



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



Nr. 19111/16.02.2022

CĂTRE:

**S.C. LETEAROM ORHIDEEA S.R.L.**,  
mun. Curtea de Argeș, str. Valea Danului, nr.15, cladirea C2, camera 2, județul Argeș,

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZAȚIA DE MEDIU nr. 258 din 11.12.2020 revizuită în ..16.02..2022**, emisă pentru activitățile: „*Colectarea deșeurilor nepericuloase - cod CAEN 3811; Recuperarea materialelor reciclabile sortate cod CAEN 3832; Fabricarea placilor, foliilor, tuburilor și profilelor din material plastic - cod CAEN 2221; Fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic - cod CAEN 2222; Fabricarea articolelor din material plastic pentru construcții - cod CAEN 2223; Fabricarea altor produse din material plastic - cod CAEN 2229; Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor - cod CAEN 4677*”, desfășurate în punctul de lucru din comuna Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr.47, județul Argeș.

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



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

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ**

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

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

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





**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**  
**Nr. 258 din 11.12.2020**  
**revizuită în data de 16.02.2022**

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. LETEAROM ORHIDEEA S.R.L.**, cu sediul în mun. Curtea de Argeș, str. Valea Danului, nr.15, clădirea C2, camera 2, județul Argeș și punctul de lucru din com. Bascov, sat Bascov, str.Serelor, nr.47, județul Argeș, tel.: 0737 036 072, 0727 832 863, e-mail: cristi.tanase\_cev@yahoo.com, înregistrată la APM Argeș cu nr.19111/24.08.2021 și a completărilor înregistrate la APM Argeș cu nr.26386/06.12.2021 și nr. 3012/02.02.2022,

în urma analizării documentelor transmise și a verificării și parcurgerii etapelor procedurale, în baza HG nr. 43/16.01.2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Padurilor, a HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a HG nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Legii 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG 195/2005 privind protecția mediului și a OM nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

**se emite:**

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU REVIZUITĂ**

**pentru funcționarea:** **S.C. LETEAROM ORHIDEEA S.R.L.**, cu sediul în municipiul Curtea de Argeș, str. Valea Danului, nr.15, clădirea C2, camera 2, județul Argeș,

**care prevede:** „*Colectare deșeuri nepericuloase - cod CAEN 3811; Recuperarea materialelor reciclabile sortate - cod CAEN 3832; Fabricarea placilor, foliilor, tuburilor și profilelor din material plastic - cod CAEN 2221; Fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic - cod CAEN 2222; Fabricarea articolelor din material plastic pentru construcții - cod CAEN 2223; Fabricarea altor produse din material plastic - cod CAEN 2229; Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor - cod CAEN 4677*”, în punctul de lucru din com. Bascov, sat Bascov, str. Serelor, nr.47, județul Argeș,

**Motivul revizuirii:** Marirea capacității maxime de stocare deșeuri nepericuloase a amplasamentului; s-au introdus noi coduri de deșeuri colectate; dotări noi pentru desfășurarea activității, s-au încheiat contracte noi de prestări servicii;

**Revizuirea autorizației de mediu s-a realizat:**

- în baza autorizației de mediu nr. 258 din 11.12.2020 (în original);
- în urma evaluării condițiilor de operare.



- c) în baza Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare.
- d) în baza Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 164/2008.
- e) 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 S.C. *LETEA ROM ORHIDEEA 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 nr. 28310311 din data de 06.04.2011, nr.de ordine în registrul comerțului J3/532/06.04.2011.
- Certificat constatator emis la data de 30.10.2020, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș, care atestă ca s-a înregistrat declarația pe propria răspundere, conform căreia firma îndeplinește condițiile de funcționare, specifice fiecărei autorități publice.
- Contract închiriere spații din 15.02.2020, încheiat cu SC GS EXIM .02 S.R.L.;
- Act adițional nr.1 la contractul de închiriere spații din 15.02.2020, încheiat cu SC GS EXIM .02 S.R.L.;
- Act adițional nr.2 la contractul de închiriere spații din 15.02.2020, încheiat cu SC GS EXIM .02 S.R.L.;
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 2/11.12.2020, încheiat cu SC CESIR MDT SOLUTIONS S.R.L. pentru preluare deseuri +Anexa nr.1;
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 1/11.12.2020, încheiat cu SC ECO ROJAN PLAST S.R.L., pentru preluare deseuri plastic, lemn, carton.+Anexa nr.1;
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 1101/02.08.2021, încheiat cu SC CRIBOMAR RECYCLING S.R.L., pentru preluare deșeurii (pvc, aluminiu, fier);
- Contract prestare a serviciului de salubritate nr. 571/01.01.2021 încheiat cu SC SALUBRIS S.A.;
- Acordul Primăriei comunei Bascov nr.22835 din 03.11.2020, privind desfășurarea activităților pentru care se solicită autorizație de mediu;
- Plan de încadrare în zonă și plan de situație.

**Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții:**

- ✓ 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”.



- ✓ In cazul incalcarii 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.
- ✓ 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.
- ✓ Respectarea prevederilor OUG nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor.
- ✓ Colectarea selectivă a deșeurilor generate și asigurarea eliminării lor în condițiile neafectării mediului.
- ✓ Igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului.
- ✓ Se interzice depozitarea, chiar și temporară 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 deșeurii; 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.
- ✓ respectarea prevederilor HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- ✓ Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în 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 în integralitate a Legii nr.249/28.10.2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- ✓ Respectarea prevederilor Ordinului MMGA nr.794/2012, privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurii de ambalaje;
- ✓ Respectarea prevederilor Regulamentului CE nr. 1013/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind transferurile de deșeurii;
- ✓ 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.
- ✓ Desfășurarea activităților de către titular se va realiza fără a perturba și interacționa cu operatorii de salubritate care își desfășoară activitatea pe teritoriul unităților administrativ-teritoriale în baza hotărârii de dare în administrare, fie în baza hotărârii de atribuire și a contractului de delegare a gestiunii.
- ✓ La nivelul unităților administrativ-teritoriale, transportul deșeurilor municipale și al deșeurilor similare colectate separat, de la deținătorii de deșeurii, se efectuează numai de către operatorii licențiați care au contracte de delegare a gestiunii încheiate cu



autoritățile administrației publice locale respective sau, în cazul gestiunii directe, au hotărâre de dare în administrare a acestei activități.”

(art. 3, alin (8) din Legea nr.101/2006 republicata, Legea serviciului de salubritate a localităților, cu modificările și completările ulterioare)

-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.

- Operatorii economici deținători de ambalaje folosite și/sau de deșeurile de ambalaje din comerț și industrie au obligația:

-să returneze ambalajele folosite către furnizori sau operatorii economici desemnați de aceștia conform prevederilor contractuale;

-să predea deșeurile de ambalaje secundare și deșeurile de ambalaje pentru transport către colectori desemnați de o organizație prevăzută la art. 16 alin. (5) lit. b) din Legea 249/2015; sau

-să asigure reciclarea, iar în cazul în care nu pot fi reciclate, valorificarea acestora prin alte metode, prin contracte încheiate cu operatori economici autorizați pentru desfășurarea operațiilor respective, precum și raportarea datelor potrivit obligațiilor de raportare ale producătorului prevăzute la art. 17 alin. (1) din Legea 249/2015.

- Desfășurarea activităților de către titular se va realiza fără a perturba și interacționa cu operatorii de salubritate care își desfășoară activitatea pe teritoriul unităților administrativ-teritoriale în baza hotărârii de dare în administrare, fie în baza hotărârii de atribuire și a contractului de delegare a gestiunii.”

- La nivelul unităților administrativ-teritoriale, transportul deșeurilor municipale și al deșeurilor similare colectate separat, de la deținătorii de deșeurile, se efectuează numai de către operatorii licențiați care au contracte de delegare a gestiunii încheiate cu autoritățile administrației publice locale respective sau, în cazul gestiunii directe, au hotărâre de dare în administrare a acestei activități.”

