



**Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 79 din 14.06.2013

Revizuită în data de 04.08.2016

Titularul activității: SC MOBILA SA

Adresa: municipiul Slobozia, Soseaua Brailei, nr.5, judetul Ialomita

Punct de lucru: SC MOBILA SA

Locația activității: municipiul Slobozia, Soseaua Brailei, nr.5, judetul Ialomita

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
3101	Fabricarea de mobila pentru birouri si magazine	237	3612	Productia mobilierului pentru birou si magazine		
3102	Fabricarea de mobila pentru bucatarii	238	3613	Productia mobilierului pentru bucatarii		
3109	Fabricarea de mobila n.c.a.	239	3614	Productia altor tipuri de mobilier		
3811	Colectarea deseurilor nepericuloase	277	9002	Colectarea si tratarea altor reziduuri		
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	247	3710	Recuperarea deseurilor si resturilor metalice reciclabile		
4677	Comert cu ridicata al deseurilor si resturilor	260	5157	Comertul cu ridicata al deseurilor si resturilor		

Nu este cazul

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Motivul revizuirii : unitatea are in dotare o hala noua in suprafata de 390 mp si a introdus in domeniul de activitate codurile CAEN 3811, cod CAEN 3832 si cod CAEN 4677.

Emisă de: APM Ialomița

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului/județelor:

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 14.06.2013

Data expirării: 14.06.2023

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Str.Mihai Viteazul, Nr.1, Loc.Slobozia, Cod 920083

E-mail:office@apmil.anpm.ro; Tel.0243231139; Fax:0243215949



Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC MOBILA SA, cu punctul de lucru din municipiul Slobozia, Soseaua Brailei, nr.5, judetul Ialomita,.... înregistrată la APM Ialomita cu nr. 2369/12.04.2016, si a completărilor ulterioare înregistrate la APM Ialomita la nr.4982/01.08.2016, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

Și ca urmare a delegării de competență,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC MOBILA SA, cu punctul de lucru din municipiul Slobozia, Soseaua Brailei, nr.5, judetul Ialomita,

Documentația conține:

- Notificare nr.9/19.03.2013 pentru punere in functiune, emisa de Administratia Nationala "Apele Romane" – Administratia Bazinala de Apa Buzau-Ialomita, Sistemul de Gospodarie a Apelor Ialomita si valabila pana la 19.03.2017 ;
- Protocol incheiat in 01.03.1991 intre IJIM Ialomita si SC MOBILA SA privind predarea primirea activitatii "mobila";
- contract de prestare a serviciului de salubritate a localitatilor nr.331/03.12.2014, incheiat cu SC POLARIS M HOLDING SRL;
- proces-verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.101/01.08.2016;
- plan de situatie.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- autorizatie de construire nr.11295/17.06.2015, eliberata de Primaria Slobozia;
- certificat constatator nr.5251/08.04.2016, eliberat de ORC Ialomita

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Activitățile se vor desfășura conform documentației înaintate, cu respectarea strictă a reglementărilor în vigoare în domeniul protecției mediului.
- Se vor realiza lucrări și măsuri ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului.
- Se va respecta programul privind monitorizarea calității factorilor de mediu impus prin prezenta autorizație.
- Deseurile rezultate din activitate vor fi colectate selectiv și se vor gestiona conform cerințelor legale.
- Se interzice aruncarea, depozitarea deșeurilor menajere, a deșeurilor de orice fel, în afara amplasamentelor amenajate în acest scop.
- Se vor respecta condițiile prevăzute în actele de reglementare emise de alte autorități anexate la documentația tehnică;

-APM Ialomita isi rezerva dreptul de a modifica sau completa prevederile prezentei autorizatii sau de a retrage autorizatia, in conditiile aparitiei unor noi reglementari survenite dupa emiterea acesteia sau a unor date necunoscute la data emiterii.

-In situatia in care titularul de activitate urmeaza sa deruleze sau sa fie supus unei proceduri de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori in alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, incetarea activitatii, conform legii, este obligat sa notifice APM Ialomita, inainte de realizarea modificarii.

-Agentul economic are obligatia de a reactualiza contracte/avize/autorizatii si celelalte acte de reglementare ce au stat la baza emiterii prezentei autorizatii de mediu.

