



**Ministerul Mediului**  
**Agenția Națională pentru Protecția Mediului**



**Agenția pentru Protecția Mediului Brăila**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

Nr. 100 din 27.08.2019

Ca urmare a cererii adresate de **SC FIRECONS SRL**, cu sediul în mun. Braila, str. Mihai Bravu, nr. 154, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Brăila cu nr. 7574/14.05.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza prevederilor:

-HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative,

-Procedurii de emisie a autorizației de mediu, aprobată prin Ord. M.M.D.D. nr. 1798/2007, cu modificările și completările ulterioare,

-OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

pentru funcționarea **S.C. FIRECONS S.R.L.** din județul Brăila, mun. Braila, str. Mihai Bravu, nr. 192;

**care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform COD CAEN):**

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate Rev.2	Pozitie Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev1	Denumire activitate Rev.1
2924	<i>Fabricarea altor echipamente de utilizare generală</i>	195	2829	<i>Fabricarea altor masini si utilaje de utilizare generala n.c.a..</i>

**Documentația conține:**

Cerere; Anunt public; Fișă de prezentare și declarație; Dovadă achitare tarif; Certificat de înregistrare și Certificat constatator emise de ORC Brăila; Contract de închiriere nr. 44 din 15.07.2008 încheiat cu SC DIDA SRL și Act aditional de prelungire a contractului de închiriere; Contract de prestări servicii de salubrizare încheiat cu S.C. RER ECOLOGIC SERVICE SRL Braila nr. 827/29.01.2016; încheiat pe durata nedeterminată; Pan de situație și plan amplasament; Fise securitate; Proces Verbal de verificare a amplasamentului nr. 7033 din 07.05.2019.

**elaboborate de -**

**și următoarele acte de reglementare emise de autorități:** Autorizatie seria A, nr. 2871 din 16.11.2012 emisa de Centrul National pentru Securitate la Incendiu si Protectie Civila

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

- Desfasurarea activității se va face cu respectarea legislației specifice în vigoare privind protecția mediului și cu luarea tuturor măsurilor pentru a nu deranja vecinătățile;
- Agentia pentru Protectia Mediului Brăila își rezervă dreptul de a retrage sau a aduce modificări la prezenta autorizație de mediu, după caz.
- Titularul va lua toate măsurile pentru prevenirea generarii deșeurilor.
- Gestionarea deșeurilor se va realiza fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră, fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor și fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5, Brăila , cod 810004.

E-mail: [office@apmbr.anpm.ro](mailto:office@apmbr.anpm.ro); Tel: 0339.401834, 0746.248732 Fax: 0339.401837

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

Vizat spre schimbare.

Semnătura.....

- Deșeurile generate din activitate se vor stoca separat, fără a amesteca diverse categorii de deșeuri, în spații special amenajate care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană, pentru mediu și pentru calitatea deșeurilor ;
- Titularul va defini o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției, în scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de tratare și eliminare a acestora;
- Titularul va efectua operațiunile de tratare sau să transfere aceste operațiuni unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor;
- Este obligatorie colectarea separată și valorificarea prin operatori autorizați cel puțin a următoarelor categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă;
- Deșeurile periculoase se colectează și se stochează separat.
- Materialele și piesele înlocuite rezultate din activitatea desfasurată, care constituie deșeuri, se predau pentru reciclare, valorificare sau reutilizare, către operatorii economici autorizați;
- Deșeurile generate se vor pregăti pentru valorificare/se vor valorifica cu operatori autorizați, cu respectarea ierarhiei deșeurilor și protecția sănătății populației și a mediului;
- Deșeurile care nu au fost supuse unei operațiuni de valorificare se vor supune unei operațiuni de eliminare prin operatori autorizați; eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop și abandonarea deșeurilor este interzisă;
- Deșeurile de ambalaje se colectează separat și se returnează furnizorului sau se valorifică prin operatori autorizați, fiind interzisă amestecarea acestora cu alte deșeuri predate spre eliminare.
- Să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate /colectat în lista deșeurilor stabilită prin decizia comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul directivei 2008/98/CE a Parlamentului european și a consiliului.
- Deșeurile vor fi colectate, stocate și transportate separat, 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, fără să se amestece cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală;
- Deșeurile de ambalaje de substanțe chimice periculoase vor fi preluate și gestionate de titularul activității care le va preda firmelor autorizate în vederea valorificării/eliminării;
- Echipamentele electrice și electronice din dotare, devenite deșeuri (DEEE) se predau spre valorificare unui operator de salubritate sau unui operator specializat și autorizat pentru colectare DEEE.
- Deșeurile se pot transporta către operatorul economic care realizează operația de colectare, stocare temporară, tratare, valorificare sau eliminare numai pe baza „formularului de încarcare-descarcare deșeuri nepericuloase” prevăzut în anexa 3 la HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- Substanțele și preparatele chimice periculoase trebuie păstrate, depozitate, manipulate în conformitate cu prevederile din fișele cu date de securitate.
- Manipularea substanțelor astfel încât să nu polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic; îndepărțarea poluanților și refacerea terenului afectat în caz de accident;
- Se va ține evidență strictă a cantităților de substanțe și amestecuri periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora, care intră în sfera de activitate și se vor furniza informațiile și datele cerute de autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare;
- Titularul este obligat să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase, acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5, Brăila, cod 810004,

