



**Agenția pentru Protecția Mediului Gorj**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU  
Nr. 270 din 06.12.2011**

Revizuită la data de 10.04.2017

Ca urmare cererii adresate de **S.C. NICROPAV FOREST S.R.L.** cu sediul în județul Gorj, comuna Peștișani, sat Peștișani, nr.55, județul Gorj, înregistrată la A.P.M. Gorj cu nr. 8335 din 13.10.2011 și a cererii de revizuire înregistrată cu nr. 2446 din 09.03.2017, a completărilor depuse cu ocazia verificării amplasamentului din 29.03.2017, în urma analizării documentelor transmise, și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 19/12.01.2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, și pentru modificarea unor acte normative, a H.G. 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**

pentru **S.C. NICROPAV FOREST S.R.L.** cu sediul în județul Gorj, comuna Peștișani, sat Peștișani, jud. Gorj, care prevede desfășurarea activității încadrată în conformitate cu prevederile Ord. INS nr.337/2007 privind actualizarea Clasificării activităților din economia națională, la codul CAEN Rev.2 - 1610 Tăierea și rindeluirea lemnului, 1623 - Fabricarea altor elemente de dulgherie și tâmplarie pentru construcții; Cod CAEN 1624 – Fabricarea ambalajelor din lemn, Cod CAEN 2811- Fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice ;

Prezenta autorizație este valabilă de la data eliberării 10.04.2017 până la data de 06.12.2021.

Cu minimum 45 de zile înainte de expirarea prezentei autorizații de mediu se va depune solicitarea autorizației de mediu, conform prevederilor Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu.

Pentru orice modificare intervenită în datele inițiale care au stat la baza emiterii prezentei, se va notifica Agenția pentru Protecția Mediului, înainte de realizarea acesteia. Titularului autorizației, îi revine obligația de a nu desfășura activități sau de a nu realiza proiecte, planuri ori programe care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării, până la adoptarea unei decizii a autorității de mediu.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale.

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.

**Documentația conține:**

✓ **La data solicitării autorizației :**

- cererea pentru eliberarea autorizației de mediu,
- fișa de prezentare și declarație întocmită de titularul activității, plan de situație,
- plan de încadrare în zonă,
- anunțul public din ziarul Gorj Exclusiv din data de 13.10.2011,
- proces-verbal verificare amplasament , nr.8626 din 25.10.2011 ,
- dovada tarifului pentru emiterea autorizației de mediu (chitanta nr.10550 /13.10.2011) ,
- contract salubritate nr.19/15.10.2011, încheiat cu SC UTILBONUS SRL si următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

**Adrese/acte de reglementare emise de alte autoritati:**

- Certificat de înregistrare Seria B Nr. 2305935 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj, CUI 28310842, J 18/203/06.04.2011;
- Certificat constatator emis de ORC Gorj în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr.21999 din 03.10.2011;

✓ **La data solicitării revizuirii autorizației de mediu :**

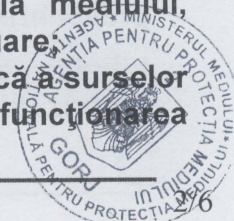
- Cererea de revizuire a Autorizației de mediu nr. 270 din 06.12.2011;
- Fișa de prezentare și de declarație întocmită de titular;
- Autorizația de mediu nr. 270 din 06.12.2011 – original;
- Contract de închiriere nr. 1012 din 30.09.2011 încheiat cu Obștea Peștișani pentru Hală tâmplărie situată în comuna Peștișani, sat Peștișani
- Act adițional la Contract de închiriere nr. 1012 din 30.09.2011 înregistrat cu nr. 1301 din 14.07.2015 la Obștea Peștișani;
- Contract de închiriere încheiat cu S.C. BOLECSILVA SRL Peștișani pentru suprafața de 200 mp pe care sunt amplasate 2 gateri începând cu data de 04.02.2017, timp de 3 luni de zile, cu posibilitate de prelungire;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate a comunei Peștișani nr. 1040 din 20.07.2016 încheiat între POLARIS M Holding SRL și Nicropav Forest SRL Peștișani;
- Act adițional nr. 1 la Contract de prestare a serviciului de salubritate a comunei Peștișani nr. 1040 din 20.07.2016

**Adrese/acte de reglementare emise de alte autoritati:**

- Certificat de înregistrare Seria B Nr. 2305935 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj, CUI 28310842, J 18/203/06.04.2011 - copie;
- Certificat constatator emis de ORC Gorj în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr.21999 din 03.10.2011 pentru punct de lucru din sat Peștișani, comuna Peștișani - copie;

**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 măsuri și dotări speciale pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea acestora, la depășirea nivelurilor limită a zgomotului ambiental.





