



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. DRAFT din 20.02.2020

Titularul activității: S.C. ANDREISIM S.R.L.

Adresa: comuna Sânpaul, sat Berindu, nr. F.N, județul Cluj

Punct de lucru: S.C. ANDREISIM S.R.L.

Locația activității: comuna Sânpaul, sat Berindu, nr. F.N., județul Cluj

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

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM CLUJ

Activitățile se desfășoară pe teritoriul județului Cluj, la punctul de lucru din:

- comuna Sânpaul, sat Berindu, nr. F.N., județul Cluj

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Data emiterii: xxxx.xx.2020

Date de identificare a titularului activității:

Titular: S.C. ANDREISIM S.R.L.

Sediu social: comuna Sânpaul, sat Berindu, nr. F.N., județul Cluj

Punct de lucru: comuna Sânpaul, sat Berindu, nr. F.N., județul Cluj;

Împuternicit: Moldovan Andrei Ovidiu -administrator;

E-mail: andreisimcj@gmail.com ;

Telefon: 0740 021 633;

Cod unic de înregistrare: 17402525. **Nr. de înmatriculare:** J12/1127/24.03.2005.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. ANDREISIM S.R.L. cu punctul de lucru din comuna Sânpaul, sat Berindu, nr. F.N., județul Cluj, înregistrate la A.P.M. Cluj cu nr. 26537/03.12.2019, înscrisă în SIM cu nr. 633/05.12.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării efectuate pe amplasament, în baza art. 6 al O.U.G. nr. 68/2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative cu privire la înființarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, în baza H.G. nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru: S.C. ANDREISIM S.R.L.,
cu punctul de lucru din comuna Sânpaul, sat Berindu, nr. F.N., județul Cluj,

Documentația conține:

- fișa de prezentare și declarație; elaborată de titular (S.C. ANDREISIM S.R.L. prin Adm. Moldovan Andrei Ovidiu);
- autorizația nr. 535/17.09.2009, emisă de A.P.M. Cluj;
- contract de prestări servicii de dezinsecție, deratizare și dezinfecție nr. 51/09.01.2012, încheiat cu PFA KISS ALEXANDRU;
- notă de negociere nr. 1/07.11.2018 de furnizare energie electrică, încheiată cu SOCIETATEA ELECTRICĂ FURNIZARE S.A. prin AGENȚIA DE FURNIZARE A ENERGIEI ELECTRICE CLUJ;
- anunț ziar –informare solicitare de autorizație de mediu;
- ordin de plată din 01.07.2019 pentru plată 500 lei -tarif emitere autorizație de mediu.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat înregistrare Seria B nr. 1185295, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj, Cod Unic de Înregistrare: 17402525, Nr. de ordine în registrul comerțului: J12/1127/24.03.2005;
- Certificat constatator nr. 287170/14.05.2019, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj;
- autorizație de gospodărire a apelor nr. 5/CJ din 26.03.2018, emisă de ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ "APELE ROMÂNE" -ADMINISTRAȚIA BAZINALĂ DE APĂ SOMEȘ-TISA;
- abonament de utilizare a apelor nr. 446 din 18.11.2009, emis de ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ "APELE ROMÂNE" -ADMINISTRAȚIA BAZINALĂ DE APĂ SOMEȘ-TISA;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și Ordinul nr. 17982007, cu modificările și completările ulterioare, titularul de activitate fiind direct răspunzător în caz de prejudiciere a mediului, a stării de sănătate și confort a populației datorate activității obiectivului;

I. luarea tuturor măsurilor:

- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare;
- care să asigure că nicio poluare importantă nu va fi cauzată;
- de evitarea producerii de deșeuri și, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, luarea măsurilor pentru neutralizarea și eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului;
- de utilizare eficientă a energiei;
- pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- pentru evitarea oricărui risc de poluare și pentru aducerea amplasamentului și a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora, în cazul încetării definitive a activității;
- de menținere în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor;
- de respectare a ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului;

