



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU  
Nr. 76 din 04.09.2019**

**Titularul activității: SC SUMIDA FLEXIBLE CONNECTION ROMANIA SRL**

**Adresa:** localitatea Jimbolia, str. Spre Nord, nr. 1, județul Timis

**Punct de lucru:** SC SUMIDA FLEXIBLE CONNECTION ROMANIA SRL

**Locația activității:** localitatea Jimbolia, str. Spre Nord, nr. 1, județul Timis

**Activitatea** 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
2611	fabricarea subansamblurilor electronice ( module)	179	3210	Productia tuburilor electronice si altor componente electronice		

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Nu este cazul.

**Emisă de: APM Timiș**

**Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Timis.**

**Data revizuirii: 04.09.2019**

**Data expirării: 13.09.2022.**

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de SC SUMIDA FLEXIBLE CONNECTION ROMANIA SRL, cu punctul de lucru in localitatea Jimbolia, str. Spre Nord, nr. 1, jud Timiș, înregistrată la APM Timiș cu nr. 12429RP/08.11.2018, cu ultimele completări înregistrate cu nr. 4489RP/24.04.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, HG nr. 19/2017 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 revizuieste:

## **AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

**Pentru SC SUMIDA FLEXIBLE CONNECTION ROMANIA SRL, cu punctul de lucru din localitatea Jimbolia, str. Corneliu Coposu nr. 1A, jud Timiș**

### **Documentația conține:**

- cerere solicitare revizuire autorizație de mediu înregistrată la APM Timiș cu nr. 12429RP/08.11.2018;
- fișa de prezentare și declarație elaborată de **SC SUMIDA ROMANIA SRL**;
- plan de încadrare în zona și plan de situație;
- anunț public afișat la sediul Primăriei Orasului Jimbolia din data de 05.11.2018;
- chitanța nr. 63236 din 08.11.2018 emisă de APM Timiș (tarif revizuire autorizație),
- proces verbal de verificare a amplasamentului din data de 22.11.2019;

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

- certificat de înregistrare seria B nr. 2034405 din 18.11.2009 și certificat constatator din 18.02.2010 emise de ORC de pe lângă Tribunalul Timiș;
- extras de carte funciara nr. 405477/06.07.2018, eliberat de OCPI Timiș;
- contract nr. UIV 6/24.10.2011 încheiat cu SC AQUATIM SA privind furnizarea apei potabile și preluarea apelor uzate menajere;
- contract nr. 1TM0027144/04.05.2018 încheiat cu SC RETIM ECOLOGIC SERVICE SA Timisoara pentru prestarea serviciilor de colectare, transport și depozitare deseuri menajere;
- act adițional nr. 5/11.06.2018 la contractul de prestări servicii nr. 36/11.01.2012 încheiat cu SC PRO AIR CLEAN ECOLOGIC SA privind preluarea deșeurilor periculoase;
- autorizația de gospodărire a apelor nr. 103 din 29.03.2019 emisă de Administrația Bazinală de Apa Banat Timisoara;
- contract de prestări servicii nr. 59/26.01.2017 încheiat cu SC VIELE 2005 SRL privind preluarea deșeurilor de fier, deseuri de materiale neferoase,
- contract de prestări servicii nr. 60/26.01.2017 încheiat cu SC VIELE 2005 SRL privind preluarea deșeurilor de carton, plastic și metal,
- contract nr. 0283/29.8.2018 încheiat cu SC ECOLECT SERV SA privind preluarea deșeurilor contaminate cu substanțe periculoase,
- fișe tehnice de securitate pentru substanțele chimice utilizate.

### **Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:**

- titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica APM Timiș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acestuia, înainte de realizarea modificării. Până la adoptarea unei decizii de către APM Timiș cu privire la menținerea autorizației sau necesitatea revizuirii acesteia, este interzisă desfașurarea oricărei activități sau realizarea proiectului, planului ori programului care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării;
- titularul autorizației de mediu are obligația să solicite revizuirea ei ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentului act de reglementare;
- conform OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, în cazul în care titularul de activitate urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare 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, are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului, emitenta prezentei autorizații, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu;
- conform Ord. MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în situația în care titularul autorizației își schimbă



denumirea și/sau forma juridică de organizare, acesta are obligația solicitării transferului autorizației de mediu pentru noul titular sau pentru noua denumire a societății, dacă se face dovada ca activitățile se desfășoară în aceleași condiții pentru care aceasta a fost emisă;

