



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

Nr.3817/23.06.2023

CĂTRE:  
S.C. NEWTON 2005 S.R.L.,  
comuna Stâlpeni, sat Stâlpeni, nr.434, județul Argeș

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZATIA DE MEDIU nr.249** din 24.11.2020 revizuită la 13.10.2021 revizuită la 23.06.2023, emisă pentru activitățile: „*Fabricarea hârtiei și cartonului ondulat și a ambalajelor din hârtie și carton - cod CAEN 1721; Fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic - cod CAEN 2222; Colectarea deșeurilor nepericuloase - cod CAEN 3811; recuperarea materialelor reciclabile sortate – cod CAEN 3832*”, desfășurate în punctul de lucru din comuna Țițești, sat Valea Stânii, nr.195, județul Argeș.

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



p. 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. 249 din 24.11.2020 revizuită la 13.10.2021  
revizuită la 23.06.2023

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. NEWTON 2005 S.R.L.** cu sediul în comuna Stâlpeni, sat Stâlpeni, nr.434, județul Argeș, tel: 0348 430 391, 0752 209 537, e-mail: [office@deltainvest.ro](mailto:office@deltainvest.ro), înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Argeș sub nr. 3817/09.02.2023 și a completărilor înregistrate la APM Argeș cu nr.4873/21.02.2023, nr.8989/03.04.2023, nr.9878/12.04.2023 și nr.10185/20.04.2023,

în urma analizării documentelor transmise și a verificării efectuate,  
în baza HG nr. 43/16.01.2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu amendamentele ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului – aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 164/2008, a Legii 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG 195/2005 privind protecția mediului și a Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emiteră a autorizație de mediu,

se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU REVIZUITĂ**

**pentru funcționarea: S.C. NEWTON 2005 S.R.L.** în comuna Țițești, sat Valea Stâniei, nr.195, jud. Argeș;

**care prevede:** „fabricarea hârtiei și cartonului ondulat și a ambalajelor din hârtie și carton - cod CAEN 1721; Fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic - cod CAEN 2222; Colectarea deșeurilor nepericuloase - cod CAEN 3811; Recuperarea materialelor reciclabile sortate - cod CAEN 3832”

**Motivul revizuirii:** introducere noi coduri CAEN pentru desfășurarea activității: Fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic - cod CAEN 2222; Colectarea deșeurilor nepericuloase - cod CAEN 3811; Recuperarea materialelor reciclabile sortate - cod CAEN 3832;

- completarea listei de deseuri generate și colectate;
- încheiere de contracte noi de prestări servicii, pentru desfășurarea activității;

**Documentația conține:**

Fișa de prezentare și declarație întocmită de S.C. NEWTON 2005 S.R.L. și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare, Cod Unic de Înregistrare 17793156 din data de 19.07.2005, nr. de ordine în registrul comerțului: J3/1345/19.07.2005, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș;
- Certificat constatator eliberat la data de 07.02.2023 de O.R.C. de pe lângă Tribunalul Argeș, în temeiul Legii nr. 265/2022, care atesta ca s-a înregistrat declarația pe propria





- răspundere conform căreia firma îndeplinește condițiile de funcționare, specifice pentru fiecare autoritate publică, pentru activitățile declarate;
- Contract de închiriere spațiu nr.DF3712/20.05.2020, încheiat cu S.C. DELTA INVEST S.R.L.+Act adițional nr.1, nr.NW1940/27.01.2023;
  - Contract de prestări servicii nr.237 din 15.06.2021, încheiat cu EXPERT BROKER BUSINESS S.R.L.+ Act adițional nr.1;
  - Contract de vânzare-cumpărare deșeuri periculoase și nepericuloase nr.NW1941/30.01.2023, încheiat cu ECO STL PLAST S.R.L.+Anexa nr.1
  - Contract de furnizare energie electrică nr.NE22F041 din data 08.11.2022, încheiat cu TINMAR ENERGY S.A. + Act adițional nr.1/16.12.2022;
  - Autorizație de mediu nr. 249 din 24.11.2020 revizuită la 13.10.2021 (în original), emisă de APM Argeș;
  - Raportare gestiune deșeuri pentru anul 2022;
  - Raportare gestiune ambalaje generate pentru anul 2022;
  - Fișe cu date de securitate;
  - plan de amplasament și delimitare a imobilului;
  - plan de încadrare în zonă;

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

- In 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.
- In 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**”.
- Respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea A.P.M. Argeș la apariția noilor modificări ale activității.
- Nemodificarea prin reactualizare a conținutului contractelor, autorizațiilor și avizelor anexate în sensul afectării factorilor de mediu.
- Introducerea evidenței gestiunii deșeurilor conform OUG nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor.
- 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 imprăștierea acestora și eliminarea de noxe.

Autorizație de Mediu nr. 249 din 24.11.2020 revizuită în data de 23.06.2023

titular activitate: S.C. NEWTON 2005 S.R.L.  
amplasament: comuna Titești, sat Valea Stani, nr. 195, jud. Argeș





- h) Deșeurile trimise în afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizată pentru astfel de activități cu deșeuri; 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.
- i) Respectarea prevederilor Legea nr. 249/2015 cu modificările și completările ulterioare, privind modalitatea de gestionarea ambalajelor și 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.
- j) Evitarea formării stocurilor de deșeuri ce urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți.
- k) Respectarea prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare.
- l) Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.
- m) Respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completată și modificată prin Legea nr. 292/2007.
- n) 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.
- o) *Titularul activității are obligația obținerii celorlalte avize, acorduri, autorizații, după caz, ale autorităților competente, potrivit legii;*
- p) respectarea prevederilor OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, cu amendamentele ulterioare;
- q) 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.
- r) Colectarea selectivă a deșeurilor generate și asigurarea eliminării lor în condițiile neafectării mediului.
- s) Igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului.
- t) Se interzice depozitarea, chiar și temporară a deșeurilor de orice fel, direct pe sol.
- u) Deșeurile destinate recuperării sau eliminării trebuie transportate doar de o societate autorizată pentru astfel de activități cu deșeuri; 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.
- v) respectarea prevederilor HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- ✓ Respectarea prevederilor Ordinului MMGA nr.794/2012, privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;

