



Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor  
**Agentia Națională pentru Protecția Mediului**



**Agentia pentru Protecția Mediului Valcea**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**  
 Nr. .PROIECT..... din 2022

4152/2103022

**Titularul activității: RAPITEST CLINICA S.R.L**

**Adresa:** municipiul Rm. Valcea, str. Vasile Olanescu, nr.11, judetul Valcea

**Punct de lucru:** municipiul Rm. Valcea, str Vasile Olanescu, nr.11, judetul Valcea

**Locația activității:** municipiul Rm. Valcea, str. Vasile Olanescu, nr.11, judetul Valcea

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAE N Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
8610	activitati de asistenta spitaliceasca			

**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 **RAPITEST CLINICA S.R.L**, cu punctul de lucru din municipiul Rm. Valcea, str. Vasile Olanescu, nr.11, judetul Valcea, înregistrată la APM Valcea cu nr.2369/18.02.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

Pentru **RAPITEST CLINICA S.R.L**, cu punctul de lucru din municipiul Rm. Valcea, str. Vasile Olanescu, nr.11, judetul Valcea

**Documentația conține:**

- cerere pentru obtinerea autorizatiei de mediu, inregistrata la APM Valcea cu nr.2369/18.02.2022,
- proces- verbal de verificare amplasament nr.3907/17.03.2022,
- fișa de prezentare și declarație,
- dovada achitarii tarifului OP /din 17.02.2022,
- dovada mediatizarii solicitarii conform anexei nr. 3 a O.M nr. 1798/2007- ziarul Arena din 18-21 februarie 2022,
- plan de incadrare in zona,
- plan de situatie,
- proces - verbal CIA nr.4012/18.03.2022,
- decizia nr. 208/21.03.2022 de emitere a autorizatiei de mediu

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA**

Strada Remus Bellu, nr. 6, Valcea, cod 240156; Tel : 0250/735859 Fax : 0250/737921  
 e-mail : office@apmvl.anpm.ro



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

**și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

- contract de vanzare-cumparare , autentificat sub nr.....
- contract de inchiriere nr.1181/27.11.2013, incheiat cu S.C SELF ACTIV MEDICA SRL Rm. Valcea
- certificat de inregistrare seria B, nr. 1149560 , nr. de ordine in registrul comertului : J38/836/1.09.2005, CUI 16195723/3.03.2004, eliberat de ORC Valcea;
- certificat constatator nr.149864/17.02.2022, eliberat de ORC Valcea;
- autorizatia sanitara de functionare nr. 020134/21.10.2020, eliberata de DSP Valcea;
- contract de furnizare a serviciului de alimentare cu apa si canalizare nr. 1401/2013, incheiat cu SC APAVIL S.A Rm. Valcea;
- contract de vanzare-cumparare de energie electrica nr. 91506422\_202103115/15.03.2021, incheiat cu CEZ Vanzare SA Craiova;
- contract de vanzare-cumparare gaze naturale nr.3005920290/1.01.2015, incheiat cu SC GDF Suez Energfy Romania SA
- contract prestari servicii de salubritate agenti economici nr. AE1208 VI, incheiat cu SC ROMPREST ENERGY SRL
- autorizatia pentru desfasurarea de activitati nucleare nr. MGG2272/2021, eliberata de Comisia Nationala pentru Controlul Activitatilor Nucleare Bucuresti;
- autorizatia sanitara de functionare nr .020134/21.10.2020, eliberata de DSP Valcea;
- contract pentru preluarea deseurilor reciclabile incheiat cu SC MUSTATA CONSTRUCT SRL
- Contract pentru preluarea deseurilor medicale incheiat cu SC STERYCICLE ROMANIA...

