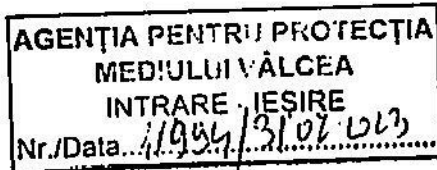




Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA



AUTORIZAȚIE DE MEDIU
PROIECT

Titularul activității: SPITALUL MUNICIPAL „COSTACHE NICOLESCU” DRAGASANI
Adresa sediu: municipiul Dragasani, strada Dr. Bagdasar, nr. 2, judetul Valcea
Punct de lucru: municipiul Dragasani, strada Dr. Bagdasar, nr. 2, judetul Valcea

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Activitate
8610	Activități de asistență spitalicească

Emisă de: APM Vâlcea

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

Emisa la data de:

Prezenta autorizatie își păstrează 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 SPITALUL MUNICIPAL „COSTACHE NICOLESCU” DRAGASANI, cu sediul în municipiul Dragasani, strada Dr. Bagdasar, nr. 2, judetul Valcea, înregistrată la APM Valcea cu nr. 8242 / 19.05.2023, a analizei în cadrul sedinței Comitetului Intern de Analiza din data de 28.07.2023, nr. PV 11890, 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: SPITALUL MUNICIPAL „COSTACHE NICOLESCU” DRAGASANI,
cu punctul de lucru in municipiul Dragasani, strada Dr. Bagdasar, nr. 2, judetul Valcea

Documentația conține:

- cerere pentru obtinerea autorizatiei de mediu, inregistrata la APM Valcea cu nr. 8242 / 19.05.2023;
- fișa de prezentare și declarație și completările ulterioare;
- proces verbal de verificare al ampalsamentului nr. 9825 / 16.06.2023;
- plan de situatie și plan de încadrare în zona;
- dovada achitarii tarifului – O.P. din data de 11.05.2023;
- dovada mediatizării solicitării, conform anexei nr. 3 a O.M nr. 1798/2007- ziarul „Arena” din 19-22.05.2023;
- autorizatia de mediu nr. 115 / 22.05.2013;
- proces-verbal CIA nr. 11890 / 28.07.2023;
- decizia nr. 608 / 31.07.2023 de emitere a autorizatiei de mediu , eliberata de APM Valcea;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- autorizatie sanitara de functionare;
- contract incheiat cu S.C. B.C.A. VIO SERVICE S.R.L.;
- contract de servicii incheiat cu S.C. STERICYCLE ROMANIA S.R.L.;
- contract incheiat cu ENGIE ROMANIA S.R.L.;
- contract incheiat cu CEZ VANZARE;
- certificat de inregistrare fiscala;
- ordin privind atestarea personalitatii juridice pentru unele unitati sanitare;
- ordin privind schimbarea denumirii Spitalului Municipal Dragasani in SPITALUL MUNICIPAL „COSTACHE NICOLESCU” DRAGASANI;
- hotararea nr. 52 / 2004 cu privire la darea in administrare a terenurilor și cladirilor catre Spitalul Municipal Dragasani;

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;
- 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;
- Vor fi respectate prevederile actelor de reglementare emise de alte autorități și reactualizarea acestora, după caz ;
- Exploatarea instalațiilor se va face numai în baza autorizatiei de mediu ;
- Titularul de activitate va face cunoscut continutul prezentei autorizatii tuturor angajatilor a le caror sarcini sunt legate de oricare dintre condițiile prezentului act de reglementare ;

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

- Luarea tuturor masurilor de prevenire eficiente a poluarii ;
- Luarea tuturor masurilor care sa asigure ca nici o poluare importanta nu va fi cauzata; intretinerea si exploatarea instalatiilor de productie si a celor de protectie a calitatii factorilor de mediu se va face in conformitate cu documentatiile tehnice de executie si a regulamentului de intretinere si exploatare ;
- Exploatarea surselor de apa si evacuarea apelor uzate se va face in conformitate cu 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 deseurilor se va desfasura conform precizarilor prezentei autorizatii ;
- 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 deseurilor de orice fel, valorificarea celor reciclabile si evacuarea finala a celor nerecuperabile ;
- Transportul deseurilor 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 deseurilor 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 situatie 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, condițiile de acordare a autorizației de mediu. Reexaminarea autorizației de mediu este obligatorie în următoarele condiții :

- poluarea cauzată de instalație necesită revizuirea valorilor limită de emisie existente în autorizație sau necesită stabilirea de noi valori limită de emisie;
- schimbări substanțiale și extinderi ale instalațiilor, precum și modificarea celor mai bune tehnici disponibile, care permit o reducere semnificativă a emisiilor ;
- siguranța exploatării 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;
- emiterca 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;
- să gestioneze produsele biocide conform Regulamentului nr. 528/2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide
- să stocheze temporar produsele biocide numai ambalate și în locuri protejate, bine aerisite.

