



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

### AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 19 din 18.01.2023

Revizuită la data de 13.06.2024

Titularul activității: S.C. FIP COM S.R.L. ( C.U.I. 4674447 )

Adresa: com. Fundu Moldovei, sat Fundu Moldovei, str. Calea Câmpulungului, nr. 205, județul Suceava

Punct de lucru: Atelier prelucrare lemn

Locația activității: com. Fundu Moldovei, sat Fundu Moldovei, str. Calea Câmpulungului, nr. 205, 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
1610	Tăiere și rindeluirea lemnului	91	2010	Tăiere și rindeluirea lemnului
1622	Fabricarea parchetului asamblat în panouri	93	2030	Fabricarea de elemente de dulgherie și tâmplărie pentru construcții

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, cu modificările și completările ulterioare. 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:

- construirea unei noi hale de producție în suprafață de 400 mp și echiparea acesteia cu utilaje noi, achiziționate prin program de finanțare AFIR;
- completarea obiectului de activitate cu un nou cod CAEN- 1622- Fabricarea parchetului asamblat în panouri;

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. FIP COM S.R.L., cu punctul de lucru din com. Fundu Moldovei, sat Fundu Moldovei, str. Calea Câmpulungului, nr. 205, județul Suceava, înregistrată la APM Suceava cu nr. 6929/22.05.2024, 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. FIP COM S.R.L., cu punctul de lucru din com. Fundu Moldovei, sat Fundu Moldovei, str. Calea Câmpulungului, nr. 205, județul Suceava,

Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație;
- Autorizația de mediu nr. 19/18.01.2023, care se revizuieste prin prezenta;
- Acte deținere teren și construcții- extras de carte funciară;
- Decizia etapei de încadrare nr. 33/14.02.2024 eliberată de APM Suceava;
- Autorizație de construire nr. 5/21.02.2024 eliberată de Comuna Fundu Moldovei;
- Contract de prestare a serviciului public de salubritate nr. 018/16.09.2022 încheiat cu Comuna Fundu Moldovei;
- Certificat de înregistrare societate și certificat constatator eliberate de ORC Suceava;
- Anunț ziar;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Avizul ANANP-Serviciul Teritorial Suceava nr. 47/S.T. SV/11.06.2024.

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.

Condiții impuse de Avizul ANANP-Serviciul Teritorial Suceava:

- este obligatorie respectarea prevederilor Planului de management și ale Regulamentului de funcționare al sitului ROSCI0321 Moldova Superioară, aprobate prin Ordinul Minsiterului Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 1136/2016 și a obiectivelor de conservare aprobate prin decizia președintelui ANANP nr. 277/25.06.2021;
- este obligatorie respectarea cu strictețe a legislației privind biodiversitatea, în special a prevederilor OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 49/2011 cu modificările și completările ulterioare;
- respectarea măsurilor propuse în fișa de prezentare în vederea prevenirii și diminuării impactului asupra obiectivelor de conservare din aria naturală protejată ROSAC0321 Moldova Superioară(ROSCI0321);
- activitatea prevăzută se va desfășura conform documentației depuse, fiind interzisă ocuparea altor suprafețe de teren;
- se vor folosi utilaje dotate cu atenuatoare de zgomot și capotaje în vederea încadrării în nivelul de zgomot admis, respectiv limitarea, pe cât posibil, a activităților generatoare de poluare fonică,
- depozitarea deșeurilor rezultate din activitatea desfășurată se va face pe suprafețe special amenajate, conform fișei de prezentare a activității și care nu se află în interiorul limitei ariei naturale protejate;
- gestionarea deșeurilor tehnologice și a celor menajere se va realiza conform legislației în vigoare- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- este interzisă orice formă de recoltare/capturare/icidere/distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
- echipele de lucrători vor fi instruite cu privire la existența sitului Natuta 2000 ROSAC0321 Moldova Superioară(ROSCI0321), în zona de execuție a lucrărilor, cu precădere asupra măsurilor și responsabilităților ce le revin privind protecția acestuia, precum și pentru cunoașterea și respectarea prevederilor legale în domeniul protecției factorilor de mediu pentru toate lucrările executate în cadrul activității;
- în cazul unor accidente/intervenții care produc prejudicii obiectivelor de conservare sau integrității sitului ROSAC0321 Moldova Superioară(ROSCI0321), se va anunța ANANP în vederea demarării lucrărilor de restaurare, lucrări ce se vor face pe cheltuiala titularului;

**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 2587 mp. Suprafața construită este compusă din 2 hale:

**Clădire C1**- hală din zidărie 18 x 11 m, cu anexă din lemn 12 x 4 m, ambele prevăzute cu pardoseală betonată. Hala din zidărie este echipată cu un banzic vertical, iar în anexa de lemn este amplasat un banzic orizontal;

**Clădire C2**- hală metalică 30 x 13,3 m, prevăzută cu pardoseală betonată, care este dotată cu următoarele:

Utilaje:

- 2 mașini de rindeluit, 1 freză în dinți, 1 mașină de îmbinat în dinți, 1 circular radial, 1 presă panouri și grindă;

Instalații:

- 1 instalație de brichetat talaj și rumeguș cu capacitatea de 50 kg/h;
- 1 instalație de exhaustare locală cu 4 saci filtranți la care sunt racordate mașinile de frezat și îmbinat în dinți;
- 1 uscător de cherestea cu capacitatea DE 30 mc/șarjă;

Depozitarea rumegușului se face în incinta halelor de producție pe suprafață betonată.

Depozitarea lătunoaielor, capetelor, marginilor se face în exteriorul halelor, pe o platformă betonată de cca 30 mp.

Suprafața de depozitare a buștenilor este de 200 mp iar cea de depozitare a cherestei de 100 mp.

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

- pentru activitatea de debitare lemn: cca. 500 mc bușteni/an;
- pentru activitatea de prelucrare a lemnului:
  - cca 400 mc cherestea/an rezultată din debitarea buștenilor + cca 200 mc cherestea/an achiziționată;
  - cca 500 kg/an aracet;

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 și cu ajutorul panourilor fotovoltaice - 405 kwh/lună.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau activității: aprovizionare cu bușteni, debitare în cherestea, prelucrare cherestea, depozitare, livrare.

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

- activitatea se desfășoară parțial în situl Natura 2000 ROSAC0321 Moldova Superioară.

5. Produse și subproduse obținute- cantități:

- Din activitatea de debitare lemn: cca 400 mc cherestea/an;
- Din activitatea de prelucrare lemn: cca 500 mc parchet/an;

6. Date referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: - necesarul de energie termică este asigurat de o centrală termică cu funcționare pe lemn și brichete de lemn, cu puterea de 232 kw. Gazele arse vor fi evacuate prin intermediul unui coș cu înălțimea de 10 m și diametrul interior 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 pe platforme betonate;
- instalație de exhaustare locală cu 4 saci filtranți la care sunt racordate mașinile de frezat și îmbinat în dinți;
- coș pentru evacuarea gazelor arse de la centrala termică proprie;

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 inconjurător, 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	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.	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)
---	---	-------	--	---

- 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.
- 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	0,5	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	200,00	Metri cubi/an	Valorificare	R 12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11

##### 2. Deșeuri colectate

- Nu este cazul.

##### 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)

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	200	Metri cubi/an	Valorificare	R 1	Întrebuințarea în principal drept combustibil sau ca altă sursă de energie

Deșeurile de lemn rezultate în urma fluxului tehnologic, cca 200 mc/an, sunt transformate în brichete cu ajutorul instalației de brichetare și apoi acestea sunt utilizate drept combustibil în centrala termică proprie.

#### 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 și cele tehnologice vor fi preluate de firmele 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 OUG nr. 92/2021 și HG nr. 856/2002 privind regimul deșeurilor (conform tabelelor din anexa 1, cap. 1 - Evidența gestiunii deșeurilor).

#### 7. Ambalaje folosite

- Nu este cazul.

#### 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- Măsuri 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,  
Maria Mădălina SIMINIUC**



**Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,  
Adina HOBJILĂ**

**Întocmit,  
cons. Doru COJOCARU**