



Nr. 12829/ 11.10.2023

CĂTRE:

**LEMNERV MARKET S.R.L.**,  
comuna Dragoslavele, sat Dragoslavele, nr. 346, jud. Argeș,

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZATIA DE MEDIU nr. 227 din 11.10.2023**, emisă pentru activitatea: „**Fabricarea varului și ipsosului – cod CAEN 2352**”, desfășurată în comuna Dragoslavele, sat Dragoslavele, strada Pîrîul Lupului, nr. 346, județul Argeș.

DIRECTOR EXECUTIV,  
Ing. Cristiana Elena **SURDU**



Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
ecolog Georgeta Denisa **MARIA**





Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
**Agenția Națională pentru Protecția Mediului**  
**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ**



**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

Nr. 229 din 14.10.2023

Ca urmare a cererii adresate de **LEMNERV MARKET S.R.L.**, cu sediul în comuna Dragoslavele, sat Dragoslavele, nr. 346, jud. Argeș, tel.: 0751 580605, înregistrată la APM Argeș cu nr. 12829/26.05.2023 și a completărilor înregistrate la APM Argeș cu nr. 18417/16.08.2023,

în urma analizării documentelor transmise,

în baza HG nr. 43/16.01.2020 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, cu amendamentele ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului – aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 164/2008, a Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, a Legii 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG 195/2005 privind protecția mediului,

se emite

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

**pentru funcționarea: LEMNERV MARKET S.R.L.**, cu punctul de lucru din comuna Dragoslavele, sat Dragoslavele, strada Pîrîul Lupului, nr. 346, județul Argeș, care prevede: „**Fabricarea varului și ipsosului – cod CAEN 2352**”;

**Documentația conține:**

Fișa de prezentare și declarație, întocmită de *LEMNERV MARKET S.R.L.* și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș la data de 19.12.2008, Cod Unic de Înregistrare: 6495340, nr. de ordine în registrul comerțului: J03/1845/25.11.1994;
- Certificat constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș la data de 01.03.2013, care atestă că s-a înregistrat declarația pe propria răspundere, conform căreia firma îndeplinește condițiile de funcționare, specifice fiecărei autorități publice (Legea 359/2004 cu modificările și completările ulterioare);
- Contract de comodat nr. 11/10.03.2023, încheiat cu proprietarul - persoana fizică Lăzaroiu Răducu în calitate de proprietar;
- Contract de furnizare a apei potabile nr.949 din 02.07.2012, încheiat cu Primăria comunei Dragoslavele;
- Contract de prestări servicii de salubritate nr.9376/01.03.2023, încheiat cu FINANCIAR URBAN S.R.L.+Anexa 1;
- Autorizație de mediu nr.80 din 06.03.2013, emisă de APM Argeș;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ**

Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049, Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

E-mail: [office@apmag.anpm.ro](mailto:office@apmag.anpm.ro); <http://apmag.anpm.ro>;

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679





- Extras de carte funciara nr.84458, Dragoslavele;
- Adresa Primăriei comunei Dragoslavele nr.4124/06.07.2023, privind preluarea deșeurilor tehnologice rezultate din desfășurarea activităților;
- Plan de incadrare in zona si plan de situatie;
- Plan de amplasament și delimitare a imobilului;