E-mail: [office@apmbr.anpm.ro](mailto:office@apmbr.anpm.ro); Tel: 0339.401834, 0746.248732 Fax: 0339.401837

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

Vizat spre neschimbare.

Semnătura.....

abrogare a directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006".

➤ evacuarea apelor uzate se face în baza acceptului de evacuare dat în scris de operatorul de servicii publice care administrează și exploatează rețeaua de canalizare și stația de epurare.

➤ Se va desemna o persoana care să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

➤ Se va permite accesul autorităților de inspecție și control la documentele care se referă la originea, natura, cantitatea și destinația deșeurilor.

➤ Personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare.

➤ Se vor reînnoi contractele de prestări servicii și actele de reglementare la expirarea acestora.

➤ Se vor respecta prevederilor următoarelor acte normative:

-OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

-OUG 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată de Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;

-HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv periculoase, cu modificările și completările ulterioare;

-Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu completările și modificările ulterioare;

-Legii 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje;

- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare.

-OUG 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;

- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României

-HG 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată prin HG nr. 352/11.05.2005;

- Regulament CE nr.1272/2008 al Parlamentului și al Consiliului European privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;

- Regulamentul (CE) 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restrictionarea substanelor chimice (REACH);

- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare.

-Ord. MAPPM nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți, cu completările și modificările ulterioare.

-Ord. MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;

- Ordin M.S. nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației actualizat

**Se va solicita reînoirea Autorizației de Mediu cu minim 45 de zile înaintea expirării termenului de valabilitate a acesteia.**

**Prezenta autorizație este valabilă 5 ani de la 27.08.2019, data eliberării, până la data de 26.08.2024.**

**Prezenta Autorizație de mediu impune condițiile de desfășurare a activității obiectivului în scopul respectării prevederilor legale privind protecția mediului.**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5, Brăila, cod 810004.

E-mail: [office@apmbi.anpm.ro](mailto:office@apmbi.anpm.ro); Tel: 0339.401834, 0746.248732 Fax: 0339.401837

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

Vizat spre neschimbare

Semnătura.....

Autorizație de mediu nr. Nr. 100 din 27.08.2019,

*Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu atrage după sine sanctionarea conform prevederilor legale în vigoare.*

*În conformitate cu prevederile art. 21 alin. (4) din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorităților competente pentru protecția mediului și a publicului revine titularului activității.*

## **I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ**

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

Spatiu inchiriat cu suprafața de 60,88mp, compartimentat în trei compartimente: spatiu de lucru și două magazii, una pentru depozitarea materialelor și una pentru depozitarea extintoarelor reparate și încarcate. Spatiul de lucru este dotat cu: banc de lucru, balanta semiautomată, cantar electronic de 300 kg, compresor de aer, instalatie pentru probarea hidraulica a recipientelor, stand de verificare presiune în extincție, instalatie de presurizat cu azot, dispozitiv de transvazare CO2, rafturi pentru depozitarea materialelor și extintoarelor.

### **Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite-mod de ambalare, depozitare, cantități:**

Spumant lichid tip Fomtec AFFF 6%, cca 20 litri/an, pulbere chimică uscată ABC 40%, cca 500 kg/an, dioxid de carbon, trei butelii de 25 kg /an, azot cca 6 butelii de 4,6mc/an, vopsea 6 kg/an.