- titularul are obligația de a organiza structuri proprii specializate pentru protecția mediului;
- titularul autorizației de mediu are obligația de a asista persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, și de a le pune la dispoziție evidența măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și le facilitează controlul activității precum și prelevarea de probe;
- se va informa APM Timiș și GNM – C.J. Timiș de îndată (termen maxim 2 h) în caz de eliminări accidentale de poluanți în mediu, accident sau incident care pot conduce la pericole de accidente;
- nu se va degrada mediul natural sau amenajat, prin depozitari necontrolate de deșeuri de orice fel;
- deseurile se vor gestiona cu respectarea ierarhiei gestionării deșeurilor prevăzută la art. 4 din Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor republicată (ordinea priorităților: prevenirea, pregătirea pentru reutilizare, reciclarea, alte operațiuni de valorificare, eliminarea);
- se va ține evidența cronologică a cantității, naturii, originii deșeurilor, inclusiv a destinației, a frecvenței, a mijlocului de transport, precum și a operațiunilor de valorificare/ eliminare;
- se interzice abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea;
- se interzice amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase sau a deșeurilor periculoase cu deșeuri nepericuloase;
- se vor încheia contracte de predare a deșeurilor numai unor instalații autorizate în vederea valorificării/ eliminării deșeurilor, conform Legii 211/ 2011 privind regimul deșeurilor republicată, avându-se în vedere că valorificarea este o operațiune prioritară în ierarhia gestionării deșeurilor, înainte eliminării;
- se vor respecta prevederile legislative pentru toate tipurile de deșeuri gestionate;
- conform Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor republicată, operatorii economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului au obligația să desemneze o persoană care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege și să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor sau să delege aceasta obligație unei terțe persoane;
- este obligatorie păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe;
- se vor folosi echipamentele de protecție a personalului, impuse de legislația de protecție a muncii, precum și echipamente PSI adecvate;
- menținerea și/sau prelungirea valabilității tuturor documentelor, avizelor, autorizațiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu;
- titularul autorizației de mediu răspunde pentru acurătatea și corectitudinea datelor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului.

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

1. OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/ 2006, cu modificările și completările ulterioare;
2. Legea nr. 211/ 2011 privind regimul deșeurilor, republicată;
3. H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare;
4. Normativul NTPA 002/2005 aprobate prin HG nr 188/2002 și modificate prin HG nr 352/2005, privind condițiile de descarcare în mediul acvatic a apelor uzate;
5. H.G. nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun aquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
6. Ord. M.A.P.P.M. nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normele metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
7. Ord. nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri din ambalaje;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ**

Bulevardul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, Cod 300210

E-mail: [office@apmtm.anpm.ro](mailto:office@apmtm.anpm.ro); Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

Pag. 3/10

8. Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor si a desurilor de ambalaje;
9. SR nr. 10009:2017 privind "Acustica în construcții. Acustica urbană" – limitele admisibile ale nivelului de zgomot;
10. Legea nr. 104/ 2011 privind calitatea aerului inconjurator ;
11. O.U.G. nr 196/2005 privind Fondul de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
12. HG. nr. 1061/2008 privind transportul deseurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei,
13. Ordinul 1171/2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
14. Ordinul nr. 324/2019 pentru modificarea și completarea anexei la Ordinul viceprim-ministrului, ministrul mediului, nr. 1.171/2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

**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 de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare. Pe perioada suspendării, desfasurarea 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, cu modificările și completările ulterioare.**

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

**Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.**

#### **I. Activitatea autorizată**

- Fabricarea subansamblurilor electronice ( module ) – cod CAEN 2611 ( rev. 2).

Societatea își desfășoară activitatea pe o suprafață totală  $S = 22795 \text{ m}^2$ , din care:

1. suprafața construită  $8329 \text{ m}^2$ :

corpuri administrative: cu suprafața de  $350 \text{ m}^2$

grup social P+1E: cu suprafațe de  $371 \text{ m}^2$

secții de producție:  $3500 \text{ m}^2$

atelier mecanic:  $120 \text{ m}^2$ .

depozit de materii prime și produse finite : cu suprafața de  $690 \text{ m}^2$

construcția nouă ( an construcție 2014-2015 ) :

hale de producție:  $2040 \text{ m}^2$

depozit:  $1000 \text{ m}^2$

atelier, hol și grup sanitar:  $249 \text{ m}^2$

foraj apă cu cămin  $9 \text{ m}^2$

2. suprafața betonată, cai de acces cu suprafața de  $2568 \text{ m}^2$

3. spații verzi cu suprafața de  $11898 \text{ m}^2$ .

