



ROMÂNIA



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 18 din 05.02.2021

Titularul activității: SC CUBB FURNITURE SRL

Adresa: sat Florești, comuna Florești, str. Cetății, Ferma 16, Hala nr 1, județul Cluj

Punct de lucru: ATELIER PRODUCȚIE DE MOBILĂ

Locația activității: sat Florești, comuna Florești, str. Cetății, Ferma 16, Hala nr 1, județul Cluj

Activitatea 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
3101	Fabricarea de mobilă ptr. birouri și magazine	237	3612	Producția mobilierului ptr. birouri și magazine		
3102	Fabricarea de mobilă pentru bucătării	238	3613	Producția mobilierului pentru bucătării		
3109	Fabricarea de mobilă n.c.a.	239	3614	Producția altor tipuri de mobilier		

Nu este cazul.

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Cluj

Activitatea poate fi desfășurată pe teritoriul județului: Cluj

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală. Autorizația de mediu pentru care nu se obține viza anuală își încetează efectele juridice.

Data emiterii: 05.02.2021

Temeiul legal

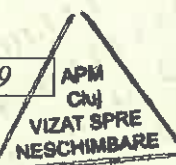
Ca urmare a cererii adresate de SC CUBB FURNITURE SRL cu punctul de lucru din sat

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



Florești, comuna Florești, str. Cetății, Ferma 16, Hala nr 1, județul Cluj, înregistrată la APM Cluj cu nr. 20241/ 22.08.2019, nr. înregistrare electronică SIM 473/22.08.2019, completată cu nr. 10957/08.05.2020, nr. 15708/15.07.2020 și nr. 2431/03.02.2021, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului, a HG nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu toate modificările și completările ulterioare, a Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și a Ordinului nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC CUBB FURNITURE SRL cu punctul de lucru din sat Florești, comuna Florești, str. Cetății, Ferma 16, Hala nr 1, județul Cluj

Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație elaborată de: ... SC ECO MAXIMA SRL, D-na. ing. ch. Margareta STAN;
- Autorizația de mediu nr. 224/17.07.2014 emisă de APM Cluj (original)
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 82942/28.09.2019 și anexe 1+4, încheiate cu COMPANIA DE APĂ SOMEȘ SA;
- Contract de furnizare a energiei electrice pentru clienții non casnici nr. 301989683 din 16.11.2016 încheiat cu E.ON. ENERGIE ROMÂNIA SA, Târgu Mureș;
- Contract de furnizare a gazelor naturale pentru clienți non casnici nr. 3010223166 din 16.11.2016 încheiat cu E.ON. ENERGIE ROMÂNIA SA, Târgu Mureș;
- Chitanță seria 57706/2018, nr. 0002237/11.01.2019 dovadă achitare contravaloare prestare serviciu de salubritate
- Contract de predare – primire rumeguș și deșeuri lemnoase nr. 20141/01.06.2014 încheiat cu VASS LEVENTE
- Contract de incinerare deșeuri periculoase nr. 29299/29.05.2014 încheiat cu SC IF TEHNOLOGII SRL, Cluj Napoca, ptr. colectarea – transportul – incinerarea deșeurilor periculoase rezultate din activitatea proprie a titularului;
- Notificare schimbare nume SC IF TEHNOLOGII SRL în SC STERICYCLE ROMÂNIA SRL
- Contract de prestări servicii seria BI nr. 937 din 26.08.2019 încheiat cu SC BIO PACK SRL, Satu Nou de Jos județul Maramureș pentru transportul și eliminarea finală a deșeurilor periculoase (15 01 10*, 15 02 02*)
- Raport de încercare nr. 152391/14.08.2015 și caracterizare/interpretare referitoare la

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



codificarea deșeurilor de la debitare plăci aglomerate de lemn realizate cu rășini (melamin) – ureo – formaldehidice (03.01.05)

Contract de vânzare – cumpărare nr. 62/21.05.2014 încheiat cu SC DINAMIC CARTING SRL, Florești, județul Cluj pentru preluarea deșeurilor metalice, nemetalice, acumulatori auto, uleiuri uzate, radiatoare;

