



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.din 2023

Ca urmare a cererii adresate de **SC NOTE IMPEX SRL**, cu sediul în **comuna Gilău, sat Gilău, Ferma 7, Hala 24, județul Cluj**, înregistrată la APM Cluj cu numărul 7113/21.03.2023

În urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului nr. 1150/2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Titularul: SC NOTE IMPEX SRL

Pentru funcționarea: Atelier de tâmplărie/producție mobilier

Punct de lucru: comuna Gilău, sat Gilău, Ferma 7, Hala 24, județul Cluj;

Care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
3109	Fabricarea de mobila n.c.a.	3611	Productia de scaune
		3614	Productia altor tipuri de mobilier
9524	Repararea mobilei si a furniturilor casnice	3612	Productia mobilierului pentru birou si magazine



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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

		3611	Productia de scaune
		3614	Productia altor tipuri de mobilier

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

Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație întocmită de Titular;
- Autorizația de mediu nr. 236/23.12.2019 emisă de APM Cluj – copie;
- Contract de închiriere nr. 44/20.12.2018 încheiat cu LE FOLLIE IMP EXP SRL;
- Contract pentru prestări servicii de salubritate nr. 1199/06.07.2009, încheiat cu STRICT PREST SRL;
- Contract nr. 17067/26.05.2018 de furnizare/prestare a serviciilor publice de alimentare cu apă și canalizare, încheiat cu COMPANIA DE APĂ SOMEȘ SA;
- Contract de furnizare a energiei electrice nr. EOLFC 18034 din 21.11.2018, încheiat cu EOL ENERGY SRL;
- Contract de furnizare gaze naturale cu servicii incluse nr. 487/07.12.2018, încheiat cu PREMIER ENERGY TRADING SRL;
- Contract de prestări servicii de colectare și transport în vederea eliminării deșeurilor de origine industrială din data de 03.01.2019, încheiat cu SC STERICYCLE ROMÂNIA SRL;
- Contract nr. 1581/30.05.2012, încheiat cu SC REMAT CLUJ SA;
- Contract de prestări servicii de salubritate pentru societăți comerciale nr. 5550/26.07.2010, încheiat cu SC QUATRO ECO SALUB SRL;
- Contract de deșeuri nr. 1A/01.01.2013, încheiat cu SC ALE AVIS SRL;
- Planșe desenate: plan de situație, plan de încadrare în zonă;
- Anunț ziar mediatizare solicitare emitere autorizație de mediu;
- OP din data de 17.05.2019 și din data de 20.05.2019 tarif emitere autorizație de mediu.

Și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare J12/552/09.04.2001, CUI 13828693/11.04.2001 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului Cluj;
- Certificat constatator nr. 293312/16.05.2019 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului 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;
- necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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

- de asigurare a unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- pentru evitarea oricărui risc de poluare și pentru aducerea amplasamentului și a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora, în cazul încetării definitive a activității;
- de menținere în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor;
- de respectare a ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului;
- întreținerea spațiilor verzi și a plantațiilor decorative din perimetrul obiectivului;

