



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

AG. 10610/12062022

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
PROIECT

Titularul activității: **SC INCARMED SRL**

Adresa sediu: localitatea Calimanesti, oras Calimanesti, strada Calea lui Traian, nr. 734, judetul Vâlcea

Punct de lucru: localitatea Calimanesti, oras Calimanesti, strada Calea lui Traian, nr. 734, judetul Vâlcea

Locația activității: localitatea Calimanesti, oras Calimanesti, strada Calea lui Traian, nr.734, judetul Vâlcea

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev. 2	Denumire activitate CAEN Rev. 2
8610	Activități de asistență spitalicească și sanatorială

Emisă de: **APM Vâlcea**

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului/județelor: **Vâlcea**

Prezenta autorizatie își păstreaza valabilitatea pe toata 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 **SC INCARMED SRL**, cu sediul în localitatea Calimanesti, oras Calimanesti, strada Calea lui Traian, nr. 734, judetul Vâlcea, înregistrată la APM Valcea cu nr. 9486/20.06.2022, a analizării în cadrul Comitetului Intern de Analiză din data de 08.07.2022 în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru: **SC INCARMED SRL**, cu punctul de lucru in localitatea Calimanesti, oras Calimanesti, strada Calea lui Traian, nr. 734, judetul Vâlcea



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

Documentația conține:

- Cererea pentru eliberarea autorizației de mediu nr. 9486/20.06.2022;
- Fișa de prezentare și declarație conform ord. 1798/2007, anexa 2;
- Dovada achitării tarifului OP din 15.06.2022;
- Dovada mediatizării solicitării conform anexei nr. 3 a O.M nr. 1798/2007- ziar „Ziarul de Valcea – Mica Publicitate” din 20-26.06.2022;
- Autorizație de mediu nr. 42/07.07.2017, eliberată de APM Valcea;
- Proces verbal de verificare amplasament nr. 10393/06.07.2022;
- Decizia de emitere a autorizației de mediu nr. 539/12.07.2022;
- Proces verbal CIA nr. 10507/08.07.2022;
- Plan de încadrare în zonă;
- Plan de situație.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare seria B nr. 3011735, nr. de ordin în registrul comerțului J38/575/31.05.2005, Cod Unic de Înregistrare 17645176/01.06.2005, eliberat de ORC Valcea;
- Certificate constatator nr. 10478/13.04.2017, eliberat de ORC Valcea;
- Contract de locațiune nr. 91/16.12.2013, încheiat cu SC SAMVEL SRL;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr. CL2272/SIM/15.01.2014, încheiat cu SC APAVIL SA;
- Contract pentru vânzarea-cumpărarea de energie electrică la clienții eligibili non casnici nr. 90110604_20181206/06.12.2018, încheiat cu SC CEZ Vanzare SA;
- Contract pentru furnizarea gazelor naturale la client noncasnici nr. GN 32174/30.07.2020, încheiat cu SC CEZ Vanzare SA;
- Contract de prestări servicii de salubritate pentru agenți economici și instituții publice nr. 169/26.04.2017, încheiat cu SC BRAI-CATA SRL BRAILA;
- Contract de prestări servicii de colectare, transport și eliminare finală a deșeurilor periculoase și/sau nepericuloase nr. 131/31.03.2017, încheiat cu SC STERICYCLE ROMANIA SRL.

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 păstrează valabilitatea pe toată perioada în care titularul obține viza anuală;**
- **Corectitudinea datelor furnizate prin fișa de prezentare și declarație, revine titularului de activitate;**
- A.P.M. Valcea emite, sau revizuieste, după caz, actele de reglementare;
- Vor fi respectate prevederile actelor de reglementare emise de alte autorități și reactualizarea acestora, după caz;
- Exploatarea instalațiilor se va face numai în baza autorizației de mediu;
- Titularul de activitate va face cunoscut conținutul prezentei autorizații tuturor angajaților a căror sarcini sunt legate de oricare dintre condițiile prezentului act de reglementare;
- Luarea tuturor măsurilor de prevenire a poluării;
- Luarea tuturor măsurilor care să asigure că nici o poluare importantă nu va fi cauzată; întreținerea și exploatarea instalațiilor de producție și a celor de protecție a calității factorilor de mediu se va face în conformitate cu documentațiile tehnice de execuție și a regulamentului de întreținere și exploatare;
- Exploatarea surselor de apă și evacuarea apelor uzate se va face în conformitate cu

