



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA  
MEDIULUI VÂLCEA  
INTRARE - IESIRE  
Nr./Data... 6938/10.05.2019

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

Nr. PROIECT din 10.05.2019

**Titularul activității: S.C. ROMLELIE S.R.L.**

**Adresa: strada Barajului, nr. 36 C, jud. Valcea**

**Punct de lucru: S.C. ROMLELIE S.R.L.**

**Locația activității: str. Barajului, nr. 36 C, municipiul Râmnicu Vâlcea, jud. Valcea și comuna Bujoreni, sat Olteni, str. Abatorului, nr. 157 bis, PUNCT ACASA, jud Valcea**

**Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:**

[REDACTED]						
1392	Fabricarea de articole confecționate din textile (cu excepția îmbrăcăminte și lenjeriei de corp)					

**Emisă de: APM Vâlcea**

**Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Valcea.**

**Prezenta autorizatie isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala( conform art.I, alin.2 din OUG nr.75/19.07.2018).**

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de S.C. ROMLELIE S.R.L., cu punctul de lucru Bujoreni, str. Barajului, nr. 36 C, jud. Valcea și Bujoreni, str. Abatorului, nr.157 bis, jud Valcea, înregistrată la APM Valcea cu nr. 2622/01.03.2019, a analizei în cadrul Comitetul Intern de Analiza din 09.05.2019, 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 S.C. ROMLELIE S.R.L., cu punctul de lucru in str. Barajului, nr. 36 C, municipiul Râmnicu Vâlcea, jud. Valcea si comuna Bujoreni, sat Olteni, str. Abatorului, nr. 157 bis, PUNCT ACASA, jud Valcea

### Documentația conține:

- cerere pentru obtinerea autorizatiei de mediu nr. 2622/01.03.2019;
- fișa de prezentare și declarație;
- adresa APM Valcea nr. 4723/25.03.2019 privind solicitarea de completari la documentatie;
- completari depuse de titular inregistrate la APM Valcea cu nr. 5794/15.04.2019;
- proces verbal de verificare al ampalsamentului nr. 3982/11.03.2019;
- dovada achitarii tarifului - chitanta nr. 33119/01.03.2019;
- anunt public – Mica Publicitate Valceana din 01-03.03.2019;
- adresa nr. 8436/01.08.2017 de la APM Valcea privind punctele de lucru;
- autorizatia de mediu nr. 42/05.03.2014;
- proces-verbal CIA nr. 6845/09.05.2019;
- plan de incadrare in zona;
- plan de situatie.

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

- certificat de inregistrare seria B nr. 3446046, nr. de ordine in registrul comertului J38/372/12.10.2001+ certificat constatator nr. 6218/18.02.2019;
- contract de furnizare a energiei electrice nr. VI1985036/23.04.2018;
- contract de prestari servicii de salubritate, incheiat cu SC ROMPREST ENERGY SRL – Compania Romprest Service SA prin lider de Asociere Romprest Energy SRL nr. AE 0442VL;
- contract de vanzare-cumparare, pentru vanzarea de diferite deseuri specificate in contract incheiat cu SC Remat Valcea SA nr. 51/05.01.2013;
- contract de vanzare-cumparare, pentru vanzarea deseuri nepericuloase contract incheiat cu SC Vildani SRL nr. 603/07.12.2017;
- contract si act aditional pentru preluarea obligatiilor de valorificare si reciclare a deseurilor de ambalaje precum si a obligatiilor de raportare a datelor privind ambalajele si deseurile de ambalaje, incheiat cu SC SOTA GRUP 21, nr. 256/16.09.2009, contract insotit de raportari;
- contract si act aditional pentru preluarea obligatiilor de valorificare si reciclare a deseurilor de ambalaje precum si a obligatiilor de raportare a datelor privind ambalajele si deseurile de ambalaje, incheiat cu SC FINANCIAR RECYCLING SA, nr. 3108/04.04.2019;
- ANEXA cu evidenta centralizata a instalatiilor – echipamentelor care functioneaza cu gaz metan;
- Buletine de analiza efectuate de DSP Valcea.