- rapoarte de monitorizare (aer) – M 599/10.02.2020 (pulberi); M 600/10.02.2020 (COV);
- fișe tehnice de securitate;
- Bilanțul solvenților (COV);
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Poze amplasament
- Anunț ziar mediatizare solicitare emitere autorizație de mediu;
- OP nr. 145/19.08.2019 tarif emitere autorizație de mediu;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare seria B nr. 2604046, nr. de ordine în registrul comerțului J12/1879/13.07.2012, cod unic de înregistrare CUI 30429536 din 13.07.2012 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj
- certificat constatator nr. 28892 din 20.01.2017 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj
- Certificat constatator nr. 538807 din 20.07.2012 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj
- Act de proprietate (Contract de închiriere nr. 20121/02.07.2012 încheiat cu SC STIM SERVICE SRL, Florești, Ferma 16, Hala 1, județul Cluj);

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și Ord. M.M.D.D. nr. 1798/2007, cu modificările și completările ulterioare, titularul de activitate fiind direct răspunzător în caz de prejudiciere a mediului, a stării de sănătate și confort a populației datorate activității obiectivului

I. luarea tuturor măsurilor: ...

- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare ...
- care să asigure că nici o poluare importantă nu va fi cauzată ...
- de 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 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 ...
- de întreținere în stare perfectă a platformei betonate din incinta obiectivului ...
- de asigurare a unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



II. pentru desfășurarea activității autorizate: ...

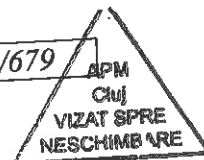
- întreținerea în stare optimă de funcționare a echipamentelor de reținere, evacuare și dispersie a poluanților, a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului ...
- în cazul funcționării necorespunzătoare sau a defectării echipamentelor de reducere a emisiilor, se vor lua următoarele măsuri:
 - de sistare a funcționării instalației la care a survenit defecțiunea în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic;
 - de înregistrare a tuturor acestor incidente și de păstrare a înregistrărilor 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;
- este interzisă evacuarea gazelor reziduale fără reținere și sau/dispersie;
- asigurarea unei izolații adecvate a instalațiilor generatoare de zgomot pentru reducerea nivelului de zgomot datorat desfășurării activității;
- realizarea operațiilor generatoare de emisii se va face doar în locurile special amenajate, exclusiv în zone închise, izolate fonic;
- interzicerea evacuării oricărei substanțe sau materii care poluează mediul în apele de suprafață sau canalele de scurgere a apei pluviale de pe amplasament sau din afara acestuia;
- verificarea periodică a etanșeității rețelei de canalizare a apelor uzate menajere pentru a preveni contaminarea solului și implicit a apei subterane;
- aprovizionarea cu materii prime și materiale auxiliare se va face astfel încât să nu se creeze stocuri care prin depreciere să ducă la formarea de deșeuri; toate materiile prime și materialele auxiliare vor fi recepționate, manipulate și depozitate conform normelor specifice fiecărui material, fișelor tehnice de securitate, unde este cazul, în condiții de siguranță pentru personal și mediu;
- se interzice depozitarea, evacuarea pe sol sau în cursuri de apă a oricăror reziduuri poluatoare ce pot afecta direct sau indirect calitatea acestora;
- manipularea substanțelor/preparatelor periculoase se va face astfel încât să nu se polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic, respectându-se prevederile fișelor tehnice de securitate; se va asigura îndepărtarea poluanților și refacerea terenului afectat în caz de accident;
- deținerea unui stoc minim de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase sau deșeuri periculoase;
- titularul activității are obligația solicitării de la furnizor și deținerii pe amplasament a fișelor tehnice de siguranță pentru toate substanțele și preparatele chimice periculoase deținute și utilizate, 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 populației și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea prevederilor fișelor tehnice de securitate ale substanțelor sau preparatelor periculoase deținute/utilizate pe amplasament;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



