



**Agenția pentru Protecția Mediului Covasna**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. 46 din 05.12.2017**

**Titularul activității: INTERTOP GLASS SRL**

**Adresa: localitatea Scrioaștea , Judetul Teleorman**

**Punct de lucru: CENTRU DE COLECTARE DEȘEURI NEPERICULOASE**

**Locația activității: Str. Kossuth Lajos, nr.208, Baraolt , Judetul Covasna**

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	278	9003	Salubritate, depoluare si activitati similare	6.D	
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	248	3720	Recuperarea deșeurilor si resturilor nemetalice reciclabile	6.D	
4677	Comert cu ridicata al deșeurilor si resturilor	260	5157	Comertul cu ridicata al deșeurilor si resturilor	6.D	

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

**Emisă de: APM Covasna**

**Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Covasna:**

**Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.**

**Data emiterii: 05.12.2017**

**Data expirării: 05.12.2022**

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de SC INTERTOP GLASS SRL, cu punctul de lucru din Str. Kossuth Lajos, nr. 208, Baraolt , Judetul Covasna, înregistrată la APM Covasna cu nr. 5574/31.08.2017, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Art. 14 din OUG nr. 1/2017, privind înființarea Ministerului Mediului prin reorganizarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor; HG nr. 19 din 12 ianuarie 2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative; 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 INTERTOP GLASS SRL, cu punctul de lucru din Str. Kossuth Lajos, Nr. 208, Judetul Covasna,**

### Documentația conține:

Cerere pentru eliberarea Autorizației de mediu cu nr. 5574/31.08.2017 ;  
Fisa de prezentare și declarație, elaborate de către beneficiar;  
Contract de prestări servicii publice de salubritate nr. PF 4080 din data de 29.08.2017 cu SC TEGA SA cu sediul în Sfântu Gheorghe, str. Crangului, nr. 1, jud. Covasna, privind activitatea de colectare, transport și depozitare deseuri.  
Contract de închiriere spațiu din 17.08.2017, cu SC Julius Meinl Romania SRL, cu sediul în Tg. Secuiesc, str. Fabricii, nr. 1/A, jud. Covasna ;  
Contract de prestări servicii aferente gestiunii deșeurilor de ambalaje nr. 7 din 01.08.2017 cu SC Laminoru Colet SRL, cu sediul în loc. Scioastea, jud. Teleorman, pentru servicii de colectare și depozitare deseuri;  
Decizie transfer autorizație de mediu /Autorizație de mediu nr.395 din 27.11.2014 a societății Laminoru Colet SRL;  
Contract de vânzare – cumpărare nr. 72 din 20.03.2017 cu SC Devalex SRL, cu sediul în Buzău, str. Capsunelor, nr.12, punct de lucru Stefanesti, jud.Arges pentru preluarea deșeurilor reciclabile din material plastic, lemn, carton și sticlă;  
Autorizație de mediu SC Devalex SRL cu nr.432 din 19.11.2012 revizuită la data de 10.12.2015  
Referat de evaluare întocmit de APM Covasna nr. 5574/26.09.2017 în urma verificării amplasamentului ;  
Plan de situație și plan de încadrare în zonă a obiectivului;  
Anunț public privind solicitarea obținerii autorizației de mediu apărut în ziarul Observatorul de Covasna din data de 30.08.2017;  
Mediatizarea APM Covasna privind decizia de emitere a autorizației de mediu prin afișare pe pagina web din data de 20.10.2017;  
Dovada achitării tarifului pentru parcurgerea procedurii de autorizare, chitanța nr. 839/31.08.2017;  
Mediatizarea APM Covasna privind Decizia de emitere a autorizației de mediu nr. 40/20.10.2017 prin afișare la sediu și publicare pe pagina web;

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

- Certificat de înregistrare firmă, CUI 36294403 din 08.07.2016, nr. de ordine în registrul comerțului J34/357/08.07.2016 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Teleorman  
- Certificat constatator nr. 29370/18.08.2017 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Teleorman,

### Prezenta autorizație 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 supus 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.

III/A/8 AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

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

E-mail:office@apmcv.anpm.ro; Tel 0267/323701; Fax. 0267/324181 pag. 2 /11



-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 conform Ord. Nr. 1798/2007 ,art.8, să solicite emiterea unei noi autorizații de mediu, cu minim **45 de zile** înainte de expirarea valabilității autorizației existente,.

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

OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare

▪ Legea 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator; Ord.MAPPM 462/1993 condițiile tehnice privind protecția atmosferei Ord. MS 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena și a recomandarilor privind mediul de viața al populației; STAS 10009-88 privind acustica urbana, STAS 12574-87 privind condițiile de calitate ale aerului din zonele protejate; STAS 6161/3-89 – măsurarea nivelului de zgomot în localitățile urbane; HG 321/2005(A) privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambient.