Autorizație de Mediu nr. 249 din 24.11.2020 revizuită în data de 23.06.2023

titular activitate: S.C. NEWTON 2005 S.R.L.

amplasament: comuna Titești, sat Valea Stăniș, nr. 195, jud. Argeș





- ✓ Respectarea prevederilor Regulamentului CE nr. 1013/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind transferurile de deșuri;
  - ✓ 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.
  - ✓ Desfășurarea activităților de către titular se va realiza fără a perturba și interacționa cu operatorii de salubritate care își desfășoară activitatea pe teritoriul unitatilor 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 deșuri, 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.”
- 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 fonica sau miros neplăcut;
  - să nu afecteze peisajele sau zonele protejate/zonele de interes special.
- Operatorii economici autorizați care preiau prin achiziție ambalaje folosite de la populație prin puncte de colectare sau stațiile de sortare autorizate care preiau deșuri de la operatorii de salubritate au obligația să notifice desfășurarea activității asociației de dezvoltare intercomunitară sau, după caz, unității administrativ-teritoriale/subdiviziunii administrativ-teritoriale a municipiilor de pe raza teritorială unde își desfășoară activitatea și să raporteze trimestrial acesteia cantitățile de deșuri de ambalaje colectate de la persoanele fizice.
- Operatorii economici colectori autorizați care preiau prin achiziție deșuri 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 deșuri de ambalaje colectate de la persoanele fizice.
- În cazul achiziției ambalajelor de la populație prin metodele prevăzute la alin. (8) și alin. (9), art.20 din Legea 249/2015, operatorii economici colectori autorizați au obligația să aibă o evidență și să raporteze distinct cantitățile achiziționate prin fiecare metodă;
  - Se interzic amestecarea deșeurilor de ambalaje colectate separat, precum și încredințarea, respectiv primirea, în vederea eliminării prin depozitare finală, a deșeurilor de ambalaje.”
  - 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;
  - Operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să efectueze operațiuni de colectare de deșuri 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 deșuri și deținătorii de deșuri 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 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

Autorizație de Mediu nr. 249 din 24.11.2020 revizuită în data de 23.06.2023

titular activitate: S.C. NEWTON 2005 S.R.L.

amplasament: comuna Titești, sat Valea Stăni, nr. 195, jud. Argeș





alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.

- Producătorii de deșeuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art. 34, producătorii de deșeuri periculoase și unitățile și întreprinderile care colectează sau transportă deșeuri periculoase, nepericuloase cu titlu profesional ori acționează în calitate de comercianți și de brokeri de deșeuri periculoase și nepericuloase țin o evidență cronologică lunară, o publică în format tabelar și o pun la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului electronic în sistemul pus la dispoziție de ANPM, până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control, după:

a) codul deșeurii potrivit art. 7 alin. (1), cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare;

b) destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri, atunci când este relevant; și

c) cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.

- Operatorii economici prevăzuți la alin. (1) sunt obligați să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani, cu excepția operatorilor economici care desfășoară activități de transport, care trebuie să păstreze evidența timp de cel puțin 12 luni.

*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.*

**Activitatea pentru care s-a solicitat autorizație de mediu se va desfășura în conformitate cu prevederile legale următoare:**

- HG. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia;
- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 265/2006 privind aprobarea OUG. nr.195/2005, cu completările și modificările ulterioare;
- Ordinul MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu;
- Ordinul MMAP 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Ordin 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.
- 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;
- 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;

Autorizație de Mediu nr. 249 din 24.11.2020 revizuită în data de 23.06.2023

titular activitate: S.C. NEWTON 2005 S.R.L.

amplasament: comuna Titești, sat Valea Stăni, nr. 195, jud. Argeș





- Legea nr. 655/2001 pentru aprobarea OUG nr.243/2000, privind protecția atmosferei;
- O.U.G. nr.196/2005, privind Fondul pentru Mediu, modificată și aprobată prin Legea nr.105/2006;
- Legea nr. 104/2011, privind calitatea aerului înconjurător, cu amendamentele ulterioare;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 188/2002, privind aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată prin HG. nr. 352/2005, H.G. nr.210/2007;
- H.G. nr. 352/2005, privind modificarea și completarea H.G. nr. 188/2002;
- H.G. nr. 351/2005, privind aprobarea Programului de eliminare treptată a evacuărilor, emisiilor și pierderilor de substanțe prioritar periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea apelor nr. 107/1996, modificată de Legea nr. 310/2004;
- Ordinul MAPPM nr. 462/1993, condițiile tehnice privind protecția atmosferei;
- Ordinul MAPPM nr.756/1997, pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;
- Ordinul nr. 31/2019 privind aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 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;
- H.G. nr. 878/2005, privind accesul publicului la informația privind mediul;
- Legea nr. 307/2006, privind apărarea împotriva incendiilor;
- H.G. nr. 1061/2008, privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- O.U.G. nr. 68/2007 - privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului.
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deseuri de ambalaje;
- Ordonanța nr.6/2021 privind reducerea impactului anumitor produse din plastic asupra mediului;
- Decizia Comisiei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului pentru clasificarea și încadrarea deșeurilor periculoase și nepericuloase.
- 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
- SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului;

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

## **I. Activitatea autorizată**

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

*Dotari constructii:*

Autorizație de Mediu nr. 249 din 24.11.2020 revizuită în data de 23.06.2023

titular activitate: S.C. NEWTON 2005 S.R.L.

amplasament: comuna Titești, sat Valea Stăni, nr. 195, jud. Argeș



- pentru confecții cartoane și pungi - hala 3 cu  $S = 2654,08$  mp

Activitatea de producție confecții cartoane se desfășoară pe o suprafață de 1000 mp.

Activitatea de producție confecții pungi și saci se desfășoară pe o suprafață de 150 mp. Restul halei este alocată pentru depozitarea materiei prime și a produselor finite, pe o suprafață de 1504,08 mp.

Dotări: construcții - producție diverse.

