



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 60 din 19.09.2017
Revizuita la 14.05.2019
Revizuită la 23.05.2022

Titularul activității: SC PREENERGYVIS SRL

Adresa: Comuna Cătunele, sat Lupoiaia, nr.184A, județul Gorj

Punct de lucru: Comuna Cătunele, sat Lupoiaia, nr.184A județul Gorj

Activitatea se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/20 07	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
1920	Fabricarea produselor obtinute din prelucrarea titeiului (brichete de carbune)	105	2320	Fabricarea produselor obtinute din prelucrarea titeiului (brichete de carbune)		
1629	Fabricarea altor produse din lemn, fabricarea articolelor din pluta, paie si alte materiale vegetale impletite	96	2052	Fabricarea articolelor din plută, paie și împletituri		

Emisă de: APM Gorj

Data ultimei revizuirii: 23.05.2022

Activitatea poate fi desfășurată pe amplasamentul din Comuna Cătunele, sat Lupoiaia, nr.184A județul Gorj

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală. Titularul va solicita obținerea vizei, în fiecare an, cu minimum 60 de zile și maximum 90 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii de emitere a autorizatiei de mediu adresate de PREENERGYVIS SRL cu sediul in Comuna Cătunele, sat Lupoiaia, nr.184A, județul Gorj înregistrată la APM

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92



Gorj cu nr. 7312/26.07.2017, a cererii de revizuire înregistrată la APM Gorj cu nr. 1109/01.02.2022 și a completărilor înregistrate cu nr. 2586 din 15.03.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării în baza Hotărârii nr. 43/16.01.2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, după parcurgerea procedurii conform OM. 1798/2007 modificat și completat prin OMMP nr. 1298/2011, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU revizuită

pentru **PREENERGYVIS SRL**, cu punctul de lucru în **Comuna Cătunele**, sat **Lupoaia, nr.184A**, **judetul Gorj**

Documentația conține:

La data emiterii autorizației:

La data solicitării autorizației de mediu (26.07.2017)
cererea pentru emiterea autorizației de mediu,
fișa de prezentare și declarație întocmită de titularul activității,
plan de situație,
plan de încadrare în zonă,
anunț publicat în ziarul „Pandurul” din 26.07.2017,
dovada tarifului pentru emiterea autorizației de mediu (chitanța nr.8468/26.07.2017)
decizia etapei de încadrare nr. Nr. 207 din 16.12.2016
Pv verificare amplasament și Pv verificare a respectării condițiilor din decizia etapei de încadrare nr. Nr. 207 din 16.12.2016

La data solicitării primei revizuirii (19.04.2019)

cererea pentru revizuirea autorizației de mediu, pentru utilizare ca materie primă a
deseurilor de electrozi, cod 10 03 18;
fișa de prezentare și declarație întocmită de titularul activității,
dovada tarifului pentru revizuirea autorizației de mediu (chitanța nr.14210/19.04.2019)

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

Certificat constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj
în baza declarației pe propria răspundere nr. 7070 din 03.03.2017;
Certificat de înregistrare fiscală Seria B nr. 3393429 nr. de ordine în registrul comerțului
J18/188/2017, CUI 37153739, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă
Tribunalul Gorj ;
Contract de comodat nr.1/28.02.2017 încheiat cu Predescu Ion-Alexandru pentru spațiul
în care se desfășoară activitatea;
Contract de prestări servicii de alimentare cu apă nr. 656/04.07.2017 încheiat cu Primăria
comunei Cătunele;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgi.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92

Pag. 2 din 8



Contract de prestări servicii de salubritate nr. 207 /01.07.2017, încheiat cu SC ECO GMGCOMPANY SRL Drobeta Turnu Severin ;
Autorizația de construire nr.1/30.01.2017 emisa de Primaria Catunele;
PV de receptie la terminarea lucrarilor nr.1112/27.02.2017

La data revizuirii din 23.05.2022

- cererea pentru revizuirea autorizației de mediu pentru linie de fabricatie peleți
- fisa de prezentare
- dovada tarifului pentru emiterea autorizației de mediu (fact. MAN00001343/31.01.2022)
- plan de situație
- plan de încadrare în zonă

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

Certificat constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj în baza declaratiei pe propria raspundere nr. 233 din 06.01.2021;
Contract furnizare a apei potabile nr. 656/04.07.2017 încheiat cu Primaria Comunei Catunele;
Contract de prestare a serviciului de salubritate nr. 1014 din 01.10.2021, încheiat cu SC ECO GMG COMPANY SRL Drobeta Turnu Severin ;
Contract pentru vânzare-cumpărare de energie electrică la clienți eligibili non casnici nr. 91773857_20210804 din anul 2021, luna 08, ziua 04, , încheiat cu CEZ Vanzare și anexa nr.1

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;
- Depozitarea temporară a deșeurilor se va face numai în spații special amenajate și se va evita formarea de stocuri de deșeuri;
- Procesele și metodele folosite pentru valorificarea deșeurilor să nu prezinte riscuri pentru sănătatea populației și a mediului, să nu producă poluare fonică sau mirosuri neplăcute.
- Titularul activității are obligația de a notifica APM Gorj la telefon 0253/215384 sau la fax 0253/212892 și GNM – CJ Gorj (tel.0253/221651) în termenul cel mai scurt, despre producerea oricărui incident sau accident care afectează semnificativ factorii de mediu;
- 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.
- 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.
- Titularul activității are obligația să notifice autoritatea de mediu emitentă ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92

Pag. 3 din 8



Prezentele condiții se completează cu respectarea următoarelor acte legislative:

- Respectarea prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Respectarea OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor;
- Respectarea prevederilor Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase completată de HG 210/2007.
- Respectarea Legii nr. 249 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.

