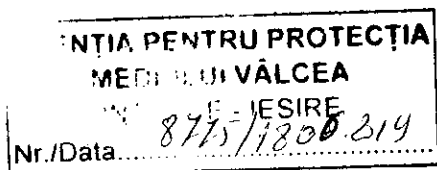




AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. PROIECT din

Titularul activității: S.C. PLASTIFLEX S.R.L.

Adresa: comuna Bujoreni, nr.135, jud. Vâlcea

Punct de lucru: S.C. PLASTIFLEX S.R.L.

Locația activității: comuna Bujoreni, nr.135, jud. Vâlcea

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN/Rev. 2
2016	Fabricarea materialelor plastice în forme primare
2221	Fabricarea plăcilor, foliilor, tuburilor și profilelor din material plastic
2222	Fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic
2229	Fabricarea altor produse din material plastic
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate
4676	Comerț cu ridicata al altor produse intermediare
4677	Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor
4941	Transporturi rutiere de mărfuri

Emisă de: APM Vâlcea

Activitatea poate fi desfășurată pe teritoriul județului Vâlcea.

Data emiterii:

Prezenta autorizatie își pastrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art.I, alin 2 din OUG nr. 75/19.07.2018).

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. PLASTIFLEX S.A., cu punctul de lucru in comuna Bujoreni, nr.135, jud. Vâlcea, înregistrată la APM Valcea cu nr. 4670/25.03.2019, cu completările nr. 8195/05.06.2019, a analizării în cadrul Comitetului Intern de Analiză din data de 14.06.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,





se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC PLASTIFLEX SRL, cu punctul de lucru in comuna Bujoreni, nr.135, jud. Vâlcea

Documentația conține:

- Cererea pentru eliberarea autorizației de mediu nr. 4670/25.03.2019;
- Fișa de prezentare și declarație;
- Dovada mediatizării solicitării conform anexei nr. 3 a OM 1798/2007 ziar Curierul de Vâlcea luni 25 martie 2019;
- Autorizația de mediu nr. 67 din 30.04.2014;
- Plan de încadrare în zonă;
- Plan de situație;
- Dovada achitării tarifului chitanta nr. 33412 /25.03.2019;
- Proces verbal de verificare amplasament nr. 5842/15.04.2019;
- Adresa APM Valcea nr. 6299/23.04.2019 privind solicitarea de completari la documentatie;
- Completari depuse de titular inregistrate la APM Valcea cu nr. 8195/05.06.2019;
- Proces verbal CIA nr. 8704/14.06.2019;
- Decizia APM Valcea nr. 315/18.06.2019 privind eliberarea autorizației de mediu.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Contract de vânzare-cumpărare imobil cu încheiere de autentificare nr. 788/09.04.2013 la Birou Notar Public Banu Claudia-Mihaela;
- Certificat de Înregistrare seria B nr. 3214479, nr. de ordine în registrul comerțului J38/4959/14.12.2016, Cod Unic de Înregistrare 25913830 eliberat în data de 20.08.2019 de ONRC – Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Ilfov;
- Certificat constatator nr. 83605/13.12.2016 pentru Punctul de lucru din sat Bujoreni, comuna Bujoreni, nr. 135, Județul Vâlcea, emis de Oficiul Național al registrului Comerțului, Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Ilfov;
- Contract pentru furnizarea serviciilor de salubritate cu S.C. Urban S.A nr. 56530/10.05.2018;
- Contractul de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 570/SM din data 01.01.2014 încheiat cu S.C. APAVIL S.A. Râmnicu Vâlcea;
- Contract pentru vânzare-cumpărare de energie electrică nr. C189 din 13.02.2014 emis de S.C. Energy Distribuion Services S.R.L. cu sediul în Bucuresti, str. Cristofor Columb, nr. 8, sector 1 și Act Adițional nr. 10 la contract;
- Fisa tehnică de securitate printSol-S (diluante);
- Carti tehnice ADR si licenta pentru transportul rutier international de marfuri nr. 0191695 din data de 24.06.2017, valabila pana la 23.06.2027;
- Certificat de competenta profesionala pentru transport rutier de marfa nr. 0033555 din data de 21.11.2015.





