



ROMÂNIA



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 405 din 15.11.2012

Revizuită în data de 14.06.2022

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

Adresa: mun. Cluj - Napoca, str. Pinteia Viteazul, nr. 2, jud. Cluj

Punct de lucru: Atelier producție mobilier

Locația activității: mun. Cluj - Napoca, str. Calea Dezmirului, nr. 16 - 18, jud. Cluj

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
3101	Fabricarea de mobilă pentru birouri și magazine	3612	Producția mobilierului pentru birou și magazine
		3611	Producția de scaune
3102	Fabricarea de mobilă pentru bucătării	3613	Producția mobilierului pentru bucătării
		3611	Producția de scaune
3103	Fabricarea de saltele și somiere	3615	Producția de saltele și somiere
3109	Fabricarea de mobilă n.c.a.	3614	Producția altor tipuri de mobilier
		3611	Producția de scaune

- nu este cazul;

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Cluj

Activitatea/activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Cluj

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

Data emiterii: 15.11.2012

Data revizuirii: 14.06.2021

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

APM
Cluj
VIZAT ȘI PRF
NESCHIMBARE

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. AVERTIS S.R.L.**, cu punctul de lucru din mun. Cluj - Napoca, str. Calea Dezmirului, nr. 16 - 18, jud. Cluj, înregistrată la APM Cluj cu nr. 10379/13.04.2021 și completată cu documentațiile înregistrate cu nr. 21129/13.09.2021, nr. 21619/22.09.2021, nr. 25556/16.11.2021 și nr. 14938/02.06.2022, precum și a documentației inițiale, înregistrată cu nr. 23257/28.06.2012 și completată cu documentația înregistrată la nr. 24504/07.09.2012, 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 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 și Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **S.C. AVERTIS S.R.L.**, cu punctul de lucru din mun. Cluj - Napoca, str. Calea Dezmirului, nr. 16 - 18, jud. Cluj

Documentația ce a stat la baza revizuirii autorizației de mediu conține:

- ___ - Autorizația de mediu nr. 405 din 15.11.2012, emisă de APM Cluj (în original);
- ___ - fișă de prezentare și declarație întocmită în vederea obținerii revizuirii autorizației de mediu, elaborată de d-na ing. Florentina Tempeanu;
- ___ - act spațiu: extras CF nr. 336424 din 20.05.2020; contract de vânzare - cumpărare încheiat în 05.12.2021, între TCI CONTRACTOR GENERAL S.A. și AVERTIS S.R.L.;
- ___ - contract prestări servicii privind colectarea și eliminarea deșeurilor, nr. 420/05.12.2019, încheiat cu S.C. RO ECOLOGIC RECYCLING S.R.L. + anexa 1 și act adițional nr. 2;
- ___ - contract vânzare - cumpărare deșeurii reciclabile nr. 682 din 14.11.2016, încheiat cu S.C. SERGENT PAPER S.R.L. + anexa 1;
- ___ - contract de prestare a serviciului de salubritate a localităților, nr. 113664 din 15.12.2020, încheiat cu COMPANIA DE SALUBRITATE BRANTNER - VEREȘ S.A. + act adițional nr. 1;
- ___ - fișele de securitate ale amestecurilor utilizate în activitate;
- ___ - OP nr. 82/10.03.2021 (BT) reprezentând tarif revizuire autorizatie: 250 lei;
- ___ - plan de situație, plan de încadrare în zonă;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- ___ - certificat constatator (furnizare informații) nr. 477190/25.06.2021, emis de ONRC;

precum și a documentației inițiale, care conține:

- ___ - fișă de prezentare și declarație, elaborată de d-na ing. Tempeanu Florentina PFA;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



___ - act spațiu: contract de închiriere nr. 893/07.06.2010, încheiat între S.C. TCI CONTRACTOR GENERAL S.A. și S.C. AVERTIS S.R.L.;

___ - contract pentru prestări servicii de salubritate nr. 1612/06.07.2007 încheiat între S.C. STRICT PREST S.R.L. și S.C. ZIGMAN S.R.L. (S.C. ZIGMAN S.R.L. a declarat că preia deșeurile de rumeguș și menajere de la S.C. AVERTIS S.R.L., cele două societăți având același tip de activitate, fiind amplasate în aceeași incintă și având același administrator);

