



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 92 din 09.06.2016

Titularul activității: SC TECOR INDUSTRIES SRL

Adresa: Str. MEZIADULUI, Nr. 27, Oradea, Judetul Bihor

Punct de lucru: SC TECOR INDUSTRIES SRL

Locația activității: Str. ONESTILOR, Nr. 11, Oradea, Judetul Bihor

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
2511	Fabricarea de constructii metalice si parti componente ale structurilor metalice	172	2811	Fabricarea de constructii metalice si parti componente ale structurilor metalice		
2512	Fabricarea de usi si ferestre din metal	173	2812	Fabricarea de elemente de dulgherie si tamplarie din metal		
2562	Operatiuni de mecanica generala	179	2852	Operatiuni de mecanica generala		
2829	Fabricarea altor masini si utilaje de utilizare generala n.c.a.	195	2924	Fabricarea altor echipamente de utilizare generala		
2841	Fabricarea utilajelor si a masinilor-unelte pentru prelucrarea metalului	200	2943	Fabricarea altor masini-unelte n.c.a.		
3311	Repararea articolelor fabricate din metal	187	2875	Fabricarea altor articole din metal		
3312	Repararea masinilor	200	2943	Fabricarea altor masini-unelte n.c.a.		

Emisă de: APM Bihor

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului : BIHOR

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 06.09.2016

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

Str. B-dul Dacia, Nr. 25/A, Loc.Oradea, Cod .410464

E-mail:office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax.0259/406588



**Data expirării: 08.06.2021**

## **Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de SC TECOR INDUSTRIES SRL, cu punctul de lucru din Str. ONESTILOR, Nr. 11, Oradea, Judetul Bihor, înregistrată la APM Bihor cu nr. 4366/15.03.2016, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, 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 TECOR INDUSTRIES SRL, cu punctul de lucru din Str. ONESTILOR, Nr. 11, Oradea, Judetul Bihor,**

### **Documentația conține:**

- Fișă de prezentare și declarație întocmită conform anexei nr. 2 din Ordinul MMDD, nr. 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu;
- Dovada achitării tarifului de emitere a autorizației de mediu, chitanța ALP, seria 1028944/15.03.2016, APM Bihor
- Contract de vânzare – cumpărare, nr. 31/07.04.2014, încheiat cu SC. Fritcom SRL,
- Contract de prestări servicii, nr 37/31.03.2016, încheiat cu SC. Ecosafe SRL,
- Contract de prestări de servicii publice de salubritate pentru agenși economici nr.3758/17.05.2006, încheiat cu SC. Rer Ecologic Service Oradea SA;
- Contract furnizare energie electrică către consumatori, nr. 1505256/26.05.2015, încheiat cu RWE Energie SRL,
- Contract de furnizare/ prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare, nr.16157/19.12.2014, încheiat cu SC. Compania de Apă Oradea SA,
- Anunț public mass media "Jurnal Bihorean", din data de 01.03.2016,
- Notă de constatare întocmită de reprezentantul APM Bihor cu ocazia verificării amplasamentului , nr. 5233/01.04.2016– APM Bihor;
- Decizia nr. 250/13.04.2016emisă pentru emiterea autorizației de mediu– APM Bihor;
- Extras CF pentru nr. cadastral 8768/104, emis de Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Oradea,
- Plan de amplasament,
- Plan de situație,

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

- Certificat de Înregistrare, nr. 6617430/27.12.1994 , emis de ORC Bihor;
- Certificat constatator nr. 12491/07.03.2016, emis ORC Bihor;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**  
Str. B-dul Dacia, Nr. 25/A , Loc.Oradea, Cod .410464  
E-mail:office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax.0259/406588



- Notificare pentru punere în funcțiune, nr. 33/24.03.2015, Administrația Bazinală de Apă Crișuri

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:**

Titularul are obligația să respecte toate prevederile legale referitoare la protecția factorilor de mediu.

Titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;

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

856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României cu modificările și completările ulterioare, Legea 211 privind regimul deșeurilor, Legea Apelor nr.107/25.09.1996, actualizată, HG nr. 321/ 14.04. 2005 (\*republicată\*) privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiant\*) OUG nr. 196/ 22.12. 2005, actualizată, privind Fondul pentru mediu, Ordin nr.119/ 4.02.2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației HG 249/2015 privind gestiunea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, Legea nr. 360 / 2003, actualizată, privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase; Ordinul 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă.

***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 autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.**

**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**

Activitatea se desfășoară pe un amplasament cu suprafața total 995 mp compusă din : atelier mecanic, hală de producție, spațiu compresor, magazie scule, birou proiectare, birou administrativ, post trafo, vestiar, grupuri sanitare.

<b>Cod CAEN Rev.2</b>	<b>Activitate</b>	<b>Capacitate maximă proiectată</b>	<b>UM</b>
2511	Confecții metalice	15,00	Tone/luna
2562	Operațiuni de mecanică generală	5,00	Tone/luna
2829	Prelucrări mecanice diferite	1,50	Tone/luna
3311	Reparații diferite	5,00	Tone/luna



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

În desfășurarea activității sunt utilizate următoarele : mașină de găurit radială GR 616, echipament de sudură Wig Kandi, strung SNA 560x3000, strung, mașină de rectificat PRO, mașină de frezat FUS 32+ACC, mașină de mortezat dantură MD 500, ferăstrău cu bandă MDB 320, morteză 7A420, strung SV 18 TOS RAX 1000 X 1500, mașină de frezat tip FSS 400/s, mașină de frezat FUS 32, mașină de debitat cu bandă MDB 170, mașină de rectificat Voumaed, strung SV, strung SN 400X750, aparat de rectificat dantură Brinel, mașină de ascuțit scule, mașină de danturat tip Harbeck, compresor cu surub SX 8T, compresor cu surub SX 8T, compresor Kaiser cu volum de 350l, centru de prelucrare cu CNC DMU 50, mașină de frezat FPH 800, mașină de filetat Roscamat, mașină de rabotat , menghină de prelucrare Vertex VME , banc mobil IUS+ scule, mașină de tăiat cu Pla+ soft, mașină de tăiat, presă hidraulică Power Bend falcon, echer 560- 104, piesă pentru CNC DNU 50 Sinumeric, aparat de sudură, convertor de sudură, presă mecanică, foarfecă combinată 16 to, echipament sudură Esab Mig C 340, transpalet, cuptor cu tratament termic tip UTTIS , centrală termică tip Wiessman- Vitolog 150,2 buc.

Societatea deține următoarele mijloace de transport : motostivuitoare Toyota, autoturism Toyota

## 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	profile laminate	Materie primă	15,00	Tone/luna		procesul tehnologic		
Alte materii	sârmă sudură/ electrozi	Materie primă	0,50	Tone/luna		procesul tehnologic		
Alte materii	oxigen pentru sudură	Materie auxiliară	15,00	Bucati/luna		procesul tehnologic		
Alte materii	butelii CO2 de 84 l	Materie auxiliară	12,00	Bucati/luna		procesul tehnologic		
Alte materii	butelii argon 50 l	Materie auxiliară	12,00	Bucati/luna		procesul tehnologic		
Alte materii	butelii propan 33,5l	Materie auxiliară	5,00	Bucati/luna		procesul tehnologic		
Alte materii	butelii azot 50 l	Materie auxiliară	5,00	Bucati/luna		procesul tehnologic		
Alte materii	butelii varigon 50l	Materie auxiliară	15,00	Bucati/luna		procesul tehnologic		
Alte materii	cărbune mangal	Materie auxiliară	100,00	Kilogram/luna		procesul tehnologic		
Alte materii	emulsie pentru	Materie auxiliară	25,00	Litri/luna		procesul tehnologic		