- colectarea selectivă 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 Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- stocarea temporară a deșeurilor pe amplasament este permisă 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);
- depozitarea deșeurilor lemnoase se face în mod selectiv, pe platforme betonate, special amenajate, conform HG nr. 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase
- interzicerea depozitării definitive și/sau a incinerării oricărui tip de deșeu în incinta obiectivului;
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri;
- eliminarea și sau valorificarea deșeurilor colectate/sortate doar prin operatori autorizați, pe bază de contracte încheiate cu aceștia;
- întreținerea în stare perfectă a suprafețelor betonate din incinta obiectivului;
- respectarea ordinii, curățeniei și liniștii publice în incinta 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”;
- obținerea/actualizarea tuturor autorizațiilor/avizelor necesare funcționării obiectivului;
- se vor respecta condițiile prevăzute de Ordonanța nr. 21/2002, modificată și completată cu Legea nr. 515/2002 privind gospodărirea localităților urbane și rurale
- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații
- autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art. 17, alin. (3) al O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare

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 toate 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;
- Ord. nr. 1150/2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu;
- HG nr. 2293/2004, privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase;
- HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu toate modificările și completările ulterioare; codificarea deșeurilor se va face conform Deciziei Comisiei Europene 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;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu toate modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu toate modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri din ambalaje;
- OUG nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, modificată și completată prin Legea nr. 31/2019;
- Legea nr. 360/2003 (r 1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, republicată în 12.03.2014;
- Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Regulamentul (UE) 2015/830 al Comisiei Europene din 28 mai 2015 de modificare a Regulamentului (CE) 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului 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 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și 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 completată și modificată prin Ord. nr. 506/2011 și Ord. nr. 919/2013;
- HG nr. 1175/2007 pentru aprobarea normelor de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase în România;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Hotărârea nr. 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România cu modificările ulterioare;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- 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;
- Legea apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
- OMS 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu toate modificările și completările ulterioare;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



- 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, modificat și completat de Ordinul nr. 520/2019;
- Ord. nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu toate modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu, cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, modificată și completată prin O.U.G. nr. 15/2009 modificată și aprobată prin Legea 249/2013 și care transpune prevederile Directivei Parlamentului European și a Consiliului 2004/35/CE din 21 aprilie 2004 privind răspunderea pentru mediul înconjurător în legătură cu prevenirea și repararea daunelor aduse mediului, modificată și aprobată prin Legea 249/2013;
- Ordonanța nr. 21/2002, modificată și completată cu Legea nr. 515/2002, privind gospodărirea localităților urbane și rurale;
- 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;

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

Titularul autorizației are următoarele obligații: ...

- să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului;
- să întocmească anual evidența cantităților de solvenți cu compuși organici volatili și să notifice APM Cluj în cazul creșterii semnificative a consumului acestora peste pragul de consum prevăzut conform Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale;
- să notifice Agenției pentru Protecția Mediului Cluj orice incident cu potențial de contaminare a apelor de suprafață și subterane sau care poate reprezenta o amenințare de mediu pentru aer, sol sau subsol;
- să asiste și să pună la dispoziția reprezentanților Agenției pentru Protecția Mediului Cluj toate datele necesare pentru desfășurarea controlului conformării activității cu prevederile prezentei autorizații, pentru prelevarea de probe și/sau culegerea oricăror informații privind respectarea prevederilor autorizației;
- să informeze Agenția pentru Protecția Mediului Cluj în cazul producerii unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu prevederile autorizației, să oprească activitatea și să ia măsurile necesare pentru restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra sănătății omului și asupra mediului; în cazul în care există premise ca incidentul să genereze efecte asupra mediului în exteriorul amplasamentului, trebuie anunțat și Inspectoratul pentru Situații de Urgență;
- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Cluj dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării; titularului autorizației, îi revine obligația de a nu desfășura activități sau de a nu realiza proiecte, planuri

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



ori programe care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării, până la adoptarea unei decizii a autorității de mediu competente;

- să informeze APM Cluj despre orice schimbare semnificativă adusă instalației sau procesului tehnologic;

- să solicite și să obțină acordul de mediu pentru orice proiect de investiții noi, ori de modificare a celor existente, aferente activităților cu impact asupra mediului;

- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Cluj dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii 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;

- titularul de activitate are obligația de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;

- nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia după caz; pe durata suspendării, desfășurarea activității este interzisă;

- să solicite revizuirea autorizației de mediu la modificări în structura și/sau profilul de activitate;

- să solicite în fiecare an și să obțină viza anuală a autorizației de mediu, conform Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și conform anexei la Ordin nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, art. 5 alin. (4) cu „maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține”;

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

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

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

I. Activitatea autorizată

FABRICAREA DE MOBILIER, sat Florești, comuna Florești, str. Cetății, Ferma 16, Hala nr 1, județul Cluj;

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
---------------------------	----------------------------	---	-----------

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



3101	Fabricarea de mobilă ptr. birouri și magazine		
3102	Fabricarea de mobilă pentru bucătării		
3109	Fabricarea de mobilă n.c.a.		