(art. 3, alin (8) din Legea nr.101/2006 republicata, Legea serviciului de salubritate a localităților, cu modificările și completările ulterioare)

- Operatorii economici colectori autorizați care preiau prin achiziție deșeurile de ambalaje de la populație de la locul de generare a acestora au obligația să se înregistreze la nivelul asociației de dezvoltare intercomunitară sau, după caz, al unității administrativ-teritoriale/subdiviziunii administrativ-teritoriale a municipiilor unde desfășoară activitatea și să raporteze trimestrial acestora cantitățile de deșeurile de ambalaje colectate de la persoanele fizice. (art. 20, alin. (8) și (9) din Legea Nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare).

- În cazul achiziției ambalajelor de la populație prin metodele prevăzute la alin. (8) și alin. (9), operatorii economici colectori autorizați au obligația să aibă o evidență și să raporteze distinct cantitățile achiziționate prin fiecare metodă

- 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;

- Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.

- 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.

- Operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să efectueze operațiuni de colectare de deșeurile au obligația să le predea numai la instalații autorizate pentru efectuarea unei operațiuni de eliminare sau valorificare, după caz, prevăzute în



- anexele nr. 3 și 7, cu respectarea prevederilor art. 21 din OUG 92/2021.
- Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația de a se asigura că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare, în conformitate cu prevederile art. 4 și art. 21 din OUG 92/2021.
  - 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.
  - Se interzic amestecarea deșeurilor de ambalaje colectate separat, precum și încredințarea, respectiv primirea, în vederea eliminării prin depozitare finală, a deșeurilor de ambalaje.”

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

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

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 – privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 privind aprobarea procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu amendamentele ulterioare.
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordin nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.
- Legea 105/2006 pentru aprobarea OUG 196/2005, privind Fondul pentru mediu, completată și modificată prin Legea nr.292/2007;
- OUG 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru Mediu;
- Ordin nr. 756/1997- pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.
- OUG nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor.
- Deciziei Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- Regulamentul CE nr. 1013/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind transferurile de deșeuri;
- Hotărârea de Guvern nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.



- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- Legea nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.
- Ordin nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deseuri de ambalaje;
- Ordinul nr. 739/2017 privind aprobarea procedurii de înregistrare a operatorilor economici care nu se supun autorizării de mediu conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descarcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005, H.G. nr. 210/2007.
- SR10009/2017 Acustica urbană- limite admisibile ale nivelului de zgomot.
- Ordonanța 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 aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009.
- Regulamentul nr.1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr.1907/2006;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul.

**În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul, neputându-se prevala de necunoașterea legii, are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi; în sensul acestei obligații, interpretarea și aplicarea prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare nu trebuie să aducă atingere principiului stabilității și securității raporturilor juridice și nici principiului tempus regit actum - timpul guvernează actul.**

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

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

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

## **I. Activitatea autorizată**

### 1. Dotari (instalații, utilaje)

Activitatea se desfășoară pe un amplasament închiriat, pe care se află următoarele obiective:

Hala închiriată cu  $S_{totala} = 700$  mp, din zidărie, învelită cu tabla, compartimentată în:

- Zona 1 – zona pregătire materie primă și stocare temporară, cu suprafața de 325 mp, dotată cu: toacă cu capacitatea de prelucrare de 2 tone/h, shredder cu capacitatea de prelucrare de 2 tone/h, două mori - moara 1 cu capacitatea de prelucrare de 100-150 kg/h și moara 2 cu capacitatea de prelucrare de 250-350 kg/h, granulator electric tip EREMA cu capacitatea de granulare de 100-150 kg/h, malaxor;



- Zona 2 – zona extrudare, cu suprafata 325 mp, dotata cu: patru linii tehnologice de extrudare, cu capacitatea totala de prelucrare de 1600 kg/h, fiecare linie fiind compusa din:
  - linie extrudare nr.1: extruder cu un singur snec (capacitate de extrudare de 250 kg/h), bazin de racire cu recircularea apei, tragator;
  - linie extrudare nr.2: extruder cu dublu snec (capacitate de extrudare de 450 kg/h), bazin de racire cu recircularea apei, tragator, taietor, stivuitor produs finit;
  - linie extrudare nr.3: extruder cu dublu snec (capacitate de extrudare de 450 kg/h), bazin de racire cu recircularea apei, tragator, taietor, stivuitor produs finit;
  - linie extrudare nr.4: extruder cu dublu snec (capacitate de extrudare de 450 kg/h), bazin de racire cu recircularea apei, tragator, taietor, stivuitor produs finit.
- Zona 3 – zona administrativa compusa din 2 birouri și 1 hol, cu suprafata de 50 mp.
  - Platforma betonata, exterioara halei, cu suprafata de 1 050 mp.
  - Bazin ingropat pentru recircularea apei de răcire a utilajelor, cu capacitatea de 32 mc.
  - Grupuri sanitare.

Alte dotări:

- compresor;
- 1 cantar electronic de 1000 kg;
- 1 presa de balotat deseuri, marca BRAMIDAN, de 25 tone forță, cu capacitatea de 3 tone/h;
- motostivuitor functional cu GPL, marca Nisan;
- mașina hidraulică de mufat;
- 16 extincitoare;
- big-bagsuri de 700/1000 kg pentru stocarea temporara a materiilor prime;
- scule si unelte de mână;
- europaleti din plastic si lemn pentru depozitarea sacilor.

Mijloace de transport – 2 autoutilitare de 3,5 tone, pentru transport deșeuri nepericuloase colectate, precum și a produselor finite obținute.

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

Materia prima folosita in activitatea desfasurata de societate, in vederea obtinerii produselor finite din material plastic, o reprezinta deseurile din materiale plastice (HDPE, ABS, LDPE, PP, PET, PVC etc.), colectate de la persoane fizice si juridice.

Acestea sunt reciclate/valorificate in proportie de 85-90%, prin operatii de granulare si extrudare, fiind obtinute circa 1700 kg/h produse finite, reprezentand circa 70% (scanduri decorative, scanduri pentru constructii, elemente pentru fabricarea ambalajelor din plastic tip palet, etc.), din procesarea a circa 2500 kg/h deseuri din materiale plastice colectate (30% pierdere).

Colectarea deseurilor nepericuloase de la persoanele juridice se face doar in baza unei comenzi ferme sau a unui contract. Deseurile nepericuloase sunt colectate si de la persoane fizice in baza unui proces verbal de predare primire.

In functie de natura deseurilor, acestea vor fi depozitate in recipienti din material plastic, metalic, super-saci, box-paleti, IBC-uri etc. pe platforma betonata, interioara si exterioara halei.