**Prezenta autorizatie se emite cu următoarele condiții impuse:**

- Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului.
- APM Valcea emite, sau revizuieste, după caz, actele de reglementare.
- Titularul activității este obligat sa solicite aplicarea vizei anuale la APM Valcea
- Titularul va solicita obtinerea vizei, in fiecare an in conformitate cu legislatia nationala .
- Termenul in care titularul activității solicita aplicarea vizei anuale, este de maximum 90 de zile si de minimum 60 de zile înainte de ziua si luna corespunzatoare zilei si lunii in care a fost emisa autorizatia pe care acesta o detine
- Titularul activității are obligația de a notifica APM Valcea dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;
- Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului.
- În exercitarea atribuțiilor ce le revin, comisarii regionali, comisarii șefi și comisarii Gărzii Naționale de Mediu, precum și persoanele împuternicite din cadrul acesteia, au acces, în condițiile legii, oricând și în orice incintă unde se desfășoară o activitate generatoare de impact asupra mediului.
- Gestionarea deșeurilor se efectuează în condiții de protecție a sănătății populației și a mediului
- Titularul de activitate asistă persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, punându-le la dispoziție evidența măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și le facilitează controlul activităților ai căror titulari sunt, precum și prelevarea de probe.



- Titularul de activitate asigură accesul persoanelor împuternicite pentru verificare, inspecție și control la instalațiile tehnologice generatoare de impact asupra mediului, la echipamentele și instalațiile de depoluare a mediului, precum și în spațiile sau în zonele aferente acestora.
- Titularul de activitate realizează, în totalitate și la termen, măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control.
- Titularul de activitate se supune dispoziției scrise de încetare a activității. Titularul de activitate suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește".
- Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului (APM Valcea și GNM Valcea) cu privire la accidente sau pericole de accidente.
- Titularul de activitate informează autoritățile competente, în caz de eliminări accidentale de poluanți în mediu sau de accident major

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- Decizia 2000/532/CE de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare
- Decizia 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- 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;
- Legea apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare
- HG. nr. 352/2005 privind modificarea și completarea HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Ordinul 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

***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
8610	activitati de asistenta spitaliceasca	95	Paturi

- Activitatea de asistenta spitaliceasca se desfasoara in 2 corpuri respectiv Corp A si B
- Corpul B are regim de inaltime : S+P+4E+M
- **Subsolul cuprinde:** casa scarii, adapost de protectie civila, puturi destinate celor doua lifturi, incapere centrala termica, vestiar medici, spatiu receptie si asteptare pentru pacienti, sala de examinare imagistica medicala (computer tomograf) are structura din beton armat grosime 40 cm, echivalent Pb 6mm, vestiare, magazine, spatiu pentru sterilizare. Aria utila totala subsol =180.14 mp
- **Parterul cuprinde** casa scarii + 2 puturi de lift, sala de asteptare, hol receptie si hol acces cu relatie spre corp A, spatiu destinat garajelor, spatiul destinat oxigenului, inclusiv rampa de urgenta pentru accesul bolnavilor, grupuri sanitare handicap+public/pacienti pe sexe, sala de recoltare analize/cabinet medical. Aria utila = 198.29 mp.
- **Etajul 1 cuprinde:** 4 saloane de 3 paturi cu grupuri sanitare proprii, 2 saloane cate 2 paturi si o camera de garda pentru medici, cabinet asistente asistente medicale Aria totala =201.22 mp
- **Etajul 2 cuprinde:** hol acces in legatura cu nodul de circulatie, coridor acces bolnavi, 2(doua) sali de operatie , filtru bloc operator, incapere spalator medici, 2(doua)saloane de terapie intensiva cu grup sanitar propriu, salon preoperator, grup sanitar personal. Aria utila =201.86 mp.
- **Etajele 3 si 4 cuprinde:** 4 saloane de 3 paturi cu grupuri sanitare proprii, 3 saloane cate 2 paturi, cabinet asistente asistente medicale, spatiu de depozit farmacie. Aria utila =202.62 mp / etaj
- **Mansarda cuprinde:** 5 saloane de cate 3-4-5 paturi, 1 sal cu 2 paturi cu grupuri sanitare proprii, oficiu alimentar. Aria utila =207.64 mp
- Corpul A cuprinde
- Subsolul cuprinde: 3 cabinete medicale cu hol de acces si casa scarii, camera tehnica echipamente IT si comunicatie
- Parter – ambulatoriu de specialitate cu 8 cabinete medicale + camera izolata fonic(audiometrie) + grup sanitar pentru personalul medical
- Mansarda1 – spitalizare de zi 5 saloane cu 2 si 3 paturi si grup sanitar propriu + laborator de endoscopie digestiva cu grup grup sanitar propriu



