



## AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 140 din 25.11.2019

Ca urmare a cererii adresate de **SC VARD ACCOMODATION TULCEA SRL**, cu sediul în jud.Tulcea, mun. Tulcea, str. Ing. Dumitru Ivanov, nr. 22, înregistrată cu nr. 12877/21.08.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza OUG nr. 68/2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, a prevederilor Procedurii de emitere a autorizației de mediu, aprobată prin Ord. M.M.D.D. nr. 1798/2007, cu modificările și completările ulterioare și a 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: SC VARD ACCOMODATION TULCEA SRL (punct de lucru)**  
din județul Brăila, mun. Brăila, str. Celulozei, nr. 1A

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate Rev.2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev1	Denumire activitate Rev.1
4332	Lucrări de tâmplărie și dulgherie	93	2030	Fabricarea de elemente de dulgherie și tâmplărie pentru construcții

**Documentația conține:** Cerere; Fișă de prezentare și declarație; Anunțuri publice; Dovadă achitare tarif evaluare documentație – Ordin de plată nr. 3092/21.08.2019; Certificat de înregistrare seria B, nr. 2735500 din 14.04.2011 și Certificat constatator nr. 23651/22.08.2019 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Tulcea; Contract de închiriere nr.D 9/11/09.01.2017 încheiat cu Vard Braila SA; Contract cadru de prestare servicii de implementare a obligațiilor privind răspunderea extinsă a producătorului din 31.01.2019 încheiat cu SC ECO-X SA; Contract de vânzare –cumpărare nr. TLJTG 630/18.04.2016 încheiat cu SC JT Grup SRL; Contract de prestari servicii nr. CC240/05.09.2014 încheiat cu SC Eco-Metal Recycling SRL; Extras de carte funciară pentru informare emis de Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Braila; Piese desenate; Completari la documentatia tehnica inregistrate la APM Braila cu nr. 13923 din 10.09.2019; Proces verbal de verificare a amplasamentului nr. 13983/11.09.2019;

**elaborate de-**

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

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

- activitatea se va desfășura cu respectarea legislației specifice în vigoare privind protecția mediului;
- respectarea legislației specifice în vigoare privind protecția mediului;
- A.P.M Brăila își rezervă dreptul de a retrage sau a aduce modificări la autorizația de mediu, după caz;
- 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 asigura lucrările și dotările speciale necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- titularul este obligat să prevină generarea deșeurilor;
- să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de legea 211/2011 privind regimul deșeurilor prin desemnarea unei persoane din rândul angajaților proprii sau să delege aceste obligații unei terțe persoane;



- să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor aprobată de către Comisia Europeană 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
- să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, conform art. 49 din Legea 211/2011, republicată cu modificările ulterioare conform cerințelor H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, pentru fiecare tip de deșeu
- deșeurile rezultate vor fi depozitate în zone special amenajate fiind preluate periodic de unități autorizate și se vor gestiona în conformitate cu Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor și H.G. nr. 856/2002 , privind evidenta gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare;
- gestionarea deșeurilor 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;
- deșeurile generate din activitate se colectează separat, conform prevederilor legale specifice fiecărei categorii de deșeuri;
- este obligatorie colectarea separată cel puțin a următoarelor categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă provenite din deșeurile menajere și asimilabile acestora, generate de propria activitate și valorificarea prin operatori autorizați.
- deșeurile generate se pregătesc pentru valorificare/se valorifică cu respectarea ierarhiei deșeurilor și protecția sănătății populației și a mediului, numai cu operatori autorizați
- deșeurile care nu au fost supuse unei operațiuni de valorificare se supun unei operațiuni de eliminare prin operatori autorizați; eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop și abandonarea deșeurilor sunt interzise;
- amenajarea locurilor pentru colectarea selectivă, în condiții de siguranță pentru mediu și sănătatea umană, a deșeurilor ce vor rezulta din activitate și gestionarea corespunzătoare a acestora în conformitate cu prevederile legale în vigoare- Legea nr. 211/2011;
- deșeurile destinate proceselor de valorificare sau eliminare pot fi transportate numai de agenți economici autorizați, cu respectarea prevederilor H.G. nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- nu se vor amesteca diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale.
- 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 16.12.2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006;
- deșeurile de ambalaje se colectează și se stochează separat, și se gestionează conform Legii nr. 249/2015, cu modificările ulterioare; este interzisă amestecarea deșeurilor de ambalaje colectate selectiv cu alte deșeuri și încredințarea acestora în vederea eliminării prin depozitare finală;
- echipamentele electrice și electronice din dotare devenite deșeuri se predau spre valorificare unui operator specializat și autorizat pentru colectare DEEE în vederea tratării.
- se va permite accesul autorităților de inspecție și control la documentele care se referă la originea, natura, cantitatea și destinația deșeurilor;
- la cererea autorităților competente, titularul va furniza documente justificative conform cărora operațiunile de gestionare au fost efectuate.
- titularul/operatorul activității are obligația de a deține fișele cu date de securitate întocmite în conformitate cu prevederile Regulamentului (UE) nr.830/2015 al Comisiei din 28 mai 2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr.1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), pentru toate substanțele și preparatele chimice utilizate.
- se vor respecta prevederile din fișele cu date de securitate privind depozitarea, manipularea utilizarea substanțelor chimice;



