



Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI VÂLCEA
INSTRUMENTE JURIDICE
Nr./Data 9650/31/06/2022

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU
PROIECT**

Titularul activității: OSTROVIL S.R.L.

Adresa: Municipiul Râmnicu Vâlcea, b-dul Tineretului, 10, bl. B5, sc. B, Et. 2, ap. 7,
Județul Vâlcea

Punct de lucru: Râmnicu Vâlcea, strada Prundului, nr. 78C, Județul Vâlcea

Locația activității: Râmnicu Vâlcea, strada Prundului, nr. 78C, Județul Vâlcea

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod	Activitate	Cod	Activitate	Cod	Activitate
2222	Fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic	129		2522	Fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic

Emisă de: APM Vâlcea

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Vâlcea

Data emiterii:

Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art.16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare).

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de societatea OSTROVIL S.R.L. cu punctul de lucru din Municipiul Râmnicu Vâlcea, strada Prundului, nr.78C, Județul Vâlcea, înregistrată la APM Valcea cu nr. 7445/18.05.2022, a analizării în cadrul Comisiei Interne de Avizare din data de 17.06.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza 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, 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



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

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

Pentru **OSTROVIL S.R.L. cu punctul de lucru din Municipiul Râmnicu Vâlcea, strada Prundului, nr.78C, Județul Vâlcea**

Documentația conține:

- cerere pentru eliberarea autorizației de mediu nr. 7445/18.05.2022,
- fișa de prezentare și declarație,
- proces verbal nr. de verificare al amplasamentului nr. 8479/02.06.2022;
- dovada achitării tarifului – factură MAN00005167
- dovada mediatizării solicitării, conform anexei nr. 3 a O.M nr. 1798/2007 ziarul Mica publicitatea Vâlceană 18-19 mai 2022;
- plan de situație
- plan de încadrare în zonă
- decizia APM Valcea nr. 482/21.06.2022 de eliberarea a autorizației de mediu
- proces-verbal CIA nr. 9444/17.06.2022;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de Înregistrare seria B Nr. 3665540 eliberat de ONRC – Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Vâlcea, număr de ordine în Registrul Comerțului J38/402/06.04.1993, CUI 3829519/28.04.1993;
- Certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 23177 din 03.08.2020 pentru Punctul de lucru din Municipiul Râmnicu Vâlcea, strada Prundului, nr.78C, Județul Vâlcea, emis de Oficiul National al registrului Comerțului, Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Vâlcea;
- Contract de închiriere spațiu comercial nr. 3/01.03.2020 cu societatea Kynita S.R.I. cu sediul în comuna Budești, județul Vâlcea;
- Act adițional nr. 2/20.10.2021 la Contract de închiriere spațiu comercial nr. 3/01.03.2020;
- Nomenclatorul stradal cu nr. 270129R/17.06.2022 de la Primăria municipiului Râmnicu Vâlcea, cu nr.de înregistrare 9457/17.06.2022 ;
- Contract vânzare- cumpărare nr. 94/11.03.2022 cu S.C. MUSTAȚĂ CONSTRUCT S.R.L. , cu punct de lucru Râmnicu Vâlcea, județul Vâlcea pentru vânzarea-cumpărarea mărfurilor tip deșeuri de ambalaje reciclabile ;
- Act adițional nr. 1 la Contractul de vânzare- cumpărare nr. 94/11.03.2022 cu S.C. MUSTAȚĂ CONSTRUCT S.R.L. , cu punct de lucru Râmnicu Vâlcea;
- Contract de prestări servicii de salubritate agenți economici/instituții publice Nr. AE3421VL/01.05.2022 cu ROMPREST ENERGY SRL – SC COMPANIA ROMPREST SERVICE SA prin lider de Asociere ROMPREST ENERGY SRL cu punctul de lucru Râmnicu Vâlcea, județul Vâlcea;
- Contract de furnizare a energiei electrice - Produsul E.ON Start din 01.06.2018 cu E.ON Energie România S.A. cu sediul în Târgu Mureș, județ Mureș
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 946/SBIS din 09.04.2013 cu SC APAVIL S.A., Râmnicu Vâlcea, județul Vâlcea.