II. pentru desfășurarea activității autorizate:

- întreținerea în bună stare de funcționare a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului;
- întreținerea și exploatarea corespunzătoare a sistemului de colectare și epurare ape uzate și ape pluviale de pe amplasament; vidanșarea periodică a bazinului decantor/separator de produse petroliere de produsele petroliere/de produsele sedimentate a apelor uzate prin firme specializate și autorizate și servisarea periodică a stației de epurare ape menajere;
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri;
- manipularea și depozitarea deșeurilor astfel încât să se evite poluarea, directă sau indirectă a apelor de suprafață sau subterane și a solului;
- colectarea selectivă și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conform Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- depozitarea 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);
- nu se depozitează definitiv, nu se incinerează în cadrul obiectivului niciun tip de deșeu;
- 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 social, potrivit prevederilor art. 20 din legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, și conform cerințelor prevăzute în anexa nr. 2, cu respectarea reglementărilor cu privire la sănătatea umană și mediu;
- conform Legii 211/2011 cu modificările și completările ulterioare la art. 8 se prevede că: - producătorii și deținătorii de deșeuri, persoane juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzute la art. 7 alin. (1) –în cazul unui tip de deșeu care se încadrează potrivit listei deșeurilor prevăzute la art.7 alin. (1) sub două coduri diferite în funcție de posibila prezență a unor caracteristici periculoase – codurile marcate cu asterisc, încadrarea ca deșeu nepericulos se realizează de către producătorii și deținătorii de astfel de deșeuri numai în baza unei analize a originii, testelor, buletinelor de analiză și a altor documente relevante.
- sunt obligatorii deținerea în cantități suficiente și stocarea în condiții corespunzătoare a substanțelor pentru tratarea și neutralizarea oricărui posibil scurgeri de fluide;
- colectarea acumulatorilor auto uzați se va face doar în cuve anticorozive;
- deșeurile de baterii și acumulatori auto care prezintă deteriorări ale carcaselor sau pierderi de electrolit trebuie să fie colectate separate de cele care nu prezintă deteriorări sau pierderi de electrolit, în containere speciale, pentru a fi predate operatorilor economici care desfășoară, pe bază de contract, o activitate de tratare și/sau reciclare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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

- se interzice deversarea electrolitului din acumulatorii auto uzați pe sol, în apele de suprafață sau în sistemele de canalizare, deteriorarea carcaselor bateriilor și/sau acumulatorilor uzați, abandonarea bateriilor și/sau acumulatorilor uzați sau a componentelor solide ale acestora;
- colectarea uleiurilor uzate se va face în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic, iar stocarea se va face în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate, pe 3 categorii de deșeuri conform anexei nr. 1 din H.G. nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- se va verifica periodic starea de integritate a tuturor recipientilor utilizați pentru depozitarea temporară a deșeurilor periculoase;
- depozitarea temporară a deșeurilor pe amplasament doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate);
- eliminarea și/sau valorificarea deșeurilor colectate/sortate doar prin operatori autorizați, pe bază de contracte încheiate cu aceștia;
- igienizarea amplasamentului indiferent de natura și proveniența deșeurilor;
- instruirea personalului asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare; titularul activității va desemna un responsabil în domeniul protecției mediului, care va urmări respectarea legislației de mediu și a condițiilor din prezenta autorizație de mediu și va asista persoanele împuternicite pentru verificare, inspecție și control, prin punerea la dispoziție a tuturor documentelor solicitate și facilitarea controlului activității, precum și prin asigurarea condițiilor pentru prelevarea de probe, după caz; persoana desemnată trebuie să fie instruită în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate;
- să asigure un sistem informațional intern (operator – responsabil mediu – conducere) și extern (către autorități) în cazul incidentelor și poluărilor accidentale;
- se interzice depozitarea sau evacuarea pe sol sau în cursurile de apă a oricăror reziduuri poluatoare ce ar putea afecta direct sau indirect calitatea acestora;
- întreținerea în bună stare de funcționare a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului;
- exploatarea construcțiilor și instalațiilor de captare, aducțiune, folosire, epurare a apelor uzate în conformitate cu prevederile regulamentului de exploatare, în condiții tehnice corespunzătoare, în scopul minimizării pierderilor de apă;
- 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;
- luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea prevederilor din fișele tehnice de securitate ale substanțelor periculoase deținute;
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătura urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „**poluatorul plătește**”;
- respectarea condițiilor prevăzute de Ordonanța nr. 21/2002, modificată și completată cu Legea nr. 515/2002, privind gospodărirea localităților urbane și rurale;
- 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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea nr. 265/2006 completată – O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219/2019 privind modificarea și completarea art. 16 din OUG 195/2005 privind protecția mediului;
- Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale, actualizată;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, modificată și completată prin O.U.G. nr. 68/2016 și aprobată prin Legea nr. 166/2017, cu completările și modificările ulterioare;
- Legea nr. 360/2003 (republicată r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, modificată și completată cu HG nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- 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;
- H.G. nr. 210/2007, Ordinul nr. 27/2007, O.U.G. 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;
- Ordinul nr. 974/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României; H.G. 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- H.G. 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;
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată prin HG nr. 352/2005 și HG nr. 210/2007;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor nr. 67/548/CEE și nr. 1999/45/CEE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
- H.G. 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 nr. 67/548/CEE și nr. 1999/45/CEE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
- Regulamentul nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu completările și modificările ulterioare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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