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

-OUG 195/2005 privind protectia mediului aprobata cu modificari si completari prin Legea 265/2006, cu modificarile si completarile ulterioare;

-Ord.MAPPM 756/1997 pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluarii mediului ;

-Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor;

-HG 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deșeurile inclusiv deșeurile periculoase;

-HG 349/2005 privind depozitarea deșeurilor, modificata si completata de HG 1292/2010;

-HG 247/2011 pentru modificarea si completarea HG 621/2005 privind gestionarea ambalajelor si a deșeurilor de ambalaje;

-Ordinul 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje si deșeuri de ambalaje ;

-Legea 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator;

-Legea apelor nr.107/1996, cu modificarile si completarile ulterioare;

-Normativul NTPA 002/2002 privind conditiile de evacuare a apelor uzate in rețelele de canalizare ale localitatilor si direct in statiile de epurare, aprobat de HG 188/2002 modificata si completata HG 352/2005;

-Ordinul 119/04/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena si sanatate publica privind mediul de viata al populatiei;

-STAS 10009/1998 Acustica urbana –limite admisibile ale nivelului de zgomot ;

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.

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

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizației 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.

.....

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Str.Mihai Viteazul, Nr.1, Loc.Slobozia, Cod 920083

E-mail:office@apmil.anpm.ro; Tel.0243231139; Fax:0243215949



I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Denumire activitate CAEN Rev.1
3101	Fabricarea de mobila pentru birouri si magazine	Productia mobilierului pentru birou si magazine
3102	Fabricarea de mobila pentru bucatarii	Productia mobilierului pentru bucatarii
3109	Fabricarea de mobila n.c.a.	Productia altor tipuri de mobilier
3811	Colectarea deseurilor nepericuloase	Colectarea si tratarea altor reziduuri
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	Recuperarea deseurilor si resturilor metalice reciclabile
4677	Comert cu ridicata al deseurilor si resturilor	Comertul cu ridicata al deseurilor si resturilor

....

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

Hala nr.1 (S=375mp) – unde se executa prelucrarea masiva, unde se excuta lucrari de rindeluire, gaurire, taiere, cepuire etc; hala este prevazuta cu colector de talas si exhaustor masini

Hala nr.2 (S=430mp) – unde se executa lucrari de tapiterie, executie rame; fiecare utilaj este prevazut cu exhaustor mobil;

Hala nr.3 (S=253mp) – unde se prelucreaza panouri PAL; utilajele sunt prevazute cu exhaustoare mobile.

Hala nr.4 (S=64mp) unde se executa slefuirea.

Hala nr.5 (S=48mp) unde se executa montajul diferitelor piese de mobilier.

Hala nr.6(S=48mp) unde se executa lacuirea; hala este prevazuta cu instalatie de ventilare pozitionata in tubulatura de evacuare;

Hala nr.7 (S=110mp) unde se executa montajul;

Hala nr.8 (S=176mp) unde se executa montajul

Hala nr.9 (S=88mp), unde se executa lucrari de croitorie.

Hala nr.10 - Comenzi diverse (S=426mp) compartimentata in 5 camere, unde se executa comenzi diverse (frezare, gaurire, aplicare cant; utilajele sunt dotate cu exhaustoare mobile)

Hala nr.12 (S=16mp)-centrala termica

Hala nr.15 (S=21mp)-magazie de materiale

Hala nr.16 (3mp)-magazie materiale

Hala nr.17 (S=9mp)-magazie depozitare accesorii

Hala nr.19 (S=90mp)-magazie depozitare materiale

Hala nr.20 (S=54mp)-magazie pentru depozitare produse finite

Hala nr.21 (S=288mp)-spatiu pentru montaj tapiterie

Hala nr.22 (S=18 mp), unde se gasete uscatorul de cherestea si este destinat uscarii cherestelei de diferite dimensiuni pentru procesul de productie;

Hala nr.23 S=60 mp)-centrala termica ce deserveste uscatorul de cherestea ce functioneaza 5 zile pe luna, pe baza de combustibil solid (rumegus talas,deseuri lemn) cu un consum de aproximativ 10 kg/h, este prevazuta cu un cazan tip Termorom Cluj cu evacuarea gazelor arse printr-un tub metalic cu diametrul de 40 cm si inaltimea de 8 m.

Hala nr.24 (S=28 mp)-atelier mecanic folosit pentru repararea utilajelor din dotare

Depozit (S=27.28 mp) pentru resturi lemn si pal prevazut cu platforma betonata si inchis cu plasa de sarma, in care este depozitat si rumegusul rezultat din procesul de prelucrare a lemnului.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Str.Mihai Viteazul, Nr.1, Loc.Slobozia, Cod 920083

E-mail:office@apmil.anpm.ro; Tel.0243231139; Fax:0243215949

Depozit ambalare depozitare cu S= 238.85 mp

Hala metalica in suprafata de 390 mp pentru depozitare materie prima.

