



Agenția pentru Protecția Mediului Bihor

AUTORIZATIE DE MEDIU

Nr 48 din 30.03.2016

Revizuită în data de 16.02.2017

Ca urmare cererii adresate de **SC PGS SOFA & CO SRL** cu sediul în județul BIHOR, municipiul Oradea, Calea Borșului, nr. 23/A, tel. 0259/405272, înregistrată la numărul 16415 din 08.12.2016, și a completărilor ulterioare.

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 1000/2012- privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului actualizată și a instituțiilor aflate în subordinea acesteia, a OUG 195/2005, aprobată prin Legea 265/2006 și Ord. MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu cu modificările și completările ulterioare, privind protecția mediului, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru : FABRICAREA DE MOBILĂ N.C.A.

Sediul de activitate: municipiul Oradea, Calea Borșului, nr. 23/A. Județul Bihor.

Titular: SC PGS SOFA & CO SRL – J05/1362/2007 CUI 6416487

care prevede:

- Cod CAEN REV 2: 3109 – Fabricarea de mobilă n. c. a. (CAEN Rev.1 – 3614);
- Cod CAEN REV 2: 1610 – Tăierea și rindeluirea lemnului (CAEN Rev.1 – 2010);

Documentația conține:

- Cerere pentru emiterea autorizației de mediu înregistrată la APM Bihor la nr. 5021/24.09.2013;
- Fișa de prezentare și declarație întocmite conform anexei nr. 2 din Ordinul nr. 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu;
- Anunț public în mass-media – Jurnalul Bihorean din 19.09.2013;
- Dovada achitării tarifului conform Notei contabile cu Seria ALP, nr. 1018690 din 23.09.2013;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare, nr. 9268/13.03.2011, încheiat cu SC Compania de Apă Oradea SA;
- Contract pentru prestarea serviciilor de vidanșare nr. PB 28/01.10.2014, încheiat cu SC Promediu Bihor SRL;
- Contract de prestări servicii nr. 1334/17.05.2014, încheiat cu SC Compania Reosal SA, pentru deșeuri menajere și reciclabile;



- Contract de prestări servicii de vidanjarie nr. PB 29/01.10.2014, încheiat cu SC Promediu Bihor SRL;
- Contract de prestări servicii nr 1570/14.08.2015, încheiat cu SC Compania Reosal SA, pentru deșeuri municipale și reciclabile;
- Protocol de colaborare nr. 6001/17.12.2013, încheiat cu Asociația Recolamp pentru surse de iluminat;
- Act adițional nr. 15/27.06.2015, la contractul nr. 7/07.01.2009, încheiat cu SC IMP România Industrial SA pentru cumpărare vatelină;
- Contract de preluare a cartușelor de imprimante consumate nr. E 5339/02.12.2014, încheiat cu SC Tin Factory SRL;
- Fișe tehnice de securitate pentru lacuri, baururi și diluanți;
- Plan de situație;
- Plan de amplasare în zonă a terenului;
- Decizie privind emiterea autorizației de mediu nr. 89 din 10.02.2016, emisă de APM Bihor;
- Nota de constatare nr. 3332 din 27.02.2014 și 2216/08.02.2016, întocmită de reprezentantul APM Bihor cu ocazia verificării amplasamentului în vederea emiterii autorizației de mediu;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat constatator nr. 33472/15.07.2013, emis de ORC BIHOR;
- Certificat de înregistrare seria B, nr. 2742425;

Documentația de revizuire conține:

- Cerere pentru emiterea autorizației de mediu înregistrată la APM Bihor la nr. 16415/08.12.2016;
- Fișa de prezentare și declarație întocmite conform anexei nr. 2 din Ordinul nr. 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu;
- Dovada achitării tarifului conform OP nr. AFZJ din 08.12.2016, Banca Transilvania;
- Contract de prestări de servicii nr. 238/01.08.2014, încheiat cu SC Profi Engineering SRL, pentru închiriere stivuitoare;
- Contract de prestări servicii de vidanjarie nr. PB 28/01.10.2014, încheiat cu SC Promediu Bihor SRL;
- Contract de prestări servicii nr. 47/28.05.2015, încheiat cu SC Ecosafe SRL, pentru preluare deșeuri periculoase;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Titularul are obligația să respecte toate **prevederile legale referitoare la protecția factorilor de mediu.**
- Prevederile prezentei autorizații se vor revizui dacă apar elemente noi, necunoscute la data emiterii, care au efect semnificativ asupra mediului.
- Titularul activității are obligația să notifice APM Bihor la reactualizarea/revizuirea contractelor/avizelor și a celorlalte acte care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu;
- Titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;