Prezentă 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.
- Autorizația de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care titularul obține viza anuală;



- Termenul în care titularul activității solicită aplicarea vizei anuale, este de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o detine.

- 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 acesteia, au acces, în condițiile legii, oricând și în orice incintă unde se desfășoară o activitate generatoare de impact asupra 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".

- În conformitate cu prevederile ORDONANȚEI DE URGENȚĂ Nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, titularul are următoarele obligații:

- reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare;

- reducerea generării de deșeuri în cadrul proceselor legate de producția industrială, fabricare, construcții și desființări, luând în considerare cele mai bune tehnici disponibile.

- să clasifice și să codifice deșeurile generate din activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin. (1), după care să întocmească o listă a acestora

- 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.

- să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;

- gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:

a) fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră;

b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor; și

c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

- să supună deșeurile care nu au fost valorificate potrivit art. 15 unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, care îndeplinesc cerințele art. 21.

- colectarea separată cel puțin pentru hârtie, metal, plastic și sticlă, iar până la data de 1 ianuarie 2025 și pentru textile cu condiția respectării prevederilor art. 16 alin. (1) și (4).

• evită formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate precum și de



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA

Strada Remus Bellu, nr. 6, Valcea, cod 240156, Tel : 0250/735859 Fax : 0250/737921

e-mail : office@apmvl.anpm.ro

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

produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației

- adoptă cele mai bune tehnici disponibile în domeniul valorificării deșeurilor;
 - să asigure evidența deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu legislația în vigoare și să o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului; Evidența gestiunii deșeurilor se pastrează cel puțin 3 ani. 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 amenda.
 - să țină evidența cronologică a cantității, naturii, originii și după caz a destinației, a frecvenței, a mijlocului de transport, a metodei de tratare, precum și a operațiunilor de eliminare/valorificare, să dețină documentele justificative conform cărora aceste operațiuni de gestionare au fost efectuate și să o pună la dispoziția autorităților competente, la cererea acestora;
 - să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de legislația în vigoare sau să delege această obligație unei terțe persoane;
 - personalul societății va fi instruit asupra măsurilor de protecția mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;
 - la punctul de lucru se vor păstra copii ale autorizației de mediu și proceselor verbale de constatare, întocmite în urma controalelor privind protecția mediului;
 - depozitarea sau eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă.
- Frecvența, metodele și scopul monitorizării, prelevării și analizelor, așa cum sunt prevăzute în prezenta autorizație, pot fi modificate doar cu acordul scris al APM Vâlcea după evaluarea rezultatelor testărilor.
 - În caz de reclamații APM Valcea va solicita suplimentar buletine de analiză pe factorii de mediu.
 - Să îndeplinească obligațiile autorizației de gospodărire a apelor.
 - Pentru asigurarea protecției resurselor de apă se interzic :
 - aruncarea sau introducerea în orice mod în albiile cursurilor de apă, în cuvele lacurilor sau ale bălților și în zone umede, precum și depozitarea pe malurile acestora a deșeurilor de orice fel;
 - evacuarea de ape uzate în apele subterane, lacurile naturale sau de acumulare, în bălți, heleșteie sau în iazuri, cu excepția iazurilor de decantare;
 - utilizarea de canale deschise de orice fel pentru evacuările ori scurgerile de ape fecaloide menajere sau cu conținut periculos;
 - spălarea în cursuri de apă sau în lacuri și pe malurile acestora a vehiculelor, a altor utilaje și agregate mecanice, precum și a ambalajelor sau obiectelor care conțin substanțe periculoase;
 - aruncarea sau evacuarea în instalații sanitare ori în rețele de canalizare a deșeurilor periculoase și/sau a substanțelor periculoase;
 - în cazul în care s-a produs o poluare accidentală, titularul este obligat să ia măsuri imediate pentru înlăturarea cauzelor, pentru limitarea și înlăturarea efectelor acestora și să informeze imediat cea mai apropiată unitate de gospodărire a apelor asupra acestei poluări;
 - titularul are obligația dotării cu mijloace specifice de intervenție în cazuri de poluări accidentale.



