



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 10 din 20.02.2015

Titularul activității: SC VINBRAFOREST SRL

Adresa: Str. CASTANILOR, Nr. 11, Târgu Jiu, Județul Gorj

Punct de lucru: SC VINBRAFOREST SRL - GATER

Locația activității: Str. BLAHNITEI, Nr. 7D, Târgu Cărbunești, Județul Gorj

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate Rev.2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev1	Denumire activitate Rev.1	NFR	SNAP	Data revizuirii
1610	Taierea și rindeluirea lemnului						
1623	Fabricarea altor elemente de dulgherie și tâmplarie, pentru construcții						

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR	Data revizuirii

Emisă de: APM Gorj

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului/județelor:

Data emiterii: 20.02.2015

Data expirării: 19.02.2020

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC VINBRAFOREST SRL, cu punctul de lucru SC VINBRAFOREST SRL - GATER înregistrată la APM Gorj cu nr. 8377/20.10.2014, și a completărilor cu nr. 1295/06.02.2015, în urma parcurgerii procedurii de reglementare de către APM Gorj în conformitate cu prevederile OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emisie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în baza HG nr.



38/2015 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 și a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC VINBRAFOREST SRL, cu punctul de lucru SC VINBRAFOREST SRL - GATER

Documentația conține:

- *Cererea pentru emiterea autorizației de mediu, înregistrată la APM Gorj cu nr. 8377 din 20.10.2014 și a completărilor cu nr. 1295 din 06.02.2015;*
- *Fisa de prezentare și declarație elaborată de titularul activității;*
- *Dovada că a făcut publică solicitarea (ziarul Pandurul din data de 17.10.2014);*
- *Plan de situație și plan de încadrare în zonă;*
- *Dovada achitării tarifului aferent solicitării autorizației de mediu prin chitanța nr. 7996 din 20.10.2014;*
- *Proces verbal de verificare a amplasamentului.*

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- *Certificat de înregistrare cu nr. de ordine în registrul comerțului J18/219/11.04.2014, CUI 33055304 din 11.04.2014, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj;*
- *Certificat constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 23218 din 10.10.2014;*
- *Contract de prestare a serviciului de salubritate a localităților nr. 6218 din 20.10.2014;*
- *Contract de comodat încheiat cu Dobroiu Aristotel nr. 207/09.10.2014;*
- *Adresa nr. 2207 din 05.02.2015 emisă de Primăria Orasului Tg Carbonești de furnizare a apei industriale.*

Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- *Să asigure, la cererea autorităților pentru protecția mediului, diminuarea, modificarea sau încetarea activității generatoare de poluare;*
- *Exploatarea și întreținerea corespunzătoare a instalațiilor;*
- *Introducerea evidenței gestiunii deșeurilor conform HG 856/2002 – tipul deșeurii și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;*
- *Să predea deșeurile, pe baza de contract, unor colectori sau operatori care desfășoară astfel de activități, sau să asigure valorificarea sau eliminarea deșeurilor prin mijloace proprii;*
- *Depozitarea selectivă și temporară a deșeurilor lemnoase pe platforma betonată, conform HG 2293/2004;*
- *Colectarea deșeurilor rezultate și eliminarea lor în condițiile neafectării mediului înconjurător;*
- *Folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate pentru a nu permite imprăștierea acestora;*
- *Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în spații necorespunzătoare;*



- Sa asigure dotarile si masurile speciale pentru izolarea si protectia fonica a surselor generatoare de zgomot astfel incat sa nu produca prin functionarea acestora la depasirea nivelurilor limita a zgomotului ambiental;
- Sa nu transporte, sa elimine deseuri fara asigurarea masurilor de protectie a sanatatii populatiei si a mediului;
- Interzicerea depozitarii rumegusului si resturilor in albiile cursurilor de ape sau pe malurile acestora, in vai, valcele sau pe drumurile publice;
- **Se va anunța APM Gorj telefonic sau prin fax la numerele 0253 215384 sau 0253 212892, în cel mai scurt timp despre orice incident sau accident care afectează semnificativ mediul.**

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

- Respectarea prevederilor OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare,
- Respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Respectarea O.U.G. 196/2005 privind Fondul pentru mediu aprobată cu modificări și completări prin Legea nr 105/2006 cu modificările și completările ulterioare;
- Respectarea prevederilor Legii nr. 211 din 2011 privind regimul deșeurilor;
- Respectarea prevederilor Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor si pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- Respectarea Hotărârii Guvernului nr. 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase;
- Respectarea Ordinului 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică, privind mediul de viață al populației.