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

Suprafața totală $S_T = 200$ mp

Suprafață construită (hala de producție) $S_C = 200$ mp cuprinde:

- zona destinată debitării – 40 mp
- zona destinată aplicării cantului – 20 mp
- zona efectuare găuri, aplicare balamale – 8 mp
- zona destinată depozitării colilor de PAL, MDF – 12 mp
- vopsitorie – 24 mp
- vestiar – 10 mp
- grup sanitar – 9 mp
- centrala termică – 10 mp.
- restul spațiului este ocupat de 3 mese de montaj cu spațiul aferent în jurul lor și căile de acces.

Utilaje, instalații, mașini, aparate, echipamente, mijloace de transport utilizate în activitate

Circular pentru formatizat

Mașina pentru aplicat cant

Exhaustor AF22

Exhaustor AF10

Mașina de găuri pentru balamale

Circular

Pistol de vopsit marca WACOM model SLIM S/2013

Ventilator exhaustare cabina de vopsire - capacitate exhaustare 12.000 mc/ora

Cabina vopsire cu perete filtrant 2900x2000 mm cu filtru dublu: 1 filtru carton labirint și 1 filtru paintstop.

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

Tip	Denumire	Incadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	PAL	Materie prima	20,00	Coli/lună		Producția de mobilă	pe raft în incintă acoperită	N
Alte materii	MDF	Materie prima	10,00	Coli/lună		Producția de mobilă	pe raft în incintă acoperită	N
Alte materii	Cant ABS / PVC Rehau	Materie prima	500,00	Metriar/lu năuli		Producția de mobilă	pe raft în atelier	N

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



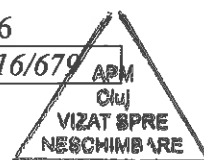
Alte materii	Adeziv NOVOBOND D3)	Materie primă	2,00	Kilogram/lună		Pentru	depozitat în hală	N
Alte materii	Adeziv pt. cant Henkel model DORUS KS 207 natur	Materie primă	4,00	Kilogram/lună		Pentru fixat cant	Saci de hârtie 25 kg - magazie	N
Alte materii	Grund	Materie primă	12,00	Kilogram/lună		Pt finisaje mobilă	pe raft în incintă acoperită	P
Alte materii	Lac + Vopsea poliuretanică	Materie primă	12,00	Kilogram/lună		Pt finisaje mobilă	pe raft în incintă acoperită	P
Alte materii	Diluant poliuretanic	Materie primă	15,00	Litri/luna		Pt finisaje mobilă	pe raft în incintă acoperită	P
Alte materii	diluant de spalare/	Materie auxiliara	10,0	Litri/an		Pt. curatare piese de mobilier	pe raft în incintă acoperită	P
Alte materii	Catalizator poliuretanic	Materie auxiliară	8,00	Litri/an		Pt finisaje mobilă	pe raft în incintă acoperită	P
Alte materii	Izolator poliuretanic	Materie auxiliara	10,00	Kilogram/an		Pt finisaje mobilă	pe raft în incintă acoperită	P
Alte materii	Holşuruburi pt. lemn (diferite dimensiuni)	Materie primă	150000,00	Bucati/an		Producția de mobilă	Cutii carton sau pungi nylon - magazie secție	N
Alte materii	Şuruburi și piulițe pt. lemn	Materie primă	500,00	Bucati/an		Producția de mobilă	Cutii carton sau pungi nylon - magazie secție	N
Alte materii	Balamale	Materie prima	1000,00	Bucati/an		Producția de mobilă	Cutii carton sau pungi nylon - magazie secție	N
Alte materii	Fenorerii diferite (glisiere, mânere, opritori yale, colțare etc.)	Materie primă	1000,00	Bucati/an		Producția de mobilă	Cutii carton sau pungi nylon - magazie secție	N
Alte materii	Folie de plastic	ambalaj	60,00	Kg/an		Pentru ambalare produse	Role, incinta acoperita	N
Alte materii	Hârtie pânză șlefuit	Materie auxiliară	80,00	Metrupat/an		Pentru șlefuit	Role - magazie	N
Alte materii	Lubrifiant ptr. întreținere	Materie auxiliară	1,00	litru /an		Pentru întreținerea utilajelor	Găleată plastic 5 kg/ buc - magazie întreținere	N

