



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU
PROTECȚIA MEDIULUI

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 33 din 27.03.2024

Titularul activității: GOMARSEB PRODUCT SRL

Adresa: Municipiul Târgu Jiu, str. G-Ral Christian Tell, nr. 4, camera nr. 1, bl. 4, sc. 3, et. 3, ap. 15, județul Gorj

Punct de lucru: Municipiul Târgu Jiu, Bulverdul Ecaterina Teodoroiu, nr. 443, (hală), județul Gorj

Activitatea se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
3101	Fabricarea de mobila pentru birouri si magazine	237	3612	Productia mobilierului pentru birou si magazine		
3102	Fabricarea de mobila pentru bucatarii	238	3613	Productia mobilierului pentru bucatarii		
3109	Fabricarea de mobila n.c.a.	239	3614	Productia altor tipuri de mobilier		

Emisă de: APM Gorj

Activitatea poate fi desfășurată pe amplasamentul din Municipiul Târgu Jiu, Bulverdul Ecaterina Teodoroiu, nr. 443, (hală), județul Gorj.

Data emiterii: 27.03.2024

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul obține viza anuală.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de GOMARSEB PRODUCT SRL, cu punctul de lucru din Municipiul Târgu Jiu, Bulverdul Ecaterina Teodoroiu, nr. 443, (hală), județul Gorj, înregistrată la APM Gorj cu nr. 977/30.01.2024, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii nr. 43/16.01.2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a

Agencia pentru Protecția Mediului Gorj
Adresa Strada Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143.
Tel.: 0253-215384; Fax: 0253-212892; e-mail: office@apmgj.anpm.ro; website: <http://apmgj.anpm.ro>

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru GOMARSEB PRODUCT SRL, cu punctul de lucru în Municipiul Târgu Jiu, Bulverdul Ecaterina Teodoroiu, nr. 443, (hală), județul Gorj.

Documentația conține:

Cererea pentru emiterea autorizației de mediu, fișa de prezentare și declarație întocmită de titularul activității, proces verbal verificare amplasament, plan de situație, plan de încadrare în zonă, anunț în cotidianul Impact în Gorj din 26.01.2024, dovada tarifului pentru emiterea autorizației de mediu.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare fiscală Seria B nr. 4570595, nr. de ordine în registrul comerțului J18/798/13.07.2021, CUI nr. 44579827;
- Certificat constatator emis de ORC Gorj în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 41322 din 14.11.2022;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate a localităților nr. 38723/09.09.2021 încheiat cu Polaris M Holding SRL;
- Contract de închiriere din 19.07.2021 încheiat între EUROTOTAL SRL ȘI GOMARSEB PRODUCT SRL;
- Acord de predare-primire material lemnos rezultat din prelucrare - resturi încheiat cu ILASADIDA PELLET SRL.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Respectarea condițiilor din alte acte de reglementare obținute.
- Să nu arunce și să nu depoziteze pe maluri, în albiile râurilor, apele de suprafață și în zonele umede deșeurile de orice fel.
- Să țină o evidență a gestiunii deșeurilor în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 a H.G. 856/2002 cu modificările și completările ulterioare, pentru fiecare tip de deșeu.
- Să predea deșeurile, pe bază de contract, unor colectori sau operatori care desfășoară astfel de activități sau să asigure valorificarea sau eliminarea deșeurilor prin mijloace proprii.
- Depozitarea temporară a deșeurilor se va face numai în spații prevăzute și se va evita formarea de stocuri de deșeurile.
- Să se asigure dotările și măsurile speciale pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot astfel încât să nu conducă prin funcționarea acestora la depășirea nivelului limită a zgomotului ambiental.
- Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeurile și deținătorii de deșeurile sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeurile: hârtie, metal, plastic, sticla - se vor amenaja spații și dotări corespunzătoare.
- Exploatarea și întreținerea corespunzătoare a instalațiilor.
- Informarea imediată a APM Gorj în cazul producerii unui accident (tel. 0253/212892; 0253/215384).



Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

- Respectarea prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
 - Respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
 - Respectarea prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
 - Respectarea prevederilor Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase completată de HG 210/2007;
 - Respectarea Legii nr. 249 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.
- *În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.*
- *Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.*
- *Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.*
- *Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.*
- *Titularul activității are obligația să notifice autoritatea de mediu emitentă ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei.*

Termenul în care titularul activității solicită aplicarea vizei anuale este de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația.

Autorizația de mediu pentru care nu se obține viza anuală își încetează efectele juridice.

I. Activitatea autorizată:

Fabricarea de mobilă pentru birouri și magazine, Fabricarea de mobilă pentru bucătării, Producția altor tipuri de mobilier.

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

Suprafața totală a spațiului este de 240 mp și este împărțit în magazie de materiale 74 mp, grup sanitar și vestiar 12 mp, hala de producție 144 mp, spațiu depozitare resturi 10 mp.

Fierăstrău circular cu incizor model PROMA PKS-300F, mașină automată de aplicat cant CEHISA, instalație exhaustare capacitate de absorbție 100 mc/oră cu 3 filtre, compresor 200 l, exhaustor cu 2 saci, exhaustor cu un sac, mașină de găurit balamale, scule de mână, autoutilitară.

