



MINISTERUL MEDIULUI,  
APELOR ȘI PĂDURILOR



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU  
PROTECȚIA MEDIULUI

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Nr.2737/ *A*.06.2024

CĂTRE:  
**ANEPAL AMBALAJE S.R.L.**,  
comuna Poienarii de Argeș, sat Ceaurești, nr.129B, județul Argeș,

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZAȚIA DE MEDIU** nr. 291 din 30.08.2010 revizuită la 24.05.2016 revizuită la 24.06.2019 revizuită în data de *A*.06.2024, emisă pentru activitățile: „Fabricarea ambalajelor din lemn - cod CAEN 1624; Colectare deșeuri nepericuloase - cod CAEN 3811, Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase - cod CAEN 3821; Recuperarea materialelor reciclabile sortate - cod CAEN 3832; Repararea altor echipamente (paleți cutii deteriorate) - cod CAEN 3319; Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor - cod CAEN 4677; Depozitări (motorină pentru auto și utilaje proprii) - cod CAEN 5210”, desfășurate în punctul de lucru din comuna Merișani, sat Borlești, nr.87, 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. 291 din 30.08.2010 revizuită la 24.05.2016 revizuită la 24.06.2019  
revizuită în data de 19.06.2024

Titularul activității: ANEPAL AMBALAJE S.R.L.

Adresa: comuna Poienarii de Argeș, sat Ceaurești, nr.129B, jud. Argeș.

Punct de lucru: ANEPAL AMBALAJE S.R.L.

Locația activității: comuna Merișani, sat Borlești, nr.87, jud. Argeș.

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
1624	Fabricarea ambalajelor din lemn	94	2040	Fabricarea ambalajelor din lemn
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	277	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	248	3720	Recuperarea deșeurilor și resturilor nemetalice reciclabile
4677	Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor	260	5157	Comertul cu ridicata al deșeurilor și resturilor
3821	Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase	277	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri
5210	Depozitări	274	6312	Depozitări
3319	Repararea sau recondiționarea paletilor de lemn	331	2040	Fabricarea ambalajelor din lemn

### Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de ANEPAL AMBALAJE S.R.L, cu sediul in comuna Poienarii de Argeș, sat Ceaurești, nr.129B, jud. Argeș, tel.: 0749019129, email: [office@anepal.ro](mailto:office@anepal.ro), înregistrată la APM Argeș cu nr. 2737/31.01.2024 și a completărilor înregistrate la APM Argeș cu nr. 11281/13.05.2024,

în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului și parcurgerii etapelor procedurale,

în baza HG nr.43 din 16 ianuarie 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, a Legii nr.219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195 privind protecția mediului, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Arges, Cod poștal 110 049

Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200; e- mail: [office@apmag.anpm.ro](mailto:office@apmag.anpm.ro); website: <http://apmag.anpm.ro>;

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



se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU REVIZUITĂ

Pentru: ANEPAL AMBALAJE S.R.L., cu punctul de lucru din comuna Merișani, sat Borlești, nr.87, jud. Argeș.

**Motivul revizuirii:** introducerea cod CAEN nou pentru desfășurarea activității: „Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase - cod CAEN 3821”;

- modificare flux tehnologic, dotări, cantități de deșeuri generate sau colectate, încheierea de contracte noi pentru desfășurarea activității;
- modificare valabilitate în baza Legii 219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului.

### Documentația conține:

Fișa de prezentare și declarație întocmită de ANEPAL AMBALAJE 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; Cod Unic de înregistrare 18713082/31.10.2018, nr.de ordine în registrul comerțului: J03/890/2006.
- Certificat constatator eliberat de Oficiul Național al Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș din 08.06.2023, care atesta că s-a înregistrat declarația pe propria răspundere, conform căreia firma îndeplinește condițiile de funcționare, specifice fiecărei autorități publice (Legea 265/2022 cu modificările și competențele ulterioare).
- Contract de furnizare/prestare serviciu de alimentare cu apă și de canalizare nr. 103164/19.08.2022+anexe, încheiat cu APĂ CANAL 2000 S.A.;
- Contract prestări servicii de salubritate nr.947/13.07.2023, încheiat cu SALUBRIS S.A.;
- Contract de distribuție carburanți prin intermediul stațiilor Dieselpoint nr. 6040/20.08.2015, încheiat cu OSCAR DOWNSTREAM S.R.L.+ act adițional nr.1/09.05.2016+ act adițional nr.2/09.05.2016+ act adițional nr.3/02.05.2017+ act adițional nr.4/23.0.2018+ act adițional nr.5/19.08.2021+anexa nr.1;
- Contract de comodat stație distribuție carburanți nr. 6041/20.08.2015, încheiat cu OSCAR DOWNSTREAM S.R.L.+anexaacte adiționale;
- Contract de vânzare-cumpărare deșeuri de hârtie și carton nr. 16672/13.09.2016, încheiat cu VRANCART S.A. + anexa nr.1+ act adițional nr.1;
- Contract de vânzare-cumpărare deșeuri nr. 19294/31.10.2018, încheiat cu CONSVIC S.R.L.+ act adițional nr.1;
- Contract cadru de vânzare cumpărare deșeuri din lemn/deșeuri de ambalaje din lemn nr. 9950/01.02.2020, încheiat cu KRONOSPAN TRADING S.R.L. +anexa nr.1;
- Contract vânzare cumpărare și valorificare deșeuri din lemn nr. 9654.20/13.11.2020, încheiat cu „EGGER Romania” S.R.L. Rădăuți+anexa nr.1, nr.2, nr.3 + act adițional nr.1.22/01.03.2022+anexe+act adițional;
- Contract de vânzare-cumpărare materiale reciclabile metelice și nemetalice nr.2/30.01.2024, încheiat cu ELECTRO GHETAS S.R.L.;
- Contract de prestări servicii verificare, întreținere și reparații utilaje nr.1408/01.07.2021, încheiat cu BALKAN RO MOTORS S.R.L.;
- Autorizația de mediu nr. 291 din 30.08.2010 revizuită la 24.05.2016 revizuită la 24.06.2019 (în original);
- Raport de încercare motorină nr.27679/01.04.2024;
- Raport de încercare nr.1976/06.07.2023 - pulberi în suspensie.
- Raport de încercare nr.1977/06.07.2023 - nivel zgomot ambiental exterior.
- Plan de amplasament;
- Plan topografic.

