



Agencia pentru Protecția Mediului Satu Mare

Arh. 355/2016

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr.105 din 24.11.2016

Ca urmare a cererii adresate de PURE HOME COLECTIONS SRL cu sediul în municipiul Satu Mare, str, Careiului nr.164, județul Satu Mare, înregistrată la APM Satu Mare cu nr.6881 din 14.07.2016, cu completările ulterioare, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, în temeiul prevederilor OUG nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului 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, se emite :

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: **PURE HOME COLECTIONS SRL**
pe amplasamentul din județul Satu Mare, localitatea Dorolț, str. Principală, nr. 234
care prevede desfășurarea următoarelor activități: cod CAEN (Rev.2): 3109 - Fabricarea de mobilă n.c.a.

Documentația conține: cerere emitere autorizație de mediu, fișă de prezentare și declarație întocmită de titularul activității, plan de încadrare în zonă, plan de situație, anunț pentru solicitarea emiterii autorizației de mediu publicat în cotidianul Informația zilei din data de 28.06.2016; următoarele documente: Certificat de înregistrare - Cod Unic de Înregistrare 31285030, Certificat constatator emis de Registrul Comerțului de pe Tânga Tribunalul Satu Mare, Extras CF, Contract de vânzare-cumpărare (alipire, dezlipire) autentificat, Contract de salubritate, Fișe tehnice de securitate pentru produsele chimice/periculoase, Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă, Contract preluare deșeuri tehnologice(periculoase, nepericuloase), Manual de utilizare instalație de vopsit, Contract de colectare deșeuri de ambalaje

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- 1) Solicitarea unei noi autorizații de mediu cu minimum 45 de zile înainte de expirarea prezentei
- 2) Titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării
- 3) Titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare 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, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii.
- 4) Conform Ordonanței de urgență, pentru modificarea și completarea OUG nr.196/2005, privind Fondul de mediu, titularul activității are obligația să declare, să calculeze și să achite taxele aferente fondului pentru mediu
- 5) Se vor respecta și se vor reînnoi contractele care au stat ca bază la emiteria autorizației de mediu



Prezenta autorizație este valabilă 5 ani, de la 24.11.2016 data emiterii, până la 24.11.2021

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.

În situația modificării, completării sau abrogării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul activității are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare.

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

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații de mediu se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004 cu completările și modificările ulterioare.

I. Activitatea autorizată :

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

- Tipul și numărul instalațiilor, utilajelor sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului (APM) Satu Mare și vizată pentru neschimbare. Cuprind în principal: Se lucrează în sistem lohn (subansamblele sosesec fabricate și sunt șlefuite, lacuite, vopsite). Hală de producție P (800 mp), încăpere de 19 mp pentru centrala termică, depozit 40 mp pentru materia primă și auxiliară, parțial P+1, cu următoarele funcțiuni: birou, atelier de producție, vestiare, spațiu pentru substanțele periculoase, etc. Spațiu pentru vopsit dotat cu panouri filtrante, trei panouri cu filtre de carton, filtre tip buzunar, două linii de filtrare pentru particule mici de vopsea, dotate cu ventilator, și sistem de exhaustare prevăzut cu coș metalic, H-2m.

Utilaje - aparate de șlefuit, de capsat, etc

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:

- Materiile prime și materialele utilizate pentru realizarea proceselor tehnologice și cantitățile acestora sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare și vizată pentru neschimbare. Cuprind în principal: materii prime livrate de partener – ansamblu de mobilă (în funcție de contract/comenzi în sistem lohn - blaturi, picioare, bănci), balamale, filtre cabină, adezivi, etc

3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):

- Alimentarea cu apă se realizează din rețeaua de apă potabilă a localității

- Alimentarea cu energie electrică se realizează din rețeaua de distribuție națională. Utilitățile sunt contorizate și sunt în sarcina proprietarului spațiului.

