



P.13.



Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor
Agencia Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

15523/03/2023

AUTORIZATIE DE MEDIU
PROIECT

Titularul activității: **MAROTIS S.R.L.**

Adresa: municipiul Râmnicu Valcea, strada Calea Bucuresti, nr. 223, județul Valcea

**Punct de lucru: municipiul Râmnicu Valcea, strada Calea Bucuresti, nr. 223, județul Valcea –
TAVERNA D'AMICI**

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

| Cod CAEN Rev.2 | Activitate |
|----------------|-------------|
| Cod CAEN 5610 | Restaurante |

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.16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare)

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **MAROTIS S.R.L.**, cu punctul de lucru din municipiul Râmnicu Valcea, strada Calea Bucuresti, nr. 223, județul Valcea, înregistrată la APM Valcea cu nr. 15308 / 29.09.2023, a analizei in cadrul sedintei Comitetului Intern de Analiza din data de 03.10.2023, P.V. nr. 15596, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Strada Remus Bellu, nr. 6, Râmnicu Vâlcea, Județul Vâlcea, cod 240156

e-mail : office@apmvl.anpm.ro; Tel : 0250/735859; Fax : 0250/737921

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

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru: **MAROTIS S.R.L.**,

cu punctul de lucru din: **municipiul Râmnicu Valcea, strada Calea Bucuresti, nr. 223, judetul Valcea**

Documentația conține:

- cerere pentru obtinerea autorizatiei de mediu, inregistrata la APM Valcea cu nr. 15308 / 29.09.2023;
- fișa de prezentare și declarație;
- proces verbal de verificare al ampalsamentului nr. 15458 / 02.10.2023;
- plan de situatie, plan de amplasament si delimitare a imobilului si plan de incadrare in zona;
- dovada achitarii tarifului – factura din 28.09.2023;
- dovada mediatizarii solicitarii, conform anexei nr. 3 a O.M nr. 1798/2007- ziarul „Curierul de Valcea” din data de 29-30.09.2023;
- proces-verbal CIA nr. 15596 / 03.10.2023;
- decizia nr. 797 / 03.10.2023 de emitere a autorizatiei de mediu , eliberata de APM Valcea;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de inregistrare seria B nr. 1596069, Nr. de ordine in registrul comertului: J38/1180/28.11.2007, CUI : 22826314 / 28.11.2007, eliberat de ORC Valcea;
- certificat constatator nr. 30452 / 28.09.2023, eliberat de ORC Valcea;
- contract de vanzare – cumparare incheiat intre MARINESCU GHEORGHE si PAUN OTILIA;
- contract de comodat incheiat intre S.C. MAROTIS S.R.L. si PAUN OTILIA;
- contract incheiat cu S.C. APAVIL S.A.;
- contract incheiat cu ENEL ENERGIE S.A.;
- contract incheiat cu ROMPREST ENERGY S.R.L.;
- contract incheiat cu MUSTATA CONSTRUCT SRL;
- contract incheiat cu OIL BAX CLEAN 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.
- **Autorizația de mediu isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care titularul obtine viza anuala;**
- A.P.M. Valcea emite, sau revizuieste, după caz, actele de reglementare.
- **Titularul activității are obligatia:**
- 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;
- sa puna la dispozitia persoanelor împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, evidenta 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 și GNM – CJ Valcea) cu privire la accidente sau pericole de accidente;
- sa instruiască personalul de exploatare asupra măsurilor de protecția mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;
- sa respecte în permanentă măsurile PSI, de protecția muncii și de protecția mediului în vederea evitării unor accidente cu impact asupra factorilor de mediu;
- sa nu degradeze mediul inconjurator, sa pastreze curatenia în incinta și împrejurimile obiectivului;
- este interzisă efectuarea de lucrări în afara incintei obiectivului;
- sa ia măsuri adecvate pentru supravegherea emisiilor, cu specificarea metodologiei de măsurare, a frecvenței acestora și a procedurii de evaluare a rezultatelor măsurătorilor, precum și obligativitatea de a furniza autorității competente datele solicitate de aceasta pentru verificarea conformării cu autorizația;
- în cazul în care, ulterior autorizării va interveni o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații, sau ca urmare a rezultatelor acțiunilor de inspecție și control al conformării care releva aspecte noi, neprecizate de documentația depusă pentru susținerea solicitării sau modificări ulterioare emiterii actului de reglementare din punct de vedere al mediului, titularul activității are obligația să solicite la APM Valcea revizuirea autorizației de mediu, în baza unei documentații tehnice actualizate conform Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007;
- are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului în cazul în care urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune precum și orice alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, încetarea activității;
- sa respecte și sa reînnoiască contractele și certificatele care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, ori de câte ori este nevoie;
- are obligația să solicite și să obțină acord de mediu pentru orice modificare sau extindere a obiectului autorizației;
- nivelul zgomotului produs se va încadra sub valoarea maximă admisă prevăzută în SR 10009/2017;
- emisiile și imisiile se vor încadra în limitele impuse prin Ord. nr. 462/1993 pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- calitatea aerului se va încadra în STAS 12574/87.