2

**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

- reglementarile in vigoare;
- Respectarea valorilor limita de emisie impuse prin autorizatie;
 - Luarea masurilor 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 pentru conformarea cu autorizatia de mediu;
 - Frecventa, metodele si scopul monitorizarii, prelevarii probelor si analiza acestora, asa cum sunt prevazute in autorizatie, pot fi modificate numai cu acordul scris al APM Valcea;
 - Eliminarea sau recuperarea deeurilor se va desfasura conform precizarilor prezentei autorizati ;
 - Minimizarea producerii de deseuri, valorificarea acestora, iar in caz de imposibilitate tehnica si economica, luarea masurilor pentru neutralizarea si eliminarea acestora, evitandu-se sau reducandu-se impactul asupra mediului ; asigurarea depozitarii controlate si selective a deeurilor de orice fel, valorificarea celor reciclabile si evacuarea finala a celor nerecuperabile;
 - Transportul deeurilor destinate comercializarii va fi efectuat de catre societati autorizate in acest scop;
 - Luarea masurilor necesare privind utilizarea eficienta a energiei;
 - Inregistrarea tuturor incidentelor care afecteaza exploatarea normala a instalatiilor si care pot crea un risc de mediu;
 - Luarea masurilor necesare de minimizare a impactului semnificativ produs asupra mediului de conditiile anormale de functionare;
 - Luarea masurilor necesare pentru prevenirea accidentelor si limitarea consecintelor acestora;
 - Unitatile care produc, valorifica, colecteaza sau transporta deseuri periculoase trebuie sa asigure conditiile necesare pentru depozitarea separata a diferitelor categorii de deseuri periculoase, in functie de proprietatile fizico-chimice, de compatibilitati si de natura substantelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deseuri in caz de incendiu. Se interzice amestecul diferitelor categorii de deseuri periculoase, precum si al deeurilor periculoase cu deseuri nepericuloase;
 - Informarea cu regularitate a autoritatii competente pentru protectia mediului despre rezultatele monitorizarii emisiilor din instalatie si, in termenul cel mai scurt, despre orice incident sau accident care afecteaza semnificativ mediul;
 - Asistarea si punerea la dispozitia autoritatii competente pentru protectia mediului a tuturor datelor necesare pentru desfasurarea controlului instalatiei si prelevarea de probe sau culegerea oricaror informatii pentru respectarea prevederilor autorizatiei de mediu;
 - Titularul activitatii are obligatia de a notifica autoritatea competenta pentru protectia mediului daca intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum si asupra oricaror modificari ale conditiilor care au stat la baza emiterii autorizatiei de mediu, inainte de realizarea modificarii.
 - Titularul activitatii are obligatia de a notifica autoritatea competenta pentru protectia mediului in cazul in care urmeaza sa deruleze sau sa fie supuse unei proceduri de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune, precum si in orice situatii care implica schimbarea titularului activitatii, ori in caz de dizolvare, urmata de lichidare, faliment, incetarea activitatii.
 - Autoritatea competenta pentru protectia mediului reexamineaza periodic si actualizeaza, daca este necesar, conditiile de acordare a autorizatiei de mediu. Reexaminarea autorizatiei de mediu este obligatorie in urmatoarele conditii :
 - poluarea cauzata de instalatie necesita revizuirea valorilor limita de emisie existente in autorizatie sau necesita stabilirea de noi valori limita de emisie;



- schimbări substanțiale și extinderi ale instalațiilor, precum și modificarea celor mai bune tehnici disponibile, care permit o reducere semnificativă a emisiilor;
- siguranța exploatarei și desfășurării activității face necesară introducerea de tehnici speciale și măsuri de management;
- rezultatele acțiunilor de inspecție și control al conformării releva aspecte noi, neprecizate de documentația depusă pentru susținerea solicitării sau modificări ulterioare emiterii actului de autorizare;
- emiterea unor noi reglementări legale.

- 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 le facilitează 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 a activității;
- să suporte costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește".
- să informeze autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului (APM Valcea și GNM – CJ Valcea) cu privire la accidente sau pericole de accidente.
- să instruiască 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.

În conformitate cu prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, titularul are următoarele obligații:

- să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor aprobată de către Comisia Europeană;
- să efectueze și să dețină o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției, în scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de tratare și eliminare a acestora;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane; persoanele desemnate trebuie să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate;
- 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;



- 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.