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



Notă: La data autorizării activitatea de acoperire a suprafețelor din lemn nu intră sub incidența prevederilor Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale deoarece consumul de solvenți cu compuși organici este sub valoarea de prag de consum al solvenților organici conf. Legii nr. 278/2013 (< 15 t/an).

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Utilitățile sunt asigurate de către proprietar în baza contractului de închiriere

- **alimentarea cu apă:** alimentarea cu apă potabilă în scop menajer, preparare agent termic și pentru stingerea incendiilor se face prin racord la rețeaua de distribuție publică. Consumul mediu de apă este de cca. 1 mc/lună

- **evacuare ape uzate:** apele uzate menajere sunt evacuate în rețeaua de canalizare publică

- **alimentarea cu energie electrică:** alimentarea cu energie electrică se face din rețeaua publică de distribuție; consumul mediu lunar de energie electrică este de cca. 35 MWh/lună;

- **alimentarea cu energie termică:** Încălzirea spațiilor se face cu o centrală termică de 35 kW, pe gaze naturale. Evacuarea gazelor se face cu tiraj forțat printr-o conductă care iese lateral prin peretele din spatele centralei. Lungimea este 1000 mm, diametrul tubului interior de evacuare este 70 mm iar cel exterior 100 mm; Consumul mediu de gaz metan este de cca. 120 Nmc/lună

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	În scop igienico – sanitar se asigură din rețeaua publică de alimentare cu apă potabilă existentă în zonă	1,00	Metri cubi/luna
Canalizare	apele uzate menajere sunt evacuate în rețeaua de canalizare existentă în zonă;	1,00	Metri cubi/luna
Energie	se asigură prin branșament la sistemul de alimentare din rețeaua de distribuție publică din zonă	400,00	KiloWatt ora/luna
Altele	apa caldă și agentul termic sunt asigurate de o centrală termică proprie cu puterea nominală de 35 kW care utilizează combustibil gaz metan; evacuarea gazelor arse de la centrala termică se face prin tiraj forțat, printr-un kit de evacuare; gazul metan utilizat pentru producerea agentului termic este asigurat din rețeaua de distribuție din zonă	120,00	Nmc / an

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Pe amplasament se produc piese de mobilier folosind ca materie primă plăci de fibre tip MDF și panouri de PAL;

Procesul tehnologic de fabricație a pieselor de mobilier cuprime următoarele faze tehnologice:

- aprovizionarea și transportul materiilor prime (plăci de PAL brut, MDF, accesorii, etc.) și a materialelor
- recepția calitativă și cantitativă a materiilor prime și a materialelor;
- transportul manual al materiei prime la sectorul de prelucrare;
- debitarea primară a plăcilor și panourilor de MDF/PAL pe utilaje speciale
- efectuarea prelucrărilor mecanice specifice (găurire);
- aplicare canturi;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



- g) montarea subansamblelor;
- h) finisarea prin lăcuire pe subansamble și repere;

Finisarea se face prin pulverizare manuală, cu pistol, în cabina cu pulverizare convențională, cu lac poliacrilic solubil în apă, cu uscare rapidă

- i) montarea subansamblelor și reperelor cu feronerie, montarea accesoriilor
- j) controlul produselor
- k) livrarea către beneficiari.

La piesele din MDF nu se face aplicarea de cant, dar apare în plus vopsirea.