**3. Utilități-apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):** Apa este asigurată din rețeaua distribuitorului local CUP Dunarea, consumul 24 mc/an. Apele uzate menajere și cele rezultante din igienizari sunt deversate în rețeaua de canalizare municipală. Energia electrică este asigurată din rețeaua de medie tensiune municipală, consum 1800 kW/an. Pe amplasament nu sunt utilizate gazele naturale.

### **4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau a activității:**

Activitatile de prestari servicii desfășurate în acest amplasament sunt:

- Verificarea stingătoarelor de incendiu operațiune în urma căreia se verifică dacă stingătorul corespunde cu modelul certificat, calitatea agentului de stingere și sunt depistate eventualele defectiuni în vederea remedierii;
- Repararea stingătoarelor constă în înlocuirea fittingurilor necorespunzătoare cu cele noi. Nu se intervine la corpul stingătoarelor. Singura operațiune admisă este revopsirea dacă este cazul.
- Reîncarcarea stingătoarelor operațiune prin care un stingător este repus în stare de funcționare în urma descarcării la utilizare sau la termen. După încarcare extintorul este verificat, sigilat, inscripționat și etichetat cu instrucțiunile de utilizare.

### **5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinație:** nu este cazul.

**6. Date referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:** Încalzirea spațiului se face electric cu radiatoare.

**7. Alte date specifice activității (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):** -

**8. Program de funcționare - ore/zi, zile/săptămână, zile/an:** 8 h/zi, 5 zile/săptămână; 265 zile/an.

## **II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI**

### **1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu din dotare (pe factori de mediu):**

- materialele utilizate sunt depozitate într-un spatiu separat, betonat, în ambalajele originale, împreună cu deșeurile de ambalaj rezultante din utilizarea acestora;
- spațiul de lucru este ventilat mecanic cu un ventilator de perete amplasat pe frontonul clădirii către stradă;
- extintoarele încarcate sunt depozitate într-un spatiu betonat separat.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA  
B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5, Brăila, cod 810004.

E-mail: [office@apmbr.anpm.ro](mailto:office@apmbr.anpm.ro); Tel: 0339.401834, 0746.248732 Fax: 0339.401837  
Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

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

Toate spatiile de productie si depozitare au pardoseala betonata impermeabilizata.

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

Se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice și de încadrare a nivelului de zgomot și vibratii generat pe amplasament în limitele prevazute de STAS 10009/2017 și STAS 12025/2/1981.

Nivelul de zgomot nu va fi mai mare de 65dB la limita amplasamentului obiectivului (inclusiv teren), și/sau 50dB la fațada cea mai expusă a construcției ce reprezintă spațiu de locuit, conform STAS 10009/2017 pct.4; Limite admisibile ale nivelului de zgomot, alin. 4.8. tabel 8.

### **III. MONITORIZAREA MEDIULUI**

#### **1.Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: -**

#### **2.Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate:**

- Raportare anuală pentru evidența gestiunii deșeurilor generate de activitățile proprii, până la 31 martie a anului următor celui de raportare, conform art. 49 din Legea 211/2011, republicată cu modificările ulterioare și cap. Note, pct. 1-art. II, alin. (2) din OUG nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor (conform anexei nr. 1 la HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare, până la aprobarea unui nou format de raportare).

### **IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI AMBALAJELOR**

#### **1.Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):**

DENUMIRE	COD DEȘEU	CANTITĂȚI/an
Deseuri menajere	20 03 01	12 mc/an
Ambalaje contaminate cu substanțe chimice periculoase (ambalaje vopsea)	15 01 10*	2,5 kg/an
Deseuri de ambalaje material plastic (saci rafie)	15 01 02	20 kg/an
Substanțe chimice expirate, altele decât cele menționate la 16 05 06, 16 05 07 sau 16 05 08	16 05 09	5kg/an

#### **2.Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența): -**

#### **3.Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):**

DENUMIRE	COD DEȘEU	CANTITĂȚI/an	MOD DE STOCARE
Deseuri menajere	20 03 01	12 mc/an	Container pentru gunoi menajer
Ambalaje contaminate cu substanțe chimice periculoase (ambalaje vopsea)	15 01 10*	2,5kg/an	Rafturi metalice
Deseuri de ambalaje material plastic (saci rafie)	15 01 02	20 kg/an	Magazie betonata
Substanțe chimice expirate, altele decât cele menționate la 16 05 06, 16 05 07 sau 16 05 08	16 05 09	5kg/an	Container metallic (bidon)

**4.Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități):** deșeurile colectate în cantitățile precizate la pct. 2 se valorifica prin intermediul operatorilor autorizați.

