



Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 08 – 283 din 17.10.2008

Revizuită în 24.05.2012 urmare a măririi capacității de producție și montării pe fluxul tehnologic a unei instalații de exhaustare cu saci filtrați

Ca urmare a cererii adresate de **SC TRANZACT SRL**, cu sediul în jud. Maramureș, municipiul Baia Mare, str. Bogdan Vodă, nr 5B/42, înregistrată la APM Maramureș la numărul 5634 din 20. 06.2008, în urma analizării documentelor transmise, a completărilor înregistrate la numărul 7544/18.08.2008, a solicitării de revizuire a autorizației de mediu înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul **3796** din **27.04.2012**, și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr.544/2012 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și Pădurilor, 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 cu modificări 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

Revizuită

pentru **ATELIER DE PRODUCȚIE MOBILIER DIVERS**, amplasat în jud. Maramureș, comuna Recea, localitatea Lăpușel, str. Primăverii, nr. 65, care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

cod CAEN Rev. 2 - 3101 (cod CAEN Rev. 1 –3612)– Fabricarea de mobilă pentru birouri și magazine;

cod CAEN Rev. 2 - 3102 (cod CAEN Rev. 1 –3613) – Fabricarea de mobilă pentru bucătării;

cod CAEN Rev. 2 - 3109 (cod CAEN Rev. 1 –3614)- Fabricarea de mobilă

n.c.a;



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@apmmmm.anpm.ro; web: <http://apmmmm.anpm.ro>

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație, elaborată de ing. Zăpârțan Aurel;
- dovada mediatizării solicitării - anunț Graiul Maramureșului, din 18.06.2008;
- dovada achitării tarifului aferent autorizării/revizuirii;
- referat de evaluare, nr. 285/24.05.2012 încheiat în urma verificării amplasamentului;
- fișe tehnice de securitate pentru substanțele utilizate;
- contract de furnizare a apei potabile (industriale) și de preluare, transport și epurare a apelor uzate menajere și meteorice nr. 1471c/27.05.2008 încheiat cu SC VITAL SA,
- act de proprietate;
- contract de prestări servicii de salubritate nr. 9732/19.06.2008 încheiat cu SC Drusal SA;
- plan de situație și de încadrare în zonă

și următoarele acte și documente emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare ORC-MM nr. J24/315/26.02.2004;
- CUI 16183176;
- notificarea pentru punerea în funcțiune nr. 29/PIF-MM-2008 emisă de AN Apele Române ;

Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

- în conformitate cu art. 15, alin (2), lit.a din Ordonanța de Urgență a Guvernului 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 actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;**
- respectarea O.U.G. nr. 195/2005, privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- titularul de activitate are obligația să întrețină și să exploateze corespunzător instalațiile și amenajările pentru protecția mediului;
- se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice și de încadrare în normativul standard pentru zgomot – 10009/ 1988 și pentru a nu crea disconfort în imediata vecinătate a obiectivului;



- în conformitate cu art. 94. l. din O.U.G. nr. 195/2005, aprobată cu modificări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, operatorul/titularul de activitate are obligația să informeze autoritatea de mediu, în caz de accident major sau orice eveniment cu impact negativ asupra mediului;
- respectarea HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor publicată în M.O., Partea I nr. 837 din 25 noiembrie 2011;
- deșeurile lemnoase impregnate cu substanțe periculoase se vor elimina în instalații de incinerare/coincinerare autorizate;
- respectarea prevederilor art. 3 din HG 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase, publicat în M.Of. nr. 1261/28.12.2004, respectiv depozitarea în mod selectiv a deșeurilor lemnoase, pe platforme betonate, special amenajate;
- gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje conform HG 621/2005, cu completările și modificările ulterioare;
- deșeurile vor fi colectate selectiv, cele reciclabile vor fi colectate separat, pe tipuri și vor fi predate unităților specializate în vederea valorificării,
- respectarea prevederilor Legii nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, modificată și completată prin Legea nr. 263/2005;
- respectarea prevederilor HG nr. 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase, publicat în M.O. nr. 813/4.12.2008;
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului “poluatorul plătește”;
- se vor respecta și aplica prevederile Legii nr. 19/2008 pentru aprobarea O.U.G. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- fără a crea disconfort în zonă;
- respectarea prevederilor OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată de Legea 105/2006, cu modificările ulterioare;
- respectarea prevederilor 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;
- societatea are obligația de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;



Prezenta autorizație este valabilă 5 (cinci) ani de la 17.10.2008, data eliberării, până la 17.10.2013.

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 modificările și completările 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 este o construcție monobloc, tip parter, în suprafață de 631 mp, cu două spații adiacente (centrala termică și grup sanitar)

Clădiri: spațiu de depozitare materie primă (șopron deschis acoperit în exteriorul atelierului) cu o suprafață de cca 27mp; atelier de prelucrare pe mașini specifice cu o suprafață de cca 237 mp; atelier de presaj prin lipire cu substanțe adezive cu o suprafață de cca 36mp; atelier de asamblare și șlefuire cu o suprafață de cca 175mp; atelier de lăcuire, uscare liberă, depozitare și expediere cu o suprafață de cca. 110 mp; alte spații anexe cu o suprafață de cca 40mp; uscator cu o suprafață de cca. 101mp, respectiv, cu o capacitate de 25 mc; spațiu centrală termică, cu o suprafață de cca. 10 mp.