___ - contract pentru furnizare deșeuri de lemn nr. 802/13.08.2012 încheiat între S.C. CRIȘUL HUEDIN S.A. și S.C. AVERTIS S.R.L.;

___ - contract incinerare deșeuri periculoase nr. 21130/04.09.2012 încheiat între S.C. IF TEHNOLOGII S.R.L. și S.C. AVERTIS S.R.L.;

___ - declarație pe propria răspundere de deținere și utilizare substanțe și preparate periculoase;

___ - anunț ziar – mediatizare solicitare Autorizație de Mediu;

___ - chitanța nr. 7536/28.06.2012 reprezentând tarif emisie autorizație: 500 lei;

___ - plan de situație, plan de încadrare în zonă;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

___ - certificat de înregistrare: CUI: 14952311; J12/2046/21.10.2002 eliberat de ORC Cluj;

___ - certificat constatator nr. 73925/11.06.2010 eliberat de ORC Cluj;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

I. luarea tuturor măsurilor:

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

II. pentru desfășurarea activității autorizate:

- întreținerea în bună stare de funcționare a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului;
- menținerea spațiilor de stocare în formă inițială, a integrității acoperișurilor și a sistemelor de colectare a apelor uzate;
- colectarea separată și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conf. OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- persoanele juridice ce exercită o activitate comercială sau industrială, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, este obligată să

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeurii generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respecta un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor;

- stocarea temporară a deșeurilor pe amplasament doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate);
- interzicerea depozitării definitive și a incinerării oricărui tip de deșeu în incinta obiectivului;
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeurii;
- eliminarea și sau valorificarea deșeurilor rezultate/colectate/sortate doar către operatori autorizați, pe baza de contracte încheiate cu aceștia;
- eliminarea deșeurilor periculoase se face prin firme specializate și autorizate;
- asigurarea măsurilor de prevenire a pierderilor prin scurgere din deșeurile colectate și măsuri de recuperare a acestor pierderi în cazul apariției lor;
- se va verifica periodic starea de integritate a tuturor recipientilor utilizați pentru depozitarea temporară a deșeurilor periculoase;
- 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;
- supravegherea permanentă a operațiilor de alimentare, descărcare, transport și depozitare ale produselor chimice și petrochimice pentru prevenirea pierderilor accidentale la nivelul solului;
- deținerea de mijloace tehnice și materiale necesare ambalării/supraambalării substanțelor și preparatelor deținute/comercializate/transportate/depozitate în caz de deteriorare a ambalajelor în timpul manipulării, transportului și/sau depozitării;
- evitarea scurgerilor prin utilizarea cuvelor de retenție;
- deținerea de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase sau deșeurii periculoase;- se interzice depozitarea, evacuarea pe sol sau în cursuri de apă a oricăror reziduuri poluatoare ce pot afecta direct sau indirect calitatea acestora;
- se interzice descărcarea oricăror categorii de substanțe/preparate periculoase direct pe sol ori pe structuri din beton (platforme, bazine);
- întreținerea și exploatarea corespunzătoare a sistemului de canalizare a apelor uzate menajere, tehnologice și pluviale;
- vidanșarea periodică a bazinelor decantare/separatoare de produse petroliere/de sedimentare a apelor uzate prin firme specializate și autorizate;
- asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- includerea într-un program de verificare periodică a echipamentelor de supraveghere, control și intervenție în caz de urgență;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



