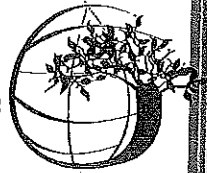




ROMÂNIA

Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 98 din 23.06.2021

Revizuita la data de 07.04.2022

Titularul activității: TVS 5LA SRL

Adresa: sat Luncași, comuna Luna, nr. 4, județul Cluj

Punct de lucru: TVS 5LA SRL

Locația activității: sat Luncași, comuna Luna, nr. 4, 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 ferma	41	1571	Fabricarea produselor pentru hrana animalelor de ferma		
1092	Fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de companie	42	1572	Fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de companie		
1629	Fabricarea altor produse din lemn; fabricarea articolelor din plută, paie și din alte materiale vegetale împletite	95	2052	Fabricarea articolelor din plută și împletituri		

Nu este cazul.

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Cluj

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Cluj

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

Data emiterii: 23.06.2021

Revizuita la data de 07.04.2022

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de TVS 5LA SRL cu punctul de lucru din sat Luncași, comuna Luna, nr. 4, județul Cluj, înregistrată la APM Cluj, nr. 4126/17.02.2022 și documentația

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

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



inițiala NR. 8073/24.03.2021 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 și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare.

se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru TVS 5LA SRL cu punctul de lucru din sat Luncani, comuna Luna, nr. 4, județul Cluj

### Documentația de revizuire conține:

- Fișa de prezentare și declarație întocmită de SC MABECO SRL
- O.P (dovada plății tarifului de revizuire AM)- op 17/17.02.2022- 250 lei
- Contracte și facturi utilități
- Contracte predări deșeuri de origine animală nr. 14/15.06.2020 încheia cu SC NOVAVET SRL;
- Contract de asistență sanitară veterinară încheiat cu SC CIRCE IMPEX SRL încheiat la data de 12.02.2014;
- Contract de vânzare cumpărare nr. 68/10.03.2021 încheiat cu SC BITI TIMPLARIE SRL
- Act adițional nr. 2/02.11.2020 la contractul de furnizare a energiei electrice la clienți eligibili noncasnici nr. 8102097-IR/31.10.2018, încheiat cu Societatea „Electrică Furnizare” SA
- Contract de comodat nr. 1 încheiat în data de 05.01.2012 încheiat cu Calin Aurelia și Calin Cornel, și contractul de comodat nr. 2 încheiat în data de 01.08.2016;
- Autorizația de mediu nr. 98 din 23.06.2021 emisă de APM Cluj ;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate a localităților pentru utilizatori casnici nr. CJL2 05410 din 01.06.2021, încheiat cu SC SUPERCOM SA
- Plan de încadrare în zonă
- Plan de situație

### și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare la registrul comerțului seria B NR. 4457811, Cod Unic de înregistrare ; 6881996 din 24.01.1995, Nr. de ordine în registrul comerțului J12/4399/21.12.1994
- Certificat constatator nr. 8414 din 31.01.2022

### Documentația inițială conține:

- Fișa de prezentare și declarație întocmită de SC MABECO SRL;
- Bilant de mediu nivel 0

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

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



- Contract de comodat nr. 1 incheiat in data de 05.01.2012 incheiat cu Calin Aurelia si Calin Cornel, si contractul de comodat nr. 2 incheiat in data de 01.08.2016;
- Acord de folosinta a apei in scop igienico sanitar incheiat cu Primaria Comunei Luna, in calitate de detinator a infrastructurii de alimentare cu apa.
- Act aditional nr. 2/02.11.2020 la contractul de furnizare a energiei electrice la clienti eligibili noncasnici nr. 8102097-IR/31.10.2018, incheiat cu Societatea „Electrica Furnizare” SA
- Factura emisa de SC Beverage Drink SRL cu apa de izvor Apuseana plata;
- Contract de asistenta sanitar veterinara incheiat cu SC CIRCE IMPEX SRL incheiat la data de 12.02.2014;
- Contract de prestari servicii nr. 14 din 15.06.2020 incheiat cu SC NOVAVET SRL;
- Contract de vanzare cumparare nr. 68/10.03.2021 incheiat cu SC BITI TIMPLARIE SRL
- Chitanta pe numele Calin Corneliu incheiata cu Compania de Salubritate Campia Turzii SA
- Planșe desenate: plan de situație, plan de încadrare în zonă;
- Anunț ziar mediatizare solicitare emiterie autorizație de mediu;
- Op. nr. 39/15.03.2021 tarif emiterie autorizație de mediu.