Activitatea de reciclare deseuri are loc într-o hală cu suprafață de 4548,46 mp, compartimentată în:

- ✓ Hala Producție I, cu suprafață de 2654,08 mp împartită astfel:
  - Birou 1 –  $S = 40$  mp
  - Birou 2 –  $S = 40$  mp
  - Laborator –  $S = 120$  mp
  - Magazie –  $S = 40$  mp
  - WC Barbați –  $S = 20$  mp
  - WC femei -  $S = 20$  mp
  - Vestiar barbați –  $S = 30$  mp
  - Vestiar femei –  $S = 30$  mp
  - Zona producție –  $S = 2424,08$  mp
- ✓ Hala Producție II, cu suprafață de 1894,38 mp

Dotarea cu utilaje pentru confecționarea ambalajelor din carton:

1	Masă de legat semiautomată TP91
2	Capsator cu bandă lăță DX 1200
3	Masă tăiat și biguit FGX 3000
4	Masă de uns pe sus 1.4 M
5	Masă de presat cu valțuri 1.4
6	Masă de ștanțat cu role Amiroll 3000
7	Masă de ștanțat 1700
8	Masă de tăiat și biguit 2500
9	Masă de imprimat FLEXOGRAFIC

-pentru confecționarea produselor din ambalaj plastic:

1	SJ-65-900 -EXTRUDER FOLIE FILM
2	GBD 1000 -MASINA AUTOMATA PENTRU PUNGI
3	OZM 85 TLS – SUDEZA COMBINATA

Dotarea cu utilaje producție diverse:

- compoundare:

Utilarea pentru activitatea descrisă conține 13 linii distincte:

- 3 linii macinare/sortare deseuri PP;
- 1 linie micronizare PP;
- 3 linii extrudere- compoundare- ambalare de min 250 kg/h;
- 1 linie extrudere- compoundare- ambalare de 150 kg/h;

- macinare:

Autorizație de Mediu nr. 249 din 24.11.2020 revizuită în data de 23.06.2023  
titular activitate: S.C. NEWTON 2005 S.R.L.

amplasament: comuna Titești, sat Valea Stăni, nr. 195, jud. Argeș





- mori

1	Sistem concasor pt. particule PP rigide	1 buc
2	Masina pulverizat PP	1 buc
3	Sistem de amestecare pentru PP	1 buc
4	Linie completa de reciclare-sfarmare	1 buc
5	Moretto	3 buc
6	Wanner	5 buc
7	Rapid	2 buc
8	Zerma	1 buc
9	Rapid	
10	Caufar	1 buc
11	CNG1	1 buc
12	CNG2	1 buc
13	Werthein	1 buc
14	Cumberland	1 buc
15	Plasnaster	1 buc
16	Disp lipire ME600FI cu pedala	1 buc
17	Dipper crs 253	1 buc

Cântare

1	Platforma PIB 1.5t ST 1515 cântar	2 buc
---	-----------------------------------	-------

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

### Materiale si auxiliare

Materialele folosite la fabricarea ambalajelor de carton sunt:

- placi semifabricate de carton de diverse grosimi și calități. Cantitatea anuală prelucrată este de 500 tone anual;
- Adeziv termofuzibil, cantitatea de 1 200 kg/an;
- Colorant (tuș pe baza de apă), cantitate de 220 litri/an;
- Adeziv multifuncțional (aracet tipografic HC 77), cantitatea 9 856 kg/an;
- capse - 600 kg/an;
- banda PP utilizată în decurs de 1 an este de 45 000 m.

Ambalaje de carton necesare ambalării sunt în cantitate aproximativă de 100 kg/lună.

Ambalaje de folie necesare ambalării sunt în cantitate aproximativă de 50 kg/lună.

Paleții de lemn necesari ambalării sunt asigurați de beneficiar și sunt returnați în cantitate aproximativă de 50 buc./lună.

Materialele folosite în activitatea de confecții carton:

Nr.crt	Denumire	Compoziție	Depozitare	Cantitate
1	Hot Melt Adhesive Stick 110YW Adeziv la cald	Ethylene Vinyl Acetate Copolymers Hydrogenated hydrocarbon resin	Depozitati in cutiile originale inchise in spatii uscate. Conditii de depozitare : intre 5 si 30 grade	1200 KG/AN

Autorizație de Mediu nr. 249 din 24.11.2020 revizuită în data de 23.06.2023  
titular activitate: S.C. NEWTON 2005 S.R.L.  
amplasament: comuna Titești, sat Valea Stăni, nr. 195, jud. Argeș





	pentru lemn, hartie, ambalaje carton laminate/nelaminate.	<u>Wax</u> <u>Anti Oxidant</u>	Celsius. Nu expuneti la razele solare, surse de caldura, precum radiatoare sau cabluri incalzitoare.	
2	ARACET TIPOGRAFIC HC 77	poliacetat plastifiant	A se evita sursele de căldură, radiații, electricitate statică și de contact cu produsele alimentare.	9856 KG/AN
3	EUROKRAFT VHT cerneluri tipografice; materiale in legatura cu cerneala de tipar; colorant	Etanol 2-aminoetanol pyridine-2-thiol 1-oxide, sodium salt 1,2- benzisotiazol- 3(2H)-ona masa de reactie compusa din 5- cloro-2-metil-2H- izotiazol-3-ona si 2-metil-2H- izotiazol-3- ona(3:1)	A se pastra intr-un loc uscat, racoros si bine aerisit. A se pastra recipientul inchis ermetic. A se pastra in intervalul urmatoarelor temperaturi: 5 - 35 °C	220 L/AN

*Materialele folosite la fabricarea ambalajelor plastic de PELD sunt:*

1. Polietilena de joasa densitate B20/03
2. Polietilena de joasa densitate B21/2

Materialele folosite in activitatea de fabricare a ambalajelor plastice:

N.crt	Denumire	Compozitie	Depozitare	Cantitate
1	LDPE Polietilena joasa densitate , PIP	LDPE Antioxidant Agent de alunecare UV	Sa se previna expunerea directa la soare, departe de surse de caldura sau de aprindere, materiale combustibile sau substante incompatibile. Locul de stocare trebuie sa fie uscat, curat iar temperatura ambientala sa nu depaseasca 50°C. Se va evita acumularea de pulberi, prin curatenie frecventa si constructie corespunzatoare a depozitelor. In cazul in care depozitarea se face in spatii inchise, se recomanda utilizarea ventilatiei locale (naturala si/sau mecanica) de evacuare. In zonele de depozitare si manipulare nu este permis fumatul sau lucrul cu foc necontrolat.	8000 KG/AN