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului;
- APM Valcea emite, sau revizuieste, după caz, actele de reglementare;
- Titularul activității este obligat să solicite aplicarea vizei anuale la APM Valcea;
- Titularul va solicita obținerea vizei, în fiecare an cu minim 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu;
- Titularul activității are obligația de a notifica APM Valcea dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;
- În exercitarea atribuțiilor ce le revin, comisarii regionali, comisarii șefi și comisarii Gărzii Naționale de Mediu, precum și persoanele împuternicite din cadrul acestora, au acces, în condițiile legii, oricând și în orice incintă unde se desfășoară o activitate generatoare de impact asupra mediului;
- Gestionarea deșeurilor se efectuează în condiții de protecție a sănătății populației și a mediului;
- Titularul de activitate asistă persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, punându-le la dispoziție evidența măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și le facilitează controlul activităților ai căror titulari sunt, precum și prelevarea de probe;
- Titularul de activitate asigură accesul persoanelor împuternicite pentru verificare, inspecție și control la instalațiile tehnologice generatoare de impact asupra mediului, la echipamentele și instalațiile de depoluare a mediului, precum și în spațiile sau în zonele aferente acestora;
- Titularul de activitate realizează, în totalitate și la termen, măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control;
- Titularul de activitate se supune dispoziției scrise de încetare a activității;
- Titularul de activitate suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește";
- Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului (APM Valcea și GNM Valcea) cu privire la accidente sau pericole de accidente;
- Asigura evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la HG nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și transmiterea acesteia anual la APM Valcea. Evidența gestiunii deșeurilor se păstrează cel puțin 3 ani. Datele centralizate anual privind evidența gestiunii deșeurilor se transmite la APM Valcea, la cererea acesteia. Absența evidenței deșeurilor, înscrierea de date incorecte în evidența gestiunii deșeurilor, neutilizarea codurilor deșeurilor pentru evidența gestiunii deșeurilor, netransmiterea evidenței gestiunii deșeurilor la Agenția pentru Protecția Mediului Valcea constituie contravenție și se sancționează cu amendă;
- În caz de reclamații APM Valcea va solicita suplimentar buletine de analiză pe factorii de mediu;
- Titularul de activitate informează autoritățile competente, în caz de eliminări accidentale de poluanți în mediu sau de accident major;
- În conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor Art. 14, aveți obligația să colectați separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă.





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008 modificată și completată prin OUG nr. 15/2009, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 196/2005 privind fondul de mediu, aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 105/2006;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase cu modificările și completările ulterioare; modificată de H.G. nr. 210/2007;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.

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.

Prezenta autorizație își pastrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art. I, alin 2 din OUG nr. 75/19.07.2018).

Autorizația de mediu se suspendă de către APM Vâlcea pentru nerespectarea prevederilor acestora, după o notificare prealabilă prin care se poate acorda un termen de cel mult 60 de zile pentru îndeplinirea obligațiilor. Suspendarea se menține până la eliminarea cauzelor, dar nu mai mult de 6 luni.

În cazul în care nu s-au îndeplinit condițiile stabilite prin actul de suspendare, APM Vâlcea dispune, după expirarea termenului de suspendare, anularea autorizației de mediu.

Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă. Dispozițiile de suspendare și implicit de încetare a desfășurării activității sunt executorii de drept.

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

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

Corectitudinea datelor furnizate prin fișa de prezentare și declarație, revine titularului de activitate





I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
2016	Fabricarea materialelor plastice în forme primare	180	Tone
2221	Fabricarea plăcilor, foliilor, tuburilor și profilelor din material plastic	180	Tone
2222	Fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic	1	Tone
2229	Fabricarea altor produse din material plastic	100	Tone
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	40	Tone
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	150	Tone
4676	Comerț cu ridicata al altor produse intermediare	50	Tone
4677	Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor	30	Tone
4941	Transporturi rutiere de mărfuri	80	Tone





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

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

Societate are în dotare 3793,18 mp de teren din care construibil 2916 mp.