**și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

- Certificat de înregistrare seria B nr.2461506, J12/4399/21.12.1994; CUI 6881996 din 24.01.1995 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj;
- Certificat constatator nr. 5082 din 25.01.2021 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj;

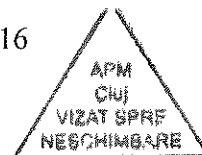
**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:**

- 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 Ord. M.M.D.D. nr. 1798/2007, 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;
- 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 Ord. M.M.D.D. nr. 1798/2007, 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;
- stocarea temporară a mortalităților în lăzi frigorifice la temperaturi scăzute care să asigure înghețarea acestora; aceste deșeuri se evacuează periodic de către firme autorizate în vederea eliminării deșeurilor de origine animală
- stocarea temporară pe amplasament a patului de creștere uzat se va face doar în cazul apariției unor episoade de epizoatii și doar în spațiu special amenajat, acoperit, pentru evitarea umezirii
- transportul și aplicarea pe sol a patului uzat de creștere, ca îngrășământ organic, cu respectarea Codului Bunelor Practici Agricole, aprobat prin Ordinul 1182/ 22.11.2005 - respectarea Codului de bune practici agricole și de mediu în România conform Ordinului nr. 30/147/ 2010 - valorificarea deșeurilor de dejecții animale către terți se va face numai pe bază de contracte ferme încheiate cu aceștia - evacuarea de pe amplasament a patului uzat de creștere prin încărcare în mijloace de transport acoperite, ptr. a preveni împrăștierea mirosului

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

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



- se va evita evacuarea patului uzat de creștere în zilele de sărbători legale, sâmbăta și duminica, operațiunea se va executa de preferință dimineața ptr. evitarea disconfortului olfactiv cauzat vecinătăților sensibile
- gestionarea activităților din care rezultă mirosuri dezagreabile, sesizabile olfactiv, ținând seama și de condițiile atmosferice (perioadele de calm atmosferic, inversiuni termice sau condiții atmosferice nefavorabile dispersiei) pentru a preveni creșterea intensității mirosului sau transportul mirosului la distanțe mari
- în incinta obiectivului nu se va depozita definitiv și nu se va incinera nici un tip de deșeu - aplicarea unui management nutrițional preventiv, ca măsură importantă de reducere a emisiilor gazoase și a poluării solului - utilizarea instalațiilor de furajare reglate automat care permit o distribuire uniformă, fără pierderi
- spălarea halei și a instalațiilor cu o pompă de apă sub presiune după fiecare ciclu de producție - verificarea periodică a etanșeității bazinului de colectare a apelor uzate, pentru a preveni contaminarea solului și implicit a apei freatică - menținerea uscată a patului de creștere prin aplicarea unor tehnici de adăpare fără pierderi de apă
- calibrarea regulată la instalațiile de adăpare pentru a preveni pierderile prin picurare, detectarea și repararea scurgerilor de apă
- vidanșarea apelor uzate rezultate de la spălarea halei, imediat după spălarea acestora
- asigurarea că toate bazinele vidanșabile au prevăzute capace care să nu permită acumularea în acestea a apelor pluviale - titularul se va asigura că pe amplasament, în exteriorul hălelor de creștere nu există depozitat pat de creștere uzat sau orice alte deșeuri care ar putea contamina apele pluviale
- optimizarea sistemului de ventilare în fiecare hală pentru a oferi o temperatură adecvată asigurării bunăstării păsărilor, cu ventilare minimă iarna
- prevenirea blocajelor în sistemele de ventilare prin inspecția frecventă și curățarea conductelor și suflantelor
- asigurarea că toate operațiunile de pe amplasament vor fi realizate în așa manieră încât emisiile să nu determine deteriorarea sau perturbarea semnificativă a zonelor de agrement, recreaționale sau de locuit din vecinătatea amplasamentului
- luarea măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății populației și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea prevederilor fișelor tehnice de securitate a substanțelor sau preparate periculoase utilizate pe amplasament
- stabilirea și menținerea un sistem de management al instalației, care trebuie să îndeplinească cerințele prezentei autorizații; acest sistem va evalua toate operațiunile și va revizui toate opțiunile accesibile pentru utilizarea unei tehnologii mai curate, a unei producții mai curate, reducerii și minimizării deșeurilor

#### **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 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;
- necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;

---

#### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

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



- de asigurare a unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- 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;
- întreținerea spațiilor verzi și a plantațiilor decorative din perimetrul obiectivului;