In conformitate cu prevederile Legii nr. 17/2023, cu modificările și completările ulterioare, titularul are următoarele obligații :

- să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor aprobată de către Comisia Europeană preluată în legislația națională prin Hotărâre a Guvernului;
- să efectueze și să detină 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;



- 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 deșeurilor, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate;
- sa asigure evidenta deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, in conformitate cu modelul prevazut in anexa nr.1 la Hotararea Guvernului nr. 856/2002 cu completarile ulterioare, si sa o transmita anual agentiei judetene pentru protectia mediului;
- sa gestioneze deșeurile 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 deșeurilor.

Se va evita formarea unor stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse si subproduse care se pot deteriora in timp, ori pot deveni deșeuri, 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 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
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor si a deșeurilor de ambalaje cu modificarile si completarile ulterioare;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje si deșeuri de ambalaje, cu modificarile si completarile ulterioare;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Legea 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator, cu modificarile si completarile ulterioare;
- SR 10009/2017 Acustica. Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediu ambient;
- Legea apelor nr. 107/1996, cu modificarile si completarile 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 informatia 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	UM/luna
8610	Activitati de asistenta spitaliceasca	264	Paturi/luna

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

Unitatea este organizata in sistem pavilionar avand urmatoarea structura:

Unitatea este organizata in sistem pavilionar (vezi ,, plan de amplasament si delimitare a imobilului ,,C1 Farmacie = 200mp, C2 Birouri = 370 mp, C3 Garaj=17mp,C4 Spital =4791mp,C5 Birouri= 86mp,C6 Cabina poarta=26mp,C7 Spatiu tomograf si morga=139mp , C8 Spital= 1005mp, C9 Magazie=32mp,C10 Atelier=98 mp, C15 Laborator anatomie patologica =56 mp, C16 Centrala termica=22mp) ;

corp P+1,

- parter : sectia , camera de garda si ambulatoriu Obstetrica – Ginecologie, statia de sterilizare, Psihiatrie si vestiare,

- etaj : sectia Obstetrica – Ginecologie, salile de operatii, A.T.I. ,

corp P+4,

- parter : ambulatoriu Ortopedie- Traumatologie, . Psihiatrie,Oftalmologie , Chirurgie, Urologie, O.R.L,

- etaj I, sectia Chirurgie generala, Ortopedie – Traumatologie,

- etajII, sectia Medicina Interna ,ambulatoriu Medicina Interna,



- etaj III, Neurologie , Medicina Interna ,
- etaj IV, sectia Pediatrie.

Corp P+2, parter : camere garda Chirurgie si Medicina Interna, saloane primire urgente, birou internari, Radiologie,

- etaj I : Laborator analize medicale ,
- etaj II : Laborator radiologie si imagistica medicala ,

corp P+1,

- parter : sectia Psihiatrie, compartiment Boli Infectioase.
- etaj : sectia Psihiatrie

Toate compartimentele mentionate sunt dotate cu aparatura si instalatii specifice activitatii de asistenta spitaliceasca si instalatii utilitare

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

Nu este cazul nefiind activitate productiva.

3. Utilități - apă, canalizare, energie:

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM/luna
Apa	Din reseaua de alimentare a orasului	250	mc/luna
Apa	Din sursa proprie avand executat un put de medie adancime ,apa este depozitata într-un bazin de 12 mc suspendat pe esafodaj la o inaltime de 25 m fata de sol ,apa fiind folosita si pentru rezerva PSI in caz de necesitate	2950(conform autorizatiei de gospodarire a apelor)	Mc/luna
Canalizare	Evacuarea apelor uzate rezultate din activitatea de la sectii cat si cele menajere se face in sistemul centralizat orasenesc	250	Mc/luna
Energie electrica	Este asigurata din reseaua de alimentare a orasului	16000	Kw/luna
Gaze naurale	Alimentarea se face din reseaua orasului	15000	Mc/luna

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

Spitalul desfasoara activitati de asistenta medicala si spitaliceasca, activitati de asistenta medicala ambulatorie, de analiza si diagnosticare prin laboratoarele si cabinetele proprii si de cazare.