- Mansarda 2 - 2 saloane cu 2- 3 paturi prevazute cu grupuri sanitare si 1 salon cu 4 paturi.

**Dotari Cu Echipamente**

- ecograf,
- EKG,
- pulsoximetre,
- holtere,
- banda de efort
- echipamente de laborator
- endoscop
- fibroscop
- computer tomograf

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

- reactivi de laborator
- oxigen
- medicamente
- materiale sanitare
- produse textile
- materiale de igiena

Materiile prime si auxiliare utilizate in activitate sunt depozitate in spatii speciale amenajate, in functie de compatibilitati

**3. Utilități - apă, canalizare, energie:**

**Apă:** Alimentarea cu apă în scop potabil și menajer se face din rețeaua osului Rm. Valcea.

**Canalizare:** apele uzate menajere rezultate de la grupurile sanitare si dusuri sunt evacuate in rețeaua de canalizare a orasului Rm. Valcea

**Energie termică:** se asigura cu ajutorul a 2 centrale termice cu functionare pe gaz metan

**Energie electrică-** racord la rețeaua de electricitate din zona

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

- consultatii,
- controale medicale
- investigatii paraclinice, explorari functionale
- tratamente
- internari in regim de spitalizare de zi si continua
- servirea mesei pt pacientii spitalizati prin serviciu de catering

**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	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (kW)
alti combustibili	gaz	Viessman-Vitondes	0.80
alti combustibili	gaz	Viessman-Vitondes	0.80



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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
8621	Activitati de asistenta medicala generala
8622	Activitati de asistenta medicala specializata
8690	Alte activitati referitoare la sanatatea umana
8610	Asistenta medicala spitaliceasca
7219	Cercetare dezvoltare in alte stiinte naturale si inginerie

8. Regimul de lucru: cu programare prealabila- 7 zile/saptamana, 24 ore/zi, 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: 2 (doua ) CT proprii

Va rog sa mi treceti informatiile inserate in rosu

Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (mm)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70
Cos CT1 Cos CT 2	20	0.300	0.300	Pulberi Monoxid de carbon SOx NOx	.	.	.	.

#### Apă

Pretratare ape pe amplasament: nu se realizeaza

Tratare ape pe amplasament: nu este cazul

Sol:nu este cazul

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

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

-spatiu special amenajat , inchis pentru deseurile rezultate din activitatea medicala

-deseurile nepericuloase sunt colectate selecttiv si stocate temporar in spatiu special amenajat , amplasat pe platforma betonata, in recipiente corespunzatoare , inscriptionate pentru fiecare categorie de deseuri pina la preluarea acestora de catre societatile autorizate contractate

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

Valori limita pentru aer in conditii de functionare normale

Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință
cos CT 1 si cos CT 2	Pulberi Monoxid de carbon(CO) Oxizi de sulf (Sox)(exprimati in SO2)	5 100 35	mg/Nmc	Ordinul nr.462/1993 al MAPPM privind



	Oxizi de azot (Nox)(exprimati in NO2)	350		protectia atmosferei Anexa 2-Norme de limitare a emisiilor de poluanti pentru instalatiile de ardere
	Continutul de oxigen ai efluentilor gazosi	3	%	

