



Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI VÂLCEA
INTRARE - IESIRE
Nr./Data... 15501/24/02/22

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
PROIECT

Titularul activității: M.C.C. PRODUCȚIE ȘI SERVICII S.R.L.

Sediul social: Localitatea Jiblea Veche, Oraș Călimănești, strada Alexandru
Vlahuță, nr. 92, Județul Vâlcea

Locația activității: Localitatea Jiblea Veche, Oraș Călimănești, strada Alexandru
Vlahuță, nr. 92, Județul Vâlcea

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	277	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri		
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	247	3710	Recuperarea deșeurilor și resturilor metalice reciclabile		
		248	3720	Recuperarea deșeurilor și resturilor nemetalice reciclabile		
4677	Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor	260	5157	Comerțul cu ridicata al deșeurilor și resturilor		

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 S.C. M.C.C. PRODUCȚIE ȘI SERVICII S.R.L., cu sediul în Județul Vâlcea, Localitatea Jiblea Veche, Oraș Călimănești, strada Alexandru Vlahuță, nr. 92, înregistrată la APM Valcea cu nr. 14389/30.09.2022, și a analizării în cadrul Comisiei Interne de Avizare din data de 26.10.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,



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

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru M.C.C. PRODUCȚIE ȘI SERVICII S.R.L., din Localitatea Jiblea Veche,
Orașul Călimănești, Strada Alexandru Vlahuță, nr. 92, Județul Vâlcea

Documentația conține:

- Cererea nr. 14389/30.09.2022 de solicitare a autorizației de mediu ;
- dovada mediatizării solicitării, conform anexei nr. 3 a O.M nr. 1798/2007 ziarul Săptămâna în Oltenia 30 septembrie2022;
- Fișă de prezentare și declarație;
- Plan de încadrare în zonă;
- Plan de situație ale amplasamentului;
- Proces verbal nr. de verificare al amplasamentului nr. 15385/21.10.2022;
- Dovada achitării tarifului -OP nr. 2022930114250115 din 30.09.2022;
- Proces-verbal CIA nr. ...15469/26.10.2022;
- Deciza APM Valcea nr. 890/26.10.2022 de eliberarea a autorizatiei de mediu

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare Seria B, nr. 4430956, ,C.U.I. 30514585 din data de 06.08.2012, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Vâlcea, Nr. de ordine în registrul comerțului : J38/382/ 03.08.2012;
- Certificat constatator nr. 1036399/26.10.2022 eliberat de Oficiul Național al Registrului și Comerțului;
- Contract vânzare – cumpărare pentru teren cu încheiere autentificare nr. 2121/28.12.2016;
- Contract de furnizare energie electrică nr. 3025660821, încheiat cu E.ON Energie România S.A Târgu Mureș
- Contract de furnizare/ prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare apei potabile, nr. CL2349/S/02.10.2012, încheiat cu S.C. APAVIL S.A. , Râmnicu Vâlcea;
- Contract de vidanjare bazin nr. 54581/02.11.2017, încheiat cu S.C. URBAN S.A. – Sucursala Râmnicu Vâlcea;
- Contract de prestări servicii de salubritate pentru agenții economici și instituții publice nr. 7555/02.07.2017 încheiat cu S.C. BRAI CATA S.R.L.
- Fișă cu date de securitate GPL Propan
- Fișă cu date de securitate motorină

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

2



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

modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;

- Se interzice stocarea temporară de deșeuri în cantități care să depășească volumul proiectat al spațiului amenajat și al dotărilor aferente cât și în afara spațiilor special amenajate

- 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.

- 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 :

- Producătorii și deținătorii de deșeuri, persoane juridice, sunt obligați cumulativ 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.

- Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația de a se asigura că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare, în conformitate cu prevederile art. 4 și art. 21.

- Unitățile și întreprinderile care valorifică deșeurile au următoarele obligații:

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

b) să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;

c) să adopte cele mai bune tehnici disponibile în domeniul valorificării deșeurilor.

- Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri, în cazul în care acest lucru este necesar, pentru respectarea prevederilor art. 15 și pentru facilitarea sau îmbunătățirea pregătirii pentru reutilizare, reciclării și altor operațiuni de valorificare, au obligația să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.

- Operatorii economici care colectează și/sau transportă deșeuri au obligația de a le verifica vizual dacă sunt separate corespunzător și de a le prelua separat și a nu le amesteca în timpul transportului cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.



- Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri cu condiția respectării prevederilor art. 16 alin. (1) și (4) introduc colectarea separată cel puțin pentru hârtie, metal, plastic și sticlă, iar până la data de 1 ianuarie 2025 și pentru textile.
- Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația să supună deșeurile care nu au fost valorificate potrivit art. 15 unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, care îndeplinesc cerințele art. 21.
- Abandonarea deșeurilor este interzisă.
- Eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă.
- Incendierea deșeurilor de orice fel este interzisă.
- 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.
- Operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să efectueze operațiuni de colectare de deșeuri au obligația să le predea numai la instalații autorizate pentru efectuarea unei operațiuni de eliminare sau valorificare, după caz, prevăzute în anexele nr. 3 și 7, cu respectarea prevederilor art. 21.
- Pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor, titularul unei activități, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane.
- Persoanele desemnate, prevăzute la alin. (4), trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național conform Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, cu modificările și completările ulterioare.
- Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase, precum și operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să desfășoare activități de colectare, transport, stocare și tratare a deșeurilor periculoase sunt obligați să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și 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 potrivit prevederilor art. 21, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală, pentru a îndeplini prevederile art. 48.
 - 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 amendă.
 - 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 Valcea după evaluarea rezultatelor testărilor.

- În caz de reclamații APM Valcea va solicita suplimentar buletine de analiza pe factorii de mediu.

- 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 fecaloid 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 gospodărirea 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.
- Mijloacele de transport și echipamentele, vor fi întreținute periodic, conform legislației în vigoare, pentru a limita emisiile și a evita poluările accidentale.
 - Întreținerea și repararea mijloacelor de transport a utilajelor și echipamentelor din dotare se va face prin prestator de servicii autorizat.
 - 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 deșuri 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 deșuri 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 deșuri 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 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,
- **Legea nr. 219/2019** pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului
- **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 – Condiții de calitate;
- **Ordinul M.A.P.M. nr. 756/1997** pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului,
- **Ordinul M.S. 119/2014** pentru aprobarea Normelor de igiena și a recomandărilor privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare
- **H.G. nr. 1132 / 2008** privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
- **Ordinul nr. 1399/2009** pentru aprobarea Procedurii privind modul de evidentă și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și la deșeurile de baterii și acumulatori;
- **H.G. nr. 1061/2008** privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- **Ordinul nr. 739/2017** privind aprobarea Procedurii de înregistrare a operatorilor economici care nu se supun autorizării de mediu conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- **Legea nr. 38 / 2014** pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 31/2011 privind interzicerea achiziționării de la persoane fizice a metalelor feroase și neferoase și a aliajelor acestora utilizate în activitatea feroviară

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

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	306.5	tone /luna
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	70	tone/luna
4677	Comert cu ridicata al deșeurilor și resturilor	236.5	tone/luna

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

Pentru desfășurarea procesului de colectare, transport, depozitare temporară și valorificare la firme specializate, societatea deține un teren în suprafață de 2751,49 mp, din care aprox. 2000 mp suprafață betonată.

Clădiri:

- hală producție cu Sc = 426,98 mp
- suprafață betonată aproximativ 2000 mp
- clădiri administrative (birou , magazie , vestiare , sală de mese , toaletă)

Utilaje:

- cântar Balanța Sibiu de 1000kg verificat metrologic - 1buc
- prese de compactare 70 t forta - 2 buc
- linie de regranulare marca TPM 115 , capacitate prelucrare 80-120 kg/ h

Mijloace de transport:

- stivuitor Linde cu GPL - 1 buc
- autoutilitare Iveco Daily 3,5 t, sarcina maxima de incarcare 1.2 t - 4 buc

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite – mod de depozitare, cantități:

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Deșeuri	Ambalaje de hartie și carton	Ambalaje	80	tone/ lună	Celuloză	Valorificare	În hală în baloți pe suprafață betonată acoperită	Nu
Deșeuri	Ambalaje materiale plastice	Ambalaje	100	tone/ lună	Polietilenă	Valorificare	În hală în baloți pe suprafață betonată acoperită	Nu
Deșeuri	Ambalaje materiale plastice	Ambalaje	70	tone/ lună	Polietilenă	Utilizare în procesul de granulare	În hală în baloți pe suprafață betonată acoperită	Nu
Deșeuri	Ambalaje materiale plastice	Ambalaje	10	tone/ lună	Polipropilena	Valorificare	În hală în baloți pe suprafață betonată	Nu



