



Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 08 - 221 din 17.09.2008

Revizuită în data de 25.04.2012, datorită modificărilor survenite prin desfășurarea/adăugarea activității de fabricare a mopurilor la activitatea inițială de producție articole din lemn

Ca urmare a cererii adresate de S.C. PĂRPLAST S.A., cu sediul în județul Maramureș, localitatea Sighetu Marmăției, str. Zimbrului, nr. 92, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul 2710/18.03.2008, și a solicitării de revizuire cu nr. 2844 din 26.03.2012 și a completărilor ulterioare, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr.1635/2009 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare, a Hotărârii Guvernului nr. 918/2010 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare și 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 **FABRICĂ PRODUCȚIE ARTICOLE DIN LEMN** în Sighetu Marmăției, str. Zimbrului, nr. 92, în scopul desfășurării următoarelor activități: (conform cod CAEN):

- cod CAEN Rev. 2 - 1610 (cod CAEN Rev. 1 - 2010) - Tăierea și rindeluirea lemnului, fără impregnarea lui;
- cod CAEN Rev. 2 - 1629 (cod CAEN Rev. 1 - 2052) - Fabricarea altor produse din lemn (fabricarea peleților și brichetelor din rumeguș);
- cod CAEN Rev. 2 - 3291 (cod CAEN Rev. 1 - 3662) - Fabricarea măturilor și periilor;

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație întocmită de titularul activității;
- dovada mediatizării solicitării: anunț Graiul Maramureșului din 19.03.2008;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; e-mail: office@anmmmm.annm.ro; web: <http://anmmmm.annm.ro>

- contract de preluare a deșeurilor menajere nr. 579/15.03.2008 încheiat cu S.C. HERODOT GRUP S.R.L.;
- act doveditor al dreptului de folosință a sediului social – certificat de atestare a dreptului de proprietate asupra terenurilor și extras CF nr. 5905;
- contract nr. 94/24.04.2007 privind racordarea la rețeaua de alimentare cu apă și de canalizare a localității, încheiat cu S.C. ACATERM S.A.;
- dovada curățirii/neutralizării rezervoarelor de combustibil lichid de la centrala termică;
- fișele tehnice ale adezivilor folosiți în procesul tehnologic;
- cartea tehnică a centralei termice;
- referat de evaluare nr. 2710/02.04.2008, în urma verificării amplasamentului;
- plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare ORC- MM nr. J24/1993/23.09.1991, CUI 2954610;
- actul constitutiv al societății comerciale emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe de lângă Tribunalul Maramureș;
- rapoarte de încercare nr. 90a/90b/90c din data 07.08.2008 pentru determinarea suspensiilor din apa pluvială și apa reziduală(canal), emisii de la centrala termică, imisii și poluarea fonică, emise de către Institutul de Cercetări pentru Instrumentație Analitică Cluj – Napoca;
- aviz privind prevenirea și stingerea incendiilor nr. 235/19.09.2002, emis de către Grupul de pompieri „Gheorghe Pop de Băsești” al județului Maramureș;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

- titularul activității are obligația să notifice APM Maramureș dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
- autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art. 17, alin. (3) al OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- în conformitate cu art. 15, alin (2), lit.a din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările ulterioare: Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii

Pag 2 din 9



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; e-mail: office@anmmmm.anmm.ro; web: <http://anmmmm.anmm.ro>

- actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;
- titularul are obligația să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;
 - în caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare – curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică; se va proceda de asemenea la informarea de urgență a APM Maramureș și a populației din zonă;
 - personalul de exploatare va fi instruit 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;
 - la punctul de lucru se vor păstra autorizația de mediu și procesele verbale de constatare, întocmite în urma controalelor privind protecția mediului;
 - se vor anunța autoritățile de mediu în legătură cu apariția oricăror forme de poluare;
 - se vor respecta prevederile legislației specifice pentru prevenirea și stingerea incendiilor;
 - se vor asigura lucrările și dotările speciale, ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
 - OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
 - OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, modificată și completată prin OUG 15/2009;
 - Legea nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor publicată în M.O., Partea I nr. 837 din 25 noiembrie 2011;
 - HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase (Monitorul Oficial al României, nr. 659 din 5 septembrie 2002), modificat prin HG nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
 - respectarea prevederilor din HG 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase, publicat în M.O. nr. 1261/28.12.2004, respectiv depozitarea temporară, în mod selectiv, a deșeurilor lemnoase, pe platforme betonate, special amenajate.
 - HG nr. 621/2005 (MO nr. 639/20.06.2005) privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, modificată și completată prin Hotărârea de Guvern 247/2011 (MO 265/14.04.2011);
 - respectarea prevederilor HG nr. 235 din 7 martie 2007 privind gestionarea ulciurilor uzate, publicată în M.O. nr.199 din 22 martie 2007;



