



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU
PROTECȚIA MEDIULUI

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Nr.2738/ 17.06.2024

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

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZAȚIA DE MEDIU** nr. 113 din 05.08.2022 revizuită în data de 17.06.2024, 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; Depozități (motorină pentru auto și utilaje proprii) - cod CAEN 5210*”, desfășurate în punctul de lucru din comuna Mihăești, sat Mihăești, str.Ulița Gării, FN, 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. 113 din 05.08.2022
revizuită în data de 17.06.2024

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 Mihăești, sat Mihăești, str.Ulița Gării, FN, 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 paleților 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, înregistrată la APM Argeș cu nr. 2738/31.01.2024 și a completărilor înregistrate la APM Argeș cu nr. 11282/13.05.2024 și nr.13106/06.06.2024,

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 emitere 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; 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 Mihăești, sat Mihăești, str.Ulița Gării, FN, jud. Argeș.

Motivul revizuirii: introducere 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.

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 Inregistrare eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș; Cod Unic de Inregistrare 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 ca s-a inregistrat declaratia pe propria raspundere, conform careia firma indeplineste conditiile de functionare, specifice fiecarei autoritati publice (Legea 265/2022 cu modificarile si competarile ulterioare).
- Contract de închiriere spațiu și construcții din 14.02.2024, încheiat cu PETROLUBE PRODUCTION S.R.L.;
- Contract de vânzare imobil teren și construcții și construcții încheiat cu MUSCELVIT S.A., cu încheierea de autentificare nr. 5.984 din 20.12.2023, BNP Didea Cornelia - Narcisa;
- Contract de vânzare-cumparare deșeuri nr. 19294/31.10.2018 si act aditional nr.1, incheiat cu CONSVIC S.R.L.;
- Contract prestari servicii de salubritate nr.417/22.03.2023, incheiat 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 aditional nr.7/27.10.2021+anexa nr.1;
- Contract de vanzare-cumparare deșeuri de hârtie și carton nr. 16672/13.09.2016, incheiat cu VRANCART S.A. + anexa nr.1+ act aditional nr.1;
- Contract de prestări servicii vidanjare nr. 157/12.11.2021, incheiat cu EXPERT SERVICII VIDANJARE S.R.L.+ act aditional nr.1;
- Contract de furnizare a serviciului de alimentare cu apa nr.1994/01.09.2020, incheiat cu SERVICII UTILITARE MIHAESTI S.R.L.+ anexa nr.2;
- Contract cadru de vânzare cumparare deșeuri din lemn/deșeuri de ambalaje din lemn nr. 9950/01.02.2020, incheiat cu KRONOSPAN TRADING S.R.L. + anexa nr.1;
- Contract vânzare cumparare și valorificare deșeuri din lemn nr. 9654.20/13.11.2020, incheiat cu „EGGER Romania” S.R.L. Rădăuți+anexa nr.1, nr.2, nr.3+ act aditional nr.1.22/01.03.2022+anexe+act adițional;
- Contract de vânzare-cumpărare materiale reciclabile metelice și nemetalice nr.2/30.01.2024, incheiat cu ELECTRO GHETAS S.R.L.
- Autorizația de mediu nr. 113 din 05.08.2022 (în original);
- Raport de incercare motorină nr.27795/15.04.2024.
- Raport de incercare nr.1978/06.07.2023- pulberi în suspensie.
- Raport de incercare nr.1979/06.07.2023- nivel zgomot.
- Plan de ansamblu;
- Extras deplene cadastral CF nr.81198, comuna Mihăești.

Autorizație de mediu nr. 113 din 05.08.2022 revizuita in data de 12.06.2024

Titular - ANEPAL AMBALAJE S.R.L.

Amplasament: com. Mihaesti, sat Mihaesti, str. Ulița Gării, FN, 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 Arges 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, subsolului 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 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 fata de vecinătăți;
- 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”.
- 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.
- 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.