- Evacuarea apelor se realizează în rețeaua de canalizare a localității și au caracter menajer

- Încălzirea halei se realizează cu centrală termică pe combustibil solid

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:

a. Sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare și vizată pentru neschimbare. Cuprind în principal: Recepție materii prime de la partener, se finisează prin băițuire, șlefuire, ceruit, șlefuit, vopsit prin pulverizare cu pistol cu aer comprimat, montaj și ambalare, verificare calitate produs finit, depozitare produs finit, livrare la partener.

5. Produsele și subprodusele obținute – diverse produse în sistem lohn în funcție de contract

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați, producție: centrală termică pe combustibil solid, putere - 150kw, H-8m,

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare: nu e cazul

8. Programul de funcționare: 9 ore/zi, 5 zile /săptămână

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare:

Factor de mediu sol, subsol:

- a. pubele pentru deșeuri menajere
- b. platforme betonate, containere pentru deșeurile tehnologice

Factor de mediu aer:

- a. coș de evacuare gaze de ardere cu H-8m, pentru centrala termică
- b. sistem de exhaustare prevăzut cu coș de evacuare, H-2m pentru panourile filtrante de la vopsitorie
- c. Instalații de filtrare tip filtru carton de la vopsitorie

- d. Soluția pe bază de solvent este de 800 l/lună (9 tone/an), acoperirea suprafețelor din lemn nu depășește valorile limită pentru COV, conform HG nr.278/2013, privind emisiile industriale, pragul de 15tone/an.
2. *Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:*
- 2.1 Titularul activității trebuie să se asigure că toate operațiunile de pe amplasament vor fi realizate în așa manieră încât emisiile să nu determine deteriorarea sau perturbarea semnificativă a zonelor de agrement, recreaționale sau de locuit din afara limitelor amplasamentului
- 2.2 Titularul activității se va asigura că sunt întocmite instrucțiuni de exploatare și întreținere a instalațiilor pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, că acestea sunt cunoscute și respectate de personalul de specialitate
3. *Concentrații și debite masice de poluanți, nivele de zgomot, radiații, admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri admise și în ce condiții:*
- 3.1 Factorul de mediu APA:
- a. Titularul trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a preveni sau minimiza emisiile de poluanți în apă.
- b. Se interzic deversările neautorizate a oricaror substanțe poluante pe sol, în apele de suprafața sau freatice
- c. Respectarea HG nr.188/2002 modificată și completată de HG nr.352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvativ a apelor uzate
- 3.2 Factorul de mediu AER
- a. Titularul trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a preveni sau minimiza emisiile de poluanți în aer
- b. Nicio emisie nu trebuie să depășească valorile limita admise, conform Ordinului MAPPM nr.462/1993 - condiții tehnice privind protecția atmosferei
- c. Titularul activității are obligația de a lua toate măsurile care se impun conform legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, în vederea limitării emisiilor de poluanți în atmosferă
- 3.3 Zgomot
- a. valoarea admisă a nivelul de zgomot echivalent continuu la valoarea curbei de zgomot CZ 60 dB la limita incintei: 65 dB(A), în intervalul orar 06 – 22, conform STAS 10 009/88. La limita receptorilor protejați în intervalul orar 07 – 23: se va respecta Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.

III. Monitorizarea mediului

1.Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

- a. analize aer în emisie: determinări **COV - anual**
- b. la solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor realiza monitorizări pe factori de mediu

2.Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

- a. Evidența gestiunii deșeurilor colectate/predate spre valorificare/stoc conform HG 856/2002 - **anual, până la data de 31 martie** atât pe suport hârtie cât și electronic;
- b.Titularul autorizației are obligația de a transmite Agenției pentru Protecția Mediului Satu Mare toate informațiile solicitate în chestionarele utilizate pentru colectarea datelor în vederea realizării inventarelor de emisii conform Ordinului ministrului MMP nr.3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă – **până la 15 martie, anual**;
- c. În cazul în care titularul activității introduce pe piața națională ambalaje/produse ambalate, sau achiziționează/importă din exteriorul țării ambalaje/produse ambalate, procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje este cea prevăzută de Ordinul MMP nr.794/2012 – **anual, până la data de 25 februarie**
- d. Rezultatele determinărilor COV - **anual**
- e. La solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor raporta: orice alte date privind protecția mediului; orice informații legate de datele care au stat la baza emiterii prezentei autorizații;