- anunțarea autorităților de mediu de producerea oricărui incident; în cazul în care există premise ca incidentul să genereze efecte asupra mediului în exteriorul amplasamentului, trebuie anunțat și Inspectoratul pentru Situații de Urgență;
- manipularea substanțelor astfel încât să nu polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic; îndepărtarea poluanților și refacerea terenului afectat în caz de accident;
- realizarea operațiilor generatoare de emisii doar în locurile special amenajate;
- întreținerea echipamentelor de reținere, evacuare și dispersie a poluanților în stare optimă de funcționare;
- este interzisă evacuarea gazelor reziduale fără reținere și sau/dispersie;
- 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;
- se interzice depozitarea rumegușului în zone neamenajate din interiorul sau din afara incintei obiectivului (în incintă rumegușul se va depozita numai în depozitul special amenajat);
- este obligatorie colectarea separată a deșeurilor de rumeguș provenit din lemn tratat/sau cu conținut de substanțe periculoase, de cel provenit din lemn netratat;
- pentru folosire în centrale termice și la obținerea brichetelor se va folosi doar lemn netratat/fără conținut de substanțe periculoase;
- 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 CE 1907/2006 REACH privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice;
- 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;
- 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;
- solicitarea furnizorului de substanțe chimice a dovezii preînregistrării/înregistrării substanțelor la Agenția Europeană de Chimicale, conform Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- 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);

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



- conform Regulamentului REACH este interzisă introducerea pe piață sau utilizarea substanței (toluen) ca atare sau sub formă de constituent al preparatelor, atunci când concentrația acesteia este egală cu sau mai mare de 0,1 % în greutate, în adezivi și vopsele care se aplică prin pulverizare, destinate comercializării către publicul larg; statele membre aplică aceste măsuri de la 15 iunie 2007;
- gestionarea precursorilor de droguri de pe amplasament cu respectarea art. 10 din Legea nr. 142/2018 privind precursorii de droguri;
- desfășurarea activităților generatoare de zgomot exclusiv în zone închise, izolate fonic;
- asigurarea unei izolații adecvate a instalației generatoare de zgomot pentru reducerea nivelului de zgomot datorat desfășurării activității;
- organizarea evenimentelor care sunt generatoare de zgomot și vibrații în spații amenajate fonic, astfel încât să nu se creeze disconfort fonic în spațiile urbane învecinate;
- luarea tuturor măsurilor și dotărilor speciale necesare pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea acestora, la depășirea zgomotului ambiental; titularul activității are obligația să ia măsuri de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse, cu asigurarea mijloacelor necesare și a personalului instruit;
- se interzice efectuarea de reparații/întreținere a mijloacelor de transport pe amplasament;
- respectarea condițiilor impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități;
- 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;
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește";

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, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Legea Apelor nr. 107/1996 cu toate modificările și completările ulterioare;
- 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 deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, modificată și completată cu HG nr.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmncj.anpm.ro

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



210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;

- HG nr. 735/2006 privind limitarea emisiilor de COV datorate utilizării solvenților organici în anumite vopsele și lacuri și în produsele de refinisare a suprafețelor vehiculelor, cu modificările și completările ulterioare;

- Legea nr. 241/2006 (R2) a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare;

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

- HG nr. 1175/2007 pentru aprobarea normelor de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase în România;

- HG nr. 1326/2009 privind transporturile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;

- Regulamentul CE nr. 1013/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 14 iunie 2006 privind transferurile de deșeuri;

- 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;

- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;

- Ord nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri din ambalaje;

- 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;

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

- Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);

- Legea nr. 142/2018 privind precursorii de droguri;

- Regulamentul (CE) nr. 1277/2005 al Comisiei din 27 iulie 2005 de stabilire a normelor de punere în aplicare a Regulamentului (CE) nr. 273/2004 al Parlamentului European și al Consiliului privind precursorii drogurilor și a Regulamentului (CE) nr. 111/2005 al Consiliului de stabilire a normelor de monitorizare a comerțului între Comunitate și țările terțe cu precursorii ai drogurilor;

- pentru monitorizarea disconfortului olfactiv se recomandă respectarea Legii 123/10 iulie 2020 pentru modificarea și completarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului. Prezența și concentrația misorurilor în aerul înconjurător se evaluează în conformitate cu standardele în vigoare, respectiv:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