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse :**

- respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea APM Argeș la apariția unor modificări ale activității;
- respectarea prevederilor OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, cu amendamentele ulterioare;
  - evitarea formării stocurilor de deșeuri ce urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți;
- a) În cazul oricărui incident sau accident care afectează mediul în mod semnificativ, fără a aduce atingere prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare, operatorul are următoarele obligații:
  - să informeze imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local;
  - să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
  - să ia orice măsuri suplimentare, considerate adecvate și impuse de autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local, pe care acestea le consideră necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.
- b) În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlăturarea urmărilor produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”.
- c) În cazul încălcării oricăreia dintre condițiile prevăzute în autorizația de mediu, operatorul are următoarele obligații:
  - informează imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului responsabilă cu emiterea autorizației de mediu;
  - ia imediat măsurile necesare pentru a restabili conformitatea, în cel mai scurt timp posibil, potrivit condițiilor din autorizația de mediu.
- d) Operatorul ia măsurile necesare astfel încât exploatarea instalației să se realizeze cu respectarea următoarelor prevederi generale:
  - sunt luate toate măsurile necesare pentru prevenirea poluării;
  - nu se generează nicio poluare semnificativă;
  - se previne generarea deșeurilor, iar în cazul în care acestea sunt generate, ele sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare, valorificare sau, dacă nu este posibil tehnic și economic, sunt eliminate, cu evitarea sau reducerea oricărui impact asupra mediului;
  - sunt luate măsurile necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
  - sunt luate măsurile necesare pentru ca, în cazul încetării definitive a activității, să se evite orice risc de poluare și să se readucă amplasamentul la o stare satisfăcătoare.
- e) Colectarea selectivă a deșeurilor generate și asigurarea eliminării lor în condițiile neafectării mediului.
- f) Igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului.
- g) Se interzice depozitarea, chiar și temporară a deșeurilor de orice fel, direct pe sol.





- h) Deseurile destinate recuperării sau eliminării trebuie transportate doar de o societate autorizată pentru astfel de activități cu deseuri; deseurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul și în conformitate cu legislația și protocoalele naționale. Transportul deșeurilor conform Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- i) respectarea prevederilor HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- j) Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.
- ✓ **Respectarea prevederilor Legii 105/2006 pentru aprobarea OUG 196/2000, privind Fondul pentru mediu, completată și modificată prin Legea nr.292/2007;**
  - ✓ Respectarea în integralitate a Legii nr.249/28.10.2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
  - ✓ Respectarea prevederilor Ordinului MMGA nr.794/2012, privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deseuri de ambalaje;
  - ✓ Respectarea prevederilor Regulamentului CE nr. 1013/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind transferurile de deseuri;
  - ✓ Informarea A.P.M. Argeș și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.
    - 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 din OUG 92/2021 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.
    - Operatorii economici care colectează și/sau transportă deșeuri au obligația de a le verifica vizual dacă sunt separate corespunzător și de a le prelua separat și a nu le amesteca în timpul transportului cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.

Titularul actului de reglementare este **răspunzător de deteriorarea mediului, de orice daune** ce s-ar produce, sub acțiunea ori prin inacțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligația să aplice atât măsurile de protecție a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricăror lucrări/bunuri/dotări/servicii/instalații de trebuință pentru **neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.**

**Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare,** titularul autorizației de mediu are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru ca exercitarea activității pe amplasament să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației.

În cazul oricărui incident sau accident care afectează mediul în mod semnificativ, fără a aduce atingere prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare, operatorul are următoarele obligații:

- să informeze imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local;
- să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
- **să ia orice măsuri suplimentare, considerate adecvate și impuse de autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local, pe care acestea le considera necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.**





In cazul producerii unui prejudiciu, titularul activitatii suporta costul pentru repararea prejudiciului si inlatura urmarile produse de acesta, restabilind conditiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „**poluatorul plătește**”.

Orice modificare pe care producatorul intentioneaza sa o faca in instalatii sau in apropierea lor, in modul lor de functionare, de natura a antrena o schimbare semnificativa a elementelor precizate initial in documentatia ce sta la baza solicitarii autorizatiei de mediu, va fi adusa la cunostinta autoritatii competente pentru protectia mediului, impreuna cu toate elementele ei descriptive, inainte de efectuarea acesteia.

La schimbarea modului de exploatare a instalatiei, prevazuta de titularul activitatii/operator, titularul de activitate este obligat sa ceara eliberarea acordului de mediu.

- respectarea celor prevazute in textul acesteia precum si anunțarea A.P.M. Argeș la apariția noilor modificari ale activității.

- nemodificarea prin reactualizare a continutului contractelor, autorizatiilor si avizelor anexate in sensul afectarii factorilor de mediu.

- introducerea evidentei gestiunii deșeurilor conform O.U.G. nr. 92/2021, art.48, alin (1) – tipul deșeurii si codul acestuia, cantitatea produsa, modul de stocare, transport si eliminare.

- colectarea selectiva a deșeurilor generate si asigurarea eliminarii lor in conditiile neafectarii mediului.

- folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate pentru a nu permite imprastierea acestora si eliminarea de noxe.

- evitarea formarii stocurilor de deșuri ce urmeaza sa fie valorificate, precum si de produse rezultate in urma valorificarii care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezinta riscuri de incendiu fata de vecinatii.

- se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității.

  - igienizarea și salubritatea permanenta a zonelor aferente obiectivului.

  - se interzice depozitare, chiar și temporara a deșeurilor de orice fel, direct pe sol.

  - se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului, dacă este cazul.

  - se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații.

Procese și metodele folosite pentru valorificarea sau eliminarea deșeurilor trebuie sa nu puna in pericol sanatatea populatiei si a mediului, respectand in mod deosebit urmatoarele:

- sa nu prezinte riscuri pentru apa, aer, sol, fauna sau vegetatie;

- sa nu produca poluare fonica sau miros neplacut;

- sa nu afecteze peisajele sau zonele protejate/zonele de interes special.

- respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completarile si modificarile ulterioare.

- deșeurile trimise in afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizata pentru astfel de activitati cu deșuri; deșeurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activitatii la amplasamentul de recuperare/eliminare fara a afecta in sens negativ mediul si in conformitate cu legislatia si protocoalele nationale. Transportul deșeurilor conform Hotărării Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

- titularul autorizatiei trebuie sa se asigure ca deșeurile transferate catre o alta persoana sunt ambalate si etichetate in conformitate cu standardele nationale si cu oricare alte standarde in vigoare privind etichetarea.

- interzicerea arderii deșeurilor de orice tip in locuri neautorizate.

- respectarea prevederilor O.U.G. nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare.





- respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completata si modificata prin Legea nr. 292/2007.
- igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului;
- deșeurile colectate vor fi stocate numai în interiorul incintei, pe platforma betonată, în containere/ recipiente separate și etichetate pentru fiecare tip de deșeu;
- operatorii economici care colectează și /sau transportă deșeurii au obligația de a asigura colectarea separată a acestora și de a nu le amesteca în timpul transportului ;
- respectarea prevederilor Legii nr.249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- desfasurarea activitatilor de catre titular se va realiza fara a perturba si interactiona cu operatorii de salubritate care isi desfasoara activitatea pe teritoriul unitatilor administrativ-teritoriale in baza hotărârii de dare în administrare, fie în baza hotărârii de atribuire și a contractului de delegare a gestiunii;
- se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniu protecției mediului;
- se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații;
- respectarea prevederilor Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri in temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European si a Consiliului pentru clasificarea si incadrarea deșeurilor periculoase si nepericuloase;
- informarea A.P.M. Argeș și a populației din zona in caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.
- se vor lua măsurile necesare pentru ca, în cazul încetării definitive a activității, să se evite orice risc de poluare și să se readucă amplasamentul la o stare satisfăcătoare
- conform Ord. MMDD nr.1798/2007, în situația în care titularul activității își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare, acesta are obligația solicitării transferului autorizației de mediu pentru noul titular sau pentru noua denumire a societății, dacă se face dovada ca activitățile se desfășoară în aceleași condiții pentru care aceasta a fost emisă.

*Titularul activității este obligat să solicite și să obțină stabilirea obligațiilor de mediu în situația în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității. Precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii. De asemenea, este obligat ca, în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atestă încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris ACPM obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.*

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

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 – privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 privind aprobarea procedurii de emiteră a autorizație de mediu, cu amendamentele ulterioare.
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.
- Ordin nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.





- Ordinul MMAP nr.3309 din 28.12.2022 pentru modificarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, aprobată prin Ordin nr. 1150 din 27 mai 2020;
- Legea 105/2006 pentru aprobarea OUG 196/2005 , privind Fondul pentru mediu, completata si modificata prin Legea nr.292/2007;
- Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462/1993, condiții tehnice privind protecția atmosferei.
- Legea nr. 104/2011 privind protecția atmosferei;
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului în zonele protejate;
- NTPA 002/2002, privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale locatorilor, aprobată prin HG 188/2002 modificată și completată prin HG 352/2005 ;
- Ord.756/1997 pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluării mediului
- HG Nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu amendamentele ulterioare;
- Decizia Comisiei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri in temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European si a Consiliului pentru clasificarea si incadrarea deșeurilor periculoase si nepericuloase;
- SR 10009/2017 privind Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot in mediul ambiant.
- O.U.G. nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor si a deșeurilor de ambalaje;
- H.G. nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul, cu amendamentele ulterioare;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu, cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu amendamentele ulterioare;
- Ordin nr.119 din 4 februarie 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, neputându-se prevala de necunoașterea legii, are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi; în sensul acestei obligații, interpretarea și aplicarea prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare nu trebuie să aducă atingere principiului stabilității și securității raporturilor juridice și nici principiului tempus regit actum - timpul guvernează actul.**