Se vor respecta toate prevederile legale referitoare la protecția factorilor de mediu:

- OUG. 196 / 2005 ,aprobata prin Lege nr. 105 / 2006 privind Fondul de Mediu cu modificarile si completarile ulterioare.
- OUG.195 / 2005 privind protecția mediului, , aprobată prin Legea nr. 265 / 2006 cu modificările și completările ulterioare ;
- Urmare a transpunerii complete a Directivei CE 98/2008 privind regimul deșeurilor prin Legea 211/2011 republicată, modificată și completată prin OUG 68/2016 privind regimul deșeurilor:
 - a) Incadrarea deșeurilor și a deșeurilor periculoase se face conform listei codurilor din anexa la Decizia Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
 - b) Clasificarea, Etichetarea deșeurilor periculoase se face conform prevederilor Regulamentului (UE) nr. 1.357/2014 al Comisiei din 18 decembrie 2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurilor ținerea evidenței și raportarea gestiunii deșeurilor se face conform HG 856/2002;
- HG nr. 235/2007, privind gestionarea uleiurilor uzate.
- Legea nr. 249/2015, privind gestiunea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, actualizată și HG 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje.
- Legea 211 / 2011 privind regimul deșeurilor;
- Legea nr.360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificarile si completarile ulterioare prin Legea 263 / 2005 si Legea 254 / 2011;
- HG.1061 / 2008 privind transportul deșeurilor nepericuloase și periculoase pe teritoriul Romaniei;
- Legea nr. 104 / 2011 privind calitatea aerului inconjurator.
- HG nr. 321/14.04.2005 (MO nr. 27.04.2005) privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental;
- Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale
- **Conform legislației în vigoare pentru reînnoirea autorizației de mediu titularul obiectivului va prezenta la APM Bihor – Oradea cu minim 45 de zile înaintea datei de expirare a valabilității autorizației o documentație tehnică întocmită conform Ord. MMDD nr. 1798/2007 cap. III art. 8 pct. 1**
- **Titularul activitatii are obligatia de a notifica APM Bihor daca intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum si asupra oricaror modificari ale conditiilor care au stat la baza emiterii actului de reglementare, inainte de realizarea modificarii (art. 15.2.a din OUG 195/2005 modificata de OUG 164/2008).**

Prezenta autorizatie este valabila de la data revizuirii **20.02.2017** data eliberarii, până la: **29.03.2021.**



Nerespectarea prevederilor autorizatiei atrage dupa sine suspendarea si/sau anulara acesteia, dupa caz.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATA

1. Dotări: (instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate):

- Activitatea unității se desfășoară pe o suprafață totală de 9240 mp, din care suprafața construită este de 6370 mp :

Parter;

- Producție - hală – 284 mp;
- Ateker debitare lemn – 1080 mp;
- Depozit produse finite – 3420 mp;
- birouri – 119 mp;
- sală de luat mese – 102 mp;
- grup social – 9 mp;
- magazin de fabrică – 22, 05 mp;

Etajul 1;

- Spațiu de producție – 2036 mp;
- Depozit materii prime – 2113 mp;
- Atelier croi - 600 mp;
- Birou – 203 mp;
- Grup social - 113 mp;

Etajul 2;

- Birouri – 520 mp;
- Depozit produse finite – 3374 mp;
- Sală de debitat burete – 107 mp;
- Atelier debitat – 103 mp;
- Sală de sedințe – 107 mp;
- Grupuri sanitare – 51 mp;

Clădire SAV – 540 mp;

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

Proiectare și construire prototipuri:

- Computere
- Imprimante
- Masini de cusut – 4 buc
- Masini de taiat burete – 2 buc
- Masina de lipit Hotmelt- 1 buc
- Masina de debitat – 1 buc
- Masina de taiat forme – 2 buc
- Masina de gaurit – 1 buc
- Masina taiat unghiulara – 1 buc
- Polizor – 1 buc
- Aparat de sudura – 1 buc
- Masina de taiat metal – 1 buc



- Masina de smirgheluit cu banda – 1 buc
- Pistol de capsat – 7 buc
- Masina de gaurit de mana – 3 buc

Debitare lemn- traverse:

- Circulara de retezat si optimizat- 1buc
- Circulara cu masa glisanta – 1 buc
- Circulara de masa – 2 buc
- Masini de gaurit multi-ax – 2 buc
- Freza cu ax superior – 1 buc
- Masina de rindaluit la grosime – 1 buc
- Masina de ambalat – 1 buc
- Masina de fixat clipsuri- 1 buc
- Instalatie de imbinat in dinti – 1 buc
- Exhaustoare mobile – 4 buc

Croit si cusut huse:

- Masini de cusut - 20 buc
- Masina de surfilat - 2 buc
- Masini de croit – 5 buc

Atelier de realizare mobilier tapitat:

- Rezervor de aer comprimat – 1000 l – 2 buc
- Dehumidicator - 1 buc
- Masina de lipit Norson- 5 buc
- Masina de batut piulite cu gheare- 2 buc
- Pistoale de capsat- 70 buc
- Instalatie de aer cu compresoare – 2 buc
- Banda transportatoare – 1 buc
- Masini de insurubat – 10 buc
- Transpalet – 5 buc

Atelier SAV:

- Aparat de lipit – 1 buc
- Pistol de capsat – 10 buc
- Aparat de gaurit manual- 2 buc

Atelier tamplarie SAV:

- Circular – 1 buc
- Aparat de gaurit – 1 buc
- Banzic – 1 buc
- Transpalet – 3 buc

Unitatea deține două autoturisme diesel.



2. Materii prime, auxiliare, combustibili si ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități:

Denumire materie prima	Cantități folosite lunar
Lemn masiv semifabricate pentru traverse	550 mc/luna
PAL brut	500 mc/luna
OSB	50 mc/luna
Placaj	50 mc/luna
MDF	25 mc/luna
PFL - plăci	150 mc/luna
Tesătură textilă – suluri	21000ml/luna
Feltru	10 Tone/luna
Piele artificiala	19000ml/luna
Vatelină	12000 ml/luna
Burete	50 Tone/luna
Adeziv hot melt	2 Tone/luna
Aracet	1 Tona/luna
Ambalaje carton	60 Tone/luna
Ambalaje plastic – PE	6 Tone/luna
Benzi adezive	200000m /luna
Benzi PP	3500m /luna
Benzi metalice	7 Tone/luna
Capse și piulițe din metal	5 Tone/luna
Polistiren	10 Tone/luna
Picioare plastic/metal	5 Tone/luna
Diverse accesorii (pasla)	3 Tone/luna
Arcuri/renfort	2 Tone/luna
Mecanisme (diverse)	80 Tone/luna
Suruburi , piulite , saibe	10 Tone/luna
Clipsuri	2 Tone/luna
Netesut	10000 ml/luna
Ata	500000 ml/luna
Vopsea tip spray	30 litri/luna

– nu intră sub incidența Legii 278/2013 anexa 7, activitatea 10 Acoperirea suprafețelor din lemn

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

- alimentarea cu apă în scop potabil, igienico-sanitar și menajer se realizează de la rețeaua de alimentare cu apă a₆ municipiului Oradea.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588



- nu rezultă ape uzate tehnologice, apele uzate menajere sunt eliminate în bazinul vidanjabil $V = 50$ mc;
- energia termică pentru încălzirea halei se realizează cu două centrale termice cu combustibil gazos $P_1 = 407$ kW și $P_2 = 115$ kW;
- energia electrică: de la rețeaua municipiului Oradea;

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

- aprovizionare cu materii prime, debitarea lemnului masiv și a semifabricatelor superioare (plăci PAL, PFL, OSB, burete, tapițerie, vatelină etc.), asamblarea, pregătirea pentru finisare, depozitarea temporară, livrarea

