



Nr. 28366 din 25.05.....2023

CĂTRE,

S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L.

Comuna Micesti, sat Micesti, nr. 487 A, judetul Argeș

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZATIA DE MEDIU** nr. 102..... din 25.05.....2023 emisa pentru activitatile:

- Fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic - cod CAEN 2222
- Fabricarea altor produse din material plastic – cod CAEN 2229
- Colectarea deșeurilor nepericuloase (*deșuri materiale plastice*) – cod CAEN 3811
- Recuperarea materialelor reciclabile sortate (*deșuri materiale plastice*) – cod CAEN 3832

desfasurate in oras Stefanesti, Soseaua Bucuresti – Pitesti, nr. 207, judetul Arges.

DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Cristiana Elena SURDU

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



Întocmit,

ing. Ecaterina COSTACHE

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

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





## AUTORIZATIE DE MEDIU

Nr. 102 ..... din 25.05.....2023

Titularul activității: S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L.

Adresa: comuna Micesti, sat Micesti, nr. 487 A, județul Arges.

Punct de lucru: S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L.

Locația activității: oras Stefanesti, Soseaua Bucuresti – Pitesti, nr. 207, județul Arges

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

- Fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic - cod CAEN 2222
- Fabricarea altor produse din material plastic – cod CAEN 2229
- Colectarea deeurilor nepericuloase (deșeuri materiale plastice) – cod CAEN 3811
- Recuperarea materialelor reciclabile sortate (*deșeuri materiale plastice*) – cod CAEN 3832

Emisă de: APM Argeș

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L., cu sediul in comuna Micesti, sat Micesti, nr. 487 A, judetul Arges, C.U.I.: RO 6865788, Numar de Ordine in Registrul Comertului: J3/2376/20.12.1994, privind emiterea autorizatiei de mediu, înregistrată la A.P.M. Arges cu nr. 28366/13.12.2022,

în urma analizării documentelor transmise, a verificarii amplasamentului si parcurgerii etapelor procedurale,

in baza Hotărârii Guvernului nr. 43/16.01.2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Padurilor, a H.G. 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 nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, a O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare si a Ordinului nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu completarile si modificarile ulterioare,

se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

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



Pentru: S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L., cu punctul de lucru din oras Stefanesti, Soseaua Bucuresti – Pitesti, nr. 207, judetul Arges,

**Documentația conține:**

- Fișă de prezentare și declarație, întocmită de S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L.

**și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

- Certificat de inregistrare, eliberat de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Arges la data de 29.06.2015, C.U.I.:RO6865788/1995, Numar de Ordine in Registrul Comertului: J3/2376/20.12.1994.
- Certificat constatator nr. 82465/02.11.2022, eliberat de Oficiul Registrului Comertului de pe langă Tribunalul Arges, care atesta ca s-a inregistrat declaratia pe propria raspundere, conform căreia firma indeplineste conditiile de functionare, specifice fiecarei autoritati publice (Legea 359/2004 cu modificările și completările ulterioare).
- Certificat constatator nr. 64899/30.06.2022, eliberat de Oficiul Registrului Comertului de pe langă Tribunalul Arges.
- Contractului de comodat nr. 1 /17.10.2022 privind spatiul desfasurarii activitatii, incheiat cu Patru Ion.
- Declaratie pe propria raspundere nr. 379/27.02.2023, data de S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L.
- Contract de prestari servicii nr. 102/01.11.2021, privind colectarea selectiva a deseurilor, incheiat cu S.C. TOTAL AUTO FLUX S.R.L.
- Contract de prestari servicii de salubritate nr. 711/22.01.2013, incheiat cu S.C. SALUBRITATE 2000 S.A.
- Contract de prestari servicii vidanjare nr. 47/01.04.2021, incheiat cu S.C. EXPERT SERVICII VIDANJARE S.R.L.
- Contract de vanzare-cumparare gaze naturale nr. C-00086377/01.05.2022, incheiat cu S.C. Engie Romania S.A.
- Contract de vanzare-cumparare a energiei electrice nr. C-00086376/19.04.2022, incheiat cu S.C. Engie Romania S.A.
- Plan de încadrare în zonă și plan de situație.

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

a) 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.**

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

c) **Titularul autorizației de mediu are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru ca exercitarea activității pe amplasament să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației, acordandu-se o atenție speciala locuitorilor din proximitatea amplasamentului.**

Autorizație de Mediu nr. .... din ..... 2023

Titular activitate - S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L.

Amplasament – oras Stefanesti, Soseaua Bucuresti – Pitesti, nr. 207, judetul Arges



d) In cazul oricarui incident sau accident care afecteaza mediul in mod semnificativ, fara a aduce atingere prevederilor Ordonantei de urgenta a Guvernului nr. 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, aprobata prin Legea nr. 19/2008, cu modificarile si completarile ulterioare, operatorul are urmatoarele obligatii:

- sa informeze imediat autoritatea competenta pentru protectia mediului si autoritatea competenta pentru inspectie si control la nivel local;
- sa ia imediat masurile pentru limitarea consecintelor asupra mediului si prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
- sa ia orice masuri suplimentare, considerate adecvate si impuse de autoritatea competenta pentru protectia mediului si autoritatea competenta pentru inspectie si control la nivel local, pe care acestea le considera necesare, in vederea limitarii consecintelor asupra mediului si a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.

