



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI VÂLCEA
INTRARE - IESIRE
Nr./Data... 16116/11/11/2019

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. PROIECT din

Titularul activității: **SC AGRICOLA STIRBEI SRL**

Adresa: **mun. Bucuresti, sector 1, str. Mihai Eminescu, nr. 29, etaj 2, camera 2**

Punct de lucru: com. Prundeni, sat Calina, jud. Valcea

Locația activității: com. Prundeni, sat Calina, jud. Valcea

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2
1102	Fabricarea vinurilor din struguri
5210	Depozitări

Emisă de: APM Vâlcea

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Valcea

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii:

Data expirării:

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **SC AGRICOLA STIRBEI SRL**, cu sediul în **Bucuresti, sector 1, str. Mihai Eminescu, nr.29, etaj 2, camera 2**, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Valcea cu nr. 14693/22.10.2019, a analizării în cadrul Comitetul Intern de Analiza din data de 08.11.2019 în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza H.G. nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a O.U.G. 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 emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **SC AGRICOLA STIRBEI SRL**, cu punctul de lucru în com. Prundeni, sat Calina, jud. Valcea



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:

- cerere pentru emiterea autorizației de mediu nr. 14693/22.10.2019;
- fișa de prezentare și declarație, conform O.M. nr. 1798 / 2007;
- anunț public ziar – Curierul de Valcea din 22.10.2019;
- dovada plății tarifului pentru emiterea autorizației de mediu – chit. nr. 36667/22.10.2019;
- autorizație de mediu nr. 166/23.10.2009;
- proces verbal de verificare amplasament nr. 14959/28.10.2019;
- schema fluxului tehnologic;
- plan de situație și plan de încadrare în zona a obiectivului;
- Certificat de înregistrare CUI 13048965 din data de 26.05.2000 și Certificat constatator nr. 502528 din 09.10.2018, eliberate de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul București;
- Proces verbal de dezinfectie, dezinsecție, deratizare nr. 178/08.10.2019 emis de SC MARIPRESTSERV SRL;
- Certificat tratament conform Normei ISPM 15 din 07.03.2019 emis de AUTO TRICOT ALEX și declarația de conformitate nr. 91/07.03.2019;
- decizia de emitere a autorizației de mediu nr. emisa de APM Valcea;
- proces-verbal CIA nr.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- licența de fabricație seria A, nr. 41464 din 09.04.2004 eliberată de Direcția generală pentru Agricultură și Alimentație Valcea;
- autorizație de producător de struguri destinați obținerii de vinuri nr. 1108/301 din 17.09.2018 eliberat de Oficiul Național al Viei și produselor Vitivinicole București;
- act constitutiv actualizat la data de 13.07.2012;
- document de înregistrare pentru siguranța alimentelor nr. 23/24.02.2009 emis de Direcția sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor Valcea;
- contract de furnizare energiei electrice nr. 90090010/05.01.2014 încheiat cu Distribuție Energie Oltenia SA;
- adresa nr. 3310082888/27.05.2017 emisa de Distribuție Energie Oltenia;
- contract nr. ECOS51/29.11.2017, cu Actul adițional nr. 1/01.02.2019 pentru transferarea responsabilității privind realizarea obiectivelor anuale de valorificare și reciclare a deșeurilor de ambalaje încheiat cu SC ECOSMART UNION SA București;
- contract furnizare servicii de salubritate, 9601 din 2017 încheiat cu încheiat cu S.C. Brai Cata SRL;
- contract de vânzare cumpărare deșeuri nr. 77/21.03.2016 încheiat cu SC REMAT SA.

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.
- A.P.M. Valcea emite, sau revizuieste, după caz, actele de reglementare.
- Corectitudinea datelor furnizate prin fișa de prezentare și declarație, revine titularului de activitate.
- 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



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

Onerator de date cu caracter personal. conform Regulamentului (UE) 2016/679

de depoluare a mediului, precum și în spațiile sau în zonele aferente acestora;

- sa puna la dispozitia 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;

- sa realizeze, în totalitate și la termen, măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control;

- sa se supuna dispoziției scrise de încetare a activității;

- 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;

In conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, titularul are următoarele obligatii :

• sa încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate in lista deșeurilor aprobata de catre Comisia Europeana preluata în legislatia nationala prin Hotarare a Guvernului;

• sa efectueze si sa detina o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate si a deșeurilor 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 urmărească 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 în 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.

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;

• Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;

• O.U.G. nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase cu modificarile si completarile ulterioare; modificata de H.G. nr.210/2007;

• H.G. nr. 188/2002 modificata si completata prin H.G. nr. 352/2005 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate, cu modificarile si completarile ulterioare,

• Legea Apelor nr.107/1996 cu modificarile si completarile ulterioare;



- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor si deseurilor de ambalaje,
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- O.U.G nr.68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, aprobata prin Legea nr. 19/2008 modificata si completata prin OUG nr. 15/2009, cu modificarile si completarile ulterioare;

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.

