



AUTORIZAȚIE DE MEDIU
PROIECT

Titularul activității: **S.C. Lucky Man S.R.L.**

Sediul Social: municipiul Dragasani, strada Rahova, nr.90, județul Valcea,

Punct de lucru: Fabrica mobila

Locația activității: municipiul Râmnicu Valcea, strada Râureni, nr.270, județul Vâlcea.

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2
3102	Fabricarea de mobila pentru bucatarii

Emisă de: APM Vâlcea

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului:Valcea

Data emiterii:

Data expirarii:

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. Lucky Man S.R.L.**, cu punctul de lucru municipiul Râmnicu Vâlcea, strada Râureni, nr.270, județul Vâlcea, înregistrată la A.P.M. Valcea cu nr. 8939/21.08.2019, a analizei in cadrul Comitetul Intern de Analiza din data de 30.08.2019 (p.v. 12029), în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza H.G. nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,
se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **S.C. Lucky Man S.R.L.**, cu punctul de lucru din municipiul Râmnicu Vâlcea, strada Râureni, nr.270, județul Vâlcea

Documentatia contine:

- cerere pentru emiterea autorizatiei de mediu;
- fisa de prezentare si declaratie, conform O.M. nr. 1798 / 2007
- dovada platii tarifului pentru emiterea autorizatiei de mediu – chit. nr.34799/21.06.2019;
- anunt privind mediatizarea solicitarii in Vocea Valcii din 21.06.2019;
- plan de situatie si plan de incadrare in zona a obiectivului;
- Certificat de inregistrare CUI 7660403 din data de 29.08.1995 si Certificat constatator nr. 29160 din 03.09.2018, eliberate de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Valcea;



- contract de prestari servicii de valorificare a deseurilor de ambalaje nr. 79.1/03.01.2017 incheiat cu S.C. Nic Metnef S.R.L.;
- contract furnizare servicii de salubritate nr. AE 1136VL / 01.11.2015 incheiat cu Romprest Energy S.R.L.;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare nr. 1289/S /11.03.2013 incheiat cu S.C Apavil S.A.;
- proces verbal verificare amplasament nr. 9805/09.07.2019
- decizia de emitere a autorizatie de mediu nr.456/09.09.2019

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse:

- Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului.
- A.P.M. Valcea emite, sau revizuieste, după caz, actele de reglementare.
- Corectitudinea datelor furnizate prin fisa de prezentare si declaratie, revine titularului de activitate.
 - Titularul activitatii are obligatia:
 - sa notifice A.P.M. Valcea 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;
 - sa asigure accesul persoanelor împuternicite pentru verificare, inspecție și control la instalațiile tehnologice generatoare de impact asupra mediului, la echipamentele și instalațiile de depoluare a mediului, precum și în spațiile sau în zonele aferente acestora;
 - sa puna la dispozitia persoanelor împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, evidenta măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și le facilitează controlul activităților ai căror titulari sunt, precum și prelevarea de probe;
 - sa realizeze, în totalitate și la termen, măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control;
 - sa se supuna dispoziției scrise de încetare a activității;
 - sa suporte costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește".
 - sa informeze autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului (APM Valcea și GNM – CJ Valcea) cu privire la accidente sau pericole de accidente.
 - sa instruiasca personalul de exploatare asupra măsurilor de protecția mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;

In conformitate cu prevederile Legii nr.211/2011 privind regimul deseurilor, titularul are urmatoarele obligatii :

- sa incadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate in lista deseurilor aprobata de catre Comisia Europeana preluata in legislatia nationala prin Hotarare a Guvernului ;
- sa desemneze o persoana din randul angajatilor proprii care sa urmareasca si sa asigure indeplinirea obligatiilor prevazute de prezenta lege sau sa delege aceasta obligatie unei terte persoane; persoanele desemnate trebuie sa fie instruite in domeniul gestiunii deseurilor, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate;
- sa asigure evidenta deseurilor pentru fiecare tip de deșeu, in conformitate cu modelul prevazut in anexa nr.1 la Hotararea Guvernului nr.856/2002 cu completarile ulterioare, si sa o transmita anual agentiei judetene pentru protectia mediului;
- sa gestioneze deseurile fara a pune in pericol sanatatea umana si fara a dauna mediului;
- ambalajele contaminate vor urma cursul deseurilor periculoase; abandonarea deseurilor este interzisa;
- sa permita autoritatilor de inspectie si control pe amplasament si la documentele care contin informatii referitoare la originea, natura, cantitatea si destinatia deseurilor;