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

f) In cazul incalcarii oricareia dintre conditiile prevazute in autorizatia de mediu, operatorul are urmatoarele obligatii:

- informeaza imediat autoritatea competenta pentru protectia mediului responsabila cu emiterea autorizatiei de mediu;
- ia imediat masurile necesare pentru a restabili conformitatea, in cel mai scurt timp posibil, potrivit conditiilor din autorizatia de mediu.

g) Operatorul ia măsurile necesare astfel încât desfășurarea activității să se realizeze cu respectarea următoarelor prevederi generale:

- sunt luate toate măsurile necesare pentru prevenirea poluării;
- se previne generarea deșeurilor, iar in cazul in care acestea sunt generate, ele sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare, valorificare sau, dacă nu este posibil tehnic și economic, sunt eliminate, cu evitarea sau reducerea oricărui impact asupra mediului;
- sunt luate măsurile necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- sunt luate măsurile necesare pentru ca, în cazul încetării definitive a activității, să se evite orice risc de poluare și să se readucă amplasamentul la o stare satisfăcătoare.

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

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

j) Respectarea celor prevazute in textul acesteia precum si anuntarea A.P.M. Arges la aparitia noilor modificari ale activitatii.

k) Desfasurarea activitatilor de catre titular se va realiza fara a perturba si interactiona cu operatorii de salubritate care isi desfasoara activitatea pe teritoriul unitatilor administrativ-teritoriale in baza hotărârii de dare în administrare, fie în baza hotărârii de atribuire și a contractului de delegare a gestiunii.

l) La nivelul unităților administrativ-teritoriale, transportul deșeurilor municipale și al deșeurilor similare colectate separat, de la deținătorii de deșeuri, se efectuează numai de către operatorii

Autorizatie de Mediu nr. ....102... din .....25.05... 2023

Titular activitate - S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L.

Amplasament – oras Stefanesti, Soseaua Bucuresti – Pitesti, nr. 207, judetul Arges



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.”

- m)** Operatorii economici autorizați care preiau prin achiziție ambalaje folosite de la populație prin puncte de colectare sau stațiile de sortare autorizate care preiau deșeuri 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 deșeuri de ambalaje colectate de la persoanele fizice.
- n)** Operatorii economici colectori autorizați care preiau prin achiziție deșeuri 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 deșeuri de ambalaje colectate de la persoanele fizice.
- o)** Titularul de activitate are obligația să colecteze și să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri, în funcție de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri, în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației.
- p)** Respectarea prevederilor O.U.G. nr. 6/2021 privind reducerea impactului anumitor produse din plastic asupra mediului.
- q)** Respectarea prevederilor Ordinului 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, solicitând la Agenția Națională pentru Protecția Mediului înregistrarea în Registrul național al operatorilor economici pentru activitatea de transport deșeuri nepericuloase.
- r)** Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art.17, alin.(3) al OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.
- s)** Titularul trebuie să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor.
- t)** Titularul are obligația să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător.
- u)** Este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și emisii nocive, hidrocarburi și alte substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului.
- v)** În caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare – curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică; se va proceda de asemenea la informarea de urgență a autorităților de mediu APM Arges, GNM –CJ Arges și a populației din zonă.
- w)** Deșeurile colectate vor fi stocate temporar numai pe platforma betonată, în containere / recipiente separate și etichetate pentru fiecare tip de deșeu.
- x)** Pastrarea evidenței deșeurilor de către titularul de activitate, conform art. 48 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu completările și modificările ulterioare – tipul deșeurilor și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare.
- y)** Este interzisă aducerea focului sub orice formă în zonele cu risc de incendiu, explozie, în afara de intervențiile ce fac obiectul unui permis de intervenție.
- z)** Personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare.

Autorizație de Mediu nr. ....102... din 25.05. 2023

Titular activitate - S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L.

Amplasament – oras Stefanesti, Soseaua Bucuresti – Pitesti, nr. 207, judetul Arges



**aa)** Operatorul are obligația să asigure o dotare corespunzătoare cu mijloace, structuri, dotări materiale și sisteme de management adecvate pentru intervenție în caz de accident în scopul protejării, la un nivel ridicat, a sănătății populației și mediului.

**bb)** Se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului.

**cc)** Se vor respecta prevederile legislației specifice pentru prevenirea și stingerea incendiilor.

**dd)** Respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea A.P.M. Argeș la apariția noilor modificări ale activității.

**ee)** Colectarea selectivă a deșeurilor generate și asigurarea valorificării/eliminării lor în condițiile neafectării mediului.

**ff)** Folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate pentru a nu permite imprăștierea acestora și eliminarea de noxe.

**gg)** Folosirea traseelor cele mai scurte și cu cel mai redus risc pentru sănătatea populației și a mediului.

**hh)** Neabandonarea deșeurilor pe traseu, folosirea de trasee cât mai scurte și cu risc cât mai redus pentru populație și mediu.