- respectarea prevederilor din HG nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
- respectarea prevederilor HG nr. 1132/18.09.2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor;
- respectarea prevederilor Legii 360/2003 privind regimul substantelor și preparatelor chimice periculoase modificat și completat prin Legea 263/2005;
- la achiziționarea substanțelor și preparatelor periculoase necesare desfășurării activității se vor solicita de la producător fișele tehnice de securitate întocmite în conformitate cu prevederile Regulamentului nr. 1907/2006 (CE) al Parlamentului European și al Consiliului din 18 decembrie 2006 (REACH);
- se interzice arderea rumegușului în instalații neomologate ;
- respectarea prevederilor OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr.105/2006, cu modificările și completările ulterioare;

Prezenta autorizație este valabilă 5 (cinci) ani de la data de 17.09.2008, data eliberării, până la 17.09.2013.

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

Pentru reînnoirea autorizației de mediu, titularul activității va prezenta la APM Maramureș cu minimum 45 de zile înaintea datei de expirare a valabilității autorizației de mediu existente, o documentație tehnică întocmită conform art. 8 din Ordinul MMDD nr. 1798/2007, cu completările și modificările ulterioare;

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

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

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

Obiectivul supus autorizării se compune din:

- pavilion administrativ P+1 cu vestiare și grupuri sociale – 210mp;
- hale de producție – 2400mp din care 2000mp active și 400mp în conservare;
- spații de depozitare – 700mp;
- rețele de circulație betonate – 2852mp;
- spații verzi amenajate – 2358mp;

Instalații:

- instalație de uscare a cherestelei alcătuită din 4 uscătoare cu registru de apă și ventilatoare;

Pag 4 din 9



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

Tel: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; e-mail: office@anmmmm.anmm.ro; web: <http://anmmmm.anmm.ro>

- instalație de încălzire a spațiilor deservită de o centrală termică ce funcționează cu deșeuri de lemn și rumeguș;
- instalație de stingere a incendiului, formată din hidranți și rezervor pentru apă de incendiu cu capacitate de 500mc;
- instalație de exhaustare pentru rumeguș dotată cu ventilator și ciclon;

Utilaje:

- fierăstrau cu pânză circulară – 5buc;
- freză verticală – 7buc;
- mașină de tras grosime la o față – 1buc;
- mașină de tras grosime la 4 fețe – 2buc;
- mașină de găurit – 4buc;
- fierăstrău cu pânză panglică – 2buc;
- oberfreză – 1buc;
- mașină de șlefuit cu bandă – 3buc;
- mașină de șlefuit cu tambur – 1buc;
- abricht – 1buc;
- mașină de frezat cozi pensule – 1buc;
- mașină de găurit cozi pensule – 1buc;
- mașină de frezat contur – 1buc;
- mașină de frezat monturi – 1buc;
- mașină de injectat mase plastice (JONWAI 100SD și 150SD) – 2buc;
- mașină de confecționat mopuri – 1buc;
- mașină de ambalat mopuri – 1 buc;
- mașină de frezat cozi mătură – 1buc;
- mașină de filetat cozi mătură – 1buc;
- mașină de găurit cozi mătură – 1buc;
- mașină de șlefuit cozi mătură – 1buc;
- mașină de filetat monturi și bidinele – 1buc;
- instalație de șaierat – 1buc;
- mașină de porționat păr pentru pensule – 2buc;
- mașină de curățat pensule – 1buc;
- mașină de brichetat rumeguș – 1buc;
- compresor aer – 3buc;