- Se vor asigura lucrările și dotările speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului.
- Se vor lua toate măsurile de evitare a poluării 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.
- Personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecția mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare.
- Se vor respecta prevederile legislației specifice pentru prevenirea și stingerea incendiilor.
- În cazul unei poluări accidentale:
 - titularul va informa imediat autoritățile pentru protecția mediului (APM Vâlcea) precum și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local (GNM -CJ) și a populației din zonă, în cazul în care aceasta poate fi afectată;
 - titularul va lua măsuri de limitare a consecințelor asupra mediului în vederea prevenirii altor incidente sau accidente posibile;
 - titularul va lua orice măsuri suplimentare, considerate adecvate și impuse de autoritățile de mediu, pe care acestea le consideră necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.
- Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului în cazul în care urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune precum și orice alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității.

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

- **OUG nr. 195/2005** privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- **OUG Nr. 92/2021** privind regimul deșeurilor
- **OUG nr. 68/2007** privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- **Decizia 2000/532/CE** de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare
- **Decizia 2014/955/UE** de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- **H.G. nr. 856/2002** privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- **Legea nr. 249/2015** privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare;
- **Ordinul nr. 794/2012** privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- **Legea nr. 219/2019** pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA

Strada Remus Bellu, nr. 6, Valcea, cod 240156, Tel : 0250/735859 Fax : 0250/737921

e-mail : office@apmvl.anpm.ro

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

- **Legea nr. 292/2007** pentru modificarea O.U.G. nr. 196/2005 privind fondul de mediu, aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 105/2006;
- **H.G. nr. 188/2002** pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005;
- **SR 10009:2017/C91:2020** - Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- **STAS 12574/1987** – AER DIN ZONE PROTEJATE – Conditii de calitate;
- **Legea nr. 104/ 2011** privind calitatea aerului;
- **Ordinul M.A.P.M. nr. 756/1997** pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluării mediului,
- **Ordinul M.S. 119/2014** pentru aprobarea Normelor de igiena si a recomandărilor privind mediul de viață al populației, 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.

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

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

Autorizația de mediu se suspendă de către APM Valcea, 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 Valcea 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.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea actelor de reglementare se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente.

I. Activitatea autorizată

Activitate	Descrierea activității	Cantitatea produsă	Unitate de măsură
2222	Fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic	1000	ambalaje/oră pentru matrite cu doua cuihuri (recipiente între 0.33 și 5 litri)
		600	ambalaje/ora pentru matrite cu un cuih (recipiente de 10 litri).

Notă: Ambele capacitati de productie se pot atinge in mod simultan.

6



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA

Strada Remus Bellu, nr. 6, Valcea, cod 240156, Tel : 0250/735859 Fax : 0250/737921

e-mail : office@apmvl.anpm.ro

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

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

Suprafata totala pe care se desfasoara activitatea este de 460 m²;

1) Constructii:

- o constructie monobloc in care se afla grupuri sanitare, zona depozitare materii prime, zona de productie, zona depozitare produse finite.

