



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 229 din 25.06.2019

Revizuită 1 la data de 08.07.2024

Titularul activității: S.C. DAGAROM S.R.L. (C.U.I. 15510148)

Adresa: com. Poiana Stampei, sat Poiana Stampei, nr. 117, județul Suceava

Punct de lucru: Atelier prelucrare lemn

Locația activității: com. Poiana Stampei, sat Poiana Stampei, nr. 117, județul Suceava

Activitatea/Activitățile 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
1623	Fabricarea altor elemente de dulgherie și tâmplărie pentru construcții	93	2030	Fabricarea de elemente de dulgherie și tâmplărie pentru construcții
1629	Fabricarea altor produse din lemn, fabricarea articolelor din pluta, paie și din alte materiale vegetale împletite	95	2052	Fabricarea articolelor din plută, paie și împletituri
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	277	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform art. 16, alin. 2 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea nr. 219/2019, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu. Viza se solicită și se aplică începând cu anul următor emiterii autorizației de mediu.

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 pe care acesta o deține. În cazul în care autorizația pe care acesta o deține a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială.

Motivul revizuirii autorizației: adăugarea activității cod CAEN- 3811- Colectarea deșeurilor nepericuloase- deșeuri de lemn.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. DAGAROM S.R.L., cu punctul de lucru din com. Poiana Stampei, sat Poiana Stampei, nr. 117, judetul Suceava, înregistrată la APM Suceava cu nr. 6359/10.05.2024, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, și a Ordinului Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. DAGAROM S.R.L., cu punctul de lucru din com. Poiana Stampei, sat Poiana Stampei, nr. 117, judetul Suceava .

Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație;
- Autorizația de mediu nr. 229 din 25.06.2019, care se revizuieste prin prezenta, în original;
- Contract de comodat pentru teren și construcții autentificat la data de 14.11.2013;
- Certificat de urbanism pentru schimbarea destinației unor construcții nr. 39/19.12.2013, eliberat de Primăria Poiana Stampei;
- Contract de prestări servicii de salubritate nr. 14/11.01.2024 încheiat cu SC Gospodărire Orășenească SA Vatra Dornei;
- Certificat constatator pentru punctul de lucru eliberat de ORC Suceava;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Nu este cazul.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- să asigure salubritatea în toată zona obiectivului propriu și să nu afecteze prin zgomot locuitorii din zonă;
- depozitarea deșeurilor de lemn rezultate din procesul tehnologic se va face pe platforme betonate, special amenajate în acest scop, conform HG nr. 2293/2004;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, sau să delege această obligație unei terțe persoane. Persoanele desemnate, trebuie să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național conform Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, cu modificările și completările ulterioare;
- pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri, în cazul în care acest lucru este necesar, pentru respectarea prevederilor art. 15 și pentru facilitarea sau îmbunătățirea pregătirii pentru reutilizare, reciclării și altor operațiuni de valorificare, au obligația să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite;

- producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri cu condiția respectării prevederilor art. 16 alin. (1) și (4) introduc colectarea separată cel puțin pentru hârtie, metal, plastic și sticlă, iar până la data de 1 ianuarie 2025 și pentru textile.
- se va solicita reînnoirea tuturor documentelor (la momentul expirării acestora) care au stat la baza emiterii prezentului act și se vor pune la dispoziția autorităților de mediu, la solicitarea acestora ;
- în cazul în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, se încetează activitatea pe amplasament, titularul activității “are obligația de a notifica APM Suceava care va decide, după caz, pe baza notificării titularului, prevăzută la art. 15 alin. (2) lit. a) din OUG nr. 164/2008, menținerea actelor de reglementare sau necesitatea revizuirii acestora, informând titularul cu privire la această decizie. Până la adoptarea unei decizii de către autoritatea competentă, este interzisă desfășurarea oricărei activități care face obiectul notificării”.
- să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor. Programul se poate elabora și de către o terță persoană/asociație profesională.
- se vor face declarații și se vor achita la Fondul pentru Mediu, conform obligațiilor, după caz, taxele corespunzătoare O.U.G. nr.196/2005 privind Fondul pentru Mediu cu modificările și completările ulterioare.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Autorizația de mediu se suspendă de către autoritatea emitentă, pentru nerespectarea prevederilor acesteia, în conformitate cu prevederile legale.

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;

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.