Prezenta autorizatie este valabila 5 ani de la data eliberării, pana la data de daca în aceasta perioada nu intervin schimbări care sa afecteze condițiile stabilite prin autorizatie.

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

CAEN Rev. 2	Denumire activitate CAEN Rev. 2
1102	Fabricarea vinurilor din struguri
5210	Depozitari

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

Pentru activitatea de fabricarea vinului din struguri, societatea deține:

- **crama cu suprafata de 1000 mp pentru desfasurarea activitatii de vinificatie;**
- **sediu administrativ**

Utilaje:

Utilajele folosite în procesul de producție sunt:

- cisterne din inox de 300,500, 1000, 2000,3000 litri, 5300, 5100, 4200, 2600, 6250, 2800,7700, 7800, 6700, pentru 4 fermentarea mustului și pentru vinificatie;



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

- zdrobitor dezbrobonitor;
- presa pneumatica;
- filtru vin;
- dozator;
- butoaie de stejar, cu capacitatea de 225 , 300 litri și 400 litri, pentru maturarea vinului;
- linie de imbuteliere a vinului și de dopuire a sticlelor de vin;
- instalatie frigorifica;
- put forat propriu, cu adâncimea de cca 200 m, echipat cu hidrofor;
- instalatie de dedurizare a apei din put;
- canalizare interioara de ape uzate menajere;
- 2 centrale termice: GPL si electric, respectiv lemne;
- 1 rezervor GPL cap. 5000kg – 4000 kg incarcare.

Dotari P.S.I.:

- stingatoare portative cu pulbere sau cu spuma chimica, presurizate permanent;
- lada cu nisip
- galeti de tabla
- tarnacop, rangi de fier, lopeti.

Mijloacele de transport folosite sunt:

- 2 tractoare
- autoturisme - 2 buc

se aprovizioneaza cu combustibil de la unități specializate. Consumul de benzina este de cca 1 t/an.

2. Materii prime, auxiliare, combustibili si ambalaje folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantitati:

- struguri – cca 150 to/ an
 - drojdii active – max 2 to/ an
 - bentonita – max. 250 kg/an
 - perlita – max 300 kg/ an
- Pierderile pe faze de fabricatie sunt de cca 50 %.

3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):

- apa – alimentarea cu apa se face din put forat, echipat cu pompa Grunffoss, proprietate a societății, Apa este inmagazinata intr-un rezervor cu capacitatea de 70 mc si este trecută printr-o instalatie de filtre, dedurizare. Apa este folosită în scop potabil și tehnologic pentru igienizarea recipientelor și a suprafetelor interioare.

Evacuarea apelor uzate menajere si tehnologice se face intr-un tanc septic Biosystem cu capacitatea de 3,7 mc – vidanjabil.

- energia electrica este asigurata prin racordul la rețeaua naționala, conform contractului încheiat cu SC CEZ VANZARE SA.

- incalzirea spațiilor administrative se face cu o centrala termica pe GPL si pe lemne.



4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

- fazele procesului tehnologic pentru fabricarea vinului din struguri albi:

- recoltare- recepție calitativa și cantitativa struguri;
- transport;
- recepție cantitativa
- zdrobire – dezbrobonire și inlaturare ciorchini;
- macerare;
- presare mustuiala și inlaturare tescovina;
- decantare must și inlaturare burba. Separat burba se filtreaza cu perlita și se reintroduce în flux în faza de fermentare;
- bentonizare cu bentonita;
- filtrare cu perlita;
- fermentare în prezenta de sulfat de amoniu și drojdii active;
- filtrare pe filtru de hârtie și înlăturarea drojdiilor moarte;
- sulfitare cu cristale de bioxid de sulf;
- urmărire și control;
- filtrare pe filtru de hârtie;
- pregătire imbuteliere;
- imbuteliere în sticle sterilizate și dopuire;
- depozitare și livrare.

- fazele procesului tehnologic pentru fabricarea vinului din struguri rosii:

- recoltare- recepție calitativa și cantitativa struguri;
- transport;
- recepție cantitativa
- zdrobire – dezbrobonire și inlaturare ciorchini;
- fermentare pe bostina, în prezenta de drojdii active;
- presare vin și inlaturare tescovina;
- decantare și inlaturare burba și drojdii;
- bentonizare vin, prin tratare cu bentonita;
- filtrare cu perlita
- fermentare malolactica, în prezenta de bacterii de fermentare;
- sulfitare cu cristale de bioxid de sulf;
- filtrare pe filtru de hârtie;
- pregătire imbuteliere;
- imbuteliere în sticle sterilizate și dopuire;
- depozitare;
- capsulare, etichetare, baxare;
- livrare.