Fluxul tehnologic piese din PAL:

- debitare
- cântuire (aplicarea adezivului pe plăci în vederea cântuirii se face cu ajutorul unei mașini de aplicat canturi; suprafața pe care se aplică adezivul trebuie să fie uscată, fără urme de praf)
- prelucrări (găuri, canale, etc)
- asamblare corpuri
- echipare feronerie (șine, balamale, scurgătoare de vase, mânere, etc)
- control produs
- livrare către beneficiari.

Fluxul tehnologic piese din MDF:

- debitare
- prelucrări (găuri, canale, etc)
- asamblare corpuri
- dezasamblare corpuri
- vopsire (vopsirea se face manual, prin pulverizare, cu un pistol de vopsit)
- reasamblare corpuri cu MDF - ul finisat
- echipare feronerie (șine, balamale, scurgătoare de vase, mânere, etc)
- control produs
- livrare către beneficiari.

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

Nu este cazul.

Tip aria	Cod	Arie protejată

5. Produsele și subprodusele obținute

- în funcție de comenzi producția realizată este cu produse tipizate ca model în serie mică și unicate

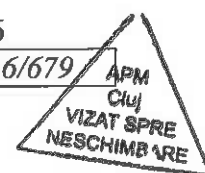
Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Produs	Mobilier pentru birouri și magazine (piese mobilier independente (masa, birou, comoda)	100,00	Bucati/an	birouri și magazine
Produs	Mobila pentru bucatarii	30,00	Seturi/an	Persoane fizice
Produs	Alte tipuri de mobila (dressing - uri, ansambluri de living)	20,00	Seturi/an	Diversi clienti

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (Mw)
Alți combustibili	gaze naturale	4,02	Normalmetri cubi/zi	Centrala Saunier Duval 35 kW, cu tiraj forțat	0,035

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
7410	Activități de design specializat

8. Programul de funcționare

8 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

Cazanul/centrala murală cu P = 35 kW este cu tiraj forțat printr-o tubulatură circulară cu $\varnothing = 70$ mm și L = 1000 mm.

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

Fiecare punct de lucru de pe fluxul tehnologic este prevăzut cu sistemele de exhaustare proprii, instalație de captare (hote de absorbție și tubulatură) a deșeurilor de lemn (rumeguș, talaș, pulberi) generate de mașinile și utilajele specifice de la tăierea și croirea

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



semifabricatelor; transportul acestora se face pneumatic; colectarea se face în interiorul halei, într-un container special destinat acestui scop

Cabina de vopsire este prevăzută cu perete filtrant 2900x2000 mm cu filtru dublu: un filtru de carton labirint, dublat de un filtru de pânză paintstop, în scopul reținerii pulberilor și a COV-ilor. Ventilatorul de exhaustare de la cabina de vopsire are capacitatea de exhaustare de 12.000 mc/oră. Evacuarea se face printr-un coș rectangular, cu dimensiunile de 500x250 mm și 2000 mm lungime.

Sursă	Tip sursă

Apă

Nu e cazul. Nu se folosește apă în scop tehnologic.

Pretratate ape pe amplasament

Nu este cazul.

Denumire	Detalii

Tratate ape pe amplasament

Nu este cazul.

Denumire	Detalii

Sol

- Spațiile de producție și depozitele prevăzute cu pardoseala betonată;
- Colectarea și stocarea temporară a deșeurilor se face pe suprafețe betonate

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

- deșeurile de tip menajer se colectează selectiv în pubele amplasate pe o platformă betonată și se evacuează periodic de către firme de salubritate autorizate
- deșeurile tehnologice se colectează selectiv și controlat, pe sorturi, în spații închise și betonate și se valorifică/elimină periodic prin unități specializate autorizate

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

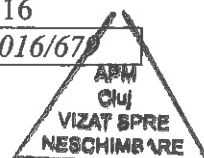
Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



emisii de la focarele alimentate cu gaze naturale, putere termică < 100 MV/t) – conf. Ord. nr. 462/1993: pulberi max. 5 mg/m³N, monoxid de carbon (CO) max. 100 mg/m³N, oxizi de azot exprimați în NO₂ max. 350 mg/m³N, oxizi de sulf exprimați în SO₂ max. 35 mg/m³N (valorile de referință se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3%); emisii de la vopsitorie conform Ord nr. 462/1993: pulberi totale max. 50 mg/mc ptr. un debit masic ≥ 0,5 kg/h; total COV clasa 1- a (cu debit masic ≥0,1 kg/h) maxim 20 mg/mc; total COV clasa a 2-a (cu debit masic ≥2,0 kg/h) maxim 100 mg/mc; total COV clasa a 3-a (cu debit masic ≥ 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 conf. STAS 12574/1987 max. 17 g/mp/lună; calitatea aerului înconjurător: activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate ai aerului specifici activității;