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

- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje;
- Legea nr. 105/2006 pentru aprobarea O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de mediu.
- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, STAS 12574/1987;
- Ordinului M.A.P.P.M. nr. 462/1993 pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- H.G. nr. 188/2002, modificată și completată de H.G. nr. 352/2005 privind condițiile de descărcare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stații de epurare,
- Standardul SR 10009/2017 privind acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- Ordin nr. 859 / 2005 pentru aprobarea unor ghiduri;

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.

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

Autorizația de mediu se suspendă de către APM Valcea, pentru nerespectarea prevederilor acestora, după o notificare prealabilă prin care se poate acorda un termen de cel mult 60 de zile pentru îndeplinirea obligațiilor. Suspendarea se menține până la eliminarea cauzelor, dar nu mai mult de 6 luni.

În cazul în care nu s-au îndeplinit condițiile stabilite prin actul de suspendare, A.P.M. Valcea dispune, după expirarea termenului de suspendare, anularea autorizației de mediu.

Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă. Dispozițiile de suspendare și, implicit, de încetare a desfășurării activității sunt executorii de drept.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea actelor de reglementare se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente

I. Activitatea autorizată

CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2
3102	Fabricarea de mobila pentru bucatarii

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

a. Instalatie de alimentare cu apa – bransament la rețeaua de alimentare și distribuție către consumatorii proprii;



- b. Retea de evacuare ape uzate menajere in canalizarea centralizata a municipiului;
- c. Instalatie de alimentare cu energie electrica- bransament la rețeaua zonala de distributie;
- d. Instalatie termica (bransament la rețeaua de distributie apa fierbinte a CET Govora S.A., minipunct termic si radiatoare metalice)

Instalatii, utilaje pentru productie mobilier

- circular de formatizat in pachet dotat cu aspirator cu saci de filtrare si retinere pulberi din material textil
- CNC- centru prelucrare cu control numeric- 2buc.; dotat cu aspirator cu saci de filtrare si retinere pulberi din material textil
- presa cu membrana si vacuum;
- masina de bordurat ;
- circular dublu de taiat la unghi ;
- cabina cu perdea de apa pentru adezivare, (neutilizata);
- presa de imbinat sertare ;
- cabina de vopsire cu filtrare uscata model CFA 4B dotata cu filtru de carton cu 8 straturi, filtru frontal de carton tip fagure;
- instalatie presurizata de vopsire model AZ 4x10 prevazuta cu filtre de aer care imbraca PLENUM-ul cu S=16 mp
- baterie filtranta cu carbune activ montata in exterior (retine COV)
- 2 bancuri de slefuit dotate cu unitate de tratare aer model AZ 25 compusa din:
 - instalatie de ventilare cu ventilatoare cu dubla aspiratie;
 - unitatea de filtrare cu filtre de tip: - plisate din fibra sintetica POLITEX
 - cu buzunare rigide din microfibra de sticla sau sintetica,

Alte dotari:

- motostivuator pe gaz; - o presa de balotat carton, hartie, plastic ; - lise;
- rafturi de depozitare;- mese de ambalat;

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

Denumire	Cant.	UM/an	Natura chimică / compoziție	Ambalare/ depozitare
Hdf (Pfl)	540	Bucati	Rumegus presat	Magazie
Pal	3660	Bucati	Placa aglomerata lemn	
Mdf	1320	Bucati	Placa aglomerata lemn	
Lac poliuretanic alb	250	Bucati	Acetat de metanol	Recipient metalic /magazia de materiale
Grund poliuretanic transparent	250	Kg	Xilena, acetat de n-butil	
Diluant poliuretanic rapid-20	250	Kg	Xilena, acetat de n-butil , acetat etil	
Catalizator pentru produse poliuretanic-	250	Kg	Amestec de izomeri	
Accesorii mobilier	98000	Bucati	Metal	Cutie carton / magazie
Suporti picior mobila	24000	Bucati	Plastic	
Banda cant	25200	Mp	Plastic	
Dibluri de lemn	33600	Bucati	Lemn	

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Alimentarea cu apa se realizeaza prin racord la rețeaua de alimentare cu apa potabila a municipiului Ramnicu Valcea; consum lunar 7 mc.