**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA**

---

**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;
- Titularul activității este obligat să solicite aplicarea vizei anuale la APM Valcea;
- Titularul va solicita obținerea vizei, în fiecare an cu minim 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu;
- APM Valcea emite, sau revizuieste, după caz, actele de reglementare;
- 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;
- În exercitarea atribuțiilor ce le revin, comisarii regionali, comisarii șefi și comisarii Gărzii Naționale de Mediu, precum și persoanele împuternicite din cadrul acestora, 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";





**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA**

- 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;
- Asigura evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la HG nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și transmiterea acesteia anual la APM Valcea. Evidența gestiunii deșeurilor se păstrează cel puțin 3 ani. Datele centralizate anual privind evidența gestiunii deșeurilor se transmit la APM Valcea, la cererea acesteia. Absența evidenței deșeurilor, înscrierea de date incorecte în evidența gestiunii deșeurilor, neutilizarea codurilor deșeurilor pentru evidența gestiunii deșeurilor, netransmiterea evidenței gestiunii deșeurilor la Agenția pentru Protecția Mediului Valcea constituie contravenție și se sancționează cu amendă;
- Titularul de activitate informează autoritățile competente, în caz de eliminări accidentale de poluanți în mediu sau de accident major;
- În caz de reclamații APM Valcea va solicita suplimentar buletine de analiză pe factorii de mediu;
- În conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor Art. 14, aveți obligația să colectați separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă;

Corectitudinea datelor furnizate prin fișa de prezentare și declarație, 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;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările 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.*





**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA**

Prezenta autorizatie isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala( conform art.I, alin.2 din OUG nr.75/19.07.2018).

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**

1392	Fabricarea de articole confecționate din textile (cu excepția îmbrăcăminte și lenjeriei de corp)	150.000	ml/saptamana
------	--	---------	--------------





**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA**

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

*Cladiri:* Doua cladiri din panouri „Atelier confecții textile” , una situată în str. Barajului, nr. 36C, municipiul Râmnicu Vâlcea, județul Valcea (numită RL1 - atelier confecții textile) și una în sat Olteni, str. Abatorului, nr. 157 bis, PUNCT ACASA, jud Valcea (numită RL 2 - magazia de materiale textile și accesorii precum și linia de croit din cadrul procesului tehnologic ).

*Utilaje:*

**La RL1:**

- mașina industrială de tăiat material la înălțime- 3 buc ;
- mașini de cusut – 119 buc ;
- mașini de calcat HPO3 – 9 buc ;
- compresoare – 2 buc ;
- instalație de aer condiționat hală – 2 buc
- aparate aer condiționat birou și bucatărie - 10buc.
- mașina de tăiat și trasat MANTECT MT 2606 cu cap de laser -2buc.
- mașina ambalat semiautomată BRISAY-1buc.
- mașina de cusut și trasat storuri ATS-2400 EISENKOLB- 2buc.
- aspiratoare 3buc.
- electrotraspaleta – 1buc ;
- rampa de control perdele și storuri – 3buc ;
- calculatoare –50 buc ;
- imprimante industriale –27buc ;
- imprimante PC - 15buc ;
- centrală termică – 2buc (caracteristici conform anexa) ;
- tuburi radiante pentru încălzit – 16buc (caracteristici conform anexa);
- sistem de evacuare a fumului format din : tubulatură, circuit electric cu turbină, sistem de deflecție. Turbina are următoarele caracteristici : TB 4 Turbo 200, P = 180 w, 2550 rot/min, debit aer 1050 mc/h, emisia sonoră la 3 metri distanță de locul de montare nu depășește 58 dB - 2buc.

