



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

9700/19.06.2023
AUTORIZAȚIE DE MEDIU
PROIECT

Titularul activității: MIDEF TRANSPORT S.R.L.

Adresa sediu: comuna Perisani, sat Poiana, nr. 96, județul Valcea

Locația activității: Comuna Perisani, sat Poiana, nr. 96, județul Valcea

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Activitate
Cod CAEN 4677	Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor
Cod CAEN 3812	Colectarea deșeurilor periculoase
Cod CAEN 3822	Tratarea și eliminarea deșeurilor periculoase

Emisă de: APM Valcea

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Valcea

Prezenta autorizatie isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala (conform art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare).

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de MIDEF TRANSPORT S.R.L., cu sediul social in comuna Perisani, sat Poiana, nr. 96, județul Valcea, înregistrată la APM Valcea cu nr. 5535 / 05.04.2023, a analizei in cadrul sedintei Comitetului Intern de Analiza din data de 09.06.2023, nr. PV 9346, 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 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 **MIDEF TRANSPORT S.R.L.**,
cu punctul de lucru în **Comuna Perisani, sat Poiana, nr. 96, județul Valcea**

Documentația conține:

- cerere pentru obtinerea revizuirii autorizatiei de mediu, inregistrata la APM Valcea cu nr. 5535 / 05.04.2023;
- fișa de prezentare și declarație cf. Ord. 1798/2007 și completările ulterioare;
- plan de amplasament și delimitare a imobilului, plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- proces verbal de verificare al amplasamentului nr. 7431 / 05.05.2023;
- dovada achitării tarifului în contul APM VL, factura din 05.04.2023;
- dovada mediatizării solicitării, conform ziarului Curierul de Valcea din 05.04.2023;
- proces-verbal CIA nr. 9346 / 09.06.2023;
- decizia de emițere a autorizatiei de mediu nr. 481 / 14.06.2023;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare seria B nr. 1978483, nr. de ordine în registrul comerțului: J38/74/27.01.2009, CUI: 25011609, eliberat de ORC Valcea;
- certificat constatator nr. 6159 / 13.03.2023, eliberat de ORC Valcea;
- contract de donație, încheiat între POPESCU FLORENTINA DENISA SI NECHIFOR NICOLAE;
- autorizație de construire nr. 13 / 24.08.2015;
- contract de comodat încheiat între POPESCU FLORENTINA DENISA SI S.C. TOTAL ABROLL S.R.L.;
- carte tehnică centrală;
- contract încheiat cu JIFA S.R.L.;

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.
- **Autorizația de mediu își pastrează valabilitatea pe toată perioada în care titularul obține viza anuală;**
- A.P.M. Valcea emite, sau revizuieste, după caz, actele de reglementare.
- **Titularul activității are obligația:**
- să notifice A.P.M. 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;
- să asigure 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;
- să pună la dispoziția persoanelor împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, evidența măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și să faciliteze controlul activităților ai căror titulari sunt, precum și prelevarea de probe;
- să realizeze, în totalitate și la termen, măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control;
- să se supună dispoziției scrise de încetare a₂ activității;



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

- sa suporte costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește";
- sa informeze autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului (APM Valcea si GNM – CJ Valcea) cu privire la accidente sau pericole de accidente;
- sa instruiasca personalul de exploatare 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;
- sa respecte în permanenta masurile PSI, de protectia muncii si de protectia mediului in vederea evitarii unor accidente cu impact asupra factorilor de mediu;
- sa nu degradeze mediul inconjurator, sa pastreze curatenia in incinta si imprejurimile obiectivului;
- este interzisa efectuarea de lucrari in afara incintei obiectivului;
- sa ia masuri adecvate pentru supravegherea emisiilor, cu specificarea metodologiei de masurare, a frecventei acestora si a procedurii de evaluare a rezultatelor masuratorilor, precum si obligativitatea de a furniza autoritatii competente datele solicitate de aceasta pentru verificarea conformarii cu autorizatia;
- in cazul in care, ulterior autorizarii va interveni o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii,sau ca urmare a rezultatelor actiunilor de inspectie si control al conformarii care releva aspecte noi, neprecizate de documentatia depusa pentru sustinerea solicitarii sau modificari ulterioare emiterii actului de reglementare din punct de vedere al mediului, titularul activitatii are obligatia sa solicite la APM Valcea revizuirea autorizatiei de mediu, in baza unei documentatii tehnice actualizate conform Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007;
- are obligatia de a notifica autoritatea competenta pentru protectia mediului in cazul in care urmeaza sa deruleze sau sa fie supusi unei proceduri de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune precum si orice alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, incetarea activitatii;
- sa respecte si sa reinnoiasca contractele si certificatele care au stat la baza emiterii autorizatiei de mediu, ori de cate ori este nevoie;
- are obligatia sa solicite si sa obtina acord de mediu pentru orice modificare sau extindere a obiectului autorizatiei;
- nivelul zgomotului produs se va incadra sub valoarea maxima admisa prevazuta in SR 10009/2017;
- emisiile si imisiile se vor incadra in limitele impuse prin Ord. nr. 462/1993 pentru aprobarea conditiilor tehnice privind protectia atmosferei si Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanti atmosferici produsii de surse stationare;
- calitatea aerului se va incadra in STAS 12574/87.