Mijloace de transport:

- autoturism DACIA pick-up – 1buc;
2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite- mod de ambalare, depozitare, cantități: Cantități lunare: cherestea de fag – cca. 99mc; adeziv D3 – cca. 66kg; folie termocontractabilă – cca. 50kg; PFL – cca. 0,3mc; adeziv pensule(rășină epoxidică EPILOX A 19-00) – cca. 3,25kg; întăritor pentru rășină EPIKURE F 205 – cca. 1kg; păr china – cca. 12kg; tablă cositorită – cca. 2,7kg; inele pensule – cca. 1625buc; bandă pentru legat – cca. 4300m; bandă scotch – cca. 3buc; bandă textilă – cca. 1799m; bride duble – cca. 704buc; burete masă de calcat – cca. 355buc; cutii de carton



pentru ambalat – cca. 111,83kg; etichete – cca. 2977buc; folie strech – cca. 7 role; holtșuruburi – cca. 6000buc; huse masă de calcat – cca. 355buc; piuliță M6 fluture – cca. 921buc; piuliță M6 zincată – cca. 2767buc, relon 0,22mm – cca. 1,81kg; rotilă orientabilă – cca. 1774buc; semifabricat coadă mătură – cca. 8239buc; semifabricat coadă lopată gospodăresc – cca. 417buc; șurub zincat torbant – cca. 2650buc; sârmă moale 1 - 1,5mm – cca. 4,2kg; măcinătură de plastic – cca. 2800kg; fire textile (bumbac) – cca. 5600kg; pungi plastic pentru ambalat – cca. 60kg;

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

- Racordată la sistemul energetic național de distribuție a energiei electrice;
- Alimentarea cu apă se face din rețeaua de apă a municipiului Sighetu Marmației;
- Evacuarea apelor uzate menajere se face în rețeaua de canalizare a municipiului Sighetu Marmației;

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

A. Procesul tehnologic de fabricare a monturilor: aprovizionarea cu materie primă; uscarea materiei prime în uscătoare tip tunel; debitat la lungime; croit la lățime; tras la grosime; debitat la gabaritul produsului; frezat contur; găurit; șaierat sau șlefuit; montat, paletizat produs;

B. Procesul tehnologic de fabricare a pensulelor și a altor obiecte din lemn pentru uzul casnic și gospodăresc : aprovizionarea cu materia primă: (cozi din lemn produse în sectorul de monturi sau cozile de plastic achiziționate de la alte firme, păr de porc, inele din tablă cositorită și adeziv); fixarea părului în inelul de tablă cu ajutorul adezivului și prinderea acestuia pe montură cu ajutorul cuielor;

C. Procesul tehnologic de fabricare a mopurilor: alimentarea cu materie primă a dozatorului; încălzirea și topirea materialului în cilindrul mașinii de injectat; închiderea matriței; introducerea materialului plastic topit sub presiune în matriță; solidificarea și răcirea materialului în matriță; scoaterea piesei din matriță; fixarea bobinelor în rastel pentru a permite desfășurarea optimă a firelor; gruparea firelor în mănunchi pe mașina de asamblat mopuri; îmbinarea mopurilor;

5. Produsele și subprodusele obținute: monturi de perii; planșete tocător; mopuri și alte accesorii din lemn;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie-dotare, combustibili utilizați, compoziție, cantități, producție: 2 centrale termice pe combustibil solid-rumeguș tip KS ATR400 cu putere de 400kW/fiecare;

7. Alte date specifice activității: nu este cazul;

8. Programul de funcționare: 16 ore /zi; 5 zile/săptămână ; 300 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: instalație de exhaustare pentru rumeguș dotată cu ventilator și ciclon pentru stocarea rumegușului și a prafului de lemn;
2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: suprafețele spațiilor de producție sunt închise și betonate;
3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:
 - apă: - indicatorii specifici pentru apele uzate evacuate în rețeaua de canalizare conform NTPA 002/2002, HG nr. 188/2002 modificată și completată prin HG nr. 352/2005;
 - zgomot: - conform STAS 10009/1988;
 - vibrații: - conform STAS 12025/2-1981;

