



ROMÂNIA

Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 163 din 17.08.2022

Titularul activității: VITAFOAM ROMANIA S.R.L.

Adresa: oraș Luduș, strada 1 Mai, nr. 34, județul Mureș

Punct de lucru: VITAFOAM ROMANIA S.R.L.

municipiul Turda, strada Câmpiei, nr. 120, 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
3103	Fabricarea de saltele și somiere	240	3615	Fabricarea de saltele și somiere		

Nu este cazul.

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Cluj

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe amplasamentul din municipiul Turda, strada Câmpiei, nr. 120, județul Cluj.

Prezenta autorizație este valabilă pe toată perioada în care beneficiarul autorizației obține viza anuală.

Titular: VITAFOAM ROMANIA S.R.L.

Sediul social: oraș Luduș, strada 1 Mai, nr. 34, județul Mureș

Punct de lucru: municipiul Turda, strada Câmpiei, nr. 120, județul Cluj

Telefon: 0756 11 88 12

E-mail: ana.nechita@thevitagroup.com;

Web: <https://www.ortopedicus.com/>

Persoană de contact: Ana Nechita

Cod unic de înregistrare: 16466520

Nr. de înmatriculare: J26/208/2010



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro



Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **VITAFOAM ROMANIA S.R.L.**, cu sediul în oraș Luduș, strada 1 Mai, nr. 34, județul Mureș și cu punctul de lucru în municipiul Turda, strada Câmpiei, nr. 120, județul Cluj, înregistrată la APM Cluj cu nr. 22627/07.10.2021, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza H.G. nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a O.M. nr. 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, a Ordinului 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 **VITAFOAM ROMANIA S.R.L.**,
cu punctul de lucru în municipiul Turda, strada Câmpiei, nr. 120, județul Cluj

Documentația conține:

- cerere obținere autorizație de mediu, întocmită de Ana Nechita pentru VITAFOAM ROMANIA S.R.L.;
- fișa de prezentare și declarație; elaborată de: beneficiar (VITAFOAM ROMANIA S.R.L. prin Ana Nechita);
- autorizația de construire nr. 70 din 22.06.2021, emisă de PRIMĂRIA MUNICIPIULUI TURDA pentru beneficiar S.C. AGRESTA CENTER S.R.L.;
- contract de închiriere imobil nr. 276 din 18.02.2021, încheiat cu S.C. AGRESTA CENTER S.R.L.;
- contract prestări servicii privind colectarea și eliminarea deșeurilor nr. RO ECOLOGIC RECYCLING S.R.L. 21/28.01.2021, încheiat cu S.C. RO ECOLOGIC RECYCLING S.R.L. și Anexă;
- contract de vânzare-cumpărare deșeuri din plastic nr. 226/30.09.2020, încheiat cu S.C. ROGAMPLAST S.R.L.;
- contract de prestări servicii privind colectarea, transportul și valorificarea deșeurilor reciclabile nr. 165/13.03.2013, încheiat cu S.C. RIPEN DOR S.R.L.;
- contract de vânzare-cumpărare deșeuri ambalaj lemn nr. 62/21.07.2020, încheiat cu S.C. PALLET CENTRUM EXPRESS S.R.L.;
- contract de prestări servicii colectare deșeuri resturi textile nr. 18055/17.07.2018, încheiat cu S.C. RECYCLING PROD S.R.L.;
- fișe tehnice de securitate;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716; e-mail: office@apmcluj.anpm.ro