In conformitate cu prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deseurilor, titularul are urmatoarele obligatii :

- sa incadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate in lista deseurilor aprobata de catre Comisia Europeana preluata in legislatia nationala prin Hotarare a Guvernului;
- sa efectueze si sa detina o caracterizare a deseurilor periculoase generate din propria activitate si a deseurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compozitiei, in scopul determinarii posibilitatilor de amestecare, a metodelor de tratare si eliminare a acestora;
- sa desemneze o persoana din randul angajatilor proprii care sa urmareasca si sa asigure indeplinirea obligatiilor prevazute de prezenta lege sau sa delege aceasta obligatie unei terte persoane; persoanele desemnate trebuie sa fie instruite in domeniul gestiunii deseurilor, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate;



- sa asigure evidenta deseurilor pentru fiecare tip de deșeu, in conformitate cu legislatia in vigoare si sa o transmita anual agentiei judetene pentru protectia mediului;
- sa gestioneze deseurile fara a pune in pericol sanatatea umana si fara a dauna mediului;
- sa permita autoritatilor de inspectie si control pe amplasament si la documentele care contin informatii referitoare la originea, natura, cantitatea si destinatia deseurilor.

Se va evita formarea unor stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse si subproduse care se pot deteriora in timp, ori pot deveni deseuri, ca urmare a depasirii termenului de valabilitate;

Corectitudinea datelor furnizate prin fisa de prezentare si declaratie, revine titularului de activitate.

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 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023, 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
- Ordinul MAPPM nr. 462/1993 pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;
- SR 10009/2017 Acustică. Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediu ambiant;
- Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- 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;
- Ordin de Ministru nr. 859/2005 privind aprobarea unor ghiduri;
- HG nr. 878/2005 privind accesul publicului la informația privind mediul;
- **Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;**
- **Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.**

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
Cod CAEN 4677	Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor	1000 litri/rezervor
Cod CAEN 3812	Colectarea deșeurilor periculoase	1000 litri/rezervor
Cod CAEN 3822	Tratarea și eliminarea deșeurilor periculoase	1000 litri/rezervor

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

- Camera tehnica cu suprafața de 12 mp betonata;
- Centrala termica THERMOSTAHL prevazuta cu cuva de retentie;
- Injector ardere BAIRAN;
- Camioneta tip DUBA cu capacitatea de < 3.5 tone, necesara colectarii.

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

Tip	Denumire	Cantitate	UM	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare
Materie prima	ulei uzat	1000	litri/rezervor	combustibil Utilizat in centrala	Rezervor centrala

3. Utilități - apă, canalizare, energie: - nu este cazul.

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

Activitățile cod CAEN 3812 – Colectarea deșeurilor periculoase și cod CAEN 3822 - Colectarea deșeurilor periculoase constau în colectarea uleiurilor uzate de la operatori economici generatori și tratarea lor prin valorificare energetică în centrala termică **Thermostal**



- cazan presurizat din oțel de înaltă eficiență cu funcționare pe combustibil gazos sau lichid. Principiul de funcționare se bazează pe întoarcerea flăcării în focar. Toate suprafețele care vin în contact cu flacăra sunt răcite de apă. Construcție cilindrică, cu focar de mari dimensiuni, suprafață extinsă de schimb termic și turbionatori pentru creșterea eficienței arderii. Având contrapresiune în focar, cazanul este proiectat să funcționeze cu arzătoare presurizate pe combustibil gazos sau lichid, Presiunea nominal de lucru este 6 bar. Panou de comandă compatibil pentru arzătoare cu funcționare în una sau două trepte.

– Arzatoar Bairan_ Multi Oil conceput pentru a arde orice tip de ulei uzat conform standardelor europene de emisii, pentru instalare directă în cazanul. de încălzire centrală alimentat cu ulei.