Evacuarea apelor uzate: apele uzate menajere sunt dirijate in rețeaua de canalizare a municipiului;



Energia electrica -bransament la rețeaua de electricitate din zona; cca.1000 kW/luna

Energia termica necesara incalzirii spatiilor este asigurata din rețeaua de termoficare a S.C. CET Govora S.A, prin intermediul unui minipunct termic.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activitatea de productie mobilier de bucatarie din placi conglomerate si pal melaminat, se desfasoara in cadrul unei hale in S=1867 mp, compartimentata in depozit materii prime, zona de productie, depozit ambalaje si accesorii pentru mobila, zona de ambalat.

Activitatea angreneaza in procesul tehnologic operatii de debitare a materiei prime la cote, cantuirea muchiilor, asamblarea produselor finite, depozitarea, furnizarea catre beneficiari.

Prefabricatele din PAL si PFL sunt taiate pentru a fi folosite la fabricarea scheletelor de mobilier si a produselor finite. Scheletele sunt asamblate cu ajutorul elementelor de imbinare.

Acolo unde este cazul se aplica cu o masina speciala, cant pentru finisare.

Se produc si fronturi din MDF prin debitate, frezate care sunt vopsite manual intr-o cabina de vopsire cu filtrare uscata, finisate si ulterior preluate in hala de montaj.

Dupa obtinerea unui anumit produs acesta este dat spre comercializare in diverse magazine si catre magazinele proprii.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate- nu este cazul

5. Produsele și subprodusele obținute – corpuri mobilier de bucatarie – cca.400 buc/an

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați – nu detine centrala termica

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare) – Comert cu amanuntul al mobilei, al articolelor de iluminat si al articolelor de uz casnic in magazine specializate- CAEN 4759, Comert cu amanuntul al echipamentelor sportive, in magazine specializate - CAEN 4764;

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile/saptamana.

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

- baterie filtranta cu carbune activ pentru reținerea compusilor organici volatili rezultati in urma procesului de vopsire anexata cabinei in exteriorul halei;

- instalatii de exhaustare, cu saci de filtrare si retinere pulberi, din material textil, la utilaje;

- unitate de filtrare cu filtre plisate din fibra sintetica Politex si cu buzunare rigide din microfibra de sticla sau sintetica;

Apă – apele uzate menajere sunt evacuate in canalizarea municipala;

Pretratate ape pe amplasament – nu este cazul

Tratate ape pe amplasament – nu este cazul

Sol – nu este cazul, activitatea se desfasoara in spatii inchise.

Alți factori de mediu (după caz) – nu este cazul

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

- spatii inchise acoperite cu platforme de lucru si cai de acces betonate, spatii amenajate cu containere pentru stocarea temporara selectiva a deseurilor destinate valorificarii/eliminarii.

Măsuri

- se vor respecta cu strictete conditiile de manipulare, transport, depozitare materii prime si deseuri rezultate;

- se vor utiliza in mod rational spatiile special amenajate pentru depozitarea temporara a deseurilor, astfel incat sa nu prezinte riscuri pentru sanatatea populatiei si pentru factorii de mediu;

- se vor respecta conditiile si valorile indicatorilor de calitate ai apelor uzate evacuate, impuse de catre operatorul statiei de epurare.

- intretinerea si exploatarea, conform instructiunilor cartii tehnice, a sistemului de exhaustare si filtrare a aerului incarcat cu poluanti de la cabina de vopsire;



- inlocuirea ori de cate ori este nevoie a filtrelor din cabina de vopsit precum si a celor existente la sistemele de exhaustare;

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

Valori limită pentru aer în condiții normale de funcționare

Aer

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decit 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 uzata evacuată:

➤ Conform prevederilor art. 7 din H.G. nr. 352/2005 privind modificarea si completarea H.G.nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate, evacuarea apelor uzate in rețeaua de canalizare si direct in statia de epurare se face in baza contractului de furnizare/prestare a serviciului de canalizare incheiat cu operatorul de servicii publice care administreaza si exploateaza rețeaua de canalizare si statia de epurare.