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

PAL: 10 coli/lună,

MDF: 2 coli/lună

PFL: 4 coli/lună

Feronerie: 3 kg/lună

Banda cant: 70 ml/lună

Adeziv tip ABS 1 kg/lună

Accesorii specifice demontabile și conectori, benzi abrazive și alte consumabile.



3. Utilități - apă, canalizare, energie:

Nu se folosește apă în procesul tehnologic.

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

Fabricarea de mobilă din pal melaminat, MDF, PFL și alte materiale compozite pe baza de lemn. Materialul se debitează pe circular prin tăiere cu pânză. Găurirea și frezarea materialelor se execută pe mașina de găurit sau mașina de frezat. Resturile de material rezultate în urma prelucrării sunt aspirate simultan de exhaustoare automate de mare putere și colectate în saci colectori de plastic. Aerul cu impurități rezultate în urma procesului tehnologic este filtrat și apoi redistribuit în încăpere. Materialele semifabricate rezultate în urma debitării, găuririi și frezării sunt cântuite, apoi asamblate în produsul final sau livrate (fără asamblare sau asamblate);

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate:

Nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute:

mobilă de birouri, dormitoare, sufragerii, bucătării, mobilier școlar.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați:

centrală termică pe gaze naturale.

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev. 2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):

Nu este cazul.

8. Programul de funcționare:

8 ore pe zi, 5 zile pe săptămână.

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):

Aer: instalație exhaustare

Alte surse de poluare:

Apă: Nu e cazul.

Pretratare ape pe amplasament: Nu e cazul.

Tratare ape pe amplasament: Nu e cazul.

Sol: Platformă betonată.

Alți factori de mediu (după caz): Nu e cazul.

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

Depozitarea deșeurilor menajere în pubelă și ridicate conform contractului de prestare a serviciului de salubritate.

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

Valoarea admisă a zgomotului la limita incintei industriale nu va depăși nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A: LAeqT 65 dB(A), conform SR 10009/2017 -Acustica - Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

În zonele rezidențiale din proximitate, zone stabilite prin P.U.G., care au funcțiune dominantă de zone de locuințe sau de locuire, limita admisibilă a nivelului de zgomot exterior la fațada clădirilor rezidențiale sau asimilabile acestora sau după caz, la limita proprietății, aplicabilă zgomotului datorat activității desfășurate pe amplasamentul autorizat, conform SR 10009/2017 - Acustica - Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant, este de:



- 60 dB(A), la limita proprietății, în cazul în care proprietatea respectivă include, pe lângă clădire, și un teren în jurul clădirii cu destinație de curte.
- 50 dB(A), la fațada clădirii, în cazul în care proprietatea respectivă include, pe lângă clădire, și un teren în jurul clădirii cu destinație de curte dar fațada cea mai expusă este poziționată la limita proprietății, pe direcția sursei de zgomot.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale:

Activitatea desfășurată pe amplasament nu trebuie să conducă la o deteriorare a calității aerului prin depășirea valorilor limită stabilite prin Legea 104/2011 privind aerul înconjurător, la indicatorii de calitate specifici, precum și respectarea prevederilor STAS 12574/1987 Aer din zonele protejate - Condiții de calitate - concentrații maxim admise, la indicatorul pulberi sedimentabile - 17 g/mp/lună.

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale (porniri/opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare, emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată - nu este cazul.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană- nu este cazul.

Valori admise pentru sol - nu e cazul.

III. Monitorizarea mediului:

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

Nu e cazul.

Monitorizarea aerului - nu e cazul.

Monitorizarea apei - nu e cazul.

Monitorizarea apei subterane - nu e cazul.

Monitorizarea solului - nu e cazul.

1. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor:

1. Deșeuri produse:

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate		1	mc/lună	eliminare		
17 02 01	lemn		200	kg/lună	valorificare		

2. Deșeuri colectate: nu este cazul.

Deșeuri comercializate - nu este cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate - nu e cazul.

3. Deșeuri stocate temporar: nu este cazul.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate): Nu e cazul.

Agencia pentru Protecția Mediului Gorj

Adresa Strada Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143.

Tel.: 0253-215384; Fax: 0253-212892; e-mail: office@apmgj.anpm.ro; website: <http://apmgj.anpm.ro>

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate - nu e cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate - nu e cazul.

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

Deșeuri transportate: nu este cazul.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Conform HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase și raportare la A.P.M. Gorj - anual sau la solicitare.

7. Ambalaje folosite:

folii de celofan o rolă pe lună - 12 kg/lună

8. Modul de gospodărire a ambalajelor:

Ambalajele se comercializează cu produsele.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase:

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite: nu este cazul

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: nu este cazul
- transport: nu este cazul
- depozitare: nu este cazul
- folosire/comercializare: nu este cazul

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase: nu este cazul.

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

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate).

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore).

Instalații de stocare a substanțelor periculoase - Nu e cazul.

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate- Nu e cazul.

Sisteme de siguranță existente:

Nu e cazul.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Nu este cazul.

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: Nu e cazul.

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență raportare	Data depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Evidența gestiunii deșeurilor conform HG 856/2002.	anual	Până la 31 martie, pentru anul anterior.	

Prezenta autorizație de mediu conține 6 (șase) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV

Dr. ing. Nicolae GIORGI



ȘEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII
Dr. ing. Ina Liliana BLIDEA

ÎNTOCMIT
Fiz. Adriana MARCU