



**Agenția pentru Protecția Mediului Covasna**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU  
Nr.33 din 04.09.2017**

**Titularul activității: FIDELITAS IMPORT EXPORT SRL**

**Adresa: Municipiul Cluj-Napoca, str. I.C.Brătianu, nr. 51-53, Județul Cluj**

**Punct de lucru: FIDELITAS IMPORT EXPORT SRL - Hoteluri și alte facilități de cazare similare;**

**Locația activității: Sfântu Gheorghe, str. Berzei, nr. 8, Județul Covasna**

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

<b>Cod CAEN Rev.2</b>	<b>Denumire activitate CAEN Rev. 2</b>	<b>Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007</b>	<b>Cod CAEN Rev.1</b>	<b>Denumire activitate CAEN Rev.1</b>
5510	Hoteluri și alte facilități de cazare similare	264	5510	Hoteluri

5520 - Facilități de cazare pentru vacanțe și perioade de scurtă durată;

5590 - Alte servicii de cazare;

5610 – Restaurante;

**Activitate PRTR:**

Nu este cazul.

**Emisă de: APM Covasna**

**Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului/județelor: COVASNA**

**Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.**

**Data emiterii: 04.09.2017**

**Data expirării: 04.09.2022**

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de **FIDELITAS IMPORT EXPORT SRL**, cu punctul de lucru în Sfântu Gheorghe, str. Berzei, nr. 8, Județul Covasna, înregistrată la APM Covasna cu nr. 4719/26.07.2017, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 1/2017 ce prevede înființarea Ministerului Mediului; H.G. nr. 19/17.01.2017 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 FIDELITAS IMPORT EXPORT SRL, cu punctul de lucru din Sfântu Gheorghe, str. Berzei, nr. 8, Județul Covasna,**



### **Documentația conține:**

- Fișa de prezentare și de declarație elaborată de beneficiar;
- Cerere privind solicitarea autorizației de mediu nr. 4719/26.07.2017;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Dovada achitării tarifului pentru parcurgerea procedurii de autorizare, chitanța O.P. 1/31.07.2017;
- Înregistrare electronică nr. 474/26.07.2017;
- Extras C.F. nr. 23904, Sfântu Gheorghe, județul Covasna;
- Contract de închiriere nr. 292/2017.II între Eparhia Reformată din Ardeal și Fidelitas Import Export SRL;
- Contract de vânzare-cumpărare gaze naturale nr. 3007816262/25.07.2017 cu Engie Romania SA;
- Contract de furnizare-prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 71349/21.07.2017 încheiat cu SC Gospodărie Comunală SA Sf. Gheorghe;
- Contract de furnizare a energiei electrice nr. ABS2017/50 din data de 24.07.2017 încheiat cu SC Absolute Energy SRL;
- Contract nr. PJ 4047/28.06.2017 de prestări servicii publice de salubritate cu SC Tega SA Sf. Gheorghe + Act adițional nr. 1/28.06.2017;
- Dovada că a făcut publică solicitarea – anunț public afișat în ziarul Observatorul de Covasna din data de 24.07.2017;
- Referat de evaluare întocmit de APM Covasna nr. 4719/04.08.2017 în urma verificării amplasamentului;
- Decizie de emitere a autorizației de mediu nr. 30/11.08.2017;
- Mediatizarea APM Covasna privind decizia de emitere a autorizației de mediu prin afișare la sediu și publicare pe pagina web;
- Fișe cu date de securitate;
- Completări înregistrate la APM Covasna cu nr. 5055 din data de 09.08.2017.