- recipientii care conțin substanțe periculoase vor purta inscripții de identificare, avertizare, prescripții de siguranță și folosire.
- se va ține evidența strictă a cantităților de substanțe și preparate 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;
- eliminarea, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și mediu, a substanțelor și preparatelor periculoase ce au devenit deșeuri și sunt reglementate conform cu legislația specifică.
- se vor lua toate măsurile necesare pentru prevenirea antrenării de ape uzate, substanțe, materiale sau deșeuri în apele Dunării pentru prevenirea oricărei forme de deteriorare a ecosistemului acvatic.
- Se vor lua toate măsurile necesare de evitare a poluării fonice și de încadrare în normativele standard zgomot – STAS nr. 10009/2017.
- în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului, se vor lua imediat măsurile preventive necesare și se vor informa Agenția pentru Protecția Mediului Brăila și Garda Națională de Mediu – CJ Brăila, în termen de două ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării.
- în cazul unor poluări accidentale se vor lua măsuri imediate de eliminare a cauzelor care au produs poluarea, de îndepărtare a poluanților (inclusiv prin folosirea unor materiale absorbante) și de remediere a efectelor produse; se vor înștiința în maxim două ore Agenția pentru Protecția Mediului Brăila și Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Brăila.
- Respectarea prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi (în situația modificării actelor normative menționate în autorizație);
- Reinnoirea documentele ce au stat la baza emiterii autorizației de mediu, în situația pierderii valabilității acestora;
- **Respectarea prevederilor următoarelor acte legislative:**
  - OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006 cu modificările ulterioare;
  - Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările ulterioare;
  - H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
  - 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;
  - Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările ulterioare;
  - H.G. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
  - OUG nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
  - H.G. nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, cu modificările și completările ulterioare;
  - Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase cu modificările și completările ulterioare;
  - Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 18 decembrie 2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
  - Regulament (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor 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) nr. 453/2010 al Comisiei de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Sa notifice Agenția pentru Protecția Mediului Brăila în următoarele situații:**
  - aparitia unor elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și a oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării, conform prevederilor art. 15, alin. (2), lit. a) din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;



- vânzarea pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității etc;
- creșterea consumului de substanțe ce conțin compuși organici volatili (adezivi) utilizate în activitate la o valoare de prag de 5t/an.

**Prezenta autorizație de mediu nr. 140 din 25.11.2019 își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală conform Legii nr. 219/15.11.2019.**

**Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz, conform prevederilor legale în vigoare**

## **I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ**

**1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):** Intre SC Vard Braila SA si Vard Accommodation Tulcea SRL s-a incheiat contractul de inchiriere nr.D 9/11/09.01.2017 pentru inchiriere spatiu cu destinatia birouri si vestiar in suprafata totala de 140,28 mp si spatiu de productie si depozitare in suprafata totala de 498,78 mp (394 mp hala compartimentata in atelier de tamplarie si magazine stocare : materii prime, auxiliare si deseuri, si 100 mp betonat aflat in fata halei pentru stocare materiale). Activitatea specifica se desfasoara atat la nave cat si in cadrul amplasamentului inchiriat. Dotarile specifice din spatiul de productie si depozitare, sunt instalatii: electrice, alimentare cu apa, canalizare, hidranti incendiu. In spatiul de productie exista rafturi pentru depozitare materiale si montate (fixate pe platforma betonata); masini si echipamente specifice activitatilor: exhaustor Bernardo=1 buc, ferastrau circular pendular HOLZSTAR KGZ 305 E=2 buc, masina de slefuit cu banda Proma=1 buc, freza verticala Winter=1 buc, ferastrau circular FS315-3200DELUXE=1 buc.; masina manuala de debitat tabla 1270=1 buc., masina manuala de indoit tabla FSBM-20, tip 2ABK=1 buc, masini electrice portabile de gaurit, nituit, infiletat, rindeluit si taiat tabla, fierastrai electrice portabile, circulare si polizoare electrice portabile, aspiratoare electrice, foarfece electrice portabile, masina slefuit beton; alte dotari: echipamente de birou (aparate de aer conditionat, laptopuri, monitoare, calculatoare, imprimanta), dotari PSI, transpalete manual = 1 buc, autoturism Dacia lodgy=1 buc, autoutilitara Dacia papuc=1 buc.

**2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite-mod de ambalare, depozitare, cantități:** vată minerală cca 10.000mp/an, tablă și profile cca 15t/an, ciment cca 10t/an, gresie cca 200kg/an, covor PVC cca 200mp/an ambalate în ambalaje originale de la furnizor (folie din plastic, saci din hârtie, cutii din carton, paleți din lem), material lemnos semifabricat cca 600 mp, spiroducte cca 4.000 ml stocate în magazine pe rafturi sau direct pe pardoseala; adezivi-4t/an aprovizionat în cutii metalice (5l, 15l, 20l) stocat în spațiu special destinat din magazie;

**3. Utilități-apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):** toate utilitățile/serviciile sunt puse la dispoziție de Vard Brăila SA conform contract: instalatii sanitare (asigura alimentare cu apa, instalatii de preparare si distributie a apei calde), instalatii de canalizare a apelor uzate (asigura evacuarea apelor uzate menajere de la instalatiile sanitare spre rețeaua de calizare menajera existenta in incinta SC Vard Braila SA), instalatia electrica (asigura necesarul de energie electrica a consumatorilor din suprafata inchiriată), instalatia de aer comprimat (asigura alimentarea cu aer comprimat, instalatia de gaze naturale (asigura incalzirea apei și a spatiului birouri). Consumurile sunt contorizate și facturate lunar de către SC Vard Braila SA. Consumul estimativ anual al utilitatilor: energie electrica=4.000Kwh, apa=50 mc, gaze=300 mc.

**4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:** Activitatea societății constă în: lucrări de tamplarie, amenajări interioare care se execută în hala și la nave, lucrări de montaj captuseli, lucrări de montaj izolații, lucrări de sudură, lucrări pe sistemul de ventilație al navelor, lucrări de pardosire și placare a pereților.

**5. Produsele și subprodusele obținute-cantități, destinație: -**

**6. Date referitoare la centrala termică proprie-dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:** centrala termică ce funcționează pe gaz metan ce aparține Vard Braila SA;

**7. Alte date specifice activității (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):** 4322- Lucrări de instalații sanitare, de încălzire și de aer condiționat; 4329- Alte lucrări de instalații pentru construcții; 4333-Lucrări de pardosire și placare a pereților;

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

**2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:** pardoseli betonate aferente spațiilor de lucru și de depozitare;

**3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:** Se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice și de încadrare în normativele standard pentru vibrații și zgomote nr. 10009/1988 și 12025/2/1981.

## **III. MONITORIZAREA MEDIULUI**

**1. Indicatori 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 periodicitatea:**

-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 art. II, alin. (2) din OUG nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor aprobată cu modificări și completări prin Legea 166/12.07.2017 (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).