Deșeuri	Ambalaje materiale plastice	Ambalaje	10	tone / lună	Pet	Valorificare	În hală în baloți pe suprafață betonată	Nu
Deșeuri	Ambalaje de sticla	Ambalaje	30	tone / lună	Sticlă	Valorificare	Afară pe suprafață betonată	Nu
Deșeuri	Sticla	Altele	0.5	tone / lună	Sticlă	Valorificare	Afară pe suprafață betonată	Nu
Deșeuri	Materiale plastice	Ambalaje	2	tone / lună	Polipropilena	Valorificare	Afară pe suprafață betonată	Nu
Deșeuri	Metale feroase	Altele	0.5	tone / lună	Metale feroase	Valorificare	Afară pe suprafață betonată	Nu
Deșeuri	Metale neferoase	Altele	0.5	tone / lună	Metale neferoase	Valorificare	Afară pe suprafață betonată	Nu
Deșeuri	Ambalaje metalice	Ambalaje	3	tone / lună	Doze aluminiu	Valorificare	În hală în baloți pe suprafață betonată	Nu
Alte materii	Saci de rafie big bags cu capacitatea de 500 kg si 800kg	Ambalaje	500	buc / lună	polipropilena	Utilizare pentru stocare intermediară, marfă sortată/tratată	Parțial în hală , parțial afară pe platformă betonată	Nu
Alte materii	Bandă pentru balotat	Materie auxiliara	10	kg / lună	polipropilena	Utilizare la legarea baloților	In hală pe suprafață betonată	Nu
Alte materii	Motorină	Combustibili	12	tone / an	hidrocarbura	Alimentarea utilitatelor din dotare	Alimentarea se face doar la stațiile Peco	H226, H304, H315, H332, H351, H373
Alte materii	GPL	Combustibili	1	50l / lună	hidrocarbura	Alimentarea motostivitorului din dotare	Incarcarea si schimbul buteliei se face doar in stațiile GPL autorizate	H220, H280

3.Utilități - apă, canalizare, energie:

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
APA	Apa potabila pentru consumul angajatilor	300	Litri/luna
APA	Apa in scop igienic si grup sanitar	1500	Litri/luna
ENERGIE ELECTRICA	Energie electrica pentru iluminat, alimentate mașini și utilaje	450	Kilowatt/luna



Alimentarea cu apă se face din rețeaua locală, pe bază de contract.
Societatea este dotată cu bazin etanș pentru captarea apelor uzate menajere. Evacuarea apelor uzate se face prin vidanjare de către operatori economici autorizați

În activitatea de colectare a deșeurilor nepericuloase desfășurată de societate nu se utilizează apă tehnologică și nu rezultă ape uzate.
Apele pluviale sunt preluate de canalizarea existentă.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activitatea cu cod CAEN 3811 - Colectarea deșeurilor nepericuloase

Constă în colectarea materialelor reciclabile, sortarea, depozitarea temporară în spații special amenajate și predarea acestora la societăți de profil, autorizate în vederea valorificării, cu respectarea O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor.

Activitatea cu cod CAEN 4677 - Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor

Cumpărarea, depozitarea temporară pe platforma betonată a deșeurilor și resturilor metalice și nemetalice reciclabile precum și a materialelor pentru reciclare și vânzarea la diverse firme autorizate în vederea valorificării.

Fluxul tehnologic cuprinde următoarele faze:

Pentru activitatea de colectare, sortare, depozitare și valorificare

- Solicitare date/documente cu privire la proveniența deșeurilor;
- Transport de la generator/deținător/colector autorizat deșeurilor nepericuloase, fie persoane fizice, fie persoane juridice, la depozitul societății cu autoutilizările din dotare sau cu mașinile societăților cu care se încheie contracte
- Descărcare și recepționare deșeurilor nepericuloase;
- Sortarea deșeurilor nepericuloase pe categorii
- Tratare și prelucrare deșeurilor – presare;
- Stocare și depozitare temporară;
- Încărcare, transport și valorificare deșeurilor la firme specializate.