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

- Certificat de înregistrare C.U.I. 251010 din data de 27.11.1992, nr. de ordine în registrul comerțului J12/2568/09.06.1992;
- Certificat constatator nr.12222 din data de 22.02.2017;
- Document de înregistrare sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor pentru activitățile din unitățile de vânzare cu amănuntul nr. VA 2308/28.06.2017;

### **Prezența autorizației se emite cu următoarele condiții impuse:**

- titularul activității are obligația să notifice APM Covasna dacă intervin elemente noi necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;
- titularul activității are obligația să notifice APM Covasna dacă urmează să deruleze sau să fie supuse unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
- titularul are obligația să solicite și să obțină acordul de mediu pentru proiecte sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente care pot avea impact semnificativ asupra mediului (HG nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului);
- titularul are obligația să reactualizeze documentele care au stat la baza emiterii prezentului act administrativ (contractele, actele, convențiile cu societățile prestatoare de servicii, etc.) pentru asigurarea respectării legislației de mediu. Acestea vor fi transmise la APM Covasna.
- **titularul are obligația să solicite emiterea unei noi autorizații de mediu, cu 45 de zile înainte de expirarea valabilității autorizației existente , conform Ord. 1798/2007 Art. 8.**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA**

Adresa: B-dul Grigore Bălan, nr.10 Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna

E-mail: [office@apmcev.anpm.ro](mailto:office@apmcev.anpm.ro); Tel 0267/323701; Fax. 0267/324181 pag. 2 /11

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale;
- HG 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Ord. MMP 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje;
- Legea nr. 360/2003 modificată și completată prin legea nr. 263/2005 privind regimul substanțelor și preparatelor periculoase, a HG nr. 490/2002 modificată și completată prin HG nr. 199/2006 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- Legea apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate modificată și completată prin HG nr. 352/2005 și HG nr. 210/2007;
- OUG nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
- HG nr. 349/2005 privind depozitarea deșeurilor, modificată și completată prin H.G. nr. 210/2007;
- HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate; HG nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
- Ordinul Ministerului Sănătății nr. 119 din 04.02.2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și a recomandărilor privind mediul de viață al populației.
- OUG 196/2005 privind Fondul de mediu (actualizată\*);

*\*Totdeauna vor fi respectate prevederile legislației și normativelor în vigoare la momentul dat.*

**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.**

**Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.**

**Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.**

### **I. Activitatea autorizată**

CAEN 5510 – Hoteluri și alte facilități de cazare similare.

Hotelul oferă servicii de cazare având un total de 130 locuri de cazare în 44 de camere, 2 săli multifuncționale -1 sală de conferințe cu 120 locuri și o sală multimedia cu 30 locuri, respectiv o cafenea cu terasă cu 48 de locuri.

În cadrul fiecărui nivel există o bucătărie/sală de mese dotată cu câte un frigider pentru fiecare cameră tip hostel, plită electrică și dotări pentru prepararea și servirea mesei.

Pentru camerele de hotel există posibilitatea de servire mic dejun în cadrul cafenelei care este amenajată dimineața în acest sens, la parter fiind amenajată o bucătărie pentru servirea și prepararea micului dejun tip bufet.

Amplasamentul obiectivului situat în intravilanul localității Sf.Gheorghe, este proprietate a Parohiei Reformate din Ardeal conform extras C.F. 23904. Imobilul este utilizat ca hotel de către Fidelitas Import Export Srl pe baza unui contract de închiriere.

Hotelul se află pe un teren de 1252 mp, format dintr-o clădire cu S+P+2+M, suprafața construită la sol fiind de 743 mp.



Vecinătăți: N – parcare, str. Vulturilor; NE – stație MULTI TRANS; S – domeniu public, blocuri; E – parcare; V – str. Berzei, terenuri/imobile private.

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

Suprafața totală a unității este de 1252 mp ce cuprinde hotelul construit pe o suprafață de 743 mp, cu un regim de înălțime S+P+2+M.

Hotelul este format din parter, etajul 1+2, mansardă, subsol.

**Parter** - format din recepție și vestibul; holuri, grupuri sanitare, birouri, cameră de zi; bar/cafenea cu terasă având 64 de locuri; bucătărie; depozite; casa scării; casa ascensorului; 6+1 camere cu 2 locuri (1 cameră pentru persoane cu dezabilități).