Pentru linia de prelucrare a deșeurilor de folie detine o platforma betonata de cca. 748,5 mp și spații (hale) închise cca. 591mp.

Mijloace fixe :

- extruder folie – 11 buc,
- linie extrudare PVC – 2 buc,
- moara tocat deseuri polietilena – 6 buc,
- moara de tocat deseuri PVC – 2 buc,
- sudeze – 6 buc,
- sudeze saci menaj – 2 buc,
- tipografie – 2 buc,
- granulator pt. deseuri mase plastice – 2 buc,
- extrudare pt. furtune din PVC – 7 buc,
- masina frezat – 1 buc,
- transpalet hidraulic – 1 buc,
- motostivuitor – 1 buc,
- strung – 3 buc,
- masina de polizat – 1 buc ,
- linie de spalare – 1 buc.

Mijloace de transport:

- autoutilitara Renault Master - 3tone = 2 buc,
- autoutilitara Renault Kangoo = 1 buc,
- tir Mercedes – 22,5 to – 1 buc.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități:

Tip	Denumire	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Percuozitate
Materie prima	PE (polietilena)	330	tone	-	Proces tehnologic	depozit	Nu
Materie prima	PVC (policlorura de vinil)	20	tone	-	Proces tehnologic	depozit	Nu
Materie prima	Plastifiant DINP	10	tone	-	Proces tehnologic	depozit	Nu
Combustibil	motorina	4000	l	-	-	-	-



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Strada Remus Bellu, nr. 6, Râmnicu Vâlcea, Județul Vâlcea, cod 240156
e-mail : office@apmvl.anpm.ro; Tel : 0250/735859; Fax : 0250/737921



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Pierderile pe faze de fabricație sau activitate sunt în medie de cca. 1.6 tone/lună, aceste pierderi (deseuri de polietilenă și PVC) sunt reintroduse în procesul de fabricație devenind materie primă.

3. Utilități - apă, canalizare, energie:

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	apa în scop igienico-sanitar	aprox. 21	mc/lună
Canalizare	apa evacuată menajeră	aprox. 17,85 (85% din apa consumată)	mc/lună
Energie	electrică pentru iluminat și aparatură electrică	69,75	KWH/lună
Incalzire	gaze naturale	2067 pe perioada rece (de iarnă)	mc/3 luni

Pentru rezerva de incendiu societatea deține un bazin cu capacitatea de 30 tone alimentat de la o pompă hidraulică.

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

a. Fabricarea foliei din polietilenă – PE

Se realizează în atelierul de folie, construcție închisă, acoperită, cu suprafața $S=747.15$ mp, în care sunt amplasate extrudere, sudeze și imprimante.

Materiile prime sunt granule de polietilenă, coloranți, diluanți – se achiziționează prin contract sau la comandă de la firme de profil autorizate, fiind însoțite de fișe tehnice de securitate, declarații de conformitate și de buletine de analiză.

Folia se obține prin încălzire electrică și extrudare a amestecului omogenizat de materii prime în instalații de extrudare a foliei la dimensiuni variabile. Se depozitează în magazia de produse din material plastic.

b. Fabricarea tuburilor (furtunurilor)

Se realizează în atelierul de furtun.

Materiile prime, granulele de policlorura de vinil – PVC, coloranți și ingrediente pentru eliminarea umezelii și a gazelor care produc goluri în produsul finit, se achiziționează de la firme de profil autorizate, însoțite de fișe tehnice de securitate, declarații de conformitate, buletine de analiză și se depozitează în magazia firmei.

Furtunul, de dimensiuni diferite, se obține prin încălzire electrică și extrudare a amestecului omogenizat de materii prime, în extrudare cu capacitate de 2 tone/zi (360t/an). Furtunul rezultat se răcește cu apă, într-un jgheab din tablă, cu lungimea de 1.20 m. Apa de răcire se recirculă în proces.

c. Activitatea cu cod CAEN 2222 – Fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic

Constă în obținerea ambalajelor – saci, pungi – prin sudarea foliei de polietilenă, cu ajutorul sudezelor electrice. Se obțin saci și pungi pentru ambalare diverse produse și materiale, sau deseuri de orice natură, inclusiv deseuri medicale.