- SR EN 16841-1 Aer înconjurător. Determinarea prezenței mirosurilor în aerul înconjurător prin inspecție în teren Partea 1: Metoda grilei;
 - SR EN 16841-2 Aer înconjurător. Determinarea prezenței mirosurilor în aerul înconjurător prin inspecție în teren Partea 2: metoda grilei de miros;
 - SR EN 13725 Calitatea aerului. Determinarea concentrației unui miros prin olfactometrie dinamică;
 - OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;
 - Ordinul nr. 591/2017 pentru aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia;
 - Ord. nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
 - OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- 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.**
- să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului;
 - să asiste și să pună la dispoziția reprezentanților APM Cluj toate datele necesare pentru desfășurarea controlului conformării activității cu prevederile prezentei autorizații, pentru prelevarea de probe și/sau culegerea oricăror informații privind respectarea prevederilor autorizației;
 - să informeze APM Cluj în cazul producerii unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu prevederile autorizației, să oprească activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare, să ia măsurile necesare pentru restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra sănătății omului și mediului;
 - să notifice APM Cluj dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării;
 - să notifice APM Cluj în cazul sistării activității, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu, conform art. 10 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
 - să solicite și să obțină viza anuală a autorizației, conform Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și Ord. 1150/2020, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține;
- Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



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

I. Activitatea autorizată

Atelier producție mobilier, mun. Cluj - Napoca, str. Calea Dezmirului, nr. 16 - 18, jud. Cluj

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
3101	Fabricarea de mobilă pentru birouri și magazine		
3102	Fabricarea de mobilă pentru bucătării		
3103	Fabricarea de saltele și somiere		
3109	Fabricarea de mobilă n.c.a.		

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

___ - societatea este amplasată pe o suprafață de 8349 mp, iar activitatea se desfășoară pe o suprafață de de 796 mp și cuprinde:

- în corpul de clădire C1: hală de producție (500 mp);
- în corpul de clădire C2 (205 mp): cabină de vopsire 1 (15 mp); cabină de vopsire 2 (17 mp); cameră uscarea (12 mp); cameră înfoliere (22 mp); cameră adezivare (10,8 mp); depozit substanțe periculoase - vopsele (4,5 mp); depozit (112,5 mp); depozit rumeguș (12 mp);
- în corpul de clădire C5: birou (91 mp);

- pe același amplasament își desfășoară activitatea și societatea ZIGMAN S.R.L.;

___ - în cadrul halei există zone delimitate pentru: debitare, aplicare ABS, asamblare, zone pentru birouri, magazie de materiale, vestiar, camera de vopsire;

___ - utilaje:

- mașini de găurit mobile (burghie) și înșurubat, cu acumulatori;
- mașini de frezat - 3 buc.;
- mașini de găurit electrice (mobile);
- mașină de tăiat furnir -1 buc.;
- mașină de debitat furnir - 1 buc.;
- mașini de îmbinat furnir - 2 buc. (utilaj în care se introduc panouri de MDF sau PAL brut pentru a se aplica un strat de adeziv pe suprafața pe care se aplică furnirul);
- mașină de calibrat și șlefuit - 1 buc.;
- mașină de aplicat cant - 1 buc. + 1 buc. (pentru furnir în două variante: drept și curb, prin adezivare);
- CNC - 1 buc. (pentru prelucrare prin tăiere, frezare, găurire);
- mașină de aplicat cant a plăcilor de PAL - 1 buc.;
- mașină de șlefuit manuală - 1 buc.;
- mașini de înfiletat cu acumulatori - 2 buc.;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



- aparate de executat lăcașuri de lamele - 2 buc.;
- centru de prelucrare cu comandă numerică pentru panouri;
- compresor elicoidal de aer comprimat - 1 buc. (necesar utilajelor care folosesc compresie de aer: mașini de aplicat cant pe drept și pe curb);
- mașină de polișat - lustruit;
- sisteme de exhaustare cu filtre saci - 3 buc.;
- vincluri; rulete; ciocane; dălți; nivelă; bancuri de lucru;
- transpaleți;
- birou: aparatură și mobilier specific;

___ - **cabina de vopsire 1** - de pulverizat grund și vopsele pentru finisaj (15 mp):

- 2 pistoale de pulverizat specifice pentru operațiuni de grunduire, care se realizează în 2 straturi: vopsire (mat sau cu grad ridicat de luci) și lăcuire; între etape se face o ușoară șlefuire manuală (pentru o mai bună aderare a următorului strat); după utilizare, pistoalele sunt spălate în sistemul de spălare pistoale, cu circuit închis;