Autorizatie de Mediu nr. 249 din 24.11.2020 revizuita in data de 23.06.2023

titular activitate: S.C. NEWTON 2005 S.R.L.

amplasament: comuna Titești, sat Valea Stanii, nr. 195, jud. Arges





Materiale folosite- sectia Productie Diverse

-deseurile de masa plastica macinate (PE/PP/PC/PET/ABS ) aprox.1130 tone/an

- materiale de umplutura (carbonat de calciu, talc, mica, et.) - aprox 80 tone/an

- aditivi prelucrare polimeri (plastifianti, lianti, catalizatori, stabilizatori UV, etc).

Materiale folosite in activitatea de compoundare:

N.crt	Denumire	Compozitie	Depozitare	Cantitate
1	Verti Cling (DS 342) Degresant.	DIPENTENE PROPAN BUTAN DODECILBENZENSULFONAT DE IZOPROPANOL AMINĂ PROPYLENE GLYCOL MONOBUTYL ETHER COCAMIDE DEA (INCI)	Recipient sub presiune: protejta de razele soarelui și nu expuneți la temperaturi mai mari de 50°C.	0,005
2	Aérosol OLTEC LUB PF 820	1,1,1,2-Tetrafluoroethane (R 134a) 1-Propane,1,1,2,3,3,3,-hexafluoro-oxidized, polymd.	a ventila localurile si de a nu stoca niciun aerosol in apropierea unei surse de caldura, inclusiv razele de soare. - de a utiliza procedura de incendii, in caz de lucrari. A se păstra într-un loc uscat, răcoros și bine ventilat.	0,005
3	TRIFLOW Aerosol	tetrafluoroethane dimethyl ether Hidrocarburi, C11-C14, n-alcani, izoalcani, ciclice, 2,6-di-tert-butylphenol (2-methoxymethylethoxy)propanol polytetrafluoroethylene pentyl acetate	Recipient sub presiune: a se feri de lumina soarelui si a nu se expune la temperaturi care depășesc 50°C. Nu se va găuri sau arde chiar si după folosire. A se depozita într-un spațiu bine ventilat. A se depozita în locuri ferite de îngheț	0,005
4	LOCTITE LB 8018 400ML EGFD	Hydrocarbons, C9-C11, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, < 2% aromatics 1174522-20-3 bioxid de carbon 124-38-9 2-Metoximetiletoxi propanol 34590-94-8 2-(2-Heptadec-8-enil-2-imidazoline-1-il) etanol 95-38-5 (Z)-N-Metil-N-(1-oxo-9-	Recipientul se va păstra la rece, într-un spațiu bine aerisit. Păstrați departe de căldură și de acțiunea directă a razelor solare.	0,005

Autorizatie de Mediu nr. 249 din 24.11.2020 revizuita in data de 23.06.2023

titular activitate: S.C. NEWTON 2005 S.R.L.

amplasament: comuna Titești, sat Valea Stani, nr. 195, jud. Arges





		octadecenil) glicină 110-25-8		
--	--	-------------------------------------	--	--

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

*Alimentarea cu apă* în scop potabil, menajer se face din rețeaua de alimentare a orașului Mioveni și este asigurată de proprietarul spațiului.

*Evacuarea apelor uzate:*

*Ape uzate menajere* – evacuarea se face în rețeaua de canalizare menajeră Mioveni, conform contract.

*Ape uzate tehnologice* – apele industriale rezultate în exclusivitate din procesele de extrudare-compoundare din Secția Reciclare/Compoundare, cum sunt apele folosite în bazinele de racire fire polimerice și instalațiile de termoreglare extrudare, se introduc în sistemul de canalizare.

*Apele pluviale* sunt colectate și evacuate în rigola drumului DN73 și pe platforma Delta Invest.

*Energia electrică:* este asigurată de la rețeaua de distribuție din zonă conform contract.

*Energia termică:* încălzirea spațiului de birouri se realizează cu aparate de aer condiționat, iar zona spațiilor sociale cu aeroterme.

### 4. Descrierea principalelor faze ale activității

Pentru: *Fabricarea hârtiei și cartonului ondulat și a ambalajelor din hârtie și carton - cod CAEN 1721;*

- achiziționare materii prime și materiale (semifabricate de carton de diverse grosimi și calități, adeziv, capse, agrafe) așezate și legate pe paleți de lemn;

- ștantare – după recepție, semifabricatele de carton se așează pe matrița de tăiere și se trec prin mașina de ștanțat, obținându-se desfășurata ambalajului de carton dorit. Adaosul de prelucrare rămâne sub formă de ștraifuri ce sunt colectate și apoi compactate cu ajutorul unei prese pentru deșeuri carton;

- lipire - semifabricatele obținute sunt lipite cu ajutorul adezivului hotmelt, debitat de un pistol de extrudare. Realizarea anumitor semifabricate, impune producerea în prealabil a unui stratificat obținut prin adezivarea la rece a două plăci de carton, pe utilajul de adezivare laminare (mașina de uns pe sus) și compactarea prin presare a celor două semifabricate;

- în funcție de tipul ambalajului anumite repere se capsează cu ajutorul mașinii de capsat cu bandă;

- marcarea - produsele obținute se marchează după tip prin ștampila cu tuș pe bază de apă;

- ambalare - produsele nu suportă o ambalare specială;

- depozitarea ambalajelor de carton se face în magazia de produse finite;

- livrarea - ambalajele se livrează legate în pachete cu banda PP, cu ajutorul unei mașini de legat, ambalate cu folie și carton pe palet de lemn.

Pentru: *Colectare deșeuri nepericuloase - cod CAEN 3811*

- cod deșeu: 07 02 13, 15 01 02, 20 01 39;

- colectarea deșeurilor de mase plastice de la persoane juridice, se va face în funcție de modul de prezentare, în: vrac pentru deșeurile nepericuloase în stare solidă; ambalate în big - bags, în funcție de natura lor.