- Ordinul nr. 591/2017 privind aprobarea modelului și conținutului formularului “ Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu” și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia;
- Ord. nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, modificat și completat cu Ord. nr. 1607/2008, Ordinul nr. 1648/2009, Ord nr. 1032/2011 și Ordinul nr. 192/2014, modificat prin Ord.2413/2016, modificat prin Ordinul nr. 1503/2017;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului, modificată și completată prin OUG nr. 15/2009, OUG nr. 64/2011, modificata prin Legea nr. 249/2013;

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

Titularul autorizației are următoarele obligații:

- să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului;
- să furnizeze către clienți fișele tehnice de securitate pentru produsele comercializate, conform obligațiilor comercianților de preparate cu conținut de substanțe periculoase;
- să notifice Agenției pentru Protecția Mediului Cluj orice incident cu potențial de contaminare a apelor de suprafață și subterane sau care poate reprezenta o amenințare de mediu pentru aer, sol sau subsol;
- să asiste și să pună la dispoziția reprezentanților APM Cluj toate datele necesare pentru desfășurarea controlului conformării activității cu prevederile prezentei autorizații, pentru prelevarea de probe și/sau culegerea oricăror informații privind respectarea prevederilor autorizației;
- să notifice APM Cluj dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării; titularului autorizației, îi revine obligația de a nu desfășura activități sau de a nu realiza proiecte, planuri ori programe care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării, până la adoptarea unei decizii a autorității de mediu competente;
- să notifice APM Cluj în cazul sistării activității, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu, conform art. 10 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea nr. 265/2006, modificată cu OUG nr. 114/2007 și OUG nr. 164/2008;
- să solicite și să obțină aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu, conform Legii 219/2019;

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

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

I. Activitatea autorizată

SC NOTE IMPEX SRL, cu punctul de lucru din comuna Gilău, localitatea Gilău, Ferma 7, hala 24, județul Cluj

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
----------------	------------	------------------------------	----



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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

3109	Fabricarea de mobila n.c.a.	0,00	
9524	Repararea mobilei si a furniturilor casnice		

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

Depozitare - spatiu pentru depozitare 589,12 mp, cu următoarele dotări:

- spatiu pentru expunere mobilier 40,80 mp,
- depozit materie prima 507,10 mp,
- showroom prezentare mostre 39,80 mp,
- depozit feronerie 42.05 mp,
- depozit mobilier restaurat 49,80 mp;

Spalare - sala spalare 52,65 mp cu pereti faianta, cu următoarele dotări:

- cuva pentru soda caustica 3000 l din metal,
- aparat cu jet de apa sub presiune,

Uscare

- vara - afara in spatiu alocat acestui scop – betonat 60 mp;
- iarna - incapere incalzita si ventilate -34,82 mp;

Tamplarie - atelier tamplarie 506,21 mp, cu următoarele dotări:

- circular debitat,
- freza ax vertical,
- masina de rindeluit plan,
- masina prelucrat la grosime,
- freza ax vertical,
- circular de debitat,
- circular despicat SCM,
- circular cu masa mobile,
- masina de frezat cu ax superior,
- fierastrau tip panglica,
- masina de taiat in unchi de banc,
- aspiratoare de praf si aschii la fiecare masina cu sacii aferenti,
- freza cu ax superior,
- circular debitat cu actionare pneumatica,
- masina de prelucrat la grosime,
- masina de prelucrat plan, circular,
- fierastrau tip panglica,
- masina de prelucrat plan,
- masina de prelucrat grosime,
- freza cu ax vertical,
- circular SCM,
- circular pendular OMG;

