



ROMÂNIA



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 146 din 01.08.2022

Titularul activității: SC.NOVATICOM INTERPALSRL

Adresa: Str. Tineretului, Nr. 1, localitatea Vișeu de Sus, Județul Maramureș

Punct de lucru: Unitate producție furaje

Locația activității: str.Clujului nr.3, Comuna Bonțida, 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
1091	Fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de fermă	58	1571	Fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de fermă		

Nu este cazul

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Cluj

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului:Cluj

Prezenta autorizație este valabilă pe toată durata în care beneficiarii autorizației de mediu obțin viza anuală.

Data emiterii: 01.08.2022

Temeiul legal

Ca urmare a cererii de autorizare adresate de SC.Novaticom Interpal SRL, cu punctul de lucru din Str.Clujului, Nr.3, Comuna Bonțida , Judetul Cluj, prin SC.Mabeco SRL-proiectant, înregistrată la APM Cluj cu nr.8553/22.03.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului,Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare , a OM nr.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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

APM
Cluj
VIZAT SPR
NESCHIMB

1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC.NOVATICOM INTERPAL SRL, cu punctul de lucru din Str. Clujului, Nr.3, localitatea Bonțida, Județul Cluj,

Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație întocmită de către SC.Mabeco SRL-proiectant
 - Extras CF cu cerere nr.2270/27.01.2022 emis de către Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Gherla
 - Contract de prestări servicii de dezinsecție, dezinfecție, deratizare nr.45 din data de 01.02.2022 încheiat între SC.D.D.D INSECTO SRL ;
 - Contract prestări servicii de salubritate nr.187/25.02.2022 încheiat cu SC. Sylevy Salubriserv SRL;
 - Fișe tehnice de securitate
 - Bilanț de mediu nivel 0
 - Plan de situație
 - Plan de încadrare în zonă
 - OP nr.2022316135520503 din data de 16.03.2022 în cuantum de 500 lei reprezentând tarif emiteră autorizație de mediu, emisă de către BRD;
- și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**
- Certificat de Înregistrare J24/2086/2021 și Cod Unic de Înregistrare 45369211 emise de ORC Maramureș
 - Certificat constatator nr.1934/19.01.2022 emis de către ORC Maramureș

Prezența autorizației se emite cu următoarele condiții impuse:

I. luarea tuturor măsurilor:

- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare
- care să asigure că nici o poluare importantă nu va fi cauzată
- de evitarea producerii de deșeurii 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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



15350

- 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:

- întreținerea în bună stare de funcționare a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului
- întreținerea în stare perfectă a platformei betonate din incinta obiectivului
- verificarea lunară a sistemului de canalizare intern a apelor uzate menajere și tehnologice (curățare guri de canalizare, desfundare canale, spălări); vidanajarea periodică a bazinelor de sedimentare a apelor tehnologice uzate
- eliminarea și /sau valorificarea deșeurilor colectate/sortate doar către operatori autorizați, pe baza de contracte încheiate cu aceștia
- respectarea cerințelor minime pentru protecția lucrătorilor împotriva riscurilor pentru securitatea și sănătatea lor, conf. HG 1218/2006 privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate în muncă pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezența agenților chimici.
- se interzice descărcarea oricăror categorii de substanțe /preparate periculoase direct pe sol, în ape sau pe structuri din beton
- se interzice depozitarea definitivă și incinerarea oricărui tip de deșeu în incinta obiectivului
- manipularea substanțelor astfel încât să nu polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic; îndepărtarea poluanților și refacerea terenului afectat în caz de accident
- colectarea separată și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conf. OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor
- persoanele juridice ce exercită o activitate comercială sau industrială, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, este obligată să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respecta un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor
- stocarea 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 ambalajelor rezultate de la substanțele periculoase se face doar prin firme specializate și autorizate
- se vor respecta condițiile de depozitare și manipulare din FDS, Cap. 7 Manipularea și depozitarea, conform **REGULAMENTUL (UE) 2020/878** AL COMISIEI din 01 ianuarie 2021 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- utilizarea doar a detergenților omologați pentru punerea pe piața națională, conform HG 658/2007 privind stabilirea unor măsuri pentru asigurarea aplicării Regulamentului (CE) nr. 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului Uniunii Europene privind detergenții Amendat de Regulamentul nr. 907/2006
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozitări necontrolate de deșeuri
- asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente

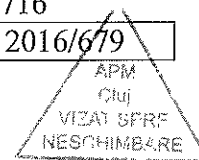


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



-anunțarea autorităților de mediu de producerea oricărui incident; în cazul în care există premise ca incidentul să genereze efecte asupra mediului în exteriorul amplasamentului, trebuie anunțat și Inspectoratul pentru Situații de Urgență

-luarea tuturor măsurilor și dotărilor speciale necesare pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea acestora, la depășirea zgomotului ambiental; titularul activității are obligația să ia măsuri de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse, cu asigurarea mijloacelor necesare și a personalului instruit.

-luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea măsurilor de protecție din fișele tehnice de securitate ale substanțelor periculoase

-obligația titularului să solicite furnizorului de substanțe și preparate chimice și să dețină pe amplasament fișe tehnice de securitate pentru substanțe chimice periculoase comercializate și utilizate, elaborate în limba română conform Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH)

-reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații

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

-OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, completată și modificată prin OUG 164/2008, modificată prin OUG nr. 71/2011, Legea nr.187/2012, OUG nr.58/2012, Legea nr.226/2013

-Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului,

-Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu,

-Legea Apelor nr.107/1996, actualizată

-OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor,

-HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, completată cu HG nr.210/2007

-HG nr. 210/2007, Ord nr. 27/2007, OUG 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

-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 deseuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și al Consiliului

-HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificat și completat prin HG nr. 352/2005 și HG nr. 210/2007

-Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006

-HG nr. 398/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului(CE) nr.1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European din 16/12/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, 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; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



modificarea și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CEE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006

-Legea nr. 360/2003(rl) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase,
-Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea , evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH)

-HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României

-HG 1218/2006 privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate în muncă pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezența agenților chimici

-Ordinul MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje

-HG nr. 658/2007 privind stabilirea unor măsuri pentru asigurarea aplicării Regulamentului (CE) nr. 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului Uniunii Europene privind detergenții

-Regulamentul (CE) nr.648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului UE privind detergenții, cu modificările ulterioare

-OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006 completată și modificată prin OG nr. 25/2008, OUG nr. 37/2008 și Ordonanța nr. 15/2010 aprobată prin Legea nr. 167/2010, OUG nr. 115/2010 aprobată prin Legea nr. 64/2011, modificată și completată prin Ordonanța nr. 31/2013, aprobată cu Legea nr. 384/2013, modificată și completată prin OUG nr.39/2016 și prin OUG 48/2017

-Legea nr.249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, completată și modificată prin OUG nr.38/2016

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

-Ord. nr. 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, modificată și completată prin cu Ord. nr. 1607/2008, Ordinul nr. 1648/2009, Ord nr. 1032/2011 , Ordinul nr. 192/2014 și Ord. nr.2413/2016;

-OUG nr.68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, modificată și completată prin OUG nr.15/2009

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 autorizației are următoarele obligații:

-să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului

-să asiste și să pună la dispoziția reprezentanților APM 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 APM Cluj în cazul producerii unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu prevederile autorizației, să oprească activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare, să ia măsurile necesare pentru restabilirea

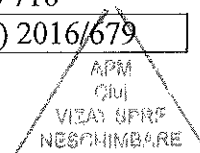


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra sănătății omului și mediului

-să notifice APM Cluj 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

-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 265/2006, modificată cu OUG nr. 114/2007 și OUG nr. 164/2008

-să solicite și să obțină viza anuală conform Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu,

-să solicite la APM Cluj, obținerea vizei anuale pentru autorizației de mediu deținută, în fiecare an, conform anexei la Ordin nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, art. 5 alin. (4) cu „maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține”.