Autorizație de mediu nr. 113 din 05.08.2022 revizuita in data de 17.06.2024

Titular - ANEPAL AMBALAJE S.R.L.

Amplasament: com. Mihaesti, sat Mihaesti, str. Ulita Garii, FN, 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 autorizată pentru astfel de activități cu deșuri; 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 196/200 , 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 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 deșuri de ambalaje;
- Respectarea prevederilor Regulamentului CE nr. 1013/2006 al Parlamentului European si al Consiliului privind transferurile de deșuri;
- 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 deșuri și deținătorii de deșuri, 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 deșuri sau materiale cu proprietăți diferite.
- Operatorii economici care colectează și/sau transportă deșuri 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 deșuri 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 deșuri 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. 113 din 05.08.2022 revizuita in data de 17.06.2024

Titular - ANEPAL AMBALAJE S.R.L.

Amplasament: com. Mihaesti, sat Mihaesti, str. Ulita Garii, FN, 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, fara 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 urmelor 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 evidentei 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. 113 din 05.08.2022 revizuită în data de 17.06.2024

Titular - ANEPAL AMBALAJE S.R.L.

Amplasament: com. Mihaești, sat Mihaești, str. Ulita Garii, FN, 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 zonă 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. 113 din 05.08.2022 revizuită în data de 17.06.2024

Titular - ANEPAL AMBALAJE S.R.L.

Amplasament: com. Mihaesti, sat Mihaesti, str. Ulita Garii, FN, jud. Argeș



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.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 completările ulterioare;
- Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și a recomandărilor privind modul de viață al populației, cu modificarile si completările 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 deșeuri de ambalaje cu modificarile si completările 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 în 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; Depozitări (motorină pentru auto și utilaje proprii) - cod CAEN 5210.*

Autorizație de mediu nr. 113 din 05.08.2022 revizuita in data de 19.06.2024

Titular - ANEPAL AMBALAJE S.R.L.

Amplasament: com. Mihaesti, sat Mihaesti, str. Ulita Garii, FN, jud. Arges



- 1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate)**
- clădiri și teren în comuna Mihăești, str. Ulița Gării, FN, jud. Arges, - 39 384 mp teren din care 24 797 mp platforma betonată sau pavată și 2423 mp construcții.

Utilaje, echipamente și aparate:

- compresor aer comprimat - 1 buc.;
 - motostivuator - 3 buc ;
 - marca termica - 5 buc;
 - masina 24 to -2 buc,
 - masina 18 to -1 buc;
 - instalatie electrică și de aer comprimat pentru bancurile de montat paleti și pentru masinile de demontat paleti, etc.
- hala productie C1 S=1595 mp cu urmatoarele dotari :
- banc de reparatie paleti - 18 buc dotat fiecare cu: 2 pistoale pneumatice, pendular de mana, circular de mana, ciocan, cleste, ranga, foarfecă;
 - linie reparatie paleti - 2 buc., formata din conveior, tipper, banc de lucru - 3 buc, conveior, staker și conveior;
 - transpaleta - 4 buc;
 - containere metalice depozitare deseuri - 4 buc.;
 - generator aer cald P=150 kw;
- hala demontare C4 S=305 mp cu urmatoarele dotari :
- circular pendula -1 buc;
 - banzic- 2 buc.;
 - masina demontat paleti - 4 buc.;
 - circular - 2 buc ;
 - generator aer cald P = 50 kw, coș cu diametru 300 mm, lungime 9 m;
 - aparat de ascuțit pânze;
 - aparat de îndreptat pânze;
- curte:
- containere lemn pentru stocarea deșeurilor din ambalaje plastic și carton - 20 buc;
 - containere metalice pentru deșeuri din ambalaj lemn:
 - 3 buc - capacitat. 40 mc;
 - 3 buc - capacitat. 33 mc;
- cântar rutier metal R420-K401-60000-NOMAND16M- cap. 60 to.
- birouri, sala de mese, vestiar, grup sanitar, anexa tehnica și magazie pentru depozitarea materialelor auxiliare și a echipamentelor - 361 mp;
- centrala termica pe lemne VIESSMANN (40 kw) -1 buc., alimentare sursa electrică 220 v, consum ventilator 100 W, consum combustibil solid - deseuri lemn , tabla focar 8 mm, coș diametrul ieșire fum 250 mm, L= 8 m, termostat- 90 grade - în clădirea de birouri;
- generator aer cald Hestia - 150 kw putere termica 150 kw; volum util de încălzit ≤2000 mc; consum lemn 30 kg/ora, autonomie 6 h, dimensiuni totale 1750X1350X2450 mm (Lxlxh), greutate kg 900, focar tabla 4 mm, focar șamotat Samota 32 mm, ardere controlată ventilator centrifugal și termostat, panou electric control temperatura cu termostat electronic pornire/oprire ventilator, ventilator ardere 250 w, ventilator aer cald 10000 mc/h 1,5 Kw/h, alimentare 220 V ca sau 380 V ca, iesire fum 300 mm, iesire aer cald 400 mm - în hala de producție C1;
- bazin vidanjabil (V = 30 mc) pentru evacuarea apelor menajere ;