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor:

1. Deșeurile produse (tipuri, compozitie, cantități), stocate temporar/mod de stocare, valorificate, mod de eliminare)

Nr. Crt.	Tip deșeu Cod deșeu	Mod de stocare temporară	Mod de valorificare/ eliminare (depozitare definitivă)
1.	Deșeuri rezultate din ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase 15.01.10*	Spațiu amenajat	Se predau agenților economici autorizați pentru activități de colectare, eliminare
2	Ambalaje metalice 15.01.04	Spațiu amenajat	Se predau agenților economici autorizați pentru activități de colectare, valorificare
3	Ambalaje de materiale plastice 15.01.02	Spațiu amenajat	Se predau agenților economici autorizați pentru activități de valorificare
4	Deșeuri menajere 20 03 01	Pubele/containere	Depozitul de deșeuri reglementat
5	Ambalaje de hârtie și carton 15.01.01	Container	Se predau agenților economici autorizați pentru activități de colectare, valorificare
6	Rugumeș, talaș, așchii, 03.01.05	Saci colectori	Revalorificat ca și combustibil în centrala termică
7	Absorbanți, material filtrant de îmbrăcăminte, contaminate cu substanțe periculoase, filtrate de la cabină, etc 15.02.02*	Recipient metalic închis	Se predau agenților economici autorizați pentru activități de colectare, eliminare

2. Obligații privind modul de gestionare a deșeurilor:

2.1. Titularul activității are obligația să ia măsurile necesare pentru protecția mediului și sănătății populației stabilite prin Legea nr. 211/2011, republicată privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare

2.2. Titularul activității este obligat să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului

2.3. Titularul activității este obligat să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută în HG nr. 856/2002 cu completările ulterioare

2.4. Titularul activității are obligația evitării producerii deșeurilor, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în cazul de imposibilitate tehnică și economică, neutralizarea și eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului

2.5. Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dauna mediului în special: fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră, fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau mirosurilor, fără a afecta peisajul sau zonele de interes special

2.6. Titularul activității are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Legea nr. 211/2011, republicată privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare, sau să delege această obligație unei terțe persoane

3. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: Deșeurile trebuie transportate în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

4. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: titularul activității are obligația raportării datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor către autoritatea teritorială pentru protecția mediului, până la 31 martie a anului următor celui de raportare, atât pe suport hârtie, cât și electronic.

Până la intrarea în vigoare a ordinului privind procedura și formatul de raportare a informațiilor prevăzute la art. 49 alin. (1) din OUG nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, raportarea datelor și evidența gestionării deșeurilor se realizează potrivit Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare.

5. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități/Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): ambalaje din plastic, cu reziduuri