**ii)** Stocarea deșeurilor înainte de valorificare sau tratare se va realiza pentru o perioadă mai mică de 3 ani, ca regulă generală, sau stocarea deșeurilor înainte de eliminare, pentru o perioadă mai mică de un an.

**jj)** Se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații.

**kk)** 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.

**ll)** Deșeurile trimise în afara amplasamentului pentru valorificare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizată pentru astfel de activități cu deșuri; deșeurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul și în conformitate cu legislația și protocoalele naționale. Transportul deșeurilor trebuie să se realizeze conform Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor nepericuloase pe teritoriul României.

**mm)** Respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare.

**nn)** Evitarea formării stocurilor de deșuri ce urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți.

**oo)** Respectarea prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu completările și modificările ulterioare.

**pp)** Titularul activității trebuie să țină o evidență cronologică a cantității, naturii, originii și, după caz, a destinației, a frecvenței, a mijlocului de transport, a metodei de tratare, precum și a operațiilor de valorificare/eliminare a deșeurilor, să țină documentele justificative conform cărora aceste operații au fost efectuate și să o pună la dispoziția autorităților competente, la cererea acestora.

**qq)** Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.

**rr)** Respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completată și modificată prin Legea nr. 292/2007.

Autorizație de Mediu nr. 102 din 25.05 2023

Titular activitate - S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L.

Amplasament – oraș Stefanesti, Soseaua Bucuresti – Pitesti, nr. 207, județul Argeș



ss) Informarea A.P.M. Arges, G.NM. – C.J. Arges si a populatiei din zona in caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.

**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.
- Ordonanța de Urgență nr.74/2018 din 17 iulie 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.
- Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere 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, cu completările și modificările ulterioare.
- Legea 104/15.06.2011 privind calitatea aerului inconjurator.
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului în zonele protejate.
- N.T.P.A. 002/2002, privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale locatorilor, aprobată prin HG 188/2002 modificată și completată prin HG 352/2005.
- Legea Apelor nr.107/1996 modificată și aprobată de Legea nr.310/2004.
- Ordinul nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.
- SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.
- Ordin 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.
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- H.G. nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu amendamentele ulterioare.
- Ordonanță de urgență nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu completările și modificările ulterioare.
- Legea nr. 17/2023 pentru aprobarea O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor.
- Regulamentul (CE) nr. 1013/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind transferurile de deseuri.
- Decizia 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare.
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 6/2021 privind reducerea impactului anumitor produse din plastic asupra mediului.

Autorizație de Mediu nr. 102 din 25.05 2023

Titular activitate - S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L.

Amplasament – oras Stefanesti, Soseaua Bucuresti – Pitesti, nr. 207, judetul Arges



- 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.
- H.G. nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul.

**În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.**

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.

Nerespectarea prevederilor autorizației de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

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

Titularul 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.

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.

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

#### I. Activitatea autorizată

- Fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic - cod CAEN 2222
- Fabricarea altor produse din material plastic – cod CAEN 2229
- Colectarea deșeurilor nepericuloase (deșuri materiale plastice) – cod CAEN 3811

Autorizație de Mediu nr. 102 din 25.05 2023

Titular activitate - S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L.

Amplasament – oras Stefanesti, Soseaua Bucuresti – Pitesti, nr. 207, judetul Arges





▪ **Recuperarea materialelor reciclabile sortate (deseuri materiale plastice) – cod CAEN 3832**

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

S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L isi desfasoara activitatea pe un teren inchiriat cu suprafata S=1598 mp (conform Contractului de comodat nr. 1 /17.10.2022 incheiat cu Patru Ion), pe care se afla o hala cu ziduri din caramida si acoperis din panou sandwich, cu suprafata S totala hala = 793 mp, prevazuta integral cu platforma betonata, compartimentata in:

- spatiu productie, cu suprafata S=555 mp;
- birouri, grup sanitar, sala sedinte, hol acces, cu suprafata S=238 mp.

**Vecinatati :**

- la Sud: S.C. RADIC STAR S.R.L.
- la Est: S.C. RADIC STAR S.R.L.
- la Vest: S.C. RADIC STAR S.R.L.
- la Nord: Drum acces si S.C. RADIC STAR S.R.L.

Spatiul de productie este dotat cu urmatoarele instalatii, echipamente si linii tehnologice:

**a) Masini de extrudare (3 bucati) si o masina suflat PET:**

- masina 1 extrudare plastic, diametru sneck 75 mm, productivitate 180 buc./h, capacitate extrudare ora 100 kg/h (17,6 tone/luna), putere antrenare 30 kW, greutate 4 tone;
- masina 2 extrudare plastic, diametru sneck 75 mm, productivitate 180 buc./h, capacitate extrudare ora 100 kg/h (17,6 tone/luna), putere antrenare 30 kW, greutate 4 tone;
- masina 3 extrudare plastic, diametru sneck 100 mm, productivitate 80 buc./h, capacitate extrudare ora 150 kg/h (26,4 tone/luna), putere antrenare 40 kW, greutate 5,5 tone;
- masina 4 suflat PET din preforme plastic, nr. cavitati 2 buc., productivitate 1700 buc./h, capacitate suflare 1700 buc./h=110,5 kg/h (19,5 tone/luna), putere antrenare 49 kW, greutate 5,2 tone.