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

5. Produsele si subproduse obtinute: - vin din struguri cca. 900 hl.



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

Tip centrala	Combustibil	Cantitate	UM/an	Punerea nominala a centralei (kW)
Viesmann	Gpl	4000	litri	100
ArcaAspiro	Lemn	20	m ³	60

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

CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2
0121	Cultivarea strugurilor
0240	Activități de servicii anexe silviculturii
4634	Comerț cu ridicata al băuturilor

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.

Apa:

- alimentarea cu apa se realizeaza din put forat propriu;
- evacuarea apelor uzate menajere, apele uzate tehnologice rezultate de la spalarea instalatiilor tehnologice sunt colectate de o retea de canalizare din tuburi de PVC cu diametrul de 200 mm si lungimea de 65 m si sunt dirijate intr-un tanc septic Biosystem cu capacitatea de 3,7 mc – vidanjabil.

Alți factori de mediu: - nu este cazul.

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

Dotari:

- activitatea se desfasoara in spatii inchise acoperite;
- platforma pentru depozitare deseuri de vinificatie;
- pubele pentru deseuri municipale.

Masuri:

- intretinerea constructiilor si instalatiilor de captare, tratare si distributie apa potabila precum si a celor de colectare a apelor uzate, in conditii tehnice corespunzatoare in scopul minimizării pierderilor de apa si a evitarii poluarii resurselor de apa.

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: - nu este cazul.

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

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată: - nu este cazul.



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

Valori admise pentru sol: - nu este cazul.

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului: - nu este cazul.

Monitorizarea apei tehnologice: - 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:

Tip de deșeu	Descrierea deșeurilor	Sursa de producție	Cantitate	Frecvență	Operațiune valorificare/eliminarea	Code operațiune	Definiție operațiune
02 03 04	materii care nu se preteaza consumului sau procesarii	activitate proprie	30	t/an	Valorificare	R13/R10	Stocarea deșeurilor înainte oricarei operațiuni numerotate de la R 1 la R 12 (excluzand stocarea temporara inaintea colectarii, la situl unde a fost generat deseul). Stocare temporara insemna stocare preliminara, potrivit prevederilor pct. 6 din anexa nr. 1 la lege/ Tratarea terenurilor avand drept rezultat beneficii pentru agricultura sau pentru imbunatatirea ecologica



02 03 01	namoluri de la spalare, curatare, decojire, centrifugare si separare	activitate proprie	2	m ³ /an	Valorificare	R13/R10	
15 01 01	ambalaje ele hârtie si carton	activitate proprie	250	kg/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	activitate proprie	50	kg/an	Valorificare	R12	
15 01 07	ambalaje de sticla	activitate proprie	300	kg/an	Valorificare	R12	
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	activitate proprie	4	m ³ /luna	Eliminare	D5	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 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 colectate: - nu este cazul.

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



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

Onerator de date cu caracter personal. conform Regulamentului (UE) 2016/679

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

Transportul se face cu masini special amenajate, adecvate naturii deșeurilor, care sa nu permita imprastierea deșeurilor in timpul transportului, astfel incat sa fie respectate normele privind sanatatea populatiei si protectia mediului inconjurator.

Namolurile din satia de epurare sunt vidanjate si eliminate in statia de epurare a municipiului.

Deșeurile cod 02 03 04 sunt depozitate pe o platforma in aer liber in vederea obtinerii compostului vegetal utilizat ca ingrasamant natural.

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.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: cu respectarea prevederilor H.G. nr. 856/2002 si a Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor. Se vor lua masurile de reducere la minim a cantitatilor de deșeuri rezultate.

7. Ambalaje folosite:

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
sticla	sticle cu capacitate de 0,75 litri	35	t/an
hartie/carton	etichete si cutii de carton a cate 6 sticle	7	t/an
lemn	lazi a cate 12 sticle	-	t/an

8. Modul de gospodărire a ambalajelor:

Ambalajele pentru produsele comercializate sunt depozitate in spatii destinate si folosite pentru ambalare primara, respectiv ambalare secundara a vinurilor obtinute.

Gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje se va realiza în conformitate cu prevederile Legii nr. 249/2015, privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.

Pentru aceste ambalaje introduse pe piata societatea este platitoare la fondul pentru mediu, pentru produsele ambalate introduse pe piata nationala.

Societatea detine Contract nr. ECOS51/29.11.2017, cu Actul aditional nr. 1/01.02.2019 pentru transferarea responsabilitatii privind realizarea obiectivelor anuale de valorificare si reciclare a deșeurilor de ambalaje **cu SC ECOSMART UNION SA Bucuresti.**

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: - 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, întocmită în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la H.G. nr. 856/2002, cu completările ulterioare;
- raportare la solicitarea A.P.M. Valcea.