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	Canitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
GAZOS	GAZ METAN	1	buc	Beretta condensare	0,150
GAZOS	GAZ METAN	1	buc	Beretta in condensare	0,150
GAZOS	GAZ MRTAN	1	buc	Beretta in condensare	0,150
GAZOS	GAZ METAN	1	buc	Beretta in condensare	0,150
GAZOS	GAZ METAN	1	buc	Beretta in condensare	0,150
GAZOS	GAZ METAN	1	buc	DTC 320-11S Tiraj natural	0,200
GAZOS	GAZ METAN	1	buc	Imergas in condensare	0,024
GAZOS	GAZ METAN	1	buc	Beretta tiraj fortat	0,032
GAZOS	GAZ METAN	1	buc	Beretta tiraj fortat	0,024

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

- cod CAEN 8622 – Activități de asistență medicală specializată;
- cod CAEN 8690 - Alte activități referitoare la sănătatea umană.

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

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

Aer:

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare



8610	Cos evacuare gaze arse	8	0,3	0,3	Pulberi Monoxid de carbon Oxizi de azot NO _x (exprimati NO ₂) Oxizi de sulf SO _x (exprimati in SO ₂)	
	Cos evacuare gaze arse	8	0,4	04	Pulberi Monoxid de carbon Oxizi de azot NO _x (exprimati NO ₂) Oxizi de sulf SO _x (exprimati in SO ₂)	

Alte surse de poluare:

Sursă	Tip sursă
auto	mobil

Apă: apa se evacueaza in rețeaua de canalizare oraseneasca.

Sol: platforme betonate, spatii acoperite, containere pentru depozitarea deseurilor menajere si asimilabile, spatiu special amenajat pentru depozitarea temporara a deseurilor medicale periculoase si nepericuloase.

Alți factori de mediu (după caz):

Măsuri:

- se vor utiliza în mod rațional spațiile special amenajate pentru depozitarea temporară a deșeurilor, astfel încât să nu prezinte riscuri pentru sănătatea populației și pentru factorii de mediu;
- se vor colecta selectiv deșeurile în vederea valorificării sau eliminării acestora;
- se va interzice abandonarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea;
- se va asigura prin sisteme proprii, supravegherea mediului pe baza prevederilor din autorizație precum identificarea și prevenirea riscurilor

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

Valori 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 (exprimati in NO ₂)	350	mg/Nm ³	Ordinul 462/1993 al MAPPM
	Oxizi de sulf SO _x (exprimati in 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 apa: - respectarea indicatorilor de calitate prevazuti in NTPA 002/2002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate, conform HG 188/2002, modificata si completata prin HG 352/2005 si HG 210/2007.

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

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

Valori admise pentru zgomot: 65 dB , conformitatea cu 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
Cosuri centrale termice pe gaz	Pulberi Monoxid de carbon (CO) Oxizi de azot NOx (exprimati in NO2) Oxizi de sulf Sox (exprimati in SO2)	discontinua	anual * la solicitare	Coform standardelor in vigoare

* Determinarile se vor realiza doar la solicitarea organelor abilitate.

In conformitate cu prevederile Ordinului nr. 1279 din 14.12.2012, articolul 40 se vor mai efectua urmatoarele monitorizari:

- aeromicroflora din aerul interior - lunar;
- încărcătura microbiologică pe suprafața echipamentului - trimestrial;
- indicatorul PM10 - trimestrial, conform legislației în vigoare.

Monitorizarea apei:

In conformitate cu prevederile Ordinului nr. 1279 din 14.12.2012, articolul 40 se va monitoriza apa uzată evacuată din echipament - lunar (conform Hotărârii Guvernului nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare). Apa de proces (tehnologică) trebuie dezinfectată înainte de a fi evacuată în sistemul de canalizare. În cazul în care obiectivul dispune de stație proprie de epurare a apelor uzate, atunci nu este necesară dezinfecția apei de proces.

Probele de apa se vor recolta la punctul de deversare in canalizarea orasului, semestrial.

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/luna	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
08 03 18	deseuri de tonere de imprimante	activitatea administrativă	variabila		valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	ambalaje de hartie și 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	
15 01 03	Ambalaje de lemn	activitatea desfasurata	variabila		valorificare	R1	
15 01 04	ambalaje metalice	activitatea desfasurata	variabila		valorificare	R12	
17 02 01	lemn	activitatea de renovare	variabila		valorificare	R1	
17 02 02	sticla	activitatea de renovare	variabila		valorificare	R12	
17 02 03	materiale plastice	activitatea de renovare	variabila		valorificare	R12	
17 04 05	fier și oțel	activitatea de renovare	variabila		valorificare	R12	



