



Agenția Națională pentru Protecția Mediului

Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 71 din 08.05.2012

Revizuită la data de 07.03.2013

Revizuită la data de 17.12.2014

Revizuită la data de 13.07.2017

Revizuită la data de 20.04.2018

Arh.1705/2011

Ca urmare a cererii POLIPOL MOBILA SRL, cu sediul în județul Satu Mare, sat Foieni, comuna Foieni, nr.631, înregistrată la APM cu nr. 7689 din 12.09.2011, cu completările ulterioare, a solicitării de revizuire nr. 862 din 24.01.2013 și 9131 din 27.11.2014, nr. 2655 din 15.03.2017 și nr.2647 din 08.03.2018, în urma analizării documentelor transmise, 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, a OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată 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, se revizuieste:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: POLIPOL MOBILA SRL

FABRICA DE MOBILĂ

din: comuna Foieni, sat Foieni, nr.631, jud Satu Mare

care prevede desfășurării următoarelor activități:cod CAEN - 3109 fabricarea de mobilă n.c.a.,

Documentația conține: Fișă de prezentare și declarație, elaborată de *Tarnoky Sebastian - Polipol Mobila SRL*, Plan de situație și Plan de încadrare în zonă, anunț privind solicitarea emiterii autorizației de mediu publicat în cotidianul Informația zilei din data de 12.09.2011 și următoarele documente emise de alte autorități: Certificat de înregistrare CUI nr.17367592/2005, Certificat constatator emis de ORC de pe lângă Tribunalul Satu Mare, Contract de salubritate, Contract furnizare apă potabilă, Notificare pentru punerea în funcțiune, Contract de închiriere, Contracte deșeurii.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- autorizația este valabilă pentru amplasamentul, activitatea și dotările prevăzute în documentația tehnică vizată spre neschimbare.
- solicitarea unei noi autorizații de mediu cu minimum 45 de zile înainte de expirarea prezentei.
- titularul activității va informa în scris Agenția pentru Protecția Mediului ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații în vederea revizuirii.
- este obligatorie solicitarea acordului de mediu pentru proiecte de investiții noi și pentru orice modificare sau extindere a activității care poate avea efecte semnificative asupra mediului, conform HG nr.445/2009, cu modificările și completările ulterioare și Ordin MAPM nr.135/2010;
- este interzis folosirea și valorificarea deșeurii din lemn cu conținut de substanțe periculoase drept combustibil.
- conform prevederilor OUG nr.196/2005 privind fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr.105/2006, cu modificările și completările ulterioare, titularul activității are obligația să declare, să calculeze și să achite taxele aferente fondului pentru mediu.



Prezenta autorizație este valabilă de la 20.04.2018 data revizuirii, până la 08.05.2022.

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. *Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):* sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare și vizată pentru neschimbare și a modificărilor prezentate în cererea de revizuire nr. 2647 din 08.03.2017

2. *Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:* sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare și vizată pentru neschimbare. Cuprind în principal: lemn masiv, PAL, stofă, vată, spumă poliuretanică, adeziv principal, adeziv de corecție, aracet, fernerie, carton, folie, bandă textilă, mase plastice, etc.

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

APĂ : Apa potabilă din rețeaua cu apă potabilă a comunei Foieni, în scop igienico sanitar.

Apa tehnologică - din foraj de medie adâncime H=60 m, Dn=120 mm, Q=7,2 mc/h în scop tehnologic (rezervă de incendiu) dotat cu o pompă submersibilă și rezervor de înmagazinare cu V=500 mc.

- evacuarea apelor menajere în canalizarea localității Foieni

- evacuarea apelor pluviale în Valea Mare prin canalul ANIF CS 835 după preepurarea lor prin decantor separator de produse petroliere.

ENERGIA ELECTRICĂ : SC ELECTRICA SA

ENERGIA TERMICĂ : CT proprie pe gaz metan și CT proprie de deșeuri lemn

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

- aprovizionare cu materii prime și auxiliare

- depozitarea materiilor prime și auxiliare - în magazii și depozite

- prelucrarea elementelor de lemn și PAL la forma și dimensiunile dorite (secția prelucrare lemn)

- debitarea buretelui la forma și dimensiunea dorită cu ajutorul mașinilor din dotare în secția prelucrare burete.