- plan de situație, plan de încadrare în zonă;
- anunț ziar mediatizare solicitare autorizație de mediu, Ziarul "România Liberă" din data de 09.08.2021;
- ordin de plată 500 lei nr. 2/05.08.2021 -tarif emitere autorizație de mediu;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare Seria B, Nr. 2088040, Nr. de ordin în registrul comerțului: J26/208/23.03.2010, Cod Unic de Înregistrare: 16466520, emis de OFICIUL REGISTRULUI COMERȚULUI DE PE LÂNGĂ TRIBUNALUL MUREȘ;
- certificat constatator nr. 48412 din 18,08.2021, emis de OFICIUL REGISTRULUI COMERȚULUI DE PE LÂNGĂ TRIBUNALUL MUREȘ;
- aviz de securitate la incendiu nr. 132/21/SU-CJ din 06.05.2021 pentru *Modificare funcțională din hală depozitare în hală de producție și depozitare cu reconfigurarea fațadelor și recompartimentări interioare* în municipiul Turda, strada Câmpiei, nr. 120, județul Cluj, emisă de INSPECTORATUL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ "AVRAM IANCU" AL JUDEȚULUI 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 Ordinul nr. 17982007, cu modificările și completările ulterioare, titularul de activitate fiind direct răspunzător în caz de prejudiciere a mediului, a stării de sănătate și confort a populației datorate activității obiectivului;

I. luarea tuturor măsurilor:

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

II. pentru desfășurarea activității autorizate:

- întreținerea în bună stare de funcționare a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului;
- manipularea substanțelor astfel încât să nu polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic; îndepărtarea poluanților și refacerea terenului afectat în caz de accident;
- se interzice descărcarea oricăror categorii de substanțe/preparate periculoase direct pe sol ori pe structuri din beton;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro



- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozitări necontrolate de deșeuri;
- se interzice depozitarea sau evacuarea pe sol sau în cursurile de apă a oricăror reziduuri poluatoare ce ar putea afecta direct sau indirect calitatea acestora;
- nu se depozitează definitiv, nu se incinerează în cadrul obiectivului niciun tip de deșeu;
- colectarea separată și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile doar prin firme specializate și autorizate, pe bază de contracte încheiate cu aceștia, conform O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- depozitarea temporară a deșeurilor pe amplasament doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate);
- valorificarea deșeurilor generate doar prin operatori autorizați, pe bază de contracte încheiate cu aceștia;
- gestionarea deșeurilor se va face fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
 - a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
 - b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
 - c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
- codificarea deșeurilor se va face conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei;
- notificare A.P.M. Cluj în cazul identificării unor deșeuri suplimentare rezultate din activitate;
- instruirea personalului asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare; titularul activității va desemna un responsabil în domeniul protecției mediului, care va urmări respectarea legislației de mediu și a condițiilor din prezenta autorizație de mediu și va asista persoanele împuternicite pentru verificare, inspecție și control, prin punerea la dispoziție a tuturor documentelor solicitate și facilitarea controlului activității, precum și prin asigurarea condițiilor pentru prelevarea de probe, după caz; persoana desemnată trebuie să fie instruită în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate;
- 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;
- titularul activității are obligația solicitării de la furnizor și deținerii pe amplasament a fișelor tehnice de securitate pentru toate substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate și deținute, editate în limba română conform Regulamentului CE nr. 1907/2006 REACH privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice;
- titularul activității are obligația solicitării de la furnizor și deținerii pe amplasament a fișelor tehnice de securitate pentru toate substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate, deținute și comercializate pe amplasament, editate în limba română conform Regulamentului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel: 0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro



CE 1907/2006 REACH privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice;

- se vor respecta condițiile de depozitare și manipulare din FDS, Cap. 7 Manipularea și depozitarea, conform REGULAMENTULUI (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);

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

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

- în cazul funcționării necorespunzătoare sau a defectării echipamentelor de reducere a emisiilor, se vor lua următoarele măsuri:

- de sistare a funcționării instalației la care a survenit defecțiunea în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic;

- înregistrarea tuturor incidentelor și păstrarea de înregistrări privind: defecțiunea, durata acesteia, modul de remediere și data repunerii în funcțiune a instalației/echipamentului de depoluare, perioada în care s-a funcționat fără sistem de depoluare;

- reluarea activității în instalația la care s-a produs defecțiunea, numai după remedierea acesteia;

- respectarea cerințelor minime pentru protecția lucrătorilor împotriva riscurilor pentru securitatea și sănătatea lor, conform HG nr. 1218/2006 privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate în muncă pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezența agenților chimici;

- asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;

- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătura urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”;

- obținerea tuturor autorizațiilor/avizelor necesare funcționării obiectivului;

- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații/care sunt necesare funcționării obiectivului.