II. pentru desfășurarea activității autorizate:

- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozitari necontrolate de deșeuri;
- aplicarea unui management nutrițional preventiv, ca măsură importantă de reducere a emisiilor gazoase și a poluării solului;
- transportul și aplicarea pe sol a dejecțiilor animale, ca îngrășământ organic, cu respectarea Codului Bunelor Practici Agricole, aprobat prin Ordinul MMGA nr. 1182/22.11.2005 și MAPDD nr. 1270/2005;
- respectarea Codului Bunelor Practici Agricole și de Mediu în România conform Ordinului nr. 30/147/2010;
- adoptarea unor tehnici nutriționale adecvate, pe grupe de vârstă, bazate pe cele mai bune practici agricole, în scopul reducerii cantității de nutrienți din dejecții (azot și fosfor), pentru a asigura reducerea de emisiilor în mediu;
- hrănirea pe faze de creștere cu aplicarea unor diete bazate pe nutrienți digerabili;
- valorificarea deșeurilor de dejecții animale către terți se va face numai în baza de contract ferme încheiate cu aceștia;
- evacuarea de pe amplasament a dejecțiilor animale prin utilizarea mijloacelor auto corespunzător dotate; se va evita evacuarea dejecțiilor animale în zilele de sărbători legale, sâmbăta și duminica; operațiunea se va efectua de preferință dimineața pentru evitarea disconfortului olfactiv cauzat vecinătăților sensibile;
- gestionarea activităților din care rezultă mirosuri dezagreabile, sesizabile olfactiv, se va face ținând seama și de condițiile atmosferice (perioada de calm atmosferic, inversiuni termice sau



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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

condiții atmosferice nefavorabile dispersiei) pentru a preveni creșterea intensității mirosului sau transportul mirosului la distanțe mari;

- predarea dejecțiilor, după perioada de stabilizare, către solicitanți va fi în mod obligatoriu înregistrată într-un registru de evidență cu cantitățile predate, data, numele persoanei care le primește;

- cadavrele animalelor moarte se vor evacua de pe amplasament prin operatori autorizați;

- aprovizionarea cu materii prime și materiale auxiliare se va face astfel încât să nu se creeze stocuri care prin depreciere să ducă la formarea de deșeuri; toate materiile prime și materialele auxiliare vor fi recepționate, manipulate și depozitate conform normelor specifice fiecărui material, fișelor tehnice de securitate, unde este cazul, în condiții de siguranță pentru personal și mediu;

- să exploateze construcțiile și instalațiile de captare, aducțiune, folosire, epurare și evacuare a apelor uzate, precum și dispozitivele de măsurare a debitelor și volumelor de apă în conformitate cu prevederile regulamentului de exploatare;

- toate bazinele trebuiesc să fie etanșate corespunzător, pentru a preveni contaminarea solului și implicit a apei subterane;

- să dețină mijloace și materiale necesare pentru a acționa în cazul unei poluări accidentale și să acționeze conform planului de prevenire și combatere a poluărilor accidentale;

- nu se depozitează definitiv, nu se incinerează în cadrul obiectivului niciun tip de deșeu;

- colectarea selectivă și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, pe baza contractelor încheiate cu aceștia, conform Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

- depozitarea deșeurilor se face doar pe spații amenajate corespunzător pentru tipul de deșeuri stocate; se interzice depozitarea deșeurilor pe spații necorespunzătoare;

- se interzice depozitarea altor tipuri de deșeuri decât cele pentru care s-a solicitat autorizația de mediu;

- depozitarea temporară a deșeurilor pe amplasament doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate);

- eliminarea și/sau valorificarea deșeurilor colectate/sortate doar prin operatori autorizați, pe bază de contracte încheiate cu aceștia;

- gestionarea deșeurilor se va face fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:

a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;

b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;

c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;

- codificarea deșeurilor se va face conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;

- se interzice descărcarea oricăror categorii de substanțe/preparate periculoase direct pe sol ori pe structuri neimpermeabilizate;

- întreținerea permanentă a instalațiilor de epurare și evacuare ape uzate;

- instruirea personalului asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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

respectării legislației de mediu în vigoare; titularul activității va desemna un responsabil în domeniul protecției mediului, care va urmări respectarea legislației de mediu și a condițiilor din prezenta autorizație de mediu și va asista persoanele împuternicite pentru verificare, inspecție și control, prin punerea la dispoziție a tuturor documentelor solicitate și facilitarea controlului activității, precum și prin asigurarea condițiilor pentru prelevarea de probe, după caz; persoana desemnată trebuie să fie instruită în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate;