**Capacitate totala procesare materie prima (granule din polietilena de inalta densitate HDPE, deseuri tehnologice proprii, deseuri nepericuloase din materiale plastice colectate de la persoane juridice) =  $17,6 + 17,6 + 26,4 + 19,5 = 81,1$  tone luna.**

**b) Masini de injectie (7 bucati):**

- masina injectie plastic, forta strangere 1000 KN/forta, volum injectie ciclu 354 cmc, capacitate injectie ora 66,30 kg/h (11,14 tone/luna), putere totala 30 kW, greutate 3,4 tone;
- masina injectie plastic, forta strangere 750 KN/forta, volum injectie ciclu 195 cmc, capacitate injectie ora 43,35 kg/h (7,28 tone/luna), putere totala 22 kW, greutate 7 tone;
- masina injectie plastic, forta strangere 1200 KN/forta, volum injectie ciclu 265 cmc, capacitate injectie ora 71,40 kg/h (12 tone/luna), putere totala 35 kW, greutate 5 tone;
- masina injectie plastic, forta strangere 1000 KN/forta, volum injectie ciclu 250 cmc, capacitate injectie ora 66,30 kg/h (11,14 tone/luna), putere totala 30 kW, greutate 5 tone;
- masina injectie plastic, forta strangere 350 KN/forta, volum injectie ciclu 70 cmc, capacitate injectie ora 12,50 kg/h (2,10 tone/luna), putere totala 12 kW, greutate 1,06 tone;
- masina injectie plastic, forta strangere 300 KN/forta, volum injectie ciclu 70 cmc, capacitate injectie ora 10,25 kg/h (1,72 tone/luna), putere totala 12 kW, greutate 1,06 tone;

Autorizatie de Mediu nr. 102 din 25.05 2023

Titular activitate - S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L.

Amplasament – oras Stefanesti, Soseaua Bucuresti – Pitesti, nr. 207, judetul Arges



- masina injectie plastic, forta strangere 300 KN/forta, volum injectie ciclu 70 cmc, capacitate injectie ora 10,25 kg/h (1,72 tone/luna), putere totala 12 kW, greutate 1,06 tone.

**Capacitate totala procesare materie prima (granule din polietilena de inalta densitate HDPE, deseuri tehnologice proprii) = 47,10 tone / luna.**

**c) Alte dotari:**

- cantar 100 kg;
- motostivuitoar diesel 2 tone;
- tocator 120 kg/h pentru recuperarea pieselor defecte si a bavurilor;
- rafturi metalice stivuire produse finite si materie prima;
- ciller racire apa cu circuit inchis, electric - 2 bucati;
- compresor racire - 3 bucati;
- tank stocare aer de 1000 litri – 2 bucati;
- mixer materie prima - 3 bucati;
- alimentator automat materie prima - 3 bucati;
- paletizor automat – 3 bucati;
- tablou electric forta;
- centrala termica cu tiraj fortat, pentru incalzirea spatiului administrativ, cu Pt=32 KW, functionala cu gaze naturale, prevazuta cu cos metalic pentru evacuarea noxelor in atmosfera, cu caracteristicile: H = 1 m si D = 110 mm.
- bazin, ingropat, vidanjabil cu capacitatea de 18 mc, pentru colectarea apelor uzate menajere rezultate de la grupurile sanitare.

**2. Materiale prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite, mod de ambalare și depozitare:**

Nr. crt.	Denumire materie prima/auxiliara	Cantitate estimativa	Stare fizica	Mod de stocare
<b>FABRICARE PRODUSE MASE PLASTICE</b>				
1.	Granule din polietilena de inalta densitate (HDPE)	75 tone/luna	Solida	Saci din folie asezati in spatiul de stocare materii prime si materiale auxiliare pe paleti din lemn si rafturi metalice in interiorul si exteriorul halei de productie.
2.	Preforme pentru productia de flacoane PET	19,5 tone/luna	Solida	Saci din folie asezati in spatiul de stocare materii prime si materiale auxiliare pe paleti din lemn si rafturi metalice in interiorul si exteriorul halei de productie.
3.	Deseuri materiale plastice (07 02 13; 12 01 05; 15 01 02; 16 01 19; 17 02 03; 19 12 04; 20 01 39) colectate de la persoane juridice	3 tone/luna	Solida	Saci din folie asezati in spatiul de stocare materii prime si materiale auxiliare pe paleti din lemn si rafturi metalice in interiorul si exteriorul halei de productie.
4.	Coloranti industriali	50 kg/luna	Solida	Pungi din plastic asezate pe rafturi in spatiul de stocare materii prime si materiale auxiliare.
<b>AMBALAJE</b>				
4.	Folie stretch	200 kg/luna	Solida	Pe platforma betonata in interiorul

Autorizatie de Mediu nr. 102 din 25.05 2023

Titular activitate - S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L.