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

- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

- Legea nr. 123/2020 pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;

- Legea nr. 219/2019 privind modificarea și completarea art. 16 din O.U.G. 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 nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro



- O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- Codificarea deșeurilor se va face conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Ord. nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri din ambalaje;
- Legea nr. 360(r1)/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și 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 modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CEE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
- Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Regulamentul (CE) nr. 689/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 17 iunie 2008 privind exportul și importul de produse chimice periculoase;
- Legea nr. 333/2007 privind modificarea și completarea Legii nr. 31/1994 pentru aderarea României la Acordul European referitor la transportul rutier internațional al mărfurilor periculoase (A.D.R.), încheiat la Geneva la 30 septembrie 1957;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 591/2017 privind aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia;
- Ordinul nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, modificat și completat cu Ord. 1607/2008 și Ord. nr. 1648/2009, Ord. nr. 1032/2011, Ord. nr. 192/2014, Ord. nr. 2413/2016;
- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului, modificată și completată prin O.U.G. nr. 15/2009, O.U.G. nr. 64/2011, modificată prin Legea nr. 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 are următoarele obligații:

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro



- să informeze A.P.M. Cluj în cazul producerii unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu prevederile autorizației de mediu, să oprească activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra omului și mediului;
- să notifice APM Cluj în cazul sistării activității, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu, conform art. 10 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea nr. 265/2006, modificată cu OUG nr. 114/2007 și OUG nr. 164/2008;
- să solicite și să obțină viza anuală a autorizației de mediu conform Legii 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și Ordinul nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu:

(4) "Termenul în care titularul activității solicită aplicarea vizei anuale este de **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. În cazul în care autorizația pe care acesta o deține a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială.

(6) "Pentru solicitările transmise în termen mai scurt decât cel specificat la alin. (4), autoritatea publică pentru protecția mediului acceptă solicitarea și, în termen de 5 zile lucrătoare, transmite titularului o notificare cu privire la nerespectarea termenului de solicitare și suspendarea actului de reglementare pe o perioadă echivalentă cu perioada de întârziere față de termenul specificat la alin. (4). Perioada de suspendare începe după data emiterii autorizației/autorizației integrate de mediu (ziua și luna). Totodată, autoritatea publică pentru protecția mediului informează Garda Națională de Mediu".

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

"Fabrică de saltele din spumă poliuretanică"

în municipiul Turda, strada Câmpiei, nr. 120, județul Cluj.

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
3103	Fabricarea de saltele și somiere	30000	bucăți saltele



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro



Suprafață amplasament –S= 21.065 mp;
 Suprafața construită –S_{Hală construită}=10.543,50 mp; –S_{Hală desfășurată}=10.799,50 mp;

Hala este o structură cu regim de înălțime P+E_{parțial}, H_{max.}=+9,25 m, cu:

-structura de rezistență: fundații izolate din beton armat legate perimetral cu grinzi de fundare din b.a., stâlpi și grinzi din profile laminate de tip IPE și HEA, pereți portanți din zidărie tip BCA, planșeu mixt beton – metal, pereți exteriori neportanți din panouri termoizolante tip sandwich, acoperiș din pane metalice;

-finisaje: tencuială decorativă pe bază de var, albă, panouri tip sandwich culoare gri-deschis, tencuială decorativă structurată, culoare albă pentru soclu, tâmplărie din PVC culoare albă, învelitoare din panouri termoizolante tip sandwich culoare gri-deschis;

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

- Hală producție și depozitare, dotată cu următoarele:

- Instalație verticală automată/manuală de tăiat burete – 4 buc.;
- Carusel pentru tăiat foi burete – 2 buc.;
- CNC pentru tăiat burete - 3 buc.;
- Presă lipit burete – 1 buc.;
- Mașină de lipit cu adeziv pe bază de apă – 6 buc.;
- Mașină de lipit pe bază de HotMelt – 2 buc.;
- Mașină de husat – 4 buc.;
- Mașină de presat și rouluit saltele – 4 buc.;
- Mașină de ambalat paleți – 3 buc.;
- Transpalete electrice - 3 buc.;
- Stivuitoare GPL – 3 buc.;
- Mașina de arcuri – 3 buc.;
- Mașina de tocat burete - 1 buc.;
- Compressor de aer - 1 buc.;