- realizarea scheletelor aferente garniturilor tapițate dotate cu ferneria adecvată, arcuri sinusoidale, chingi elastice, lipirea saltelelor din spumă poliuretanică cu adeziv pe baza de apă în secția montat schelet.

- croirea materialului textil pentru tapițerie și coaserea la forma dorită în secția croitorie și confecții

- asamblarea finală a scheletului de lemn echipat cu burete în materialul textil gata cusut în secția de tapițerie

- ambalare, depozitare și livrare

5. *Produse și subproduse obținute - cantități, destinați:* mobilă pe piața internă și externă

6. *Date referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:* - CT pe gaz metan formată din 2 cazane WIESMANN 340 KW, 2 cazane WIESMANN 620 KW, 1 cazane WIESMANN 4000 KW, 2 coș de fum H=10 m, D=500 mm cu tiraj natural.

- CT pe rumeguș formată din 2 Cazane tip ENDRESS 500 KW respectiv ENDRESS 1000 KW, 2 coș metalice H=26 m, D=810mm

7. *Alte date specifice activității: - (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare) - 4673 - comerț cu ridicata al materialului lemnos și al materialelor de construcții și a echipamentelor sanitare și de încălzire, 4799 – comerț cu amănuntul efectuat în afara magazinelor, standurilor, chioșcurilor și piețelor, 4941-transporturi rutiere de mărfuri*

8. *Programul de funcționare: - 16 ore/zi, 5 zile/săp. 250 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):*

Factorul de mediu APA

- evacuarea apelor pluviale în Valea Mare prin canalul ANIF CS 835 după preepurarea lor prin decantor separator de produse petroliere.

Factor de mediu AER

a. CT pe gaz metan - 2 coșuri de fum H=10 m, D=500 mm

b. CT pe deșeuri de lemn - 2 coșuri de fum H=26 m, D=500 mm

c. Sectia prelucrare lemn

- Instalatie de exhaustare a prafului din secția de prelucrare lemn de la Ventil Venta, racordat la 2 stație de filtrare/aspirare/exhaustare dotate cu filtre tip PF JET 132-12 cu curățire automată, dotată cu 231 saci filtrați, randament filtrare de 99%

- Instalație de exhaustare compusă din:

a. instalație de filtrare cu ventilatoare: compusă din filtru multistar SH DE T: compusă din filtru multistar SH de tip modular cu material de filtrare din pâslă, Sfiltrare =912,9 mp, modul ventilator suplimentar, ventilator de aspirație 5 buc. cu Q=23000 mc/h, ecluză celulară 2 buc., senzor de presiune.

b. instalație de transport siloz compusă din: compusă din filtru multistar VQ de tip modular cu material de filtrare din pâslă, Sfiltrare =49 mp, ecluză celulară 1 buc., senzor de presiune, ventilator cu Q=3500 mc/h, container pentru rumeguș 4 buc. cu V=30,6 mc/ container.

c. instalație transport în containere

Factor de mediu Așezări umane

Container metalic pentru colectarea deșeurilor menajere.

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

a. 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 locuit din afara limitelor amplasamentului;

b. respectarea instrucțiunilor de exploatare și întreținere a instalațiilor pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu

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

a. evacuarea apelor uzate menajere cu respectarea HG nr.188/2002, modificată și completată prin HG nr.352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare ale apelor uzate: Normativ NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețele de canalizare ale localităților și direct în stații de epurare și a indicatorilor prevăzuți în Notificarea pentru punerea în funcțiune.

b. încadrarea concentrațiilor maxime ale noxelor în limitele STAS 12574/87, respectarea Legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, Ordinul MAPPM nr.462/1993 - condiții tehnice privind protecția atmosferei, respectarea Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale.

c. În emisiile de zgomot provenite de la activitățile de pe amplasament nu trebuie să existe nici un element perturbator continuu sau intermitent la nici un receptor sensibil la zgomot

III. Monitorizarea mediului

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

a. Buletin de analiză aer(CT pe deseuri de lemn și filtre) la indicatorii: pulberi sedimentabile, CO, NO₂, SO₂