- să asigure un sistem informațional intern (operator - responsabil mediu - conducere) și extern (către autorități) în cazul incidentelor și poluărilor accidentale;
- respectarea cerințelor minime pentru protecția lucrătorilor împotriva riscurilor pentru securitatea și sănătatea lor, conform HG nr. 1218/2006 privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate în muncă pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezența agenților chimici;
- luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea prevederilor din fișele tehnice de securitate ale substanțelor periculoase deținute;
- asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătura urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „**poluatorul plătește**”;
- obținerea tuturor autorizațiilor/avizelor necesare funcționării obiectivului;
- respectarea condițiilor prevăzute de Ordonanța nr. 21/2002, modificată și completată cu Legea nr. 515/2002, privind gospodărirea localităților urbane și rurale;
- autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art. 17, alin. (3) al O.U.G. nr. 195/2005, privind protecția mediului, cu completările și modificările ulterioare;
- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații/care sunt necesare funcționării obiectivului.
- se vor respecta condițiile prevăzute în actele de reglementare emise de alte autorități;
- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații/care sunt necesare funcționării obiectivului.

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea 265/2006, modificată cu OUG nr. 114/2007 și OUG nr. 164/2008 modificat prin OUG 71/2011, OUG 58/2012, Legea 187/2012 și Legea 226/2013, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219/2019 privind modificarea și completarea art. 16 din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Legea Apelor nr. 107/1996, actualizată;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, modificată de Legea nr. 166/2017, cu modificările și completările ulterioare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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

- HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările și modificările ulterioare și Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 Decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 19 noiembrie 2008 privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive, 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;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată prin HG nr. 352/2005 și HG nr. 210/2007;
- Directiva Consiliului nr. 91/676/CEE privind protecția împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole, transpusă în legislația națională prin H.G. nr. 964/2000 privind aprobarea Planului de acțiune pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole, respectiv Ordinul MMGA nr. 1182/1270/2005 privind aprobarea Codului de bune practici agricole;
- Ordinul 1234/2006 privind aprobarea Codului de bune practici în fermă;
- Regulamentul (CE) nr. 183/2005 de stabilire a cerințelor privind igiena hranei pentru animale;
- Regulamentul (CE) nr. 1831/2003 privind aditivii din hrana animalelor;
- H.G. nr. 617/2014 privind stabilirea cadrului instituțional și a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 22 mai 2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide;
- H.G. nr. 658/2007 privind stabilirea unor măsuri pentru asigurarea aplicării Regulamentului (CE) nr. 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului UE privind detergenții;
- Regulamentul (CE) nr. 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului UE privind detergenții, cu modificările ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind ambalajele și deșeurile de ambalaje, completată și modificată prin O.U.G. nr. 38/2016, prin Legea nr. 87/2018 și prin O.U.G. nr. 74/2018, aprobată prin Legea nr. 31/2019;
- Ord. nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri din ambalaje;
- Legea nr. 360/2003 (republicată) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor nr. 67/548/CEE și nr. 1999/45/CEE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
- H.G. nr. 398/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European din



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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

16.12.2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor nr. 67/548/CEE și nr. 1999/45/CEE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;

- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;

- Ordinul nr. 591/2017, modificat prin Ordinul nr. 70/2018, pentru aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia;

- Ordinul nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu completările și modificările ulterioare;

- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, modificată și completată prin O.U.G. nr. 15/2009, O.U.G. nr. 64/2011, aprobată prin Legea nr. 249/2013;

- H.G. nr. 210/2007, Ord nr. 27/2007, O.U.G. nr. 12/2007 aprobată prin Legea nr. 161/2007, pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun aquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului.

Titularul autorizației are următoarele obligații:

- să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului;

- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Cluj orice incident cu potențial de contaminare a apelor de suprafață și subterane sau care poate reprezenta o amenințare de mediu pentru aer, sol sau subsol;

- să asiste și să pună la dispoziția reprezentanților Agenției pentru Protecția Mediului Cluj, toate datele necesare pentru desfășurarea controlului conformării activității cu prevederile prezentei autorizații, pentru prelevarea de probe și/sau culegerea oricăror informații privind respectarea prevederilor autorizației;

- să informeze A.P.M. Cluj în cazul producerii unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu prevederile autorizației de mediu, să oprească activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra omului și mediului;