### Tipuri de deseuri nepericuloase colectate, cantități:

Nr. crt.	Cod dese conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Denumire dese conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Sursa/ Provenienta	Cantitate estimata colectata	Stare fizica	Stocare temporara	Operatia de valorificare
1	03 03 08	deseuri de la sortarea hartiei si cartonului destinate	Colectare persoane fizice si juridice	10 tone/luna 23,5 mc/luna	Solida	Containere plastic, big-bagsuri de 700/1000	R12 (presare/balotare) R13





Nr. crt.	Cod deseuri conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Denumire deseuri conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Sursa/ Provenienta	Cantitate estimata colectata	Stare fizica	Stocare temporara	Operatia de valorificare
		reciclarii				kg, asezat	
2	15 01 01	ambalaje de hartie si carton	Colectare persoane juridice	250 tone/luna 590 mc/luna	Solida	pe platforma betonata interioara si	R12 (presare/ balotare)
3	20 01 01	hartie carton	Colectare persoane juridice	40 tone/luna 95 mc/luna	Solida	exteriora halei.	R12 (presare/ balotare) R13
4	02 01 04	deseuri de materiale plastice (cu exceptia ambalajelor)	Colectare de la persoane fizice si juridice	50 tone/luna 295 mc/luna	Solida	Containere plastic, big-bagsuri de 700/1000	R3 (90%) - granulare si extrudare
5	07 02 13	deseuri de materiale plastice	Colectare de la persoane fizice si juridice	100 tone/luna 590 mc/luna	Solida	kg, asezat pe platforma betonata	R3 (90%) - granulare si extrudare
6	12 01 05	pilitura si span de materiale plastice	Colectare de la persoane juridice	50 tone/luna 295 mc/luna	Solida	interioara si exteriora halei.	R3 (90%) - granulare si extrudare
7	15 01 02	ambalaje de materiale plastice	Colectare de la persoane juridice	500 tone/luna 2900 mc/luna	Solida		R3 (60%) - granulare si extrudare
8	15 01 02	ambalaje de materiale plastice (sticle PET)	Colectare de la persoane juridice	100 tone/luna 590 mc/luna	Solida		R3 (80%) - granulare si extrudare
9	16 01 19	materiale plastice	Colectare de la persoane fizice si juridice	50 tone/luna 295 mc/luna	Solida		R3 (90%) - granulare si extrudare
10	17 02 03	materiale plastice	Colectare de la persoane fizice si juridice	50 tone/luna 295 mc/luna	Solida		R3 (90%) - granulare si extrudare
11	19 12 04	materiale plastice si din	Colectare de la persoane	50 tone/luna	Solida		R3 (100%) - granulare si



Nr. crt.	Cod deseu conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Denumire deseu conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Sursa/ Provenienta	Cantitate estimata colectata	Stare fizica	Stocare temporara	Operatia de valorificare
		cauciuc	juridice	295 mc/luna			extrudare
12	20 01 39	materiale plastice	Colectare de la persoane juridice	50 tone/luna 295 mc/luna	Solida		R3 (90%) - granulare si extrudare
13	12 01 03	pilitura si span neferos	Colectare persoane juridice	10 tone/luna 1,15 mc/luna	Solida	Platforma betonata neacoperita.	R13
14	15 01 04	ambalaje metalice	Colectare persoane juridice	250 tone/luna 93 mc/luna	Solida	Platforma betonata neacoperita.	R12 (presare/ balotare) R13
15	16 01 18	metalice neferoase	Colectare persoane fizice si juridice	50 tone/luna 6 mc/luna	Solida	Platforma betonata neacoperita.	R13
16	17 04 01	cupru, bronz, alama	Colectare persoane fizice si juridice	50 tone/luna 6 mc/luna	Solida	Platforma betonata neacoperita.	R13
17	17 04 02	aluminiu	Colectare persoane fizice si juridice	50 tone/luna 18,5 mc/luna	Solida	Platforma betonata neacoperita.	R13
18	17 04 03	plumb	Colectare persoane fizice si juridice	50 tone/luna 4,4 mc/luna	Solida	Platforma betonata neacoperita.	R13
19	17 04 04	zinc	Colectare persoane fizice si juridice	30 tone/luna 4,2 mc/luna	Solida	Platforma betonata in interiorul halei.	R13
20	17 04 06	staniu	Colectare persoane fizice si juridice	10 tone/luna 1,4 mc/luna	Solida	Platforma betonata in interiorul halei.	R13
21	02 01 10	deseuri metalice	Colectare persoane	150 tone/luna	Solida	Platforma betonata.	R13



Nr. crt.	Cod deseuri conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Denumire deseuri conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Sursa/ Provenienta	Cantitate estimata colectata	Stare fizica	Stocare temporara	Operatia de valorificare
			fizice si juridice	57 mc/luna			
22	12 01 01	pilitura si span feros	Colectare persoane fizice si juridice	15 tone/luna 19 mc/luna	Solida	Containere pe platforma betonata.	R13
23	12 01 02	praf si suspensii de metale feroase	Colectare persoane juridice	15 tone/luna 19 mc/luna	Solida	Containere pe platforma betonata.	R13
24	16 01 17	metalice feroase	Colectare persoane fizice si juridice	150 tone/luna 57 mc/luna	Solida	Platforma betonata.	R13
25	17 04 05	fier si otel	Colectare persoane fizice si juridice	150 tone/luna 19 mc/luna	Solida	Platforma betonata.	R13
26	17 04 07	amestecuri metalice	Colectare persoane fizice si juridice	150 tone/luna 57 mc/luna	Solida	Platforma betonata.	R13
27	20 01 40	metale	Colectare persoane juridice	150 tone/luna 57 mc/luna	Solida	Platforma betonata.	R13
28.	10 11 03	deseuri din fibra de sticla	Colectare persoane fizice si juridice	100 tone/luna 148 mc/luna	Solida	Containere pe platforma betonata.	R13
29.	15 01 07	ambalaje de sticla	Colectare persoane juridice	150 tone/luna 222 mc/luna	Solida	Containere pe platforma betonata.	R13
30.	16 01 20	sticla	Colectare persoane fizice si juridice	100 tone/luna 148 mc/luna	Solida	Containere pe platforma betonata.	R13
31.	17 02 02	sticla	Colectare persoane fizice si	50 tone/luna 74 mc/luna	Solida	Containere pe platforma	R13



Nr. crt.	Cod deșeu conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Denumire deșeu conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Sursa/ Provenienta	Cantitate estimata colectata	Stare fizica	Stocare temporara	Operatia de valorificare
			juridice			betonata.	
32.	20 01 02	sticla	Colectare persoane juridice	100 tone/luna 148 mc/luna	Solida	Containere pe platforma betonata.	R13
33.	04 02 09	deseuri de materiale compozite (textile impregnate, elastomeri, plastomeri)	Colectare persoane fizice si juridice	50 tone/luna 118 mc/luna	Solida	Containere pe platforma betonata.	R12 (presare/ balotare) R13
34.	04 02 21	deșeuri de fibre textile neprocesate	Colectare persoane fizice si juridice	50 tone/luna 118 mc/luna	Solida	Containere pe platforma betonata.	R12 (presare/ balotare) R13
35.	04 02 22	deșeuri de fibre textile procesate	Colectare persoane juridice	50 tone/luna 118 mc/luna	Solida	Containere pe platforma betonata.	R12 (presare/ balotare) R13
36.	15 01 09	ambalaje din materiale textile	Colectare persoane juridice	100 tone/luna 236 mc/luna	Solida	Containere pe platforma betonata.	R12 (presare/ balotare) R13
37.	15 02 03	absorbanti, materiale filtrante, materiale și îmbrăcăminte de protecție	Colectare persoane juridice	50 tone/luna 118 mc/luna	Solida	Containere pe platforma betonata.	R12 (presare/ balotare) R13
38.	20 01 10	imbracaminte	Colectare persoane juridice	100 tone/luna 236 mc/luna	Solida	Containere pe platforma betonata.	R12 (presare/ balotare) R13
39.	20 01 11	textile	Colectare persoane juridice	500 tone/luna 1200 mc/luna	Solida	Containere pe platforma betonata.	R12 (presare/ balotare) R13
40.	03 01 01	deșeuri de scoarță și de	Colectare persoane	50 tone/luna	Solida	Containere pe	R13