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;
- HG nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase;
- 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 nr. 1226/2012 pentru aprobarea Normelor tehnice privind gestionarea deșeurilor rezultate din activități medicale și a Metodologiei de culegere a datelor pentru baza națională de date privind deșeurile rezultate din activități medicale;
- Ordinul nr. 1279/2012 privind aprobarea Criteriilor de evaluare, a condițiilor de funcționare și monitorizare a echipamentelor de tratare prin decontaminare termică la temperaturi scăzute a deșeurilor medicale periculoase
- 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;
- 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;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător cu modificarile si completarile anterioare;
- Ordin de Ministru nr. 859/2005 privind aprobarea unor ghiduri;
- HG nr. 878/2005 privind accesul publicului la informatia privind mediul;
- **Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;**
- **Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.**

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.

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



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

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

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

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

I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev. 2	Activitate	Capacitate maximă proiectată
8610	Activități de asistență spitalicească și sanatorială	40 paturi

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

Cladirea permite pe langa capacitatea de 40 paturi si spatii functionale aferente desfasurarii activitatii si se desfasoara pe un demisol, parter, un etaj si o mansarda, avand urmatoarele suprafete:

S construita: 534, 10 mp

S desfasurata: 1718. 50 mp

S utila: 1370. 35 mp

Spatiile functionale cuprind pe langa saloane si alte spatii necesare desfasurarii activitatii.

Aparatură și instrumentar necesare diagnosticării și tratării pacienților: aparatura: electrocardiograf, holtere, test de efort cu banda ecografe, Ekg, defibrilator, concentrator O2, aparatura de laborator analize medicale - analizoare biochimie, centrifuga, termostat, etc.

Instalatii: doua centrale termice:

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități: - Medicatie zilnic, cu condica de medicatie.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa potabila si canalizarea	Rețeaua publică - SC APAVIL SA	820	mc/an
Energia termica	Doua centrale ce folosesc gaz metan – contract cu CEZ Vanzare	19800	mc/an
Energie electrica	Rețeaua publică – contract cu CEZ Vanzare	35000	kw/an

Alimentarea cu apa: Sursa de alimentare cu apa este realizata de la rețeaua stradala existenta in zona. Bransamentul se afla pe proprietatea beneficiarului. Apa calda menajera este produsa de centralele amplasate in spatiul tehnic.



Sistemul de incalzire: Incalzirea spatiilor se realizeaza cu radiatoare de otel si ventiloconvectoare. Agentul termic este produs de doua cazane montate in spatiul tehnic ce functioneaza pe combustibil gazos. In incinta mai exista 2 centrale murale pe lemn ale proprietarului- nefolosite.

Sistemul de alimentare cu gaze naturale: Cladirea este alimentata prin 2 centrale - gaz natural. La limita de proprietate este montat contorul de gaz. In camera centralelor este montat un detector de gaza, care in caz de avarie inchide vana care alimenteaza consumatorii. Centrala pe lemne existenta nu este folosita.

Rețeaua de canalizare: Apele uzate menajere sunt colectate de coloanele de canalizare, conduse in exteriorul cladirii si deversate in rețeaua de canalizare a orasului. Apele pluviale sunt colectate de la acoperisul cladirii prin jgheaburi si burlane si deversate apoi spre spatiul verde din incinta.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activități de asistență spitalicească și sanatorială: - spitalul desfasoara activitati de asistenta medicala si spitaliceasca, activitatea de diagnosticare si tratare a bolilor cronice, activitati de asistenta medicala continua de analiza si diagnosticare.

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

5. Produsele și subprodusele 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
Gazos	Gaz metan	2 centrale	buc	BOSCH	42 Kw

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	Activitate
8621	Activități de asistență medicală generală
8622	Activități de asistență medicală specializată
8690	Alte activități referitoare la sănătatea umană

8. Programul de funcționare: - 24ore/zi, 7zile/săptămână, 365zile/an

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

Aer:

Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (cm)	Diametru vârf (cm)	Poluant	Echipament depoluare
Cosuri centrale	10	110	110	Pulberi Monoxid de carbon Oxizi de azot NO _x (exprimati in NO ₂) Oxizi de sulf SO _x (exprimati in SO ₂)	-



Alte surse de poluare:

Sursă	Tip sursă
auto	mobil

Apă: - nu este cazul, societatea este racordată la rețeaua publică și apa menajeră se evacuează în rețeaua de canalizare a orașului Calimanești.

Sol:

- Incinta unde se desfășoară activitatea este betonată, cu spații închise, iar depozitarea deșeurilor se face în europubele așezate în spații special amenajate, evitându-se astfel poluarea factorului de mediu sol, prin urmare riscul de poluare a solului este eliminat iar impactul este nesemnificativ.