▪ Legea Apelor 107/1996, cu modificările și completările ulterioare; HG 188/2002, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate modificată și completată prin HG 352/2005 și HG 210/2007

▪ HG 1175/2007 (ADR), pentru aprobarea Normelor de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase în România;

▪ HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

▪ OUG 196/2005, aprobată și completată prin Legea 105/2006, alte completări și modificări, privind Fondul de mediu (daca este cazul). Calculul se efectuează conform Ord. 578/2006, cu modificări și completări pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu

▪ HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor;

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

- pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat toate categoriile de deșeuri

- 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 deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu;

- să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, 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;





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.

## I. Activitatea autorizată

- colectare si comert cu deseuri nepericuloase metalice, sticla si altele – aprox. 395 t lunar;

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	4740,00	Tone/an
4677	Comert cu ridicata al deșeurilor și resturilor	4740,00	Tone/an

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

**Spatii:** Activitatea ce urmează a fi autorizată se desfășoară pe o suprafață închiriată de 2417 mp, prevăzută cu un imobil cu platformă betonată cu o suprafață de 389 mp, și presupune colectarea selectivă de la persoane juridice și fizice a deșeurilor feroase și neferoase, a deșeurilor de ambalaj (lemn, plastic, sticlă, hartie și carton). Suprafața pe care se desfășoară activitatea de colectare este betonată. Transportul se execută de persoana detinătoare iar recepția se face în urma cântăririi acestuia și întocmirii borderoului de achiziție.

**Utilaje:** Cântar balanță de 520 kg; Societatea nu deține utilaje/instalații pentru sortarea deșeurilor, operațiunea de sortare se realizează manual.

**Mijloace de transport :** Nu este cazul;

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

- cantitățile de deșuri care se preconizează că vor fi colectate lunar de la persoane fizice și juridice vor fi: 30 t fier, 5 t cupru, bronz, alama; 10 t aluminiu; 60 t material plastic; 60 t lemn, 200 t sticlă, 30 t hartie și carton;

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
	Alte materii hartie și carton	Materie primă	360,00	Tone/an	nepericulos	vanzare spre valorificare	vrac, neacoperit	
	Alte materii material plastic	Materie primă	720,00	Tone/an	nepericulos	vanzare spre	vrac, neacoperit	

						valorificare		
Alte materii fier	Materie primă	360,00	Tone/an	nepericulos	vanzare spre valorificare	vrac, neacoperit		
Alte materii lemn	Materie primă	720,00	Tone/an	nepericulos	vanzare spre valorificare	vrac, neacoperit		
Alte materii sticla	Materie primă	2400,00	Tone/an	nepericulos	vanzare spre valorificare	vrac, neacoperit		
Alte materii neferoase (cupru, alama, bronz, alu miniu)	Materie primă	180,00	Tone/an	nepericulos	vanzare spre valorificare	vrac, spatiu inchis		

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

Utilitățile (alimentarea cu apă, canalizare, energia electrica) sunt asigurate de locator.

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	alimentare cu apa potabila	5,00	Metri cubi/luna
Energie	alimentare cu energie electrica	10,00	KiloWatt ora/luna

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

- Colectarea selectiva de la persoane fizice si juridice a materialelor reciclabile metalice feroase, neferoase, deseurilor de ambalaj, deseuri de hartie si carton, sortarea, cantarirea si depozitarea temporară, in containere a deseurilor, incarcarea in camioane si predarea catre societati specializate in valorificarea materialelor reciclabile.

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

Tip arie	Cod	Arie protejată

Nu este cazul.

### 5. Produsele și subprodusele obținute

Deșeuri nepericuloase sortate cca. 395 to lunar,

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație

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

Nu este cazul. Încalzirea spațiilor se realizează cu radiatoare electice.



.....

**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/săptămână, 250 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**

Apele uzate menajere sunt evacuate în canalizarea menajeră. Apele pluviale sunt evacuate în canalizarea pluvială din zonă

**Pretratate ape pe amplasament**

Nu este cazul

.....

**Tratate ape pe amplasament**

Nu este cazul

.....

**Sol**

Platformă și căi de acces betonate pentru depozitarea containerelor, respectiv pentru mijloacele de transport

**Alți factori de mediu (după caz)**

Nu este cazul

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

Containerele pentru depozitarea deșeurilor trebuie să fie de construcție etanșă, pentru a nu permite antrenarea lor de către apele pluviale .