- să notifice APM Cluj în cazul sistării activității, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu, conform art. 10 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea nr. 265/2006, modificată cu OUG nr. 114/2007 și OUG nr. 164/2008;

- să solicite și să obțină viza anuală a autorizației de mediu conform Legii nr. 219/2019;

- să solicite la APM Cluj obținerea vizei anuale a autorizației de mediu, în fiecare an, înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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

I. Activitatea autorizată

FERMĂ PENTRU ÎNGRĂȘAREA SUINELOR

- din comuna Sânpaul, sat Berindu, nr. F.N., județul Cluj

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Capacitate maximă proiectată	UM
0146	Creșterea porcinelor	1.020,00	Locuri
1091	Fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de fermă	3,00	Tone/zi

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

S_{amplasament}=aprox. 4.200 mp, din care:

- hală de creștere porci, cu S= 724,41 mp, cu siloz aprovizionare de 8 t;
- suprafață betonată de 600 mp ce cuprinde clădirea de birouri, bucătăria furajeră cu 4 silozuri, moară cereale, amestecator, filtru sanitar, 2 silozuri de 400 t pentru stocat cereale;
- suprafață betonată pentru bazinul vidanjabil; Capacitate de stocare deșeuri periculoase sub 50 to.
- zona fermei este delimitată prin gard.

Hala creștere porci are S=724,41 mp, cu suprafața utilă de îngrășare de 663,03 mp și capacitate de crește de 1.020 porci cu greutatea vie între 85-110 kg (locuri) (la o densitate de 0,65 cap/mp).

Hala este dotată cu un culoar central de vizitare pe care se află și sistemul de hrănire automată, sistem conectat direct la silozul de la capătul halei cu capacitatea de 8 tone. Din acest siloz furajul finit trece prin 4 șnecuri cu spirală ce conduc la alimentarea celor 20 de hrănituri care sunt dispuse între gardurile dintre boxe.

Animalele stau în 22 boxe de creștere, pe grătare din beton care au fante de 17 mm și lungimea de 1,5 m, poziționate pe toată suprafața halei. Sub aceste grătare se află o base compartimentată cu adâncimea de 0,8 m, extinsă pe întreaga suprafață a halei. Dejecțiile sunt evacuate din basa din hală (cu ajutorul unei pompe cu tocător) într- baza de adâncime, de unde sunt trecute în bazinul colector de 1280 mc (cu raza de 19 m și H=4 m), unde vor fi stocate în vederea maturării. Dejecțiile sunt duse pe terenuri agricole și împrăștiate cu ajutorul unei vidanaje.

Ferma dispune de 2 silozuri de 400 t în care se stochează cerealele (hrana necesară). Alimentarea silozurilor se face printr-o zonă de recepție. Din cele 2 silozuri se alimentează bucătăria furajeră dotată cu 4 silozuri de 22 t. Aici se prepară hrana pentru porci, hrană compusă din porumb, grâu, srot soia, srot floarea soarelui. Cerealele sunt măcinate cu o moară cu ciocane MB 37.37 kw, care funcționează prin aspirație și sunt trecute în amestecătorul de 1,5 to (amestecător vertical AH 1500, cu ciclone cu 5 filtre tip saci), 3 doze tensiometrice de 1 to, 1 deviator în Y acționat de la sol pentru încărcat saci de produs finit, 1 computer de cântărire-dozare WDC 25 cu 16 relee, apoi sunt transportate prin intermediul unor șnecuri în silozul de 8 to de la capătul halei. Din acest siloz furajul finit trece prin 4 șnecuri cu spirală ce conduc la alimentarea celor 20 de hrănituri care sunt dispuse între gardurile dintre boxe. Amestecătorul este prevăzut cu o baterie de filtrare cu 7 saci de



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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

desprăfuire (prin intermediul ciclonetului prin care sunt fixați acești saci de desprăfuire se recuperează amestecurile fine din măcinare).

Hala este dotată cu zona filtru, vestiar. Ventilația halei se va face 8 guri de ventilație. Partea electrică dispune de un tablou electric cu unități de comandă, protecție și întrerupător principal.

Bazin vidanjabil cu capacitate de 1200 mc este realizat din tablă galvanizată, izolată cu vopsea specială, montat pe o platformă betonată..