Autorizație de mediu nr. 291 din 30.08.2010 revizuită la 24.06.2019 revizuită în data de 17.06.2024

Titular - ANEPAL AMBALAJE S.R.L.

Amplasament: com. Merisani, sat Borlesti, nr. 87, jud. Arges



**.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;
- sa notifice APM Argeș la reactualizarea/revizuirea contractelor/avizelor si a celorlalte acte care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii de mediu;
- sa depuna documentele solicitate prin prezenta autorizatie, in forma si la termenele stabilite;
- sa ia masurile corespunzatoare potrivit cu natura si amploarea pericolelor previzibile in scopul evitarii pagubelor si al reducerii la minim a efectelor lor;
- sa asigure conditiile tehnice si organizatorice pentru activitatile efectuate, astfel incat sa se previna riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu inconjurator;
- sa asigure lucrarile si dotarile speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfasurarii activitatii in vederea respectarii prevederilor legale in domeniul protectiei mediului;
- sa ia toate masurile de evitare a poluarii solului, subslului a apelor de suprafata si subterane, cat si a atmosferei cu reziduuri si emisii nocive, hidrocarburi ai alte substante daunatoare sau periculoase pentru sanatatea oamenilor si a mediului;
- respectarea prevederilor OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, cu amendamentele ulterioare;
- evidența gestiunii deșeurilor conform O.U.G. nr. 92/2021, Art.48 - tipul deșeurii și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare.
- evitarea formarii stocurilor de deșeuri ce urmează sa fie valorificate, precum si de produse rezultate in urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu fata de vecinătăți;
- In cazul oricărui incident sau accident care afectează mediul in mod semnificativ, fără a aduce atingere prevederilor Ordonanței de urgenta a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, aprobata prin Legea nr. 19/2008, cu modificările si completările ulterioare, operatorul are următoarele obligații:
- să informeze imediat autoritatea competenta pentru protecția mediului si autoritatea competenta pentru inspecție si control la nivel local;
- să ia imediat masurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului si prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
- să ia orice masuri suplimentare, considerate adecvate si impuse de autoritatea competenta pentru protecția mediului si autoritatea competenta pentru inspecție si control la nivel local, pe care acestea le considera necesare, in vederea limitării consecințelor asupra mediului si a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.
- In cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suporta costul pentru repararea prejudiciului si înlătura urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”.
- In cazul incalcarii oricăreia dintre condițiile prevăzute in autorizația de mediu, operatorul are următoarele obligații:
- informează imediat autoritatea competenta pentru protecția mediului responsabila cu emiterea autorizației de mediu;
- ia imediat masurile necesare pentru a restabili conformitatea, in cel mai scurt timp posibil, potrivit condițiilor din autorizația de mediu.
- 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 in cazul in 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.

Autorizație de mediu nr. 291 din 30.08.2010 revizuită la 24.06.2019 revizuita in data de 24.06.2024

Titular - ANEPAL AMBALAJE S.R.L.

Amplasament: com. Merisani, sat Borlesti, nr. 87, jud. Arges



- Colectarea selectiva a deșeurilor generate si asigurarea eliminarii lor in conditiile neafectarii mediului.
- Igienizarea și salubritatea permanenta a zonelor aferente obiectivului.
- Se interzice depozitarea, chiar și temporara a deșeurilor de orice fel, direct pe sol.
- Deșeurile destinate recuperării sau eliminării trebuie transportate doar de o societate autorizata pentru astfel de activitati cu deșeuri; deșeurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activității 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.
- respectarea prevederilor HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei.
- Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip in locuri neautorizate.
- **Respectarea prevederilor Legii 105/2006 pentru aprobarea OUG 196/2006 , privind Fondul pentru mediu, completată și modificată prin Legea nr.292/2007;**
- Respectarea in integralitate a Legii nr.249/28.10.2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor si a deșeurilor de ambalaje, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Respectarea prevederilor Ordinului MMGA nr.794/2012, privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje si deșeuri de ambalaje;
- Respectarea prevederilor Regulamentului CE nr. 1013/2006 al Parlamentului European si al Consiliului privind transferurile de deșeuri;
- Informarea A.P.M. Arges si a populatiei din zona in caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.
- Persoanele juridice care dețin autorizație/autorizație integrată de mediu au obligația să desemneze o persoană, din rândul angajaților proprii, care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- 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.
- in caz de poluare accidentala pentru zonele in care solul, subsolul si ecosistemele terestre au fost afectate se vor aplica masuri de decontaminare- curatare, remediere si/sau reconstructie ecologica; se va proceda la informarea APM Arges, GNM-Comisariatul Judetean Arges, ISU Arges si a populatiei din zona;
- sa respecte prevederile legislatiei specifice pentru prevenirea si stingerea incendiilor;
- sa intretina periodic mijloacele de transport si echipamentele, pentru a limita emisiile si a evita poluarile accidentale;
- sa utilizeze caile de acces existente;
- se interzice aruncarea sau introducerea in orice mod in albiile cursurilor de apa, precum si depozitarea pe malurile acestora a deșeurilor de orice fel;
- valorificarea/eliminarea a deșeurilor colectate/generate se va face doar către unități autorizate din punct de vedere al mediului pentru aceasta activitate;
- toate tipurile de deșeuri nepericuloase vor fi stocate temporar la amplasament in spatiile delimitate, in recipiente corespunzatoare;
- sa respecte toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații;
- este interzisa arderea deșeurilor de orice tip in locuri neautorizate.

Autorizație de mediu nr. 291 din 30.08.2010 revizuită la 24.06.2019 revizuita in data de 27.06.2024

Titular - ANEPAL AMBALAJE S.R.L.

Amplasament: com. Merisani, sat Borlesti, nr. 87, jud. Arges



- 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;
- titularul activității are obligația a se îngriji de valabilitatea contractelor, pentru a opera activitatea conform cerințelor legale.
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmele produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „ poluatorul plătește”.

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 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.

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”.

Orice modificare pe care producătorul intenționează să o facă în instalații sau în apropierea lor, în modul lor de funcționare, de natură a antrena o schimbare semnificativă a elementelor precizate inițial în documentația ce sta la baza solicitării autorizației de mediu, va fi adusă la cunoștința autorității competente pentru protecția mediului, împreună cu toate elementele ei descriptive, înainte de efectuarea acesteia.

