta din urmatoarele operatii:

- colectarea de catre personalul fermei a cadavrelor din halele de crestere, utilizand saci de unica folosinta;
- stocarea temporara a cadavrelor in camera prevazuta cu lada frigorifica;
- predarea cadavrelor animaliere la operatori economici autorizati in eliminarea lor cu care societatea are incheiat contract.

5. Produsele și subprodusele obținute

Denumire proces	Denumire produs	Destinatie	Cantitate (UM/an)
Activitatea de crestere suine pentru consum	Porci pentru sacrificare	Consum La beneficiari	1998 capete/serie x 3 serii/an

6. Date referitoare la centrala termica proprie – dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati)

Pentru încălzirea spațiilor administrative, producerea apei calde menajere și producerea aerului cald, societatea utilizează o centrala termica electrica.

Autorizatie de Mediu nr. 117 din 24.07.2009 revizuita in data de 25.05.2019

Titular activitate – S.C. AGROROM RUSTIK S.R.L.

Amplasament – comuna Mozaceni, sat Babaroaga, parcela nr. 314, tarlăua nr. 25,

judetul Arges



7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)

Nu este cazul.

8. Programul de funcționare – permanent.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu

AER:

- sistem de ventilație constituit din: 16 tuburi din beton, amplasate transversal pe sub hala la o adâncime de 2 m și câte 8 ventilatoare de acoperis / hala;
- centrala termică electrică pentru încălzirea spațiilor administrative.

APA UZATA:

- bazin betonat, vidanjabil ($V = 7,2$ mc), pentru colectarea apelor uzate menajere provenite de la grupul sanitar și bucatărie;
- bazin betonat, vidanjabil ($V = 12,0$ mc) pentru colectarea apelor uzate menajere provenite de la clădirea anexă;
- două bazine de stocare dejectii, betonate, impermeabilizate, amplasate sub padocul celor două hale, cu capacitatea de 726 mc fiecare;
- două baze cu V bază = 4,0 mc fiecare, aflate câte una la capătul fiecărei hale, executate din beton, din care cu ajutorul unei pompe tocător sunt evacuate dejectiile;
- două rezervoare metalice, din tablă galvanizată ($V = 1250$ mc fiecare), amplasate suprateran pe câte o platformă betonată, pentru stocarea temporară a dejectiilor.

SOL:

- spațiu dotat cu recipiente pentru stocarea temporară și selectivă a deșeurilor tehnologice;
- camera dotată cu ladă frigorifică pentru stocarea temporară a cadavrelor animaliere;
- europubela pentru colectarea temporară a deșeurilor menajere în vederea eliminării lor la depozit autorizat de deșuri menajere.

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului

- Doa hale adapost suine, cu suprafața de 870 mp fiecare ($19 \text{ m} \times 45,6 \text{ m}$), $St = 1740$ mp, dotate cu câte un buncar de furaje cu capacitatea de 8 tone fiecare, instalație de hranire automată, instalație de adapă, dozator de medicamente și sistem de circulație aer proaspăt prin intermediul celor 8 ventilatoare de acoperis/hala. Adapostul pentru îngrășarea suinelor are o capacitate de 1998 capete/serie, respectiv 999 capete/ha/a/serie x 2 hale, realizându-se 3 serii de producție pe an. Halele sunt cu structura de rezistență din cadre de lemn, închiderile laterale din panouri din tablă tip sandwich (termoizolante) ce se continuă cu tamplărie PVC cu geam termopan și învelișuri din panouri din tablă, paviment din beton cu fante de scurgere (300×17 mm).
- Doa silozuri supraterane, cu capacitatea de 400 tone fiecare, așezate pe o platformă betonată cu suprafața de 600 mp, pentru stocarea temporară a porumbului și a graului. Cele două silozuri sunt dotate cu sisteme de aerare în încărcare mecanică, precum și cu benzi transportoare pentru a alimenta silozurile de consum, aflate în interiorul bucătăriei furajere.
- Platformă betonată cu suprafața de 260 mp pe care sunt amplasate:

Autorizație de Mediu nr. 117 din 24.07.2009 revizuită în data de 21.05.2019
Titular activitate – S.C. AGROROM RUSTIK S.R.L.
Amplasament – comuna Mozaceni, sat Babaroga, parcela nr. 314, tarlăua nr. 25

judetul Arges



- bucatarie furajera cu suprafata de 132,78 mp, constituita din: 4 silozuri metalice pentru consum cereale cu capacitatea de 28 tone fiecare, buncare (premix si furaje finite), moara cu ciocane (pentru macinarea componentelor furajere la care se mai adauga si premix) si amestecator vertical, prevazute cu baterii de filtre;
 - cladire cu suprafata de 127 mp pentru filtru sanitar, camera comanda FNC, birouri, grup sanitar si vestiare, farmacie;
- d) Gospodaria de apa constituita din: foraj de alimentare cu apa cu urmatoarele caracteristici: H = 120 m, D = 180 mm, Qexpl. = 2,0 l/s, Nhs = - 9,4 m, Nhd = -25,50 m, rezervor din fibra de sticla (V = 20 mc) pentru inmagazinarea apei, amplasat ingropat langa bucataria furajera, pompe submersibile, hidrofor.
- e) Grup electrogen functional cu motorina, folosit in caz de avarie a sistemului de alimentare cu energie electrica.
- f) Foraj de monitorizare amplasat la 10 m sud de halele de crestere a porcilor.
- g) Autocisterna cu capacitatea de 7000 litri, pentru transportul dejectiilor.
- h) Magazie pentru stocarea temporara a deseurilor, prevazuta cu platforma betonata.
- i) Europubela pentru colectarea temporara a deseurilor menajere in vederea eliminarii lor la depozit autorizat de deseuri menajere.
- j) Platforme betonate.
- k) Imprejmuire cu gard din plase bordurate.

3. Concentrații de poluanți admise la evacuare în mediul înconjurător, nivel de zgomot

AER AMBIENTAL (IMISII)

✓ *Emisiile fugitive se vor determina ca imisii la limita amplasamentului; acestea nu vor depăși valorile stabilite de Standardul de calitate pentru aerul ambiental nr. 12574/1987 si Legea 104/15.06.2011 privind calitatea aerului inconjurator, respectiv:*

Indicator	Valoare medie de scurta durata – 30 min	Valoare medie zilnica
NH3	0,3 mg/mc	0,1 mg/mc
Pulberi in suspensie	0,5 mg/mc	0,15 mg/mc
H2S	15 µg/mc	8 µg/mc

APA UZATA

✓ *Apele uzate menajere evacuate prin vidanjare de pe amplasamentul S.C. AGROROM RUSTIK S.R.L. vor respecta concentratiile maxime admise in H.G. nr. 352/2005 care modifica si completeaza H.G. nr. 188/2002 – NTPA 002.*

APA SUBTERANA

✓ *Titularul de activitate are obligatia sa monitorizeze apa subterana prelevata din forajul de observatie la urmatorii indicatori: pH, azotiti, azotati, azot amoniacal, fosfor total, CBO5, CCOCr. Valorile concentratiilor acestora, determinate la prima prelevare vor reprezenta valori de referinta pentru monitorizarile ulterioare.*

SOL

✓ *Valorile concentratiilor indicatorilor poluanti specifici activitatii, prezenti in perimetrul societatii, nu vor depasi limitele prevazute in Ordinul M.A.P.P.M. nr. 756/1997.*

Autorizatie de Mediu nr. 117 din 24.07.2009 revizuita in data de 24.05.2019

Titular activitate – S.C. AGROROM RUSTIK S.R.L.

Amplasament – comuna Mozaceni, sat Babaroaga, parcela nr. 314, tarlăua nr. 25,

judetul Arges



ZGOMOT:

✓ *Activitatea de pe amplasament nu trebuie sa produca zgomote care sa depaseasca limitele prevazute in 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:

- a) Titularul de activitate are obligatia sa monitorizeze nivelul poluantilor în aer (H₂S, NH₃, pulberi in suspensie) – **punct de monitorizare**: la limita amplasamentului – **anual** (conform Capitolului II punctul 3. – Aer imisii).
- b) Monitorizarea emisiilor in apa subterana, **punct de monitorizare** – foraj de alimentare cu apa – **anual** si foraj de observatie - **anual** (conform Capitolului II punctul 3. – Apa subterana).
- c) Titularul de activitate are obligatia sa monitorizeze **anual nivelul de zgomot, punct de monitorizare** – 1 punct la limita amplasamentului, conform prevederilor SR 10 009/2017.