Nr. crt.	Cod deseuri conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Denumire deseuri conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Sursa/ Provenienta	Cantitate estimata colectata	Stare fizica	Stocare temporara	Operatia de valorificare
		plută	juridice	91 mc/luna		platforma betonata.	
41.	03 01 05	rumeguș, talaș, așchii, resturi de placă aglomerată din lemn și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	Colectare persoane fizice și juridice	100 tone/luna 182 mc/luna	Solida	Containere pe platforma betonata.	R13
42.	15 01 03	ambalaje de lemn	Colectare persoane juridice	300 tone/luna 545 mc/luna	Solida	Platforma betonata.	R13
43.	17 02 01	lemn	Colectare persoane juridice	150 tone/luna 273 mc/luna	Solida	Platforma betonata.	R13
44.	20 01 38	lemn, altul decât cel specificat la 20 01 37	Colectare persoane juridice	50 tone/luna 91 mc/luna	Solida	Platforma betonata.	R13
45.	15 01 05	ambalaje de materiale compozite	Colectare persoane juridice	150 tone/luna 60 mc/luna	Solida	Platforma betonata.	R12 (presare/ balotare) R13
46.	15 01 06	ambalaje amestecate	Colectare persoane juridice	100 tone/luna 40 mc/luna	Solida	Platforma betonata.	R12 (presare/ balotare) R13

**Capacitatea maxima de stocare a deseurilor nepericuloase, existenta pe amplasament, este de circa 800 tone, respective 3 500 mc.**

**Timpul maxim de stocare deseuri pe amplasament este de circa 1 an**

Materiale auxiliare folosite in cadrul desfășurării activității, sunt: colorant, aditivi, vaselina (dacă este cazul), țevă polietilenă, țevă carton, pânze pentru tăierea la dimensiuni a produselor finite obținute.

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

Alimentarea cu apa in scop igienico – sanitar se realizeaza de la rețeaua de alimentare cu apa a comunei Bascov, conform Contractului de inchiriere. Alimentarea cu apa in scop potabil se realizeaza de la un aparat automat, existent pe amplasament.



In cadrul desfasurarii activității pe amplasament, apa este folosita ca agent de racire in bazinele de racire ale liniilor de extrudare. Aceasta este stocata temporar intr-un bazin metalic, ingropat cu capacitatea de 32 mc, exterior halei de producție.

Evacuarea apelor uzate menajere se realizeaza in rețeaua de canalizare ape menajere a comunei Bascov.

Unitatea este racordată la rețeaua de energie electrica existenta in zonă, fiind asigurată de proprietarul terenului.

Încalzirea spațiilor functionale se realizeaza cu ajutorul unor convectoare pe GPL.

#### 4. Descrierea principalelor faze ale activității

a) *Fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic - cod CAEN 2222; Fabricarea articolelor din material plastic pentru construcții - cod CAEN 2223; Fabricarea altor produse din material plastic - cod CAEN 2229;*

- colectarea cu ajutorul autoutilitarelor din dotare, cât și cu mijloacele de transport ale furnizorilor, a următoarelor tipuri de deșeuri din materiale plastice (HDPE, ABS, LDPE, PP, PET, PVC, etc.):

**02 01 04 deșeuri de materiale plastice (cu excepția ambalajelor) – 50 tone/lună;**

**07 02 13 deseuri de materiale plastice – 100 tone/lună;**

**12 01 05 pilitura și span de materiale plastice – 50 tone/lună;**

**15 01 02 ambalaje de materiale plastice – 500 tone/lună;**

**15 01 02 ambalaje de materiale plastice (sticle PET) – 100 tone/lună;**

**16 01 19 materiale plastice – 50 tone/lună;**

**17 02 03 materiale plastice – 50 tone/lună;**

**19 12 04 materiale plastice și de cauciuc – 50 tone/lună;**

**20 01 39 materiale plastice – 50 tone/lună;**

↪ receptia calitativă a deșeurilor nepericuloase colectate, operatie care constă in:

- verificarea documentelor de insotire ale deșeurilor;
- eliberarea unei copii din documentul pentru transportul deșeurilor, care dovedeste predarea acestora;
- determinarea cantitatii fiecărei categorii de deseuri colectate (categorii definite conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18.12.2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri in temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;

↪ cântărirea deșeurilor colectate cu ajutorul cantarului din dotare;

↪ sortarea manuala, pe categorii, a deșeurilor colectate;

↪ stocarea temporara a deșeurilor, in bigbagsuri din rafie sau vrac, atat in Zona nr. 1 a halei – zona pregatire materie prima și stocare temporara, cu suprafata de 325 mp, cât și pe platforma betonata, neacoperita, exterioara halei, cu S = 1050 mp;

↪ procesarea (tratarea/valorificarea/reciclarea) deșeurilor din materiale plastice colectate, in proporti de circa 85-90%, cu ajutorul utilajelor din dotare.

Operatiile de reciclare / valorificare deseuri mase plastice, desfășurate de societate, in vederea obtinerii produselor finite, constau in:

- reciclarea/valorificarea prin regranulare a deșeurilor din mase plastice, activitate care se desfasoara in Zona de pregatire și stocare temporara materie prima (325 mp) a halei de productie. Deșeurile din material plastic sunt sortate pe categorii (HDPE, ABS, LDPE, PP, PET, PVC etc.), o parte sunt tocate cu ajutorul toculatorului și a shredderului (capacitate shredder – 2 tone/h) din dotare, și macinate cu ajutorul celor doua mori (moara 1 cu capacitatea de prelucrare de 100-150 kg/h și moara 2 cu capacitatea de prelucrare de 250-350 kg/h), iar cealalta parte este introdusa direct in granulator electric tip EREMA, cu capacitatea de granulare de 100-150 kg/h, pentru a se obtine granulele din material plastic. Granulatorul este prevazut cu sistem de racire, exhaustare și transport granule, ce functioneaza in circuit inchis, fiind constituit din: tubulatura metalica, ciclone și turbine (*operatiunea de valorificare R3*);



- tocaturile/macinatarea si granulele obtinute se stocheaza in big-bags de 1 tona, pe categorii, apoi se amesteca dupa anumite retete, cu ajutorul unui malaxor, si reprezinta materie prima pentru obtinerea de produse extrudate (*operatiunea de valorificare R12*);
  - extrudarea amestecului astfel obtinut, activitate care se desfășoara in zona de extrudare a halei, cu suprafata de 325 mp. Operatiile de extrudare se realizeaza cu ajutorul celor patru linii tehnologice, cu capacitatea totala de prelucrare de 1600 kg/h, fiecare linie fiind compusa din:
    - linie extrudare nr.1: extruder cu un singur snec (capacitate de extrudare de 250 kg/h), bazin de racire cu recircularea apei, tragator;
    - linie extrudare nr.2: extruder cu dublu snec (capacitate de extrudare de 450 kg/h), bazin de racire cu recircularea apei, tragator, taietor, stivuitor produs finit;
    - linie extrudare nr.3: extruder cu dublu snec (capacitate de extrudare de 450 kg/h), bazin de racire cu recircularea apei, tragator, taietor, stivuitor produs finit;
    - linie extrudare nr.4: extruder cu dublu snec (capacitate de extrudare de 450 kg/h), bazin de racire cu recircularea apei, tragator, taietor, stivuitor produs finit.
  - racirea produsului extrudat in bazinul de racire al fiecarei instalatii de extrudare. Racirea se realizeaza cu apa de racire care circula in circuit inchis. Apa este stocata temporar intr-un bazin metalic, ingropat cu capacitatea de 32 mc, exterior halei de productie;
  - preluarea produsului racit cu ajutorul tragatorului si taierea acestuia la dimensiunile dorite, cu ajutorul taietorului, cu care sunt dotate cele 4 instalatii de extrudare din dotare (*operatiunea de valorificare R3*);
- ↳ obtinerea produselor finite: scânduri decorative, scânduri pentru constructii, elemente pentru fabricarea ambalajelor din plastic tip palet (exemplu: taconi/picioruse din plastic, cornier din material plastic, etc.);
- ↳ comercializarea produselor finite obtinute la diferiti beneficiari.