## II. pentru desfășurarea activității autorizate:

- întreținerea în stare perfectă a platformei betonate din incinta obiectivului;
- Beneficiarul se va asigura că atât el cât și furnizorii săi de produse ambalate sunt înregistrați pe lista operatorilor economici care pun pe piață produse ambalate, aflată pe site-ul AFM în conformitate cu art. 16, Legea 249/2015;
- Pentru prepararea hranei pentru animale se vor utiliza doar aditivi autorizați conform legislației specifice în vigoare.
- Toți operatorii din sectorul hranei pentru animale, inclusiv cei care operează numai în calitate de comercianți fără a deține vreodată produsele în incintele lor, trebuie să păstreze într-un registru datele relevante, inclusiv cele referitoare la achiziții, producție și vânzări, care permit trasabilitatea efectivă între recepție și livrare, inclusiv exportul până la destinația finală.
- Pentru furaje combinate/materiile prime pentru furaje, trebuie completat în Registrul de evidență :
  - numele și adresa fabricanților sau furnizorilor de aditivi/de preamestecuri, natura și cantitatea preamestecului utilizat și, dacă este necesar, numărul lotului;
  - numele și adresa furnizorilor de materii prime pentru furaje și de furaje complementare și data livrării;
  - tipul, cantitatea și formula furajului combinat;
  - natura și cantitatea materiilor prime pentru furaje sau a furajelor combinate fabricate, precum și data fabricației, numele și adresa cumpărătorului (de exemplu, un agricultor sau alți operatori din sectorul hranei pentru animale);
- Etichetarea produselor va indica în mod clar dacă acestea sunt destinate hranei pentru animale sau altor scopuri;
- Hrana pentru animale transformată se separă de materiile prime netransformate, în scopul prevenirii contaminării încrucișate a respectivei hrane pentru animale; trebuie să se utilizeze materiale corespunzătoare pentru ambalaje;
- Containerele și echipamentele utilizate pentru transportul, depozitarea, direcționarea, manipularea și cântărirea hranei pentru animale se mențin în stare de curățenie;
- codificarea deșeurilor se va face conform Deciziei Comisiei 2014/1955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 200/532/CE DE STABILIRE A UNEI LISTE DE DESEURI IN TEMEIUL Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului; DA
- Utilizarea doar a detergenților care corespund din punct de vedere al biodegradabilității cu HG 658/2007 privind stabilirea unor măsuri pentru asigurarea aplicării Regulamentului (CE) nr.

### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

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



648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului Uniunii Europene privind detergenții cu modificările ulterioare;

- se interzice depozitarea, evacuarea pe sol sau în cursuri de apă a oricăror substanțe/reziduuri poluatoare ce pot afecta direct sau indirect calitatea acestora;
- 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;
- colectarea selectivă separată și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conf OUG 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 respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor;
- stocarea temporară a deșeurilor pe amplasament este permisă doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și de maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate);
- eliminarea deșeurilor doar către operatori autorizați, pe bază de contracte încheiate cu aceștia;
- interzicerea depozitării definitive sau a incinerării oricărui tip de deșeu în incinta obiectivului;
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri;
- respectarea condițiilor prevăzute de Ordonanța nr. 21/2002, modificată și completată cu Legea nr. 515/2002, privind gospodărirea localităților urbane și rurale;
- 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 nr. 265/2006 completată și modificată prin OUG nr. 114/2007 și OUG nr. 164/2008 modificată prin OUG nr. 71/2011, Legea nr. 187/2012, OUG nr. 58/2012, Legea nr. 226/2013 și Legea nr. 117/2013;
- HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

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



- Regulamentul (CE) Nr. 183/2005 de stabilire a cerințelor privind igiena hranei pentru animale;
- Regulamentul (CE) NR. 1831/2003 privind aditivii din hrana animalelor;
- Regulamentul (CE) NR. 1830/2003 privind trasabilitatea și etichetarea organismelor modificate genetic și trasabilitatea produselor destinate alimentației umane sau animale, produse din organisme modificate genetic, și de modificare a Directivei 2001/18/CE;
- HG 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;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006 modificată și completată cu Legea nr. 292/2007, OG nr. 25/2008, OUG nr. 37/2008 și OUG nr. 15/2010 aprobată prin Legea nr. 167/2010, OUG nr. 115/2010 aprobată prin Legea nr. 64/2011, modificată prin Ordonanța nr. 31/2013 ;
- Ordinul nr. 549/2006 privind aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia, modificată cu Ordinul nr. 1477/2010 și Ordinul nr. 35/2014;
- Ord. nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, modificat și completat cu Ord. nr. 1607/2008, Ordinul nr. 1648/2009, Ordinul nr. 1032/2011 și Ord. nr. 192/2014;
- 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;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului, modificată și completată prin OUG nr. 15/2009 modificată și aprobată prin Legea 249/2013;