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

-Cantitati de materii prime, auxiliare si combustibili, intrate in proces:

-cherestea rasinoase	550 mc/an
-PAL melaminat, hidrofugat PFL	955500 kg/an
-poliuretan	800 mc/an
-lac incolor	160 l/an
-diluante	66 l/an
-stofe	30000 ml/an
-imitatie piele	20000 ml/an
-cuie, holsuruburi, balamale, suruburi	3 t/an
-cantitati colectate deseuri de mabalaje de hartie si carton	15 01 01 12 t/an

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	alimentarea cu apa se face din rețeaua localității și put forat cu adâncimea de 41 m, echipat cu pompa submersibilă	600,00	Metri cubi/an
Canalizare	apele uzate menajere ajung în 3 bazine betonate vidanjabile cu capacitate 15 mc fiecare	15,00	Metru Cub
Canalizare	apele pluviale se colectează prin rigole, în bazinul cu apă folosită la stingerea incendiilor (ingropat)	30,00	Metru Cub
Energie	alimentarea cu energie electrică se face de la un post de transformare	450,00	KiloWatt
Energie	energia termică este asigurată de o centrală termică murală și tiraj forțat, funcționare pe deseuri de lemn	40,00	KiloWatt
Energie	energia termică este asigurată de o centrală termică murală și tiraj forțat, funcționare pe deseuri de lemn	24,00	KiloWatt

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activitățile desfășurate conform codului CAEN: 3101-fabricarea de mobilă pentru birouri și magazine

Procesul tehnologic de fabricare a mobilierului cuprinde următoarele faze:

- aprovizionare cu materii prime: cherestea rasinoase, PAL melaminat, PFL, poliuretan, lac incolor, feronerie;
- depozitarea materiilor prime pe categorii în cadrul magaziiilor special amenajate

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Str.Mihai Viteazul, Nr.1, Loc.Slobozia, Cod 920083

E-mail:office@apmil.anpm.ro; Tel.0243231139; Fax:0243215949



- uscarea cherestelei;
- fabricarea pieselor de mobilier (taiere, gaurire, finisare) cu ajutorul uneltelor din dotare;
- asamblarea pieselor si depozitarea in magazia de produse finite;
- livrarea mobilierului catre beneficiari.

Activitatile desfasurate conform codului CAEN 3102-fabricarea de mobila pentru bucatarii

Procesul tehnologic de fabricare a mobilierului cuprinde urmatoarele faze:

- aprovizionare cu materii prime: cherestea rasinoase, PAL melaminat, PFL, poliuretan, lac incolor, feronerie;
- depozitarea materiilor prime pe categorii in cadrul magaziiilor special amenajate;
- uscarea cherestelei;
- fabricarea pieselor de mobilier (taiere, gaurire, finisare) cu ajutorul uneltelor din dotare;
- asamblarea pieselor si depozitarea in magazia de produse finite;
- livrarea mobilierului catre beneficiari.

CAEN 3109- fabricarea de mobila n.c.a

Procesul tehnologic de fabricare a mobilierului cuprinde urmatoarele faze:

- aprovizionare cu materii prime: cherestea rasinoase, PAL melaminat, PFL, poliuretan, lac incolor, feronerie;
- depozitarea materiilor prime pe categorii in cadrul magaziiilor special amenajate;
- uscarea cherestelei;
- fabricarea pieselor de mobilier (taiere, gaurire, finisare) cu ajutorul uneltelor din dotare;
- asamblarea pieselor si depozitarea in magazia de produse finite;
- livrarea mobilierului catre beneficiari.

Activitatile desfasurate conform codului CAEN: 3811-Colectarea deseurilor nepericuloase

- activitatea consta in cplectarea de la persoane juridice a deseurilor de ambalaje de carton si hartie, care mai apoi sunt sunt folosite in procesul propriu de ambalare al produselor proprii comercializate (mobilier);
- deseurile de carton si hartie si carton care nu corespund cerintelor se valorifica la agenti economici colectori.