Atelier tamplarie furnir 68,65 mp, cu următoarele dotări:

- masina prelucrat grosime,
- circular despicat,
- circular pendular,
- fierastrau panglica,
- masina prelucrat plan 20cm,
- masina gaurit orizontal;

Sala Prese - suprafata 103.82 mp, cu următoarele dotări:

- presa la rece,
- presa la cald,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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

- presa cu pistoane,
- masina cantuit;

Sala slefuire suprafata 94,48 mp, cu următoarele dotări:

- cabina aspiratie filter,
- masina slefuit cu disc;

Incapere cabina vopsit I - suprafata 56.16 mp, cu următoarele dotări:

- cabina de vopsit cu jet de apa si filtru;

Incapere cabina vopsit II - suprafata 35.24 mp, cu următoarele dotări:

- cabina de vopsit cu filter;

Uscare mobilier - suprafata 35,24 mp, cu următoarele dotări:

- radiatoare 4 buc – infrarosu

Sala slefuire – vopsea - suprafata 35,24 mp, cu următoarele dotări:

- masa blat cu filter aspiratie pulberi;

Incapere depozit vopsele - suprafata 12,20 mp, cu următoarele dotări: raft metallic;

Sala compresoare - suprafata 12,20 mp, cu următoarele dotări:

- compresor cu melc – 2 buc;

Atelier mecanic - suprafata 60.58 mp, cu următoarele dotări:

- masina ascutit pinze circular,
- aparat sudura,
- masina gaurit vertical,
- masina sudat,
- masina ascutit pinze panglica,
- masina ascutit cutite abric,
- masina gaurit manuala;

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	cherestea de diferite esențe	Materie primă	420,00	Metri cubi/an	-	Procesul tehnologic	ANEXA separat hala 24	nepericulos
Alte materii	diluant	Materie auxiliară	150,00	Litri/an	-	Procesul tehnologic	Cutii de tablă, în magazie	periculos
Alte materii	feronerie	Materie primă	350,00	Kilogram /an	-	Procesul tehnologic	Cutii de carton, în magazie	nepericulos
Alte materii	vopsele	Materie primă	170,00	Kilogram/ an	-	Procesul tehnologic	Cutii de plastic sau de tablă, în magazia specială pentru	periculos



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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

							vopsele	
Alte materii	sodă caustică	Materie auxiliară	5,00	Kilogram/an	-	Procesul tehnologic	Nu se depoziteaza	periculos
Alte materii	adezivi	Materie primă	80,00	Kilogram/an	-	Procesul tehnologic	Cutii de tablă, în magazie	periculos
Alte materii	alcool tehnic	Materie primă	105,00	Kilogram/an	-	Procesul tehnologic	Cutii tabla , in magazie	periculos
Alte materii	ceară	Materie primă	6,00	Kilogram/an	-	Procesul tehnologic	Cutie , in magazie	nepericulos
Alte materii	lac	Materie primă	60,00	Litri/an	-	Procesul tehnologic	Cutii tabla , in magazie	periculos
Alte materii	aracet	Materie primă	240,00	Litri/an	-	Procesul tehnologic	Cutii plastic, tabla , in magazie	nepericulos

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Apa potabilă prin branșament la rețeaua pblică de alimentare cu apă a localității	20,00	Metri cubi/luna
Canalizare	Evacuare apelor uzate menajere se face în bazin betonat vidanjabil cu V=15 mc; apele uzate tehnologice în bazin betonat vidanjabil cu V=45 mc	19,00	Metri cubi/luna
Energie	de la rețeaua electrică din zonă	1922,00	KiloWatt ora/luna
Altele	Încălzirea – centrală termică pe lemne - 4 buc	36,00	Metrii patrati/an
Altele	Încălzirea – generatoare de aer cald pe gaz (2 de 50 kW, 70kW, 30 KW), Centrală termică cu tiraj forțat 24 KW pe gaz - 5 buc	200,00	Metri cubi/an

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Procesul de fabricație se desfășoară în localitatea Gilau, în zona industrială, respectiv incinta Fermei 7, având la dispoziție o suprafață desfășurată de aprox. 5.300 mp - hala industrială fiind organizată pe tipuri de produse, cuprinzând mai multe procese tehnologice, începând cu debitarea lemnului masiv și a panourilor masive, prelucrarea mecanică a elementelor debitate - inclusiv presare furnir, obținerea și prelucrarea reperelor complexe (rame, cadre, panouri complexe), șlefuirea și pregătirea în vederea finisării, vopsirea, controlul calității, ambalarea, depozitarea și expediția, montarea.