***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 notifice Agenției 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 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 și să ia măsurile necesare pentru restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra sănătății omului și asupra mediului; în cazul în care

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

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



există premise ca incidentul să genereze efecte asupra mediului în exteriorul amplasamentului, trebuie anunțat și Inspectoratul pentru Situații de Urgență;

- 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; titularului autorizației, îi revine obligația de a nu desfășura activități sau de a nu realiza proiecte, planuri ori programe care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării, până la adoptarea unei decizii a autorității de mediu competente;

- 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;

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

**Litiile 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

### FABRICAREA DE FURAJE și FABRICAREA DE BRICHETE DIN PAIE

TVS 5LA SRL sat Luncani, comuna Luna, nr. 4, județul Cluj

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
1091	Fabricarea produselor pentru hrana animalelor de ferma	0,00	
1092	Fabricarea produselor pentru hrana animalelor de companie	0,00	
1629	Fabricarea altor produse din lemn; fabricarea articolelor din plută, paie și din alte materiale vegetale împletite	0,00	

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

Activitatea societății se desfășoară pe amplasamentul din sat Luncani, com. Luna, nr. 4, jud. Cluj. Materiile prime (cereale, premix și calciu) vor fi achiziționate de la diverși producători sau intermediari din țară.

TVS 5LA SRL desfășoară activități de creștere păsări sub 10000 de locuri

Suprafața totală a amplasamentului este de 2740 mp din care:

- 1000 mp reprezintă suprafața halei de producție furaje;
- 750 mp grajd pentru ferma de pui;
- 166 mp zonă administrativă;

#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

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





- 824 mp spații verzi, căi acces, locuință

Activitatea de producere a brichetelor din paie se va desfășura într-un spațiu adiacent halei de fabricare și comercializare furaje, iar spațiul destinat acestei activități are o suprafață de 50 mp, este betonat, îngrădit și acoperit. Depozitarea materiei prime și a produsului finit se va realiza în același spațiu adiacent halei de fabricare a furajelor.

Utilaje instalatii si echipamente:

- Transportor cu racleți -1buc
  - Elevator cu cupe - 1buc
  - Snec orizontal- 1 buc
  - Snec oblic D – 150 mm-1buc
  - Snec oblic D – 100 mm- 2buc
  - Bandă transportoare 3 m - 1buc
  - Bandă transportoare 4 m- 1 buc
  - Bandă transportoare 5 m- 1buc
  - Bandă transportoare 7 m- 2buc
  - Buncăr granulare – 1buc
  - Condiționator – 1 buc
  - Granulator -1 buc
  - Moară aspiratie- 1 buc
  - Amestecator cu moară – 1 buc
  - Răcitor – 1 buc
  - Compresor - 1buc
  - Ventilatoare hală producție - 2 buc
  - Linie alimentare din siloz în buncăr - 5 buc
  - Linie hrănire-5 buc
  - Ventilatoare fermă - 40 buc
  - Aeroterme fermă - 4 buc
  - Autovehicule de transport marfă - tip IVECO- 2buc
  - Ladă frigorifică pentru mortalități pui- Capacitate 500 l 1 buc
  - Remorcă pentru deșeuri pat uzat - Capacitate 5 tone 1 buc
  - Tocător de paie -Capacitate maxima de tocare 300 kg/h 1 buc
  - Mașină de presare- Compusă din 4 prese, fiecare cu puterea de 29 kw
- -Capacitate maxima de productie 2 t/zi

## 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	Șrot soia	Materie primă	123,5	Tone/ann	-	Producție/comercializare	În hala de producție, în silozii și saci	nepericulos