Activitatile conform cod CAEN 3832-recuperarea materialelor reciclabile sortat

- activitatea consta in redimensionarea deseurilor de ambalaje de carton si adaptarea acestora pentru fiecare tip de mobilier;
- sortarea deseurilor de ambalaje de carton, in sorturi care corespund cerintelor de ambalare mobilier si care se preteaza comercializarii catre unitati specializate-autorizate (agenti economici colectori)

Activitatile conform cod CAEN 4677-comert cu ridicata al deseurilor si resturilor

- deseurile de carton si hartie si carton colectare, care in urma sortarii se constata ca nu corespund cerintelor proprii pentru ambalare mobilier, se valorifica la agenti economici colectori.

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

-nu este cazul

Tip arie	Cod	Arie protejată

....

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	mobilier corp din PAL	400,00	Bucati/an	comercializare
Alte produse	mobilier tapitat	3800,00	Bucati/an	comercializare

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

Energie	energia termica este asigurata de o centrala termica murala si tiraj forat, functionare pe deseuri de lemn	40,00	KiloWatt
Energie	energia termica este asigurata de o centrala termica murala si tiraj forat, functionare pe deseuri de lemn	24,00	KiloWatt

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
5210	Depozitari
4673	Comert cu ridicata al materialului lemnos si a materialelor de constructie si echipamentelor sanitare

8. Programul de funcționare

-8 ore/zi, 5 zile/saptamana

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

-vapori de diluanti rezultati din usacarea peliculei de lac sunt captati si evacuatii printr-un sistem de ventilatie fortata;

-la prelucrarea elementelor de cherestea, din diferite hale, rezulta pulberi de praf care se colecteaza prin intermediul unor exhaustoare prevazute cu colector-rezervor metalic de 24 mc, cu posibilitati de golire, ori de cate ori este necesar;

-evacuarea gazelor arse de la centrala termica se realizeaza printr-un tub metalic cu diametrul de 40 cm si inaltimea de 8 m:

-cos evacuare H=8 m și Dn=40 cm pentru CT de 40 kw;

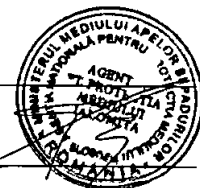
-cos de evacuare cu H=8 m și Dn=22 cm pentru CT de 24 kw.

Alte surse de poluare

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Str.Mihai Viteazul, Nr.1, Loc.Slobozia, Cod 920083

E-mail:office@apmil.anpm.ro; Tel.0243231139; Fax:0243215949



-nu este cazul

Apă

-nu se utilizeaza apa in fluxul tehnologic

Pretratare ape pe amplasament

Denumire	Detalii
Pretratare ape industriale în amplasament	NU
Detalii	nu este cazul

Tratare ape pe amplasament

Denumire	Detalii
Tratare ape industriale în amplasament	NU
Operator prelucrare sedimente	nu este cazul

Sol

-depozit pentru resturi lemn si pal prevazut cu platforma betonata si inchis cu plasa de sarma, in care este depozitat si rumegus rezultat din procesul de prelucrare a lemnului

Alți factori de mediu (după caz)

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

-pubela pentru colectare deseuri menajere

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

-incadrarea nivelului de zgomot in limitele admise de standardele si normele legale in vigoare;

-incadrarea concentratiei poluantilor evacuati in apele uzate in statia de epurare oraseneasca, in valorire admise impuse de NTPA 002/2002, aprobat de HG 188/2002, modificata si completata de HG 352/21.04.2005.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

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 apa tehnologică evacuată

-nu este cazul

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

-nu este cazul

Valori admise pentru sol

-nu este cazul

...

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

-nu este cazul

.....

Monitorizarea apei

- la fiecare vidanțarea se vor efectua buletine de analiza iar indicatorii se vor încadra în valorile stabilite prin NTPA 002/2002;

Monitorizarea apei subterane

-nu este cazul

Monitorizarea solului

-nu este cazul

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

.....

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Str. Mihai Viteazul, Nr.1, Loc. Slobozia, Cod 920083

E-mail:office@apmil.anpm.ro; Tel.0243231139; Fax:0243215949



IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	personal angajat	1,50	Metri cubi/luna	Eliminare	D 5	Depozitarea in depozite special amenajate, (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)
03 01 05	rumegus, talas, aschii, resturi ale scândura si furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	activitățile proprii	20000,00	Kilogram/an	Valorificare	R 1	Utilizarea în principal drept combustibil sau alte mijloace de generare de energie
15 01 01	ambalaje ale hârtie și carton	activitățile proprii	10,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 3	Reciclarea/recuperarea de substanțe organice care nu sunt utilizate ca solvenți (incluzând compostarea și alte procese de transformare biologică)
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	activitățile proprii (folii PVC)	2,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri 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	activitățile proprii (ambalaje de la diluant)-bidoane de 1 l, 5 l și 10 l	20,00	Bucati/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Str.Mihai Viteazul, Nr.1, Loc.Slobozia, Cod 920083