Sucesiunea operațiilor de fabricare a mobilei este precedată de ofertare și proiectarea produselor care includ vizualizarea locației care urmează a fi amenajată.

Etapele în procesul de construcție mobilier nou:

- stabilirea proiectului, a măsurătorilor și a celor privind finisajele;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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

- tăierea la cotele stabilite a materialului, a panourilor din lemn masiv (care nu necesită procesare) și îmbinarea acestora în funcție de mobilierul construit;
- etapa de șlefuire cu mașini pe aer (pneumatice) sau manual, chituiră și șlefuirea;
- etapa de finisaj, unde piesele sunt șlefuite fin cu abrazivi;
- grunduirea și pregătirea piselor pentru finisaj;
- finisajul final – cabina suflat lacuri pe bază de apă sau poliuretanic;
- ambalarea mobilierului executat;
- transport și montaj.

Piese care se aduc din Italia – respectiv structurile natur:

- Recepționarea structurilor – mobilier/corpuri mobilier, scaune, fotolii;
- Etapa de șlefuire cu mașini pe aer sau manual, chituiră și șlefuirea;
- Etapa de finisaj – șlefuire fină cu abrazivi;
- Grunduirea și pregătirea piselor pentru finisaj;
- Finisajul final – cabina suflat lacuri pe bază de apă sau poliuretanic;
- Ambalarea mobilierului executat;
- Transport și montaj.

Pentru piesele care sunt recondiționate, acestea se depozitează în loc special amenajat, practic o antecameră în zona bazinului de scufundare cu soluție de soda caustică 3%, încălzită la 35-38%, timp de 15-20 min. Piese sunt scufundate în bazin din două motive: soluția de sodă caustică 3% înmoaie vopseaua și pătrunde în găurile de carii pentru a le distruge, după care piesa se spală cu apă sub presiune obținută de la un aparat de spălat cu jet de apă sub presiune pentru îndepărtarea vopselei și limpezirea piesei. Piese spălate se vor depune lângă spațiul de spălare la exterior unde este o platformă betonată pentru a se usca, după uscare se depozitează în spațiile aferente sau intră direct în lucru în cadrul atelierului de tâmplărie unde vor fi reparate sau modificate de tâmplari.

În atelierul de tâmplărie, după caz piesele vor fi reparate, situație în care se va încheia sau înlocui elementele ce necesită intervenție. Dacă piesa nu este folosită pentru reparații, aceasta se dezmembrează iar elementele utile se vor folosi pentru a reconstrui piese din lemn vechi. Elementele care nu pot fi folosite sunt depozitate în depozitul de lemne și vor fi folosite la încălzirea halelor.

După ce s-au încheiat operațiunile de reconstrucție piesa merge la atelierul de șlefuire unde se va șlefui și chitui găurile, apoi după caz piesele vor fi uniformizate la culoare în atelierul de finisaj.

De aici pot merge în depozitul de piese finite și/sau vor fi livrate clienților natur sau finisate cu baș pe baza de apă și/sau lac și ceară de albine pentru mobile.