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

Str. B-dul Dacia, Nr. 25/A, Loc. Oradea, Cod .410464

E-mail:office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax.0259/406588



	prelucrări mecanice						
Alte materii	benzină	Combustibili	2,00	Tone/a n		procesul tehnologic	
Alte materii	GPL	Combustibili	4,00	Bucati/l una		procesul tehnologic	
Alte materii	lemn de foc	Combustibili	50,00	Metri cubi/an		procesul tehnologic	
Alte materii	ulei hidraulic H 46	Materie auxiliară	50,00	Kilogra m/luna		procesul tehnologic	
Alte materii	ulei de ungere ghidaje	Materie auxiliară	20,00	Kilogra m/luna		procesul tehnologic	
Alte materii	vaselină pentru ungere ghidaje	Materie auxiliară	5,00	Kilogra m/luna		procesul tehnologic	

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

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	tehnologică și igienico sanitară	20,00	Metri cubi/luna
Canalizare	ape uzate menajere la rețeaua municipiului Oradea	10,00	Metri cubi/luna
Energie	electrică	7000,00	KiloWatt ora/luna
Energie	termică, centrală proprie	80,00	KiloWatt

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

Principalele faze ale activității sunt:

aprovizionarea cu materie primă, depozitarea temporară, trasare, croire debitare profile;

A. Prelucrări mecanice prin așchiere (strunjire, frezare CNC, rectificare, găurire, rabotare) precum și deformări plastice la cald și la rece, debitare CNC, îndoire CNC, sudare, ajustare, expediere la beneficiari.

B. Reparații și mecanică generală: se execută diverse piese, roți dințate, axe canelate, retrofituri, piese, utilaje.

C. Proiectare și soluții.

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

Tip arie	Cod	Arie protejată

### 5. Produsele și subprodusele obținute

Tip	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
-----	---------------------------	-----------	----	------------

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

Str. B-dul Dacia, Nr. 25/A, Loc. Oradea, Cod .410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax.0259/406588



produs/subprodus				
Alte produse	confecții metalice	15,00	Tone/luna	
Alte produse	prelucrări mecanice diferite, prin așchiere și deformări plastice	10,00	Tone/luna	
Alte produse	tratamente termice diferite ( imbunătățiri, cementări, căliri)	1,50	Tone/luna	
Alte produse	mecanică generală	5,00	Tone/luna	
Alte produse	reparații diverse	5,00	Tone/luna	

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Lemne	lemn	50,00	Metri cubi/an	WIESSMAN	0,80
Lemne	lemn	0,00		VITALOG 150	0,80

Pentru asigurarea ambiantului interior sunt utilizate : 5 buc aeroteme de tavan, 1 buc aerotermă de perete, 2 buc. invector 12 000 BTU ( aer condiționat ) pentru birouri

## 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
4690	Comert cu ridicata nespecializat
7410	Activitati de design specializat
7490	Alte activitati profesionale, stiintifice si tehnice n.c.a.

## 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

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70
----------------	--------------	--------------	-------------------	-------------------	---------	----------------------	---------------	------------	------------

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

Str. B-dul Dacia, Nr. 25/A, Loc. Oradea, Cod .410464

E-mail:office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax.0259/406588



2841	coș pentru evacuarea gazelor de ardere de la centralalele termice	10,00	0,25						
------	---	-------	------	--	--	--	--	--	--

### Alte surse de poluare

#### Apă

#### Pretratate ape pe amplasament

#### Tratate ape pe amplasament

#### Sol

#### Alți factori de mediu (după caz)

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

-deșeurile menajere provenite din activitatea zilnică a unității sunt colectate în europbele din plastic cu capac, care sunt ridicate și transportate la depozitul autorizat de deșeuri, pe bază de contract; deșeurile generate în unitate se vor colecta selectiv în spații special amenajate și inscripționate;

-se va menține în permanență o stare de salubritate corespunzătoare, atât pe amplasament cât și în zonele limitrofe

-depozitarea și manipularea substanțelor utilizate se va face conform prevederilor din fișele de securitate ;

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

-nivelul maxim al zgomotului produs și propagat la limita incintei se va încadra în valoarea admisă de STAS 10009/88 și Ordin nr. 119 din 4 februarie 2014, pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației respectiv 65 dB(A) și curba de zgomot Cz 55 între orele 6-22 și cu 10 dB mai puțin între orele 22-6.