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

a. *Conform pct.1lit a - anual*

b. Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor se face către autoritatea teritorială pentru protecția mediului, **până la 31 martie a anului următor celui de raportare**, atât pe suport hârtie, cât și electronic

c. raportarea anuală, până la **25 februarie** a cantităților de ambalaje gestionate conform Ordin MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje

d. raportarea anuală, până la **15 martie** privind inventarele locale de emisii conform Ordinului MMP 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă.

d. 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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Mod de stocare	Modalitatea de valorificare/ eliminare
03.01.05	Deșeuri lemn	Vrac, incintă acoperită (VA)	Se predau agenților economici autorizați pentru tratare/ neutralizare/ valorificare / eliminare
04.02.21	Deșeuri textil stofă	Container transportabil (CT)	
15.01.01	Hârtie carton	VA	
15.01.02	Folie PE	CT	
15.01.03	Lemn		
15.01.04	Metal		
15.01.10*	Ambalaje metalice cu urme de adeziv	VA	
15.01.11*	Tuburi spray	VA	
16.01.15	Agent răcire	VA	
16.02.13*	DEEE	Recipient de plastic (RP)	
08.03.18	Cartușe xerox	RP	
17.04.05	Deseuri fier		
20.03.01	Deșeuri menajere	Container fix (CF)	

a. 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;

b. 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 privind regimul deșeurilor, republicată sau să delege această obligație unei terțe persoane.

c. Respectarea Legii nr.211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată cu modificările și completările ulterioare, H.G.nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, a HG nr.2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase.

2. *Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:* transportul deșeurilor se va face cu respectarea HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

3. *Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):* conform pct.IV.1

4. *Monitorizarea gestiunii deșeurilor:* Este obligatorie asigurarea evidenței cronologice a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE. Până la intrarea în vigoare a ordinului privind procedura și formatul de raportare, 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, cantități:* ambalaje hârtie, carton, folie, metal, lemn

6. *Modul de gospodărire a ambalajelor(valorificate):* În cazul în care titularul activității introduce pe piața națională produse ambalate sau achiziționează/importă din exteriorul țării produse ambalate, procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje este cea prevăzută de Ordinul MMP nr.794/2012

Gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje în vederea prevenirii sau reducerii impactului asupra mediului se realizează cu respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a 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) - conform fișei de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare și vizată pentru neschimbare, se utilizează în procesul tehnologic*

2. *Modul de gospodărire:* conform fișelor tehnice de securitate

a. ambalare: recipienti metalici, PVC; - transport: cu mijloace auto autorizate; - depozitare: magazie

b. folosire/comercializare: în procesul tehnologic

c. titularul activității are obligația de a informa imediat autoritatea publică teritorială pentru protecția mediului, în cazul în care, apar următoarele modificări: creșterea semnificativă a cantității sau schimbarea semnificativă a naturii ori a stării fizice a substanței periculoase prezente sau apariția oricărei modificări în procesele în care este utilizată această substanță periculoasă;

d. respectarea: Legii nr.263/2005 pentru modificarea și completarea Legii nr.360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase și obligațiile utilizatorilor conform Regulamentului 1907/2006(REACH)

3. *Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:*

- ambalajele rezultate: se stochează temporar pe platformă special amenajată. Se predau agenților economici autorizați pentru tratare/neutralizare/valorificare/eliminare

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

a. Titularul activității trebuie să se asigure că deține fișele tehnice de securitate, fișele cu date de securitate ale tuturor substanțelor și amestecurilor periculoase utilizate 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)

- b. Se vor elimina, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și preparatele periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică;
- c. Titularul activității are obligația să identifice și să prevină riscurile pe care substanțele și amestecurile periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și să anunțe, imediat, iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente, autorităților pentru protecția mediului și autorităților pentru situații de urgență.
- d. 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 asigură de compartimentul de mediu al unității prin registru de evidență pentru cantitățile intrate, cantități utilizate
- se va ține evidența strictă: cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare a substanțelor și amestecurilor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora și raportarea datelor conform cap.III a prezentei autorizații de mediu.
- la solicitarea APM Satu Mare se vor furniza date referitoare la modul de gestiune al substanțelor și preparatelor chimice periculoase.

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

Director Executiv
Elisabeta BÉKÉSSY



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Diana OȘAN

Întocmit:
Vasile BORGovan

Prezenta autorizație conține 6 pagini și a fost redactată în trei exemplare originale