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

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



Alte materii	Șrot floarea soarelui	Materie primă	99,54	Tone/an		Producție/comercializare	tip big-bag În hala de producție, în silozi și saci tip big-bag	nepericulos
Alte materii	DDGS de porumb	Materie primă	45	Tone/an		Producție/comercializare	În hala de producție, în silozi și saci tip big-bag	nepericulos
Alte materii	Tărâțe de grâu	Materie primă	150,225	Tone/an		Producție/comercializare	În hala de producție, saci	nepericulos
Alte materii	Drojdie de bere	Materie primă	26	Tone/an		Producție/comercializare	În hala de producție, în silozi și saci tip big-bag	nepericulos
Alte materii	Porumb	Materie primă	810,11	Tone/an		Producție/comercializare	În hala de producție, în silozi și saci tip big-bag	nepericulos
Alte materii	Grâu	Materie primă	183,24	Tone/an		Producție/comercializare	În hala de producție, în silozi și saci tip big-bag	nepericulos
Alte materii	Ulei floarea-soarelui	Materie primă	4490	Litri/an		producție	În depozit, ambalaje originale	nepericulos
Alte materii	Premix	Materie primă	14,465	Tone/an		producție	În hala de producție, saci	nepericulos
Alte materii	Calciu	Materie primă	8,39	Tone/an		Producție/comercializare	În hala de producție, saci	nepericulos
Alte materii	Apă îmbuteliată 6 l	Materie primă	4860	Litri/an		Producție + consum	În depozit, ambalaje originale	nepericulos
Alte materii	Saci plastic de 5 kg personalizați	ambalaje	20000	buc/an		producție	În depozit	nepericulos
Alte materii	Saci plastic de 20 kg personalizați	ambalaje	11000	buc/an		producție	În depozit	nepericulos
Alte materii	Saci plastic 25 kg nepersonalizați	ambalaje	46635	buc/an		producție	În depozit	nepericulos

Nr. crt.	Materii prime, auxiliare și combustibili	Cantități estimate	U.M.
1	Paie	2	Tone/zi

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

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



Din totalul de materiale prime achiziționate, 300 tone/an sunt folosite pentru a produce furaje, restul cantităților de materii prime de tip cereale sunt comercializate ca atare, după solicitări.

#### Combustibili folosiți:

- Lemn aproximativ 11000 kg/an (la centralele termice)
  - Motorină aproximativ 550 l/lună (autovehiculele de transport marfă proprii)
- Materii prime pe care TVS 5LA SRL le folosește pentru ferma de pui

Nr. crt.	Materii prime, auxiliare și combustibili	Cantități estimate	U.M.
1	Pui	40000-50000	Buc./an
2	Furaje	25	Tone/an
3	Apă	8,1	Mc/lună
4	Medicamente	300	MI/an
5	Așternuturi	8	Tone/an

### 3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Apa provine de la două fântâni aflate la 3 km distanță de amplasament, în administrarea Primăriei, care și-a dat acordul pentru utilizarea apei de către companie - pentru consumul angajaților, se achiziționează îmbuteliată în flacoane de 6 l	15,00	Metri cubi/luna
Canalizare	se face în bazinul vidanjabil, cu un volum de 49 mc		Metri cubi/an
Energie	alimentarea cu energie electrica - din rețeaua locala de distribuție	3500,00	KiloWatt ora/luna
Altele	asigurata de 3 centrale pe lemne	11000,00	Kg/an

Pe amplasament se află 3 centrale termice pe lemn, de tip CANDLE fiecare cu puterea de 50 kW, una fiind folosită pentru zona administrativă, iar pentru ferma de pui sunt folosite două dintre acestea. Coșurile de emisii gaze de ardere au diametrele interioare de 250 mm, amplasate la 6 m înălțime față de sol și la o distanță de 4 metri față de clădire, împreună cu centralele. Centralele sunt protejate de intemperii cu ajutorul unei construcții din fibră de sticlă plană.

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

#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

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



- se revizuieste autorizația de mediu ca urmare a diversificării producției prin achiziționarea unei instalații de producere a brichetelor din paie pentru centrale termice. Activitatea de fabricare a furajelor se va desfășura în continuare conform autorizației de mediu.

Ca urmare a modificărilor realizate compania a obținut un nou certificat de înregistrare la Registrul Comerțului, atașat documentației.

Activitatea de producere, ambalare și comerț cu ridicata a furajelor constă în următoarele etape:

#### 1. Identificarea și achiziționarea materiilor prime:

- Identificarea pe piață a producătorului/comerciantului de materii prime și contactarea acestuia;
- Contractarea materiilor prime;
- Achiziționarea materiilor prime de la producători/comercianți interni;
- Depozitarea cerealelor achiziționate într-un spațiu special amenajat, urmând să fie transportate pe sortimente în diverși silozi de umplere moară;
- Depozitarea calciului, premixului, uleiului vegetal și a apei îmbuteliate separat de cereale.