Autorizație de mediu nr. 113 din 05.08.2022 revizuita in data de 17.06.2024

Titular - ANEPAL AMBALAJE S.R.L.

Amplasament: com. Mihaesti, sat Mihaesti, str. Ulița Gării, FN, jud. Arges



- bazin din caramida in suprafata construita la sol 162 mp si cu un volum de 250 mc folosit pentru colectarea apelor pluviale folosite pentru intretinerea spatiului verde sau in caz de incendiu.

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	Incadrare	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
pucuri	Materie prima	122	270	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	41	34	transport	Rezervor 5000 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
3.	cuie, suruburi, colțare	12 t/an

Alte materii auxiliare utilizate pentru deservirea utilajelor mai sus menționate:

- ✓ Motorina cu un consum de 41 to/an , rezervor suprateran cu capacitate de stocare de 5 000 litri si dotat cu cuva de retenție, amplasat in incinta societății;

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

Se vor colecta si stoca temporar:

- ✓ deșeuri 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= 24 797 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.

Autorizație de mediu nr. 113 din 05.08.2022 revizuita in data de 19.06.2024

Titular - ANEPAL AMBALAJE S.R.L.

Amplasament: com. Mihaesti, sat Mihaesti, str. Ulita Garii, FN, jud. Arges



3. Utilități - apă, canalizare, energie

3.1 Alimentarea cu apă se face direct din rețeaua de distribuție a comunei Mihăești.

3.2 Evacuare ape uzate:

Apele uzate menajere provenite de la grupurile sanitare sunt evacuate printr-o rețea interioară în bazin vidanjabil ($V = 30 \text{ mc}$);

Apele pluviale - rețeaua de canalizare pluvială preia apele pluviale și le dirijează spre bazinul din cărămidă în suprafața construită la sol 162 mp și cu un volum de 250 mc.

3.4 Alimentarea cu energie electrică

Alimentarea cu energie electrică a societății se realizează din sistemul energetic național.

3.5 Încalzirea spațiilor funcționale se realizează cu ajutorul unei centrale termice ($P = 40 \text{ kw}$), pe combustibil solid.

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

A) Colectarea deșeurilor nepericuloase - CAEN 3811 constă în:

- colectarea de la persoane juridice a deșeurilor nepericuloase (ambalaje din lemn deteriorate - cod 15 01 03) se va face vrac;
 - receptia calitativă a deșeurilor nepericuloase colectate ce constă în:
 - verificarea documentelor de însoțire ale deșeurilor;
 - eliberarea unei copii din documentul pentru transportul deșeurilor care dovedește predarea acestora;
 - determinarea cantității fiecărei categorii de deșuri (categorii definite de Decizia 2000/532/CE).
 - cântărirea deșeurilor nepericuloase colectate;
 - sortarea deșeurilor colectate în vederea valorificării în cadrul amplasamentului (deșeurile formate din ambalaje lemn) sau prin societăți specializate autorizate;
 - stocarea temporară a acestora în spații special amenajate; pe toată durata stocării recipientele de stocare vor fi supravegheate din punct de vedere al integrității fizice, în vederea evitării scurgerilor sau imprastierii accidentale;
 - livrare la agenți economici autorizați în valorificare, pe baza de contract
- Se vor colecta și stoca temporar:

✓ Deșuri și ambalaje din lemn

- 15 01 03 deșuri ambalaje lemn = cca. 14 400 t/an, 32 000 mc/an).

Pentru stocarea temporară a acestor tipuri de deșuri nepericuloase colectate societatea are în dotare:

- platformă betonată și pavată cu $S = 24 797 \text{ mp}$;

Capacitatea maximă de stocare deșuri pe amplasament este de 2000 t.

- operațiunea aferentă activității de colectare doar cu stocare pe amplasament fără alte operațiuni preliminară valorificării, este: R 13

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

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

C) Fabricare ambalaje lemn - CAEN 1624 constă în: fabricarea paletelor, boxpaletelor din lemn

a) în urma colectării și reconditionării paletelor 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;

Autorizație de mediu nr. 113 din 05.08.2022 revizuită în data de 17.06.2024

Titular - ANEPAL AMBALAJE S.R.L.

Amplasament: com. Mihaești, sat Mihaești, str. Ulita Garii, FN, jud. Argeș



- colectare paleti deteriorati (15 01 03) - demontarea partiala sau totala a paletilor deteriorate;
 - schimbarea elementelor deteriorate si inlocuirea acestora cu elemente noi, prin fixare cu cuie cu ajutorul pistolului de batut cuie.
- b) in urma prelucrării materialului lemnos (cheresteaua achiziționată):
- taierea cherestei la dimensiunile doreite, in functie de comenzi;
 - asamblarea paletilor cu ajutorul cuielor, clemelor, benzii PET;
 - depozitare pe platforma betonata;
 - livrarea catre beneficiari.

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

In incinta societatii este amplasat un rezervor suprateran de motorina pentru alimentarea cu pompa a mijloacelor utilizate intern. Rezervor metalic cilindric monocompartimentat cu pereti simpli fabricat din otel, capacitate 5 000 litri, volum 5 mc, gura de incarcare, supapa de limitare a umplerii, aerisire cu opritor de flăcări, indicator de nivel depozitat in cuva de retentie etansa pentru preluarea scurgeri accidentale de motorina amplasat pe platforma betonata, in custodie

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

- furtun din cauciuc si pistol pentru alimentare cu debit 70 litri/min/furtun;
- tablou electric de alimentare;
- contor de volum, montat in carcasa metalica cu lacat de protectie.

E) Tratarea si eliminarea deșeurilor nepericuloase - CAEN 3821

Deseurile de lemn rămase in urma procesului de productie cod 03 01 05 o parte sunt predate catre persoane fizice ca lemn pentru foc si restul sunt folosite ca combustibil solid pentru centrala termica sau pentru generatoarele de aer cald din dotare folosite pentru incalzirea halelor pe timp de iarna (R1).

F) Recuperarea materialelor reciclabile sortate - CAEN 3832

Achizitionarea deșeurilor de ambalaje lemn (paleti, cutii, capace, tamburi, suporturi, placaje, rame) sunt colectate de pe intreg teritoriul Romaniei cu camioane, descarcate cu ajutorul unui motostivitor echipat cu stabilizator de incarcatura si depozitate pe o suprafata betonata, iar deșeurile din lemn colectate cu containerele abroll sunt basculate pe platforma betonata, urmand sa fie Sortare si stivuite. Pentru transportul deșeurilor nepericuloase se întocmesc formularele de transport conform HG 1061/2008, respectiv anexa 3 - formular de încărcare - descărcare deșeuri 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 reciclabile sortate (cod operațiune R3) - și deșeuri pe care nu le putem valorifica si vor fi predate societăților autorizate pentru valorificarea lor prin alte forme de valorificare (cod operațiune R13).