**Titularul activității are obligația de a se îngriji de valabilitatea contractelor, pentru a opera activitatea conform cerințelor legale.**

**Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.**

Autorizația emisă de APM Argeș reglementează activitatea numai din punct de vedere al protecției factorilor de mediu, de autenticitatea și legalitatea actelor prezentate în documentație se face răspunzător solicitantul.





**I. Activitatea autorizată: Fabricarea varului si ipsosului – cod CAEN 2352;**

**1. Dotari :**

- teren cu S= 148 mp pe care se află:
- hală de productie închisă și acoperită cu suprafata de 117 m.p., constructie cu fundatia din beton armat, pardoseala din beton, structura de rezistenta din cadre de lemn (stalpi si grinzi din lemn de brad ecarisat), peretii din lemn, sarpanta din lemn de brad ecarisat, acoperis de tabla. In hala sunt 3 bazine betonate având un volum de 20 de m.c. fiecare, folosite pentru depozitarea varului stins, pastă.
- o instalatie simpla, compusa dintr-o varniță (lada metalica) prevazuta cu un sertar de deschidere și o plasa de sârma prin care este trecut varul inainte de a se scurge într-unul din cele 3 bazine betonate;

**2. Materii prime, auxiliare, combustibili si ambalaje folosite, mod de depozitare, cantitati :**

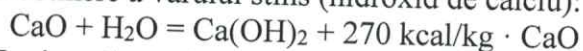
- 56 tone bulgări de var și aproximativ 112 000 litri apă, anual;
- pungi sau saci de polietilenă, stocați în hala de producție, cu capacitați de 5, 10 sau 20 kg – aproximativ 9000 buc/an;

**3. Utilitati: apa, canalizare, energie:**

- alimentarea cu apă - bransament la rețeaua de apa comunală, conform Contractului de furnizare apei potabile nr. 949/02.07.2012, încheiat cu Primaria comunei Dragoslavele; în procesul tehnologic se foloseste apa - aproximativ 112000 litri, anual;
- evacuare apele uzate menajere - incinta este dotata cu grup sanitar de tip uscat pentru salariați.
- apele pluviale de pe acoperisuri si platforma sunt colectate si dirijate in canale publice (șanturi) stradale;
- energia electrica este asigurată din rețeaua locală/națională de electricitate.

**4. Descrierea principalelor faze ale activitatii :**

- aprovizionarea cu materia prima bulgare de var;
- hidratarea varului într-un recipient metalic (varnita); Varul este un liant folosit in constructii inca de mii de ani. Acesta este obtinut prin macinarea rocilor calcaroase si se foloseste sub doua forme: var stins si var hidraulic. Varul stins intra in priza sub actiunea dioxidului de carbon, iar varul hidraulic intra in priza sub actiunea apei. Varul stins sau hidroxidul de calciu se obtine din amestecul varului nestins (oxid de calciu) cu apa. Reactia de stingere a varului sta la baza procesului tehnologic de obtinere a varului stins (hidroxid de calciu):



In timpul reactiei de stingere a varului se produce o degajare de caldura si o marire a volumului de 2-3 ori.

Stingerea varului se face in pasta sau in praf. Exista doua metode de efectuare a stingerii varului in pasta, o metoda manuala si una mecanizata. *Stingerea manuala* se executa cu ajutorul unei instalatii simple, compusa dintr-o varnita (lada metalica in cazul de fata) prevazuta cu un sertar de deschidere, o plasa de sarma si o groapa in pamant (in cazul de fata 3 bazine betonate avand un volum de 20 de m.c. fiecare) pentru depozitarea pastei de var. Varul bulgari este introdus in varnita, unde se adauga apa in exces (circa 200% din greutatea varului nestins) si se agita pentru omogenizare.