18 01 01	obiecte ascuțite (cu excepția 18 01 03*)	activitatea desfășurată	150	kg	eliminare	D13/ D5 sau D10	tratare prin sterilizare termică, urmată de eliminare prin depozitare și eliminare prin incinerare
18 01 03*	deseuri a căror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor	activitatea desfășurată	1200	Kg	eliminare	D13/ D5 sau D10	tratare prin sterilizare termică, urmată de eliminare prin depozitare sau eliminare prin incinerare
18 01 04	deseuri a căror colectare și eliminare nu fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor	activitatea desfășurată	250	Kg	eliminare	D10	Incinerare
18 01 06*	chimicale conținând din/sau conținând substanțe periculoase	activitatea desfășurată	100	kg	eliminare	D10	Incinerare
18 01 09	medicamente, altele decât cele specificate la 18 01 08	activitatea desfășurată	1	kg	eliminare	D10	Incinerare
20 01 01	hartie și carton	activitatea administrativă	variabilă		valorificare	R12	
20 01 21*	tuburi fluorescente și alte deseuri cu conținut de mercur	activitatea desfășurată	variabilă		valorificare	R12	
20 01 11	Materiale textile (lenjerii uzate)	Activitatea desfășurată	variabilă		valorificare	R12	



20 01 36	echipamente electrice si electronice casate	activitatea desfășurată	variabila		valorificare	R12	
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activitatea desfășurată	1	tona	eliminare	D5	Depozitarea in depozite special amenajate

Sacii și pungile din plastic, cutiile din carton cu conținut de deșuri infecțioase după depozitarea temporară, timp de maxim 72 ore, sunt predate către STERICYCLE ROMANIA SRL.

PET-urile și ambalaje din sticlă, plastic și carton sunt stocate selectiv și predate la SC BCA VIO SERVICE SRL.

2. Deșuri colectate: - nu este cazul.

Deșuri comercializate: - nu este cazul.

Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate: - nu este cazul.

Deșuri de baterii și acumulatori colectate: - nu este cazul.

3. Deșuri stocate temporar: nu este cazul.

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate): 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. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.

- se impune colectarea selectivă a deșeurilor, conform legislației în vigoare privind regimul deșeurilor;
- se va ține evidența lunară a deșeurilor generate și gestionate și se va raporta la APM Vâlcea cantitățile anuale de deșuri 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 deșuri, ca urmare a depășirii termenului de valabilitate. Se vor lua măsurile necesare de reducere la minim a cantităților de deșuri rezultate;
- pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșuri și deținătorii de deșuri sunt obligați să colecteze separat următoarele categorii de deșuri: hârtie, metal, plastic, sticlă;
- societatea va prezenta autorităților cu drept de inspecție și control la cererea acestora dovada predării acestor tipuri de deșuri unităților autorizate pentru valorificare/eliminare. Se va ține o evidență strictă a cantităților stocate temporar pe amplasament și a cantităților predate pentru valorificare/eliminare.

8. Ambalaje folosite:

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM/luna	Operație
-------------	-----------	-----------	---------	----------



Plastic	- Saci menajeri negri mari si mici	100	Buc/luna	Colectare deseuri menajere
Plastic	- Saci galbeni - Recipienti polipropilena	210 10	Buc/luna Buc/luna	Colectare deseuri rezultate din activitati medicale

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 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: - este obligatoriu sa se gaseasca pe amplasament echipamente PSI si sa respecte in permanenta masurile PSI.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- să respecte prevederile art. 24 din O.U.G. nr. 195/2005 privind substanțele și preparatele periculoase;

- să țină evidență strictă - cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora, care intră în sfera lor de activitate, și să furnizeze informațiile și datele cerute de autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare;

- să elimine, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și preparatele periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică;

- să identifice și să prevină riscurile pe care substanțele și preparatele periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și să anunțe iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă;

- să respecte măsurile de precauție recomandate în fișele cu date de securitate furnizate de producători (actualizate periodic conform legislației Regulamentul CE 1907/2006 art.31,



32, cu modificari aduse prin Regulamentul UE nr.878/2020) pentru a reduce pericolele rezultate din manipulari, stocare , transport si utilizare , precum si pericolele de incendiu sau alte situatii periculoase.

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: nu este cazul.

VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea:

Se vor raporta la APM Valcea pana la data de 15 martie, cantitatile anuale de deseuri generate si gestionate in anul precedent.

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

**DIRECTOR EXECUTIV,
Ing. Alin Iulian VOICESCU**

**Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații:
fiz. Monica – Georgeta Modan**

**Întocmit:
Consilier Gabriela Popescu**

Prezenta autorizație de mediu conține 15 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