- 5.1 Ambalajele sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare și vizată pentru neschimbare: carton, plastic, etc
- 5.2 Titularul activității are obligația să transmită agenției județene pentru protecția mediului raportările conform Ordinului MMP nr. 794/2012 pentru aprobarea procedurii de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje
- 5.3 Modul de gospodărire: conform prevederilor Legii nr. 249/2015, privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): În cadrul obiectivului se utilizează în procesul tehnologic: vopsele pe bază de solvent și pe bază de apă, adeziv, lacuri, etc, conform fișei de prezentare și declarație vizată spre neschimbare. Substanțele periculoase conținute, pericolele identificate – frazele de risc sunt cele precizate în fișele tehnice de securitate anexate solicitării de emitere a autorizației de mediu înregistrate la Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare și vizate pentru neschimbare. Soluția pe bază de solvent este de 800l/lună (9tone/an), acoperirea suprafețelor din lemn nu depășește valorile limită pentru COV, conform HG nr.278/2013, privind emisiile industriale, pragul de 15tone/an.
2. Modul de gospodărire:
 - ambalare: ambalaje originale ale producătorilor;
 - transport: Conform Fișelor tehnice de securitate; transportul mărfurilor periculoase în România se efectuează conform HG nr.1326/2009
 - depozitare: conform precizărilor din fișele tehnice de securitate.
 - folosire/comercializare: utilizare specifică în chimizarea agriculturii
3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: conform Tabelului IV.1
4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:
 - a. Achiziționarea și utilizarea substanțelor și amestecurilor de substanțe periculoase se va efectua cu respectarea strictă a prevederilor reglementărilor legale în vigoare privind clasificarea, etichetarea, depozitarea, manipularea, transportul, ambalarea și gestionarea acestora. Substanțele și amestecurile de substanțe periculoase utilizate la dezinfecția halelor vor fi depozitate, pe întreaga perioadă de depozitare, în ambalajele originale, în cadrul unei încăperi special amenajate. Fișele de securitate ale substanțelor și preparatelor periculoase utilizate vor fi solicitate de la furnizori și vor fi păstrate în mod obligatoriu în unitate
 - b. Titularul activității trebuie să se asigure că deține fișele tehnice de securitate ale tuturor substanțelor și amestecurilor periculoase utilizate/comercializate și că acestea sunt disponibile la amplasamentul activității. Fișele cu date de securitate trebuie să fie în limba română și conforme cu Regulamentul (UE) 2015/830 al Comisiei din 28 mai 2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH)
 - c. În cazul oricărui incident sau accident care afectează mediul în mod semnificativ, fără a aduce atingere prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare, titularul activității are următoarele obligații:
 1. să informeze imediat Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare și Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Satu Mare
 2. să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
 3. să ia orice măsuri suplimentare, considerate adecvate și impuse de autoritățile competente prevăzute la lit. a), pe care acestea le consideră necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.
 - d. Titularul activității trebuie să promoveze o politică documentată de prevenire a accidentelor, materializată într-un *Plan operativ de prevenire și management al situațiilor de urgență*, plan care tratează pericolele de pe amplasament, în special în legătură cu prevenirea accidentelor cu un posibil impact asupra mediului. Acest plan trebuie să includă prevederi pentru minimizarea efectelor asupra mediului apărute în urma oricărei situații de urgență.

- e. Planul care tratează pericolele de pe amplasament, în special în legătură cu prevenirea accidentelor cu un posibil impact asupra mediului, trebuie să conțină cel puțin:
 - 1. Evaluarea riscurilor, accidentelor și consecințelor posibile;
 - 2. Implementarea măsurilor de reducere a riscurilor de accidente și consecințele lor;
 - 3. Caracteristicile și amplasarea echipamentelor care pot fi utilizate în situații de urgență.
 - f. Planul operativ de prevenire și management al situațiilor de urgență trebuie să fie revizuit anual și actualizat după cum este necesar. El trebuie să fie disponibil pe amplasament în orice moment pentru inspecție de către personalul cu drept de control al autorităților de specialitate.
 - g. Titularul activității trebuie să dețină mijloacele materiale necesare pentru a acționa în caz de poluări accidentale și să acționeze în conformitate cu prevederile planului mai sus menționat.
 - h. Titularul activității va întocmi anual *Programul anual de revizii și reparații* pentru utilajele și instalațiile din dotarea societății, contribuind în acest fel la reducerea riscului apariției unor situații neprevăzute, cu consecințe grave asupra mediului înconjurător. Periodicitatea operațiilor de întreținere și reparații trebuie să corespundă cu prescripțiile furnizorului de echipamente.
 - i. Respectarea prevederilor Legii nr.360/2003 cu modificările și completările ulterioare privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 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. 1.907/2006.
5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: Se va ține evidența anuală a substanțelor și amestecurilor periculoase utilizate

VI. Programul de conformare – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: nu este cazul.

Director Executiv
Elisabeta BEKÉSSY



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Diana OȘAN

Intocmit
Cătălina RĂVDAN

Prezenta autorizație are 6 pagini și a fost redactată în 3 exemplare originale.