2) Dotari tehnologice:

- instalatie de suflat PET semiautomata tip MSP-2.0 fabricant: RINGRUP SRL Bucuresti, Romania

Instalația este compusa din:

- 3 (trei) utilaje de suflat cu aer comprimat, semiautomate, presiune de lucru 15 atm,
- 2 (doua) cuptoare de incalzire cu putere instalata pe echipament de 5.8 Kw și tensiune de lucru: 380V curent alternativ (50Hz);

Cuptoarele de încălzire - se utilizează pentru încălzirea preformelor la o temperatură la care plasticul se înmoaie. Elementele de încălzire sunt spirale de ni-crom plasate în tuburi de cuarț. Opțiunile obligatorii pentru cuptor sunt rotația preformelor și prezența încălzirii zonei, ceea ce face posibilă obținerea unor temperaturi diferite de-a lungul lungimii piesei de prelucrat (minimul este în regiunea gâtului).

- compresor, presiune 15 atm, debit 2,94 Nmc/h, putere instalata, 15kw
- răcitor de apă (ciller) cu circuit inchis de apa demineralizata. Consum de energie - de la 2,3 kW.

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

Alte materii	Preforme Tip BPF, φ28 mm, 19.5-21.5 gr.	materie prima	200000	buc./an	PET (polietilen-tereftalat)	În procesul de producție obținere pet pentru apă, apa minerala, bere	Paletizat in depozitul de materii prime în Big bag-uri, saci PE	Nu
Alte materii	Preforme PET Tip PCO, φ 28 mm, 19.5-40.5 gr.	materie prima	550000	buc./an	PET (polietilen-tereftalat)	În procesul de producție obținere pet pentru solventi, uleiuri minerale si sintetice	Paletizat in depozitul de materii prime în Big bag-uri, saci PE	Nu
Alte materii	Tip Ulei, φ 28mm, 19.5-21.5 gr.	materie prima	200000	buc./an	PET (polietilen-tereftalat)	În procesul de producție obținere pet pentru apă distilata, uleiuri comestibile, otet	Paletizat in depozitul de materii prime în Big bag-uri, saci PE	Nu



Alte materii	Tip 38, ϕ 38 mm, 19.5-21.5 gr.	materie prima	55000	buc./an	PET (polietilen-tereftalat)	În procesul de producție obținere pet pentru produse lactate lichide	Paletizat în depozitul de materii prime în Big bag-uri , saci PE	Nu
Alte materii	Tip Bericap, ϕ 48 mm, 67-126 gr.	materie prima	500000	buc./an	PET (polietilen-tereftalat)	În procesul de producție obținere pet pentru apă distilată, lichid spalare parbriz, detergenți, amorse pentru vopsele lavabile pe baza de apă	Paletizat în depozitul de materii prime în Big bag-uri , saci PE	Nu
Alte materii	Capac PE cu filet, tip PCO, ϕ 28 mm	materie auxiliara	750000	buc./an	PE (polietilena)	Definitivare produse finite	Amabalate în cutii de carton 500x500x1000 mm	Nu
Alte materii	Capac PE tip ulei, ϕ 28 mm	materie auxiliara	200000	buc./an	PE (polietilena)	Definitivare produse finite	Amabalate în cutii de carton 500x500x1000 mm	Nu
Alte materii	Capac PE cu filet, ϕ 38 mm	materie auxiliara	55000	buc./an	PE (polietilena)	Definitivare produse finite	Amabalate în cutii de carton 500x500x1000 mm	Nu
Alte materii	Capac PE Bericap cu filet, ϕ 48 mm	materie auxiliara	500000	buc./an	PE (polietilena)	Definitivare produse finite	Amabalate în cutii de carton 500x500x1000 mm	Nu

3.Utilități - apă, canalizare, energie:

Apa	- apa în scop igienico-sanitar	0,40	Metri cubi/luna
Energie	- electrică pentru iluminat și aparatură electrică	2500	KiloWatt/luna
Aer instrumental	- producție proprie	24	Nmc/zi
Canalizare	- canalizarea pentru ape menajere (colectează de la grupul social situat în hala de producție);	0,40	Metri cubi/luna
	- canalizarea pentru ape pluviale (colectează apele pluviale din zona halei)	23,23	Metri cubi/luna

Alimentare cu apă

Apa potabilă este asigurată din rețeaua municipală pe bază de contract încheiat cu societatea APAVIL S.A Ramnicu Valcea.

