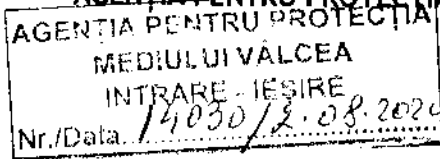




AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA



AUTORIZAȚIE DE MEDIU  
PROIECT

Titularul activității: SC COCO SERVAUTO SRL

Sediul social: municipiul Râmnicu Valcea, strada Ostroveni, nr. 21, bl.1, sc. A, et. 2, ap.14, județul Valcea

Punct de lucru: mun. Râmnicu Vâlcea, str. Stolniceni, Punctul „Pasarela”, jud. Vâlcea

Locația activității: mun. Râmnicu Vâlcea, str. Stolniceni, Punctul „Pasarela”, jud. Vâlcea

Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev. 2	Denumire activitate CAEN
0812	Extracția pietrei ornamentale și a pietrei pentru construcții, extracția pietrei calcaroase, ghipsului, cretei și a ardeziei
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate

Emisă de: APM Vâlcea

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Vâlcea

*Prezenta autorizație își pastrează valabilitatea pe toată 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 COCO SERVAUTO SRL, cu sediul social în municipiul Râmnicu Valcea, strada Ostroveni, nr. 21, bl.1, sc. A, et. 2, ap.14, județul Valcea, înregistrată la APM Valcea cu nr. 13662/26.07.2024, a analizării în cadrul Comitetului Intern de Analiză din data de 01.08.2024, 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 SC COCO SERVAUTO SRL cu punctul de lucru în municipiul Râmnicu Valcea, str. Stolniceni, Punctul „Pasarela”, județul Valcea.

**Documentația conține:**

- cerere pentru obtinerea autorizatiei de mediu, inregistrata la APM Valcea cu nr. 13662/26.07.2024;
- fișa de prezentare și declarație conform anexei nr. 2 din Ord. 1798/2007;
- dovada achitării tarifului in contul APM VL, OP din 25.07.2024;
- dovada mediatizării solicitării conform anexei nr. 3 a O.M nr. 1798/2007 în ziarul „Arena Politica” din 26-29.07.2024;
- proces verbal de verificare al amplasamentului nr. 13744/29.07.2024;
- proces-verbal CIA nr. 13990/01.08.2024;
- decizie emitere autorizatie de mediu nr. 674/02.08.2024;
- plan de incadrare in zona;
- plan de amplasament și delimitare a imobilului.

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

- Certificat de inregistrare a firmei CUI 33042029/09.04.2014; cod unic de inreg. J38/206/09.04.2014, Seria B, nr. 3807812, eliberat de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Valcea;
- Certificat constatator pentru punctul de lucru cu nr. 44015/18.10.2021, eliberat de Oficiul National al Registrului Comertului Valcea;
- Certificat constatator pentru punctul de lucru cu nr. 18458/26.06.2024, eliberat de Oficiul National al Registrului Comertului Valcea;
- Declarație de conformitate - grup de concasare (concasor mobil);
- Contract de închiriere imobil-teren în suprafață de 1000 mp, nr. 1/01.06.2024, incheiat cu RIMALEX SRL.

**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.

- Corectitudinea datelor furnizate prin fisa de prezentare si declaratie, revine titularului de activitate;

- Autorizatia de mediu isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care titularul obtine viza anuala;

**- Termenul în care titularul activității solicita aplicarea vizei anuale, este de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisa autorizația pe care acesta o detine;**

- A.P.M. Valcea emite, sau revizuieste, după caz, actele de reglementare.

**Titularul activității are obligația:**

- **sa respecte contractele/licențele/autorizațiile/avizele, valabile în momentul desfășurării activității, emise de alte autorități, cu atribuții specifice în activitatea agentului economic;**

- sa 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;

- sa 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;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Adresa Râmnicu Vâlcea, str. Remus Bellu, nr. 6, județul Vâlcea, Cod poștal 240156