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

Nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	Piese de mobilier	200,00	bucati	comercializare
Alte produse	Mobilier recondiționat	10,00	bucati	comercializare

Cantitățile sunt în funcție de cerințele clienților



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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)
Lemne	lemnos	0.75	mc/lună	Centrală termică pe lemne 1	0,064
Lemne	lemnos	0.75	mc/lună	Centrală termică pe lemne 2	0,140
Lemne	lemnos	0.75	mc/lună	Centrală termică pe lemne 3	0,160
Lemne	lemnos	0.75	mc/lună	Centrală termică pe lemne 4	0,03
Alti combustibili	gaze naturale	0.25	mc/luna	Centrală termică cu tiraj forțat 1	0,024
Alti combustibili	gaze naturale	0.25	mc/luna	Centrală termică cu tiraj forțat 2	0,024

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
4690	Comerț cu ridicata nespecializat
8299	Alte activitati de servicii suport pentru întreprinderi n.c.a.

8. Programul de funcționare

8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 235 zile/an

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu)

Aer

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70
3109	Cos centrala termica 1	2,60	0,16	0,16	Dioxid de sulf	coș de evacuare			
					Nox - pentru instalatiile existente				
					Total materii solide in suspensie				
					Substante organice in stare de gaz sau vapori exprimate in Carbon Organic Total (COT)				
					Monoxid de Carbon				
3109	Cos centrala	4,30	0,3	0,3	Dioxid de sulf	coș de			



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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

	termica 2				Nox - pentru instalatiile existente	evacuare			
					Total materii solide in suspensie				
					Substante organice in stare de gaz sau vapori exprimate in Carbon Organic Total (COT)				
					Monoxid de Carbon				
3109	Cos centrala termica 3	3,50	0,28	0,28	Dioxid de sulf	coș de evacuare			
					Nox - pentru instalatiile existente				
					Total materii solide in suspensie				
					Substante organice in stare de gaz sau vapori exprimate in Carbon Organic Total (COT)				
					Monoxid de Carbon				
3109	Cos centrala termica 4	2,00	0,12	0,12	Dioxid de sulf	coș de evacuare			
					Nox - pentru instalatiile existente				
					Total materii solide in suspensie				
					Substante organice in stare de gaz sau vapori exprimate in Carbon Organic Total (COT)				
					Monoxid de Carbon				
3109	Coș cabina de vopsit cu perdea de apă	2,30	0,40	0,40	Pulberi totale	coș de evacuare			
					Compuși organici volatili nemetanici				
3109	Coș cabina de vopsit - uscată	3,50	0,40	0,40	Pulberi totale	coș de evacuare			
					Compuși organici volatili nemetanici				
3109	Coș cabina de aspiratie praf	0,06	0,48	0,48	Pulberi totale	6 saci de aspirație			
3109	Uscătorul de lemn	3,50	0,10	0,10	Dioxid de sulf	coș de evacuare			
					Nox - pentru instalatiile existente				
					Total materii solide in suspensie				
					Substante organice in stare de gaz sau vapori exprimate in Carbon Organic Total (COT)				
					Monoxid de Carbon				

Alte surse de poluare

Sursă	Tip sursă
-------	-----------



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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

Apă

Cuvă spălare mobilă – scodă caustică – dimensiune 200 cm x 300 cm – 4,8 mc, pentru spălare mobilier uzat în vederea pregătirii pentru recondiționare, vidanjabil cu V= 45 mc;

Pretratate ape pe amplasament

Nu este cazul.

Tratate ape pe amplasament

Nu este cazul.

Sol

Activitatea se desfășoară în hale închise, betonate.

Depozitarea substanțelor/amestecurilor cu potențial de poluare a solului și apelor subterane se depozitează în magazine special amenajate cu cuve de retenție pentru reținerea eventualelor scurgeri.

Stocarea temporară a deșeurilor se face în pubele/containere, amplasate pe platformă betonată;

Alți factori de mediu (după caz)

Operațiile de vopsire se execută în cabina de vopsire, închisă, prevăzută cu sisteme de extragere a noxelor și coș de dispersie;

Zgomot

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

- platformă betonată de depozitare a deșeurilor; deșeurile rezultate se colectează selectiv și controlat în recipiente adecvați, pe sorturi și se depozitează în condiții de siguranță până la predarea către valorificatori/eliminatori;