Camerele sunt dotate cu:

- Paturi și noptiere mobile;
- Birou, scaun și raft de cărți;
- Dulapuri;
- Cuier, suport pantofi și oglindă;

**Etajul 1+2** – cuprinde 2 bucătării cu sală de mese (10 locuri fiecare), 7 frigidere, mese, scaune, 16 camere dotate cu:

- Paturi și noptiere mobile;
- Birou, scaun și raft de cărți;
- Dulapuri;
- Cuier, suport pantofi și oglindă;
- Minibar
- 21 camere dotate cu:
- Paturi supraetajate și noptiere mobile
- Birou, scaun și raft de cărți;
- Dulapuri;
- Cuier, suport pantofi și oglindă;

**Mansardă** care cuprinde:

- Sală de conferințe pentru aproximativ 120 persoane;
- Sală multimedia pentru aproximativ 30 persoane;
- Depozit, grupuri sanitare;
- Spațiu tehnic;
- Foaier;

**Subsol** – spațiu tehnic prevăzut cu:

- Centrală termică;
- Rezervor de acumulare apă caldă de 1000 l;
- 3 mașini de spălat și un uscător;
- Sală de fitness de cca. 10 persoane dotată cu jacuzi;
- Saună;

Hotelul dispune de 14 locuri de parcare.

### Utilaje/Instalații

- Centrală termică echipată cu 4 cazane Immergas Vitrix Pro de 120 KW, cu funcționare în cascadă, cu o putere termică totală de 480KW, pe bază de gaz metan;
- Rezervor de acumulare apă caldă de 1000 l;
- Stație de dedurizare automatizată;
- 6 unități de ventilație (2 buc. parter, 1 buc. subsol, etaj 1+2, mansardă) cu:

Recuperator de căldură cu o eficiență de 60%;  
Filtru la alimentarea cu aer și evacuarea aerului;  
Ventilatoare Lindab Safe;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

Adresa: B-dul Grigore Bălan, nr.10 Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna

E-mail: [office@apmcv.anpm.ro](mailto:office@apmcv.anpm.ro); Tel 0267/323701; Fax. 0267/324181 pag. 4 / 11

• - Automatizare.

- Circuit de răcire, condiționare a aerului în cafenea, la recepție, în sala de conferințe și multimedia, prevăzut cu Chiller Clint, montat la exterior, cu agent de răcire ecologic (R410A – 10 kg);
- 3 mașini de spălat rufe;
- Un uscător;
- Aparat de făcut cuburi de gheață;
- 24 de frigidere.

**Mijloace de transport** – 1 buc. VW Caddy.

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	Diverse alimente și băuturi	Materie primă	5	tone/an	-	Bar/cafenea/terasă	Ambalaj original/depozite	-
Alte materii	Soluții de curățare	Materie Auxiliară	1	tonă/an	Detergenti alcalin	Igienizare spații	Depozit închis, cu aerisire	H314

\*Cantitățile de materii prime și auxiliare din tabel sunt aproximative.

Bucătăriile hotelului funcționează în sistem catering, nu se prepară mâncăruri.

Cafeneaua se aprovizionează de furnizori cu diferite băuturi și cafea.

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

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apă	din sistemul centralizat al orașului Sfântu Gheorghe	4745	Metri cubi/an
Canalizare	în sistemul centralizat al localității	4745	Metri cubi/an
Energie	racord la rețeaua de distribuție a energiei electrice prin Engie România SA	420	MW/an

\*Cantitățile din tabel sunt aproximative.

Apa se folosește în scopuri igienico-sanitare și suplimentarea agentului termic în circuitul de încălzire.

Apele uzate menajere sunt evacuate în sistemul de canalizare a municipiului Sf. Gheorghe conform contractului de furnizare/prestare servicii publice de alimentare cu apă și canalizare.