Tel.: +40250735859 e-mail: office@apmvl.anpm.ro website: <http://apmvl.anpm.ro>

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

- sa puna la dispozitia persoanelor împuternicite cu activităţi de verificare, inspecţie şi control, evidenţa măsurătorilor proprii şi toate celelalte documente relevante şi le facilitează controlul activităţilor ai căror titulari sunt, precum şi prelevarea de probe;
- sa realizeze, în totalitate şi la termen, măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoanele împuternicite cu activităţi de verificare, inspecţie şi control;
- sa se supuna dispoziţiei scrise de încetare a activităţii;
- sa suporte costul pentru repararea prejudiciului şi înlătură urmările produse de acesta, restabilind condiţiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plăteşte";
- sa informeze autorităţile publice teritoriale competente pentru protecţia mediului (APM Valcea si GNM - CJ Valcea) cu privire la accidente sau pericole de accidente;
- sa instruiasca personalul de exploatare asupra măsurilor de protecţia mediului, a obligaţiilor şi responsabilităţilor ce le revin, precum şi a condiţiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislaţiei de mediu în vigoare;
- sa respecte în permanenta masurile PSI, de protectia muncii si de protectia mediului in vederea evitarii unor accidente cu impact asupra factorilor de mediu;
- sa nu degradeze mediul inconjurator, sa pastreze curatenia in incinta si imprejurimile obiectivului;
- este interzisa efectuarea de lucrari in afara incintei obiectivului;
- sa ia masuri 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 de aceasta pentru verificarea conformarii cu autorizatia;
- in cazul in care, ulterior autorizarii va interveni o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii, sau ca urmare a rezultatelor actiunilor de inspectie si control al conformarii care releva aspecte noi, neprecizate de documentatia depusa pentru sustinerea solicitarii sau modificari ulterioare emiterii actului de reglementare din punct de vedere al mediului, titularul activitatii are obligatia sa solicite la APM Valcea revizuirea autorizatiei de mediu, in baza unei documentatii tehnice actualizate conform Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007;
- are obligatia de a notifica autoritatea competenta pentru protectia mediului in cazul in care urmeaza sa deruleze sau sa fie supusi unei proceduri de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune precum si orice alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, incetarea activitatii;
- sa respecte si sa reinnoiasca contractele si certificatele care au stat la baza emiterii autorizatiei de mediu, ori de cate ori este nevoie;
- sa incheie contracte cu firme specializate pentru eliminarea/valorificarea fiecarui deseu care apare pe amplasament;
- are obligatia sa solicite si sa obtina acord de mediu pentru orice modificare sau extindere a obiectului autorizatiei;
- nivelul zgomotului produs se va încadra sub valoarea maxima admisa prevazuta in SR 10009/2017;
- emisiile si imisiile se vor încadra in limitele impuse prin Ord. nr. 462/1993 pentru aprobarea conditiilor tehnice privind protectia atmosferei si Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanti atmosferici produsii de surse stationare;
- calitatea apelor cu respectarea Lg. nr. 107/1996, cu modificarile si completarile ulterioare;
- calitatea aerului se va încadra in STAS 12574/87.

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

- sa încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate in lista deșeurilor aprobată de către Comisia Europeană preluată în legislația în vigoare;
- sa efectueze și sa dețină o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției, în scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de tratare și eliminare a acestora;
- sa desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care sa urmărească și sa asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau sa delege această obligație unei terțe persoane; persoanele desemnate trebuie sa fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate;
- sa asigure evidența deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu legislația în vigoare și sa o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului;
- sa gestioneze deșeurile fara a pune în pericol sănătatea umană și fara a dauna mediului;
- sa permită autorităților de inspecție și control pe amplasament și la documentele care conțin informații referitoare la originea, natura, cantitatea și destinația deșeurilor.

Se va evita formarea unor stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse și subproduse care se pot deteriora în timp, ori pot deveni deșeuri, ca urmare a depășirii termenului de valabilitate.

**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;
- 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;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărâri 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 informația 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
0812	Extracția pietrei ornamentale și a pietrei pentru construcții, extracția pietrei calcaroase, ghipsului, cretei și a ardeziei	40	mc/h
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	Variabilă în funcție de solicitări	
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	40	mc/h

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

Spatiul destinat activitatii este in suprafata de 1000 mp.

Stația de concasare are în dotare următoarele:

- **Buncăr de alimentare** - este o construcție metalică cu o capacitate de cca. 5 mc. Alimentarea cu piatra a buncarului se face cu încărcătorul frontal. Buncarul de alimentare este prevăzut deasupra cu un grătar basculant care nu permite căderea în buncăr a agabariticilor. La partea inferioară buncarul este prevăzut cu un suber care permite reglarea debitului de material care cade pe banda de alimentare.
- **Banda de alimentare** - are o lungime de cca 7 ml și o lățime de 800 mm. Aceasta asigura transportul materilului de la buncarul de alimentare la concasor.
- **Concasor mobil cu fălci REV tip GCV 60-** construcție specială care asigură mărunțirea refuzului de ciur și a deșeurilor din construcții. Materialul rezultat, piatra spartă, va fi transportat prin intermediul unei benzi transportoare în depozit.

- **Banda transportoare** - este destinată transportului de material de la concasor la padocul de depozitare.
- **Alte dotări:** încărcător frontal, autobasculante 16-24 to.

**2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de depozitare, cantități:** - refuz de ciur și deșeurii din construcții de la terți (persoane fizice și juridice).

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

- a) **Energie electrică:** - Energia electrică este realizată prin bransament la rețeaua de electricitate din zonă pe baza de contract.
- b) **Aer tehnologic:** - Nu este cazul.
- c) **Apa:** - În procesul de producție nu se utilizează apă. Apa potabilă este asigurată din comerț.
- d) **Apa epurată:** - nu este cazul, procesul de producție nu generează ape uzate.
- d) **Energie termică:** - nu este cazul.

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

Deșeurile din construcții sau refuzul de ciur sunt aduse la punctul de lucru și de aici acestea sunt încărcate în buncărul de alimentare cu ajutorul încărcătorului frontal. Materialul este preluat de o bandă transportoare și introdus în concasorul mobil cu fălci REV tip GCV 60. În funcție de necesități concasorul este reglat astfel încât să rezulte piatra concasată (spartă) dorită. Din concasor, cu ajutorul unei benzi transportoare piatra este descărcată în padoc și de aici, încărcată cu ajutorul încărcătorului frontal, în autobasculante.