**Capacitatea maxima de stocare a deeurilor nepericuloase, existenta pe amplasament, este de circa 800 tone, respective 3 500 mc. timp de staționare - 1 an;**

Conform prevederilor OUG nr. 92/2021 privind gestionarea deeurilor, operatia de reciclare / valorificare a deeurilor din materiale plastice colectate si generate pe amplasamentul analizat, **este – R3 (reciclare/valorificare prin regranulare si extrudare deseuri mase plastice)**; reciclarea/valorificarea substantelor organice care nu sunt utilizate ca solventi (inclusiv compostarea si alte procese de transformare biologica). Aceasta include si gazeificarea si piroliza care folosesc componentele ca produse chimice.

*b) Activitatea de fabricarea placilor, foliilor, tuburilor si profilelor din material plastic (cod CAEN 2221), consta in:*

- alimentarea buncarului masinii de extrudare cu granule sau macinatarea (achizitionata sau obtinuta pe amplasament) si cu aditivi;
- fluidizarea amestecului in snec incalzit electric;
- extrudarea filmului si formarea balonului cu ajutorul unui ventilator;
- racirea naturala si rulare folie pe tub de plastic;
- fixarea rolei de folie pe suportul masinii sudeza;
- derularea acesteia, debitarea si lipirea prin incalzire a foliei la dimensiuni;
- livrare catre beneficiari.

In procesul tehnologic, pentru rularea foliei, se utilizeaza teava de polietilena si teava din carton. Acestea se debiteaza la lungime, conform comenzilor.

*c) Activitatea de colectare a deeurilor nepericuloase (cod CAEN 3811)*

- coduri deșeuri (hârtie, carton, lemn, deșeuri de materiale plastice, lemn rumeguș, talaș, așchii, textile, absorbanti, materiale filtrante, materiale și îmbrăcăminte de protecție, deseuri de materiale compozite (textile impregnate, elastomeri, plastomeri), sticla, metale, metalice neferoase.) 17 02 01; 02 01 04; 15 01 01; 15 01 03; 03 01 05; 03 01 05; 20 01 11; 15 02 03; 04 02 09; 16 01 20; 20 01 40; 16 01 18;.
- colectarea de la persoane fizice și juridice a deeurilor nepericuloase. Transportul deeurilor nepericuloase se realizeaza cu mijloace de transport proprii sau inchiriate;



- cantarirea deseurilor colectate cu ajutorul cantarului electric de 1 tona existent pe amplasament;
- balotarea deseurilor din hartie si carton, deseurilor din materiale plastice, ambalajelor metalice, ambalajelor amestecate, deseurilor textile, materialelor compozite, cu ajutorul preseii de balotat (*operatiunea de valorificare R12*);
- stocarea temporara a deseurilor achizitionate pe platforma betonata cu suprafata de 1 050 mp;
- livrarea deseurilor colectate la agenti economici autorizati in valorificare.

**Capacitatea maxima de stocare deseuri nepericuloase pe amplasament este de circa 800 tone, respectiv 3 500 mc.**

Stocarea temporara a deseurilor in vederea valorificarii/eliminarii se realizeaza selectiv, in spatii delimitate si inscriptionate corespunzator cu cerintele legale actuale, astfel incat sa se asigure accesul si manevrarea cu usurinta pentru toate deseurile, precum si stabilitatea acestora. Fiecare tip de deșeu va fi etichetat corespunzator cerintelor legale privind gestionarea deseurilor.

*d) Comert cu ridicata al deseurilor si resturilor (cod CAEN 4677)* consta in predarea deseurilor nepericuloase colectate, la agenti economici autorizati in valorificarea /eliminarea lor, pe baza de contract.

Transportul deseurilor nepericuloase se realizeaza si cu ajutorul mijloacelor de transport conform prevederilor H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deseurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul României.

#### 5. Produse obținute:

diferite tipuri de produse din materiale plastice, in functie de matrita folosita: scanduri decorative, scanduri pentru constructii, elemente pentru fabricarea ambalajelor din plastic tip palet (exemplu: taconi/picioruse din plastic, cornier din material plastic, etc.) – **circa 520 tone/luna** (reprezentand circa 70% din cantitatea totală de materie prima procesată, restul fiind pierdere).

6. Program de funcționare – 16 ore/zi (8 ore/zi x 2 schimburi), 6 zile/săptămână, 300 zile/an.

7. Alte date specifice activității (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedură de autorizare): *Transport rutier de mărfuri (deșeuri nepericuloase) - cod CAEN 4941.*

## **II. Instalatiile, masurile si conditiile de protectia mediului**

### **1. Instalatiile pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu, din dotare (pe factori de mediu)**

**APA:** instalatie recirculare apa (ciller) aferenta liniei de granulare;

-bazin îngropat pentru recircularea apei de răcire a utilajelor, cu capacitatea de 32 mc.

**AER:** instalatii exhaustare aer aferente utilajelor (moara de macinat si granulatorul electric tip EREMA). Granulatorul electric tip EREMA, cu capacitatea de prelucrare de 120-150 kh/h, este prevazut cu sistem de racire, exhaustare si transport granule in circuit inchis, constituit din: tubulatura metalica, ciclone si turbina;

### **2. Dotari si masuri pentru protectia mediului**

**SOL:**

- platforma betonată pentru depozitarea deșeurilor colectate (S=1 050 mp);
- containere metalice, big-bagsuri din plastic pentru colectarea selectiva si depozitarea temporară a deseurilor ;
- spațiu betonat, inchis, pentru desfășurarea activității si depozitarea produselor rezultate;





### 3. Concentrații de poluanți admise la evacuare în mediul înconjurător, nivel de zgomot

#### **AER:**

- ✓ Valorile imisiilor substanțelor poluante, rezultate în urma desfășurării activității nu vor depăși limitele concentrațiilor maxim admise prevăzute în Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.

#### **SOL:**

- ✓ Respectarea Ordinului nr.756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.

#### **ZGOMOT:**

- ✓ Nivelul de zgomot se va încadra în limitele impuse de SR 10009/2017 Acustica urbana- limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

### **III. Monitorizarea mediului**

Conform prevederilor OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare, titularul are următoarele obligații:

- să transmită la APM Argeș și GNM- Comisariatul Județean Argeș, orice alte informații solicitate;
- să raporteze poluările accidentale în max. 1 oră de la producere;

#### 1.Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici, emisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

- nu este cazul

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

- se va anunța APM Argeș și GNM - Comisariatul Județean Argeș despre orice poluare accidentală, imediat de la producerea acesteia;
- **situația gestiunii deșeurilor rezultate:** tipul și codul acestuia, cantitatea produsă, stocată temporar, modul de stocare, destinația deșeurilor (agentul economic care valorifică sau reciclează acest tip de deșeu), transport și eliminare (conform formular stabilit prin H.G.856/2002-privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase și prelucrat pentru a cuprinde toate categoriile de deseuri) - **frecvența lunară.**
- Raportare ambalaje conform Ordin MMP nr.794/2012 cu modificările și completările ulterioare – Anexa1, Anexa 3C și Anexa 3R/V - **până la 25 februarie anul în curs pentru anul precedent;**
- Chestionar COLECTARE/TRATARE – completat de colecții de deseuri - Chestionar 1 - **anual până la 15 martie;**
- Chestionar TRATARE – completat de tratatorii de deseuri - Chestionar 5: TRATARE - **anual până la 15 martie;**
- introducerea datelor în aplicațiile SIM (Sistemul Integrat de Mediu) accesând link-ul: <http://raportare.anpm.ro>;

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Raportare ambalaje conform Ordin MMP nr.794/2012, Anexa 1, Anexa 3C și Anexa 3R/V	anual	până la 25 februarie anul în curs pentru anul precedent	Anexa 1 Anexa 3R/V și Anexa 3C
2.	Statistica deșeurilor: Chestionar COLECTARE/TRATARE – completat de colecții de deseuri.	anual	15 martie	Chestionar 1: GD-COLECTARE/TRATARE
3.	Statistica deșeurilor: Chestionar TRATARE – completat de tratatorii de deseuri.	anual	15 martie	Chestionar 5: TRATARE