**5.Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului:** transportul deșeurilor se realizează cu mijloace de transport ale operatorilor autorizați ce vor prelua deșeurile în vederea valorificării/eliminării.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5, Brăila , cod 810004.

E-mail: [office@apmbr.anpm.ro](mailto:office@apmbr.anpm.ro); Tel: 0339.401834. 0746.248732 Fax: 0339.401837

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

Vizat spre neschimbare

Semnătura.....

**6.Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):** deșeurile menajere și asimilabile acestora sunt eliminate prin operatorul de salubrizare autorizat;

**7.Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** se va ține evidența lunară a deșeurilor produse și colectate, conform prevederilor HG nr. 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

**8.Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități:** nu sunt utilizate ambalaje;

**9.Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):** nu este cazul

## **V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR SI PREPARATELOR PERICULOASE**

**1. Substanțele și preparatele periculoase produse, folosite sau comercializate/transportate (categorii, cantități):**

Nr. crt.	Denumire produs	UM	Cantitatea utilizata / an	Mod de ambalare	Mod de depozitare
<b>Substante si materiale chimice</b>					
1.	Vopsea	Kg	6	Recipienti metal	Magazie, rafturi
2	Spumant lichid tip Fomtec AFFF 6%	l	20	Bidon plastic	Magazie, rafturi
3	Pulbere chimica uscata ABC 40%,	kg	500	Saci din plastic(rafie)	Magazie, rafturi
4	Dioxid de carbon(CO2)	kg	75	butelii de 25 kg	Spatiu de lucru pe rastel metalic mobil
5	Azot (N2)	mc	27,6	butelii de 4,6mc	Spatiu de lucru pe rastel metalic

### **2. Modul de gospodărire:**

- **ambalare:** ambalaje originale de la producător conform tabelului de la **punctul 1**;

- **transport:** cu mijloace de transport autorizate (ale furnizorului);

- **depozitare:** produsele se depoziteaza in ambalajele originale conform tabelului de la punctul 1

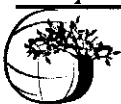
- **folosire/comercializare:** sunt utilizate la reincarcarea extintoarelor .

**3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:** ambalajele sunt pastrate in zona de depozitare a materialelor;

**4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile de protecție a mediului și pentru intervenție în caz de accident:** rafturi pentru depozitare in spatii cu pardoseli betonate.

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

- ✓ Se va ține evidență strictă a cantităților de substanțe și preparate periculoase utilizate, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora, se va pune la dispozitia autorității de mediu competente informațiile și datele cerute de conform legislației specifice în vigoare;
- ✓ La utilizarea, manipularea, depozitarea substanțelor și amestecurilor periculoase se vor respecta prevederile din fișele cu date de securitate solicitate de la furnizorul produselor și întocmite în conformitate cu prevederile Regulamentului nr. 830/2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- ✓ Substanțele chimice periculoase vor fi însoțite de fișele cu date de securitate furnizate de producătorul, importatorul sau distribuitorul acestora și întocmite în conformitate cu prevederile



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5, Brăila , cod 810004.

E-mail: [office@apmbr.anpm.ro](mailto:office@apmbr.anpm.ro); Tel: 0339.401834, 0746.248732 Fax: 0339.401837

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

Vizat spre neschimbare.

Semnătura...

Regulamentului nr. 830/2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH).

**Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către reprezentanții Comisariatul Județean Brăila al Garzii Nationale de Mediu și Agenția Județeană pentru Protecția Mediului emitentă.**

**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.**

**Prezenta autorizație de mediu nr. Nr. 100 din 27.08.2019, conține un număr de 7 pagini.**

**DIRECTOR EXECUTIV,**



**ŞEF SERVICIU  
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,**

*Daniela Ligia Dobre*  
Daniela Ligia Dobre

**ÎNTOCMIT,**

Alexandru CHIRIL



---

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5, Brăila, cod 810004.

E-mail: [office@apmbr.anpm.ro](mailto:office@apmbr.anpm.ro); Tel: 0339.401834, 0746.248732 Fax: 0339.401837

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