In conformitate cu prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023, cu modificările și completările ulterioare:

producătorii și deținătorii de uleiuri uzate, excluzând persoanele fizice, trebuie să adopte măsurile necesare pentru a se asigura că:

a) uleiurile uzate sunt colectate separat ținând cont de bunele practici în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic, cu excepția cazului în care colectarea separată nu este posibilă din punct de vedere tehnic;

b) uleiurile uzate sunt tratate, acordându-se prioritate regenerării sau, alternativ, altor operațiuni de reciclare care au un rezultat general echivalent sau mai bun asupra mediului decât regenerarea, în conformitate cu art. 4 și 21;

c) uleiurile uzate prezentând caracteristici diferite nu se amestecă, iar uleiurile uzate nu se amestecă cu alte tipuri de deșeurii sau substanțe, dacă o astfel de amestecare împiedică regenerarea lor sau alte operațiuni de reciclare care ar genera rezultate echivalente sau mai bune, în ansamblu, asupra mediului decât regenerarea;

d) uleiurile uzate sunt stocate în recipiente adecvate în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate.

Producătorii și deținătorii de uleiuri uzate, cu excepția persoanelor fizice, sunt obligați să predea întreaga cantitate numai operatorilor economici autorizați să desfășoare activități de colectare, valorificare și/sau de eliminare a uleiurilor uzate.

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

- verificarea provenienței deșeurilor
- efectuarea recepției fizice a deșeurilor
- efectuarea cântăririi deșeurilor
- întocmirea documentelor contabile (bon de cântar, borderou de achiziție, etc.)
- efectuarea plății către furnizor (dispoziție de plată)
- transportul deșeurilor de uleiuri uzate până la rezervorul centralei.

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

5. Produsele și subproduse obținute: nu este cazul.

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (kW)
-----------------	-------------	-----------	----	-----------------	-----------------------------------



LICHID	ULEI UZAT	1000	litri/rezervor	Centrala THERMOSTAHL prevazuta cu injector BAIRAN	120-700
--------	-----------	------	----------------	------------------------------------------------------------	---------

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

8. Program de functionare: - la nevoie.

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, centrala și injectorul sunt prevazute cu filtre de 7000 microni, instalatia este compacta.

Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echiptament depoluare
Cosuri centrala	5 m	150 mm	150 mm	Pulberi Monoxid de carbon Oxizi de azot NOx(exprimati in NO2) Oxizi de sulf SOx(exprimati in SO2)	Filtru de 7000 microni

Alte surse de poluare:

Sursă	Tip sursă
autoutilitara cu capacitatea pana in 3,5 t.	Mobil

Apă: - nu este cazul, in procesul tehnologic nu se foloseste apa.

Sol :

Surse posibile de poluare a solului și subsolului din cadrul obiectivului sunt urmatoarele:

- Stocarea in conditii necorespunzătoare și necontrolata a uleiurilor uzate

Camera tehnica in care se desfasoara activitatea este betonata

Centrala este prevazuta cu cova de retentie pentru scurgeri accidentale.

Masurile luate pentru evitarea poluarii solului și subsolului sunt urmatoarele:

- nu se evacueaza apa sau alte substante poluante pe sol, suprafata din incinta societati fiind betonata.
- depozitarea deseurilor se realizeaza numai pe platformă betonată in containere speciale, selectiv.

Zgomot și vibrații: - nivelul de zgomot și de vibrații produs se va încadra in limitele legal admise.

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

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

- stocarea temporara selectiva a deseurilor destinate valorificarii pe platforma betonata, amenajata pe categorii, grupe sau sortimente de deseuri;



- se va respecta programul de lucru pentru a evita disconfortul produs de nivelul de zgomot, care se va incadra in valorile limita in zona protejata, conform SR 10009-17.

Este interzisă colectarea sau stocarea temporară a altor categorii de deșeuri, în afara celor cuprinse în autorizație.

Deseurile colectate sunt stocate temporar perioade foarte scurte. Ele se livreaza periodic catre colectori/reciclatori conform contractelor incheiate, evitandu-se formarea unor eventuale stocuri.

2. 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 in conditii de functionare normale:

Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință
Cosuri centrale termice	Pulberi	50	mg/Nm ³	Ordinul 462/1993 al MAPPM
	Monoxid de carbon	170	mg/Nm ³	Ordinul 462/1993 al MAPPM
	Oxizi de azot NO _x (exprimati in NO ₂)	450	mg/Nm ³	Ordinul 462/1993 al MAPPM
	Oxizi de sulf SO _x (exprimati in SO ₂)	1700	mg/Nm ³	Ordinul 462/1993 al MAPPM

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 uzată evacuată: - nu este cazul.