I. Activitatea autorizată:

- A) Fabricarea brichetelor pe bază de carbune lignit
- B) Fabricarea peletilor din rumeguș

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

Hală producție 550 mp, hale depozitare-uscare 2000mp, suprafață betonată 5000mp pentru depozitare cărbune și rumeguș

Utilaje 3 motostivuitoare, 2 vole, 2 bobcat-uri.

Instalații

A) 1 linie producție brichete carbune formată din buncăr depozitare materii prime măcinate cu un volum de 2,5 mc, utilaj maruntire concasare, utilaj omogenizare, bandă transportoare, presă brichete, bandă transportoare brichete presate, mașină ambalat și 4 benzi transportoare pentru transport intern

B) Instalație fabricare peleti din rumeguș, formată din sortator pentru alegerea rumegușului cu dimensiune de 3-5 mm, bandă transportoare, uscător electric pentru uscarea rumegușului sortat, bandă transportoare, buncăr depozitare materie primă, bandă preluare și deversare materie primă, presă rumeguș, bandă transportoare peleti, răcitor peleti, bandă preluare peleti către mașina de ambalat, dispozitiv de cântărire și ambalare în saci de folie, paletare peleti

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

Materii prime :

- A) Carbine lignit, deseuri de electrozi, cod 10 03 18, melasa sau alti lianti organici naturali – după caz
- B) Rumeguș lemn

Ambalaje : saci rafie, saci folie, saci big-bag, paleti din lemn,

Combustibili : motorină

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Energie electrică : din sistemul energetic national

Apa: din rețeaua stradală

Apele uzate menajere: se evacuează în bazin etans vidanjabil



4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:

- A) Achiziționare materii prime, maruntire, malaxare, omogenizare, presare, depozitare, uscare, ambalare, comercializare.
B) Sortare rumeguș, uscare, presare, răcire, ambalare, comercializare

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

Amplasamentul nu este situat în arie naturală protejată

6. Produsele și subprodusele obținute: 500-1000 t/an

- brichete din cărbune lignit,
- peleti din rumeguș

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

Nu e cazul

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

Cod CAEN 5210 Depozitari
Cod CAEN 5224 Manipulari
Cod CAEN 8292 Activități de ambalare

8. Programul de funcționare:

15 ore/zi, 6 zile/săptămână- în intervalul orar 7-22.

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): platformă betonată

Aer:

Respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.

Alte surse de poluare:

Nu este cazul.

Apă:

Nu este cazul.

Pretratare ape pe amplasament:

Nu este cazul.

Tratare ape pe amplasament:

Nu este cazul.

Sol:

Depozitarea rumegușului numai pe platformă betonată.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu e cazul

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

Nu e cazul

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

ZGOMOT

Valoarea admisă a zgomotului la limita incintei industriale nu va depăși nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A: LAeqT 65 dB(A), conform SR 10009/2017 –Acustica – Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

În zonele rezidențiale din proximitate, zone stabilite prin P.U.G., care au funcțiune dominantă de zone de locuințe sau de locuire, limita admisibilă a nivelului de zgomot exterior la fațada clădirilor rezidențiale sau asimilabile acestora sau după caz, la limita proprietății, aplicabilă zgomotului datorat activității desfășurate pe amplasament



autorizat, conform SR 10009/2017 –Acustica – Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant, este de:

- 60 dB(A), la limita proprietății, în cazul în care proprietatea respectivă include, pe lângă clădire, și un teren în jurul clădirii cu destinație de curte.

- 50 dB(A), la fațada clădirii, în cazul în care proprietatea respectivă include, pe lângă clădire, și un teren în jurul clădirii cu destinație de curte dar fațada cea mai expusă este poziționată la limita proprietății, pe direcția sursei de zgomot.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale:

- Activitatea desfășurată pe amplasament nu trebuie să conducă la o deteriorare a calității aerului prin depășirea valorilor limită stabilite prin Legea 104/2011 privind aerul înconjurător, la indicatorii de calitate specifici, precum și respectarea prevederilor STAS 12574/1987 Aer din zonele protejate – Condiții de calitate –concentrații maxim admise, la indicatorul pulberi sedimentabile – 17 g/mp/lună.

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 apa tehnologică evacuată:

Nu este cazul. Nu se evacuează ape tehnologice uzate.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană:

Nu este cazul.

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:

Nu e cazul

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII.

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
20 03 01	deseuri municipale amestecate	De la angajati	1	mc/luna	Eliminare		

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92

Pag. 6 din 8



2. Deșeuri colectate:

Nu e 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 e cazul

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate):

Nu este cazul.

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:

Nu este cazul.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Evidența conform HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.

7. Ambalaje folosite:

Saci rafie, saci folie, saci big-bag, paleti din lemn,

8. Modul de gospodărire a ambalajelor:

Refolosire pe durata normată de viață.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase:

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite:

- ambalare: nu e cazul
- transport: nu e cazul
- depozitare: nu e cazul
- folosire/comercializare: nu e cazul

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

Nu e 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)

Instalații de stocare a substanțelor periculoase.

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate:

Nu este cazul.

Sisteme de siguranță existente:

Nu este cazul.

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 raportare	Data depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Evidența gestiunii deșeurilor conform HG 856/2002.	anual	Până la 31 martie, pentru anul anterior.	

Prezenta autorizație de mediu conține 8 (opt) 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 Mihaela Liliana CIUREA