- filtre din carton multistrat tip uscat;

- coș evacuare aer viciat (D = 0,4 x 0,4 m; H = 6 m);

___ - **cabina vopsire 2** - cu perdea de apă (17 mp):

- pompe de pulverizat și pistol de pulverizat (după utilizare, pistoalele sunt spălate în sistemul de spălare pistoale, cu circuit închis)

- decantor de 1 mc (situat în mijlocul cabinei);

- sistem de recirculare a apei - circuit închis (pompă de recirculare);

- coș evacuare aer viciat (D = 0,4 x 0,4 m; H = 6 m);

___ - **mijloace de transport:** autoturisme transport persoane;

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

Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
MDF (coli; blaturi)	Materii prime	150,00	Bucăți/lună	flux tehnologic	în hală	nepericulos
PAL melaminat (coli)	Materii prime	500,00	Bucăți/lună	flux tehnologic	în hală	nepericulos
cant ABS 0,45	Materii prime	5000,00	Metri liniari/lună	flux tehnologic	în hală	nepericulos
cant ABS 2,0	Materii prime	2000,00	Metri liniari/lună	flux tehnologic	în hală	nepericulos
furnir	Materii prime	100,00	Metri pătrați/lună	flux tehnologic	în hală	nepericulos
euro șuruburi	Materii auxiliare	3000,00	Bucăți/lună	flux tehnologic	în hală	nepericulos
balamale	Materii auxiliare	500,00	Bucăți/lună	flux tehnologic	în hală	nepericulos
mânere	Materii auxiliare	350,00	Bucăți/lună	flux tehnologic	în hală	nepericulos
picioare	Materii auxiliare	500,00	Bucăți/lună	flux tehnologic	în hală	nepericulos
adeziv lipire cant	Altele	40,00	Kilograme/lună	flux tehnologic	în hală	nepericulos
lacuri și vopsele poliuretanic	Altele	150,00	Litri/lună	flux tehnologic (vopsire)	spațiu special amenajat	periculos
grunduri poliuretanic	Altele	30,00	Litri/lună	flux tehnologic (vopsire)	spațiu special amenajat	periculos
întăritor pentru poliuretanic/	Altele	5,00	Litri/lună	flux tehnologic	spațiu special	periculos



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



întăritor universal					amenajat	
catalizator pentru poliuretanic	Altele	5,00	Litri/lună	flux tehnologic	spațiu special amenajat	periculos
diluant	Altele	30,00	Litri/lună	flux tehnologic (vopsire)	spațiu special amenajat	periculos
soluție curățare cant (spray)	Altele	4,00	Bucăți/lună	flux tehnologic	spațiu special amenajat	periculos
acetona	Altele	15,00	Kilograme/lună	flux tehnologic	spațiu special amenajat	periculos
vaseală de ungere (CNC)	Altele	1,00	Kilogram/lună	CNC	spațiu special amenajat	nepericulos
lavete	Altele	20,00	Bucăți/lună	flux tehnologic	în hală	nepericulos
folie plastic	Ambalaje	5,00	Kilograme/lună	ambalare produse finite	în hală	nepericulos
bandă scotch	Altele	1,00	Bucăți/lună	ambalare produse finite	în hală	nepericulos
etichete	Altele	1500,00	Bucăți/lună	etichetare produse	în hală	nepericulos
filtre	Altele	3,00	Bucăți/lună	instalații exhaustare/cabină de vopsire 1	în hală	nepericulos
saci	Altele	30,00	Bucăți/lună	colectare/stocare rumeguș	în hală	nepericulos
motorină	Combustibili	250,00	Litri/lună	alimentare autoturisme	nu se depozitează	periculos