Activitatea cu cod CAEN 3811 - Recuperarea materialelor reciclabile sortate

Transformarea deșeurilor de materiale plastice (folie) în materie primă secundară care constă în sortarea și peletizarea materialelor plastice în scopul obținerii de materii prime secundare respectiv prelucrarea sub forma de granule a deșeurilor de materiale plastice.

Pentru desfășurarea procesului de regranulare se folosește o linie de regranulare marca TPM 115 , capacitate prelucrare 80-120 kg/h. Aceasta transformă termic deșeurile de folie transparentă și colorată în granule cu ajutorul unui șneac, filtrând materialul și apoi tocându-l sub forma de granule ce sunt răcite prin 2 cicloane cu aer. Granulele astfel obținute sunt stocate în saci big bag în interiorul depozitului și sunt valorificate la producători de produse finite : folie pentru solar, furtune, folie pentru pungi, etc.

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
Alte subproduse	Granule plastic	70	Tone/lună	valorificare
Alte subproduse	Baloți cu deșeuri sortate/tratate 500 - 800 kg	400	Buc/lună	valorificare

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
4941	Tansporturi rutiere de marfuri

8. Programul de funcționare

8 ore/zi, 5 zile/săptămână, pe durata întregului 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

Sursă	Tip sursă
Autoutilitare	Mobil

Emisii de la sistemele de eșapare a gazelor arse ale autovehiculelor deținute de societate. Se respecta reviziile tehnice periodice ale autovehiculelor conform legislației în vigoare .

Apă

Apa preluată din rețeaua APAVIL S.A. este folosită în scop menajer. Societatea este dotată cu bazin etanș pentru captarea apelor uzate menajere. Evacuarea apelor uzate se face prin vidanjare în baza contractului nr. 54581/02.11.2017, încheiat cu S.C. URBAN S.A. – Sucursala Râmnicu Vâlcea.

În activitatea de colectare a deșeurilor nepericuloase desfășurată de societate nu se utilizează apă tehnologică și nu rezultă ape uzate.

Apele pluviale sunt preluate de canalizarea existentă.

Pretratate ape pe amplasament

Nu este cazul.

Tratate ape pe amplasament

Nu este cazul.



Sol

Activitatea de colectare, descărcare se va efectua cu personal instruit în vederea evitării poluării solului. Vor fi folosiți, suplimentar, saci big-bags pentru deșeurile de tip folie, PET-uri, etc. Depozitarea temporară a deșeurilor se va face în depozit prevăzut cu suprafață betonată suficientă atât în interior cât și în exterior.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:
Spații închise, betonate, acoperite, securizate.

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

Nu este cazul.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Nu este cazul.

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decit 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 tehnologică evacuată

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 pentru apele uzate evacuate direct în stațiile de epurare (ape uzate din bazinul vidanjabil) respectă NTPA 002/2005 din HG 188/2002 cu



modificările și completările ulterioare respectiv, HG Nr. 352 / 2005 privind modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate.

Frecvența de monitorizare, numărul minim de probe de prelevat, numărul indicatorilor de calitate se stabilesc conform condițiilor impuse de operatorul tratării apelor uzate și la cererea autorităților de mediu

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	Deseuri municipale amestecate	Activitatea angajatilor	1.1	Mc/luna	Eliminare	D5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu dispunerea in celule separate care sunt acoperite si izolate unele fata de altele

2. Deșeuri colectate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 01	ambalaje hartie-carton	80	tone/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



15 01 02	ambalaje de materiale plastice (polietilenă)	100	tone/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice (polietilenă)	70	tone/luna	Valorificare	R 3	Reciclarea/recuperarea de substanțe organice care nu sunt utilizate ca solvenți (incluzând compostarea și alte procese de transformare biologică)
15 01 02	ambalaje de materiale plastice (polipropilenă)	10	tone/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice (PET)	10	tone/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 07	ambalaje de sticlă	30	tone/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 20	Sticlă	0.5	tone/luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 19	Materiale plastice (polipropilenă)	2	tone/luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 17	Metale feroase	0.5	tone/luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 18	Metale neferoase	0.5	tone/luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 04	ambalaje metalice	3	tona/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



Deșuri comercializate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 01	ambalaje hartie-carton	80	tone/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice (polietilenă)	100	tone/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice (polipropilenă)	10	tone/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice (PET)	10	tone/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 07	ambalaje de sticla	30	tone/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 20	Sticla	0.5	tone/luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 19	Materiale plastice (polipropilenă)	2	tone/luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 17	Metale feroase	0.5	tone/luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 18	Metale neferoase	0.5	tone/luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 04	ambalaje metalice	3	tona/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

Nu este cazul.