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

#### **Sectia WSI**

<b>DENUMIRE DISPOZITIV/MASINA</b>	<b>BUC.</b>
- masini de montat stechere	2
- masini de montat trafo	1
- masini de montat cablu.	1
- masini de montat capace	3
- masini de montat piulite	2
- masini de montat piulite.	2



- masini de montat piulite	2
- masini de montat scoci	3
- masini de montat sine	3
- masini de montat plus/minus	1
- masini de montat terminale	1
- masini de montat carcase	1
- masini stemuire la cald	1
- masini de lipit automate	3
- masini de indoit condensatoare	1
- masini de lipit automate	7
- masini de crimpuit carcasa	2
- masini de taiat , indoit	3
- masini automate de implantat pini	2
- cuptoare pentru uscare	5
- masini de activat miezuri	1
- robot pentru sudura cu laser	1
- masini manuale si automate de cositorit	5
- masini automate de masurat inductivitatea si rezistenta	8
- masini automate de masurat si asamblat	2
- masina de sudat rezistente	1
- masina de taiat folie.	3
- masini automate de impregnare	4
- masini manuale si automate de bobinat	7

### **Sectia WS2**

<b>DENUMIRE DISPOZITIV/MASINA</b>	<b>BUC.</b>
dispozitiv implantare pini	1
dispozitiv indoire	5
dispozitiv stantare	2
statie de lacuire	1
dispozitiv crimpuire contacte	1
dispozitiv stantare	1
montare cablu	1
dispozitiv extragere pini din gurt	1
masina automata de indoire/stemuire/stantare	2
dispozitiv indoire semiautomate	2
rotativa implanate	2
dispozitiv montare/presare	1
dulap uscare cu aer cald	2
sudare cu laser	1
dispozitiv masurare	1
rotativa masurare /indoire	1
dispozitiv masurare	1
rotativa masurare /marcare	4



linie automata Hitachi	1
linie automata Schäffler	1
masina de sudat	1
dispozitiv dozare silicon	1
masina injectat Arburg	6
masina injectat Vertical	7
dispozitiv stantare	1
cuptor uscare/temperare	1
masina de bobinat SIPRO	1
masina de bobinat Aumann	1
robot de sudare	2
masina automata de curatat cu ultrasunete	1
matrite	8

### **Sectia WS4**

<b>DENUMIRE DISPOZITIV/MASINA</b>	<b>BUC.</b>
masini automate de indoire	2
masini automate de taiare componente	4
masini automate de indoire Leadframe	1
masini automate de implantare Leadframe	1
masini automate de presare modul	1
masini automate de dozare silicon	5
masini automate de implantare pini	12
dispozitiv de montare	1
dispozitiv de desizolare	1
masini automate de stemuire la cald	8
robot pentru sudura cu laser	10
masini de sudat cu arc electric	3
masini automate de masurat si verificat	14
masini automate de impregnare in vid	3
masini automate de bobinat	4
masini automate de montare/verificare	5
control optic /locuri	30
cupatoare pentru uscare	10

- instalatii de aer comprimat care sunt deservite de 3 electrocompresoare de tip KAESER.- presunie de lucru 7 atmosfere.

- instalatii de azot care se utilizeaza la cositorirea in mediu de azot, cu rezervor care are capacitatea de 20.356 litri : temperatura azotului lichefiat este de -196 grade C.

Mijloace de transport:

- autoturism = 6 buc.
- microbus = 3 buc

### **Monitorizarea solului**

Loc	de Adâncime (cm)	Indicator	Tip	de Frecvență	Metodă	de
-----	------------------	-----------	-----	--------------	--------	----



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ**

Bulevardul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, Cod 300210

E-mail: [office@apmtm.anpm.ro](mailto:office@apmtm.anpm.ro); Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

Pag. 6/10

prelevare		analizat	monitorizare		analiză

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

- menajere cod 20 03 01 120 m<sup>3</sup>/an , stocate în containere, preluate de SC RETIM ECOLOGIC SERVICE SA Timișoara sau alte societati specializate autorizate ;
- hartie si carton cod 20 01 01 3000 kg/an, stocate în containere, preluate de SC REMAT MG SA sau alte societati specializate autorizate;
- de SC DEMECO SRL sau alte societati specializate autorizate;
- absorbanti cod 15 02 02\* 60 kg/an, stocati in saci plastic, preluati de SC PRO AIR CLEAN SA Timisoara sau alte societati specializate autorizate;
- uleiuri uzate cod 13 01 10\* 250 l/an, preluate de SC PRO AIR CLEAN SA Timisoara sau alte societati specializate autorizate.

##### 2. Deșeuri colectate/comercializate

Nu este cazul.

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

Nu este cazul.

##### Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

Nu este cazul.