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.

Pentru orice modificare legislativă privind încadrarea activității desfășurate, titularul are obligația solicitării revizuirii autorizației de mediu în maxim 60 de zile.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

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.

I. Activitatea autorizată

Taierea si rindeluirea lemnului, fabricarea altor elemente de dulgherie si tamplarie pentru constructii.

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

Spatiu inchiriat imprejmuit in suprafata de 2000 mp, hala metalica cu pardoseala din beton cu suprafata de 250 mp, birouri si vestiare cu suprafata de 60 mp, magazie betonata pentru



depozitare temporara rumegus cu suprafata de 70 mp, cladire exterior gater acoperita si betonata S=100 mp, spatiu aburator S=80 mp (2 incaperi), uscator cu capacitatea de 80 mp, centrala S=40 mp, gater, fierastrau cu panza verticala, circular pendular – 2 bucati, fierastrau circular multilama, masina pentru ascuit panze, motofierastrau, incarcator frontal, depozit zidit cherestea S=400 mp, bazin aseptizare 12 m³, rezervor apa tehnologica 5 tone + rezervor tampon 5 tone, rezervor motorina suprateran 1 t, bazin scurgere tanin 1 m³, ifron.

Caen Rev2	Denumire Rev2	Instalație/Utilaj	Capacitate maximă proiectată a instalației/activității	UM	Data revizuirii

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

Bușteni de diferite esențe, motorină, produs fitosanitar sub denumirea comerciala Zendol B.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Apa – furnizata la cerere de Primaria orasului Tg Carburnesti cu autospeciala aflata in dotare.

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM	Data revizuirii
Energie		10,000	KiloWatt/ora	
Apa		120,000	Tone/an	

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Aprovizionare bușteni, manipulare bușteni, cojire busteni, debitare, prelucrare material lemnos, aburire, uscare, aseptizare, ambalare si depozitare pe paleti, livrare.

Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în raport cu ariile naturale protejate

Tip arie	Arie protejată	Data revizuirii

Nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute

Grinzi, capriori, cherestea si frize.

Tip produs	Produs/Subprodus	Cantitate	UM	Destinație	Data revizuirii

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

Centrala termica pe lemne.



Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Producție	Tipul centralei	Puterea centralei	Data revizurii

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

Nu este cazul.

Cod CAEN	Denumire activitate	Data revizurii

8. Programul de funcționare

8 ore pe zi, 5 zile pe 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

- exhaustor pentru colectarea prafului de la utilajele de prelucrare a lemnului;
- cos metalic cu H=14m D=50 mm la centrala termica.

CAEN Rev.2	Denumire coș și descriere sursă	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiența (%)	X Stereo70	Y Stereo70	Data revizurii

Alte surse de poluare

Sursă	Tip sursă	Data revizurii

Apă

Nu se evacueaza ape uzate.

Pretratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Denumire	Valoare



--	--

Tratare ape pe amplasament

Denumire	Valoare

Nu este cazul.

Sol

Depozitarea deșeurilor din lemn numai pe platforme betonate.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

Nu este cazul.

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

Nu este cazul.

Valori limita pentru aer în condiții de funcționare normale

Nu este cazul.

Activitate CAEN Rev2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință	Data revizurii

Nu este cazul.

Valori limita pentru aer în condiții de funcționare speciale*

Nu este cazul.

Activitate CAEN Rev2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință	Data revizurii

Nu este cazul.

Concentratii maxime admise pentru apă

Nu este cazul.

Loc prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM	Data revizurii

Concentratii maxime admise pentru apa subterană

Loc prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM	Data revizurii

Valori admise pentru sol



Nu este cazul.