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

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

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

I. Activitatea autorizată

Unitate pentru producerea furajelor, Comuna Bonțida, str.Clujului nr.3, jud.Cluj

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maxima proiectată	UM
1091	Fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de fermă	0,00	

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

Activitatea de fabricare furaje pentru animale se desfășoară pe amplasamentul din comuna Bonțida, str. Clujului, nr. 3, jud. Cluj, pe un teren cu suprafața de 20331 mp, proprietatea operatorului, conform extrasului CF 50194 Bonțida.

Conform extrasului CF pe amplasament sunt următoarele construcții:

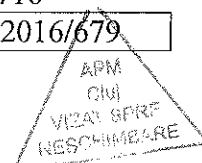


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcej.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



- **Corp D1**, hală cu suprafața de 1012.5 mp, pe fundație din beton, zidărie din cărămidă, șarpantă din lemn, învelitoare din azbociment ondulat. Hala este destinată pentru depozitarea furajelor fabricate și livrarea acestora la terți;
- **Corp D2**, hală cu suprafața de 1006 mp, pe fundație din beton, zidărie din cărămidă, șarpantă din lemn, învelitoare din azbociment ondulat. Hala este destinată desfășurării producției de furaje pentru animale;
- **Corp D3**, hală cu suprafața de 1085 mp, pe fundație de beton, zidărie din cărămidă, șarpantă din lemn, învelitoare din azbociment ondulat. Hala este destinată depozitării materiei prime vrac/ambalată;
- **Clădire administrativă** cu birouri, vestiare și grupuri sociale;
- **Cabină portar;**
- **Cantar auto de 50 tone;**
- **Cantar bascule de 500 și 1000 kg;**
- **Post trafo propriu;**
- **Atelier mecanic;**
- **Platforme betonate;**
- **Puț forat și bazin vidanjabil.**

Pe amplasament se regăsesc construcții neutilizate pentru această activitate, aflate în stare de degradare și uzură avansată:

- **Corp D4 și D5** – spații de depozitare, neutilizate, în suprafață de aprox 2100 mp;
- **Corp S1, S2, S3, S4, S5**, șoproane cu suprafața de aprox. 2500 mp, fundație de beton, și structuri metalice și învelitoare din azbociment ondulat;
- **Rezervoare metalice de motorină** -2 buc cu volumul de 10000 litri fiecare
- **Corp M1, M2, M3 - magazii de materiale și Atelier mecanic**, neutilizate, în suprafață de aprox 90 mp;
- **Platforme tehnologice** -suprafețe betonate de aprox. 2000 mp, neutilizate

În hala D2 se desfășoară producția de furaje cu o instalație de preparare furaje combinate, marca Himel- Germania, cu o capacitate maximă de 1 tonă/oră. În prezent, intrucât activitatea se desfășoară de puțin timp, iar comenzile sunt în curs de derulare, instalația lucrează la capacitatea care să asigure comenzile existente, fără a crea stocuri mari de furaje.

Tabel 3- dotări utilaje/echipamente

Utilaje din dotare	Bucați	Capacitate maximă proiectată/caracteristici tehnice
Silozuri pentru depozitare materii prime	5 buc	Volum = 10 tone fiecare
Sonde de aspiratie	5 buc	-
Moara	1 buc	Putere = 22 KW, capacitate de măcinare 1 tona/oră
Malaxor orizontal	1 buc	Are în componență: Ciclon de liniștire, colector de praf, șnec de alimentare premixuri, pompă pentru integrare ulei, compresor pentru acționare automată închidere, deschidere și golire malaxor
Șnec	1 buc	-

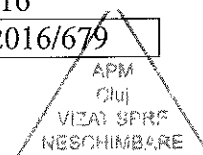


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



Buncăre depozitare produs finit	2 buc	V = 10 tone fiecare
Cântar si utilaj de ambalare în saci de rafie	1 buc	Cântar electronic, dozare manuală
Mașina de cusut gura la sacii ambalați	1 buc	-
Calculator de proces	1 buc	-
Centrală termica	1 buc	Centrala termică cu funcționare pe gaze naturale P=24 kw, cu tiraj forțat H =3 m, D =15 cm

Utilaje și mijloace de transport intern din dotare:

- încărcător frontal – 1 buc
- transpaletă manuală – 1 buc

Operatorul nu deține mijloace de transport extern marfă sau materii prime.