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	Burete	Materie primă	300	Tone/lună	Materie primă în fluxul desfășurat	În hală, în spațiile de depozitare	nepericulos
Alte materii	Burete din spumă tip vasco	Materie primă	100	Tone/lună	Materie primă în fluxul desfășurat	În hală, în spațiile de depozitare	nepericulos
Alte materii	Adezivi pe bază de apă	Altele	23	Tone/lună	Adeziv pentru lipire burete	În hală, în spațiile de depozitare	periculos/ nepericulos

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro



Alte materii	Adezivi Hot Melt	Altele	2	Tone/lună	Adeziv pentru lipire prin Hot Melt burete	În hală, în spațiile de depozitare	nepericulos
Alte materii	Huse material textil	Altele	76	Tone/lună	Huse pentru saltele	În hală, în spațiile de depozitare	nepericulos
Alte materii	Role arc	Altele	60	Tone/lună	Role arc	În hală, în spațiile de depozitare	nepericulos
Alte materii	Huse material textil pentru arcuri	Altele	1	Tone/lună	Huse pentru arcuri	În hală, în spațiile de depozitare	nepericulos
Alte materii	Cutii hâtie	Ambalaje	30000	Buc./lună	Cutii de carton pentru ambalat saltele	În hală, în spațiile de depozitare	nepericulos
Alte materii	Folie plastic, saci plastic și curele din plastic	Ambalaje	30	Tone/lună	Folie plastic + saci plastic + curele din plastic pentru ambalat saltele	În hală, în spațiile de depozitare	nepericulos
Alte materii	Paleți lemn	Ambalaje	10	Tone/lună	Paleți din lemn pentru loturilor de saltele	În hală, în spațiile de depozitare	nepericulos

Descrierea adezivilor utilizați:

Adezivul (nume)	Tip adeziv	Stare de agregare	Mod de ambalare	Periculozitate	Frază de pericol Frază de precauție
INTERCOLL D 3088	Adezivi pe bază de apă	lichid	În recipiente din plastic (IBC)	Nepericulos	- -
INTERCOLL D 3099	Adezivi pe bază de apă	lichid	În recipiente din plastic (IBC)	Periculos	-H318 -P280; P305+P351+P338 P310
SIMALFA 360	Adezivi pe bază de apă	lichid	În recipiente din plastic (IBC)	Nepericulos	- -
SIMALFA 315-OF	Adezivi pe bază de apă	lichid	În recipiente din plastic (IBC)	Nepericulos	- -
ALFAMELT 5600/90	Adezivi pe bază de apă	lichid	În recipiente din plastic (IBC)	Nepericulos	- -
BONIDUR CNT-687	Adezivi pe bază de apă	lichid	În recipiente din plastic (IBC)	Nepericulos	- -
KMELT TECHNOLOGY L 464	Adezivi Hot Melt	solid	În saci de plastic	Nepericulos	- -

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	-din rețeaua de apă potabilă municipală (se utilizează pentru nevoi menajere și pentru igienizare spațiu; în fluxul tehnologic nu se utilizează apă)	50,00	Metri cubi/lună
Canalizare	-apele uzate menajere, apele provenite de la grupurile sanitare și apele de la	50,00	Metri cubi/lună

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro



	igienizarea spațiilor sunt evacuate în rețeaua de canalizare municipală		
Energie	-de la rețeaua electrică din zonă	20,00	MegaWatt ora/lună
Gaz metan	-de la rețeaua de gaz din zonă	500	Metri cubi/lună
Energie termică	- se utilizează 4 centrale termice pe gaz metan, marca IMMERGAS de 24kW		

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activitatea desfășurată constă din următoarele operațiuni:

- recepția materialelor necesare;
- pregătirea materialelor necesare (tăiere burete la dimensiune, alimentarea utilajelor cu adezivii necesari, etc.);
- realizarea saltelelor (pregătirea stratelor de burete, amplasare arcuri; aplicare de adeziv cu mașini specifice; presare);
- husare saltelelor;
- presare și roluire saltele;
- ambalarea saltelelor;
- depozitare saltele pachet finit;
- livrare la beneficiari cutii cu saltele;

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

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

Tip arie	Cod	Arie protejată

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	Saltele din spumă poliuretanică	30.000	Bucăți/lună	Pentru comercializare

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

Pentru încălzirea spațiilor se folosesc 4 centrale termice cu condens, pe tiraj forțat, pe combustibil gaz metan, marca IMMERGAS cu putere de 24 kW.