La schimbarea modului de exploatare a instalației, prevăzută de titularul activității/operator, titularul de activitate este obligat să ceară eliberarea acordului de mediu.

- respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea A.P.M. Argeș la apariția noilor modificări ale activității.

- nemodificarea prin reactualizare a conținutului contractelor, autorizațiilor și avizelor anexate în sensul afectării factorilor de mediu.

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

- colectarea selectivă a deșeurilor generate și asigurarea eliminării lor în condițiile neafectării mediului.

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

- evitarea formării stocurilor de deșuri 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.

Autorizație de mediu nr. 291 din 30.08.2010 revizuită la 24.06.2019 revizuită în data de 06.06.2024

Titular - ANEPAL AMBALAJE S.R.L.

Amplasament: com. Merisani, sat Borlesti, nr. 87, jud. Argeș



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

- igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului.

- se interzice depozitare, chiar și temporară 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.

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

Procesele și metodele folosite pentru valorificarea sau eliminarea deșeurilor trebuie să nu pună în pericol sănătatea populației și a mediului, respectând în mod deosebit următoarele:

➤ să nu prezinte riscuri pentru apă, aer, sol, faună sau vegetație;

➤ să nu producă poluare fonică sau miros neplăcut;

➤ să 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 completările și modificările ulterioare.

- deșeurile trimise în afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizată pentru astfel de activități cu deșuri; deșeurile 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.

- titularul autorizației trebuie să se asigure că deșeurile transferate către o altă persoană sunt ambalate și etichetate în conformitate cu standardele naționale și cu oricare alte standarde în vigoare privind etichetarea.

- interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în 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, completată și modificată prin Legea nr. 292/2007.

- informarea A.P.M. Argeș și a populației din zona în 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

***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 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 la A.P.M. Argeș obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.*

Autorizație de mediu nr. 291 din 30.08.2010 revizuită la 24.06.2019 revizuită în data de 06.06.2024

Titular - ANEPAL AMBALAJE S.R.L.

Amplasament: com. Merisani, sat Borlesti, nr. 87, jud. Arges



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.
- Legea nr.219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195 privind protecția mediului.
- Ordin nr.1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu cu modificările și completările ulterioare.
- 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;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje si deseuri de ambalaje.
- HG Nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- 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;
- Ord. nr. 739/2017 privind aprobarea Procedurii de inregistrare a operatorilor economici care nu se supun autorizarii de mediu conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor.
- Legea nr.249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor si deșeurilor de ambalaje, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și a recomandărilor privind modul de viață al populației, cu modificarile si completarile ulterioare.
- H.G nr.878/2005 - privind accesul publicului la informația privind mediul, cu amendamentele ulterioare.
- Ordin MMP nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deseuri de ambalaje cu modificarile si completarile ulterioare.
- HG nr.170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate.
- H.G. nr. 1132/ 2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, cu modificările și completările ulterioare.

Autorizația de mediu emisa de A.P.M Arges reglementează activitatea numai din punct de vedere al protecției factorilor de mediu. De autenticitatea si legalitatea actelor prezentate in documentație se face răspunzător solicitantul.

I. Activitatea autorizată: *Fabricarea ambalajelor din lemn - cod CAEN 1624; Colectare deșeuri nepericuloase - cod CAEN 3811, Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase - cod CAEN 3821 ; Recuperarea materialelor reciclabile sortate - cod CAEN 3832; Repararea altor echipamente (paleți/cutii deteriorate) - cod CAEN 3319; Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor - cod CAEN 4677; Depozități (motorină pentru auto și utilaje proprii) - cod CAEN 5210.*

Autorizație de mediu nr. 291 din 30.08.2010 revizuită la 24.06.2019 revizuita in data de 06.2024

Titular - ANEPAL AMBALAJE S.R.L.

Amplasament: com. Merisani, sat Borlesti, nr. 87, jud. Arges





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

- clădiri și teren în comuna Merișani, sat Borlești, nr.87, jud. Arges, - 8 500 mp teren din care 7 449 mp platforma betonată sau pavată și 1 651 mp construcții.

- hala producție - C6 ( Hala 1) 919 mp cu următoarele dotări :

- masina demontat - 1 buc;
- banc fabricat paleti - 10 buc dotat fiecare cu: 2 pistoale pneumatice, pendular de mana, circular de mana, ciocan, cleste, ranga, foarfeca, ciocan-marca;
- transpaleta - 2 buc;
- generator aer cald Hestya- 100 KW ;
- containere metalice depozitare deseu - 4 buc;

- hala producție C1 ( Hala 2) 477 mp cu următoarele dotări :

- circular;
- pistol;
- apar de sudura;
- circular pendular;
- polidisc;
- autofiletantă;
- pistol pneumatic de capse;
- rangă;
- ciocan;
- foarfecă;
- generator aer cald 50 kw;

- hala producție C12 (Hala 3) 223 mp cu următoarele livrări :

- masina demontat - 3 buc;
- Banc fabricat paleti - 6 buc dotat fiecare cu: 2 pistoale pneumatice, pendular de mana, circular de mana, ciocan, cleste, ranga, foarfeca, ciocan-marca,
- transpaleta - 2 buc;
- generator aer cald Hestya - 50 KW;
- containere metalice depozitare deseu - 4 buc;
- circular pendula- 2 buc;
- circular -1 buc;
- banc - 1 buc;

- hala 4 ( șopron) :

- harca termica - 3 buc;
- 1 transpaleta, polidisc de slefuit

- curte:

- generator curent;
- motostivuitoare - 3 buc;
- cuve basculabile - 4 buc;
- euro pubele - 3 buc;
- abrollkepper - 1 buc;
- camioane 24 T - 6 buc;
- camion 18 T -1 buc,
- camioneta 3,5 t -1 buc,
- containere lemn pentru stocarea deseurilor din ambalaje plastic și carton -2 buc,
- containere metalic pentru stocarea deseurilor din ambalaje plastic și carton -20 buc;
- containere metalice pentru deseuri din ambalaj lemn, 6 buc - 40 mc;

Autorizație de mediu nr. 291 din 30.08.2010 revizuită la 24.06.2019 revizuită în data de 27.06.2024

Titular - ANEPAL AMBALAJE S.R.L.