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

Alte condiții de funcționare decât cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât 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

Nu este cazul – nu se utilizează apă în procesul tehnologic.

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul.

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM

Valori admise pentru sol

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



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

zgomot: conf. 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

emisii de la cabina de vopsire – lăcuire: COV, pulberi totale – anual;

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză
2511	Coș vopsitorie	Compusi organici volatili nemetanici	Discontinua	anuala	
2511	Cos vopsitorie	Pulberi totale	Discontinua	anuala	

Monitorizarea apei

Nu este cazul.

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

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul.

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

Monitorizarea solului

Nu este cazul.

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



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.

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
03 01 05	Rumeguș, talaș, așchii, deșeuri de lemn, altele decât cele specificate la 03 01 04	Prelucrare plăci de PAL, MDF	0,60	Tone/an	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	dezambalarea semifabricatelor, sculelor și diverselor consumabile	0,02	Tone/ an	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	dezambalarea semifabricatelor, sculelor și diverselor consumabile	0,02	Tone/an	Valorificare	R12	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	dezambalarea diverselor substanțe chimice periculoase	70,00	Kilogram / an	Eliminare	D10	Incinerarea pe sol
15 02 02*	absorbanți, materiale filtrante (inclusiv filtre de	Producție și întreținere/ vopsitorie	70,00	Kilogram / an	Eliminare	D10	Incinerarea pe sol

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



	ulei fără alta specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase						
20 01 01	hârtie și carton	administrativ	20,00	Kilogram / an	Valorificare	R12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deșuri municipale amestecate	De la personalul angajat	1,00	Metri cubi/an	valorificare	R12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșuri colectate Nu e cazul.

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

Deșuri comercializate Nu e cazul.

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

Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcej.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



Nu este cazul

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

Deșeurile de baterii și acumulatori colectate

Nu este cazul

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

3. Deșeurile stocate temporar

Deșeurile generate se stochează temporar pe amplasament, selectiv, în condiții de siguranță, până la predarea către firme autorizate în vederea valorificării/eliminării.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

4. Deșeurile tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

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

Deșeurile de echipamente electrice și electronice tratate

Nu e cazul.

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

Deșeurile 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

Deșeurile transportate

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



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

- deșeurile menajere – sunt preluate de firmă de salubritate, cu mașinile speciale din dotare;
- deșeurile generate vor fi transportate în vederea valorificării/eliminării lor de firme autorizate, cu mijloacele lor auto;

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

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

7. Ambalaje folosite

Nu este cazul.

	Descriere	Cantitate	UM

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

- conform Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, completată și modificată prin OUG nr. 38/2016 și OU nr. 5/2019;

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

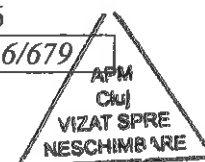
Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Amestec	Vopsea, lac	12,00	Kg/luna	P210, P261, P280, P301+P310, P331, P310+P368, P370+P378, P501	H225, H361fd, H304, H373, H319, H315, H335, H336, H412, EUH066, EUH208
Amestec	Diluant	15,00	Litri/luna	P210, P261, P280, P301+P310, P331, P370+P378	H225, H304, H373, H319, H315, H335
Amestec	Grund	12,00	Kg/lună	P210, P280, P301+P310, P331, P370+P378, P501	H225, H361fd, H304, H373, H319, H315, H336, H302, H312, H332, EUH208
Amestec	Catalizator	8,00	Kg/luna	P210, P261, P280, P301+P310, P331, P342+ 311, P370+P378, P28,	H225, H304, H373, H319, H315, H335, H334, H317, H336, H412, EUH204, EUH208