#### 2. Prepararea furajelor constă în:

- Măcinarea cerealelor (porumb, grâu, șrot de floarea soarelui, șrot de soia și borhot de porumb) are loc într-o moară cu capacitatea de 600 kg și o putere de 11 kW, care se alimentează manual, cu ajutorul unor silozi cu autoumplere din spațiul de depozitare a cerealelor;
- Amestecarea făinii produse din urma măcinării, cu premix și calciu;
- În urma amestecării, produsul obținut se transporta spre ambalare în două moduri:
- Ambalarea propriu-zisă a produsului în saci;
- Trecerea produsului în utilajul de granulare unde are loc amestecarea făinii cu apă și ulei vegetal urmat de formarea, la presiune ridicată, de furaje granulate care, în urma aplicării presiunii pentru formare, se încălzesc iar înainte de ambalare, se vor depozita într-o cuvă pentru răcire, prevăzută cu un ventilator și o valvă stelată care să faciliteze răcirea granulelor.

#### 3. Depozitarea și vânzarea produselor finite:

- Depozitarea produselor finite ambalate până la comercializarea către client;
- Vânzarea/livrarea produselor către utilizatorii finali (comercianți, diverse ferme);
- Vânzarea produselor se face în ambalajele achiziționate, personalizate sau nepersonalizate.

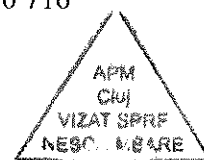
Activitatea de creștere a puilor supune următoarele etape (sub 10000 pui):

---

#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

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



Ferma are o capacitate maximă de 8000 pui, este împărțită în 4 încăperi în care puii sunt crescuți. Simultan sunt ocupate doar câte două astfel de încăperi. Pe an în fermă sunt crescuți în jur de 40000-50000 de pui.

1. Pregătirea spațiilor de creștere a puilor:

- Curățarea incintelor în care puii vor urma să fie crescuți precum și văruirea pereților acestora;
- Pregătirea așternuturilor și a hrănilor.

2. Achiziționarea puilor:

- Se achiziționează pui cu vârsta de sub o săptămână.

3. Creșterea puilor:

Hrănirea, adăparea și vaccinarea puilor (un pui consumă aproximativ 0,5 kg furaj și 1,2 l de apă pe toată perioada de creștere, până în momentul comercializării)

A. Activitatea de producere a brichetelor din paie presupune următoarele etape:

1. Identificarea și achiziționarea materiei prime (paie):

- Identificarea pe piață a producătorului/comerciantului de materie primă și contactarea acestuia;
- Contractarea materiei prime (paie);
- Achiziționarea materiei prime de la producători/comercianți interni;
- Depozitarea materiei prime (paielei) achiziționate într-un spațiu amenajat.

2. Producerea brichetelor din paie:

- Desfacerea baloților și introducerea paielei în ansamblul de tocare și presare:
  - După debalotare, paiele se introduc într-un tocător cu capacitatea maximă de 300 kg/h;
  - După tocare, paiele trec în mașina de presare, formată din 4 prese, ce înglobează întreaga cantitate de materie primă în produsul finit.

3. Depozitarea și vânzarea produsului finit (brichete de paie):

- Depozitarea produselor finite ambalate până la comercializarea către client;
- Vânzarea/livrarea produselor către utilizatorii finali (comercianți, diverse ferme);
- Vânzarea produselor se face în ambalaje reutilizate din activitatea de producere a furajelor sau în ambalaje clientului.

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

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



B. Activitatea de producere, ambalare și comerț cu ridicata a furajelor constă în următoarele etape:

1. Identificarea și achiziționarea materiilor prime:

- Identificarea pe piață a producătorului/comerciantului de materii prime și contactarea acestuia;
- Contractarea materiilor prime;
- Achiziționarea materiilor prime de la producători/comercianți interni;
- Depozitarea cerealelor achiziționate într-un spațiu special amenajat, urmând să fie transportate pe sortimente în diverși silozi de umplere moară;
- Depozitarea calciului, premixului, uleiului vegetal și a apei îmbuteliate separat de cereale.

2. Prepararea furajelor constă în:

- Măcinarea cerealelor (porumb, grâu, șrot de floarea soarelui, șrot de soia și borhot de porumb) are loc într-o moară cu capacitatea de 600 kg și o putere de 11 kW, care se alimentează manual, cu ajutorul unor silozi cu autoumplere din spațiul de depozitare a cerealelor;
- Amestecarea făinii produse din urma măcinării, cu premix și calciu;
- În urma amestecării, produsul obținut se transporta spre ambalare în două moduri:
  - Ambalarea propriu-zisă a produsului în saci;
  - Trecerea produsului în utilajul de granulare unde are loc amestecarea făinii cu apă și ulei vegetal urmat de formarea, la presiune ridicată, de furaje granulate care, în urma aplicării presiunii pentru formare, se încălzesc iar înainte de ambalare, se vor depozita într-o cuvă pentru răcire, prevăzută cu un ventilator și o valvă stelată care să faciliteze răcirea granulelor.