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

##### 1. Deșeuri nepericuloase generate, stocate temporar (tipuri, cantități, mod depozitare)

Nr. crt.	Cod deșeu conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Denumire deșeu Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Sursa/proveniența	Cantitate generată estimată (UM)	Starea fizică	Mod de stocare temporară
1.	20 03 01	deseuri municipale amestecate	Intreaga unitate	1 mc/luna 0,4 tone/luna	Solida	Pubela pe platforma betonată.
2.	15 01 01	ambalaje de hartie/carton	Intreaga unitate  Operatia de presare /balotare a ambalajelor din hartie/carton colectate	150 kg/luna 0,352 mc/luna  250 tone/luna 590 mc/luna	Solida	Container plastic, big-bagsuri de 700/1000 kg, asezat pe platforma betonata interioara si exterioara halei.  Sub forma de baloti pe platforma betonata acoperita.
3.	15 01 02	ambalaje din materiale plastice  ambalaje de materiale plastice (sticle PET)	Intreaga unitate  Operatia de presare /balotare a ambalajelor plastice colectate	100 kg/luna 0,588 mc/luna  200 tone/luna 1180 mc/luna  20 tone/luna 118 mc/luna	Solida	Container plastic, big-bagsuri de 700/1000 kg, asezat pe platforma betonata interioara si exterioara halei (valorificate integral pe amplasament – R3)  Sub forma de baloti pe platforma betonata
4.	15 01 03	ambalaje din lemn	Intreaga unitate	250 kg/luna 0,455 mc/luna	Solida	Platforma betonata.
5.	19 12 04	materiale plastice si din cauciuc	Activitatea de granulare si extrudare deseuri mase plastice	150 tone/luna 880 mc/luna	Solida	Containere asezate pe platforma betonata.
6.	19 12 01	hârtie-carton	Operatia de balotare/pr	10 tone/luna 24 mc/luna	Solida	Sub forma de baloti pe platforma betonata



Nr. crt.	Cod deșeu conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Denumire deșeu Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Sursa/proveniența	Cantitate generată estimată (UM)	Starea fizică	Mod de stocare temporară
			esare deseuri hartie și carton			acoperita.
7.	15 01 04	ambalaje metalice	Operația de presare /balotare a ambalajelor metalice colectate	250 tone/luna 93 mc/luna	Solida	Sub forma de baloti pe platformă betonată acoperita.
8.	15 01 09	ambalaje din materiale textile	Operația de presare /balotare a ambalajelor textile colectate	100 tone/luna 236 mc/luna	Solida	Sub forma de baloti pe platformă betonată acoperita.
9.	15 01 05	ambalaje de materiale compozite	Operația de presare /balotare a ambalajelor compozite colectate	150 tone/luna 60 mc/luna	Solida	Sub forma de baloti pe platformă betonată acoperita.
10.	15 01 06	ambalaje amestecate	Operația de presare /balotare a ambalajelor amestecate colectate	100 tone/luna 40 mc/luna	Solida	Sub forma de baloti pe platformă betonată acoperita.
11.	19 12 08	materiale textile	Operația de balotare/presare materiale textile	100 tone/luna 236 mc/luna	Solida	Sub forma de baloti pe platformă betonată acoperita.

2. Deseuri colectate

Nr. crt.	Cod deșeu Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Denumire deșeu Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Sursa/Proveniența	Cantitate estimată colectată	Stare fizică	Stocare temporară	Operația de valorificare
1	03 03 08	deseuri de la sortarea hârtiei și cartonului destinate	Colectare persoane fizice și juridice	10 tone/luna 23,5 mc/luna	Solida	Containere plastic, big-bagsuri de 700/1000 kg.	R12 (presare/balotare) R13



Nr. crt.	Cod deseuri Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Denumire deseuri Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Sursa/ Proveniența	Cantitate estimată colectată	Stare fizică	Stocare temporară	Operația de valorificare
		reciclării				asezat pe platforma betonată interioară și exterioară halei.	
2	15 01 01	ambalaje de hartie și carton	Colectare persoane juridice	250 tone/lună 590 mc/lună	Solida		R12 (presare/ balotare)
3	20 01 01	hartie carton	Colectare persoane juridice	40 tone/lună 95 mc/lună	Solida		R12 (presare/ balotare) R13
4	02 01 04	deseuri de materiale plastice (cu excepția ambalajelor)	Colectare de la persoane fizice și juridice	50 tone/lună 295 mc/lună	Solida	Containere plastic, big-bagsuri de 700/1000 kg,	R3 (90%) - granulare și extrudare
5	07 02 13	deseuri de materiale plastice	Colectare de la persoane fizice și juridice	100 tone/lună 590 mc/lună	Solida	asezat pe platforma betonată interioară și exterioară halei.	R3 (90%) - granulare și extrudare
6	12 01 05	pilitură și span de materiale plastice	Colectare de la persoane fizice și juridice	50 tone/lună 295 mc/lună	Solida		R3 (90%) - granulare și extrudare
7	15 01 02	ambalaje de materiale plastice	Colectare de la persoane juridice	500 tone/lună 2900 mc/lună	Solida		R3 (60%) - granulare și extrudare
8	15 01 02	ambalaje de materiale plastice (sticle PET)	Colectare de la persoane fizice și juridice	100 tone/lună 590 mc/lună	Solida		R3 (80%) - granulare și extrudare
9	16 01 19	materiale plastice	Colectare de la persoane fizice și juridice	50 tone/lună 295 mc/lună	Solida		R3 (90%) - granulare și extrudare
10	17 02 03	materiale plastice	Colectare de la persoane	50 tone/lună 295 mc/lună	Solida		R3 (90%) - granulare și extrudare

Nr. crt.	Cod deseu Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Denumire deseu Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Sursa/ Provenien ta	Cantitate estimata colectata	Stare fizica	Stocare temporara	Operatia de valorificare
			fizice si juridice	mc/luna			
11	19 12 04	materiale plastice si din cauciuc	Colectare de la persoane juridice	50 tone/luna 295 mc/luna	Solida		R3 (100%) - granulare si extrudare
12	20 01 39	materiale plastice	Colectare de la persoane juridice	50 tone/luna 295 mc/luna	Solida		R3 (90%) - granulare si extrudare
13	12 01 03	pilitura si span neferos	Colectare persoane juridice	10 tone/luna 1,15 mc/luna	Solida	Platforma betonata neacoperita.	R13
14	15 01 04	ambalaje metalice	Colectare persoane juridice	250 tone/luna 93 mc/luna	Solida	Platforma betonata neacoperita.	R12 (presare/ balotare) R13
15	16 01 18	metalice neferoase	Colectare persoane fizice si juridice	50 tone/luna 6 mc/luna	Solida	Platforma betonata neacoperita.	R13
16	17 04 01	cupru, bronz, alama	Colectare persoane fizice si juridice	50 tone/luna 6 mc/luna	Solida	Platforma betonata neacoperita.	R13
17	17 04 02	aluminiu	Colectare persoane fizice si juridice	50 tone/luna 18,5 mc/luna	Solida	Platforma betonata neacoperita.	R13
18	17 04 03	plumb	Colectare persoane fizice si juridice	50 tone/luna 4,4 mc/luna	Solida	Platforma betonata neacoperita.	R13
19	17 04 04	zinc	Colectare persoane fizice si juridice	30 tone/luna 4,2 mc/luna	Solida	Platforma betonata in interiorul halei.	R13
20	17 04 06	staniu	Colectare persoane fizice si	10 tone/luna 1,4	Solida	Platforma betonata in interiorul	R13