Mijloace de transport:

- ✓ vidanjă pentru ducerea și împrăștierea pe câmpuri a deșeurilor de grajd.

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	Porumb boabe	Materie primă	1,50	Tone/zi	Cereale naturale	Pentru realizarea mixului alimentar	În depozitul de nutrețuri	nu sunt periculoase
Alte materii	Grâu boabe	Materie primă	0,75	Tone/zi	Cereale naturale	Pentru realizarea mixului alimentar	În depozitul de nutrețuri	nu sunt periculoase
Alte materii	Șrot soia	Materie primă	0,33	Tone/zi	Cereale naturale	Pentru realizarea mixului alimentar	În depozitul de nutrețuri	nu sunt periculoase
Alte materii	Șrot floarea soarelui	Materie primă	0,33	Tone/zi	Cereale naturale	Pentru realizarea mixului alimentar	În depozitul de nutrețuri	nu sunt periculoase
Alte materii	Premix furajer	Materie primă	0,09	Tone/zi	Cereale naturale	Pentru realizarea mixului alimentar	În depozitul de nutrețuri	nu sunt periculoase
Alte materii	Apă	Materie primă	6,65	Mc/zi		Pentru consumul porcilor		nu sunt periculoase
Alte materii	Iemne de foc	Combustibili	8,00	Metri cubi/an	Iemn de foc	pentru încălzirea spațiilor administrativei și apei necesare	În lemnărie	nu sunt periculoase

Cantitățile de materii prime diferă în funcție de rețeta utilizată (rețetă adaptată pentru fiecare perioadă de creștere a porcinelor).



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	- din puț forat.	6,65	Metri cubi/zi
	Puțul este de diametru de 1,50 m și adâncime de 2,50 m. Instalație de captare cu hidrofor Q20-110 l/min și H=62,5 mCA. Rețea de distribuție din PEHD 110 mm cu L=150 m și PEHD 50 mm cu L=20 m. Apa este folosită în fluxul tehnologic pentru alimentarea porcilor dar și pentru asigurarea igienei spațiilor	2.427,25	Metri cubi/an
Canalizare	-dejecții de la porci și ape de spălare hală – colectate în bazin colector, vidanjabil cu V=1.200 mc. Din bazinul colector se duce cu vidanja pe terenurile agricole (pentru fertilizare)	1000,00	Metri cubi/an
Canalizare	-apele uzate menajere – colectate în bazin vidanjabil.	18,00	Metri cubi/an
Energie	-de la rețeaua electrică din zonă	3.000	KiloWatt ora/lună
Combustibil solid	-lemn	8,00	Metri cubi/an

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Cresterea și îngrășarea porcinelor se face în ferma amenajată, hală - zonă de creștere cu spații despărțitoare. Popularea fermei se face de 3 ori pe an cu 1.020 porci în greutate de 20-30 kg. Acești porci sunt aduși în fermă de la producători de puiet porc. Porcii sunt hrăniți corespunzător, în funcție de greutate, pe sistem de hrană permanentă, până când porcii ajung la o greutate de 100-110 kg. Depopularea fermei se face de obicei în loturi de aprox 170-200 porci.

La terminarea ciclului de producție, aprox. 2 săptămâni ferma este depopulată. În aceasta perioadă se evacuează canalele colectoare, se face spălarea, igienizarea și deratizarea fermei și se pregătește fermă pentru pregătirea unei alte serii.

În cursul unui an se realizează până la 3 cicluri de creștere..

Fazele principale ale activității de creșterea porcinelor:

- pregătirea halei de creștere
- aprovizionare cu porci de 20-30 kg
- creșterea/îngrășarea porciilor
livrarea porcilor
- curățarea, igienizarea, deratizarea halei
- eliminarea deșeurilor de grajd (maturate) prin împrăștiere cu vidanja pe terenuri agricole.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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

Fazele principale ale activității de fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de fermă (activitate realizată doar pentru propria fermă):

- aprovizionare cu materii prime (porumb boabe, grâu boabe, șrot de soia și de floarea soarelui, premix-uri);
- măcinare cerealelor ;
- dozare materii prime (conform rețetei) ;
- amestecare materii prime ;
- depozitare finală în silozul de la capătul fermei ;

In perimetrul fermei se desfășoară următoarele activități de baza și conexe :

- dezinfectia, dezinfecția și deratizarea adaposturilor înainte de populare ;
- examen clinic individual ;
- controlul parazitologic de supraveghere ;
- vaccinarea, când este cazul ;
- tratamente profilactice ;

Activitățile de dezinfectie/dezinsecție/deratizare și control medical (cu aplicarea vaccinurilor și medicației specifice necesare) sunt realizate cu sprijinul unor unități specializate, în baza unui contract.