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

Nu este cazul, pe amplasament nu se realizează alte activități.

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
5210	Depozități
5224	Manipulări



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro



4676	Comerț cu ridicata a altor produse intermediare
4690	Comerț cu ridicata nespecializat
4719	Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse nealimentare
4791	Comerț cu amănuntul prin intermediul caselor de comenzi sau prin internet

8. Programul de funcționare

1x8 ore/zi (în funcție de comenzi 2x8 ore/zi), 5 zile/săptămână, 260 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

Deține 4 centrale termice IMMERGAS pe gaz metan, centrale cu condensare, cu tiraj forțat. Putere 24 kW.

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.

Apă

Pretratare ape pe amplasament

Nu este cazul, apa fiind utilizată doar pentru igienizarea spațiului și în scop igienico-menajer.

Denumire	Detalii

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Denumire	Detalii



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro



Sol

Activitatea se realizează doar în spațiu interior, spațiu cu pardoseală betonată.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

Spații amenajate (în hală) pentru depozitare materiale necesare.

Spațiu amenajat pentru colectarea pe categorii a deșeurilor pe categorii de deșeuri.

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

- Activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate ai aerului specifici activității.

- Emisii de la focarele de alimentare cu gaze naturale (instalațiile de încălzire), conform Ordinului nr. 462/1993: pulberi max. 5 mg/mcN, monoxid de carbon (CO) max. 100 mg/mcN, oxizi de sulf exprimați în SO₂ max. 35 mg/mcN, oxizi de azot exprimați în NO₂ max 350 mg/mcN (conținutul de oxigen al efluenților gazoși de 3 %);

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

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro



Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul, activitatea se desfășoară în spațiu interior (hală), spațiu cu pardoseală betonată.

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM

Valori admise pentru sol

Conform Ordinului nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, aprobat parțial prin Ordinul 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

Valori admise pentru zgomot

- conform Standardului Român SR 10009/2017 privind Acustica și Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambient.

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro



Monitorizarea apei subterane

Nu se monitorizează.

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

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: 0766 86 85 94.

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
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	de la personalul ce deservește unitatea	8,00	Metri cubi/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
08 04 10	deșeuri de adezivi și cleiuri, altele decât cele specificate la 08 04 09*	recipienți de la adezivii utilizați	9,00	Tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro



08 04 09*	deșeuri de adezivi și cleiuri cu conținut de solvenți organici sau alte substanțe periculoase	recipienți de la adezivii utilizați	100,00	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	ambalajul materialelor utilizate	9,00	Tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de material plastic	ambalajul materialelor utilizate	8,00	Tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 03	ambalaje de lemn	ambalajul de material lemnos	8,00	Tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
04 02 09	deșeuri de la materialele compozite (textile impregnate, elastomeri, plastomeri)	Resturi de materiale textile/burete utilizat	1,80	Tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșeuri colectate

Nu este cazul, activitatea desfășurată nu presupune colectarea de deșeuri

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro



Deșeuri comercializate

Nu este cazul, activitatea desfășurată nu presupune activități de comerț cu deșeuri.

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

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate –Nu este cazul.

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

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate –Nu este cazul.

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

3. Deșeuri stocate temporar

Nu este cazul, activitatea desfășurată nu presupune stocarea de deșeuri pe amplasament.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul, activitatea desfășurată nu presupune tratarea deșeurilor pe amplasament.

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

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

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

Deșeuri 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 Deșeuri transportate

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

Deșeurile menajere sunt colectate în pubele și preluate în vederea eliminării de firme de salubritate autorizate.