Nr. crt.	Cod deseuri Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Denumire deseuri Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Sursa/ Proveniența	Cantitate estimată colectată	Stare fizică	Stocare temporară	Operația de valorificare
			juridice	mc/luna		halei.	
21	02 01 10	deseuri metalice	Colectare persoane fizice și juridice	150 tone/luna 57 mc/luna	Solida	Platforma betonată.	R13
22	12 01 01	pilitura și span feros	Colectare persoane juridice	15 tone/luna 19 mc/luna	Solida	Containere pe platforma betonată.	R13
23	12 01 02	praf și suspensii de metale feroase	Colectare persoane juridice	15 tone/luna 19 mc/luna	Solida	Containere pe platforma betonată.	R13
24	16 01 17	metalice feroase	Colectare persoane fizice și juridice	150 tone/luna 57 mc/luna	Solida	Platforma betonată.	R13
25	17 04 05	fier și oțel	Colectare persoane fizice și juridice	150 tone/luna 19 mc/luna	Solida	Platforma betonată.	R13
26	17 04 07	amestecuri metalice	Colectare persoane fizice și juridice	150 tone/luna 57 mc/luna	Solida	Platforma betonată.	R13
27	20 01 40	metale	Colectare persoane juridice	150 tone/luna 57 mc/luna	Solida	Platforma betonată.	R13
28.	10 11 03	deseuri din fibra de sticlă	Colectare persoane fizice și juridice	100 tone/luna 148 mc/luna	Solida	Containere pe platforma betonată.	R13
29.	15 01 07	ambalaje de sticlă	Colectare persoane juridice	150 tone/luna 222 mc/luna	Solida	Containere pe platforma betonată.	R13
30.	16 01 20	sticlă	Colectare persoane fizice și juridice	100 tone/luna 148 mc/luna	Solida	Containere pe platforma betonată.	R13



Nr. crt.	Cod dese Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Denumire deseu Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Sursa/ Provenien ta	Cantitate estimata colectata	Stare fizica	Stocare temporara	Operatia de valorificare
31.	17 02 02	sticla	Colectare persoane fizice si juridice	50 tone/luna 74 mc/luna	Solida	Containere pe platforma betonata.	R13
32.	20 01 02	sticla	Colectare persoane juridice	100 tone/luna 148 mc/luna	Solida	Containere pe platforma betonata.	R13
33.	04 02 09	deseuri de materiale compozite (textile impregnate, elastomeri, plastomeri)	Colectare persoane juridice	50 tone/luna 118 mc/luna	Solida	Containere pe platforma betonata.	R12 (presare/ balotare) R13
34.	04 02 21	deșeuri de fibre textile neprocesate	Colectare persoane juridice	50 tone/luna 118 mc/luna	Solida	Containere pe platforma betonata.	R12 (presare/ balotare) R13
35.	04 02 22	deșeuri de fibre textile procesate	Colectare persoane juridice	50 tone/luna 118 mc/luna	Solida	Containere pe platforma betonata.	R12 (presare/ balotare) R13
36.	15 01 09	ambalaje din materiale textile	Colectare persoane juridice	100 tone/luna 236 mc/luna	Solida	Containere pe platforma betonata.	R12 (presare/ balotare) R13
37.	15 02 03	absorbanti, materiale filtrante, materiale și îmbrăcăminte de protecție	Colectare persoane juridice	50 tone/luna 118 mc/luna	Solida	Containere pe platforma betonata.	R12 (presare/ balotare) R13
38.	20 01 10	imbracaminte	Colectare persoane juridice	100 tone/luna 236 mc/luna	Solida	Containere pe platforma betonata.	R12 (presare/ balotare) R13
39.	20 01 11	textile	Colectare persoane juridice	500 tone/luna 1200 mc/luna	Solida	Containere pe platforma betonata.	R12 (presare/ balotare) R13



Nr. crt.	Cod deseuri Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Denumire deseuri Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Sursa/ Proveniența	Cantitate estimată colectată	Stare fizică	Stocare temporară	Operația de valorificare
40.	03 01 01	deșeurile de scoarță și de plută	Colectare persoane juridice	50 tone/luna 91 mc/luna	Solida	Containere pe platforma betonată.	R13
41.	03 01 05	rumeguș, talaș, așchii, resturi de placă aglomerată din lemn și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	Colectare persoane fizice și juridice	100 tone/luna 182 mc/luna	Solida	Containere pe platforma betonată.	R13
42.	15 01 03	ambalaje de lemn	Colectare persoane juridice	300 tone/luna 545 mc/luna	Solida	Platforma betonată.	R13
43.	17 02 01	lemn	Colectare persoane juridice	150 tone/luna 273 mc/luna	Solida	Platforma betonată.	R13
44.	20 01 38	lemn, altul decât cel specificat la 20 01 37	Colectare persoane juridice	50 tone/luna 91 mc/luna	Solida	Platforma betonată.	R13
45.	15 01 05	ambalaje de materiale compozite	Colectare persoane juridice	150 tone/luna 60 mc/luna	Solida	Platforma betonată.	R12 (presare/balotare) R13
46.	15 01 06	ambalaje amestecate	Colectare persoane juridice	100 tone/luna 40 mc/luna	Solida	Platforma betonată.	R12 (presare/balotare) R13

3. Deseuri predate către unități economice autorizate în colectare/valorificare/eliminare

Nr. crt.	Cod deseuri conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Denumire deseuri conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Sursa/ Proveniența	Cantitate estimată colectată	Stare fizică	Destinație
1	03 03 08	deseuri de la	Colectare	10 tone/luna	Solida	Unitati





Nr. crt.	Cod deseuri conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Denumire deseuri conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Sursa/ Provenienta	Cantitate estimata colectata	Stare fizica	Destinatie
		sortarea hartiei si cartonului destinate reciclarii	persoane fizice si juridice	23,5 mc/luna		economice autorizate valorificare/e liminare
2	15 01 01	ambalaje de hartie si carton	Colectare persoane juridice si generate din activitate	250 tone/luna 590 mc/luna	Solida	Unitati economice autorizate valorificare/e liminare
3	20 01 01	hartie carton	Colectare persoane juridice	40 tone/luna 95 mc/luna	Solida	Unitati economice autorizate valorificare/e liminare
4	02 01 04	deseuri de materiale plastice (cu exceptia ambalajelor)	Colectare de la persoane fizice si juridice	5 tone/luna 30 mc/luna	Solida	Unitati economice autorizate valorificare/e liminare
5	07 02 13	deseuri de materiale plastice	Colectare de la persoane fizice si juridice	10 tone/luna 59 mc/luna	Solida	
6	12 01 05	pilitura si span de materiale plastice	Colectare de la persoane juridice	5 tone/luna 30 mc/luna	Solida	
7	15 01 02	ambalaje de materiale plastice	Colectare de la persoane juridice	200 tone/luna 1180 mc/luna	Solida	
8	15 01 02	ambalaje de materiale plastice (sticle PET)	Colectare de la persoane fizice si juridice	20 tone/luna 118 mc/luna	Solida	
9	16 01 19	materiale plastice	Colectare de la persoane fizice si juridice	5 tone/luna 30 mc/luna	Solida	
10	17 02 03	materiale plastice	Colectare de la persoane fizice si juridice	5 tone/luna 30 mc/luna	Solida	
11	19 12 04	materiale plastice si	Rezultate din	150	Solida	