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compozițiile	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
alte materii	porumb	materie prima	27,00	tone/luna	organica	procesul tehnologic	Hala D3 Vrac/saci rafie	nepericulos
alte materii	Șrot floarea soarelui	materie prima	7.50	tone/luna	organica	procesul tehnologic	Hala D3 Vrac/saci rafie	
alte materii	Șrot soia	materie prima	7.50	tone/luna	organica	procesul tehnologic	Hala D3 Vrac/saci rafie	
alte materii	grâu	materie prima	6.50	tone /luna	organica	procesul tehnologic	Hala D3 Vrac/saci rafie	nepericulos
alte materii	orz	materie prima	5.50	tone /luna	organica	procesul tehnologic	Hala D3 Vrac/saci rafie	nepericulos
alte materii	uleuri vegetale	altele	5,00	l/luna	Organica	procesul tehnologic	Hala D3 Vrac/saci	nepericulos



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



							rafie	
alte materii	Premix vitaminomimerale	altele	100,00	Kg/lună	organic	procesul tehnologic	Hala D3 Vrac/saci rafie	nepericulos
alte materii	Saci de rafie	altele	500,00	Buc/lună	organic	Ambalare produs finit	Hala D2	nepericulos
alte materii	Ată pentru cusut sacii	altele	0.50	Kg/lună	organic	Ambalare produs finit	Hala D2	nepericulos
alte materii	Subst deratizante	altele	0.50	Kg/lună	organic / anorg	Deratizarea halelor	Aprovizionarea se face de firma care presteaza aceste servicii	periculos
alte materii	motorina	combustibil	50,00	l/lună	organic		aprovizionarea cu motorina se face la statiile de distributie carburanti	periculos

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apă	Alimentarea cu apă-Puț forat pentru grupurile sociale Apa imbuteliată pentru consumul angajatilor	0.5	mc/lună
Canalizare	Evacuare ape uzate menajere-Bazin vidanjabil etanș V= 10 mc	0.5	mc/lună
Energie electrică	Alimentarea cu energie electrică-Racord la rețeaua de energie electrică din zonă pentru iluminat și acționare utilaje	1000	kW/luna
Energie termică	Alimentarea cu energie termică-Încălzirea spațiilor si prepararea apei calde se realizează cu combustibil gaz natural	2500	kW/luna

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

Procesul tehnologic de fabricare a furajelor combinate cuprinde următoarele faze de producție:

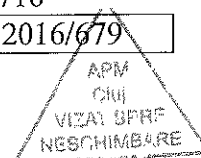


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



- Aprovizionarea cu materii prime, recepția și depozitarea acestora în hala D3 – depozit vrac și buncărele de materii prime - 5 buc din hala de producție D2;
- Programarea pe calculator a rețetei de fabricație stabilite, numărul de șarje, numărul și timpul de aplatizare al măcinșului din malaxor, timpul de omogenizare (5-7min), închiderea și deschiderea automata în funcție de timpul de golire și buncărul de produs finit;
- Preluarea materiilor prime din silozuri prin aspirare de către sondele de aspirație, ordinea și cantitatea fiind stabilite de către cele 7 dozatoare prevăzute cu motoare electrice comandate de calculator;
- Dozarea, măcinarea materiei prime și mixarea componentelor rețetei; moara are rolul de a aspira, măcina, și refula măcinșul în malaxorul orizontal prevăzut cu 2 spire; malaxorul are rolul de a mixa componentele conform programării efectuate de calculator;
- Golirea malaxorului și dirijarea materiei finite în buncărele de depozitare sau direct în buncărul autotransportor;
- Ambalare în saci;
- Depozitare și livrare către beneficiari; livrarea se poate face direct în mijloace specializate, vrac sau însăcuite.