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

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

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

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

- emisii de la cabina de vopsire conform Ord. nr. 462/1993, capitolul 7:
 - 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 clasa a 3-a (cu debit masic $\geq 3,0$ kg/h) maxim 50 mg/mc;
 - total COV clasele 1+2+3 (cu debit masic ≥ 3 kg/h) maxim 150 mg/mc;

VLE stabilite în conformitate cu prevederile Ord. 462/01.07.1993 condiții tehnice privind protecția atmosferei, Anexa 2 – limitarea emisiilor de poluanță pentru instalații de ardere combustibil solid - lemn: Dioxid de sulf – 2000 mg/Nmc; Nox - pentru instalațiile existente – 500 mg/Nmc; Total materii solide în suspensie – 100 mg/Nmc; Substanțe organice în stare de gaz sau vapori exprimate în Carbon Organic Total (COT) – 50 mg/Nmc, Monoxid de Carbon – 250 mg/Nmc (valoarea de referință: condiții normale și 6 % oxigen în % de volum în efluenții gazoși)

VLE stabilite în conformitate cu prevederile Ord. 462/01.07.1993 condiții tehnice privind protecția atmosferei, Anexa 2 – limitarea emisiilor de poluanță pentru instalații de ardere combustibil gazos – gaz metan, Tab. 4.1: pulberi – 5 mg/Nmc; monoxid de carbon – 100



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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

mg/Nmc; oxizi de sulf – 35 mg/Nmc; oxizi de azot exprimați ca NO₂ – 350 mg/Nmc (valoarea de referință: condiții normale și 3 % oxigen în % de volum în efluneții gazoși)

Alte condiții de funcționare decit 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 apă tehnologică evacuată

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

Calitatea solului: conform Ord. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu completările și modificările ulterioare

zgomot: nivelul maxim al zgomotului provenit din activitate nu va depăși 50 dB, curba Cz 60, conform STAS 10009/1988;

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză
3109	Coș cabina de vopsit cu perdea de apă	Substanțe organice în stare de gaz sau vapori exprimate în Carbon Organic Total (COT) COV	Discontinua	anuala	standardizata
3109	Coș cabina de vopsit - uscată	Substanțe organice în stare de gaz sau vapori exprimate în Carbon Organic Total (COT) COV	Discontinua	anuala	standardizata

Monitorizarea apei

Nu este cazul

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul.

Monitorizarea solului

Nu este cazul.

Zgomot:

Nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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.

- datele prezentate la punctul III.1 și capitolul VII din prezenta autorizație și/sau datele solicitate de reprezentanții APM Cluj;
- poluări accidentale și elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă – imediat la dispecerat APM Cluj , program permanent, tel: 0264/433208;

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	rumegus, talas, aschii, resturi ale scândurii și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	Procesul tehnologic	96,00	Metri cubi/an	Valorificare	R 1	Utilizarea în principal drept combustibil sau alte mijloace de generare de energie
15 01 01	ambalaje din hârtie și carton	Procesul tehnologic	35,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje din materiale plastice	Procesul tehnologic	180,00	Kilogram/an	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	Procesul tehnologic	260,00	Kilogram/an	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 fără altă specificație), materiale de lustruire, îmbracaminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	Procesul tehnologic	8,00	Bucati/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

15 02 03	absorbanti, materiale filtrante, materiale ele lustruire si îmbracaminte de protectie, altele decât cele specificate la 15 02 02	Procesul tehnologic	360,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deseuri municipale amestecate	Personal	0,80	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșuri colectate

Nu este cazul.

Deșuri comercializate

Nu este cazul.

Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate

Nu este cazul.

Deșuri de baterii și acumulatori colectate

Nu este cazul.

3. Deșuri stocate temporar

Nu este cazul

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
03 01 05	rumegus, talas, aschii, resturi de scandura si furnir, altele decat cele specificate la 03 01 04	5,00	Metri cubi/luna	Valorificare	R 1	Utilizarea in principal drept combustibil sau alte mijloace de generare de energie

Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate

Nu este cazul.

Deșuri de baterii și acumulatori tratate

Nu este cazul.