Nr. crt.	Cod deseu conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Denumire deseu conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Sursa/ Provenienta	Cantitate estimata colectata	Stare fizica	Destinatie
		din cauciuc	activitatea de productie	tone/luna 880 mc/luna		
12	20 01 39	materiale plastice	Colectare de la persoane juridice	5 tone/luna 30 mc/luna	Solida	
13	12 01 03	pilitura si span neferos	Colectare persoane juridice	10 tone/luna 1,15 mc/luna	Solida	Unitati economice autorizate valorificare/eliminare
14	15 01 04	ambalaje metalice	Colectare persoane juridice	250 tone/luna 93 mc/luna	Solida	Unitati economice autorizate valorificare/eliminare
15	16 01 18	metalice neferoase	Colectare persoane fizice si juridice	50 tone/luna 6 mc/luna	Solida	Unitati economice autorizate valorificare/eliminare
16	17 04 01	cupru, bronz, alama	Colectare persoane fizice si juridice	50 tone/luna 6 mc/luna	Solida	Unitati economice autorizate valorificare/eliminare
17	17 04 02	aluminii	Colectare persoane fizice si juridice	50 tone/luna 18,5 mc/luna	Solida	Unitati economice autorizate valorificare/eliminare
18	17 04 03	plumb	Colectare persoane fizice si juridice	50 tone/luna 4,4 mc/luna	Solida	Unitati economice autorizate valorificare/eliminare
19	17 04 04	zinc	Colectare persoane fizice si juridice	30 tone/luna 4,2 mc/luna	Solida	Unitati economice autorizate valorificare/eliminare



Nr. crt.	Cod deseuri conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Denumire deseuri conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Sursa/ Provenienta	Cantitate estimata colectata	Stare fizica	Destinatie
						liminare
20	17 04 06	staniu	Colectare persoane fizice si juridice	10 tone/luna 1,4 mc/luna	Solida	Unitati economice autorizate
21	02 01 10	deseuri metalice	Colectare persoane fizice si juridice	150 tone/luna 57 mc/luna	Solida	Unitati economice autorizate
22	12 01 01	pilitura si span feros	Colectare persoane juridice	15 tone/luna 19 mc/luna	Solida	Unitati economice autorizate
23	12 01 02	praf si suspensii de metale feroase	Colectare persoane juridice	15 tone/luna 19 mc/luna	Solida	Unitati economice autorizate
24	16 01 17	metalice feroase	Colectare persoane fizice si juridice	150 tone/luna 57 mc/luna	Solida	Unitati economice autorizate
25	17 04 05	fier si otel	Colectare persoane fizice si juridice	150 tone/luna 19 mc/luna	Solida	Unitati economice autorizate
26	17 04 07	amestecuri metalice	Colectare persoane fizice si juridice	150 tone/luna 57 mc/luna	Solida	Unitati economice autorizate
27	20 01 40	metale	Colectare persoane juridice	150 tone/luna 57 mc/luna	Solida	Unitati economice autorizate.
28.	10 11 03	deseuri din fibra de sticla	Colectare persoane juridice	100 tone/luna 148 mc/luna	Solida	Unitati economice autorizate
29.	15 01 07	ambalaje de sticla	Colectare persoane juridice	150 tone/luna 222 mc/luna	Solida	Unitati economice autorizate
30.	16 01 20	sticla	Colectare persoane fizice si juridice	100 tone/luna 148 mc/luna	Solida	Unitati economice autorizate
31.	17 02 02	sticla	Colectare persoane fizice si juridice	50 tone/luna 74 mc/luna	Solida	Unitati economice autorizate
32.	20 01 02	sticla	Colectare persoane	100 tone/luna	Solida	Unitati economice



Nr. crt.	Cod deseuri conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Denumire deseuri conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Sursa/ Provenienta	Cantitate estimata colectata	Stare fizica	Destinatia
			juridice	148 mc/luna		autorizate
33.	04 02 09	deseuri de materiale compozite (textile impregnate, elastomeri, plastomeri)	Colectare persoane juridice	50 tone/luna 118 mc/luna	Solida	Unitati economice autorizate
34.	04 02 21	deșeuri de fibre textile neprocesate	Colectare persoane juridice	50 tone/luna 118 mc/luna	Solida	Unitati economice autorizate
35.	04 02 22	deșeuri de fibre textile procesate	Colectare persoane juridice	50 tone/luna 118 mc/luna	Solida	Unitati economice autorizate
36.	15 01 09	ambalaje din materiale textile	Colectare persoane juridice	100 tone/luna 236 mc/luna	Solida	Unitati economice autorizate
37.	15 02 03	absorbanti, materiale filtrante, materiale și îmbrăcăminte de protecție	Colectare persoane juridice	50 tone/luna 118 mc/luna	Solida	Unitati economice autorizate
38.	20 01 10	imbracaminte	Colectare persoane juridice	100 tone/luna 236 mc/luna	Solida	Unitati economice autorizate
39.	20 01 11	textile	Colectare persoane juridice	500 tone/luna 1200 mc/luna	Solida	Unitati economice autorizate
40.	03 01 01	deșeuri de scoarță și de plută	Colectare persoane juridice	50 tone/luna 91 mc/luna	Solida	Unitati economice autorizate
41.	03 01 05	rumeguș, talaș, așchii, resturi de placă aglomerată din lemn și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	Colectare persoane fizice și juridice	100 tone/luna 182 mc/luna	Solida	Unitati economice autorizate
42.	15 01 03	ambalaje de lemn	Colectare persoane	300 tone/luna	Solida	Unitati economice



Nr. crt.	Cod deseuri conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Denumire deseuri conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Sursa/ Provenienta	Cantitate estimata colectata	Stare fizica	Destinatie
			juridice	545 mc/luna		autorizate
43.	17 02 01	lemn	Colectare persoane juridice	150 tone/luna 273 mc/luna	Solida	Unitati economice autorizate
44.	20 01 38	lemn, altul decât cel specificat la 20 01 37	Colectare persoane juridice	50 tone/luna 91 mc/luna	Solida	Unitati economice autorizate
45.	15 01 05	ambalaje de materiale compozite	Colectare persoane juridice	150 tone/luna 60 mc/luna	Solida	Unitati economice autorizate
46.	15 01 06	ambalaje amestecate	Colectare persoane juridice	100 tone/luna 40 mc/luna	Solida	Unitati economice autorizate
47.	20 03 01	deseuri municipale amestecate	Intreaga unitate	0,4 tone/luna 1 mc/luna	Solida	Unitati economice autorizate în eliminare
48.	19 12 01	Hârtie-carton	Operatia de balotare/presare deseuri hartie si carton	10 tone/luna 24 mc/luna	Solida	Unitati economice autorizate
49.	19 12 08	materiale textile	Operatia de balotare/presare materiale textile	100 tone/luna 236 mc/luna	Solida	Unitati economice autorizate

**Nota:**

- a) Titularul activitatii are obligatia sa incheie contracte cu agenti economici autorizati, pentru preluarea tuturor tipurilor de deseuri rezultate din desfasurarea activitatii pe amplasament.
- b) Titularul activitatii are obligatia evitarii producerii deseurilor, insa in cazul in care aceasta nu poate fi evitata, valorificarea lor, iar in caz de imposibilitate tehnica si economica, eliminarea acestora, evitandu-se impactul asupra mediului.
- c)

4. Depozitarea definitivă a deșeurilor

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

5. Modul de transport al deșeurilor

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



#### 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- a) ținerea evidenței lunare a deșeurilor produse, conform H.G. nr. 856/2002: tipul deșeurilor și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- b) colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare;
- c) efectuarea transportului de deșuri în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

#### 7. Monitorizarea gestiunii ambalajelor

a. Ținerea evidenței ambalajelor din țevă polietilenă, țevă carton, conform Legii nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje: colectarea acestora, predarea ambalajelor reutilizabile operatorilor economici care produc produse ambalate în respectivele ambalaje, eliminarea ambalajelor deteriorate către unitățile autorizate pentru valorificare.

b. Pentru activitatea de ambalare macinatură plastic sunt utilizați saci rafie, europaleti din plastic și lemn pentru depozitarea sacilor și big bagsuri așezați pe platforma betonată interioară și exterioară halei.

c. Marcarea/inscripționarea pe ambalajele reutilizabile a sintagmei „ambalaj reutilizabil”;

**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 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.*

**Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.**

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



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

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 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 conține 30 (treizeci) 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**  
**Dr. ec. Sorina Cristina MARIN**

**Întocmit,**  
**ing. Nelu STAN**