Apele meteorice sunt evacuate în canalizarea pluvială orășenească. Spațiile sunt în întregime betonate.

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

- aprovizionare cu materii prime și auxiliare;
- depozitare temporară;
- servicii de alimentație publică;
- servicii de cazare;
- întreținerea și igienizarea spațiilor.



#### 4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate

Amplasamentul se află în intravilanul localității Sf. Gheorghe, în afara perimetrelor ariilor naturale din județul Covasna. Cel mai apropiat sit este Munții Bodoc Barolt - ROSPA 0082, aflat la cca. 5,5 km de amplasament.

#### 5. Produsele și subprodusele obținute

Nu este cazul.

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (KW)
Alți combustibili	Gaz metan	34	MW/an	4 cazane Immergas Vitrix Pro de 120 KW	480

Prepararea apei calde se face cu ajutorul unui modul Danfoss, tip Water line 280, cu schimbător de căldură și rezervor de acumulare apă caldă de 1000 l, cu putere mare de schimb de căldură, cu capacitatea de 280 KW.

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
5630	Baruri și alte activități de servire a băuturilor
6820	Închirierea și subînchirierea bunurilor imobiliare proprii sau închiriate
8230	Activități de organizare a expozițiilor, târgurilor și congreselor
4711	Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi, tutun

#### 8. Programul de funcționare

- 24 ore/zi; 7 zile/săptămână; nr. de angajați 14; forma de proprietate privată.

#### 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

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70
5510	Coș de fum	12	0,25	0,25	Gaz metan	Ventiloconvectoare, radiatoare	-	560626	485585

Încăperile sunt dotate cu ventiloconvectoare tip casetă, tip split, tip necarcasate de tavan, radiatoare tip scăriță pentru baie.

Instalațiile de producere a agentului termic sunt verificate ISCIR și sunt verificate periodic pentru asigurarea condiției tehnice bune a instalațiilor.

#### Alte surse de poluare

Nu este cazul.

II/A/5

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

Adresa: B-dul Grigore Bălan, nr.10 Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna

E-mail: [office@apmcv.anpm.ro](mailto:office@apmcv.anpm.ro); Tel 0267/323701; Fax. 0267/324181 pag. 6 / 11

## • Apă

Apele meteorice sunt evacuate în canalizarea pluvială orășenească. Spațiile sunt în întregime betonate.

## • Pretratate ape pe amplasament

Nu este cazul.

## Tratate ape pe amplasament

Nu este cazul.

## Sol

Suprafața incintei este betonată în proporție de 80%. Depozitarea deșeurilor este asigurată în zone special amenajate, betonate în recipienti speciali, închiși. Căile de circulație și locurile de parcare sunt în întregime betonate.

Deșeurile menajere sunt depozitate în pubele de 120 l și evacuate periodic de SC TEGA SA.

## Alți factori de mediu (după caz)

Instalațiile din dotare nu sunt generatoare de zgomot. Posibile surse de zgomot pot fi instalația de climatizare și ventilare.

Nivelul de zgomot se încadrează sub limita maxim admisă la primul receptor de 45dB(A) (zonă de locuințe).

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

1) În conformitate cu prevederile Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, titularul are următoarele obligații:

- pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșuri: hârtie, metal, plastic și sticlă;

- abandonarea deșeurilor este interzisă;

- gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului în special: a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră; b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau mirosurilor; c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

- să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșuri în caz de incendiu;

- să nu amestece diferitele categorii de deșuri periculoase cu alte categorii de deșuri periculoase sau cu alte deșuri, substanțe ori materiale;

- să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și să o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului;

- să permită accesul autorităților de inspecție și control la documentele care se referă la originea, natura, cantitatea și destinația deșeurilor.

- eliminarea/valorificarea deșeurilor se va face numai prin operatori autorizați conform prevederilor Legii nr. 211/2011;

## 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 STAS 12574 – 87 privind condițiile de calitate ale aerului din zonele protejate.