Canalizare

Apele menajere de la grupul social sunt evacuate în rețeaua de canalizare a municipiului Rm. Vâlcea pe bază de contract încheiat cu societatea APAVIL S.A. Ramnicu Valcea.

Apele pluviale din zona halei sunt evacuate în rețeaua de canalizare municipală a Municipiului Ramnicu Valcea administrată de către APAVIL S.A. Ramnicu Valcea.

Energia termică

Încalzirea spațiului de lucru se face cu surse proprii electrice (calorifere).



Energia electrica

Energia electrica este asigurata prin racord la rețeaua nationala conform contract de furnizare incheiat cu societatea comerciala E.ON .

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

Societatea achizitioneaza si depoziteaza preforme din polietilentereftalat (PET) in vederea transformarii acestora in recipiente cu volume intre 0,5 si 10 litri.

Fluxul tehnologic consta in introducerea materiilor prime din depozitul de materii prime in echipamentele de incalzire si suflat preforme din polietilentereftalat (PET).

Produsele finite (recipiente PET de diverse cu volume intre 0.5 si 10 litri) se ambaleaza in saci din polietilena si se depoziteaza in zona de depozitare produse finite.

Principalele faze ale activitatii desfasurate- productia de recipiente din polietilentereftalat (PET) - sunt:

Faza 1: receptia si depozitarea materiilor prime respectiv prefome din polintereftalat cu diametre de 28, 38 si 48 mm. si gramaje cuprinse intre 19.5 si 126 grame.

Faza 2 - introducerea materiilor prime in procesul de fabricatie care consta in:

- **încărcarea preformelor în cuptor** - În această etapă, calitatea pieselor de lucru este monitorizată, verificată pentru defecte și plasată pe receptorul unității de încălzire;
- **încalzire** - Preformele se mișcă prin cuptor, se rotesc în jurul axei lor și se încălzesc uniform, devenind suficient de moi pentru a arunca sticla. Pentru ca temperatura să se egalizeze de-a lungul grosimii peretelui și să atingă o valoare de 110° C, după ieșirea din cuptor, preformele sunt păstrate în aer o perioadă de timp;
- **suflare** - Preforma încălzită este fixată într-o matriță deschisă. Apoi a doua parte a matriței este închisă și o tijă specială din oțel, coborâtă în preformă, o întinde în prealabil până la o înălțime produs finit... În același timp, aerul sub presiune este introdus în piesa de prelucrat - preforma este umflată și ocupă întregul volum intern disponibil al matriței. Din contactul cu metalul, plasticul se răcește și se întărește instantaneu. In mod automat, se ridica tija și deschide matrița pentru a îndepărta produsul finit.

Faza 3 – ambalare manuala in saci din polietilena;

Faza 4 - depozitare in zona de produse finite/livrare;

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

5. Produsele și subproduse obținute:

Tipul produsului	Descrierea produsului	Cantitatea	Unitate	Destinație
Ambalaje PET	Ambalaj BPF, ϕ 28 mm/ 19.5-21.5 gr. capacitate 0.33-0.5 litri	199000	buc/an	Comercializare
	Ambalaj PCO, ϕ 28 mm/ 19.5-40.5 gr., 0,5-1 litru	547250	buc/an	Comercializare
	Ambalaj tip ulei, ϕ 28mm, 19.5-21.5 gr., capacitate 1 litru	199000	buc/an	Comercializare
	Ambalaj tip 38, ϕ 38 mm, 19.5-21.5 gr., capacitate 0.5-1 litru	54725	buc/an	Comercializare
	Ambalaj tip Bericap, ϕ 48mm, 67-126 gr., capacitate 3-10 litri	497500	buc/an	Comercializare



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

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare) : 4690 – Comerț cu ridicata nespecializat.