- recepția calitativă a deșeurilor nepericuloase colectate ce constă în:

✓ verificarea documentelor de însoțire ale deșeurilor;

Autorizație de Mediu nr. 249 din 24.11.2020 revizuită în data de 23.06.2023

titular activitate: S.C. NEWTON 2005 S.R.L.

amplasament: comuna Titești, sat Valea Stăni, nr. 195, jud. Argeș





- ✓ eliberarea unei copii din documentul pentru transportul deșeurilor care dovedește predarea acestora;
- ✓ determinarea cantității fiecărei categorii de deșeuri.
  - cântarirea deșeurilor nepericuloase colectate;
  - sortarea deșeurilor colectate în vederea valorificării;
  - stocarea temporară până la valorificarea în unitate a acestora în spații/recipiente special amenajate;
  - operațiunea aferentă activității de colectare doar cu stocare pe amplasament fără alte operațiuni preliminare valorificării, este : **R 13**.

Deseurile colectate urmează a fi valorificate de Newton 2005 SRL sunt:

Nr. crt.	Cod deseuri conform Deciziei nr.2000/532/CE	Denumire deseuri conform Deciziei nr.2000/532/CE	Proveniența	Cantitate	Stare fizică	Operație valorificare /reciclare	Depozitare
1.	07 02 13	deșeuri de materiale plastice	Colectare persoane juridice	25 tone/luna 40 mc 1 an	solida	R3	Platforma betonată
2.	15 01 02	ambalaje de materiale plastice	Colectare persoane juridice	5 tone/luna 3 mc 1 an	solida	R3	Platforma betonată
3.	20 01 39	materiale plastic	Colectare persoane juridice	20 tone/luna 30 mc 1 an	solida	R3	Platforma betonată

**Capacitatea maximă de stocare deșeuri colectate este de aprox. 100 t, respectiv 250 mc.**

Timpu maxim de stocare deseuri pe amplasament este de circa 1 an. Acestea sunt stocate pe platforma betonată în suprafața de 500 mp. Deseurile colectate necesare procesării se preiau de la furnizori ambalate în big-bags și se transmit către linia de procesare.

Capacitățile utilajelor care procesează deșeurile de plastic sunt :

- ➔ Extruder folie PELD - 1 buc - 35 kg/ora, 5 to /luna/schimb;
- ➔ Extrudere compound- 4 buc - 125 kg/ora, 20 to /luna/schimb/1 extruder;
- ➔ Mori macinare- 3 buc - 125 kg/ora, 20 to/schimb/luna/1 moara.

Pentru: *recuperarea materialelor reciclabile sortate* - cod CAEN 3832

- (se valorifică codurile 07 02 13 și 20 01 39) în secția Producție Diversă

1. Fabricarea de compoziții polimerice și recuperarea prin macinare a materialelor reciclabile  
 - *aprovizionarea*: deseuri de mase plastice sub formă de piese rebutate și/sau turtele polimerice sunt provenite de la Delta Invest. Creta, talcul aditivii și coloranții sunt achiziționați de la diverși furnizori, ambalati în saci de 25-30 de kg, funcție de tipul și densitatea produselor.

- *prelucrarea*: deseurile achiziționate sunt: Polietilena, Polipropilena, Policarbonat, ABS, Poliamida. Operațiunea de valorificare este R3.

*Secțiunea primară* face procesarea primară ce implică maruntirea (granularea mecanică). Maruntirea se face în 4 mori de fragmentare cu capacități cuprinse între 60 și 120 kg pe ora, echipamente în care masele plastice de prelucrat se introduc în cuve, unde un rotor le preia și le sfărâmă prin trecerea între un set de cutite mobile (pe rotor) și un set de cutite fixe (pe stator). Pentru reperiile cu dimensiuni mari sfărâmarea

Autorizație de Mediu nr. 249 din 24.11.2020 revizuită în data de 23.06.2023

titular activitate: S.C. NEWTON 2005 S.R.L.

amplasament: comuna Titești, sat Valea Stăni, nr. 195, jud. Argeș





preliminara se face cu ajutorul unui shredder de putere, circa 50kw, care produce sfaramarea la dimensiuni de 20-30 mm.

Macinatura este sortata granulometric printr-o sita calibrata (3-10 mm). Macinaturile cu dimensiunea peste cea a sitei raman in cuva si sunt sfaramate pana cand noua dimensiune le permite scaparea prin sita.

Se obtine in final un material cu granulatie aproape constanta data de dimensiunile sitei.

Materialele fragmentate pe linia PP sunt granulate pe linia de granulare cu o putere de 105kw. Granulele sunt folosite ca atare in injectie sau intra in componenta compoundurilor, executate pe linia de mixare uscata cu o putere de 160 kw. Linia de mixare uscata are ca "ajutor" o instalatie de micronizare mase plastic in care se obtine finetea granular necesara unor aplicatii special de compaundare. Linia de micronizare are o putere instalata de 60 kw.

*Sectiunea a doua* executa micronizarea (transformarea in pulberi), mixarea uscata (compoundarea) maselor plastice cu materiale de umplutura si aditivi si granulara termica. Se obtin granule de compound care pot fi valorificate ca produs final sau pot fi folosite in cadrul sectiunii urmatoare.

*Sectiunea finala* transforma prin extrudare materialele mixate din macinaturi, obtinandu-se fire, care se racesc in cuve cu apa, se usuca, se trec prin moara, dupa care ajung in bigbag cu produsul finit - compound. Linia are o putere instalata de 180 KW. La final, apa se introduce in sistemul de canalizare.

- *ambalarea*: granulele de masa plastica sau de compound se ambaleaza pentru livrare in B-Boxuri cu capacitate de 1 000 kg.

Granulele de compound necesare procesarii pe linia de extrudare se ambaleaza in big-bags si se preiau pe linia de fabricatie a profilelor. Produsele finite se ambaleaza pe palet, infoliate cu folie stretch.

- *depozitarea* produselor granulare sau a barelor de profil, etc se face in magazia de produse finite.