Ca activitate secundară pe amplasament titularul va comercializa, la solicitarea diverșilor clienți și materii prime care le utilizează în procesul tehnologic, cum ar fi:

- porumb boabe – 7 t/lună
- șrot de floarea soarelui - 2,5 t/lună
- șrot de soia - 2,5 t/lună
- grâu - 2,5 t/lună
- orz - 2,5 t/lună

Cantitățile sunt aproximative, în funcție de solicitările diverșilor clienți.

Activitatea de întreținere a utilajelor și mijloacelor de transport din dotarea societății se face externalizat prin firme de specialitate: reparații curente pentru echipamente și utilaje, reparații planificate, schimb de ulei, filtre, anvelope și acumulatori. Deșeurile generate din aceste activități sunt gestionate de firmele de service.

Activitatea de deratizare și dezinsecție se face externalizat prin firme de specialitate cu o frecvență stabilită prin contract. Firma utilizează substanțele specifice pe care le are în dotare, și gestionează deșeurile și ambalajele folosite. Pe amplasament nu există stocuri de astfel de substanțe și nici deșeuri rezultate din această activitate. Operatorul are încheiat contractul nr. 45/01.02.2022 cu DDD INSECTO SRL .

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

Tip arie	Cod	Arie protejată

Amplasamentul nu este situat în vecinătatea sau în interiorul vreunei arii naturale protejate



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	Furaje combinate pentru hrana animalelor de fermă	25,00	Tone/luna	clienți

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
gaz	gaz	2500,00	Metri cubi/luna	CT proprie MOTAN cu tiraj forțat, P=24KW	0,024

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

Nu este cazul

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2

8. Programul de funcționare

10 ore/zi, 6 zile/săptămână, 312 zile/an

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	Echipment depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70
9601	coș evacuare gaze de ardere CT	3,00	0,15	0,15	Monoxid de Carbon	kit	100,00	603259,728	407440,829
9601	coș evacuare	3,00	0,15	0,15	Oxizi de	kit	100,00	603259,72	407440,829



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcej.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



	gaze de ardere CT				azot			8	
9601	coș evacuare gaze de ardere CT	3,00	0,15	0,15	Oxizi de sulf	kit	100,00	603259,72 8	407440,829
9601	coș evacuare gaze de ardere CT	3,00	0,15	0,15	Pulberi totale	kit	100,00	603259,72 8	407440,829

Alte surse de poluare

Sursă	Tip sursă
Utilaje și instalații	Static

Apă

Pretratare ape pe amplasament

Nu este cazul

Denumire	Detalii

Tratare ape pe amplasament

Nu se tratează ape pe amplasament

Denumire	Detalii

Sol

-platforma betonata spațiu amplasament

Alți factori de mediu (după caz)

-zgomot: conf. SR 10009/2017 privind acustica urbană și conform Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119/2014536/1997 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației; emisiile de zgomot provenite din activitate nu trebuie să genereze nici un element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nici o locație sensibilă

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

- containere pentru colectarea selectivă a deșeurilor

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

-calitatea aerului înconjurător - activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate a aerului specifici 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; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință

Alte condiții de funcționare decît cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decît 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

conform Normativului NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, aprobat prin HG nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificat și completat prin HG nr. 352/2005 și HG nr. 210/2007

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM

Valori admise pentru sol

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

Nu este cazul

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

Nu este cazul

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



--	--	--	--	--	--

Monitorizarea apei

Nu este cazul

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul

Loc de prelevare	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Monitorizarea solului

Nu este cazul

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Monitorizarea zgomotului

Nu este cazul

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.