Amplasament: com. Merisani, sat Borlesti, nr. 87, jud. Arges



6 buc -33 mc;

- magazie - C10 248mp - rafturi pentru depozitarea materialelor auxiliare si a echipamentelor
- birouri, sala de mese, vestiar, grup sanitar - regim inaltime P+1E, S=122 mp;
- centrala termica pe lemne echipată cu un cazan tip Atmos C40S (40 kw) - 1 buc, alimentare sursa electrică 220 v, consum ventilator 100 W, consum combustibil solid - deseu lemn, tabla focar 8 mm, diametrul iesire fum 150 mm, termostat - 90 grade prevazut cu o pompa de recirculare intre tur și retur;
- cântar rutier metal R420-A-K401-60000 Nomand - 16 M- 60 to;
- rezervor motorină cu capac. de 20 000 l depozitat in cuva de retentie amplasat pe platforma betonată;

Fiecare hala este dotata cu un pichet PSI si 2 stingătoare;

- Instalatie electrică și de aer comprimat pentru bancurile de montat paleti si pentru masinile de demontat paleti, etc.

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

Pe platforma ANEPAL AMBALAJE S.R.L. pentru stocarea materiilor prime, materialelor și a produselor finite exista depozite, rezervoare de depozitare, care asigura o stocare in siguranta a acestora.

### Bilant de materiale

Denumire	Incaдрare	Cantitate to/an	Cantitate mc/an	Destinatie/ Utilizare	Mod de depozitare
deseuri ambalaje lemn 15 01 03	Materie prima	14 400	32 000	productie	Pe platforma betonata
elemente din material recuperat	Materie prima	100	221	productie	Pe platforma betonata
pucuri	Materie prima	250	553	productie	Pe platforma betonata
cherestea	Materie prima	239	530	productie	Depozitate in magazia de materiale
cuie	Materie prima	12		productie	Depozitate in magazia de materiale
pânze pentru masina de demontat/pendulare/circulare	Materiale auxiliare	8		productie	Depozitate in magazia de materiale
motorina pentru stivuitoare și camioane	Combustibil	200	166	transport	Rezervor suprateran 20 000 l

- *Deseuri si ambalaje din lemn colectate de la persoane juridice ce se vor stoca temporar pe platforma societății:*
  - 15 01 03 ambalaje de lemn.

### Bilant materii prime fabricare ambalaje din lemn - cod CAEN 1624

Nr.Crt.	Sortiment	Cantitate
1.	deșeuri din ambalaje din lemn	14 400 t/an
2.	elemente cherestea	239 t/an

Autorizație de mediu nr. 291 din 30.08.2010 revizuită la 24.06.2019 revizuita in data de 24.06.2024  
Titular - ANEPAL AMBALAJE S.R.L.

Amplasament: com. Merisani, sat Borlesti, nr. 87, jud. Arges



3.	elemente din material recuperat	100 t/an
4.	cuie, suruburi, colțare	12 t/an

Alte materii auxiliare utilizate pentru deservirea utilajelor mai sus menționate:

- ✓ Motorina cu un consum de 200 to/an , rezervor suprateran cu capacitate de stocare de 20 000 litri si dotat cu cuva de retentive, amplasat in incinta societatii ;

In cadrul activitatii de **colectare deseuri nepericuloase - 3811**- societatea colecteaza de la persoane juridice deseuri din ambalaje lemn - cod 15 01 03.

Se vor colecta si stoca temporar:

- ✓ Deseuri si ambalaje din lemn
- 15 01 03 deseuri ambalaje lemn cca. 14 400 t/an.

Pentru stocarea temporara a acestor tipuri de deseuri nepericuloase colectate societatea are in dotare:  
- platformă betonată și pavată cu S= 7 449 mp;

**Capacitatea maximă de stocare deseuri este de 2000 t.**

Aceste deseuri nepericuloase vor fi stocate temporar in spatiile special amenajate si eliminate/valorificate pe baza de contract cu unitati autorizate in acest sens.

### 3. Utilități - apă, canalizare, energie

**3.1 Alimentarea cu apa** se face direct din rețeaua de distributie a comunei Merișani, în scop potabil și menajer; nu se folosește apă în procesul tehnologic.

#### 3.2 Evacuare ape uzate:

Apele uzate menajere provenite de la grupurile sanitare sunt evacuate printr-o rețea interioară în rețeaua de canalizare a comunei Merișani;

#### 3.3 Alimentarea cu energie electrica

Alimentarea cu energie electrica a societatii se realizeaza din sistemul energetic national.

**3.4 Incalzirea spatiilor functionale** se realizeaza cu ajutorul unei centrale termice (P= 40 kw), pe combustibil solid.

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

#### A) Colectarea deșeurilor nepericuloase - CAEN 3811 consta în:

- colectarea de la persoane juridice a deșeurilor nepericuloase (ambalaje din lemn deteriorate - cod 15 01 03) se va face vrac;
- receptia calitativa a deșeurilor nepericuloase colectate ce consta în:
- verificarea documentelor de însoțire ale deșeurilor;
- eliberarea unei copii din documentul pentru transportul deșeurilor care dovedește predarea acestora;
- determinarea cantității fiecărei categorii de deșeuri (categorii definite de Decizia 2000/532/CE).
- cântarirea deșeurilor nepericuloase colectate;
- sortarea deșeurilor colectate in vederea valorificarii in cadrul amplasamentului (deșeurile formate din ambalaje lemn si rumegus) sau prin societati specializate autorizate (deșeurile din ambalaje sticla)
- stocarea temporara a acestora in spatii special amenajate; pe toata durata stocarii recipientele de stocare vor fi supravegheate din punct de vedere al integritatii fizice, in vederea evitarii scurgerilor sau imprastierii accidentale;
- livrare la agenți economici autorizați în valorificare, pe baza de contract

Se vor colecta și stoca temporar:

- ✓ deșeuri si ambalaje din lemn
- 15 01 03 deșeuri ambalaje lemn - cca. 14 400 t/an, 32 000 mc/an.

Pentru stocarea temporara a acestor tipuri de deseuri nepericuloase colectate societatea are in dotare:  
- platformă betonată și pavată cu S=7 449 mp;

**Capacitatea maximă de stocare deseuri pe amplasament este de 2000 t.**

Autorizație de mediu nr. 291 din 30.08.2010 revizuită la 24.06.2019 revizuita in data de 07.06.2024

Titular - ANEPAL AMBALAJE S.R.L.