Utilaje: uscător cu o capacitate de 25 mc; fierăstrău circular cu masă deplasabilă cu pânză de diametrul de 450mm - 1buc.; fierăstrău circular portabil 1buc; freză portabilă 1buc; fierăstrău alternativ portabil 1buc; rotopercutor 1buc; mașină universală de tâmplărie (circular, abric, freză) - 1buc; mașină de rindeluit la grosime 1buc; mașină de îndreptat (rindeluit) canturi - 1buc.; mașină de șlefuit cu hârtie abrazivă portabile 2buc; mașină de frezat cu ax vertical - 1buc; mașină de șlefuit grosier cu banda de 110X216 cm - 1buc; mașină de șlefuit cu banda de 12X800 cm - 1buc; mașină de găurit cu culoana - 1buc; mașină de găurit portabile 3buc; compresor mobil 1buc.; instalație de exhaustare a deșeurilor de lemn cu filtru cu saci 3buc; instalație de exhaustare cu saci filtrați, baterie-1buc; mese de asamblare 3buc; centrală termică pe combustibil solid (deșeuri din lemn și rumeguș), cu o putere de 75kW;

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități: cherestea (stejar, brad) cca. 20mc/lună; plăci din PAL melaminat cca. 4 mc/lună; PFL cca. 1 mc/lună; adezivi de tipul NOVOBOND D2



RAPID sau NOVOBOND D3 (aracet) și PROTOVIL VP 244/2C, cca 60kg/lună; lac poliuretan-acrilat pe bază de apă cca. 5kg/lună; elemente de feronerie, cca 10 kg/lună;

3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume): alimentarea cu apă se face din sursă proprie; evacuarea apelor uzate menajere se face în bazin etanș vidanjabil cu volum de 50mc; alimentarea cu energia electrică se face din sistemul național de distribuție; energia termică se asigură printr-o centrală termică pe combustibil solid (deșeuri din lemn și rumeguș), cu o putere de 90kW;

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității: preluare comenzi; efectuarea măsurătorilor; aprovizionare cu materie primă și materiale auxiliare; debitare cherestea, PAL melaminat, PFL; pregătire și finisare; asamblare elemente; accessorizare; depozitare și expedierea la beneficiar;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: mobilier, cantități variabile, în funcție de solicitări ;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: centrală termică, de tip Atmos DC 75 SE, pe combustibil solid (deșeuri din lemn și rumeguș), cu o putere de 75kW;

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare): nu au fost declarate;

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână; 280 zile/an.

II. INSTALAȚIILE, MASURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIE A MEDIULUI

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu): instalație de exhaustare a deșeurilor de lemn cu filtru cu saci 3buc; instalație de exhaustare cu saci filtrați, baterie- 1buc;

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: spațiu special amenajat pentru depozitarea deșeurilor de lemn și rumeguș; coș de evacuare gaze de ardere, metalic, cu înălțimea de 7m, cu secțiunea de evacuare de 20x20cm;

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

- zgomot -nivelul de zgomot echivalent exterior, conform STAS 10009/1988; vibrații - conform STAS 12025/2-1981;
- apa - calitatea apelor uzate evacuate, conform NTPA – 002/2002 Normativ privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, aprobat prin HG 188/2002, modificată și completată de HG 352/2005;



III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: determinări, la solicitarea APM Maramureș, dacă va fi cazul

2. Datele ce vor fi raportate APM Maramureș și periodicitatea:

- lunar - se va ține evidența 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 și se va transmite către autoritatea teritorială pentru protecția mediului, la solicitarea acesteia.
- 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, cod 03 03 01 - 6,10 mc/lună; talas și rumeguș, cod 03 01 05 - 2,0 mc/lună; deșeuri de PAL, cod 03 01 04* - 0,5 mc/lună, deșeuri menajere, cod 20 03 01; ambalaje de la adezivi și lac, cod 15 01 04, cca. 24buc/an; ambalajele de carton și hârtie, cod 15 01 01;

2. **Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența):** idem pct 1, colectare selectivă;

3. **Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):** deșeuri de lemn, PAL, PFL, rumeguș și ambalajele rezultate se depozitează într-un spațiu special amenajat;

4. **Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):** deșeurile de lemn și rumeguș se utilizează în centrala proprie, deșeurile de PAL și PFL sunt predate unităților specializate în vederea eliminării/valorificării; ambalajele de carton și hârtie sunt predate la firme autorizate pentru valorificarea lor;

5. **Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:** deșeurile menajere sunt transportate de către operatorul de salubritate;

6. **Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):** deșeurile menajere sunt depozitate la rampa de deșeuri a municipiului Baia Mare ;

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. 659/5.09.2002;

8. **Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:** ambalaje de carton provenite de la materialele auxiliare utilizate; ambalaje de la adeziv și lac, cca. 24 buc/an, returnate furnizorilor;

9. **Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):** ambalaje de la adeziv și lac, cca. 24buc/an, se returnează furnizorilor; ambalajele din carton se predau la firme autorizate în acest sens.



V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): adezivi de tipul NOVOBOND D2 RAPID sau NOVOBOND D3 (aracet) și PROTOVIL VP 244/2C cca 60kg/lună; lac poliuretan-acrilat pe bază de apă cca. 5kg/lună;

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: în recipiente speciali;
- transport: în ambalaje închise ermetic, de către furnizori;
- depozitare: depozite speciale, răcoroase, ventilate corespunzător, ferite de acțiunea directă a razelor soarelui, departe de surse de căldură și aprindere ;
- folosire/comercializare: la finisarea suprafețelor de lemn;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: se returnează la furnizor;

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: conform fișei tehnice de securitate

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: permanent conform legislației în vigoare.

VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: nu este cazul;

1. Domeniul [protecția solului și a apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezenta 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



Șef Serviciu Reglementări,
Eva BOLDAN

Întocmit:

Mirela PETRENCIUC – consilier Serv. Reglementări



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@apmmm.anpm.ro; web: <http://apmmm.anpm.ro>