Hrănirea

Hrana administrată porcilor este uscată și este formată din porumb boabe, grâu boabe, șrot soia, șrot floarea soarelui, premixuri, bazate pe rețete diversificate pe categorii de vârstă. Din depozitul de nutrețuri exterior (2 silozuri de 400 to) se alimentează bucătăria furajeră dotată cu 4 silozuri de 22 t. Aici se prepară hrana pentru porci, conform rețetei. Cerealele sunt măcinate cu o moară cu ciocane MB 37.37 kw, care funcționează prin aspirație și sunt trecute în amestecătorul de 1,5 to (amestecător vertical AH 1500, cu ciclonet cu 5 filtre tip saci), 3 doze tensiometrice de 1 to, 1 deviator în Y acționat de la sol pentru încărcat saci de produs finit, 1 computer de cântărire-dozare WDC 25 cu 16 relee, apoi sunt transportate prin intermediul unor șnecuri în silozul de 8 to de la capătul halei. Din acest siloz furajul finit trece prin 4 șnecuri cu spirală ce conduc la alimentarea celor 20 de hrănituri care sunt dispuse între gardurile dintre boxe. Amestecătorul este prevăzut cu o baterie de filtrare cu 7 saci de desprăfuire (prin intermediul ciclonetului prin care sunt fixați acești saci de desprăfuire se recuperează amestecurile fine din măcinare).

Stocarea hranei se face în depozitul de nutrețuri (2 silozuri de 400 to).

Adăparea se face din sursa proprie –puț forat H=2,5 m și diametru de 1,5 m, prin rețea de distribuție ramificată, prin intermediul distribuitorilor de apă amplasate în boxe, în sistem optimal, cu pierderi minime de apă potabilă.

Colectarea și evacuarea șlamului de dejectii:

Zonele de creștere din hală sunt cu grătare din beton care au fante de 17 mm și lungimea de 1,5 m. Sub aceste grătare se află o basă compartimentată cu adâncimea de 0,8 m, extinsă pe întreaga suprafață a halei. Dejecțiile sunt evacuate din baza din hală (cu ajutorul unei pompe cu tocător) într-o basă de adâncime, de unde sunt trecute în bazinul colector de 1200



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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

mc (cu raza de 19 m și H=4 m), unde vor fi stocate în vederea maturării. Dejecțiile sunt duse pe terenuri agricole și împrăștiate cu ajutorul unei vidanaje.

Pentru buna desfășurare a activității în incinta obiectivului sunt construite alei betonate, iar accesul la ferma este asigurat prin sistemul de drumuri existent până la limita amplasamentului. Ferma este împrejmuită cu gard, care delimitează proprietatea față de vecinătății, iar securitatea obiectivului este asigurată prin pază.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate

În zona amplasamentului activității desfășurate nu sunt areale sensibile, arii naturale protejate.

Tip arie	Cod	Arie protejată

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	Porci în greutate de 100-110 kg	1000	bucăți/serie	Comercializare
Alte produse	Furaje mixat	3,00	Tone/zi	Hrană pentru porci

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

Pentru încălzirea spațiului administrativ și preparare apă caldă se utilizează o centrală termică pe combustibil solid.

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Combustibil solid	-lemne	8,00	Mc/an	CT HOTERMICA	0,025

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

Nu este cazul, pe amplasament nu sunt desfășurate alte activități.