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



				P312	
Amestec	diluant de spalare/ Curățător piese de mobilier	10,00	Litri/an	P261, P271, P273, P280	H225, H304, STOT SE 3, H336, H411
Amestec	Izolator poliuretanic bicomponent/ extrapur	10,00	Kg/an	P210, P261, P280, P301+P310, P331, P342+ 311, P370+P378	H225, H304, H373, H319, H315, H336

2. Modul de gospodărire

- toate substanțele și preparatele chimice deținute/utilizate/comercializate se gestionează (depozitare, utilizare, comercializare) în conformitate cu prevederile Legii nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase

- **ambalare:** ambalaje originale (canistre sau butoaie plastic, butoaie metalice, saci de plastic) etanșe, etichetate corespunzător, marcate cu semne caracteristice care avertizează că preparatul este toxic, inflamabil, nociv, periculos; substanțele/preparatele periculoase trebuie să fie ambalate astfel încât să împiedice orice pierdere de conținut prin manipulare, transport și depozitare
- **transport:** cu mijloace de transport rutiere autorizate pentru transportul mărfurilor periculoase ale unor firme autorizate conform prevederilor fișelor tehnice de securitate, cu respectarea ADR
 - **depozitare:** în spații bine ventilate, amenajate cu pardoseală betonată, în ambalajele originale, etichetate, închise ermetic, separate pe clase de produse, departe de surse de căldură sau care produc scântei, departe de umezeală, lumină și materiale incompatibile,
 - **folosire/comercializare:** se utilizează în procesul de producție – finisare/vopsire; se vor lua toate măsurile necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin solicitarea de la producătorul/ importatorul/distribuitoarea de substanțe sau preparate periculoase a fișei tehnice de securitate

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

Ambalajele provenite de la substanțele/amestecurile periculoase sunt returnate furnizorului spre reutilizare în același scop, la data efectuării unei noi aprovizionări; ambalajele se vor colecta selectiv; se vor respecta prevederile fișelor tehnice de securitate privind gestionarea ambalajelor; nu se elimină împreună cu deșeurile menajere

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

Manipularea preparatelor conform fișelor de securitate, astfel încât să nu polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic; în cazul unor scurgeri accidentale se izolează zona

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



afectată, apoi se absoarbe produsul într-un material inert (nisip uscat, pământ) și se depozitează în containere închise etanș, etichetate corespunzător, intervenindu – se conform fișei tehnice de securitate

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

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

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

Instalații de stocare a substanțelor periculoase

Nu este cazul.

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

Nu este cazul.

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

Sisteme de siguranță existente

Nu este cazul.

Instalația	Echipe de funcționare în siguranță

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- se va ține o evidență strictă (cantități, caracteristici, mijloace de asigurare) a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientilor și ambalajelor conform OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006 cu modificările și completările ulterioare
- personalul va fi instruit lunar cu privire la modul de manipulare și utilizare a substanțelor și preparatelor periculoase
- recipientii cu conținut de substanțe sau preparate periculoase vor fi inscripționați cu datele de identificare, avertizare, prescripții de siguranță și utilizare

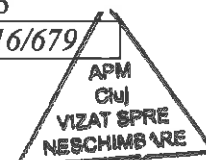
VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



Nu este cazul.

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

- datele solicitate de reprezentanții Agenției pentru Protecția Mediului Cluj;
- poluări accidentale și elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă – imediat la dispeceratul Agenției pentru Protecția Mediului Cluj, program permanent, tel: **0766.86.85.94**
- raportare anuală la Agenția pentru Protecția Mediului Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 49 din Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, până la data de 31 martie a anului în curs, pentru anul precedent, atât pe suport de hârtie, cât și în format electronic;

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	Substanțe chimice periculoase - Import/producție/utilizare substanțe/amestecuri periculoase și articole cu substanțe restricționate	anual	1 februarie - 15 iunie	Substanțe Chimice Periculoase

Prezenta autorizație de mediu conține 23 (douăzecișitri) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Adina SOCACIU**



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

**ȘEF SERVICIU CFM
Dr. biolog Paul BELDEAN**

**Întocmit,
Cons. ing. chim. Ioana POP**
05.02.2021; 13:50

Cons. Alina SONIA

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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