8. Programul de funcționare:

8 ore/zi, 5 zile/săptămână , 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 : nu este cazul.

Alte surse de poluare

- poluanți proveniți de la mijloacele de transport (CO, NOx, SOx , NMVOC, CO₂, pulberi);

Surse de poluare	
mijloace de transport	Mobil

Apă

Din procesul tehnologic nu rezultă ape uzate.

Apele uzate menajere provenite de la grupurile sociale sunt evacuate în canalizarea Municipiului Râmnicu Vâlcea pe bază de contract.

Pretratare ape pe amplasament - nu este cazul.

Tratare ape pe amplasament - nu este cazul.

Sol : nu este cazul. Suprafața clădirii în care se desfășoară activitatea (460mp) este betonată.

Alți factori de mediu (după caz):

Zgomot și vibrații

Sursele de zgomot și de vibrații

Sursele de zgomot sunt surse punctiforme și surse liniare.

Sursele punctiforme sunt reprezentate de:

- compresor Kaeser tip ASK-34 – nivel de zgomot: 65 db – sursa situată în interiorul halei de producție, în spațiu închis.

Sursele de zgomot liniare sunt reprezentate de :

- mijloacele de transport auto, materie primă și produs finit .

Dotările, amenajările și măsurile de protecție împotriva zgomotului și vibrațiilor

Compresorul se află dispus din punct de vedere al funcțiunii sale în spațiu închis, în interiorul halei de producție și depozitare, distanțele până la vecinătăți fiind peste 50 de metri conform planului de situație.



În cazul în care nivelul de zgomot în hala de producție este peste maximum admisibil, personalul va fi dotat cu mijloace de protecție a auzului.

Măsurile de protecție împotriva zgomotului și vibrațiilor sunt:

- se vor folosi numai utilaje în stare bună, silențioase astfel încât să fie atenuat impactul sonor;
- întreținerea și funcționarea la parametri normali ai compresorului și instalației de suflat PET cu respectarea graficului de reparații și revizii tehnice;
- menținerea în bună stare a drumurilor de acces din incintă;
- optimizarea traseelor – managementul transporturilor ;
- restricții de viteză în incintă.

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

Alte măsuri pentru protecția mediului:

- se va respecta procesul tehnologic;
- se va efectua întreținerea și revizia periodică a instalației de suflat PET;
- se vor respecta măsurile impuse pentru diminuarea zgomotului în zonă;
- se interzice abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea;
- se va asigura prin sisteme proprii, supravegherea mediului pe baza prevederilor din autorizație, pentru identificarea și prevenirea riscurilor.

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

Valori limita pentru aer în condiții de funcționare normale

Nu este cazul.

Conform SR 10009:2017/C91:2020 - Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant - valorile admisibile ale nivelului de zgomot este redat în tabelul de mai jos :

Sprețul considerat	Limită	Nivel de presiune acustică continuu echivalent ponderat L_{eq} (dB)	Condiții de referință
Incinta industrială	Limită de proprietate față de cea mai apropiată casă	65	SR 10009:2017/C91:2020

Alte condiții de funcționare decât cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții. În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii. Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.



Concentrații maxime admise pentru apă tehnologică evacuate: nu este cazul.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană: nu este cazul.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană: nu este cazul.

Valori admise pentru sol

Nu este cazul.

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.

Monitorizarea apei

Indicatorii de calitate ai apei uzate evacuate se vor încadra în prevederile HG nr 352/2005, Normativ NTPA 002/2005. Se va respecta Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare încheiat cu SC APAVIL S.A.

Monitorizarea apei subterane - nu este cazul.

Monitorizarea solului - nu este cazul.