3. Depozitarea și vânzarea produselor finite:

- Depozitarea produselor finite ambalate până la comercializarea către client;
- Vânzarea/livrarea produselor către utilizatorii finali (comercianți, diverse ferme);
- Vânzarea produselor se face în ambalajele achiziționate, personalizate sau nepersonalizate.

C. Activitatea de creștere a puilor supune următoarele etape (sub 10000 pui):

Ferma are o capacitate maximă de 8000 pui, este împărțită în 4 încăperi în care puii sunt crescuți. Simultan sunt ocupate doar câte două astfel de încăperi. Pe an în fermă sunt crescuți în jur de 40000-50000 de pui.

4. Pregătirea spațiilor de creștere a puilor:

- Curățarea incintelor în care puii vor urma să fie crescuți precum și văruirea pereților acestora;
- Pregătirea așternuturilor și a hrănilor.

5. Achiziționarea puilor:

- Se achiziționează pui cu vârsta de sub o săptămână.

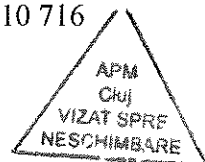
6. Creșterea puilor:

- Hrănirea, adăparea și vaccinarea puilor (un pui consumă aproximativ 0,5 kg furaj și 1,2 l de apă pe toată perioada de creștere, până în momentul comercializării);

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609.

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



- Puii sunt crescuți până la vârsta de 4 săptămâni după care sunt comercializați altor ferme;
- Mortalitățile sunt de 10-20 bucăți pe serie, (într-o serie sunt crescuți maxim 7200-7300 pui), acestea sunt predate unui colector autorizat, cu care TVS 5LA SRL are contract, atașat documentației. Pa an se pot crește maxim 8 serii de pui.
- Deseurile de pat uzat rezultate se vor depozita într-o remorcă cu capacitate de 5 tone, până la predarea acestora către agricultorii din zona, cu scop de a fi folosite ca îngrășaminte pentru terenurile agricole din zona.

7. Comercializarea puilor crescuți.

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

Nu este cazul.

Tip arie	Cod	Arie protejată

8. Produsele și subprodusele obținute

Nr. crt.	Denumire produse obținute	Cantitate	U.M.
1	Furaje tip granule	200	Tone/an
2	Concentrate tip făină	100	Tone/an
3	Cereale comercializate ca atare	1000	Tone/an
4	Brichete din paie	520	Tone/an

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

Cele 3 centrale pe lemne cu puterea de 50 kW fiecare, de tip CANDLE, una fiind folosită zonei administrative, iar pentru ferma de pui sunt folosite două dintre centrale. Cele trei coșuri de evacuare a gazelor de ardere de la centrale au diametrul interior de 250 mm și au înălțimea de 6 m. Centralele se află la o distanță de 4 metri de hală.

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)

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

0147***	Creșterea păsărilor (sub	4	0124	Creșterea păsărilor
---------	--------------------------	---	------	---------------------

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

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



	10 000 locuri)			
--	----------------	--	--	--

\*\*\*\*Capacitatea halei de creștere a păsărilor este de 8000 locuri/serie, sub limita autorizabilă de 10000 locuri.

### 8. Programul de funcționare

4 ore/zi, 5 zile/săptămână, 220 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

Nu este cazul.

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70

#### Alte surse de poluare

Nu este cazul.

Sursă	Tip sursă

#### Apă

##### Pretratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Denumire	Detalii

##### Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

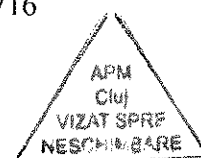
Denumire	Detalii

#### Sol

### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

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





Suprafața spațiilor de lucru și a magaziiilor este betonată.

**Alți factori de mediu (după caz)**

Nu este cazul.

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

- deșeurile de tip menajer se colectează în containere închise și se evacuează periodic de către firme de salubritate;
- deșeurile tehnologice se colectează selectiv și controlat, pe sorturi, în containere amplasate pe platformă betonată, în condiții de siguranță, iar cele reciclabile se valorifică periodic prin unități specializate autorizate;

**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. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate ai aerului specifici activității;

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

**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**

- conform NTPA 002/2002 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, modificată și completată prin HG nr. 352/2005 și HG nr. 210/2007;

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

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



### Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul.