Paletii ce nu pot fi reparati, dar care pot fii demontati in vederea de recuperarii elementelor ce pot fi folosite pentru reparare sau fabricare de ambalaje din elemente recuperate sunt transportati cu motostivitorul catre masinile de demontat.

Dupa demontare materialul recuperat este sortat si depozitat in functie de dimensiuni pe paleti si depozitat pe platforma betonata sau trimis catre operatori in vederea recalibrari la dimensiunile necesare sau la operatori pentru fabricat paleti din material recuperat.

În urma procesului de fabricare ambalaje (cod operațiune R3) rezultă ambalaje de lemn din material recuperat din demontare sau paleti reparati, depozitate temporar pe platforma betonata ce vor fi comercializate prin vanzari interne si care respecta 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 operatiunilor de eliminare/valorificare pentru deseuri sunt:
- R13 pentru operatiuni de colectare deseuri nepericuloase (ambalaje lemn) doar cu stocare pe amplasament fără alte operațiuni preliminare valorificării;
 - R3 pentru operatiuni de repararea sau reconditionarea paletilor din lemn;
 - R1 pentru valorificare paleți;

Autorizație de mediu nr. 113 din 05.08.2022 revizuita in data de 19.06.2024

Titular - ANEPAL AMBALAJE S.R.L.

Amplasament: com. Mihaesti, sat Mihaesti, str. Ulita Garii, FN, jud. Arges



- **D5 pentru operatiuni de eliminare deseuri menajere.**

b) Tehnologia aplicată:

- Pentru: repararea si reconditionarea paletilor din lemn, paletii deteriorati se reconditioneaza utilizand material lemnos, cherestea tivita 239 t/an și o cantitate de 1 000 kg cuie/lună.

c) Tipuri si cantitati de deseuri si produse rezultate:

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

d) Tipuri de deseuri si produse rezultate:

- din reconditionare deseuri de ambalaje lemn rezulta - cca. 3 t/an;

e) Instalatiile de tratare ce functioneaza pe amplasament indeplinesc conditiile tehnice si tehnologice prevazute de cartile tehnice.

Capacitatea maxima de stocare a deseurilor colectate este de 2000 t, aprox. 4 444 mc aceste deseuri pot fi stocate temporar, aproximativ 3 luni.

G) Comerțul cu ridicata al deseurilor si resturilor - CAEN 4677- consta in:

- comerțul cu ridicata al deseurilor nepericuloase (*deseuri din lemn, ambalaje din lemn,*) colectate de la persoane juridice, in vederea valorificarii prin societati specializate autorizate, pe baza de contract;
- livrarea catre societati specializate autorizate

5. Produsele și subprodusele obținute

Denumire produs / subprodus	Cantiate Buc/an	Cantiate to/an	Cantiate mc/an	Destinație
Ambalaje lemn din material recuperat (paleti, cutii, suport lemn, bete)	840000	10520	23378	Comercializare
Paleti reparati	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 termica pe lemne VISSMANN (40 kw) -1 buc., alimentare sursa electrica 220 v, consum ventilator 100 W, consum combustibil solid - deseu lemn , tabla focar 8 mm , coș diametrul ieșire 250 mm, H= 8 m termostat- 90 grade - în clădirea de birouri;
- generator aer cald Hestia - 150 kw putere termica 150 kw; volum util de incalzit ≤2000 mc; consum lemn 30 kg/ora, autonomie 6 h, dimensiuni totale 1750X1350X2450 mm (Lxlxh), greutate kg 900, focar tabla 4 mm, focar samotat Samota 32 mm, ardere controlata ventilator centrifugal si termostat, panou electric control temperatura cu termostat electronic pornire/oprire ventilator, ventilator ardere 250 w, ventilator aer cald 10000 mc/h 1,5 Kw/h, alimentare 220 V ca sau 380 V ca, iesire fum 250 mm, iesire aer cald 300 mm, H= 9 m - în hala de producție C1;
- generator aer cald P = 50 kw, in hala de demontare C4;

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 Ø =250, H= 8 m aferent centralei termice pe lemne VISSMANN (40 kw);
- cos de evacuare fum (H =9 m si Ø= 300 mm) aferent generatorului aer cald Hestia (ieșire aer cald 400 mm), pentru fabricarea paletilor de lemn.