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse, colectate, stocate temporar (tipuri, cantitati, mod de stocare temporara):

Nr. crt.	Cod deseuri	Denumire deseuri	Sursa/provenienta	Cantitate estimata	Stare fizica	Stocare temporara
1.	20 03 01	Deseuri menajere si asimilabile	Intreaga unitate	0,4 tone/an	Solida	Europubela asezata pe platforma betonata.
2.	18 02 02*	Deșeuri a căror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor	Tratamente sanitare veterinare	100 kg	Solida	Cutii din plastic inscriptionate corespunzator, aflate in magazia societatii.
3.	18 02 01	Obiecte ascuțite (cu excepția 18 02 02)	Tratamente sanitare veterinare			
4.	02 01 02	Deșeuri de țesuturi animale	Mortalități	0,6 tone/an	Solida	Camera dotata cu lada frigorifica pentru stocarea temporara a cadavrelor animaliere.
5.	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 porci	475 mc/serie	Semi - lichida	Doua bazine de stocare dejectii, betonate, impermeabilizate, amplasate sub padocul celor doua hale. Doua rezervoare

Autorizatie de Mediu nr. 117 din 24.07.2009 revizuita in data de 23.07.2019

Titular activitate – S.C. AGROROM RUSTIK S.R.L.

Amplasament – comuna Mozaceni, sat Babaroaga, parcela nr. 314, tarlăua nr. 25,

judetul Arges



Nr. crt.	Cod dese	Denumire dese	Sursa/ provenienta	Cantitate estimata	Stare fizica	Stocare temporara
						metalice, din tabla galvanizata (V = 1250 mc fiecare), amplasate suprateran pe cate o platforma betonata, pentru stocarea temporara a dejectiilor.
6.	15 01 02	Ambalaje de materiale plastice (bidoane de plastic, folie uzata)	Activitatea de curatare si dezinfectare hale crestere porci	100 kg	Solida	Container metalic aflat in magazia societatii prevazuta cu platforma betonata.
7.	15 01 01	Ambalaje hartie/ carton	Activitatea de curatare si dezinfectare hale crestere porci	100 kg	Solida	Container metalic aflat in magazia societatii prevazuta cu platforma betonata.
8.	15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Tratamente sanitar veterinare	100 kg	Solida	Container metalic aflat in magazia societatii prevazuta cu platforma betonata.

2. Deșeuri predate catre unitati economice autorizate

Nr. crt.	Cod dese	Denumire dese	Sursa/ provenienta	Cantitate estimata	Stare fizica	Destinatie
1.	20 03 01	Deseuri menajere si asimilabile	Intreaga unitate	0,4 tone/an	Solida	Unitati economice autorizate.
2.	18 02 02*	Deșeuri a căror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor	Tratamente sanitar veterinare	100 kg	Solida	Unitati economice autorizate.
3.	18 02 01	Obiecte ascuțite (cu excepția 18 02 02)	Tratamente sanitar veterinare			Unitati economice autorizate
4.	02 01 02	Deșeuri de țesuturi animale	Mortalități	0,6 tone/an	Solida	Unitati economice autorizate
5.	02 01 06	Materii fecale, urină și gunoi de grajd de la animale (inclusiv resturi de paie), efluențe, colectate separat și	Activitatea de creștere porci	475 mc/serie	Semi - lichida	Ingrasamant pe terenuri agricole.

Autorizatie de Mediu nr. 117 din 24.07.2009 revizuita in data de 24.05.2019
Titular activitate – S.C. AGROROM RUSTIK S.R.L.
Amplasament – comuna Mozaceni, sat Babaroaga, parcela nr. 314, tarlăua nr. 25,
judetul Arges



Nr. crt.	Cod deseou	Denumire deseou	Sursa/provenienta	Cantitate estimata	Stare fizica	Destinatie
		tratate în afara incintei				
6.	15 01 02	Ambalaje de materiale plastice (bidoane de plastic, folie uzata)	Activitatea de curatare si dezinfectare hale crestere porci	100 kg	Solida	Unitati economice autorizate
7.	15 01 01	Ambalaje hartie/ carton	Activitatea de curatare si dezinfectare hale crestere porci	100 kg	Solida	Unitati economice autorizate
8.	15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Tratamente sanitar veterinare	100 kg	Solida	Unitati economice autorizate

Nota:

a) *Titularul activitatii are obligatia sa incheie contracte cu agenti economici autorizati, pentru preluarea tuturor tipurilor de deseuri rezultate din desfasurarea activitatii pe amplasament.*

b) *Titularul activitatii are obligatia evitarii producerii deseurilor, insa in cazul in care aceasta nu poate fi evitata, valorificarea lor, iar in caz de imposibilitate tehnica si economica, eliminarea acestora, evitandu-se impactul asupra mediului.*

3. Depozitarea definitivă a deșeurilor

Deșeurile menajere sunt eliminate final la un depozit autorizat de deseuri menajere, pe baza de contract.

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

Respectarea prevederilor HG nr. 1061 / 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României. Deseurile sunt transportate cu mijloace de transport ale prestatorilor de servicii.