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM

### Valori admise pentru sol

- Conf. Ord. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, abrogat parțial prin Ord. nr. 592/2002 modificat prin Legea nr. 104/2011.

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

### Zgomot

- Conf. STAS 10009/1988 și Ord. nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.

### III. Monitorizarea mediului

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

#### Monitorizarea aerului

Nu se monitorizează.

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

#### Monitorizarea apei

Nu se monitorizează.

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

#### Monitorizarea apei subterane

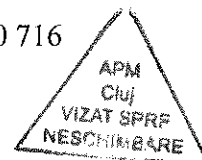
Nu se monitorizează.

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

### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

e-mail: office@apmcej.anpm.ro; Tel: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716



## Monitorizarea solului

Nu se monitorizează.

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

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: 0766868594

## IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

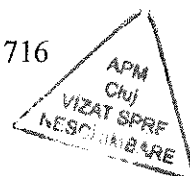
### 1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	U.M.	Operațiune valorificare /eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	Angajați	2	Mc/lună	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de R 1 la R 11
20 01 40	Metale	Mentenanță	12	Kg/lună	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de R 1 la R 11
20 01 01	Hârtie și carton	Birou	2	Kg/an	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de R 1 la R 11
15 01 07	Deșeuri ambalaje de sticlă	Angajați	10	Kg/lună	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de R 1 la R 11

### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

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



Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	U.M.	Operațiune valorificare /eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 02	Deșeuri ambalaje plastic	Achiziție materii prime și ambalare produse finite	100	Kg/lună	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de R 1 la R 11
15 01 01	Deșeuri ambalaje hârtie	Achiziție materii prime	90	Kg/lună	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de R 1 la R 11
02 01 02	Deșeuri de țesuturi animale	Fermă pui	180	Kg/an	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de R 1 la R 11
02 01 06	Materii fecale, urină și gunoi de grajd de la animale (inclusiv resturi de paie)	Fermă pui	8000	Kg/an	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de R 1 la R 11
02 03 04	Materii improprii pentru consum sau procesare	Producție furaje	10	Kg/an	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de R 1 la R 11

Ambalajele de la medicamente și vaccinuri sunt gestionate de către medicul veterinar cu care TVS 5LA are încheiat contract de asistență sanitară veterinară.

Din activitatea de brictează nu rezultă efectiv deșeuri, tot materialul se brictează. Eventuale deșeuri pot rezulta din mentenanța utilajelor și echipamentelor aferente întregii activități.

## 2. Deșeuri colectate

Nu este cazul.

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

## Deșeuri comercializate

Nu este cazul.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

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



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

Nu este cazul.

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

### 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

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

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



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

### Deșeuri transportate

Nu este cazul.

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

## 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- deșeurile menajere sunt preluate de firma de salubritate cu mijloace de transport speciale pentru acest tip de transport;
- deșeurile reciclabile sunt preluate de firme specializate cu mijloacele auto din dotare.

## 7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Cantitate	UM
Saci plastic de 5 kg personalizați	20000	buc/an
Saci plastic de 20 kg personalizați	11000	buc/an
Saci plastic 25 kg nepersonalizați	46635	buc/an

Brichetele se livrează în ambalaje reutilizate din activitatea de producere a furajelor sau în ambalaje clientului, nu se folosesc ambalaje noi.

## 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Conform legislației în vigoare.

## V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Nu este cazul.

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

### 2. Modul de gospodărire

Nu este cazul.

- ambalare: Nu este cazul.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

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



- **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.

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

Nu este cazul.

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	Echipamente de funcționare în siguranță

**5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase**

Nu este cazul.

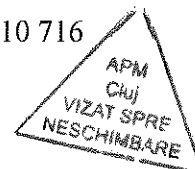
**VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților**

Nu este cazul.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

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



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

- 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 hartie, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM;
- raportarea anuală la APM Cluj a programului de prevenire și reducere a cantităților de deseuri 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.

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deseuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deseuri.
2	Deseuri 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 24 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,  
Adina SOCACIU



ȘEF SERVICIU A.A.A.,  
ing. Anca CÎMPEAN

ȘEF SERVICIU CFM  
Dr. biolog Paul BELDEAN

Întocmit,  
ing. Gabriela SAVAN

data: 07.04.2022 ora: 15:30

Consilier, Alina SONIA

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

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