Valori admise pentru sol: - nu este cazul.

Valori admise pentru zgomot: - se va respecta nivelul de zgomot echivalent continuu de 65 dB (A), conform SR 10009 / 2017.

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului:

Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză
Cos centrala termica	Pulberi Monoxid de carbon (CO) Oxizi de azot NO _x (exprimati in NO ₂) Oxizi de sulf SO _x (exprimati in SO ₂)	discontinua	* la solicitare	Coform standardelor in vigoare

* Determinarile se vor realiza doar la solicitarea organelor abilitate in cazul unor sesizari sau poluari accidentale.



Monitorizarea apei: - nu este cazul.

Monitorizarea apei subterane: - nu este cazul.

Monitorizarea solului: - nu este cazul.

Monitorizare zgomot: - nivelul de zgomot la limita societății se va încadra în limitele prevăzute în SR 10009/2017 – Acustica – Limite admisibile ale nivelului de zgomot în mediu ambiant. Valoarea admisă a zgomotului la limita incintei, nu va depăși nivelul echivalent continuu de 65 dB (A), conform SR 10009/2017.

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
15 02 02*	Absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate în alta parte), materiale de lustruire și îmbracaminte contaminate cu substanțe periculoase (Filtre de la centrala)	Activitatea proprie	0,5	mc/luna	valorificare	R12	schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșeuri colectate:

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM/luna	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
13 02 05*	uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	1000	litri/rezervor	valorificare	R12	schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 02 06*	uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	1000	litri/rezervor	valorificare	R12	



3. Deșeuri stocate temporar: - sunt cele de la pct. 2. Deșeuri colectate

Este interzisă colectarea sau stocarea temporară a altor categorii de deșeuri, în afara celor cuprinse în tabelul de mai sus.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate):

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM/luna	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
13 02 05*	uleiuri minerale neclorurate de motor, transmisie și de ungere	1000	litri/rezervor	valorificare	R1	intrebuintarea în principal drept combustibil sau ca altă sursă de energie
13 02 06*	uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	1000	litri/rezervor	valorificare	R1	

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 cu operatori autorizați din punct de vedere al protecției mediului.

Transportul deșeurilor se face cu mijloace de transport specifice fiecărui deșeu, de către companii autorizate pe bază de contract, cu respectarea legislației privind transportul deșeurilor (Hotărârea de Guvern nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României).

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

se va ține evidența lunară a deșeurilor, conform OUG nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor.

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. Se vor lua măsurile necesare de reducere la minim a cantităților de deșeuri rezultate.

Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și detinatorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat următoarele categorii de deșeuri : hartie, metal, plastic, sticla.

Societatea va prezenta autoritatilor cu drept de inspectie și control, la cererea acestora, dovada predării acestor tipuri de deșeuri unitatilor autorizate pentru valorificare/eliminare. Se va ține o evidența strictă a cantităților stocate temporar pe amplasament și a cantităților predate pentru valorificare/ eliminare.

7. Ambalaje folosite: - nu este cazul.

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 al ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase:
- nu este cazul.



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

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

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

Instalații de stocare a substanțelor periculoase: - nu este cazul.

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate: - nu este cazul.

Sisteme de siguranță existente: - 3 stingătoare tip P4.

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:

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.	Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea si/sau tratarea deeurilor.	anual	1 februarie - 15 iunie	Domeniu Deseuri – Subdomeniu Statistica Deseurilor
2	Chestionar 5: TRAT – completat de operatorii ce trateaza deseuri si au in gestiune diverse instalatii de tratare.	anual	1 februarie - 15 iunie	Domeniu Deseuri – Subdomeniu Statistica Deseurilor
3	Uleiuri: Chestionar 3.2 - colectori	anual	1 februarie – 31 mai	Domeniu Deseuri – Subdomeniu Uleiuri
4	Uleiuri: Chestionar 4.4 – valorificari prin combustia in CT	anual	1 februarie – 31 mai	Domeniu Deseuri – Subdomeniu Uleiuri

**DIRECTOR EXECUTIV,
Ing. ALIN IULIAN VOICESCU**

Sef Serv. Avize, Acorduri, Autorizatii,
Fiz. Monica Georgeta MODAN

Intocmit,
Consilier Gabriela Popescu

Nota: autorizatia de mediu s-a emis in 11 pagini si 3 exemplare.

11



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