**La RL2:**

- mașina de tăiat favorită de mână mobilă cu disc cu o putere de 75W - 9buc;
- mașina de tăiat fixă cu disc de mână ST200- cu o putere de 100W -9buc ;
- electrotraspaleta 2buc;
- unelte electropneumatice de trasat și tăiat fibre plastic și aluminiu;
- compresor 2buc;
- aparate aer condiționat 5buc;
- aspirator 1buc;
- elevator marfa 1buc;
- calculatoare – 20buc ;
- imprimante industriale –11 buc ;
- imprimante PC - 5 buc ;
- centrală termică – 2buc;
- tuburi radiante pentru încălzit – 8buc.





Firma are in proprietate o autoutilitara Citroen, autoturism Volkswagen Caddy si un autoturism Dacia.

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

Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite							
Alte materii	Fibre sintetice	Materie primă	224.000	mp/luna	procesul de productie	magazie	nu
Alte materii	Cutii de carton cu diferite accesorii (agatatori, inele, lanturi, cleme, sisteme de prindere, etc)	Materie primă	-	-	procesul de productie	magazie	nu

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

Utilități - apă, canalizare, energie			
Apa	apa în scop igienico-sanitar	140	mc/luna
Canalizare	apa evacuată (menajeră + decantor )	119 (85% din apa consumata)	mc/luna
Energie	electrică pentru iluminat si aparatură electrică	375.000	kW/an
Gaz	gaz pentru incalzirea spatiilor	28620	mc/an

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

La sediul din sat Olteni, str. Abatorului, nr. 157 bis, PUNCT ACASA, jud Valcea numit RL2 au loc urmatoarele etape:

- aprovizionarea/receptia/depozitarea materialelor;
- linia de croire.





**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA**

Recepția materiilor prime – se face de personalul tehnic de specialitate, după care urmează distribuția la sectorul de croire sau depozitarea, după caz.

Croirea produselor se face pe mese speciale, cu ajutorul mașinilor - tăiat favorit de mână mobilă cu disc și cu mașina de tăiat fixă cu disc, de mână.

**La sediul din str. Barajului, nr. 36C, municipiul Râmnicu Vâlcea, județul Valcea numit RL1 au loc următoarele etape:**

- tăierea materialelor în funcție de datele de livrare;
- sortarea materialelor croite în funcție de clienți;
- transportarea la sediul RL1 cu autoutilitara Citroen;
- confecționarea propriu – zisă ;
- etichetarea și controlul de calitate ;
- ambalarea și expedierea.

Produsele se transportă cu autoutilitara Citroen la sediul RL1 unde urmează confecționarea perdelelor după cum urmează:

- Trasarea stourilor în vederea tăierii la formele și dimensiunile necesare executării confecției solicitate.
- Taierea - operație ce se desfășoară pe masa de tăiere cu LASER în funcție de tipul și dimensiunile materialului de confecționat. Operațiunea de tăiere cu cap laser se execută cu ajutorul mașinii de tăiat MANTECT MT 2606.
- Asamblarea confecțiilor se face în sala de confecții cu ajutorul mașinilor de cusut.
- Finisarea – ajustarea și controlul de calitate se realizează în secția de confecții.
- Ambalarea și expedierea se face conform datelor de livrare a comenzilor.

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

**5. Produsele și subprodusele obținute**

Produs	Draperii	9780	buc./luna	Olanda
Produs	Perdele	4470	buc./luna	Olanda
Produs	Storuri	2560	buc./luna	Olanda
Produs	Garnituri pat	250	buc./luna	Olanda







AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

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

gaz	gaz natural	15150	mc/an	VITODENS 300 cu arzator Matrix și VITODENS 100	66 și 35
gaz	gaz natural	13470	mc/an	2 centrale tip Ferroli	125 și 24