### **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**

Se vor respecta prevederile Legii 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător și a Ord.MAPPM 462/1993 condițiile tehnice privind protecția atmosferei; STAS 12574/ privind condițiile de calitate ale aerului în zone protejate, Ord.MS 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și a recomandărilor privind mediul de viață al populației STAS 6161/3-89 – măsurarea Se vor respecta prevederile Legii 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător și a Ord.MAPPM nivelului de zgomot în localitățile urbane; HG 321/2005(A) privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental.

#### **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 tehnologică evacuată**

Nu este cazul

#### **Concentrații maxime admise pentru apa subterană**

Nu este cazul

#### **Valori admise pentru sol**

Nu este cazul

### **III. Monitorizarea mediului**

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

##### **Monitorizarea aerului**

Nu este cazul.

##### **Monitorizarea apei**

Nu este cazul

##### **Monitorizarea apei subterane**

Nu este cazul

##### **Monitorizarea solului**

Nu este cazul

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.....

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

### 1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	personal	6,00	Metri cubi/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)

### 2. Deșeuri colectate

Deșeurile colectate și stocate temporar, în funcție de categoria lor, vor fi valorificate prin unități autorizate, conform contractelor încheiate între părți respectiv către societatea SC LAMINORU COLET SRL pe baza contractului nr. 7/01.08.2017 și SC DEVALEX SRL pe baza contractului nr. 72/20.03.2017;

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 07	ambalaje de sticla	2400,00	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	720,00	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării

II/A/8 AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

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

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



						oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	ambalaje hârtie si carton	360,00	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
15 01 03	ambalaje de lemn	720,00	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
15 01 04	ambalaje metalice	360,00	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
20 01 01	hârtie si carton	360,00	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
17 04 01	cupru, bronz, alama, aluminiu	180,00	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11

#### **Deșeuri comercializate**

#### **Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate**

#### **Deșeuri de baterii și acumulatori colectate**

### **3. Deșeuri stocate temporar**

Se interzice stocarea temporară de deșeuri in cantități care să depășească volumul proiectat al spațiului amenajat și al dotărilor aferente cât și in afara spațiilor special amenajate.

### **4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)**

Deșeurile colectate și stocate temporar, in funcție de categoria lor, vor fi valorificate prin Unități autorizate, conform contractelor incheiate intre părți;

#### **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**

#### **Deșeuri transportate**

II/A/8

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. 9 /11

Cantitățile de deșeuri estimate a fi colectate lunar sunt conform cap. **4-Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității**, transportul de la generator catre valorificatori / eliminatori finali

- deșeurile menajere se vor transporta cu mijloacele auto ale firmei de salubritate;
- deșeurile nepericuloase se vor transporta in vederea valorificării/eliminării la agenți economici autoizați, in baza contractelor incheiate ;
- transportul deșeurilor se va realiza cu respectarea dispozițiilor H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, pe baza formularelor prevăzute in Anexele I, 2 și 3 ale hotărârii de guvern, funcție de categoria deșeurilor și destinația acestora.

## 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

..NU ESTE CAZUL..

## 7. Ambalaje folosite

NU ESTE CAZUL....

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM

## 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Se vor respecta prevederile H,G.62112005, cu modificările și completările produse prin H.G. nr. 187212006 și H.G. nr. 24712011, privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.

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

Nu este cazul

### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite - Nu este cazul

### 2. Modul de gospodărire

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

### 3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase....

### 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)

Instalații de stocare a substanțelor periculoase

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

- titularul are obligația de a transmite online în portalul SIM (<http://raportare.anpm.ro>) următoarele situații/rapoarte:

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea si/sau tratarea deșeurilor.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea si/sau tratarea deșeurilor.
2	Deseuri Ambalaje: Anexa 3 (C) - Operatori economici colectori/comercianți de deseuri de ambalaje	anual	1 februarie - 25 februarie	Anexa 3 (C) - Operatori economici colectori/comercianți de deseuri de ambalaje
3	Raport privind conformarea activității cu prevederile autorizației de mediu - Registrul nonIED	anual	Perioada 1 aprilie - 30 mai pentru anul de raportare n-1	Registrul Integrat: NONIED

În conformitate cu prevederile OUG 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008 și modificată prin OUG nr.15/2009, în cazul unei **amenințări** iminente cu un **prejudiciu** asupra mediului, operatorul este obligat **sa ia imediat măsurile preventive** necesare și **în termen de 2 ore** de la luarea la cunoștință a apariției amenințării sa informeze APM Covasna și Comisariatul Județean Covasna al Garzii Naționale de Mediu.

**Prezenta autorizație de mediu conține 11(unsprezece) pagini și a fost eliberată în 3(trei) exemplare.**

DIRECTOR EXECUTIV,  
Ing. Neagu Gheorghe



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

Întocmit,  
Ing. Bote Daniela

•

•

•

•