- *livrarea* produselor se face la terminalul incarcare/descarcare al magaziei de materiale si produse finite.

**Deseuri de mase plastice sub forma de piese rebutate si/sau turtele polimerice, provenite de la persoane juridice, valorificate pe amplasament - operatiune de valorificare R3 (cu obtinere de granule):**

Nr. crt.	Cod deseuri conform Deciziei nr.2000/532/CE	Denumire deseuri conform Deciziei nr.2000/532/CE	Provenienta	Cantitate	Stare fizica	Operatie valorificare /reciclare	Depozitare
1	07 02 13	deseuri de materiale plastice	Colectare persoane juridice	25,00 tone/luna 40 mc 1 1n	solida	R3	Platforma betonata
2	20 01 39	materiale plastic	Colectare persoane juridice	20,00 tone/luna 30 mc 1 an	solida	R3	Platforma betonata

2. Fabricarea de ambalaje material plastic folosind deseurile de material plastic rezultate in activitate Deseurile din material plastic, cod 15 01 02 rezultate in procesul de demaraj se stocheaza in vederea recuperarii prin regranulare.

**Deseuri de ambalaj plastic rezultate in procesul de demaraj in activitatea proprie de fabricare produse de ambalaj plastic sau colectate de la persoane juridice sunt valorificate pe amplasament - operatiune de valorificare R3 (cu obtinere de saci):**

Nr. crt.	Cod deseuri conform Deciziei nr.2000/532/	Denumire deseuri conform Deciziei nr.2000/532/	Provenient a	Cantitate	Stare fizica	Operatie valorificare /reciclare	Depozitare

Autorizatie de Mediu nr. 249 din 24.11.2020 revizuita in data de 23.06.2023

titular activitate: S.C. NEWTON 2005 S.R.L.

amplasament: comuna Titești, sat Valea Stanii, nr. 195, jud. Arges





	CE	CE						
1	15 01 02	ambalaje de materiale plastice	Colectare persoane juridice	5,00 tone/luna 3 mc 1 an		solida	R3	Platforma betonata

- pentru *Fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic - cod CAEN 2222*
- achizitionarea materiilor prime -> PELD si REGRANULAT PELD;  
Mod de ambalare : saci x 25 kg asezati pe paleti si BIGBAG uri x 1 to.
- extrudare folie film in role, diferite dimensiuni si grosimi, conform comenzi de executie. Deseurile din material plastic rezultate in procesul de demaraj se stocheaza in vederea recuperarii prin regranulare.
- confectionat pungi si saci, astfel : rolele cu folie film extrudat se taie si se lipesc pe sudezele din dotare conform comenzilor de executat.
- ambalarea produselor finite obtinute, se face in pungi, marcate cu cantitatea si dimensiunea fiecarui tip de produs finit realizat. Produsele nu suporta o ambalare speciala.
- depozitarea produselor finite obtinute se face in cutii carton inscriptionate si asezate in zona de produs finit.
- livrarea produselor finite se face de asemenea in cutii carton cu cantități si dimensiuni inscriptionate.

#### 5. Produsele si subprodusele obtinute obtinute:

*Produsele finite (ambalaje carton) obtinute sunt :*

- coltar din carton diferite dimensiuni – 3 000 kg/luna ;
- cutii din carton diferite dimensiuni - 20 000 kg/luna ;
- separatoare din carton diferite dimensiuni – 53 000 kg/luna ;

*Produsele finite (ambalaje plastic) obtinute sunt :*

- pungi, saci ambalaj diferite dimensiuni – 6 400 Kg/luna ;

*Produse finite (productie diverse) granule*

- macinaturi diverse sorturi si granulatii ambalate in saci sau Big-Baguri ;
- compounduri diverse sorturi ;
- diverse sorturi de macinaturi regranulate.

Produsele din material plastic confectionate nu sunt de unica folosinta si nu fac obiectul Ordonantei nr.6/2021.

6. Date despre centrala termică proprie: - nu este cazul;

7. Program de funcționare: două schimburi a câte 8 ore/zi (8.00-16.00, 16.00-24.00), zile/săptămână, 260 zile/an;

5

## **II. Instalațiile, măsurile si condițiile de protecția mediului**

### 1. Instalatii pentru reținerea, evacuarea si dispersia poluanților in mediu

#### **SOL:**

- intreaga suprafata a incintei este betonata;
- pubele pentru stocarea temporara a deseurilor menajere.

#### **APA:**

- bazine racire din fibre polimerice si instalatii de termoreglare extruder pentru apele industriale rezultate in exclusivitate din procesele de extrudare-compoundare din Sectia Reciclare/Compoundare.

Autorizatie de Mediu nr. 249 din 24.11.2020 revizuita in data de 23.06.2023

titular activitate: S.C. NEWTON 2005 S.R.L.

amplasament: comuna Titești, sat Valea Stani, nr. 195, jud. Arges





## 2. Dotări și măsuri pentru protecția mediului:

- platformă betonată și spații amenajate pentru stocarea temporară a deșeurilor rezultate din activitate;
- spații închise, acoperite și betonate, pentru desfășurarea activității;

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

### **APA UZATA:**

Apele uzate menajere rezultate, vor respecta concentrațiile maxime admise în H.G. nr. 352/2005 care modifică și completează H.G. nr. 188/2002 – NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților.

### **ZGOMOT:**

- Activitățile de pe amplasament nu trebuie să producă zgomote care să depășească limitele prevăzute în SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- Toate utilajele și instalațiile care produc zgomot și/sau vibrații vor fi menținute în stare bună de funcționare.