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

**5. Produsele și subprodusele obținute:** - 5 tipuri de sorturi concasate (piatră).

**6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibilii utilizați:** - nu este cazul.

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

**8. Programul de funcționare:** - 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 260 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:** - nu este cazul.

**Alte surse de poluare:** - nu este cazul.

**Apă:** - nu este cazul. Procesul de producție nu generează ape uzate.

**Sol:** - platforme betonate.

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

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

- autobasculantele vor fi dotate cu prelate pentru a evita ridicarea prafului la transportul deșeurilor rezultate din materialele de construcție și/sau la livrarea sorturilor rezultate din proces către beneficiari;

- amplasamentul va fi prevăzut cu aspersoare pentru a evita ridicarea prafului;

- se interzice abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea.

## 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

	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință
Limita de proprietate	Pulberi sedimentabile	17	g/m <sup>2</sup> /luna	STAS 12574/87
Limita de proprietate	Pulberi totale	50	mg/mc	Ord 462/1993

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

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

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

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

Valori admise pentru zgomot:

- se va respecta nivelul de zgomot echivalent continuu de 65 dB (A), conform SR 10009/2017.

### III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului:

Punct de prelevare	Parametru	Frecvența de monitorizare	Metodă de măsurare
Limita de proprietate	Pulberi sedimentabile	* la solicitare	STAS 10813-76
Limita de proprietate	Pulberi în suspensie	* la solicitare	STAS 10195-75

\* Determinările se vor realiza doar la solicitarea organelor abilitate in cazul unor sesizari sau poluari accidentale.

**Monitorizarea apei:** - nu este cazul.

**Monitorizarea apei subterane:** - nu este cazul.

**Monitorizarea solului:** - nu este cazul.

**Monitorizarea zgomotului:** - \* Determinările se vor realiza doar la solicitarea organelor abilitate in cazul unor sesizari sau poluari accidentale.

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	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
13 02 05*	uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	Utilaje/mijloace de transport	0,1	to/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 03	Anvelope scoase din uz	Utilaje/mijloace de transport	2,0	to/an	Valorificare	R 12	
20 03 01	Deseuri municipale amestecate	Activitatea desfășurată	12	mc/an	Eliminare	D5	Depozitarea in depozite special amenajate

##### 2. Deșeuri colectate /comercializate:

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
10 13 01	deseuri de calcar (subgabarit)	Variabilă în funcție de solicitări		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 01 02	deseuri de caramizi					
17 01 07	deseuri de materiale de constructie (amestecuri de beton, caramizi, tigle și alte material ceramice)					



3. Deșeuri stocate temporar: - sunt cele de la pct. 2. Deșeuri colectate

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate):

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operație	Denumire operațiune
10 13 01	deseuri de calcar (subgabarit)	Variabilă în funcție de solicitări		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
17 01 02	deseuri de caramizi					
17 01 07	deseuri de materiale de constructie (amestecuri de beton, caramizi, tigle si alte material ceramice)					

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

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

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

Transportul deșeurilor se va face cu mijloace de transport acoperite, special destinate acestui scop, pentru a se evita împrăștierea lor în timpul transportului, astfel încât să fie respectate normele privind sănătatea populației și a mediului înconjurător, cu respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Se impune colectarea selectivă a deșeurilor, evidența gestiunii deșeurilor și întocmirea « fisei gestiunii deșeurilor » inclusiv deșeurile periculoase, conform legislației în vigoare.

- se va ține evidența lunară a deșeurilor conform legislației în vigoare și se va raporta la APM Valcea cantitățile anuale de deșeuri generate și predate spre reciclare sau valorificare;

Se va evita formarea unor stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse și subproduse care se pot deteriora în timp, ori pot deveni deșeuri, ca urmare a depășirii termenului de valabilitate. Se vor lua măsurile necesare de reducere la minim a cantităților de deșeuri rezultate.

Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, detinatorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat următoarele categorii de deșeuri: hartie, metal, plastic, sticla.

Societatea va prezenta autoritatilor cu drept de inspectie și control, la cererea acestora, dovada predării acestor tipuri de deșeuri unitatilor autorizate pentru valorificare/eliminare.

Se va ține o evidență strictă a cantităților stocate temporar pe amplasament și a cantităților predate pentru valorificare/ eliminare.

7. Ambalaje folosite: - nu este cazul.

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

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite: - nu este cazul.

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: - nu este cazul.
- transport: - nu este cazul.
- depozitare: - nu este cazul.
- folosire/comercializare: - nu este cazul.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase:  
- nu este cazul.

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: - instalatia 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:**

- raportarea catre APM VL al oricaror analize realizate la solicitare

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Statistica deseurilor: Chestionar 1: COL/TRAT - completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea si/sau tratarea deseurilor	anual	1 februarie - 15 iunie, se va face raportarea pentru anul anterior	Chestionar 1: COL/TRAT - completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea si/sau tratarea deseurilor