Amplasament – oras Stefanesti, Soseaua Bucuresti – Pitesti, nr. 207, judetul Arges



Nr. crt.	Denumire materie prima/auxiliara	Cantitate estimativa	Stare fizica	Mod de stocare
				spatiului de productie.
5.	Cutii carton	400 kg/luna	Solida	Pe platforma betonata in interiorul spatiului de productie.
6.	Saci plastic	500 kg/luna	Solida	Pe platforma betonata in interiorul spatiului de productie.
7	Paleti din lemn	200 buc./luna	Solida	Pe platforma betonata in interiorul spatiului de productie.

*Deseuri colectate de la persoane juridice si valorificate pe amplasament:*

Cod deseuri	Denumire deseuri	Sursa generatoare	Cantitate estimata	Stare fizica	Mod de stocare temporara	Operatia de valorificare
07 02 13	deseuri de materiale plastice	Colectate de la persoane juridice	3 tone/luna 18 mc/luna	solida	Saci din rafie.	R3 – extrudare tocatura mase plastice R12 – macinare deseuri mase plastice in tocat.
12 01 05	pilitura si span materiale plastice			solida	Saci din rafie.	
15 01 02	ambalaje de materiale plastice			solida	Saci din rafie.	
16 01 19	materiale plastice			solida	Saci din rafie.	
17 02 03	materiale plastice			solida	Saci din rafie.	
19 12 04	materiale plastice			solida	Saci din rafie.	
20 01 39	materiale plastice			solida	Saci din rafie.	

**Capacitatea maxima de stocare deseuri generate si colectate este de circa 2 tone.**

Timpul maxim de stocare pe amplasamentul analizat, a deseurilor nepericuloase colectate de la persoane fizice si juridice, precum si a celor generate din activitate este de maxim 2-3 luni.

**NOTA:**

*Cantitatile de deseuri nepericuloase colectate/reciclate/tratate, variaza in functie de contractele pe care societatea le incheie cu persoane juridice.*

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

*Alimentarea cu apa*

Alimentarea cu apa se realizeaza din reseaua de alimentare cu apa a orasului Stefanesti, printr – un bransament propriu din conducta de alimentare cu Dn = 110 mm, L = 250 mm, prin conducta PEHD cu Dn = 50 mm, situat la 0,5 m in fata halei de productie.

*Evacuarea apelor uzate*

Apele uzate menajere rezultate de la grupurile sanitare sunt colectate intr – un bazin etans, vidanjabil, cu V = 18 mc, situat pe platforma estica a cladirii (in fata halei de productie), ce este vidanajat periodic de catre un operator economic autorizat cu care societatea are incheiat contract.

Apele pluviale cazute pe platforma obiectivului se scurg liber la suprafata terenului.

*Energia electrica*

Autorizatie de Mediu nr. 102 din 25.05 2023

Titular activitate - S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L.

Amplasament – oras Stefanesti, Soseaua Bucuresti – Pitesti, nr. 207, judetul Arges



Unitatea este racordata la reseaua de energie electrica existenta in zona, conform Contractului de vanzare-cumparare a energiei electrice nr. C-00086376/19.04.2022, incheiat cu S.C. Engie Romania S.A.

#### *Energia termica*

Incalzirea spatiului administrativ se realizeaza cu ajutorul unei centrale termice, cu tiraj forat, Pt=32 kW, functionala cu gaze naturale, prevazuta cu cos metalic pentru evacuarea noxelor in atmosfera, cu caracteristicile: H = 1 m si D = 110 mm.

Gazele naturale sunt furnizate de la reseaua de gaze existenta in zona, conform Contractului de vanzare-cumparare gaze naturale nr. C-00086377/01.05.2022, incheiat cu S.C. Engie Romania S.A.

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

Societatea desfasoara activitatea de prelucrari mase plastice, cu ajutorul masinilor de injectie din dotare (sapte masini de injectie electrice) pentru producerea de dopuri, manere, capace din plastic, si alte accesorii pentru recipiente din plastic, precum si diverse subansamble din plastic pentru industria auto: carcase, flanse, etc., prin procedeul de injectare a materiilor prime (granule din polietilena de inalta densitate HDPE, deseuri tehnologice proprii – culee, tocate si macinate cu ajutorul tocatorului cu capacitatea de tocare de 120 kg /h din dotare), care se incalzesc la aprox. 200-240°C si se injecteaza in mai multe cavitati din interiorul unei matrite.

Matrita este racita permanent cu apa intre 8-16°C (racirea apei se realizeaza cu ajutorul chillerelor de racire apa, care functioneaza in circuit inchis), materialul luand practic instantaneu forma cavitatii respective.