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2

8. Programul de funcționare

12 ore/zi; 7 zile/săptămână; 365 zile/an.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu)

Aer

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70
	Coș exhaustare centrala termică	4,00	0,20	0,20	Monoxid de carbon				
					Oxizi de azot				
					Oxizi de sulf				
					Carbon Organic Total				
					Pulberii totale				

Alte surse de poluare

Sursă	Tip sursă
- aerisirea din zona halei de creștere - 8 guri de ventilație cu motor de ,53 KW, amplasate în zona acoperișului (diametru -0,60 m; înălțime -1 m deasupra nivelului acoperișului)	- static
- prepararea hranei (amestecare) –zonă de desprăfuire dotată cu baterie cu 7 saci de filtrare	- static
- depozitarea dejectiilor –basă interioară sub hală și bazin suprateran metalic; pentru reducere mirosuri (la nevoie) se folosesc enzime.	- static

Apă

Pretratare ape pe amplasament

Denumire	Detalii
Pretratare ape industriale în amplasament	NU
Detalii	



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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

Sistem evacuare dejecții:

- basă compartimentată (cu adâncimea de 0,8 m), extinsă pe întreaga suprafață a halei – pentru colectarea dejecțiilor din hală;
- pompe cu tocător pentru evacuarea dejecțiilor într-o basă de adâncime;
- basă de adâncime ce preia dejecțiile centralizat, înainte de a fi pompate în bazinul colector;
- bazinul colector de 1200 mc (cu raza de 19 m și H=4 m), unde dejecțiile sunt stocate în vederea maturării.

Sistem colectare ape menajere:

- bazin vidanjabil de 12 mc;

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul

Denumire	Detalii

Sol

- hală are fundament betonat etanș, cu basă de colectare dejecții peste care sunt grătare din beton cu fante;
- platformă betonată pe care este amplasat bazinul colector de dejecții de 1200 mc;
- alte zone betonate: zone de acces pietonal, căi rutiere auto, spații de parcare, zona etc.

Alți factori de mediu (după caz)

- Nu este cazul.

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

- ladă frigorifică pentru depozitare temporară a deșeurilor animaliere (cadavre);
- pubelă pentru colectarea deșeurilor menajere;
- gospodărie de deșeuri, pentru colectare selectivă deșeuri;
- întreg amplasamentul este înconjurat cu gard.

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

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

- aer: - activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate ai aerului specifici activității;
 - imisii de HN_3 (0,3 mg/mc – probă medie de scurtă durată) -conform STAS 12574/1987;
 - emisii de la focarele alimentate cu combustibil solid -lemn (centrală termică) conform conf. Ord. nr. 462/1993: pulberi max. 100 mg/mcN, monoxid de carbon (CO) max. 250 mg/mcN, oxizi de sulf exprimați în SO_2 max. 2000 mg/mcN; oxizi de azot exprimați în NO_2 max. 500 mg/mcN; (conținut în oxigen al efluenților gazoși de 6%);



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decit cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

- **apa** – conform NTPA 001 privind stabilirea limitelor de încărcare cu poluanți a apelor uzate industriale și orășenești la evacuarea în receptorii naturali și NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, aprobate prin H.G. nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificat și completat prin H.G. nr. 352/2005 și H.G. nr. 210/2007;

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

- conform Autorizației de gospodărire a apelor nr. 5/CJ din 26.03.2018..

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM

Valori admise pentru sol

- conform Ord. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu completările și modificările ulterioare;

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Prag de alertă (mg/kg substanță uscată)		Prag de intervenție (mg/kg substanță uscată)	
			Sensibil	Mai puțin sensibil	Sensibil	Mai puțin sensibil

Valori admise pentru zgomot – conform Standard Roman SR 10009/2017 privind Acustica si Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambient;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

➤ **Din zona halei de creștere porcine:**

- Poluant: **Amoniac** (NH₃)

Tip de monitorizare: **discontinuuă - imisii –probă de scurtă durată**

Frecvență: **anual**

➤ **Din zona centralei termice** – nu este cazul

Monitorizarea apei

- Nu se monitorizează.

Monitorizarea apei subterane

conform Autorizației de gospodărire a apelor nr. 5/Cj din 26.03.2018

- Indicatori de calitate: **pH, amoniu, nitrați, nitriți, fosfați.**

Tip de monitorizare: **discontinuuă**

Frecvență: **semestrială**

Monitorizarea solului

-Nu se monitorizează.

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.