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Se realizeaza in atelierul organizat in cadrul constructiei dinspre sud-est, care este compartimentata.

d. Activitatea cu cod CAEN 3811- Colectarea deșeurilor nepericuloase

Rezida in colectarea deșeurilor si resturilor din material plastic (folie de polietilena, PVC), in vederea recuperarii materialelor reciclabile sortate si a comercializarii en-gros.

Deșeurile colectate se depoziteaza temporar in locuri special amenajate, in incinta firmei, dupa care se comercializeaza.

e. Activitatea cu cod CAEN 3832 – Recuperarea materialelor reciclabile sortate

Deșeurile proprii rezultate la fabricarea foliei de polietilena si a furtunului (pierderi pe faze de fabricatie de cca. 1%), precum si deșeurile de polietilena si PVC achizitionate din piata, dupa o prealabila spalare cu apa, sunt maruntite in moara din dotare si apoi granulate si extrudate in instalatii, obtinandu-se folie din polietilena si furtun, de diverse dimensiuni.

f. Activitatea cu cod CAEN 4677 – Comert cu ridicata al deșeurilor si resturilor

Deșeurile din plastic (polietilena, PVC) colectate de la persoanele fizice si juridice, dupa o depozitare temporara pe amplasament sunt comercializate en-gross la diversi beneficiari, constituind materii intermediare pentru fabricarea altor produse din material plastic.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate: - nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute:

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Produs finit	Folie polietilena	120	tone	Vanzare
Produs finit	Furtun irigații	30	tone	Vanzare
Produs finit	Saci polietilena	100	tone	Vanzare
Produs finit	Pungi	90	tone	Vanzare
Produs finit	Polietilena regranulata	20	tone	Vanzare
Produs finit	Granule PVC	10	tone	vanzare

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Gaz	Gaz metan	2700	mc	Family Riello	0.2





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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
4690	Comerț cu ridicata nespecializat
4719	Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse nealimentare
4778	Comerț cu amănuntul al altor bunuri noi, în magazine specializate

8. Programul de funcționare: - 16 ore/zi, 5 zile pe săptămâna, 260 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)

Aer

Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare
Cos centrala termica	5	0.12	0.12	Pulberi Monoxid de carbon Oxizi de azot NO _x (exprimati in NO ₂) Oxizi de sulf SO _x (exprimati in SO ₂) Continutul de oxigen al efluentului gazos	Nu este cazul

Alte surse de poluare

Sursă	Tip sursă
mijloace auto	Mobil

Apă

Apa potabila pentru igiena personalului, pentru spalarea deseurilor din polietilena si pentru racire la extrudare se evacueaza in canalizarea publica.

Pretratare ape pe amplasament: - nu este cazul.

Tratare ape pe amplasament: - nu este cazul.

Sol

Hale inchise prevazute cu platforme betonate, incinta amplasamentului este betonata.

Alți factori de mediu (după caz): - nu este cazul.





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

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

- stocarea deșeurilor și a materiei prime pe platforma betonată amenajată pe categorii, grupe sau sortimente.

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

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale:

Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință
Cos centrala termica pe gaz	Pulberi	5	mg/Nmc	Ordinul 462/1993 al MAPPM
	Monoxid de carbon (CO)	100	mg/Nmc	Ordinul 462/1993 al MAPPM
	Oxizi de sulf SO _x (exprimați în SO ₂)	35	mg/Nmc	Ordinul 462/1993 al MAPPM
	Oxizi de azot NO _x (exprimați în NO ₂)	350	mg/Nmc	Ordinul 462/1993 al MAPPM
	Continutul de oxigen al efluentului gazos	3	%vol	Ordinul 462/1993 al MAPPM

Alte condiții de funcționare decît cele normale:

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

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

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

Concentrații maxime admise pentru apa uzată evacuată:

Apa evacuată în canalizare nu trebuie să depășească indicatorii de calitate ai apelor uzate evacuate în rețelele de canalizare ale localităților stabilite în NTPA 002/2005 respectiv HG 352/2005.