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apă	- alimentarea cu apă în scop potabil, menajer și tehnologic se face din rețeaua publică de alimentare cu apă (consum cabina de vopsire 2 - cca. 50 litri/lună);	1,00	Metru cub/zi
Canalizare	- evacuarea apelor uzate menajere și tehnologice se face în rețeaua publică de canalizare; wc de tip ecologic;	0,80	Metri cubi/zi
Energie	- alimentarea cu energie electrică se face din rețeaua națională;	2500,00	kW/lună
Altele	- încălzirea spațiilor se face cu ajutorul unor radiatoare legate la o centrală termică pe combustibil lemnos, de putere 100 kW (proprietatea S.C. ZIGMAN S.R.L.);		

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

___ - fluxul tehnologic este în totalitate tehnologizat:

___ - furniruire:

- având în vedere specificul firmei (finisajul mobilierului de interior și exterior), partea de debitare este externalizată către terți, fluxul de producție al societății începând cu debitarea furnirelor în parchet;

- furnirul este achiziționat în legături cu lățimi de la 10 cm la 25 cm și grosimi cuprinse între 0,6 mm și 2,5 mm; legătura de furnir (vrac), care poate fi estetic sau tehnic, este îndreptată, după care urmează operațiunea de îmbinare realizată în cant prin adezivare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



- pregătirea panourilor aglomerate prin calibrare, la grosimea dorită;

___ - **producție mobilier (părți) plăci PAL:**

- bordurarea canturilor plăcilor de PAL - prelucrarea plăcilor de PAL (pregătite din fazele anterioare) cu ajutorul centrului de prelucrare cu comandă numerică (tăiere, frezare, găurire);

___ - **finisaj:**

- finisarea (în funcție de produsul final: transparent sau opac);

- cabina de pulverizare cu perdea de apă este utilizată mai mult pentru produsele care vor avea un grad de luciu mai mare;

- cabina de vopsire cu filtre uscate este utilă pentru suprafețele care vor deveni mate sau pentru aplicarea primului strat de grund sau baiț;

- între aplicarea straturilor de grunduri și vopsele se face o ușoară șlefuire manuală (pentru o mai bună aderență a următorului strat); șlefuirea este necesară după fiecare strat aplicat; obținerea gradului de luciu maxim se face cu ajutorul mașinii de polișat;

- echipare cu accesorii;

- ambalare;

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate - amplasamentul nu este situat în interiorul sau vecinătatea niciunei arii naturale protejate;

Tip arie	Cod	Arie protejată

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	părți mobilier de bucătărie	12,00	Bucăți/lună	asamblare în cadrul ZIGMAN S.R.L.
Alte produse	părți mobilier living	10,00	Bucăți/lună	asamblare în cadrul ZIGMAN S.R.L.
Alte produse	părți mobilier dormitor	8,00	Bucăți/lună	asamblare în cadrul ZIGMAN S.R.L.
Alte produse	părți mobilier de birou	15,00	Bucăți/lună	asamblare în cadrul ZIGMAN S.R.L.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați - nu deține centrală termică proprie;

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

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
7111	Activități de arhitectură



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



8. Programul de funcționare - 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 265 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

- coș evacuare aer viciat (D = 0,4 x 0,4 m; H = 6 m) rezultat de la cabina de vopsire 1;
- coș evacuare aer viciat (D = 0,4 x 0,4 m; H = 6 m) rezultat de la cabina de vopsire 2;
- **cabina de vopsire 1:** filtre din carton multistrat tip uscat;
- **cabina de vopsire 2:** perdea de apă;
- sisteme de exhaustare cu filtre saci - 3 buc.;

Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)
coșuri evacuare aer viciat (cabina de vopsire 1 și 2)	6,00	0,4	0,4

Alte surse de poluare - nu este cazul;

Sursă	Tip sursă

Apă

Pretratare ape pe amplasament - decantor cabina de vopsire 2;

Denumire	Detalii

Tratare ape pe amplasament - nu este cazul;

Denumire	Detalii

Sol - platforme betonate;

Alți factori de mediu (după caz) - nu este cazul;

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

- containere colectare selectivă deșeuri; saci colectare/stocare temporară rumeguș;