-Pentru deșeurile încadrate conform H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare la codurile subcapitolului "15 01- ambalaje inclusiv deșeurile de ambalaje municipale colectate separate": raportare lunară, până la data de 15 a fiecărei luni pentru luna anterioară raportării, a cantităților colectate, transportate, depozitate temporar, valorificate și eliminate.

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

**1. Deșeuri produse (tipuri, compoziție, cantități):** deșeuri de ambalaje metalice contaminate, cod 15 01 10\*- cca 600kg/an; deșeuri metalice, Cod 17 04 05 și deșeuri pasla minerala, Cod 17 06 04 - cca. 250kg/an; deșeuri hartie-carton, Cod 15 01 01- cca 100kg; deșeuri de ambalaje din plastic, cod 15 01 02 -cca. 300kg/an; deșeuri lemnoase (cherestea, placaj, rumegus, talas), Cod 03 01 05 cca 100kg; echipamente electrice și electronice casate (de birou): Cod 20 01 36- cca 500kg; deșeuri acumulatori, baterii, Cod 16 06 05 (predate la achiziționarea altora noi), deșeuri tonere de imprimante, Cod 08 03 18, deșeuri tuburi fluorescente, Cod 20 01 21 și anvelope scoase din uz, Cod 16 01 03- se generează în cantități variabile; deșeuri municipale amestecate (menajere), Cod 20 03 01 cca 1mc;

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

**3. Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):** deșeurile se colectează separat în recipiente și containere metalice sau din plastic amplasate în incinta magaziei betonate sau pe platforma betonată exterioară; predarea acestora către societățile autorizate se realizează ritmic pentru evitarea formării de stocuri care să depășească spațiile de stocare; *cantitățile sunt cele de la pct. 1.*

**4. Deșeuri valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):** deșeurile de ambalaje metalice contaminate, metalice, hartie-carton, ambalaje din plastic, lemnoase, echipamente electrice și electronice casate, tonere de imprimante, tuburi fluorescente, anvelope scoase din uz, sunt predate operatorilor autorizați pentru valorificare; acumulatorii și bateriile uzate, sunt predate la achiziționarea altora noi; *cantitățile sunt cele de la pct. 1.*

**5. Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului:** mijloace auto ale societăților prestatoare de servicii.

**6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):** deșeurile menajere și asimilabile acestora sunt preluate de SC Vard Braila SA și eliminate prin operatori autorizați prin depozitare finală;

**7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** conform pct III.2

**8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități: -**

**9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificare): -**



## V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

1. Substanțele și preparatele periculoase produse, folosite sau comercializate/transportate (categorii, cantități): adezivi-4t/an aprovizionați în cutii metalice (5l, 15l, 20l) utilizați în desfășurarea activității;

### 2. Modul de gospodărire:

-ambalare: cutii metalice de 5l, 15l, 20l (ambalajul original al producătorului);

-transport: mijloacele auto ale societăților furnizoare;

-depozitare: zonă de depozitare special destinată și amenajată (betonată, ventilație naturală) din cadrul magaziei;

-folosire/comercializare: utilizare în desfășurarea activității;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile de protecție a mediului și pentru intervenție în caz de accident: spațiul de depozitare este asigurat, manipularea și utilizarea produselor periculoase se face în conformitate cu instrucțiunile din fișele tehnice de securitate ale acestora;

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: La cererea APM Brăila se va raporta consumul anual de solvenți organici utilizați în activitate (adezivi). Se va ține evidența cantitativă a produselor periculoase utilizate.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Comisariatul Județean al Gărzii Naționale de Mediu și Agenția Județeană pentru Protecția Mediului emitentă.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorităților competente pentru protecția mediului revine titularului activității, conform prevederilor art. 21, alin. 4) din OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta autorizație de mediu nr. 140 din 25.11.2019, conține un număr de 6 pagini.

DIRECTOR EXECUTIV,



3 ex.

ȘEF SERVICIU  
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

*D. Dobrescu*  
Daniela Ligia DOBRE

ÎNTOCMIT,

*F. Radu*  
Felicia RADU



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

E-mail: office@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834, 0746.248732 Fax: 0339.401837

Autorizație de mediu nr. 140/25.11.2019

6/6

Vizat spre neschimbare  
Semnătura: *D. Dobrescu*

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