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului: - nu este cazul.





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Monitorizarea apei:

În conformitate cu prevederile art. 7 din HG 352/2005 privind modificarea și completarea HG 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, evacuarea apelor uzate în rețeaua de canalizare se face în baza contractului de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare încheiat cu operatorul de servicii publice care administrează și exploatează rețeaua de canalizare și stația de epurare.

Monitorizarea apei subterane: nu este cazul.

Monitorizarea solului: - nu este cazul.

2. 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 produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare/eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	Activitate proprie	5	m ³ /luna	Eliminare	D5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)
07 02 13	Deșeuri de materiale plastice (turte)	Activitate proprie			Valorificare	R 3	Reciclarea/valorificarea substantelor organice care nu sunt utilizate ca solventi (inclusiv compostarea si alte procese de transformare biologica). Aceasta include si gazeificarea si piroliza care folosesc componentele ca produse chimice;





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

2. Deșuri colectate/comercializate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	250	kg/luna	Valorificare	R 3	Reciclarea/valorificarea substantelor organice care nu sunt utilizate ca solvenți (inclusiv compostarea și alte procese de transformare biologică). Aceasta include și gazeificarea și piroliza care folosesc componentele ca produse chimice;

3. Deșuri stocate temporar: - nu este cazul.

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate):

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	250	kg/luna	Valorificare	R 3	Reciclarea/valorificarea substantelor organice care nu sunt utilizate ca solvenți (inclusiv compostarea și alte procese de transformare biologică). Aceasta include și gazeificarea și piroliza care folosesc componentele ca produse chimice;
07 02 13	Deșuri de materiale plastice (turte)			Valorificare	R 3	Reciclarea/valorificarea substantelor organice care nu sunt utilizate ca solvenți (inclusiv compostarea și alte procese de transformare biologică). Aceasta include și gazeificarea și piroliza care folosesc componentele ca produse chimice.





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate: - nu este cazul.
Deșeuri de baterii și acumulatori tratate: - nu este cazul.

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: - conform contractelor încheiate.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: - se va tine evidenta lunara a deșeurilor, conform prevederilor HG 856/2002 și se va raporta la APM Valcea - anual și/sau la cererea acesteia.

7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Paleti	Transport produs finit	10	Buc
Folie stretch	Ambalare produs finit	30	Kg

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite:

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Fraza de pericol
Amestec	diluant	20	litri/luna	H225; H319, H336

2. Modul de gospodărire: - utilizare in productie

- ambalare: butoi din tabla
- transport: furnizor
- depozitare: depozit
- folosire in productie.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase: - se vor depozita temporar in locuri special amenajate in vederea predarii pentru eliminare.

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.





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

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:

- să respecte prevederile art. 24 din O.U.G. nr. 195/2005 privind substanțele și preparatele periculoase;
- să țină evidență strictă - cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora, care intră în sfera lor de activitate, și să furnizeze informațiile și datele cerute de autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare;
- să elimine, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și preparatele periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică;
- să identifice și să prevină riscurile pe care substanțele și preparatele periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și să anunțe iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă,
- se vor respecta cu strictete informațiile și măsurile din fișele cu datele de securitate ale substanțelor/preparatelor chimice periculoase.

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:

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SJM
1.	Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea si/sau tratarea deșeurilor.	anual	1 februarie - 15 iunie	Domeniul Deșeuri – Subdomeniul Statistica Deșeuri
2	Chestionar 5: TRAT – completat de operatorii ce trateaza deșeuri si au in gestiune diverse instalatii de tratare.	anual	1 februarie - 15 iunie	Domeniul Deșeuri – Subdomeniul Statistica Deșeuri





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

3.	Anexa 1: Producatori si importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate	anual	1 februarie - 25 februarie	Domeniul Deseuri – Subdomeniul Ambalaje
4.	Anexa 3 (R/V) - Operatori economici reciclatori, valorificatori energetici si alte forme de valorificare	anual	1 februarie - 25 februarie	Domeniul Deseuri – Subdomeniul Ambalaje