## **III. Monitorizarea mediului**

### 1. Date ce vor fi raportate la A.P.M. Argeș și periodicitatea

- se va anunța GNM – Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș despre orice poluare accidentală;
- statistica deșeurilor- chestionar GD- Colectare/Tratare și chestionar GD-TRAT- **anual, până la 15 martie;**
- raportare ambalaje Anexa 1– producator produs ambalat – **anual, până la 25 februarie;**
- ulei uzat colectat – **anual, până la 30 aprilie;**
- raportare ambalaje Anexa 3 RV Reciclatori/valorificatori – **anual, până la 25 februarie;**
- raportări SIM (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.	Statistica deșeurilor: Chestionar 1: COLECTARE/TRATARE – completat de colectorii de deșeuri.	anual	Până la 15 martie	Chestionar 1: COLECTARE/TRATARE – completat de colectorii de deșeuri
2.	Raportare ambalaje conform Ordinului MMP nr. 794/2012 cu amendamentele ulterioare – Anexa 1	anual	25 februarie anul în curs pentru anul precedent	Anexa 1– producator produs ambalat
3.	Raportare ambalaje conform Ordinului MMP nr. 794/2012 cu amendamentele ulterioare – Anexa 3 RV	anual	25 februarie anul în curs pentru anul precedent	Anexa 3 RV Reciclatori/valorificatori
4.	Raportare gestionare uleiuri uzate	anual	Până la 30 aprilie	Chestionar 2.1- gestionare uleiuri
5.	Statistica deșeurilor: Chestionar 5: TRAT – completat de operatorii care tratează deșeuri	anual	până la 15 martie	Chestionar 5: GD TRAT – completat de operatorii care tratează deșeuri

Autorizație de Mediu nr. 249 din 24.11.2020 revizuită în data de 13.06.2023

titular activitate: S.C. NEWTON 2005 S.R.L.

amplasament: comuna Titești, sat Valea Stăni, nr. 195, jud. Argeș



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

##### 1. Deșuri generate, colectate, stocate temporar: (tipuri, cantități, mod de depozitare)

##### 1.1 Deșuri generate

Nr crt	Cod dese conf. Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Denumire deseu conf. Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Sursa/pr ovenient a	Cantitatea estimata	Starea fizica	Operatiune a de valorificare /eliminare	Stocare temporara
1	20 03 01	Deșuri municipale amestecate	Intreaga unitate, angajati	0,3 tone/luna 2 mc/luna 1 saptamana	solida	D5	pubela metalica
2	15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	Productie	3.5 tone/luna 6 mc 2 saptamani	solida	R12	Container metalic/ Presa
3	15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	Productie	0.050 tone/luna 0,01 mc 1 luna	solida	R12	Pubela plastic
4	15 01 03	Ambalaje de lemn	Productie	0.150 tone/luna 2 mc 1 luna	solida	R1	Platforma betonata
5	15 01 04	Ambalaje metalice	Productie	0.015 tone/an 0,01 mc 1 an	solida	R12	Platforma betonata
6	15 02 03	absorbanți, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02	Productie	0,015 tone/an 0,01 mc 1 an	solida	R12	Pubela plastic
7	07 02 13	Deșuri de materiale plastice	Poductie	0.02 tone/luna 0,01 mc 1 luna	solida	R3	Big-Bag, Octabine Tarcuri platforma betonata
8	08 03 12*	Deseuri de cerneluri continut de substante periculoase	Productie	12 tona/an 12 mc 1 luna	lichida	D10	IBC
9	13 02 05*	Uleiuri minerale neclorurate de	Productie	0,250 tone/5 ani 0,25 mc	lichid	D10	Butoi metalic

Autorizatie de Mediu nr. 249 din 24.11.2020 revizuita in data de 23.06.2023

titular activitate: S.C. NEWTON 2005 S.R.L.

amplasament: comuna Titești, sat Valea Stanii, nr. 195, jud. Arges





		motor, de transmisie și de ungere		1 an			
10	15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Productie	0,020 tone/luna 0,005 mc 1 an	solida	D10	Pubela plastic
11	15 02 02*	absorbanți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate în altă parte), materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție contaminate cu substanțe periculoase	Productie	0,030 tone/luna 0,015 mc 1 an	solida	D10	Pubela plastic
12	08 04 10	Deseuri de adezivi și cleiuri, alele decât cele specificate la 08 04 09	Productie	1 tona/luna 1 mc 1 luna	lichida	D10	IBC

1.2 Deseuri colectate și stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):

Nr. crt.	Cod deșeu conform Deciziei nr.2000/532/CE	Denumire deșeu conform Deciziei nr.2000/532/CE	Proveniența	Cantitate	Stare fizică	Operație valorificare /reciclare	Depozitare
1.	07 02 13	deșeurile de materiale plastice	Colectare persoane juridice	25 tone/luna 40 mc 1 an	solida	R12	Platforma betonată
2.	15 01 02	ambalaje de materiale plastice	Colectare persoane juridice	5 tone/luna 3 mc 1 an	solida	R12	Platforma betonată
3.	20 01 39	materiale plastic	Colectare persoane juridice	20 tone/luna 30 mc 1 an	solida	R12	Platforma betonată

Autorizație de Mediu nr. 249 din 24.11.2020 revizuită în data de 23.06.2023  
titular activitate: S.C. NEWTON 2005 S.R.L.  
amplasament: comuna Titești, sat Valea Stăni, nr. 195, jud. Argeș





2. Deseuri predate catre unitati autorizate in valorificare/eliminarea lor

Nr crt.	Cod deseuri conf. Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Denumire deseuri conf. Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Sursa/provenienta	Cantitatea estimata (t/luna)	Starea fizica	Mod de valorificare/eliminare
1	20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	Intreaga unitate, angajati	2 mc/luna	solida	Unitati autorizate pentru eliminare
2	15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	Productie	9,00	solida	Unitati autorizate pentru valorificare
3	15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	Productie	0.060	solida	Unitati autorizate pentru valorificare
4	15 01 03	Ambalaje de lemn	Productie	0.050	solida	Unitati autorizate pentru valorificare
5	15 01 04	Ambalaje metalice	Productie	0.015	solida	Unitati autorizate pentru valorificare
6	15 02 03	absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02	Productie	0,015	solida	Unitati autorizate pentru valorificare
7	07 02 13	Deseuri de materiale plastice	Productie	0.02	solida	Tarcuri platforma betonata
8	08 03 12*	Deseuri de cerneluri continut de substante periculoase	Productie	1,00	lichida	Unitati autorizate pentru eliminare
9	13 02 05*	Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de	Productie	0,1	lichid	Unitati autorizate pentru valorificare

Autorizatie de Mediu nr. 249 din 24.11.2020 revizuita in data de 23.06.2023

titular activitate: S.C. NEWTON 2005 S.R.L.