- Depozitarea selectivă și temporară a deșeurilor se va face numai în spațiul prevăzut evitându-se formarea de stocuri;
- Asigurarea condițiilor tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediul înconjurător.
- Se vor asigura condiții de colectare a deșeurilor asimilabile deșeurilor menajere produse în incintă și eliminarea lor cu operator economic autorizat
- Se vor colecta în vederea valorificării deșeurile recuperabile și se va asigura predarea către un operator economic autorizat;
- să depoziteze deșeurile lemnoase în mod selectiv, pe platforme betonate, special amenajate;
- să respecte reglementările de mediu specifice și, după caz, normele prevăzute la pentru deșeurile lemnoase;
- să țină evidența cantităților de deșeurii lemnoase pe categorii, potrivit reglementărilor specifice în vigoare.
- Dacă deșeurile lemnoase sunt destinate valorificării drept combustibil, deținătorului de deșeurii lemnoase îi sunt interzise acoperirea acestora cu produse sintetice și tratarea lor cu produse chimice.
- În cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului, titularul autorizației va respecta și aplica prevederile O.U.G. nr. 68 / 2007.
- Titularul autorizației de mediu este obligat să ia toate măsurile de prevenire și stingere a incendiilor.

#### Respectarea prevederilor legale în domeniul protecției mediului:

- OUG nr. 195/2005 *privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;*
- Hotărârea Guvernului nr. 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase;
- OUG nr. 68/2007 *privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;*
- Legea nr. 211/2011 *privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare ;*
- Hotărârea Guvernului nr. 856/2002 *privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;*
- HG nr. 235/2007 *privind gestionarea uleiurilor uzate;*
- HG nr. 170/2004 *privind gestionarea anvelopelor uzate cu modificările și completările ulterioare;*

### I. Activitatea autorizată: Tăierea și rindeluirea lemnului, Fabricarea lator elemente de dulgherie și tâmplărie pentru construcții, Fabricarea ambalajelor din lemn

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

##### La data solicitării autorizației de mediu:

Incintă – 160 mp, gater (2) , circular , pendula , ifron , mașină ascuțit pânze , polidisc , aparat sudura ;

##### La data solicitării revizurii autorizației de mediu

- **Atelier prelucrare bușteni** S= 626 mp pardosit cu beton, pereți din cărămidă cu acoperiș pe structură de lemn, învelitoare din tablă
- Platformă exterioară betonată S= 180 mp





- Platformă pentru depozitare rumeguș și deșeuri lemnoase S=100 mp, cu pereți laterali cu h = 1,0 m;
- Platformă betonată și acoperită cu plăci din azbociment S= 550 mp pentru desfășurarea activității de fabricare paleți
- Dotări închiriate: Platformă betonată S= 100 mp acoperită cu acoperiș din tablă pe structură metalică , 2 gater

Utilaje: 3 gater, 3 circulare cu pânză, 3 circulare de spintecat, 3 circulare pendulare, 2 motoferăstraie, 2 compresoare de aer, 4 pistoale pneumatice pentru asamblat paleți, încărcătoare frontale pe motorină – 2 buc.

**2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantitati:** bușteni diferite esențe, curent electric, combustibil pentru încărcătoare frontale și drujbe, cuie

Carburanții vor fi stocați în recipiente de metal, nefiind admise pierderi la manipulare.

**3. Utilități - apa, canalizare, energie (surse, cantitati, volume):** energie electrică de la rețeaua de distribuție a localității

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

manipulare bușteni, debitare bușteni, fabricare cherestea, fabricare elemente de dulgherie, asamblare ambalaje (paleți), depozitare provizorie a deșeurilor din lemn , vânzare către beneficiari produse din lemn și deșeuri din lemn

**5. Produsele și subprodusele obținute - cantitati, destinatie:** Cherestea, frize, elemente de dulgherie (căpriori, grinzi), ambalaje din lemn (paleți)

**6. Datele referitoare la centrala termica proprie - dotare, combustibili utilizati** (compozitie, cantitati), productie: - nu este cazul ;

**7. Alte date specifice activitatii:** (coduri CAEN care se desfașoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare) : nu este cazul;

**8. Programul de functionare - 8 ore/zi , 5 zile /săptămână**

## II. Instalatiile, masurile și conditiile de protecție a mediului:

**1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu):** nu este cazul, activitatea nu generează și nu evacuează poluanți în mediu ;

**2. Alte amenajari speciale, dotari și masuri pentru protectia mediului:**

### protectia calitatii apelor

- Nu sunt surse de poluare a apei datorată activității.