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

8. Programul de funcționare: - 8 ore /zi, 5 zile/ săptămâna în două schimburi.

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

Cos nr.1 centrala termica tip VITODENS 300 cu arzator Matrix	Tuburi radiante H=1 m	0.125	0.125	Pulberi Monoxid de carbon Oxizi de azot NO <sub>x</sub> (exprimati in NO <sub>2</sub> ) Oxizi de sulf SO <sub>x</sub> (exprimati in SO <sub>2</sub> ) Continutul de oxigen al efluentului gazos	Nu este cazul
Cos nr. 2 centrala termica tip VITODENS 100					
Cos nr. 3 centrala termica tip Ferroli					





**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA**

Cos nr. 4 centrala termica tip Ferrol					
--	--	--	--	--	--

**Alte surse de poluare**

mijloace auto	Mobil
---------------	-------

Este conceput un sistem de evacuare a fumului si gazelor rezultate in urma programului de taiere/trasare a textilelor.

Sistem de evacuare a fumului format din cele trei trasee: tubulatura, circuit electric cu turbina, cosuri evacuare noxe la tuburile radiante cu H=8m de sol.

**Apă**

Canalizare interioara pentru colectarea apelor uzate menajere cu deversare in rețeaua de canalizare din zona.

**Sol**

Containere omologate si inscriptionate pentru colectarea selectiva a deseurilor;  
Hale inchise prevazute cu platforme betonate, incinta amplasamentului este betonata.

**Alți factori de mediu (după caz):**

Sursele de zgomot si vibratii sunt:

- utilajele, acestea sunt montate pe postamente;
- surse interioare datorate activitatilor de taiere, confectionare cu ajutorul masinilor de cusut si finisare.

Zgomotul poate fi produs si in cadrul operatiilor de manevrare si transport tehnologic precum si de instalatiile de ventilatie.

Suprafata atelierelor este destul de mare iar zgomotul produs nu depaseste limitele admise.

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





**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA**

**Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale**

Cosuri centrale termice pe gaz	Pulberi	5	mg/Nmc	Ordinul 462/1993 al MAPPM
	Monoxid de carbon	100	mg/Nmc	Ordinul 462/1993 al MAPPM
	Oxizi de azot NOx (exprimați în NO <sub>2</sub> )	350	mg/Nmc	Ordinul 462/1993 al MAPPM
	Oxizi de sulf SOx (exprimați în SO <sub>2</sub> )	35	mg/Nmc	Ordinul 462/1993 al MAPPM
	Continutul de oxigen al efluentului gazos	3	%vol	Ordinul 462/1993 al MAPPM

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

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

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

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

**Concentrații maxime admise pentru apa uzată evacuată:**

Apa evacuată în canalizare nu trebuie să depășească indicatorii de calitate ai apelor uzate evacuate în rețelele de canalizare ale localităților stabilite în NTPA 002/2005 respectiv HG 352/2005 .

**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.





**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA**

**Monitorizarea apei:**

În conformitate cu prevederile art. 7 din HG 352/2005 privind modificarea și completarea HG 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, evacuarea apelor uzate în rețeaua de canalizare se face în baza contractului de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare încheiat cu operatorul de servicii publice care administrează și exploatează rețeaua de canalizare și stația de epurare.

**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**

20 03 01	Deseuri municipale amestecate	Activitate productie	156	tone/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
15 01 01	Ambalaje de hartie si carton	Activitate productie	11584	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	Activitate productie	1289	kg/an	Valorificare	R 12	
15 01 03	Ambalaje de lemn	Activitate productie	4325	kg/an	Valorificare	R 12	
20 01 11	Textile	Activitate productie	60	tone/an	Valorificare	R 12	

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: - conform contractelor incheiate.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: - se va tine evidenta lunara a deșeurilor, conform prevederilor HG 856/2002 si se va raporta la APM Valcea - anual si/sau la cererea acesteia.

7. Ambalaje folosite: - produsele ambalate nu se pun pe piata nationala (Romania), acestea sunt ambalate si exportate catre Olanda.

## 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.





**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA**

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:

1.	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de operatorii care generează deșuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de operatorii care generează deșuri.
----	--	-------	------------------------	--