5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

a) ținerea evidenței deșeurilor produse, conform H.G. nr. 856/2002: tipul deșeurii și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;

b) colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare;

c) efectuarea transportului de deseuri în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Ambalaje folosite / rezultate, modul de gospodărire

- ambalaje din hartie/carton, ambalaje de mase plastice – se predau unităților de valorificare;

Autorizație de Mediu nr. 117 din 24.07.2009 revizuita în data de 24.07.2019
 Titular activitate – S.C. AGROROM RUSTIK S.R.L.
 Amplasament – comuna Mozaceni, sat Babaroga, parcela nr. 314, tarla nr. 25,

judetul Arges



7. Monitorizarea gestiunii ambalajelor

Ținerea evidenței ambalajelor reutilizabile, conform Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecuri periculoase folosite:

Nr. crt.	Substanțe chimice	Cantități UM/an	Mod de depozitare
1.	Aditivi (premixuri)	500 kg	Ambalate în saci de hartie, așezați pe europaleti în interiorul bucătăriei furajere.
2.	Dezinfectanți	200 kg	Bidoane de 5 l și 10 l aflate în farmacia unității.
3.	Vitamine și antibiotice	Variabilă	Aduse de la furnizor când este cazul și depozitate în farmacia unității.

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** cutii și bidoane plastic;
- **transport:** transportul substanțelor chimice se realizează cu ajutorul mijloacelor de transport ale furnizorilor.
- **depozitare:** stocarea substanțelor chimice existente pe amplasament se realizează în magazia de substanțe chimice a societății, prevăzută cu platforma betonată, precum și în farmacia unității.
- **folosire/comercializare:** substanțele chimice sunt folosite în cadrul activităților desfășurate pe amplasament.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase

Gestiunea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje se face în conformitate cu legislația în vigoare, în speta Legea nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare, care reglementează gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje în vederea prevenirii sau reducerii impactului asupra mediului.

4. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- se vor respecta normele impuse prin legislația în vigoare privind manipularea, depozitarea și transportul acestora;
- se va ține evidența cantităților utilizate și a modului de gospodărire a substanțelor periculoase utilizate, cu înregistrare într-un registru cu regim special, care se va pune la dispoziția persoanelor împuternicite cu inspecția în situația unor verificări;
- se va respecta regulamentul de exploatare al instalațiilor cu arii periculoase de explozie și a celor de depozitare/vehiculare substanțe chimice și periculoase.

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

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

- Anual** - nivelul de imisii pentru fiecare poluant.
- Anual** - valoarea concentrației indicatorilor de calitate ai apei subterane prelevată din forajul de observație.

Autorizație de Mediu nr. 117 din 24.07.2009 revizuită în data de 25.05.2019

Titular activitate – S.C. AGROROM RUSTIK S.R.L.

Amplasament – comuna Mozaceni, sat Babaroaga, parcela nr. 314, tarlăua nr. 25,

judetul Arges



- c) **Anual** – nivelul de zgomot.
- d) **Anual** - situația gestiunii deșeurilor colectate / rezultate: tipul și codul acestuia, cantitatea colectată / produsă, stocată temporar, modul de stocare, destinația deșeurilor (agentul economic care valorifică sau reciclează acest tip de deșeu), transport și eliminare (conform formular stabilit prin HG 856/2002 - privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase și prelucrat pentru a cuprinde toate categoriile de deseuri de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul A.P.M. Arges).
- e) Evenimente sau accidente cu impact negativ asupra mediului, imediat de la producerea acestora.
- f) Raportari SIM:

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Statistica deșeurilor: Chestionar GD PRODES – completat de producătorii de deseuri.	anual	31 martie	Chestionar 4 : GD-PRODES

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. I, pct.1 din O.U.G. nr. 75/19.07.2018).

Titularul va solicita obținerea vizei anuale, în fiecare an, cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu, conform art.3 alin.(2) din procedura pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu aprobată prin Ordinul 1171/2018.

Prezenta autorizație de mediu conține 19 (nouasprezece) pagini și a fost eliberată în 3 (trei) exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU**

**ȘEF SERVICIU,
Avize, acorduri, autorizații
ecolog Denisa MARIA**



Întocmit,

ing. Ecaterina COSTACHE

Autorizație de Mediu nr. 117 din 24.07.2009 revizuită în data de 24.05.2019
Titular activitate – S.C. AGROROM RUSTIK S.R.L.

Amplasament – comuna Mozaceni, sat Babaroaga, parcela nr. 314, tarlăua nr. 25,
judetul Arges