Deșeurile valorificabile sunt preluate de firmele autorizate de profil.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro



6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

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

7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Hârtie	Cutii de hârtie	30000	Buc./lună
Plastic	Folie plastic, saci din plastic și curele din plastic	30	Tone/lună
Lemn	Paleți lemn	10	Tone/lună

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

- respectarea Legii nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și a Ordinul 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje;

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	Adeziv: INTERCOLL D 3099	Folosit ocazional	Litri/an	- H318	- P280; - P305+P351+P338 - P310

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** în ambalaje din plastic (tip IBC);
- **transport:** cu mașini de transport mărfuri, echipate corespunzător și respectând prevederile legislative;
- **depozitare:** în spațiile proprii de depozitare din interiorul halei;
- **folosire/comercializare:** aditiv de lipire straturi de burete.

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

- Eliminarea se face prin firmă specializată, autorizată (pe bază de contract);
- Depozitarea substanțelor periculoase se face separat de substanțele nepericuloase, în zona special prevăzută pentru acest scop, etichetată (în spații bine ventilate, departe de orice sursă de căldură sau care produc scântei, departe de umezeală, lumină și materiale incompatibile);
- Este interzisă utilizarea ambalajelor produselor în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate; nu se elimină cu deșeurile menajere;
- Se vor respecta cerințele de securitate privind gestionarea ambalajelor rezultate de la substanțele și preparatele periculoase.

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

- Manipularea se va face astfel încât să nu polueze solul, aerul sau sursele de apă; în cazul scurgerilor accidentale se va evacua zona afectată, se va asigura aerisirea adecvată și se vor elimina sursele de aprindere;
- Existența planului de intervenție pentru situații de poluări accidentale;
- Respectarea instrucțiunilor din fișele de securitate.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro



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)

Instalații de stocare a substanțelor periculoase -Nu este cazul.

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

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

Sisteme de siguranță existente –Nu este cazul.

Instalația	Echipe de funcționare în siguranță

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- respectarea Legii nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;

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

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 Ambalaje: Anexa 1: Producatori și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate	anual	1 februarie - 25 februarie	Anexa 1 - Producatori și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate
3.	Substanțe chimice periculoase - Import/producție/utilizare substanțe/ amestecuri periculoase și articole cu substanțe restricționate	anual	1 februarie - 15 iunie	Substanțe Chimice Periculoase

4. Raportarea anuală la A.P.M. Cluj a programului de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie, conform art. 44 și Anexei nr. 8 din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 31 mai anul următor raportării;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro



5. Raportare anuală la A.P.M. Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 48 (1) din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la 15 martie a anului în curs pentru anul precedent, în format de hârtie și electronic în sistemul pus la dispoziție de A.P.M.;
6. Raportarea anuală la A.P.M. Cluj a cantităților de ambalaje și deșuri de ambalaje gestionate până la 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 deșuri de ambalaje: Anexa 1;
7. Raportarea anuală la solicitarea A.P.M. Cluj a substanțelor chimice și a preparatelor vehiculate în cantități de cel puțin 1 tonă/an, pentru realizarea inventarului anual, în vederea aplicării Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 (REACH).
8. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:
- poluări accidentale, elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă –imediat la Dispecerat A.P.M. Cluj, program permanent, telefon: 0766 868 594;
 - orice prejudiciu asupra mediului –în maxim 2 ore de la producerea prejudiciului, se va informa APM Cluj și GNM –CJ Cluj, cu:
 - datele de identificare ale operatorului, momentul și locul producerii prejudiciului adus mediului;
 - caracteristicile prejudiciului adus mediului, cauzele care au generat prejudiciul;
- elementele de mediu afectate;
- măsurile demarate pentru prevenirea extinderii sau agravării prejudiciului adus mediului;
 - alte informații considerate relevante de operator;

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

**DIRECTOR EXECUTIV,
Adina SOCACIU**

1 


**ȘEF SERVICIU AAA
ing. Anca CÎMPEAN**



Întocmit:

Consilier Nicolae DURA

- la data de 17.08.2022





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro