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Prag de alertă (mg/kg substanță uscată)		Prag de intervenție (mg/kg substanță uscată)		Data revizuirii
			Sensibil	Mai puțin sensibil	Sensibil	Mai puțin sensibil	

- **ZGOMOT**– Conform STAS 10009/1988 privind acustica urbană, nivel de zgomot echivalent admis la exteriorul locuințelor din vecinătate – măsurat conform STAS 6161/1-79 - 50 dB, măsurat la 2 m de fațadele clădirilor și 65 dB la limita zonei funcționale;

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.

CAEN Rev2	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză	Data revizuirii

Monitorizarea apei

Nu este cazul.

Loc prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză	Data revizuirii

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul.

Loc prelevare	Indicator de calitate	Tip monitorizare	Frecvență	Metodă analiză	Data revizuirii

Monitorizarea solului

Nu este cazul.

Loc prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză	Data revizuirii

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



Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență raportare	Data depunerii raportului	Acces aplicații SIM	Data revizuirii

Raportarea anuală și/sau la solicitare, la APM Gorj, a cantitatilor de deseuri lemnoase produse și comercializate ori valorificate.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Mod gestionare	Data revizuirii
03 01 01	deseuri de scoarta și de pluta		1,0000	Tone/luna		
03 01 05	rumegus, talas, aschii, resturile scândura și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04		1,0000	Tone/luna		
20 03 01	deseuri municipale amestecate		1,0000	Tone/an		

2. Deșuri colectate

Nu este cazul.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Compoziție	Cantitate	UM	Frecvență	Data revizuirii

3. Deșuri stocate temporar

Cod deșeu	Denumire deșeu	Compoziție	Cantitate	UM	Mod stocare	Data revizuirii
03 01 01	deseuri de scoarta și de pluta		1,0000	Tone/luna		
03 01 05	rumegus, talas, aschii, resturile scândura și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04		1,0000	Tone/luna		
20 03 01	deseuri municipale amestecate		1,0000	Tone/luna		



4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Deseurile lemnoase se depoziteaza temporar pe platforma betonata, acoperita, ulterior fiind folosite drept combustibil pentru incalzire.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune	Data revizuirii

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

Nu este cazul.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Evidenta conform HG 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.

7. Ambalaje folosite și rezultate, module de gospodărire a ambalajelor rezultate

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM	Operație	Data revizuirii

Paleti folositi pentru ambalarea frizelor.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase folosite

Produs fitosanitar (Zendol B) din grupa de toxicitate IV, in cantitati variabile, motorina.

Substanță/ Preparat	Substanță chimică	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol	Data revizuirii
Preparat	motorina	1,0000	Tone/luna			

2. Modul de gospodărire

- ambalare: produse fitosanitare in ambalajele originale de la producator, motorina in rezervor suprateran 1 tona;
- transport: transport auto;
- depozitare: in spatiu de depozitare situat in cladire cu ziduri de caramida, pardoseala betonata, asigurat pentru prevenirea accesului persoanelor neatestate.
- folosire/comercializare: folosire pentru preparare solutie utilizata in tratarea cherestelei contra mucegaiurilor si insectelor xilofage.



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

Ambalajele de la produsul fitosanitar folosit în tratamentul aplicat cherestelei se returnează la furnizor.

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

Bazin betonat pentru neutralizarea apei cu conținut de produs fitosanitar.

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

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

Denumirea substanței periculoase	Clasificarea și etichetarea substanțelor sau preparatelor chimice periculoase		Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone	Cantitatea relevantă (tone)		Data revizuirii
	Clasa și categoria de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol		Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007	

Instalații de stocare a substanțelor periculoase

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte	Data revizuirii

Sisteme de siguranță existente

Instalația	Echipamente de funcționare în siguranță	Data revizuirii

Nu este cazul.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Raportare anuală și/sau la solicitare, la APM Gorj.

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

Nu este cazul.

Prezenta autorizație de mediu conține 10 (zece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV

Dr. ing. Nicolae GIORGI



p. ȘEF SERVICIU

Avize, Acorduri, Autorizații

Dr. ing. Ina Liliana BLIDEA

ÎNTOCMIT

Fiz. Adriana MARCU

Adriana