Deșuri de baterii și acumulatori colectate

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

Nu este cazul.

3. Deșuri stocate temporar

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare
15 01 01	ambalaje hartie-carton	80	tone/luna	În hală în baloți pe suprafață betonată acoperită
15 01 02	ambalaje de materiale plastice (polietilenă)	100	tone/luna	În hală în baloți pe suprafață betonată acoperită
15 01 02	ambalaje de materiale plastice (polietilenă)	70	tone/luna	În hală în baloți pe suprafață betonată acoperită
15 01 02	ambalaje de materiale plastice (polipropilenă)	10	tone/luna	În hală în baloți pe suprafață betonată
15 01 02	ambalaje de materiale plastice (PET)	10	tone/luna	În hală în baloți pe suprafață betonată
15 01 07	ambalaje de sticla	30	tone/luna	Afară pe suprafață betonată
16 01 20	Sticla	0.5	tone/luna	Afară pe suprafață betonată
16 01 19	Materiale plastice (polipropilenă)	2	tone/luna	Afară pe suprafață betonată
16 01 17	Metale feroase	0.5	tone/luna	Afară pe suprafață betonată
16 01 18	Metale neferoase	0.5	tone/luna	Afară pe suprafață betonată
15 01 04	ambalaje metalice	3	tona/luna	În hală în baloți pe suprafață betonată

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 (polietilenă)	70	tone/lună	Valorificare	R3	Reciclarea/valorificare substanțelor 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 .



Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate
Nu este cazul.

Deșuri de baterii și acumulatori tratate
Nu este cazul.

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului
Deșuri transportate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 01	ambalaje hartie-carton	80	tone/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice (polietilenă)	100	tone/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice (polietilenă)	70	tone/luna	Valorificare	R 3	Reciclarea/recuperarea de substante organice care nu sunt utilizate ca solvenți (incluzand compostarea si alte procese de transformare biologica)
15 01 02	ambalaje de materiale plastice (polipropilenă)	10	tone/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice (PET)	10	tone/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 07	ambalaje de sticla	30	tone/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 20	Sticla	0.5	tone/luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



16 01 19	Materiale plastice (polipropilenă)	2	tone/luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 17	Metale feroase	0.5	tone/luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 18	Metale neferoase	0.5	tone/luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 04	ambalaje metalice	3	tona/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

Deșeurile se transportă cu autoutilitare închise pentru protecția mediului aflate în dotarea societății precum și cu mașinile specializate ale societăților cu care sunt încheiate contracte.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se impune întocmirea evidenței gestiunii deșeurilor inclusiv deșeurile periculoase, conform H.G. nr. 856/2002 și a OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor.

7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Alte plastice	Saci tip big bags cu o capacitate de 500 și 800 kg	500	Buc/luna

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Sacii tip big-bags se depozitează pe suprafața betonată în hală sau pe platforma exterioară până la utilizare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Nu este cazul.

Alimentarea cu motorină a utilitatelor din dotare se face doar la stațiile de distribuție carburanți autorizate.

Alimentarea motostivitorului din dotare cu GPL se face doar în stațiile GPL autorizate.

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 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.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea si/sau tratarea deșeurilor.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea si/sau tratarea deșeurilor.
2	Statistica deșeurilor: Chestionar 5: TRAT – completat de operatorii ce trateaza deșeuri si au in gestiune diverse instalatii de tratare.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 5: TRAT – completat de operatorii ce trateaza deșeuri si au in gestiune diverse instalatii de tratare.
3	Deșeuri Ambalaje: Anexa 3 (C) - Operatori economici colectori/comercianti de deșeuri de ambalaje	anual	1 februarie - 25 februarie	Anexa 3 (C) - Operatori economici colectori/comercianti de deșeuri de ambalaje
4	Deșeuri Ambalaje: Anexa 3 (R/V) - Operatori economici reciclatori, valorificatori energetici si alte forme de valorificare	anual	1 februarie - 25 februarie	Anexa 3 (R/V) - Operatori economici reciclatori, valorificatori energetici si alte forme de valorificare



Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului 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.