Autorizație de mediu nr. 113 din 05.08.2022 revizuita in data de 17.06.2024

Titular - ANEPAL AMBALAJE S.R.L.

Amplasament: com. Mihaesti, sat Mihaesti, str. Ulita Garii, FN, jud. Arges



- cos de evacuare (H =9 m si Ø= 300 mm) aferent generatorului aer cald cu P = 50 kw, in hala de demontare C4;
- instalatie de exhaustare rumegus cu tubulatura si ciclon aferenta bancului de reparatie paleti .

APĂ

- bazin vidanjabil (V = 30 mc) pentru evacuarea apelor menajere ;
- bazin din caramidă in suprafață construita la sol 162 mp si cu un volum de 250 mc folosit pentru colectarea apelor pluviale.

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 motorină in cuva de retenție etanșă;
- Containere lemn pentru stocarea deseurilor din ambalaje plastic si cartón;
- Containere metalice pentru deseuri din ambalaj lemn;
- platforma betonata și pavată cu S=24 797 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 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ (valoare medie pe 24 ore);

2.2 APA:

Indicatorii de calitate ai apelor uzate vidanjate, se vor incadra in limite maxime admise stabilite conform prevederilor NTPA 002 aprobat prin H.G. nr. 352/2005 care modifica si completeaza H.G. nr. 188/2002;

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 decât cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

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 in suspensie (fractia PM 10) - 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ (valoare medie pe 24 ore) - un punct de prelevare - la limita incintei, spre cea mai apropiata locuință - *frecvența anuală*.

ZGOMOT: - se vor efectua măsuratori cu utilajele în funcțiune. *Rezultatele determinarilor vor fi transmise la APM Arges 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;*

Autorizație de mediu nr. 113 din 05.08.2022 revizuita in data de 17.06.2024

Titular - ANEPAL AMBALAJE S.R.L.

Amplasament: com. Mihaesti, sat Mihaesti, str. Ulita Garii, FN, jud. Arges



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 oricărui 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 de deseuri.	anual	15 martie	Chestionar nr.5 GD TRAT
3.	Raportare ambalaje conform Ordin MMP nr.794/2012 - Anexa 3C și Anexa 3R/V	anual	25 februarie anul în curs pentru anul precedent	Anexa 3C și 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 cunostință modificările și să efectueze raportări conform noilor prevederi legale.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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	4 mc/an 10 t/an	container metalic, magazie
4	03 01 05	Rumeguș, așchii, resturi, lemn, plăci din așchii de lemn și	Activitate	400 mc/an 180 tone/an	container pe platforma betonată/hala

Autorizație de mediu nr. 113 din 05.08.2022 revizuită în data de 17.06.2024

Titular - ANEPAL AMBALAJE S.R.L.

Amplasament: com. Mihaesti, sat Mihaesti, str. Ulita Garii, FN, jud. Arges



		furnir, altele decât cele menționate la rubrica 03 01 04			
5	15 01 02	Deseuri de materiale plastice	consumabile pentru productie	300 mc/an 15 tone/an	container pe platforma betonata

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	8 000 mc/an 3 600 tone/an	Solidă	Platformă betonată/hala	Reparare, recondiționare paleti din lemn (Operația de valorificare R3)