➤ Indicatorii de calitate ai apelor uzate evacuate in rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare ale localitatilor vor fi conform H.G. nr. 352/2005- NTPA 002;

Valori admise pentru sol – nu este cazul

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului – nu este cazul

Monitorizarea apei – nu este cazul

Monitorizarea apei subterane – nu este cazul

Monitorizarea solului - nu este cazul

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantit.	UM/an	valorificare/ eliminare	Cod/Denumire operațiune
03 01 05	rumegus, resturi de PAL, MDF, PFL	10	t	valorificare	R12 / R1
15 01 01	ambalaje de hartie si carton	5	t	valorificare	R12 / R3
15 01 02	ambalaj material plastic	1	t	valorificare	R12 / R3
15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	0,3	t	valorificare	R12 / R4
20 03 01	deseuri municipale amestecate	24	mc	eliminare	D5 - depozitare

2. Deșeuri colectate / Deșeuri comercializate – nu este cazul

3. Deșeuri stocate temporar – nu este cazul

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate) – nu este cazul

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

Transportul deșeurilor se face de către operatori economici autorizați, în conformitate cu contractele încheiate.



Mijloacele de transport utilizate trebuie sa fie adecvate naturii deșeurilor, sa nu permita imprastierea sau scurgerea acestora in timpul transportului, astfel incat sa fie respectate normele privind sanatatea populatiei si protectia mediului inconjurator.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se impune intocmirea evidentei gestiunii deșeurilor inclusiv deșeurile periculoase, generate, colectate si/sau tratate pe amplasament, conform H.G. nr. 856/2002 si a Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor.

7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
carton	Cutii ambalare accesorii si protectie mobila	1300	kg
plastic	Folie termocontractabila pentru protectie mobila	700	kg

8. Modul de gospodărire a ambalajelor – ambalajele noi sunt depozitate în magazie si sunt aduse la linia de ambalare la finalizarea produselor care urmeaza a fi livrate.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM/an	Fraza de risc
Lac poliuretanic alb mat	600	kg	H304, H373, H319, H315, H335, EUH208
Grund poliuretanic transparent	600	kg	H225, H304, H373, H319, H315, H335
Diluant poliuretanic rapid	600	kg	H225, H304, H373, H319, H315, H335, H338
Catalizator pentru produse poliuretanic	600	kg	EUH204, EUH208, H225, H304, H373, H319, H315, H336, H334, H335, H332

• Modul de gospodărire

- ambalare – ambalajele originale ale producătorilor in conformitate cu specificatiile cuprinse in fisele tehnice cu date de securitate;
- transport: cu mijloacele de transport ale furnizorilor de produse, licentiate ADR, autorizate pentru transport mărfuri periculoase.
- depozitare: conform prescripțiilor din fisele cu date de securitate; se va ține cont de compatibilitatea la depozitare a substanțelor/preparatelor;
- folosire/comercializare: folosire în activitate - substanțele/preparatele vor fi gestionate conform cu specificațiile din fișele cu date de securitate furnizate de producatori actualizate conform cu Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substanțelor și a amestecurilor;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase.

In urma utilizarii substantelor periculoase rezulta deseuri de ambalaje cu continut de substante periculoase care sunt preluate de operatori autorizati pentru gestionarea acestora.

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident - stingatoare portabile.

Titularul este obligat:

- sa asigure prin sisteme proprii supravegherea mediului, pentru identificarea si prevenirea riscurilor de accidente cu impact asupra ambientului intern si extern.
- să elimine, 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.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- Să țină evidență strictă a substanțelor și preparatelor periculoase utilizate, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora,
- Să elimine, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și preparatele periculoase care au devenit deșeuri, reglementate în conformitate cu legislația specifică.



VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților – nu este cazul

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

Denumire raport	Frecvență de raportare	Depunerea raportării	Acces aplicații SIM
Chestionar 4: PRODDDES -producatori de deseuri -	anual	la solicitarea A.P.M. Valcea	Domeniul deseuri- subdomeniu Statistica deseuri
Anexa 1 - Producatori și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse	anual	la solicitarea A.P.M. Valcea	Domeniul deseuri- Subdomeniu Ambalaje
notificare anexa 1.1 din Ordinul MMGA nr. 859/2005, pentru activitatea nr.10 din partea a II-a, anexa 7 în conformitate cu Legea 278/2013	anual	pana la 31 martie pentru anul anterior	-

Prezenta autorizație de mediu conține 8 (opt) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