Amplasament: com. Merisani, sat Borlesti, nr. 87, jud. Arges



- operațiunea aferenta activității de colectare doar cu stocare pe amplasament fără alte operațiuni preliminare valorificării, este: **R 13**

**B) Repararea sau reconditionarea paletilor din lemn - CAEN 3319 - constă în:**

- colectarea și sortarea deșeurilor formate din ambalaje din lemn (paletii deteriorați cod 15 01 03, cca. 14 400 t/an, 32 000 mc/an) de la persoane juridice;
  - paletii colectați sunt descarcăți din camion cu ajutorul unui motostivitor și depozitați pe suprafața betonată acoperită într-o zonă destinată clasificării paletilor;
  - înlocuirea elementelor rupte, distruse în urma operației de manipulare sunt înlocuite cu elemente noi, fie cu elemente provenite din alți paletii care nu mai pot fi reconditionați.
  - comercializarea paletilor către diverși beneficiari.
- Operația de valorificare este **R 3**.

**C) Fabricare ambalaje lemn - CAEN 1624 constă în: fabricarea paletilor, boxpaletilor din lemn**

a) în urma colectării și reconditionării paletii deteriorați (15 01 03) (**R3**).

- sortarea și paletizarea acestora în vederea valorificării acestora către un agent economic autorizat pentru valorificare și eliminare;
- boxpaletii ce pot fi remediați sunt reparați și reconditionați în vederea reintroducerii pe piață;
- colectare paletii deteriorați (15 01 03) - demontarea parțială sau totală a paletilor deteriorați;
- schimbarea elementelor deteriorate și înlocuirea acestora cu elemente noi, prin fixare cu cuie cu ajutorul pistolului de bătut cuie.

b) în urma prelucrării materialului lemnos (cheresteaua achiziționată):

- tăierea cherestelei la dimensiunile dorite, în funcție de comenzi;
- asamblarea paletilor cu ajutorul cuielor, clemelor, benzii PET;
- depozitare pe platforma betonată;
- livrarea către beneficiari.

**D) Depozitari - CAEN 5210 (Rezervor pentru stocare motorină pentru uz intern)**

În incinta societății este amplasat un rezervor suprateran de motorină pentru alimentarea cu pompa a mijloacelor utilizate intern. Rezervor metalic cilindric monocamionat cu pereți simpli fabricat din oțel, capacitate 20 000 litri, gura de încărcare, supapă de limitare a umplerii, aerisire cu opritor de flăcări, indicator de nivel depozitat în cuva de retenție etanșă pentru preluarea scurgerii accidentale de motorină amplasat pe platforma betonată, în custodie

Un grup de alimentare format din electropompa cu dispozitiv de blocare acționat de sonda de nivel minim:

- furtun din cauciuc și pistol pentru alimentare cu debit 70 litri/min/furtun;
- tablou electric de alimentare;
- contor de volum, montat în carcasa metalică cu lacat de protecție.

**E) Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase - CAEN 3821**

Deșeurile de lemn rămase în urma procesului de producție cod 03 01 05 o parte sunt predate către persoane fizice ca lemn pentru foc și restul sunt folosite ca combustibil solid pentru centrala termică sau pentru generatoarele de aer cald din dotare folosite pentru încălzirea halelor pe timp de iarnă (**R1**).

**F) Recuperarea materialelor reciclabile sortate - CAEN 3832**

Achiziționarea deșeurilor de ambalaje lemn (paletii, cutii, capace, tamburi, suporturi, placaje, rame) sunt colectate de pe întreg teritoriul României cu camioane, descarcate cu ajutorul unui motostivitor echipat cu stabilizator de încărcătură și depozitate pe o suprafață betonată, iar deșeurile de lemn colectate cu containerele abroll sunt basculate pe platforma betonată, urmând să fie sortate și stivuite. Pentru transportul deșeurilor nepericuloase se întocmesc formularele de transport conform HG 1061/2008, respectiv anexa 3 - formular de încărcare - descărcare deșeurii nepericuloase -

Deșeurile de ambalaje din lemn sunt introduse în hala de lucru unde se face sortarea pe categorii a deșeurilor de ambalaje din lemn, ambalaje care pot fi supuse procesului de recuperare materialelor

Autorizație de mediu nr. 291 din 30.08.2010 revizuită la 24.06.2019 revizuită în data de 06.06.2024

Titular - ANEPAL AMBALAJE S.R.L.

Amplasament: com. Merisani, sat Borlesti, nr. 87, jud. Arges



reciclabile sortate (cod operațiune R3) - și deșeuri pe care nu le putem valorifica și vor fi predate societăților autorizate pentru valorificarea lor prin alte forme de valorificare (cod operațiune R13).

Paletii ce nu pot fi reparați, dar care pot fi demontați în vederea recuperării elementelor ce pot fi folosiți pentru reparare sau fabricare de ambalaje din elemente recuperate sunt transportați cu motostivitorul către mașinile de demontat.

După demontare materialul recuperat este sortat și depozitat în funcție de dimensiuni pe paletii și depozitat pe platforma betonată sau trimis către operatori în vederea recalibrării la dimensiunile necesare sau la operatori pentru fabricarea paletii din material recuperat.

În urma procesului de fabricare ambalaje (cod operațiune R3) rezultă ambalaje de lemn din material recuperat din demontare sau paletii reparați, depozitate temporar pe platforma betonată ce vor fi comercializate prin vânzări interne și care respectă toate normele de calitate impuse de standardele în vigoare, conform Directiva 94/62/CE

Conform art. 34 din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor:

a) Codurile operațiilor de eliminare/valorificare pentru deșeuri sunt:

- R13 pentru operațiuni de colectare deșeuri nepericuloase (ambalaje lemn) doar cu stocare pe amplasament fără alte operațiuni preliminare valorificării;
- R3 pentru operațiuni de reparare sau recondiționarea paletii din lemn;
- R1 pentru valorificare paletii;
- D5 pentru operațiuni de eliminare deșeuri menajere.

b) Tehnologia aplicată :

- Pentru: repararea și recondiționarea paletii din lemn, paletii deteriorați se recondiționează utilizând material lemnos, cherestea tivită 239 t/an și o cantitate de 1 000 kg cuie/lună.

c) Tipuri și cantități de deșeuri și produse rezultate:

- Deșeuri de rumeguș, așchii, resturi, lemn, plăci din așchii de lemn, altele decât cele menționate la rubrica 03 01 04 - cca. 180 t/an;

d) Tipuri de deșeuri și produse rezultate:

- din recondiționare deșeuri de ambalaje lemn rezultă - cca. 30 t/an;

e) Instalațiile de tratare ce funcționează pe amplasament îndeplinesc condițiile tehnice și tehnologice prevăzute de cartile tehnice.