5.Produse si subproduse obtinute - cantitati, destinatie

Debitare traverse:

- 5500 mc/ an

Bucati de lemn pentru imbinare in dinti:

- 550 mc /an

Huse rezultate din atelierul de croitorie:

- 75.000 buc/an

Asamblare mobilier tapitat:

- 150.000 unitati produse/an

6.Date referitoare la Centrala Termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități):

- Energia termică necesară încălzirii spațiilor se asigură două centrale termice cu combustibil gazos $P_1 = 407$ kW și $P_2 = 115$ kW, consum de gaz 600.000 kWh/an.

7. Alte date specifice activității: -Alte activități de pe amplasament care nu se autorizează: Cod CAEN REV 2- 5224 Manipulări, cod CAEN REV 2 - 5210 Depozitări, Cod CAEN REV 2- 4759 Comerț cu amănuntul a mobilei, al articolelor de iluminat și al articolelor de uz casnic n.c.a în magazine specializate;

8.Program de funcționare : 8 ore/zi, 6 zile/săptămână, 300 zile/an.

Personal angajat : 260 persoane

II. INSTALATIILE, MASURILE SI CONDITIILE DE PROTECTIA MEDIULUI

1.Stații și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților in mediu din dotare (pe factori de mediu):

- sisteme de reținere praf de rumeguș cu saci la utilajele care produc rumeguș

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

- deșeurile menajere se colectează în container 1 mc amplasată pe platformă betonată;
- două europubele de 120 l și 240 l pentru alte deșeuri;
- **Se vor respecta prevederile din actele de reglementare / rapoartele de inspecție, emise / întocmite de alte instituții, respectiv: Autoritatea de Sănătate**



Publică; Inspectoratul Teritorial de Muncă, Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Bihor.

- Titularul este obligat să ia toate măsurile necesare pentru desfășurarea activității fără producere de disconfort în zonă.
3. **Concentrații și debite masice de poluanți, nivele de zgomot, radiații admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri permise și în ce condiții:**
- Apele uzate menajere care se evacuează în bazin vidanjabil vor respecta prevederile NTPA 002/2002
 - Apele pluviale se vor încadra în valorile maxime admise de NTPA 001 / 2002 - Normativul privind condițiile de evacuare a apelor uzate în receptori naturali, aprobat prin HG nr. 188 / 2002, modificat și completat de HG nr. 352 din 2005;
 - Nivelul maxim al zgomotului produs se va încadra în limitele admise de STAS 10009/88 și Ordin.nr. 119/2014, respectiv 50 dB(A) curba Cz 45 între orele 6-22 și cu 10 dB mai coborât între orele 22 – 6.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

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

- la solicitarea A.P.M. Bihor se vor efectua determinări la indicatorii de calitate specificați, pe factorul de mediu specificat
- **Se va ține evidența lunară a gestiunii deșeurilor**, generate, colectate, transportate, tratate, predate în vederea valorificării / eliminării finale, în conformitate cu HG. 856/2002, privind evidenta deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase.

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

- **Anual** se va raporta la APM Bihor, la Compartimentul GDSCP, *evidența gestiunii deșeurilor* generate conform HG nr. 856 / 2002 **până la data de 01.02** anul în curs pentru anul precedent;
- **Anual** (până la data de **15 ianuarie**, pentru anul precedent) se vor raporta la APM Bihor datele referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje conform Ord. M.M.P. nr. 794/2013 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- **Anual** (până la **15 martie** pentru anul precedent) se va raporta în scris inventarul de emisii conform chestionarelor din Ord. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
- la solicitarea APM Bihor, se vor furniza orice alte date legate de activitatea autorizată.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI AMBALAJELOR

1.Deșeuri produse (tipuri, compoziție, cantități):