**Alte condiții de funcționare decat cele normale:**

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

**Concentrații maxime admise pentru apa**

Indicatorii de calitate ai apelor uzate evacuate la canalizare, se vor încadra în limitele prevăzute în HG 188/2002, modificata prin HG 352/2005 (NTPA 002/2005) și anume:

- pH 6,5-8,5
- materii în suspensie-350 mg/dmc
- CCO-Cr-500 mg/dmc
- Detergenți-25 mg/dmc

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Valori admise pentru sol- nu este cazul

**III. Monitorizarea mediului**

**1.Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:** în caz de reclamații și la solicitarea APM Valcea și a GNM-CJ Valcea

Monitorizarea aerului: o dată/2 ani

Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză
cos 1 și 2 centrale termice	Pulberi Monoxid de carbon(CO) Oxizi de sulf (Sox)(exprimati in SO2) Oxizi de azot (Nox)(exprimati in NO2) Continutul de oxigen ai efluentilor gazosi	discontinua	o dată/2 ani	Conform STAS-urilor în vigoare

**Monitorizarea apei subterane:**

Loc de prelevare	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză



nu este cazul

➤ Monitorizarea solului

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză
------------------	---------------	--------------------	---------------------	-----------	-------------------

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	Cantitatea	UM	Operațiune valorificare/eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 01	Ambalaje de hartie si carton	Activitate	494	Kg/an	valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
18 01 01	obiecte ascutite (cu exceptia 18 01 03)	Spital si cabinete	268,58	Kg/an	Eliminare	D10	Incinerarea pe sol
18 01 02	Deseuri infectioase	laborator	364,28	Kg/an	Eliminare	D10	Incinerarea pe sol
18 01 03*	deseuri a caror colectare si eliminare fac obiectul unor masuri speciale privind prevenirea infectiilor	Activitatea spitaliceasca si cabinete medicale	738,83	Kg/an	Eliminare	D 10	Incinerarea pe sol
18 01 06*	chimicale constând din sau continând substante periculoase	Activitatea spitaliceasca	4,9	kg	Eliminare	D10	Incinerarea pe sol





18 01 09	Medicamente, altele decat cele specificate la 18 01 08	spital	1	Kg/an	Eliminare	D10	Incinerarea pe sol
20 01 01	Hartie si carton	birotica	494	Kg/an	valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
20 01 08	Deseuri biodegradabile de la bucatarii si cantine	Resturile de mancare de la servirea mesei	variabila		valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
20 01 11	textile	Activitatea de spitalizare	variabila		valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deseuri municipale amestecate	Activitatea spitaliceasca	29,62	Kg/an	Eliminare	D 5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)

**2. Deșeuri colectate -nu este cazul**

Deșeuri comercializate- nu este cazul

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate – nu este cazul

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate-nu este cazul

**3. Deșeuri stocate temporar:nu este cazul**

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

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate- nu este cazul

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate -- nu este cazul

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

Deșeuri transportate:conform contractelor incheiate cu operatori autorizati.

**6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** se va tine evidenta lunara a deseurilor, conform prevederilor HG 856/2002

**7. Ambalaje folosite:nu este cazul**

**V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase**

**1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite :oxigen**

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Fraza de pericol
Substanțe	oxigen	H271



chimice periculoase (CAS)		
---------------------------------	--	--

**2. Modul de gospodărire**

- ambalare:butelii buc 6 \*Volum = 50l/butelie
- transport: cu masinile furnizorului
- depozitare:-spatii special amenajate autorizate ISU Valcea
- folosire/comercializare:folosire

**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- 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:**

- evidenta gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, întocmită în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la HG nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și transmiterea acesteia anual la APM Valcea.

Prezenta autorizație de mediu conține [REDACTAT]

**Director Executiv,**

Sef Serv. Avize, Acorduri, Autorizatii: [REDACTAT]

Intocmit: CIRNU Mihaela