### protectia calitatii solului

- Se asigură platforma betonată pentru depozitarea temporară a deșeurilor din lemn valorificabile

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

Sursele de zgomot provin de la utilajele folosite la prelucrarea masei lemnoase, aceste utilaje fiind amplasate în spații închise, la distanță față de vecinătăți sensibile la zgomot.

În timpul procesului tehnologic nu se produc vibrații care să exercite impact asupra factorilor de mediu.

## III. Monitorizarea mediului

**1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:** nu este cazul



☛ Datele ce vor fi raportate la APM Gorj și periodicitatea :



**Obligația privind evidența anuală a gestiunii deșeurilor, conform prevederilor H.G. nr.856/2002, cu modificările și completările ulterioare;**

- Raport anual privind evidența gestiunii deșeurilor conform prevederilor H.G. nr.856/2002
- Date solicitate la cererea autorității de mediu ( A.P.M. Gorj, G.N.M.-CJ Gorj)

**IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor**

**1. Deșeurile produse ( tipuri, compozitie, cantități):**

Deșeurile rezultate din prelucrarea materialului lemnos, coajă, talaș, rumeguș, deșeuri lemnoase care pot să fie valorificate 03 01 05;

Uleiuri uzate provenite de la utilajele folosite în activitatea de prelucrare a masei lemnoase, cod 13 01\*si 13 02\*

- anvelope uzate ;
- acumulatori auto = se predau odata cu achiziția unui acumulator nou;
- ulei uzat = se refoloseste pentru completări la instalațiile utilajelor din dotare;

Deșeuri menajere generate de muncitorii care lucrează în atelier, cod 20 01 03 colectate în saci menajeri sau pubelă .

**2. Deșeurile colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa):** Nu este cazul

**3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare) :**

Depozitarea temporară a deșeurilor din lemn rezultate

Deșeurile din anvelope, ulei uzat, acumulatori auto, elemente filtrante, se depozitează la sediu până la predarea către un operator autorizat pentru colectarea acestor tipuri de deșeuri.

Stocarea corespunzătoare a întregii cantități de uleiuri uzate se va face conform prevederilor din H.G. nr.235/2007 ;

**4. Deșeurile valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie) :**

- Deșeurile din lemn sunt valorificate către operatori economici cu care se încheie contracte
- Uleiurile uzate, anvelope uzate, acumulatorii auto, vor fi predate la operatori economici autorizați să desfășoare activități de colectare / valorificare și sau de eliminare.

**5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:**Transportul deșeurilor din lemn se va realiza cu mijloace de transport adecvate, deținute de cumpărător, deșeurile menajere sunt transportate de către prestatorul serviciului de salubritate.

**6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare) :** deșeurile menajere vor fi eliminate prin operator autorizat cu care a fost încheiat un contract de prestări servicii.

**7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor :**

Evidența gestiunii deșeurilor rezultate in urma activitatii desfașurate, se va realiza in conformitate cu modelul prezentat in Anexa 1 din H.G. nr.856/2002.

**8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantitati :** bidoane, canistre, utilizate pentru transportul și stocarea combustibililor necesari funcționării utilajelor din dotare.

**9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):** - reutilizare (bidoane, canistre, butoaie de tabla) ;

**V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase**

**1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate / transportate (categorii, cantități):** combustibili ( motorină și benzină)

**2. Modul de gospodărire:**

- ambalare, transport, depozitare, folosire/comercializare : carburanții sunt folosiți pentru





funcționarea încărcătoarelor frontale și a motoferăstriaielor din dotare ;

**3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:** reutilizare în același scop ;

**4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:** - pichete pentru stingerea incendiilor, saci menajeri pentru colectarea deșeurilor pe platforma;

**5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:** nu este cazul ;

**VI. Programul de conformare -masuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activitatilor**

- Nu este cazul;

**Prezenta autorizație de mediu conține 6 (șase) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.**

**Prezenta Autorizație de mediu înlocuiește Autorizația de mediu nr. 270 din 06.12.2011.**

**DIRECTOR EXECUTIV,**

Dr. ing. Nicolae GIORGI



**SEF SERVICIU  
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZATII**

Dr. ing. Ina Liliana BLIDEA

**INTOCMIT,**  
Ing. Delia Tâlvescu