### - Alte condiții de funcționare decit cele normale:

- În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decit 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 menajeră evacuată

- Indicatorii de calitate ai apelor uzate evacuate se vor încadra în normativele de calitate NTPA 002/2002 conform HG nr. 188/2002, completată și modificată prin HG nr. 352/2005.

### 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

Emisiile se vor încadra în parametrii prevăzuți prin STAS-urile și normativele în vigoare privind protecția factorilor de mediu

### Monitorizarea aerului

Nu este cazul.

### Monitorizarea apei

Nu este cazul.

### Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul.

### Monitorizarea solului

Nu este cazul.

### IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

#### 1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM/an	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	desfacere materii prime și auxiliare	0,5	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	deșeuri de ambalaj plastic	Servicii de cazare și masă	0,5	Tone/an	valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 07	ambalaje de sticlă	desfacere materii prime și auxiliare	0,5	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia



II/A/5

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

Adresa: B-dul Grigore Bălan, nr.10 Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna

E-mail: [office@apmcv.anpm.ro](mailto:office@apmcv.anpm.ro); Tel 0267/323701; Fax. 0267/324181 pag. 8 / 11



							dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	personalul angajat	10	Tone/an	Eliminare	D 5	Depozitarea în depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea în celule etanșe separate, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediu și altele asemenea)

Deșeurile menajere sunt depozitate în pubele de 120 l și evacuate periodic de SC TEGA SA pe bază de contract. Deșeurile de ambalaje, colectate selective, sunt predate spre valorificare către societăți autorizate. Ambalajele de sticlă, plastic (caserole/lăzi) și lemn reutilizabile sunt returnate furnizorilor. Nu se utilizează ambalaje în procesul tehnologic.

## 2. Deșeuri colectate

Nu este cazul.

## 3. Deșeuri stocate temporar

Nu este cazul.

## 4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

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

- Cu respectarea prevederilor HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

## 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va realiza lunar evidența/monitorizarea pentru toate categoriile de deșeuri conform HG nr. 856/2002.

## 7. Ambalaje folosite

Nu este cazul.

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

### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
-----	---	-----------	----	---------------------------------	---------------------



HYLINE HLU - 31	Hipocloritul de sodium CAS:7681-52-9 Potassium hydroxide CAS:1310-58-3	500	litri	-	H314 Cor.piele 1A Lez.ochi 1
HYLINE HLU-3000	Butylalkoxylate Cumensulfonat de sodium CAS:28348-53-0 Alcool gras alcoxilat CAS.196823-11-7	500	litri	-	Amestecul nu este clasificat ca periculos în conformitate cu Reg.(C.E.) nr.1272/2008

Depozitarea substanțelor și preparatelor chimice se realizează în ambalajele lor originale.  
Sunt respectate prevederile Legii nr. 360/2003 cu modificările și completările aduse de Legea nr. 263/2005 privind depozitarea și utilizarea substanțelor și preparatelor chimice periculoase.  
Deșeurile de ambalaje se predau la unități autorizate.

### 3. Modul de gospodărire

- ambalare:
- transport:
- depozitare:
- folosire/comercializare:

**3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase**  
Ambalajele folosite sunt predate la unități autorizate pentru colectarea/verificarea/eliminarea acestora.

**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 la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate).

Instalația NU intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore).

**5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase**  
Se va ține evidența la zi a cantităților de produse periculoase achiziționate.

**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
----------	-----------------	------------------------	-------------------------------	---------------------



II/A/5

1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	Anual	31 Martie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.
---	--	-------	-----------	---

Titularul are obligația de a furniza toate informațiile solicitate de către APM Covasna, ori de câte ori este nevoie.

Prezenta autorizație de mediu conține 11 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,  
Ing. NEAGU GHEORGHE



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,  
Ing. Siminiceanu Gabriel Nicolae

Întocmit,  
Ing. Ghican Oana Elena