##### 3. Deșeuri stocate temporar

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

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

##### Deșeuri transportate

- deșeurile menajere sunt transportate cu mijloacele de transport ale operatorului de salubritate;
- deșeurile valorificabile sau cele destinate eliminării sunt transportate cu mijloacele de transport ale



unităților prin care acestea se valorifică/elimină, cu respectarea HG nr 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

#### **6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor**

- Se va ține evidența gestiunii deșeurilor, conform prevederilor HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare;
  - datele privind evidența gestiunii deșeurilor vor fi transmise anual, până la data de 31 martie, a anului următor, în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată cu modificările și completările ulterioare și a H.G. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase cu completările ulterioare;
  - raportarea anuală până la data de 25 februarie a cantităților de deșeuri de ambalaje preluate și gestionate conform Ord. nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri din ambalaje;
  - Se va raporta semestrial evidența privind cantitatea, calitatea, proveniența uleiurilor proaspete/uzate conform HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate.
- Alte date :** în funcție de solicitările APM Timiș.

#### **7. Ambalaje folosite**

- ambalaje folosite : plastic (tip polietilena ) 45000 buc./an; polistiren 45000 buc/an;  
cutii carton 15000 buc/an.
- ambalaje rezultate : carton, hârtie cod 15 01 01 15000 kg/an ;  
plastic cod 15 01 02 2000 kg/an,  
ambalaje contaminate 15 01 10\* 35 kg/an.

#### **8. Modul de gospodărire a ambalajelor**

Ambalajele de hartie, cartonul și plastic sunt preluate de SC REMAT MG SA, sau alte societăți specializate și autorizate iar ambalajele contaminate, de către SC PRO AIR CLEAN ECOLOGIC SA sau alte societăți specializate și autorizate.

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

#### **1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite**

- agent de sudura (recipient metalic) : 45 kg/an;
- agent de sigilare (recipient plastic) : 9 kg/an;
- neutralizant alcalin ( saci plastic ) : 500 kg/an;
- diluanți (recipiente sticlă) : 45 l/an;
- degresant (recipient plastic) : 4000 l/an;
- agent de clătire : 800 kg/an
- oxigen : 60 butelii/an (20 x 6 m<sup>3</sup>);
- argon : 15 butelii/an (5 x 6 m<sup>3</sup>) ;
- acetilenă : 60 butelii/an (20 x 6 m<sup>3</sup>).

Aceste produse sunt depozitate în spații special amenajate, acoperite, fiind manipulate corespunzător de personal instruit. Produsele sunt inscripționate, etichetate și păstrate în ambalaje originale, iar evidența acestora se ține pe fișe de magazine.

#### **2. Modul de gospodărire**

- **ambalare:** ambalajele originale;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ**

Bulevardul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, Cod 300210

E-mail: [office@apmtm.anpm.ro](mailto:office@apmtm.anpm.ro); Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

Pag. 8/10



- **transport:** cu mijloace de transport agreate de Registrul Auto Român, cu respectarea prevederilor Legii nr. 122/2002 și HG nr. 1326/2009 privind transportul marfurilor periculoase în România, cu modificările și completările ulterioare;
- **depozitare:** în spații special amenajate;
- **folosire/comercializare:** în procesul tehnologic.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase  
 - ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase cod 15 01 10\* 35 kg/an, sunt preluate de SC PRO AIR CLEAN SA Timisoara sau alte societăți specializate autorizate;  
 - buteliile metalice pentru stocarea gazelor de sudură – se refolosesc.

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

- dotarea PSI conform normelor;  
 - dotări și măsuri specifice accidentelor cu produse chimice periculoase/inflamabile - respectarea normelor de manipulare a substanțelor periculoase.

**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)**

Denumirea substanței periculoase	Clasificarea și etichetarea substanțelor sau preparatelor chimice periculoase		Cantitate maximă prezentă cf. art. 2, HG 804/2007, tone	Cantitatea relevantă (tone)		Data revizurii
	Clasa și categoria de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol		Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007	

**Instalații de stocare a substanțelor periculoase**

**Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate**

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte	Data revizurii

**Sisteme de siguranță existente**

Instalația	Echipamente de funcționare în siguranță	Data revizurii

Nu e cazul.

**1. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase**

- fișe de evidență conform legislației în vigoare.

**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**

- în conformitate cu prevederile OUG 68/2007 privind răspunderea de mediu, cu modificările și completările ulterioare, cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare, în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului, operatorul este obligat să ia imediat măsurile preventive necesare și, în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării, să informeze APM Timiș și GNM – CJ Timiș;

- se vor raporta anual cantitățile de deșeuri gestionate, până la data de 31 martie a anului următor, conform prevederilor Legii (r) nr 211 /2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare și a HG nr 856/ 2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare, pentru anul anterior.

- alte date: în funcție de solicitările APM Timiș.

**Prezenta autorizație de mediu conține 10 (zece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.**

**Un exemplar se eliberează titularului, 2 exemplare pentru APM Timiș.**

**DIRECTOR EXECUTIV,  
Mihai CEPEHA**



Avizat: p. Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații – Georgeta ROTARU  
Intocmit: Cosmina POPESCU