- trecerea prin sita metalica a solutiei si turnarea varului stins in cele 3 bazine betonate avand un volum de 20 de m.c. fiecare; Dupa stingere se deschide sertarul si laptele de var se scurge prin plasa de sarma in cele 3 bazine betonate avand un volum de 20 de m.c. fiecare. Aceasta operatiune se executa pana la umplerea gropii. Varul pasta se pastreaza in groapa intre 16 si 60 zile. In acest timp se produce continuarea hidratarii granulelor nestinse si transformarea laptelui de var in pasta prin pierderea apei.

- ambalarea varului in pungi sau saci de polietilena, sigilarea prin lipire si livrarea catre beneficiari





### 5. Produse si subproduse obtinute:

- aproximativ 136 tone pastă var stins (hidroxid de calciu) care se ambaleaza in pungi sau saci din polietilenă;

6. Program de functionare: 8 ore/zi, 2 zile/săptămână, 110 zile/an.

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

Nu este cazul.

## **II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului:**

### 1. Dotări și măsuri pentru protecția mediului:

**SOL** - hală de producție, închisă și acoperită;

- 3 bazine betonate avand un volum de 20 de m.c. fiecare folosite pentru depozitarea varului stins - pastă;

- pubelă pentru colectarea deseurilor menajere si containere metalice amplasată pe platformă betonată.

### **APA:**

- 3 bazine betonate avand un volum de 20 de m.c. fiecare folosite pentru depozitarea varului stins - pastă;

### 2. Concentrații de poluanți admise la evacuarea în mediul înconjurător, nivel de zgomot:

#### **AER - ambiental (imisii)**

Concentrațiile poluanților evacuați în aerul atmosferă se vor încadra în limitele impuse prin Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător cu modificările și completările ulterioare, după cum urmează:

Poluant	Perioada de mediere	U.M.	V.L.E.
Pulberi în suspensie (PM10)	24 ore	μg/mc	50

**ZGOMOT:** Activitățile de pe amplasament nu trebuie să producă zgomote care să depășească limitele prevăzute în SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

**SOL:** respectarea Ordinului nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluării mediului

- toate utilajele și instalațiile care produc zgomot și/sau vibrații vor fi menținute în stare bună de funcționare.

## **III. Monitorizarea mediului:**

### 1. Indicatori fizico-chimici evacuați in atmosferă, frecvența

**AER:** titularul de activitate are obligația sa monitorizeze nivelul poluanților în aer (pulberi in suspensie - (PM10) – **punct de monitorizare:** la limita amplasamentului, un punct, spre cea mai apropiată zonă locuită – **anual** (conform Capitolului II pct.2 (2.1) ) – AER - imisii).

### 2. Date ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

- cele solicitate de APM Argeș in baza OUG nr. 195/2005, aprobata de Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului: **conform Cap. III pct. 1** din prezenta autorizație de mediu – **anual** (AER);





- evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, se vor anunța la GNM – Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș, **imediat la producerea lor;**
- Chestionar GD 4 PRODDDES – completat de generatorii de deseuri - **anual până la 15 martie;**
- Raportare ambalaje conform Ordin MMP nr.794/2012 cu modificările și completările ulterioare – Anexa 1, - **până la 25 februarie anul în curs pentru anul precedent;**

Titularul de activitate are obligația de a răspunde în termen oricărui solicitări de raportare ale APM Argeș.