Monitorizarea zgomotului

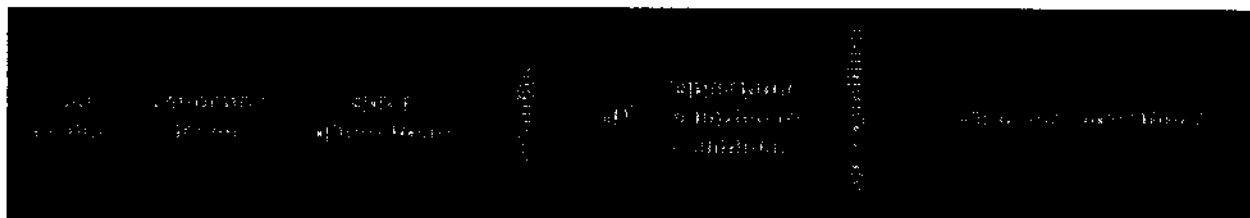
Operatorul va măsura, prin metode standardizate, nivelul zgomotului conform condițiilor stabilite în tabelul de mai jos:

Punct de prelevare	Parametru	Frecvența de monitorizare	Metoda de măsurare
Limită de proprietate față de cea mai apropiată casă	Zgomot	La cererea autorităților cu drept de control/la sesizări	SR ISO 1996-1/2016 SR ISO 1996-2/2018 SR 6161-1/2020 SR 6161-3/2020

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



15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	Recepție materii prime	0.5	t/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	Recepție materii prime /Desfacere produse finite	0.9	t/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 03	Ambalaje de lemn	Recepție materii prime	0.8	t/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activitatea desfășurată	0,50	t/an	Eliminare	D 5	Depozitarea în depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea în celule etanșe separate, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediu și altele asemenea)

2. Deșeuri colectate – nu este cazul

Deșeuri comercializate - nu este cazul

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate – nu este cazul

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate - nu este cazul

3. Deșeuri stocate temporar - nu este cazul

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate) - nu este cazul

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

Deșeuri transportate: conform contractelor încheiate cu firme autorizate d.p.d.v.al protecției mediului.

Transportul deșeurilor se face de către operatori economici autorizați.

Transportul se va efectua cu mașini special amenajate, adecvate naturii deșeurilor transportate, care să nu permită împrăștierea deșeurilor în timpul transportului, astfel încât să fie respectate normele privind sănătatea populației și protecția mediului înconjurător.

Se impune depozitarea selectivă a deșeurilor, conform O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor. Se vor lua măsurile de reducere la minim a cantităților de deșeuri rezultate.

Se va evita formarea unor stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse și subproduse care se pot deteriora în timp, ori pot deveni deșeuri, ca urmare a depășirii termenului de valabilitate.

Deșeurile municipale amestecate vor fi transportate de către operatorul de salubritate în vederea eliminării prin depozitare definitivă în depozit ecologic.

Deșeurile cu conținut de substanțe periculoase vor fi preluate în vederea valorificării/eliminării numai de către operatori autorizați pentru aceste activități.

Deșeurile destinate valorificării vor fi preluate pe categorii, de către operatori autorizați pentru colectare/tratare.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: se va ține evidența lunară a deșeurilor, conform legislației în vigoare.



7. Ambalaje folosite:

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
polietilena	Saci	0.5	t/an

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Depozitare temporara, selectiva in spatii special amenajate. Sacii de polietilenă sunt utilizați pentru ambalarea produselor finite.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite: nu este cazul.

2. Modul de gospodărire: 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 nu intră sub incidența Directivei SEVESO.

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.

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.	descrierea activității	perioada de raportare	termenul de raportare	tipul raportului
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.
2	Deșeuri Ambalaje: Anexa 1: Producatori și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate	anual	1 februarie - 25 februarie	Anexa 1 - Producatori și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate



Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului cu privire la rezultatele automonitorizării emisiilor de poluanți reglementați, precum și cu privire la accidente sau pericole de accidente.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de catre Garda de Mediu - Comisariatul Județean Vâlcea.

Prezenta autorizație de mediu conține pagini și a fost eliberată în exemplare.

