



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI GORJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 102 din 08.12.2016

Titularul activității: SC CATANUT COM SRL

Adresa: Str. Ciocarlau, Nr. 25, Targu-Jiu, Judetul Gorj

Punct de lucru: SC CATANUT COM SRL– municipiul Targu - Jiu, str.Ciocarlau nr.15A, Judetul Gorj

Locația activității: municipiul Targu - Jiu, str.Ciocarlau nr.15A, Judetul Gorj

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	NFR	SNAP
1610	Taierea si rindeluirea lemnului	91	2010	Taierea si rindeluirea lemnului; impregnarea lemnului		

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Gorj

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

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 26.05.2015

Data expirării: 25.05.2020

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC CATANUT COM SRL, cu punctul de lucru din str. Ciocarlau , nr.15 A, Judetul Gorj, înregistrată la APM Gorj cu nr. 9136/30.09.2016, în urma parcurgerii procedurii de reglementare de către APM Gorj în conformitate cu prevederile OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie 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,



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI GORJ

Str. Horia, Nr. 76, T. Jiu, Gorj, 1210142



se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC LA FORNACE SRL, cu punctul de lucru din municipiul Targu - Jiu, str.Ciocarlau nr.15A, Judetul Gorj

Documentația conține:

cererea pentru obtinerea autorizației de mediu, , fișa de prezentare și declarație , întocmita de titularul activității, plan de situație, plan de încadrare în zonă, anunțul public din ziarul Gorj Domino din data de 22.09.2016, proces-verbal verificare amplasament , înregistrat la APM Gorj cu nr.9136/,contract de prestari servicii salubritate cu nr.28109/06.02.2008, incheiat cu SC Polaris M Holding SRL

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj, CUI 15133137, J 18/41/2006;
- Certificat constatator emis de ORC Gorj în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr.20744 din 20.09.2016 , emis la data de 21.09.2016;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

Să asigure, la cererea autorităților competente pentru protecția mediului, diminuarea, modificarea sau încetarea activității generatoare de poluare;

- Să asigure masuri si dotări speciale pentru izolarea si protecția fonică a surselor generatoare de zgomot si vibrații, astfel încât sa nu conducă, prin funcționarea acestora, la depășirea nivelurilor limită a zgomotului ambiental.

- Depozitarea selectivă si temporară a deșeurilor se va face numai in spațiul prevăzut evitându-se formarea de stocuri;

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

- Respectarea prevederilor Ordonanței de Urgență a Guvernului 195/2005 privind protecția mediului , aprobată cu modificări și completări ulterioare , aprobate conform legii;

- Respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor , republicata .

- 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 prevederilor Legii nr. 292/2007 pentru modificarea O.U.G. 196/2005 privind Fondul pentru mediu aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 105/2006;

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 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.

1. I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
1610	Taierea si rindeluirea lemnului	100,00	Metri cubi/zi

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate)
atelier prelucrare busteni 500 mp si platforma exterioara cu suprafata de 1800mp depozitare materie prima (bustean lemn), rumegus si deseuri lemnoase ; utilaje (3 gatere panglica , 3 circulare cu pânză, 2 drujbe , ifron , motostivuator

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	bustean lemn	Materie primă	10,00	Metri cubi/zi			platforma	
Alte materii	energie electrica	Materie auxiliara	3,00	KiloWat t/ora			nu este cazul	

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM

Nu este cazul

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității
 manipulare busteni, debitare busteni , fabricare cherestea , grinzi , capriori , frize , vanzare la beneficiari.

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

Tip arie	Arie protejată

Nu este cazul

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	cherestea , frize , grinzi	25,00	Metri cubi/zi	valorificare - vanzate



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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei
Solid(lemn)	lemn	0,2	tone	Viadrus	150 kw

Nu este cazul

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2

Nu este cazul

8. Programul de funcționare

8 ore/zi ;5 zile/saptamana

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

platforma exterioara cu suprafata de 1800mp depozitare materie prima , rumegus si deseuri lemnoase.

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu)

Aer

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70
1610	Cos dispersie	10m	0,3	0,3					

Alte surse de poluare

Sursă	Tip sursă

Nu este cazul

Apă

Pretratare ape pe amplasament

Nu este cazul



Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul

Sol

Nu este cazul . Intreaga platforma industrială este betonată

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

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

Platforma betonată , spații depozitare selectivă a deșeurilor generate .

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

ZGOMOT – să fie respectate limitele de zgomot prevăzute de art.16 , alin.1 din Ordinul Ministerului Sănătății nr.119/2014 , pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, respectiv: în perioada zilei, nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (AeqT), măsurat la exteriorul celei mai apropiate locuințe , conform standardului SR ISO 1996/2-08, la 1,5 m înălțime față de sol, să nu depășească 55 dB și curba de zgomot Cz 50;

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Respectarea Legii 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.

Alte condiții de funcționare decât 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 apă tehnologică evacuată

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM

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	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
03 01 01	deseuri de scoarta si de pluta		2,00	Metri cubi/zi	Valorificare	R 1	Utilizarea in principal drept combustibil sau alte mijloace de generare de energie
03 01 05	rumegus, talas, aschii, resturi ale scândura si furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04		1,00	Metri cubi/zi	Valorificare	R 1	Utilizarea in principal drept combustibil sau alte mijloace de generare de energie
20 03 01	deseuri municipale amestecate		1,00	Metri cubi/luna	Eliminare		

2. Deșeuri colectate/comercializate

Nu este cazul

3. Deșeuri stocate temporar.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare
03 01 05	rumegus, talas, aschii, resturi de scandura si furnir, altele decat cele specificate la 03 01 04	8,00	Metri cubi/zi	Platforma betonata
03 01 01	deseuri de scoarta si de pluta	2,00	Metri cubi/zi	Platforma betonata



4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
03 01 05	rumegus, talas, aschii, resturi de scandura si furnir, altele decat cele specificate la 03 01 04	8,00	Metri cubi/zi	Valorificare	R 1	Utilizarea in principal drept combustibil sau alte mijloace de generare de energie
03 01 01	deseuri de scoarta si de pluta	2,00	Metri cubi/zi	Valorificare	R 1	Utilizarea in principal drept combustibil sau alte mijloace de generare de energie

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

auto

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

lunar

7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM	Operație

Nu este cazul

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

Nu este cazul

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol

Nu este cazul

2. Modul de gospodărire

Nu este cazul

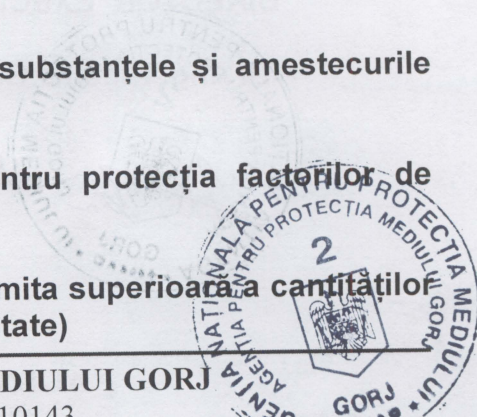
- ambalare:....
- transport:
- depozitare:
- folosire/comercializare:

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

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)

Tip	Denumirea substanței periculoase/Clasa de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol	Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone	Cantitatea relevantă (tone)	
				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

Sisteme de siguranță existente

Instalația	Echipe de funcționare în siguranță

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Nu este cazul

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.

Prezenta autorizație de mediu conține (8) 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

Ing.Gheorghe ALBIERU