De asemenea, societatea desfasoara activitatea de executare de flacoane din polietilena HDPE, cu ajutorul extruderelor (3 bucati) din dotare, care folosesc ca materie prima:

- polietilena de inalta densitate (granule din polietilena de inalta densitate HDPE);
- deseuri tehnologice proprii – culee, tocate si macinate cu ajutorul tocatorului cu capacitatea de tocare de 120 kg /h din dotare;
- deseuri nepericuloase din materiale plastice, colectate de la persoane juridice pe baza de contracte (07 02 13; 12 01 05; 15 01 02; 16 01 19; 17 02 03; 19 12 04; 20 01 39), tocate si macinate cu ajutorul tocatorului cu capacitatea de tocare de 120 kg /h din dotare;

care, ca si in cazul procedeului de injectie, materialul este adus in stare topita la aprox. 180°C, iar prin procesul de extrudare, se obtine o „piesa” moale, topita, care apoi este preluata de o matrita rece si cu ajutorul unui dorn sau ac de suflare, care este conectat la un compresor de aer, ia forma matritei respective.

Procesul tehnologic realizat cu ajutorul masinilor de extrudare din dotare este compus din urmatoarele operatii:

- incarcarea materiei prime in palnia masinii de extrudare;
- dezumidificarea materiei prime;
- incalzirea granulelor din polietilena de inalta densitate HDPE si a deseurilor din materiale plastice macinate, pe masina de extrudare;
- extrudarea produsului finit in matrita masinii;
- racirea matritei si termoformarea produsului finit;
- deschiderea matritei si eliberarea produsului finit;

Deseurile nepericuloase din materiale plastice, atat cele colectate de la persoane juridice pe baza de contracte (07 02 13; 12 01 05; 15 01 02; 16 01 19; 17 02 03; 19 12 04; 20 01 39), cat si

Autorizatie de Mediu nr. 102 din 25.05 2023

Titular activitate - S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L.

Amplasament – oras Stefanesti, Soseaua Bucuresti – Pitesti, nr. 207, judetul Arges



cele rezultate din activitatea proprie (bavura si culee - 07 02 13) sunt cantarite cu ajutorul cantarului din dotare, stocate temporar in saci big-bags asezati pe platforma betonata in interiorul halei de productie, tocate si macinate cu ajutorul tocatorului cu capacitatea de tocare de 120 kg /h din dotare, si supuse operatiei de valorificare prin procesul de extrudare.

Conform Anexei nr. 3 din OUG nr. 92/2021, privind gestiunea deseurilor, cu completarile si modificarile ulterioare, operatia de valorificare aplicata deseurilor de mase plastice generate pe amplasament si colectate de la persoane juridice, este **R3**.

Totodata, pe amplasament sunt obtinute produse flacoane din PET cu ajutorul masinii de suflat PET-uri (1 masina de suflat PET din preforme plastic, cu capacitate suflare 1700 buc./h=1,105 tone/h), care se compune din masina propriu-zisa de suflat si cuptor de incalzire, electric, a unor piese numite preforme, care se incalzesc in cuptor, apoi se introduc in matrita masinii de suflat pentru a obtine forma flaconului dorit.

Procesul tehnologic realizat cu ajutorul masinii de suflat PET-uri este compus din urmatoarele operatii:

- incarcarea materiei prime (preforme din plastic) in palnia masinii de suflare;
- incalzirea cu UV a preformelor;
- suflare preforme;
- racirea produsului finit;
- deschiderea matritei si eliberarea produsului finit;

Produsele din mase plastice obtinute – dopuri, manere, capace din plastic, si alte accesorii pentru recipiente din plastic, diverse subansamble din plastic pentru industria auto (carcase, flanse, etc.), flacoane din polietilena HDPE, recipiente PET, etc., ambalate in saci din folie, paletizati in folie stretch, pe paleti din lemn, cu ajutorul paletizoarelor din dotare si comercializate diferitilor beneficiari.

## 5. Produsele și subprodusele obținute

Nr. crt.	Denumire produs	Cantitate estimata obtinuta	Stare fizica	Mod de stocare
1.	Dopuri, manere, capace din plastic, si alte accesorii pentru recipiente din plastic, diverse subansamble din plastic pentru industria auto (carcase, flanse, etc.).	20 tone/luna	Solida	Saci din plastic si /sau cutii din carton, asezati in spatiul de stocare produse finite, pe paleti din lemn.
2.	Flacoane PET de 1 litru – 20 litri obtinute din granule HDPE.	52 tone/luna	Solida	Saci din plastic si /sau cutii din carton, asezati in spatiul de stocare produse finite pe paleti din lemn.
3.	Flacoane PET de 5 litri – 5 litri obtinute din preforme	19,5 tone/luna	Solida	Saci din plastic si /sau cutii din carton, asezati in spatiul de stocare produse finite pe paleti din lemn.

### Nota:

*Produsele obtinute nu se incadreaza in prevederile Ordonantei de Urgență a Guvernului nr. 6/2021 privind reducerea impactului anumitor produse din plastic asupra mediului (conform Declaratiei pe propria raspundere nr. 379/27.02.2023, data de S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L.)*

Autorizatie de Mediu nr. 102 din 25.05 2023

Titular activitate - S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L.