- conform punctelor din prezenta autorizație
- datele solicitate de reprezentanții APM Cluj
- în caz de poluări accidentale, elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă, imediat la dispeceratul APM Cluj, serviciu permanent, tel 0766868594

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 01	Deșeuri de ambalaje de hartie și carton	activitatea de aprovizionare, administrativă	2	Kg/luna	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricărui dintre



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



							operatiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	Deseuri de ambalaje de plastic (folie, PET)	activitatea de aprovizionare	1	kg/luna	Valorificare	R12	Schimb de deșuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	Deseuri menajere	intreg amplasamentul	1	mc/luna	Valorificare	R12	Schimb de deșuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșuri colectate

Nu se colectează deseuri

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

Deșuri comercializate-Nu se comercializează deseuri

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

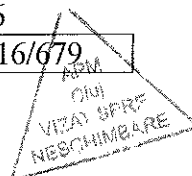


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



--	--

3. Deșuri stocate temporar

Nu este cazul

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu se trateaza deseuri

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

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

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

Deșuri transportate

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

-deșeurile rezultate sunt transportate de către firme specializate și autorizate

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- monitorizarea deșeurilor – (tipuri, cantități, sortarea și valorificarea prin unități specializate a celor reciclabile) se va realiza conform Anexei 1 a HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor

7. Ambalaje folosite

-Se introduc ambalaje pe piață pentru comercializarea produselor proprii

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Alte materiale	Saci de rafie	500,00	Bucăți/luna



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



8. Modul de gospodărire a ambalajelor

-Prin operatori autorizați

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Amestecuri	Altele	0.4	Kg/lună	Substanțe de deratizare	H 400,H410
Amestecuri	Altele	0.1	Kg/lună	Substanțe dezinsectie	H400, H 410
Amestecuri	Altele	50	l/luna	Motorina	H226,H304 ,H315 H332,H351 ,H373

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** în ambalaje originale, marcate cu semne caracteristice care avertizează că preparatul este toxic și periculos.
- **transport:** cu mijloace de transport ale firmelor autorizate
- **depozitare:** în spațiu special amenajat, uscat și bine ventilat, departe de surse de caldură sau care produc scântei, departe de umezeală, lumină sau materiale incompatibile
- **folosire/comercializare:** se utilizează în activitatea desfășurată

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

- este interzisă utilizarea ambalajelor produselor în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate; nu se elimină cu deșeurile menajere
- ambalajele cu conținut de substanțe periculoase se predau furnizorilor

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

-se vor lua măsuri de prevenire a scurgerilor de produse în sol și apă; manipularea preparatelor se face astfel încât să nu polueze solul, aerul sau sursele de apă; în cazul unor scurgeri accidentale se izolează zona afectată, apoi se absoarbe produsul într-un material inert (nisip uscat, rumeguș) și se depozitează în containere închise etanș, etichetate corespunzător, zona contaminată fiind apoi stropită cu multă apă



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



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

- se va ține evidența strictă – cantități, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientilor și ambalajelor, conform OUG 195/2005, privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, modificată și completată cu OUG 57/2007 și OUG nr. 114/2007, cu modificările și completările ulterioare

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

- raportarea anuală la APM Cluj a programului de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie, conform art. 44 și Anexei nr. 8 din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 31 mai anul următor raportării.

- raportare anuală la APM Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 48 (1) din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 15 martie a anului în curs pentru anul precedent, în format de hârtie și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM .



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmclj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



-raportare anuală la APM Cluj a cantităților de ambalaje și deșeuri de ambalaje gestionate până în data de 25 februarie a anului în curs pentru anul precedent conform Ordinului nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje: Anexa nr.1.

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	Deșeuri de ambalaje: Anexa 1 Producători și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate	anual	1 februarie – 25 februarie	Anexa 1-Producători și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate

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

DIRECTOR EXECUTIV,
Adina SOCACIU



ȘEF SERVICIU AAA,
ing.Anca CÎMPEAN

ȘEF SERVICIU CFM,
dr.biol.Paul BELDEAN

Întocmit,
ing.Dumitru ULIEȘAN
01.08.2022

Cons.Ioana RUSU



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