- rumeguș, talaș, așchii, resturi ale scândurii și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04 - COD 03 01 03 – aprox. 400 t/an
- deșeurile de fibre textile procesate - COD 04 02 22 – 50 t/an
- tuburi fluorescente și alte deșeurile cu conținut de mercur – COD 20 01 21 – 150 kg/an
- deșeurile din ambalaje
 - ambalaje de hârtie și carton – COD 15 01 01 – cantitate 100 t/an
 - ambalaje de materiale plastice – COD 15 01 02 – cantitate 15 t/an
 - ambalaje de lemn - COD 15 01 03 – cantitate 100 t/an
 - ambalaje metalice - COD 15 01 04 – 10 t/an
- deșeurile ambalaje contaminate cu substanțe periculoase – COD 15 01 10* - 250 kg/an
- absorbantii, materiale filtrante – COD 15 02 02* - 150 kg/an
- deșeurile municipale amestecate – COD 20 03 01 – 400 mc/an

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): nu sunt

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod stocare):

- rumeguș, talaș, așchii, resturi ale scândurii și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04 - COD 03 01 03 – aprox. 400 t/an- în loc special amenajat;
- deșeurile de fibre textile procesate - COD 04 02 22 – 50 t/an în loc special amenajat;
- tuburi fluorescente și alte deșeurile cu conținut de mercur – COD 20 01 21 – 150 kg/an – în europubele;
- deșeurile din ambalaje
 - ambalaje de hârtie și carton – COD 15 01 01 – cantitate 100 t/an în containere;
 - ambalaje de materiale plastice – COD 15 01 02 – cantitate 15 t/an în containere;
 - ambalaje de lemn - COD 15 01 03 – cantitate 100 t/an în containere;
 - ambalaje metalice - COD 15 01 04 – 10 t/an în containere;
- deșeurile ambalaje contaminate cu substanțe periculoase – COD 15 01 10* - 250 kg/an în loc special amenajat;
- absorbantii, materiale filtrante – COD 15 02 02* - 150 kg/an în europubelă;
- deșeurile municipale amestecate – COD 20 03 01 – 400 mc/an în container de 1 mc;

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

- deșeurile de ambalaje hârtie și carton (15 01 01) – 100 t/an sunt valorificate prin agenții economici autorizați;
- deșeurile din ambalaje de plastic (15.01.02) – 15 t/an sunt valorificate prin agenții economici autorizați;
- deșeurile din ambalaje de lemn (15.01.03) – 100 t/an sunt valorificate prin agenții economici autorizați;



- deșeuri din ambalaje metalice (15.01.04) – 10 t/an sunt valorificate prin agenți economici autorizați;
- deșeuri de fibră textilă procesată (04.02.22) - 50 t/an sunt valorificate prin agenți economici autorizați;

5.Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului:

- deșeurile sunt transportate cu mijloace auto ale firmelor autorizate care asigură valorificarea sau eliminarea lor finală

6.Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare)-

- deșeurile menajere provenite din activitatea zilnică a unității sunt colectate în europubele și periodic sunt transportate la depozitul ecologic de deșeuri Oradea

7.Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- se vor respecta HG.856/2002 privind gestiunea deșeurilor și Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor

- se vor respecta prevederile HG nr. 1061 / 2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României .

8.Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități:

- ambalajele de hârtie și carton pentru produsul finit – 60 t/lună;
- ambalaje de folie pentru produs finit – 6 t/lună;
- benzi PP pentru produsul finit – 3500 m/lună;
- capse metalice pentru ambalare produs finit – 5 t/lună;
- benzi metalice - 3500 m/lună;
- ambalaje de hârtie și carton rezultate de la materii prime- 100 t/an;
- ambalaje din plastic rezultate de la materii prime –15 t/an;
- ambalaje de lemn rezultate de la materii prime -100 t/an;
- ambalaje metalice rezultate de la materii prime – 10 t/an;

9.Modul de gospodărire a ambalajelor:- ambalajele rezultate de la materii prime se gestionează ca și deșeuri și se elimină prin societăți autorizate;

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

1.Substanțe și preparate periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): Nu se utilizează substanțe chimice periculoase.

2. Modul de gospodărire:

- **Ambalare:**
- **Transport:**
- **Depozitare:**
- **Folosire/comercializare:**

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



4. Instalații, amenajări, dotări și măsuri pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor toxice și periculoase:

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

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

Director executiv
ing. Adriana GALAPOD



Șef Serv. AAA
Ing. Timea MARE

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "Timea MARE", is written below the typed name.

3ex