Capacitatea maximă de stocare a deșeurilor colectate este de 2000 t, aprox. 4 444 mc aceste deșeuri pot fi stocate temporar, aproximativ 3 luni.

G) Comerțul cu ridicata al deșeurilor și resturilor - CAEN 4677- constă în:

- comerțul cu ridicata al deșeurilor nepericuloase (deșeuri din lemn, ambalaje din lemn) colectate de la persoane juridice, în vederea valorificării prin societăți specializate autorizate, pe baza de contract;
- livrarea către societăți specializate autorizate

## 5. Produsele și subprodusele obținute

Denumire produs / subprodus	Cantitate Buc/an	Cantitate to/an	Cantitate mc/an	Destinație
Ambalaje lemn din material recuperat (paletii, cutii, suport lemn, bete)	840000	10520	23378	Comercializare
Paletii reparați	84000	100	222	Retur furnizor
Ambalaje lemn din material nou	12000	361	800	Comercializare

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

- centrala termică pe lemne echipată cu un cazan tip Atmos C40S (40 kw) -1 buc, alimentare sursă electrică 220 v, consum ventilator 100 W, consum combustibil solid - deșeu lemn, tablă

Autorizație de mediu nr. 291 din 30.08.2010 revizuită la 24.06.2019 revizuită în data de 1.06.2024  
Titular - ANEPAL AMBALAJE S.R.L.

Amplasament: com. Merisani, sat Borlesti, nr. 87, jud. Arges



- focar 8 mm, diametrul iesire fum 150 mm, termostat - 90 grade prevazut cu o pompa de recirculare intre tur si retur ;
- generator aer cald - 50 KW - 2 buc, alimentare sursa electrica 220 v, consum ventilator 210 W debit: 1 600mc/h, consum combustibil solid - deseul lemn, diametru iesire aer cald: 350 mm, tabla focar 4 mm, diametrul iesire fum 150 mm, termostat- 50-300 grade
  - generator aer cald Hestya - 100 KW - 1 buc, putere termica 100 kw, Volum util de incalzit  $\leq 1200$  mc, consum lemn 30 kg/ora, autonomie 8h, dimensiuni totale 2100x1200x1800 mm (Lxlxh), greutate kg 700, focar tabla 4mm, focar samotat Samota 32mm, ardere controlata ventilator centrifugal si termostat, panou electric control temperatura cu termostat electronic pornire/oprire, ventilator, ventilator ardere 125w, ventilator aer cald 6000 mc/h 1.1 Kw/h, alimentare 220 Vca sau 380 Vca, iesire fum 250 mm, iesire aer cald 400 mm.

## 7. Programul de funcționare

- 2 schimburi, 16 ore/zi, 5 zile/săptămână, 260 zile/an, în funcție de comenzile contractate.

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

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

#### AER:

- coș de evacuare, cu  $\varnothing = 500$ , H = 8 m aferent centralei termice pe lemne echipata cu un cazan tip Atmos C40S (40 kw);
- coș de evacuare fum (H =7 m si  $\varnothing = 200$  mm) aferent generatorului aer cald pentru fabricarea paletilor de lemn, putere termica 100 kw din hala productie - C6 ( Hala 1).
- coș de evacuare (H =7 m si  $\varnothing = 200$  mm) aferent generatorului aer cald cu P = 50 kw, in hala de productie C1 ;
- coș de evacuare (H =7 m si  $\varnothing = 200$  mm) aferent generatorului aer cald cu P = 50 kw, in hala de productie C12 ;
- instalatie de exhaustare rumegus cu tubulatura si ciclon aferenta bancului de reparatie paleti .

#### SOL:

- materiile prime, deseurile menajere si industriale sunt depozitate selectiv in locuri special amenajate;
- caile de rulare si acces betonate;
- platforma betonata pe care este montat rezervorul de motorina in cuva de retentie etansa;
- Containere lemn pentru stocarea deseurilor din ambalaje plastic si carton;
- Containere metalice pentru deseuri din ambalaj lemn;
- platforma betonata și pavată cu S=7 449 mp;

## 2. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise

### 2.1 AER:

Valorile imisiilor substanțelor poluante, rezultate în urma desfășurării activității nu vor depasi limitele concentratiilor maxim admise prevazute in Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator, astfel:

- o pulberi in suspensie (fractia PM 10) -  $50 \mu\text{g}/\text{m}^3$  (valoarea medie pe 24 ore);

### 2.2 APA:

Indicatorii de calitate ai apelor uzate evacuate în rețeaua comunală de canalizare, se vor încadra in limite maxime admise stabilite conform prevederilor NTPA 001 aprobat prin H.G. nr. 352/2005 care modifica si completeaza H.G. nr. 188/2002, conform Anexei nr.4 la contractul de furnizare/prestare serviciu de alimentare cu apă și de canalizare nr. 103164/19.08.2022+anexe, incheiat cu APĂ CANAL 2000 S.A.;

Autorizație de mediu nr. 291 din 30.08.2010 revizuită la 24.06.2019 revizuita in data de 24.06.2024

Titular - ANEPAL AMBALAJE S.R.L.

Amplasament: com. Merisani, sat Borlesti, nr. 87, jud. Arges



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

**2.4 ZGOMOT:** încadrarea în limitele de zgomot (SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiental).

**Alte condiții de funcționare decît cele normale:**

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decît 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.