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

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

Deșuri transportate

Nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- monitorizarea deșeurilor (tipuri, cantități), sortarea și valorificarea prin unități specializate a celor reciclabile, se va realiza conform Anexei 1 a HG856/2002 prin evidența gestiunii deșeurilor.

7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
folie	Folie	300 ,00	Metri patrati/luna

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Conform legislației în vigoare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Amestecuri	Altele	140,00	Litri/an	Diluanți	H312
Amestecuri	Altele	90,00	Kilogram/a n	Vopsele	H225, H304, H373 , H319 , H315
Amestecuri	Altele	105	Litri/an	Alcool tehnic	H225 , H301,H331H370
Amestecuri	Altele	60	Litri/an	Lacuri	H225,H304,H37 3,H319,H315,H3 35,H336
Amestecuri	Altele	80	Kilogram/a n	Adezivi	R225 ,H304,H373,H31 9,H315
Amestecuri	Altele	5,00	Kilogram/a n	Soda caustica	R35

2. Modul de gospodărire

Toate substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate se gestionează în conformitate cu prevederile Legii nr. 360(r1)/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare.

- **ambalare:** în ambalajele originale, etichetate corespunzător cu semne caracteristice care avertizează că preparatele sunt toxice, inflamabile, nocive, periculoase; substanțele 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 mărfuri periculoase;
- **depozitare:** substanțele și preparatele periculoase sunt păstrate în ambalajele originale, în încăperi separate, închise ermetic, în spații bine ventilate, separate pe clase de substanțe, departe de surse de căldură sau care produc scântei, departe de umezeală, lumină și materiale incompatibile;
- **folosire/comercializare:** se vor lua toate măsurile necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin solicitarea către producătorul/importatorul/ distribuitorul de substanțe sau preparate periculoase a fișei tehnice de securitate.

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

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

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

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

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

- se depozitează în spații speciale închise, separate de restul materialelor; manipularea substanțelor se face astfel încât să nu polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic; îndepărtarea poluanților și refacerea terenului afectat în caz de scurgere accidentală; se vor respecta prevederile din fișele 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).

Instalații de stocare a substanțelor periculoase Nu este cazul

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate Nu este cazul

Sisteme de siguranță existente Nu este cazul

5. Monitorizarea gospodării 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 aprobată prin Legea nr. 265/2005 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare;

- se va ține evidența consumului de substanțe chimice cu conținut de compuși organici volatili (COV) astfel încât, în orice moment să se poată evalua consumul COV pe ultimele 12 luni.

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

Nu este cazul.

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

- **raportare anuală** la APM Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 49 din Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare, până la 31 martie a anului în curs pentru anul precedent, atât pe suport de hârtie cât și electronic;

- **raportarea anuală** la solicitarea APM Cluj, a substanțelor chimice și preparatelor vehiculate în cantități de cel puțin 1 tonă/an, pentru realizarea inventarului anual, în vederea aplicării Regulamentului (CE) nr. 1970/2006 (REACH), privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea, și restricționarea substanțelor chimice.

- **raportare lunară**, până în data de 15 a lunii în curs pentru luna anterioară a cantităților de deșeuri lemnoase gestionate

- datele prezentate la punctul III.1 (dacă este cazul) și VII din prezenta autorizație și/sau datele solicitate de reprezentanții APM Cluj;

- poluări accidentale și elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă – imediat la dispecerat APM Cluj, program permanent, tel: 0264/433208

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.
2	Deșeuri Ambalaje: Anexa 1: Producatori si importatori de	anual	1 februarie - 25 februarie	Anexa 1 - Producatori si importatori de ambalaje de



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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

	ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate			desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate
3	Raportare inventare locale de emisii in conformitate cu Ordinul 3.299/2012.	anual	15 ianuarie-15 martie	Inventare locale de emisii

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

**p. DIRECTOR EXECUTIV
dr. ing. Liana MUREȘAN**

**ȘEF SERVICIU AAA
ing. Anca CÎMPEAN**

**Întocmit,
ing. Aurelia MUREȘIANU MELEAN
23.12.2019 orele 10:00**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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