- Manipularea și depozitarea produselor se va face conform legislației în vigoare, în spații special amenajate, prevenind astfel poluarea solului și subsolului.

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

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

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale:

- respectarea prevederilor Legii 104/2011 privind calitatea aerului; OM 462/1993 pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferei astfel încât să fie respectate prevederile; Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale.

Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință
Cosuri centrale termice pe gaz	Pulberi	5	mg/Nm ³	Ordinul 462/1993 al MAPPM
	Monoxid de carbon	100	mg/Nm ³	Ordinul 462/1993 al MAPPM
	Oxizi de azot NO _x (exprimați în NO ₂)	350	mg/Nm ³	Ordinul 462/1993 al MAPPM
	Oxizi de sulf SO _x (exprimați în SO ₂)	35	mg/Nm ³	Ordinul 462/1993 al MAPPM

Alte condiții de funcționare decât cele normale: - nu este cazul.

Concentrații maxime admise pentru apă: - respectarea indicatorilor de calitate prevăzuți în NTPA 002/2002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate, conform HG 188/2002, modificată și completată prin HG 352/2005 și HG 210/2007.

Concentrații maxime admise pentru apă subterană: - nu este cazul.

Valori admise pentru sol: - respectarea Ordinului MAPPM nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, modificat de Ordinul 1144/2002.

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
Cosuri centrale termice pe gaz	Pulberi Monoxid de carbon (CO) Oxizi de azot NO _x (exprimați în NO ₂) Oxizi de sulf SO _x (exprimați în SO ₂)	discontinua	* la solicitare	Conform standardelor în vigoare

* Determinările se vor realiza doar la solicitarea organelor abilitate.



Monitorizarea apei: - nu este cazul.

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/an	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
08 03 18	deseuri de tonere de imprimante	activitatea administrativa	variabila	-	valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	ambalaje de hartie si carton	activitatea desfășurată	variabila	-	valorificare	R12	
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	activitatea desfășurată	variabila	-	valorificare	R12	
15 01 07	ambalaje de sticla	activitatea desfășurată	variabila	-	valorificare	R12	
18 01 01	obiecte ascutite	activitatea desfășurată	238,3	Kg	tratare prin sterilizare termica, urmata de eliminare prin depozitare	D13/D5	
18 01 02	fragmente si organe umane, inclusiv recipienti de sânge si sânge conservat (cu exceptia 18 01 03)	activitatea desfășurată	150,7	Kg	tratare prin sterilizare termica, urmata de eliminare prin depozitare	D13/D5	



18 01 03*	deseuri a caror colectare si eliminare fac obiectul unor masuri speciale privind prevenirea infectiilor	activitatea desfășurată	240,3	Kg	tratare prin sterilizare termica, urmata de eliminare prin depozitare	D13/D5	
18 01 06*	chimicale constand din/sau continand substante periculoase	activitatea desfășurată	230	L	eliminare prin incinerare	D10	
18 01 09	medicamente, altele decât cele specificate la 18 01 08	activitatea desfășurată	0,2	kg	eliminare prin incinerare	D10	
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activitatea desfășurată	60	mc	eliminare	D 5	Depozitarea in depozite special amenajate

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: - 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.

Deseurile colectate sunt stocate selectiv, pe tipuri și categorii, temporar, o perioada foarte surta, conform legislatiei in vigoare.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate):

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

Transportul deșeurilor se face cu mijloace de transport speciale de către firme autorizate cu care societatea are contracte încheiate.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se impune colectarea selectiva a deșeurilor, evidenta gestiunii deșeurilor și întocmirea « fisei gestiunii deșeurilor » inclusiv deșeurile periculoase, conform HG 856/2002 și a Legii nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor.

- se va ține evidenta lunara a deșeurilor generate și gestionate conform H.G. nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor și se va raporta la APM Valcea cantitatile anuale de deșeuri generate și predate spre valorificare sau eliminare;

- 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 cantitatilor de deseuri rezultate.

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

Societatea va prezenta autoritatilor cu drept de inspecție și control, la cererea acestora, dovada predării acestor tipuri de deseuri unitatilor autorizate pentru valorificare/eliminare. Se va ține o evidență strictă a cantitatilor stocate temporar pe amplasament și a cantitatilor 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

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
Se va raporta la APM Valcea cantitățile anuale de deseuri generate și gestionate.