amplasament: comuna Titești, sat Valea Stani, nr. 195, jud. Arges





		ungere				
10	15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Productie	0,1	Solid	Unitati autorizate pentru eliminare
11	15 02 02*	absorbanți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate în altă parte), materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție contaminate cu substanțe periculoase	Productie	0,1	solid	Unitati autorizate pentru eliminare
12	08 04 10	Deseuri de adezivi si cleiuri, alele decat cele specificate la 08 04 09	Productie	0,80	lichida	Unitati autorizate pentru eliminare

**Notă:**

- a) *Titularul activității are obligația sa încheie contracte cu agenți economici autorizați, pentru preluarea tuturor tipurilor de deșeuri rezultate din desfășurarea activității 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.*

**3. Depozitarea definitivă a deșeurilor**

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

**4. Modul de transport al deșeurilor**

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

**5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor**

- ținerea evidenței deșeurilor produse, conform O.U.G. nr. 92/2021: tipul deșeurii și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare.

**6. Monitorizarea gestiunii ambalajelor**

Autorizație de Mediu nr. 249 din 24.11.2020 revizuită în data de 23.06.2023

titular activitate: S.C. NEWTON 2005 S.R.L.

amplasament: comuna Titești, sat Valea Stăni, nr. 195, jud. Argeș





- se vor respecta prevederile Legii nr.249/2015, cu modificarile si completarile ulterioare-privind gestionarea ambalajelor și 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.

- ținerea evidenței ambalajelor reutilizabile, conform Legii 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor si deșeurilor de ambalaje;

- marcarea/inscripționarea pe ambalajele reutilizabile a sintagmei „ambalaj reutilizabil”;

Ambalaje folosite si rezultate – tipuri și cantități, modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):

Ambalaje folosite: - ambalaje de carton necesare sunt in cantitate aproximativă de 100 kg/lună;

- ambalaje de folie necesare sunt in cantitate aproximativă de 50 kg/lună;

- paletii de lemn necesari ambalarii sunt asigurați de beneficiar și sunt returnați in cantitate aproximativa de 50 buc/luna.

Depozitarea ambalajelor de folie și carton se face in magazia de produse finite.

## V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Nr. crt	Denumire	Compozitie	Fraze pericol /precautie	Nr.CAS	Mod de ambalare	Stocare temporara	Cantitate tone/luna	Destinatia
1	Verti Cling (DS 342) Degresant	DIPENTENE PROPAN BUTAN DODECILBENZEN SULFONAT DE IZOPROPANOL AMINĂ PROPYLENE GLYCOL MONOBUTYL ETHER COCAMIDE DEA (INCI)	H222 H315 H317 H411 H229	138-86-3 74-98-6 106-97-8 42504-46-1	Recipient sub presiune	Magazie	0,005	Productie
2	Aérosol OLTEC LUB PF 820	1,1,1,2-Tetrafluoroethane (R 134a) 1-Propane,1,1,2,3,3,3,-hexafluoro-,oxidized, polymd.	H229 H280	811-97-2	Recipient sub presiune	Magazie	0,005	Productie
3	TRIFLOW Aerosol	tetrafluoroethane dimethyl ether Hidrocarburi, C11-C14, n-alcani, izoalcani, ciclice, 2,6-di-tert-butylphenol (2-methoxymethylethoxy)propanol Polytetrafluoroethylen e pentyl acetate	H229 H412 H220 H226 H280 H304 H315 H410	811-97-2 115-10-6 - 128-39-233 01-21194500 11-60 -	Recipient sub presiune	Magazie	0,005	Productie

Autorizatie de Mediu nr. 249 din 24.11.2020 revizuita in data de 23.06.2023  
titular activitate: S.C. NEWTON 2005 S.R.L.

amplasament: comuna Titești, sat Valea Stanii, nr. 195, jud. Arges





4	LOCTITE LB 8018 400ML EGFD	Hydrocarbons, C9- C11, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, < 2% aromatics 1174522-20-3 bioxid de carbon 124-38-9 2-Metoximetiletoksi propanol 34590-94-8 2-(2-Heptadec-8-enil- 2-imidazoline-1- il) etanol 95-38-5 (Z)-N-Metil-N-(1- oxo-9- octadecenil) glicină 110-25-8	H222 H229 H411 H336	1174522- 20-3  124-38-9  34590-94-8  95-38-5  110-25-8	Recipient sub presiune	Magazie	0,005	Productie
---	-------------------------------------	--	------------------------------	---	------------------------------	---------	-------	-----------

**Modul de gospodărire :**

- Ambalare: nu este cazul.
- Transport: cu mijloacele distribuitorilor.
- Depozitare: în magazie, stocată în ambalaje de producător;
- Folosire/comercializare: în procesele de producție.

**Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase :** conform prevederilor HG nr. 621/2005 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.

Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident : conform prevederilor legale în vigoare.

**Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:** conform Regulamentului 1907/2006 REACH, producătorii/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.

**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.*

*În considerarea faptului că principiile „precauției în luarea deciziilor” și „poluatorul plătește” stau la baza răspunderii de mediu, operatorul de activitate va respecta prevederile legale specifice privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, conștientizând obligațiile ce îi revin în atare situații, implicând printre altele suportarea costurilor acțiunilor preventive și reparatorii.*

*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*

Autorizație de Mediu nr. 249 din 24.11.2020 revizuită în data de 23.06.2023

titular activitate: S.C. NEWTON 2005 S.R.L.

amplasament: comuna Titești, sat Valea Stanii, nr. 195, jud. Argeș





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

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

*Nerespectarea prevederilor autorizației 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 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 22 de pagini și a fost emisă în 3 (trei) exemplare.

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



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

**Șef Serviciu  
Calitatea Factorilor de Mediu  
dr.ec. Sorin Cristina MARIN**

**Întocmit,  
ing. Nelu STAN**

Autorizație de Mediu nr. 249 din 24.11.2020 revizuită în data de 23.06.2023  
titular activitate: S.C. NEWTON 2005 S.R.L.  
amplasament: comuna Titești, sat Valea Stăni, nr. 195, jud. Argeș