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

- emisii de la vopsitorie (cabinele de vopsire): conform Ord nr. 462/1993: pulberi totale max 50 mg/mc (la un debit masic $\geq 0,5$ kg/h); total COV clasa 1-a (cu debit masic $\geq 0,1$ kg/h) maxim 20 mg/mc; total COV clasa a 2-a (cu debit masic $\geq 2,0$ kg/h) maxim 100 mg/mc; total COV



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



clasa a 3-a (cu debit masic $\geq 3,0$ kg/h) maxim 150 mg/mc; total COV clasele 1+2+3 (cu debit masic ≥ 3 kg/h) maxim 150 mg/mc;

___ - pulberi sedimentabile - max. 17 g/mp/lună;

___ - calitatea aerului înconjurător: activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate a aerului specifici activității;

Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință
coș evacuare aer viciat din cabina de vopsire 1 coș evacuare aer viciat din cabina de vopsire 2	Pulberi totale	50	mg/mc	la un debit masic $\geq 0,5$ kg/h
coș evacuare aer viciat din cabina de vopsire 1 coș evacuare aer viciat din cabina de vopsire 2	Total COV clasa 1-a	20	mg/mc	cu debit masic $\geq 0,1$ kg/h
coș evacuare aer viciat din cabina de vopsire 1 coș evacuare aer viciat din cabina de vopsire 2	Total COV clasa a 2-a	100	mg/mc	cu debit masic $\geq 2,0$ kg/h
coș evacuare aer viciat din cabina de vopsire 1 coș evacuare aer viciat din cabina de vopsire 2	Total COV clasa a 3-a	150	mg/mc	cu debit masic $\geq 3,0$ kg/h
coș evacuare aer viciat din cabina de vopsire 1 coș evacuare aer viciat din cabina de vopsire 2	Total COV clasele 1+2+3	150	mg/mc	cu debit masic ≥ 3 kg/h

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 menajeră evacuată:

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

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM

Valori admise pentru sol

___ - conform Ord nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, abrogat parțial prin Ordinul 592/2002, modificat prin Legea 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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



__ - zgomot: conform Ord. nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației; emisiile de zgomot provenite din activitate nu trebuie să genereze niciun element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nicio locație sensibilă, cu modificările și completările ulterioare; conform SR 10009/2017;

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență
coș evacuare aer viciat din cabina de vopsire 1 coș evacuare aer viciat din cabina de vopsire 2	Pulberi totale	Discontinuuă	anual
coș evacuare aer viciat din cabina de vopsire 1 coș evacuare aer viciat din cabina de vopsire 2	Total COV clasa 1-a	Discontinuuă	anual
coș evacuare aer viciat din cabina de vopsire 1 coș evacuare aer viciat din cabina de vopsire 2	Total COV clasa a 2-a	Discontinuuă	anual
coș evacuare aer viciat din cabina de vopsire 1 coș evacuare aer viciat din cabina de vopsire 2	Total COV clasa a 3-a	Discontinuuă	anual
coș evacuare aer viciat din cabina de vopsire 1 coș evacuare aer viciat din cabina de vopsire 2	Total COV clasele 1+2+3	Discontinuuă	anual

Monitorizarea apei - nu este cazul;

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

Monitorizarea apei subterane - nu este cazul;

Loc de prelevare	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență

Monitorizarea solului - nu este cazul;

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

__ - monitorizarea zgomotului - nu este cazul;

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Canitate	UM	Operațiune valorificare /eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
03 01 04*	rumeguș, talaș, așchii, resturi de scândură și furnir cu conținut de substanțe periculoase	din fluxul tehnologic (rumeguș/ bucăți)	1,50	Metricubi/ lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
03 01 05	rumeguș, talaș, așchii, resturi de scândură și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	din fluxul tehnologic (rumeguș/ bucăți)	2,00	Metricubi/ lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
08 01 15*	nămoluri apoase cu conținut de vopsele și lacuri și solvenți organici sau alte substanțe periculoase	din fluxul tehnologic (vopsire)	1,00	Kilogram/ lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	dezambalare materii prime/ auxiliare; personal	300,00	Kilograme/ lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	dezambalare materii prime/ auxiliare; personal	100,00	Kilograme/ lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	de la amestecurile periculoase utilizate	30,00	Kilograme/ lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 02 02*	absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, îmbracaminte de protecție contaminata cu substante periculoase	lavete impregnate; filtre contaminate	1,00	Kilogram/ lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 02 03	absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02	filtre	1,00	Kilogram/ lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	personal	1,50	Metricubi/ lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia 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 : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