3. Deșeuri valorificate/eliminate:

Nr. crt.	Cod deșeu conform Deciziei nr. 2000/532/UE	Denumire deșeu conform Deciziei nr. 2000/532/UE	Sursa/ proveniența	Cantitate estimată (UM)	Starea fizică	Mod valorificare/ eliminare
1.	20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	Activitatea angajaților din unitate	24 t/an 69 mc/an	Solida	Unitati autorizate in eliminare
2.	15 01 03	Deseuri ambalaje lemn	Persoane juridice	3600 t/an 8000 mc/an	solida	Unitati autorizate in valorificare
3.	20 01 40	Deseuri din metale	Panze pendular	10/an 4 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

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

Deseurile generate, cu exceptia deșeurilor 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

- a) pastrarea evidentei deșeurilor conform art. 48 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor: tipul deșeurilor și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;

Autorizație de mediu nr. 113 din 05.08.2022 revizuita in data de 17.06.2024

Titular - ANEPAL AMBALAJE S.R.L.

Amplasament: com. Mihaesti, sat Mihaesti, str. Ulita Garii, FN, jud. Arges



- b) colectarea selectiva a deseurilor, evitarea formarii de stocuri, predarea deseurilor reciclabile la agentii economici autorizati pentru valorificare;
- c) 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: paleți 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	Cantitatea estimata To/an	Cantitatea estimata mc/an	Sursa generatoare	Mod de stocare temporara
1	Ambalaje din lemn	7	15	Achiziție materie primă	Pe platforma betonata
2	Ambalaje din hartie si carton	1	2,3	Achiziție materie primă	Pe platforma betonata in container metalic
3	Ambalaje din materiale plastice	1	20	Achiziție materie primă	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	41 tone/an	Bazin suprateran de 5 000 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 5 000 L.

Autorizație de mediu nr. 113 din 05.08.2022 revizuita in data de 06.06.2024

Titular - ANEPAL AMBALAJE S.R.L.

Amplasament: com. Mihaesti, sat Mihaesti, str. Ulita Garii, FN, jud. Arges



- a) Achiziționarea substanțelor periculoase, definite conform Regulamentului CE nr. 1272/2008 - privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului CE nr. 1907/2006, se va face numai în condițiile în care producătorul, importatorul sau distribuitorul furnizează fișa tehnică de securitate, care va permite utilizatorului să ia toate măsurile necesare pentru protecția mediului, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă.
- b) Recipientii sau ambalajele substanțelor și amestecurilor chimice periculoase trebuie să asigure:
- prevenirea pierderilor de conținut prin manipulare, transport sau depozitare;
 - să fie etichetate în conformitate cu prevederile Regulamentului nr. 1272/2008 - privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor;
- c) Titularul activității va utiliza informațiile din fișele de securitate ale substanțelor și amestecurilor chimice periculoase utilizate în instalație pentru gestiunea corespunzătoare a acestora.
- d) Se vor lua următoarele măsuri generale:
- depozitarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase se va face ținând seama de compatibilitățile chimice și de condițiile impuse de furnizori;
 - 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 a Regulamentului 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.

Autorizație de mediu nr. 113 din 05.08.2022 revizuită în data de 17.06.2024

Titular - ANEPAL AMBALAJE S.R.L.

Amplasament: com. Mihaesti, sat Mihaesti, str. Ulita Garii, FN, jud. Arges



Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toata 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.

Nerespectarea prevederilor autorizatiei 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 18 (optsprezece) pagini și a fost emisă în 3 (trei) exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
ecolog Georgeta Denisa MARIA

A handwritten signature in blue ink, corresponding to the name Georgeta Denisa MARIA.

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

A handwritten signature in blue ink, corresponding to the name Marius Eugen DUMITRU.

Întocmit,
ing. Nelu STAN

A handwritten signature in blue ink, corresponding to the name Nelu STAN.

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

A handwritten signature in blue ink, corresponding to the name Vicențiu Ion Alin PĂTRU.

Autorizație de mediu nr. 113 din 05.08.2022 revizuita in data de 17.06.2024

Titular - ANEPAL AMBALAJE S.R.L.

Amplasament: com. Mihaesti, sat Mihaesti, str. Ulita Garii, FN, jud. Arges