E-mail:office@apmil.anpm.ro; Tel.0243231139; Fax:0243215949

							la R1 la R11
15 01 11*	ambalaje metalice care contin o matrita poroasa formata din materiale periculoase (ele ex. azbest), inclusiv containere goale pentru stocarea sub presiune	activitatile proprii (ambalaje cutii lac de 1 l, 5l si 10 l)	50,00	Bucati/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșeuri colectate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 01	ambalaje ele hârtie si carton	5,00	Tone/an	Valorificare	R 3	Reciclarea/recuperarea de substante organice care nu sunt utilizate ca solventi (incluzand compostarea si alte procese de transformare biologica)

Deșeuri comercializate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 01	ambalaje de hartie si carton	deseurile de carton si hartie si carton care nu corespund cerintelor pentru ambalare se valorifica la agenti economici colectorii	Valorificare	R 3	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate
-nu este cazul

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate
-nu este cazul



3. Deșeuri stocate temporar
-nu este cazul

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 01	ambalaje de hartie si carton	deseurile de carton si hartie si carton care nu corespund cerintelor pentru ambalare se valorifica la agenti economici colectori	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate
-nu este cazul

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate
-nu este cazul

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

Transportul deșeurilor se va face cu respectarea prevederilor legale în vigoare - HG 1061/2008 privind aprobarea procedurii de reglementare și control al transportului deșeurilor pe teritoriul României

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Hartie si carton	deseuri de hartie si carton conform 15 01 01	5,00	Tone/an

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

-cartoanele colectate sunt refolosite in procesul de ambalare al produselor proprii comercializate iar cea care nu corespund cerintelor se valorifica catre unitati specializati

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

-lac: 160 l/an, diluant: 66 l/an

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:**lacul este ambalat in cutii metalice cu capacitati de 1 l, 5l si 10 l, iar diluantul este ambalat in bidoane de 1 l, 5 l si 10 l
- **transport:** cu mijloacele auto ale furnizorilor
- **depozitare:** in magazia special amenajata, pana la utilizare
- **folosire/comercializare:** utilizare in activitatea de fabricare mobila

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

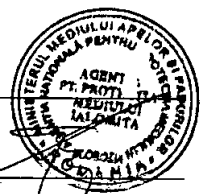
Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	activitatile proprii (ambalaje de la diluant)-bidoane de 1 l, 5l si 10 l	20,00	Bucati/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
15 01 11*	ambalaje metalice care contin o matrita poroasa formata din materiale periculoase (ele ex. azbest), inclusiv containere goale pentru stocarea sub presiune	activitatile proprii (ambalaje cutii lac de 1 l, 5l si 10 l)	50,00	Bucati/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Str.Mihai Viteazul, Nr.1, Loc.Slobozia, Cod 920083

E-mail:office@apmil.anpm.ro; Tel.0243231139; Fax:0243215949



**Instalații de stocare a substanțelor periculoase
Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate**

Sisteme de siguranță existente

5. Monitorizarea gospodării substanțelor și preparatelor periculoase

Tinerea evidentei produselor periculoase utilizate, conform legislației în vigoare.

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

-nu este cazul

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Deseuri Ambalaje: Anexa 3 (R/V) - Operatori economici reciclatori, valorificatori energetici și alte forme de valorificare	anual	1 februarie - 25 februarie	Anexa 3 (R/V) - Operatori economici reciclatori, valorificatori energetici și alte forme de valorificare
2	Statistica deșeurilor: Chestionar 1: COL/TRAT - completat de operatorii ce se ocupă cu colectarea și/sau tratarea deșeurilor.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 1: COL/TRAT - completat de operatorii ce se ocupă cu colectarea și/sau tratarea deșeurilor.
3	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri.
4	Statistica deșeurilor: Chestionar 5: TRAT - completat de operatorii ce tratează deșeuri și au în gestiune diverse instalații de tratare.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 5: TRAT - completat de operatorii ce tratează deșeuri și au în gestiune diverse instalații de tratare.

Prezenta autorizație de mediu conține 14 (paisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV
AURELIU GH. AURU

p.SEF SERVICIU A.A.A.,
Adrian IONESCU

Intocmit
Stoica SONEL