-noxele emise și imisiile în atmosferă de la centrala termică, nu vor depăși încărcările maxime admise de Ord. 462 /1993 și STAS 12574 / 1987, respectiv pulberi sedimentabile 17g/mp. Se va respecta Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.

-încărcările apelor uzate evacuate în rețeaua de canalizare menajeră a localității nu vor depăși limitele maxim admise prin NTPA 002/2005, modificată și completată de HG nr.



352/2005, iar încărcările apelor pluviale nu vor depăși limitele maxim admise prin NTPA 001/2005 cu modificările și completările ulterioare.

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

#### **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**

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

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

### **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**

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	personalul angajat	2,00	Metri cubi/luna	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)
17 04 05	fier si otel	procesul tehnologic	25,00	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
12 01 01	pilitura si span feros	procesul tehnologic	10,00	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 01 10*	uleiuri minerale hidraulice neclorinate	procesul tehnologic	10,00	Litri/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

##### 2. Deșeuri colectate

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**  
 Str. B-dul Dacia, Nr. 25/A, Loc. Oradea, Cod .410464  
 E-mail:office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax.0259/406588



Deșeuri comercializate

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

3. Deșeuri stocate temporar

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	2,00	Metri cubi/luna	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)
17 04 05	fier si otel	25,00	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
12 01 01	pilitura si span feros	10,00	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 01 10*	uleiuri minerale hidraulice neclorinate	10,00	Litri/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR  
Str. B-dul Dacia, Nr. 25/A, Loc. Oradea, Cod .410464  
E-mail:office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax.0259/406588



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

Deșeurile generate din activitatea desfășurată sunt transportate spre valorificare sau eliminare finală de firme specializate și autorizate, în baza contractelor încheiate. Operatorul va urmări realizarea managementului deșeurilor până la stadiul de eliminare finală a lor, cu respectarea prevederilor HG 1061 / 2008, privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

## 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va ține evidența tuturor tipurilor de deșeuri generate, valorificate și eliminate conform H.G. 856/2002 și Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, pe categorii de deșeuri.

## 7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Altele	ambalaj de la uleiurile de ungere utilizate	10,00	Kilogram/luna

## 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Se vor respecta prevederile Ordinului 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.

Se vor respecta prevederile Legii nr. 249 din 28 octombrie 2015, privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.

## 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
Amestecuri	Altele	20,00	Kilogram/luna	R38, 52/53, 51/53	Xi, N

### 2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** ambalaj original
- **transport:** mijloacele de transport a furnizorilor sau a beneficiarului
- **depozitare:** în spațiu amenajat
- **folosire/comercializare:** în procesul tehnologic

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

- ambalajele rezultate de la substanțele și preparatele periculoase se predau la agenți economici autorizați pe bază de contract în vederea eliminării



#### 4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident

- spațiile de producție și spațiile de manipulare/ depozitare a substanțelor chimice periculoase vor fi dotate cu mijloace specifice P.S.I
- se vor respecta prevederile HG 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase
- substanțele chimice periculoase vor fi manipulate de personal instruit, se vor respecta prevederile Fișelor de securitate ale substanțelor și preparatelor chimice periculoase
- Se va întocmi și respecta Planul de prevenire și combatere a poluărilor accidentale, se va instrui personalul și se va asigura material absorbant.

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

Sisteme de siguranță existente

#### 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

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	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.
2	Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul 3.299/2012.	anual	15 ianuarie-15 martie	Inventare locale de emisii

- La solicitarea APM Bihor, se vor furniza orice alte date legate de activitatea autorizată.
- La solicitare se va depune la sediul APM Bihor documentele de trasabilitate ale deșeurilor generate din activitate.



- Orice eveniment asimilabil cu poluări accidentale se va transmite la APM Bihor, GNM CJ Bihor și ISU Crișana.

Prezenta autorizație de mediu conține 13 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

Director executiv:  
Sanda MERCEA



Șef Serviciu Avize Acorduri Autorizații  
Ing. Timea MARE

Întocmit,

consilier dr. Minodora PĂTROC