- introducerea datelor în aplicațiile SIM (Sistemul Integrat de Mediu) accesând link-ul: <http://raportare.anpm.ro>;

- raportare completare on-line în cadrul aplicației „SIM-PA-F2”- inventare locale de emisii, conform Ordinului 3299/2012 – la solicitarea APM Argeș;

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Chestionar GD PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	15 martie	Chestionar 4 PRODDDES –
2.	Raportare ambalaje conform Ordin MMP nr.794/2012, Anexa 1	anual	pana la 25 februarie	Anexa 1

*În situația modificării prevederilor actelor de reglementare menționate în subcapitolul 1. „Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate”, titularul activității are obligația să ia la cunoștință modificările și să efectueze raportări conform noilor prevederi legale.*

#### V. Modul de gospodărire a deșeurilor:

##### 1. Deșeuri produse, stocate temporar: (tipuri, mod de depozitare):

Nr. crt.	Cod deșeu conf. Deciziei Comisiei 2000/532 CE	Denumire Deșeu conf. Deciziei Comisiei 2000/532 CE	Sursă/ Proveniență	Cantitate estimată	Stare fizică	Mod de stocare temporară
1.	20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	Întreaga unitate	6 mc/an	Solidă	pubela
2	10 13 04	Deșeuri de la calcinarea și hidratarea varului	activitate	2,8 t/an	Solidă	cladirea aferenta halei de productie inchisa, betonata si acoperita

##### 2. Deșeuri predate către unități autorizate în valorificarea/eliminarea lor:

Nr. crt.	Cod deșeu conf. Deciziei Comisiei 2000/532 CE	Denumire Deșeu conf. Deciziei Comisiei 2000/532 CE	Sursă/ Proveniență	Cantitate estimată	Stare fizică	Destinației
1.	20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	Întreaga unitate	32 mc/an	Solidă	Unitati economice autorizate în





Nr. crt.	Cod deșeu conf. Deciziei Comisiei 2000/532 CE	Denumire Deșeu conf. Deciziei Comisiei 2000/532 CE	Sursă/ Proveniență	Cantitate estimată	Stare fizică	Destinații
						eliminare.
2	10 13 04	Deșeuri de la calcinarea și hidratarea varului	activitate	2,8 t/an	Solidă	Unitati economice autorizate în valorificare/eliminare.

**Nota:**

- Titularul activității are obligația să încheie contracte cu agenți economici autorizați, pentru preluarea tuturor tipurilor de deșeuri rezultate din desfășurarea activității pe amplasament.*
- Titularul activității are obligația evitării producerii deșeurilor, însă în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, eliminarea acestora, evitându-se impactul asupra mediului.*

**3. Depozitarea definitivă a deșeurilor**

Deșeurile menajere sunt eliminate final la un depozit autorizat de deșeuri menajere, pe baza de contract.

**4. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului**

Respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României. Deșeurile sunt transportate cu mijloace de transport ale prestatorilor de servicii.

**5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor**

- colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare;
- se va ține gestiunea deșeurilor produse, conform OUG nr. 92/2021, art.48: tipul deșeurii și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;

**6. Monitorizarea gestiunii ambalajelor**

- Ținerea evidenței ambalajelor reutilizabile, conform Legii nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje: cantitate introdusă pe piață, cantitate reutilizabilă, număr rotații;
- Ambalaje folosite și rezultate – tipuri și cantități, modul de gospodărire a ambalajelor:
  - pungi sau saci de polietilenă, stocați în hala de producție, cu capacități de 5, 10 sau 20 kg – aproximativ 9000 buc/an;

**Titularul activității are obligația:**

Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Argeș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art.15 al OUG nr.195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

Titularul actului de reglementare este răspunzător de deteriorarea mediului, de orice daune ce s-ar produce, sub acțiunea ori prin inacțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are





obligația să aplice atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricăror lucrări/bunuri/dotări/servicii/instalații de trebuință pentru neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.

Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare, titularul actului de reglementare - actului autorității competente pentru protecția mediului - are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru ca exercitarea activității pe amplasament să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației.

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

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

**Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform prevederilor Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.**

**Titularul va solicita obtinerea vizei anuale, in fiecare an, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile, înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține, conform art. 5 alin. (4) din Procedura de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, aprobată prin Ordinul 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu cu modificările și completările ulterioare.**

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, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta autorizație de mediu conține 11 (unsprezece) pagini și a fost emisă în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Cristiana Elena SURDU**



**Șef Serviciu,  
Avize, Acorduri, Autorizații  
ecolog Georgeta-Denisa MARIA**

**Șef Serviciu,  
Monitorizare și Laboratoare  
ing. Vicențiu Ion Alin PĂTRU**

**Întocmit,  
ing. Nelu STAN**