### III. Monitorizarea mediului

#### 1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

**AER:** titularul autorizației de mediu este obligat să monitorizeze imisiile substanțelor poluante - pulberi în suspensie (fractia PM 10) - 50 µg/m<sup>3</sup> (valoare medie pe 24 ore) - un punct de prelevare - la limita incintei, spre cea mai apropiată locuință - *frecvența anuală.*

**ZGOMOT:** - se vor efectua măsuratori cu utilajele în funcțiune. *Rezultatele determinarilor vor fi transmise la APM Argeș și GNM - CJ Argeș;* Stabilirea numărului și amplasării punctelor de prelevare pentru măsurarea nivelului de zgomot exterior se va face în conformitate cu prevederile SR 6161-1/2022 *Acustica în construcții Partea 1: Determinarea nivelului de zgomot în construcții civile și în localități urbane Metode de determinare - frecvența - anual;*

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

- cele solicitate de APM Argeș în baza OUG nr. 195/2005, aprobată de Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului: conform Cap. III pct. 1 (AER, ZGOMOT) din prezenta autorizație de mediu - **anual;**
- evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, se vor anunța la GNM - Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș, **într-o ora de la producerea lor;**
- Chestionar COLECTARE/TRATARE - completat de colectorii de deseuri - Chestionar 1 - **anual până la 15 martie;**
  - Chestionar TRATARE - completat de tratatorii de deseuri - Chestionar 5: GD-TRATARE;
  - Raportare ambalaje conform Ordin MMP nr.794/2012 - Anexa 3C și Anexa 3R/V;
  - 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;

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

#### Raportări SIM

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Situația gestiunii deșeurilor: Chestionar COLECTARE/TRATARE - completat de colectorii de deseuri.	anual	15 martie	Chestionar nr.1 GD COLECTARE/TRATARE
2	Statistica deșeurilor: Chestionar 5 TRAT - completat de tratatorii	anual	15 martie	Chestionar nr.5 GD

Autorizație de mediu nr. 291 din 30.08.2010 revizuită la 24.06.2019 revizuită în data de **07.06.2024**

Titular - ANEPAL AMBALAJE S.R.L.

Amplasament: com. Merisani, sat Borlesti, nr. 87, jud. Argeș



	de deseuri.			TRAT
3.	Raportare ambalaje conform Ordin MMP nr.794/2012 - Anexa 3C si Anexa 3R/V	anual	25 februarie anul în curs pentru anul precedent	Anexa 3C si Anexa 3R/V

*In situația modificării prevederilor actelor de reglementare menționate în subcapitolul 2. „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.*

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

##### 1. Deseuri generate în urma desfășurării activităților pe amplasament, stocate temporar: (tipuri, cantități, mod de stocare temporară)

Nr. crt.	Cod deșeu conf.Deciziei 2000/532/CE	Denumire deșeu conf.Deciziei 2000/532/CE	Instalație /secție	Cantitatea generată estimată	Mod de stocare temporară
1	20 03 01	Deseuri municipale amestecate	întreaga unitate	69 mc/an	Depozite special construite
2	15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	întreaga unitate	47 mc/an 20 t/an	container, în hala
3	16 01 17	metale feroase	activitate	12 mc/an 30 t/an	container metalic, magazie
4	03 01 05	Rumeguș, așchii, resturi, lemn, plăci din așchii de lemn și furnir, altele decât cele menționate la rubrica 03 01 04	Activitate	400 mc/an 180 tone/an	container pe platforma betonată/hala
5	15 01 02	Deseuri de materiale plastice	consumabile pentru producție	300 mc/an 15 tone/an	container pe platforma betonată
6	15 01 03	Deseuri de ambalaje din lemn	Achiziție materi prima	15 mc/an 7 tone/an	platforma betonată

Nota:

a) Titularul activității are obligația să încheie contracte cu agenți economici autorizați, pentru predarea tuturor tipurilor de deseuri, atât cele rezultate din desfășurarea activității cât și cele colectate de la persoane fizice și juridice, care nu sunt valorificate pe amplasament.

b) 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.

##### 2. Deseuri colectate și stocate temporar:

Nr. crt.	Cod deșeu conf.Deciziei 2000/532/CE	Denumire Deșeu conf.Deciziei 2000/532/CE	Sursă/ Proveniență	Cantitate estimată	Stare fizică	Mod de stocare temporară	Mod de valorificare
1	15 01 03	Ambalaje lemn	Persoane juridice	14 400 mc/an 32 000 tone/an	Solidă	Platformă betonată/hala	Reparare, recondiționare paletă din lemn (Operația de valorificare R3)

Autorizație de mediu nr. 291 din 30.08.2010 revizuită la 24.06.2019 revizuită în data de 06.06.2024

Titular - ANEPAL AMBALAJE S.R.L.

Amplasament: com. Merisani, sat Borlesti, nr. 87, jud. Arges





### 3. Deșeuri valorificate/eliminate:

Nr. crt.	Cod deseuri conform Deciziei nr. 2000/532/UE	Denumire deseuri conform Deciziei nr. 2000/532/UE	Sursa/provenienta	Cantitate estimata (UM)	Starea fizica	Mod valorificare/ eliminare
1.	20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	Activitatea angajatilor din unitate	24 t/an 69 mc/an	Solida	Unitati autorizate in eliminare
2.	15 01 03	Deseuri ambalaje lemn	Persoane juridice	7 t/an 15 mc/an	solida	Unitati autorizate in valorificare
3.	20 01 40	Deseuri din metale	Panze pendular	30/an 12 mc/an	Solida	Unitati autorizate in valorificare
4.	15 01 01	Deseuri ambalaje hartie carton	Ambalare produse	20 t/an 47 mc/an	Solida	Unitati autorizate in valorificare
5.	15 01 02	Deseuri ambalaje plastic	Ambalare produse	15 t/an 300 mc/an	Solida	Unitati autorizate in valorificare
6.	03 01 05	Rumeguș, așchii, resturi, lemn, plăci din așchii de lemn și furnir, altele decât cele menționate la rubrica 03 01 04	Activitate	400 mc/an 180 tone/an	solida	Unitati autorizate in valorificare

Toate tipurile de deseuri colectate, stocate temporar pe amplasament se valorifica prin unitati specializate, autorizate in acest sens.

Deseurile generate, cu exceptia deseurilor municipale sunt valorificate prin unitati specializate, autorizate in acest sens.

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

- deșeurile menajere sunt eliminate final la un depozit autorizat de deșeuri menajere.

### 5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- pastrarea evidentei deseurilor conform art. 48 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deseurilor: tipul deșeurii și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- colectarea selectiva a deseurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deseurilor reciclabile la agentii economici autorizati pentru valorificare;
- efectuarea transportului de deseuri in conformitate cu prevederile Hotărării Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

### 6. Ambalaje folosite si rezultate - tipuri și cantități, modul de gospodărire a ambalajelor:

- ambalaje folosite: paletii din lemn, pe platformă betonată, se comercializează.
- modul de gospodărire a ambalajelor si măsuri pentru protectia mediului: paletii din lemn sunt reconditionati.