și/sau cele solicitate de reprezentanții APM Cluj; poluări accidentale și elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă – imediat la dispecerat APM Cluj, program permanent, tel: 0264/433208.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Din activitățile desfășurate pe amplasament rezultă:

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
02 01 06	Dejecții animaliere (materii fecale, urina, inclusiv resturi de paie) colectate separat și tratate în afara incintei	De la creșterea porcilor	800	Metrii cubi /an	Valorificare	R10	Tratarea solului cu rezultate benefice pentru agricultură sau reabilitări ecologice
02 01 02	Deșeuri din țesuturi animale	Mortalități	1 - 2	Bucăți /an	Eliminare	D10	Incinerare pe sol
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	De la personal	30,00	Kilograme /luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
02 03 04	Materii care nu se pretează consumului sau procesării	Deșeuri de la procesarea furajelor	20,00	Kilograme /luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	-din activitățile administrative și ambalaje de la anumite produse	0,12	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	Ambalaje de material plastice	-din activitățile administrative și ambalaje de la anumite produse	0,24	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșeuri colectate

Nu este cazul, activitatea desfășurată nu presupune colectarea de deșeuri.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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

Deșuri comercializate

Nu este cazul, activitatea desfășurată nu presupune comerț cu deșuri.

Cod deșeu	Denumire deșeu		Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate –Nu este cazul

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

Deșuri de baterii și acumulatori colectate – Nu este cazul.

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

3. Deșuri stocate temporar

Deșeurile tip dejecții sunt stocate temporar în bazinul de 1200 mc în vederea maturării pentru a putea fi administrate pe terenuri agricole conform Bunelor Practici Agricole.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

- **Notă:** Deșeurile tip sunt valorificate ca îngrășământ natural prin administrare pe terenuri agricole.

Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate –Nu este cazul.

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

Deșuri de baterii și acumulatori tratate –Nu este cazul.

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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

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

Deșeuri transportate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- se va ține o evidență a deșeurilor (tipuri, cantități, sortarea, și valorificarea prin unități specializate a celor reciclabile) conform legislației în vigoare.

7. Ambalaje folosite

Nu este cazul, nu se utilizează ambalaje pentru punerea pe piață a produselor proprii.

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM

8. Modul de gospodărire a ambalajelor –conform legislației.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

Nu este cazul.

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Nu este cazul.

Operațiunile de dezinsecție-dezinfecție-deratizare-control medical (inclusiv administrare medicație și vaccinuri) sunt externalizate.

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** nu este cazul;
- **transport:** nu este cazul;
- **depozitare:** nu este cazul;
- **folosire/comercializare:** nu este cazul;

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

Nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)

Tip	Denumirea substanței periculoase/Clasa de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol	Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone	Cantitatea relevantă (tone)	
				Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007

Instalații de stocare a substanțelor periculoase – Nu este cazul;

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate –Nu este cazul.

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

Sisteme de siguranță existente –Nu este cazul.

Instalația	Echipe de funcționare în siguranță

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- respectarea Legii nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- se va ține o evidență strictă – cantități, caracteristici, mijloace de asigurare – a substanțelor și preparatelor periculoase inclusiv a recipientilor și a ambalajelor conform O.U.G. nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 256/2005 privind protecția mediului și completată cu O.U.G. nr. 57/2007 și O.U.G. nr. 114/2007;

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.
2	Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul 3.299/2012	anual	15 ianuarie – 15 martie	Inventare local de emisii

3. Raportarea anuală la Agenția pentru Protecția Mediului Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 49 din Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare, până la 31 martie a anului în curs pentru anul precedent, atât pe suport de hârtie, cât și electronic.

4. Datele prezentate la punctul III.1 din prezenta autorizație și/sau datele solicitate de reprezentanții A.P.M. Cluj;

4. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

-poluări accidentale, elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă –imediat la Dispecerat A.P.M. Cluj, program permanent tel 0264-433208;

-orice prejudiciu asupra mediului –în maxim 2 ore de la producerea prejudiciului, se va informa APM Cluj și GNM –CJ Cluj, cu:

-datele de identificare ale operatorului, momentul și locul producerii prejudiciului adus mediului;

-caracteristicile prejudiciului adus mediului, cauzele care au generat prejudiciul; elementele de mediu afectate;

-măsurile demarate pentru prevenirea extinderii sau agravării prejudiciului adus mediului;

-alte informații considerate relevante de operator;

Prezenta autorizație de mediu conține 21 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**p. DIRECTOR EXECUTIV,
dr. ing. Liana MUREȘAN**

**ȘEF SERVICIU AAA,
ing. Anca CÎMPEAN**

Întocmit: Nicolae DURA
-draft din 20.02.2020



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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