Amplasament – oras Stefanesti, Soseaua Bucuresti – Pitesti, nr. 207, judetul Arges



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

Incalzirea spatiului administrativ se realizeaza cu ajutorul unei centrale termice, cu tiraj forțat, Pt=32 kW, functionala cu gaze naturale, prevazuta cu cos metalic pentru evacuarea noxelor in atmosfera, cu caracteristicile: H = 1 m si D = 110 mm.

## 7. Alte date specifice activității (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)

Nu este cazul.

## 8. Programul de funcționare:

Regimul de lucru: 8 ore /zi, 5 zile /saptamâna, 265 zile/an.

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

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

#### APA:

- bazin etans, vidanjabil, cu V = 18 mc, situat pe platforma estica a cladirii (in fata halei de productie), pentru colectarea apelor uzate menajere, vidanjat periodic de catre un agent economic pe baza de contract.

#### SOL

- spatii inchise si acoperite, prevazute cu platforma betonata, pentru desfasurarea activitatilor pe amplasament;
- saci big-bags, saci folie, pentru colectarea temporara si selectiva a deseurilor;
- pubela pentru colectarea temporara a deseurilor menajere in vederea eliminarii lor la depozit autorizat de deseuri menajere.

### 2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:

- Hala cu ziduri din caramida si acoperis din panou sandwich, cu suprafata S totala hala = 793 mp, prevazuta integral cu platforma betonata, compartimentata in:
  - spatiu productie, cu suprafata S=555 mp;
  - birouri, grup sanitar, sala sedinte, hol acces, cu suprafata S=238 mp;
- Platforma betonata exterioara halei si căi de acces.
- Europubele pentru stocarea temporara a deseurilor menajere, in vederea eliminarii lor la operatori economici autorizati pe baza de contract.

#### **Masuri pentru prevenirea impurificarii solului:**

- Incarcările si descarcările de materiale si deseuri trebuie sa aiba loc in zone desemnate, protejate impotriva pierderilor prin scurgeri.
- Deseurile vor fi depozitate astfel incat sa se previna orice contaminare a solului si a apei.
- Curatarea platformei se va face cu materiale adsorbante / absorbante, ecologice (cu structura celulozica sau turba), reducandu-se in acest mod riscul de a ajunge produsele petroliere in sol/subsol.

Autorizatie de Mediu nr. 102 din 25.05 2023

Titular activitate - S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L.

Amplasament – oras Stefanesti, Soseaua Bucuresti – Pitesti, nr. 207, judetul Arges



3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții

#### SOL

✓ *Valorile concentrațiilor indicatorilor poluanți specifici activității, prezenți în perimetrul societății, nu vor depăși limitele prevăzute în Ordinul M.A.P.P.M. nr. 756/1997.*

#### ZGOMOT:

✓ *Activitatea 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.*

#### III. Monitorizarea mediului:

1. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

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

##### 1. Deșeuri colectate de la persoane fizice și juridice, stocate temporar:

Nr. crt.	Cod deșeu conform Deciziei 2000/532/CE	Denumire deșeu conform Deciziei nr.2000/532/CE	Sursa generatoare	Cantitate estimată	Stare fizică	Mod de stocare temporară
1.	07 02 13	deseuri de materiale plastice	Colectate de la persoane juridice	3 tone/luna 18 mc/luna	solida	Saci din rafie.
2.	12 01 05	pilitura și span materiale plastice			solida	Saci din rafie.
3.	15 01 02	ambalaje de materiale plastice			solida	Saci din rafie.
4.	16 01 19	materiale plastice			solida	Saci din rafie.
5.	17 02 03	materiale plastice			solida	Saci din rafie.
6.	19 12 04	materiale plastice			solida	Saci din rafie.
7.	20 01 39	materiale plastice			solida	Saci din rafie.

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

Nr. crt.	Cod deșeu conform Deciziei 2000/532/CE	Denumire deșeu conform Deciziei nr.2000/532/CE	Stare fizică	Instalație/ secție	Cantitate estimată	Stocare temporară
1.	20 03 01	Deseuri municipale amestecate	solida	Întreaga unitate	1 mc/luna	Europubele
2.	15 01 01	Ambalaje de hartie și carton	solida	Întreaga unitate	5 kg/luna	Container metalic așezat pe platforma betonată
3.	07 02 13	Deseuri de materiale plastice (bavura și culee)	solida	Activitatea de fabricare produse mase plastice	7 tone/luna	Saci din rafie

Autorizație de Mediu nr. 102 din 25.05 2023

Titular activitate - S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L.

Amplasament – oraș Stefanesti, Soseaua Bucuresti – Pitesti, nr. 207, județul Arges



**3. Deseuri valorificate pe amplasament, in vederea obtinerii produselor din mase plastice:**

Cod deseuri conform Deciziei 2000/532/CE	Denumire deseuri conform Deciziei nr.2000/532/CE	Sursa generatoare	Cantitate estimata	Stare fizica	Mod de stocare temporara	Operatia de valorificare
07 02 13	Deseuri de materiale plastice (bavura si culee)	Activitatea de fabricare produse mase plastic si colectate de la persoane juridice	10 tone/luna 60 mc/luna	solida	Saci din rafie.	<b>R3</b> – extrudare tocatura mase plastice  <b>R12</b> – macinare deseuri mase plastice in tocat.
12 01 05	pilitura si span materiale plastice	Colectate de la persoane juridice		solida	Saci din rafie.	
15 01 02	ambalaje de materiale plastice			solida	Saci din rafie.	
16 01 19	materiale plastice			solida	Saci din rafie.	
17 02 03	materiale plastice			solida	Saci din rafie.	
19 12 04	materiale plastice			solida	Saci din rafie.	
20 01 39	materiale plastice			solida	Saci din rafie.	