I. Activitatea autorizată:

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

Activitatea se desfășoară pe un teren cu suprafața totală de 2500 mp, în următoarele construcții:

Hala 1-suprafața de 16 x 6 m (prelucrare cherestea în semifabricate) dotată cu: 1 mașină de prelucrare pe 4 fețe racordată la o instalație de exhaustare cu ciclon, 1 circular de formatizat;

Hala 2-suprafața de 4 x 4 m- dotată cu: 1 mașină pentru brichetat rumeguș cu capacitatea de 300 kg/h și 1 mașină pentru peleți de rumeguș cu capacitatea de 250 kg/h; ciclon cu buncăr de colectare rumeguș având dimensiunile de 2 x 2 x 2 m;

Hala 3- suprafața de 18 x 6,5 m (ambalare și depozitare brichete și peleți de rumeguș) dotată cu 1 mașină de ambalare în saci de plastic;

Hala 4- suprafața de 16 x 6,5 m (prelucrare semifabricate și depozitare produs finit) dotată cu: 1 mașină de chertat, 1 freză, 2 circulare de formatizat, 1 presă pentru grinzi stratificate cu lungimea de 12 m, 1 moară cu ciocănele pentru tocat deșeuri lemn și 1 linie de uscare rumeguș(compusă din buncăr uscare cu aer cald în contracurent, echipat cu un cazan termic cu funcționare pe deșeuri de lemn cu P= 110 Kw);

Hala 5- suprafața de 16 x 6 m (finisaj semifabricate) dotată cu: 1 mașină de calibrat, 1 mașină de îmbinat în dinți cu presare, 1 circular de formatizat, 1 banzic vertical, 1 freză, 1 instalație de exhaustare locală cu filtre saci;

Atelierul mai are în dotare 2 camere de uscare cu capacitatea de 2 x 25 mc/șarjă și 1 buncăr de stocare rumeguș cu dimensiunile de 3 x 3 x 2 m.

Toate spațiile de producție și depozitare sunt prevăzute cu pardoseală betonată.

Utilajele enumerate sunt acționate electric.

2.Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități: - cca. 120 mc cherestea/lună; saci de plastic pentru ambalarea brichetelor și peleților de lemn cca. 120 kg/an(2400 bucăți/an).

3.Utilități - apă, canalizare, energie: nu utilizează apa în procesul tehnologic și nu evacuează ape uzate. Energia electrică este asigurată prin bransamentul existent la rețeaua de distribuție a localității.

4.Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau activității: aprovizionare cu cherestea, uscare cherestea, croire, debitare la dimensiuni, îmbinare în panouri de lemn, confecționare elemente de dulgherie și tâmplărie funcție de solicitări, depozitare, livrare.

5.Produse și subproduse obținute- cantități: elemente de dulgherie și tâmplărie funcție de solicitări; cca. 35 tone/an peleți de lemn.

6.Date referitoare la centrala termica proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), productie: - necesarul de energie termică este asigurat de:

- 1 centrală termică cu P= 150 kw și 1 centrală termică cu P= 125 kw, ambele cu funcționare pe deșeuri de lemn. Gazele arse sunt evacuate prin intermediul unui coș comun celor 2 centrale care are h= 13 m și secțiunea de 0,35 x 0,35 m;

- 1 centrală termică cu P= 30 kw cu funcționare pe deșeuri de lemn. Gazele arse sunt evacuate prin intermediul unui coș cu h= 7 m și diametrul de 0,3 m.

- 1 linie de uscare rumeguș compusă din buncăr uscare cu aer cald în contracurent, echipat cu un cazan termic cu funcționare pe deșeuri de lemn cu P= 110 Kw. Gazele arse sunt evacuate prin intermediul unui coș cu h= 8 m și diametrul de 0,3 m.

7.Alte date specifice activității: - Nu este cazul.

8.Program de funcționare: 8 ore/zi; 5 zile/săptămână.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1.Stații și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare:

- Depozitarea deșeurilor de lemn se face în spații prevăzute cu platforme betonate;

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: depozitarea deșeurilor de lemn se va face pe suprafețe betonate.

3. Concentrații și debite masice de poluanți, nivele de zgomot, radiații admise la evacuarea în mediul inconjurator, depășiri permise și în ce condiții:

Nivelul de zgomot: zgomotul emis din activitățile de pe amplasament nu trebuie să conducă la depășirea limitelor admisibile din standardul SR 10009:2017, „Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant” și/sau a Ordinului nr. 119/04.02.2014 pentru aprobarea *Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației*, cu modificările și completările ulterioare, după caz.

III. Monitorizarea mediului

Nivelul de zgomot

În situația existenței reclamațiilor/la solicitarea GNM și/sau APM, titularul va asigura efectuarea de măsurători, în puncte de măsurare relevante pentru verificarea conformității cu limitele admisibile stabilite conform reglementărilor de la pct. II.3 de mai sus.

Măsurătorile se vor executa de către un laborator competent pentru măsurători de zgomot ambiental, conform SR EN ISO/EC 17025(de preferință acreditat). Se vor folosi metode de măsurare conforme cu standardele naționale și/sau internaționale(ISO) care permit rezultate fiabile, reprezentative și comparabile.

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

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Legislație
1	Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor.	Anual pentru anul anterior raportării	până la 15 martie în format electronic și pe suport de hârtie la cererea autorităților de mediu	OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare
2	Raportarea datelor și informațiilor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje *	anual	până cel târziu la data de 25 februarie a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea	Ordin nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje
3	Program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte	anual	se transmite anual agenției județene pentru protecția mediului, inclusiv progresul înregistrat, până la 31 mai anul următor raportării	O.U.G. nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, cu completările și modificările ulterioare, aprobată de Legea nr. 17/2023, art. 44, alin.(3)

	măsuri de reducere a periculozității deșeurilor.		
--	--	--	--

- se va ține evidența lunară a gestiunii deșeurilor rezultate din activitate, în conformitate cu HG nr. 856/2002 și OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare; situația centralizată se va transmite anual la APM Suceava, precum și la solicitarea autorităților de mediu.

- alte raportări care vor fi solicitate de către APM Suceava.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	din activitatea proprie	0,10	Metri cubi/lună	Eliminare	D 5	Depozitarea în depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea în celule etanșe separate, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediu și altele asemenea
03 01 05	rumeguș, talaș, resturi de scândură și furnir; altele decât cele specificate la 03 01 04	din activitatea proprie	21,50	Metri cubi/lună	Valorificare	R 1	Întrebuințarea în principal drept combustibil sau ca altă sursă de energie

- Din cantitatea totală de 21,5 mc/lună deșeuri de lemn, rumegușul este utilizat pentru producerea peleților și brichetelor de lemn, care apoi sunt utilizate drept combustibil în centralele termice proprii, iar capetele, marginile, resturile de lemn sunt utilizate ca atare drept combustibil în centralele termice proprii.

2. Deșeuri colectate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
03 01 05	Rumeguș, talaș, resturi de scândură și furnir; altele decât cele specificate la 03 01 04	50	metri cubi/an	Valorificare	R1	Întrebuințarea în principal drept combustibil sau ca altă sursă de energie

- Volumul de 50 mc/an de rumeguș colectat este utilizat pentru producerea brichetelor și peleților de lemn, care apoi sunt utilizate drept combustibil în centralele termice proprii. Eventualul excedent de brichete și peleți de lemn este comercializat ambalat în saci de plastic.

Deșeuri comercializate

- Nu este cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

- Nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

- Nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar

- Nu este cazul.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

- Din cantitatea totală de 21,5 mc/lună deșeuri de lemn, rumegușul este utilizat pentru producerea peleților și brichetelor de lemn, care apoi sunt utilizate drept combustibil în centralele termice proprii, iar capetele, marginile, resturile de lemn sunt utilizate ca atare drept combustibil în centr

- Volumul de 50 mc/an de rumeguș colectat este utilizat pentru producerea brichetelor și peleților de lemn, care apoi sunt utilizate drept combustibil în centralele termice proprii. Eventualul excedent de brichete și peleți de lemn este comercializat ambalat în saci de plastic.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate

- Nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate

- Nu este cazul.

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

- deșeurile menajere vor fi preluate de firma de salubritate specializată, cu care s-a încheiat contract.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- Se va ține evidența strictă a cantităților de deșeuri și modul lor de valorificare în conformitate cu HG nr. 856/2002 și OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.

7. Ambalaje folosite

- saci de plastic pentru ambalarea brichetelor și peleților de lemn cca. 120 kg/an(2400 bucăți/an).

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

- Nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

- Nu este cazul.

VI. Programul de conformare- Măsurile pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților.

- Nu este cazul.

Prezenta autorizație de mediu conține 8 pagini și a fost eliberată în 2 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,

María Mădălina SIMINIUC



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,

Adina HOBJILĂ

Întocmit,

cons. Doru COJOCARU