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: la solicitarea APM Maramureș, după caz;
2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:
 - a) lunar - se va ține evidența gestiunii deșeurilor, pentru fiecare tip de deșeu în parte, conform prevederilor, art. 1 și a Anexei 1 din HG 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, publicată în M.O. nr. 659/05.09.2002, și se va transmite către APM Maramureș, la solicitarea acesteia;
 - b.) anual - gestionarea ambalajelor, pentru ambalaje se vor respecta prevederile OM nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deseuri de ambalaje (obligația raportării până la 25 februarie a fiecărui an), publicat în M. Of. nr. 130 din data de 23 februarie 2012;
 - c.) orice alte date la solicitarea APM Maramureș.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități)
 - deșeuri de lemn- rumeguș și căzături de lemn-cod 03 01 05 - cca. 44,5mc/an;
 - deșeuri menajere - cod 20 03 01;



- deșeuri de material plastic – cod 16 01 19;
 - deșeuri de hârtie – cod 15 01 01;
 - ambalaje rezultate de la produsele utilizate în procesul tehnologic (cutii de adeziv, întăritor, etc.) - cod 15 01 10*;
2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): idem punctul 1;
Deșeurile vor fi colectate selectiv, cele reciclabile vor fi colectate separat, pe tipuri și vor fi predate unităților specializate în vederea valorificării, conform Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor publicată în M.O., Partea I nr. 837 din 25 noiembrie 2011;
 3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): deșeurile menajere, deșeurile de material plastic, deșeurile de hârtie și ambalaje rezultate de la produsele utilizate în procesul tehnologic (cutii de adeziv, întăritor, etc.), se vor colecta selectiv și depozita temporar în pubele;
 4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): deșeurile de lemn și rumeguș sunt folosite în uz propriu la centrala termică; deșeurile de material plastic și hârtie sunt preluate de o firmă autorizată pentru desfășurarea activității de valorificare a acestora;
 5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: deșeurile menajere se transportă cu mijloace auto ale operatorului de salubritate;
 6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere se colectează periodic și se elimină prin depozitare pe amplasamente autorizate;
 7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: ținerea evidenței gestiunii deșeurilor generate, pentru fiecare tip de deșeu în parte, conform prevederilor art. 1 și a Anexei 1 din HG 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, publicată în M.O. nr. 659/05.09.2002;
 8. Ambalajele folosite și rezultate-tipuri și cantități:
Ambalaje folosite: folie de împachetat, cutii de carton și pungi din plastic pentru ambalat;
Ambalaje rezultate: ambalajele rezultate de la produsele utilizate în procesul tehnologic (cutii de adeziv, întăritor, etc.);
 9. Modul de gospodărire a ambalajelor(valorificate): folia de împachetat, cutile de carton și pungile din plastic pentru ambalat, se livrează cu produsul finit; ambalajele rezultate de la produsele utilizate în procesul tehnologic (cutii de adeziv, întăritor, etc.), se returnează la furnizor.

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate(categorii, cantități): adeziv D3 – 66kg/lună; întăritor pentru rășină EPIKURE F205 - 1kg/lună; rășină epoxidică EPILOX A 19-00 – 3.25 kg/lună;



2. Modul de gospodărire: ambalare, transport, depozitare, folosire/comercializare: **folosit în procesul tehnologic, conform fișei tehnice de securitate;**
3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și
4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: **depozitat în magazie;**
5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: **permanent, conform fișei tehnice de securitate;**

VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE - Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

1. Domeniul (protecția solului și a apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele, ca zgomot, prezența azbestului, etc): denumirea proiectului, performanța/obiective de remediere(pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect): **nu este cazul;**
2. Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect), evidențe, rapoarte: **nu este cazul.**

DIRECTOR EXECUTIV,
Viorel IANCU

[Handwritten signature]



Șef serviciu Reglementări,
Eva BOLDAN

[Handwritten signature]

Întocmit,
Bogdan Ioan TOMA - consilier Reglementări

[Handwritten signature]