2. Deșuri colectate - nu este cazul;

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

Deșuri comercializate - nu este cazul;

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

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului - cu firme specializate și autorizate;

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

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

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

7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Alte plastice	folie plastic	5,00	Kilograme/lună



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



Alte plastice	bandă scotch	1,00	Bucătă/lună
Hârtie și carton	etichete	1500,00	Bucăți/lună

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

___ - prin operatori autorizați;

___ - ambalajele care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase se returnează furnizorilor sau se valorifică/elimină prin operatori autorizați;

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Amestecuri	Altele	150,00	Litri/lună	lacuri și vopsele poliuretanic	H225; H226; H304; H373; H319; H315; H335; H412; EUH211; EUH208
Amestecuri	Altele	30,00	Litri/lună	grunduri poliuretanic	H225; H226; H304; H373; H319; H315; H335; H412
Amestecuri	Altele	5,00	Litri/lună	întăritor pentru poliuretanic; întăritor universal	H225; H304; H373; H319; H315; H335; H334; H317; H336; H412; EUH204;
Amestecuri	Altele	5,00	Litri/lună	catalizator pentru poliuretanic	H225; H304; H373; H319; H315; H335; H317; H336; H412;
Amestecuri	Altele	30,00	Litri/lună	diluant	H225; H304; H373; H319; H315; H335; H336; H412
Amestecuri	Altele	4,00	Bucăți/lună	soluție curățare cant (spray)	H225; H336; H304; H411
Substanțe	acetona	15,00	Kilograme/lună	acetona	H225; H319; H336; EUH066
Amestecuri	Altele	250,00	Litri/lună	motorină	

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** ___ - în ambalaje originale, marcate cu semne caracteristice care avertizează că preparatul este toxic și periculos, cu respectarea Regulamentului nr. 1272/2008/CE privind clasificarea, etichetarea, ambalarea substanțelor și a amestecurilor; substanțele periculoase trebuie să fie ambalate astfel încât să împiedice orice pierdere de conținut prin manipulare, transport și depozitare;
- **transport:** ___ - cu mijloace de transport conforme;
- **depozitare:** ___ - în spații special amenajate, uscate și bine ventilate, departe de surse de căldură sau care produc scânteii, departe de umezeală, lumină sau materiale incompatibile;
- **folosire/comercializare:** ___ - se utilizează în activitatea desfășurată; nu se comercializează;

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

___ - se vor respecta prevederile fișelor tehnice de securitate privind gestionarea ambalajelor;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



___ - ambalajele contaminate cu substanțe periculoase se elimină prin firme specializate și autorizate sau se returnează furnizorilor;

___ - este interzisă utilizarea ambalajelor produselor în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate; nu se elimină cu deșeurile menajere;

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

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

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

___ - se va ține evidența strictă - cantități, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientilor și ambalajelor, conform OUG 195/2005, privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



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

___ - datele solicitate în prezenta autorizație și/sau datele solicitate de reprezentanții A.P.M. Cluj; ___ - poluări accidentale, elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă – imediat la Dispecerat APM Cluj program permanent tel **0766868594**;

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Deșeuri 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
2	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDes - completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDes - completat de producătorii de deșeuri.

___ - raportare anuală la APM Cluj, conform Ordinului nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje, până la data de 25 februarie pentru anul precedent;

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

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

___ - raportare anuală la solicitarea APM 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);

Prezenta autorizație de mediu conține (20) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
ADINA SOCACIU



ȘEF SERVICIU AAA,
ing. Anca CÎMPEAN

Întocmit:
cons. Gabriela ISCRU

14.06.2022

ȘEF SERVICIU CFM
dr. biol. Paул BELDEAN

Întocmit:
cons. Ioana RUSU



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