**4. Deșeuri predate catre unitati economice autorizate**

Nr. crt.	Cod deseuri conform Deciziei 2000/532/CE	Denumire deseuri conform Deciziei nr.2000/532/CE	Stare fizica	Instalatie/ sectie	Cantitate estimata	Destinatie
1.	20 03 01	Deseuri municipale amestecate	solida	Intreaga unitate	1 mc/luna	Operatori economici autorizati.
2.	15 01 01	Ambalaje de hartie si carton	solida	Intreaga unitate	5 kg/luna	Operatori economici autorizati.

**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.**

**5. Depozitarea definitivă a deșeurilor**

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

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

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

Autorizatie de Mediu nr. 102 din 25.05 2023

Titular activitate - S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L.

Amplasament – oras Stefanesti, Soseaua Bucuresti – Pitesti, nr. 207, judetul Arges





## 7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- a) pastrarea evidentei deșeurilor conform art. 48 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu completările și modificările ulterioare: 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.

## 8. Ambalaje folosite / rezultate, modul de gospodărire

- recipiente pentru colectare deșuri mase plastice: saci big-bags, saci folie, etc;
- ambalaje folosite pentru ambalarea produselor finite:
  - folie stretch - 200 kg/lună;
  - cutii carton - 400 kg/lună;
  - saci plastic - 500 kg/lună;
  - paleti din lemn - 200 buc./lună.

## 9. Monitorizarea gestiunii ambalajelor

Ținerea evidenței ambalajelor reutilizabile, conform Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.

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

### 1. Substanțele și amestecuri periculoase folosite:

Nu este cazul.

### 2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** nu este cazul;
- **transport:** nu este cazul;
- **depozitare:** nu este cazul;
- **folosire/comercializare:** nu este cazul.

### 3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase

Nu este cazul.

### 4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident

Instalația intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate) – **nu este cazul.**

Instalația intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore) – **nu este cazul.**

Instalații de stocare a substanțelor periculoase – **nu este cazul.**

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate – **nu este cazul.**

Sisteme de siguranță existente – **nu este cazul.**

### 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Nu este cazul.

Autorizație de Mediu nr. 102 din 25.05 2023

Titular activitate - S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L.

Amplasament – oraș Stefanesti, Soseaua Bucuresti – Pitesti, nr. 207, județul Arges



## VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

Nu este cazul.

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

### 1. Raportari SIM

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Statistica deșeurilor: Chestionar COLECTARE/TRATARE – completat de colectorii de deșeuri.	anual	pana la 15 martie	Chestionar 1: COLECTARE/TRATARE
2.	Statistica deșeurilor: Chestionar TRATARE (GD TRAT) – completat de tratatorii de deșeuri.	anual	pana la 15 martie	Chestionar 5: TRATARE
3.	Raportare ambalaje conform Ordin MMP nr.794/2012 cu modificările și completările ulterioare	anual	25 februarie anul în curs pentru anul precedent	Anexa 1, 3C, 3R/V

### 2. Alte raportari

- Anual** (pana la 15 martie) - raportarea statistica a deșeurilor – chestionar GD: Colectare/Tratare, chestionar GD TRAT.
- Anual** – pana la 25 februarie – se vor raporta anexele prevazute in Ordinul nr. 794/2012, privind modul de raportare a ambalajelor si a deșeurilor de ambalaje.
- In cazul producerii unui accident pe timpul transportului, transportatorul deșeurilor nepericuloase **anunță imediat** inspectoratul pentru situații de urgență și agenția pentru protecția mediului de pe raza județului unde s-a produs accidentul.
- Evenimente sau accidente cu impact negativ asupra mediului, imediat de la producerea acestora.

### Titularul activității are obligația:

➤ Informării în scris a autorității de mediu despre orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației.

Prezenta autorizație de mediu isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala, 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

Autorizație de Mediu nr. ....102... din 25.05.2023

Titular activitate - S.C. CHIMOPROD DIV S.R.L.

Amplasament – oras Stefanesti, Soseaua Bucuresti – Pitesti, nr. 207, județul Arges

17



**Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.**

Prezenta autorizație de mediu conține 18 (optisprezece) pagini și a fost emisă în 3 (trei) exemplare.

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



**p. Șef serviciu  
Avize, acorduri, autorizatii,  
ecolog Georgeta - Denisa MARIA**

**Sef serviciu  
Calitatea Factorilor de Mediu,  
dr. ec. Sorina Cristina MARIN**

**Intocmit,  
ing. Ecaterina COSTACHE**