Nr. crt	Tip ambalaj	Cantitate estimata To/an	Cantitate estimata mc/an	Sursa generatoare	Mod de stocare temporara
1	Ambalaje din lemn	7	15	Achizitie materie prima	Pe platforma betonata

Autorizație de mediu nr. 291 din 30.08.2010 revizuită la 24.06.2019 revizuita in data de 20.06.2024  
Titular - ANEPAL AMBALAJE S.R.L.

Amplasament: com. Merisani, sat Borlesti, nr. 87, jud. Arges



2	Ambalaje din hartie si carton	1	2,3	Achizitie materie prima	Pe platforma betonata in container metalic
3	Ambalaje din materiale plastice	1	20	Achizitie materie prima	Pe platforma betonata in container metalic

V. Substanțe și amestecuri periculoase comercializate/transportate (categori, cantități):

Nr. crt.	Denumire comerciala a substantei	Stare agregare	Fraze de pericol	Cantitate stocata/ utilizata	Mod stocare temporara
1.	Motorina Euro 5	Lichida	H 351: Susceptibil de a provoca cancer Alte fraze de pericol asociate categoriei de motorina combustibil: H226: Lichide inflamabile, categoria de pericol 3 (OIN 12) H304: Pericol prin aspirare, categoria de pericol 1 H315: Provoaca iritarea pielii H332: Nociv în caz de inhalare. H373: Poate provoca leziuni ale organelor în caz de expunere prelungita sau repetata H411: Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung	200 tone/an	Bazin suprateran de 20 000 L, amplasat pe platformă betonata, în cuvă de retenție

Modul de gospodărire :

Ambalare : nu este cazul pentru motorină;

Transport : autocisterne, motorina, omologate și avizate de instituțiile abilitate;

Depozitare : bazin suprateran capacitate de 20 000 L.

a) Achizitionarea substantelor periculoase, definite conform Regulamentului CE nr. 1272/2008 - privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor si a amestecurilor de modificare si de abrogare a Directivelor 67/548/CEE si 1999/45/CE, precum si de modificare a Regulamentului CE nr. 1907/2006, se va face numai in conditiile in care producatorul, importatorul sau distribuitorul furnizeaza fisa tehnica de securitate, care va permite utilizatorului sa ia toate masurile necesare pentru protectia mediului, a sanatatii si pentru asigurarea securitatii la locul de munca.

b) Recipientii sau ambalajele substantelor si amestecurilor chimice periculoase trebuie sa asigure:

- prevenirea pierderilor de continut prin manipulare, transport sau depozitare;
- sa fie etichetate in conformitate cu prevederile Regulamentului nr. 1272/2008 - privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor si a amestecurilor;

c) Titularul activitatii va utiliza informatiile din fisele de securitate ale substantelor si amestecurilor chimice periculoase utilizate in instalatie pentru gestiunea corespunzatoare a acestora.

d) Se vor lua urmatoarele măsuri generale:

- depozitarea substantelor si amestecurilor chimice periculoase se va face tinand seama de compatibilitatile chimice si de conditiile impuse de furnizori;

Autorizație de mediu nr. 291 din 30.08.2010 revizuită la 24.06.2019 revizuita in data de 24.06.2024

Titular - ANEPAL AMBALAJE S.R.L.

Amplasament: com. Merisani, sat Borlesti, nr. 87, jud. Arges



- spațiile vor avea asigurate condițiile pentru protecția factorilor de mediu: sol, apă, aer, respectiv, pardoselile vor fi protejate cu materiale rezistente la acțiunea chimică, încăperile vor fi bine aerisite, protejate împotriva intrării persoanelor străine.
- e) se vor afla în stoc materiale absorbante și de neutralizare a scurgerilor accidentale.
- f) Titularul activității în care sunt prezente substanțe periculoase are obligația de a:
  - lua toate măsurile necesare pentru a preveni producerea accidentelor majore și pentru a limita consecințele acestora asupra sănătății populației și asupra calității mediului și să anunțe iminenta unor descărcări neprevăzute sau accidente autoritatilor pentru protecția mediului și de apărare civilă;
  - elimina, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și amestecurile periculoase care au devenit deseuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică.
- g) Conform Regulamentului 1907/2006 cu modificările și completările ulterioare - REACH, utilizatorii de substanțe chimice sunt obligați să gestioneze substanțele chimice conform Fișelor cu Date de Securitate întocmite în conformitate cu Anexa I la Regulamentul nr. 453/2010. Substanțele se vor folosi numai pentru utilizările prezentate în Fișa cu date de securitate.

**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.

**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 obținerea vizei anuale, în 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**

Autorizație de mediu nr. 291 din 30.08.2010 revizuită la 24.06.2019 revizuită în data de: 24.06.2024

Titular - ANEPAL AMBALAJE S.R.L.

Amplasament: com. Merisani, sat Borlesti, nr. 87, jud. Argeș



**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.**

*Nerespectarea prevederilor autorizației de mediu 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, cu modificările și completările ulterioare.*

Prezenta autorizație de mediu conține 19 (nouăsprezece) pagini și a fost emisă în 3 (trei) exemplare.

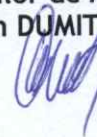
**DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Cristiana Elena SURDU**



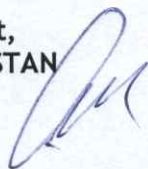
**Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații  
ecolog Georgeta Denisa MARIA**



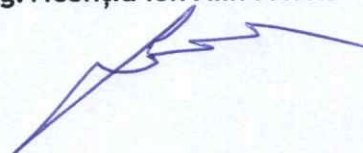
**Șef Serviciu,  
Calitatea Factorilor de Mediu  
ing. Marius Eugen DUMITRU**



**Întocmit,  
ing. Nelu STAN**



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



Autorizație de mediu nr. 291 din 30.08.2010 revizuită la 24.06.2019 revizuită în data de 17.06.2024

Titular - ANEPAL AMBALAJE S.R.L.

Amplasament: com. Merisani, sat Borlesti, nr. 87, jud. Arges