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

- sa încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor aprobată de către Comisia Europeană preluată în legislația națională prin Hotărârea a Guvernului;
- sa efectueze și sa detină o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției, în scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de tratare și eliminare a acestora;
- sa desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care sa urmărească și sa asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau sa deleage această obligație unei terțe persoane; persoanele desemnate trebuie să 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 fără a pune în pericol sănătatea umană și fără 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 si subproduse care se pot deteriora in timp, ori pot deveni deseuri, ca urmare a depasirii termenului de valabilitate;

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

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia 2000/532/CE de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deseuri 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 deseuri 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 deseuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deseuri de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;
- SR 10009/2017 Acustica. Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediu ambiant;
- Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordin de Ministru nr. 859/2005 privind aprobarea unor ghiduri;
- HG nr. 878/2005 privind accesul publicului la 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 - TAVERNA D'AMICI

| Cod CAEN Rev. 2 | Activitate | Capacitate maximă proiectată | UM |
|-----------------|-------------|------------------------------|--------|
| 5610 | RESTAURANTE | 180 | locuri |

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

- Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate)
- cuptor electric – 2 buc
- dulap refrigerant -3 buc
- dulap congelator – 2 buc
- masa rece – 6 buc
- fripteusa -1 buc
- aragaz – 2 buc (10 ochiuri)
- gratar pe carbune – 1 buc
- cuptor pe lemne – 1 buc
- dulap refrigerant bauturi -4 buc
- camera refrigeranta – 1 buc
- malaxor – 1 buc
- feliator – 1 buc
- abatitor – 1 buc
- masina de spalat vase – 2 buc
- masina de tocat carne – 1 buc
- fierastrau electric – 1 buc
- masina de gheata – 1 buc
- dulap maturare carne – 2 buc
- vitrina refrigeranta carne -1 buc
- banc refrigerant pizza – 1buc
- vitrina refrigeranta pizza – 1 buc
- sterilizator oua si cutite – 1 buc
- banc refrigerare salate – 1 buc
- masina de vidat si ambalat – 1 buc
- ghiuvete – 5 buc
- masa calda – 1 buc

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

| Tip | Denumire | Cantitate | UM/luna | Destinație/ Utilizare | Mod de depozitare |
|-----|----------|-----------|---------|-----------------------|-------------------|
|-----|----------|-----------|---------|-----------------------|-------------------|



| | | | | | |
|-----------------------------|---------------------------|------------------------------|------|--------------------|--------------------------|
| Materie prima | - Carne | 100 | Kg | Mancare restaurant | Depozit special amenajat |
| | - legume | 80 | | | |
| | - peste si fructe de mare | 30 | | | |
| | - fructe | 40 | | | |
| | - lactate | 60 | | | |
| | - faina | 150 | | | |
| | - orez | 5 | | | |
| | - ulei | 50 | | | |
| | - bauturi alcoolice | 250 | buc | | |
| | Materie auxiliara | - bauturi racoritoare si apa | 1000 | | |
| - cafea | | 5 | kg | | |
| - detergenti biodegradabili | | 2 | buc | | |
| - | | | | | |
| - | | | | | |

3.Utilități - apă, canalizare, energie:

| Tip utilitate | Descriere | Cantitate | UM/luna |
|---------------|-----------|-----------|---------|
| | | | |



| | | | |
|--------------------------|---|-------|----------|
| Apa potabila | Sc Apavil SA / nr 1373/sm /13.03.2013 | 80 | Mc/luna |
| apa uzata | Acvarim SA nr 5804/08.01.2008 | 20 | Mc /luna |
| energie electrică | Enel energie SA / NR 08104647/18.07.2023 | 4851 | Kwh/luna |
| gaz | Engie Romania SA nr C- 00095253/01.04.2023 | 0.687 | Gcal |

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

- preparare a produselor culinare ce sunt servite în restaurant propriu
- prepararea pizzei
- prepararea deserturilor
- servire de bauturi alcoolice
- preparate în barul propriu (cafea , capuccino,ceai)

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

5. Produsele și subproduse obținute:

| Tip produs/subprodus | Denumire produs/subprodus | Cantitate | UM/luna | Destinație |
|----------------------|---------------------------|-----------|---------|---------------------------|
| Produs finit | Ciorba de pui | 400 | Buc | Consum clienți restaurant |
| | ciorba de vacuta | 400 | | |
| | ciorba de curcan | 400 | | |
| | ciorba de pirsoare | 400 | | |
| | carne la gratar | 30 | | |
| | paste | 30 | | |
| | pizza | 50 | | |
| | salate | 15 | | |
| | peste și fructe de mare | 25 | | |

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



| Tip combustibil | Combustibil | Cantitate | UM | Tipul centralei | Puterea nominală a centralei (KW) |
|-----------------|-------------|-----------|----------|-----------------|-----------------------------------|
| gaz | gaz | 26 | kwh/luna | buderus | 24kw |

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

8. Program de funcționare: 09-24 , 7 zile din 7 .

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: 1 cos evacuare gaze.

Alte surse de poluare

| Sursă | Tip sursă |
|-------|-----------|
| auto | Mobil |

Apă

*Pretratate ape pe amplasament: nu este cazul.

*Tratate ape pe amplasament: nu este cazul.

Sol : platforma betonata

Alți factori de mediu (după caz): spații special amenajate pentru depozitarea deșeurilor.

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

Măsuri:

- se vor folosi detergenți fără fosfați și cu alcalinitate scăzută, în scopul menținerii pH-ului în limitele impuse prin NTPA 001/2002;
- se vor utiliza în mod rațional spațiile special amenajate pentru depozitarea temporară a deșeurilor, astfel încât să nu prezinte riscuri pentru sănătatea populației și pentru factorii de mediu;
- se vor colecta selectiv deșeurile în vederea valorificării sau eliminării acestora;
- se va interzice abandonarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea;
- se va asigura prin sisteme proprii, supravegherea mediului pe baza prevederilor din autorizație precum identificarea și prevenirea riscurilor.

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

Valori limita pentru aer in conditii de functionare normale:

| Denumire coș | Poluant | VLE | UM | Condiții de referință |
|--------------|--|-----|--------------------|---------------------------|
| Coș centrale | Pulberi | 5 | mg/Nm ³ | Ordinul 462/1993 al MAPPM |
| | Monoxid de carbon | 50 | mg/Nm ³ | Ordinul 462/1993 al MAPPM |
| | Oxizi de azot NO ₂ (exprimați în NO ₂) | 35 | mg/Nm ³ | Ordinul 462/1993 al MAPPM |
| | Oxizi de sulf SO ₂ (exprimați în SO ₂) | 175 | mg/Nm ³ | Ordinul 462/1993 al MAPPM |

Alte condiții de funcționare decat cele normale: -

Concentrații maxime admise pentru apa subterană: -



Valori admise pentru sol: -

Valori admise pentru zgomot: 65 dB , conformitatea cu SR 10009/2017

- se va respecta programul de funcționare pentru locația “ Restaurante”;
- valoarea admisă la limita incintei, nu se va depăși nivelul de zgomot echivalent continuu de 65 dB (A), conform SR 10009/2017 „Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambient”.

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului: -

Monitorizarea apei : -

Monitorizarea apei subterane: -

Monitorizarea solului: -

Monitorizarea zgomotului:

| Denumire | Poluant | Tip de monitorizare | Fregvență | Metodă de analiză |
|--------------------------|---------------------|---------------------|--------------|-------------------|
| La limita de proprietate | Monitorizare zgomot | Discontinuuă | La solicitre | SR 10009/2017 |

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 | Cantitate | UM/ luna | Cod/valorificare/eliminare |
|-----------|---|-----------|----------|----------------------------|
| 15 01 01 | Ambalaje de hartie carton | 150 | kg | R12/valorificare |
| 15 01 07 | Ambalaje de sticla | 1000 | kg | R12/valorificare |
| 20 01 08 | Deseuri biodegradabile de la bucatarii si cantine | variabil | kg | R12/valorificare |
| 20 01 25 | Uleiuri si grasimi comestibile | variabil | l | R12/valorificare |
| 20 03 01 | Deseuri municipale amestecate | 1500 | kg | D5/eliminare |

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 încheiate cu operatori autorizați din punct de vedere al protecției mediului.

Transportul deșeurilor se face cu mijloace de transport specifice fiecărui deșeu, de către companii autorizate pe bază de contract, cu respectarea legislației privind transportul deșeurilor (Hotărârea de Guvern nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României).

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: se va ține evidența lunară a deșeurilor, conform prevederilor HG nr. 856/2002 și OUG nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor.

- se impune colectarea selectivă a deșeurilor, conform legislației în vigoare privind regimul deșeurilor;
- se va ține evidența lunară a deșeurilor generate și gestionate și se va raporta la APM Vâlcea cantitățile anuale de deșeuri generate și predate spre valorificare sau eliminare;
- se va evita formarea unor stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse și subproduse care se pot deteriora în timp, ori pot deveni 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, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic, sticlă
- societatea va prezenta autorităților cu drept de inspecție și control la cererea acestora dovada predării acestor tipuri de deșeuri unităților 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:

| Tip ambalaj | Descriere | Cantitate | UM/luna |
|-----------------|-----------|-----------|---------|
| ambalaj plastic | caserole | 10 | kg |

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 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: - este obligatoriu să se găsească pe amplasament echipamente PSI și să se respecte în permanență măsurile PSI.



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:

| Nr. crt. | Denumire raport | Frecvență de raportare | Perioada depunerii raportului | Acces aplicații SIM |
|-----------------|---|-------------------------------|--------------------------------------|--|
| 1. | Chestionar 4: PRODDDES – completat de operatorii care generează deseuri | anual | 1 februarie - 15 iunie | Domeniul Deseuri – Subdomeniul Statistica Deseurilor |

**DIRECTOR EXECUTIV,
Ing. ALIN IULIAN VOICESCU**

**Sef Serv. Avize, Acorduri, Autorizatii,
Fiz. Monica Georgeta MODAN**

**Intocmit,
Consilier Gabriela Popescu**

Nota: autorizatia de mediu s-a emis in 11 pagini si 3 exemplare.

