



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

Decizia etapei de încadrare

Nr. 11172 din 28.07.2020

Ca urmare a solicitării de emiteră a acordului de mediu adresate de YAZAKI ROMANIA SRL, cu sediul în Mun. Ploiești, str. Sferei nr.7, jud. Prahova, înregistrată la APM Brăila cu nr. 9480/19.06.2019, a Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, și a OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, APM Brăila decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică (CAT) din data de 02.07.2020, ca proiectul „EXTINDERE UNITATE-ASAMBLARE LINII DE FABRICATIE L6, L7, L8, L9”, propus a fi amplasat în județul Brăila, mun. Brăila, Zona Liberă Brăila Perimetrul II – Parcela B T45, P.323/1.

nu se supune evaluării impactului asupra mediului

Justificarea prezentei decizii:

➤ **1. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:**

- proiectul propus **intră** sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în anexa nr. 2, la pct. 10 lit. a și pct. 13 lit. a:
- proiectul propus **nu intră** sub incidența art. 28 din *Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice*, cu modificările și completările ulterioare, iar procedura de evaluare adecvată nu a fost demarată, deoarece amplasamentul nu se află în perimetrul sau vecinătatea unor arii naturale protejate de interes comunitar și nu este susceptibil să afecteze asemenea zone,
- proiectul propus **nu intră** sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

1) Caracteristicile proiectului:

a) dimensiunea și concepția întregului proiect: Prin proiect se propune montarea în clădirea C1, în hala de asamblare cablaje auto, existența a patru linii de asamblare cablaje auto: L6, L7, L8, L9 identice celor cinci linii existente, fără modificări constructive la clădire.

Terenul pe care este amplasată construcția în care se va realiza investiția este intravilan, are suprafața de 85600mp și este amplasat în incinta Zonei Libere Brăila Perimetrul II.

Clădirea C1 cu o suprafață totală construită de 15388mp formată din Corpul 1A – Hala Asamblare cablaje auto în care se vor monta cele patru linii de asamblare cablaje auto este o construcție rectangulară având dimensiunile în plan 120x80m (9670mp), care comunică cu Anexa administrativă Corpul (1B) cu suprafața de 1337mp, Anexa personal și cantina Corpul (1C) cu suprafața de 1628mp și cu Depozitul de materii prime și produse finite Corpul (1D) cu suprafața de 2753mp.

Fiecare linie va ocupa o suprafață de 2500mp. Prin montarea noilor linii de fabricație producția realizată va crește cu 544 buce cablajorzi astfel:

- Linia L6: 210 buce/zi
- Linia L7: 158 buce/zi
- Linia L8: 126 buce/zi
- Linia L9: 50 buce/zi

Fiecare linie de asamblare este formată din:

- cale de rulare aeriană pe care sunt montate prescurile de asamblare ghidare (jigboarduri) câte



45buc/linie, ce se deplasează în mod automat pe calea de rulare, fiecare având acționare independentă cu motor electric și reductor.

- șapte posturi dotate cu dispozitive de sudare cu ultrasunete pentru lipirea firelor și patru cu dispozitive de etansare a cablurilor cu tuburi termococontractabile.
- trei standuri de proba a cablajelor dotate cu sisteme electronice de măsurare.
- două posturi de ambalare.
- un robot de injecție, de tip ABB cu cap de injecție a spumei poliuretanică rigidă.
- o masă rotativă, cu patru posturi. La fiecare post sunt montate matritele de formare a garniturilor de etansare a cablurilor. Masa rotativă este dotată la unul din posturile de lucru cu un pistol pneumatic de pulverizare a parafinei, care acționează ca agent de demulajare. Fiecare masă rotativă dispune de un rezervor din inox pentru parafina de 50 de litri.
- un exhaustor, pentru evacuarea aerosolilor produși în secția de producție la masinile de injecție a spumei poliuretanică, cu debit minim de 5760 mc/h, poziționat deasupra fiecărei mese rotative cu hota metalică de absorție. Fiecare exhaustor este dotat cu cos metalic propriu de evacuare, cu diametrul de 50 cm cu înălțimea de 1 m (de la nivelul acoperișului) amplasat pe acoperișul secției de producție (Hala de producție având o înălțime de 12 m). Fiecare exhaustor este dotat cu câte două filtre un electrofiltru din inox și un filtru textil cu 8 buzoare.
- grup de pompare și dozare a spumei poliuretanică, fiecare grup deservește doi roboți de injecție (două linii de asamblare). Vor fi montate două grupuri de pompare cu vor servi liniile L9, respectiv liniile L6+L7, linia L8 va fi servită de un grup de pompare existent care deservește linia L5 existentă. Fiecare grup de pompare este prevăzut cu un container IBC (isocyanat) (1 tonă) și un container IBC Polyol (1 tonă).

b. cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: Prin implementarea proiectului producția de cablaje auto va crește de la 1160 buc/zi la 1704 buc/zi. În zona proiectului nu se cașnose în desfășurare proiecte similare sau de alt tip.

c. utilizarea resurselor naturale în special a solului, terenurilor, a apei și a biodiversității:

apa va fi utilizată pe perioada de implementare a proiectului pentru igienizarea spațiilor în care se va realiza montajul liniilor și în scop potabil și menajer.

Proiectul se va implementa într-o construcție existentă și nu va utiliza terenuri noi.

d. cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:

În perioada de execuție a lucrărilor vor fi generate următoarele tipuri de deșeuri.

Denumire deșeu	Cod deșeu	Eliminare / Valorificare deșeu	Cantități
Deșeuri de ambalaje de hârtie și carton	15.01.01	Valorificate prin societăți autorizate cu care titularul deține contract.	cca 50 kg provenite de la piesele aprovizionate
Deșeuri de ambalaje din mase plastice	15.01.02	Valorificate prin societăți autorizate cu care titularul deține contract.	cca 40 kg
Amestecuri metalice	17.04.07		cca 1-2kg
Fier, fonta, oțel	17.04.05		cca 30kg
Deșeuri din lemn	17.02.01		cca 50kg
Amestecuri de beton	17.01.07		cca 0,5mc
Deșeuri menajere amestecate	20.03.01		cca 0,5mc
Absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbracaminte de protecție.	15.02.02		cca 0,5mc
Absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire și	15.02.03		cca 0,5mc

AGENȚIA PENTRU PROIECTIA MEDIEI CT BRAILA

B-dul Independenței, nr. 16, Bloc. 1-5, Etnia, C.J. 810006

E-mail: office@anpmb.ro, Tel: 0339.401831, 0736.208752, Fax: 0339.401837

Operator de date și comunicer personal, conform Regulamentului (CE) nr. 2018/679



îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15.02.02*			
---	--	--	--

Transportul deșeurilor se va realiza cu mijloace de transport autorizate, conform prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

e. poluarea și alte efecte negative: pentru reducerea poluării și a altor efecte negative titularul a prevăzut următoarele măsuri:

- deplasarea vehiculelor în incinta amplasamentului se va face cu viteza redusă pe caile de acces existente; staționarea vehiculelor se va face numai cu motoarele oprite;
- mijloacele de transport vor fi utilizate la capacitatea maximă pentru a se asigura un număr minim de curse, dar fără a se depăși capacitățile pentru care au fost omologate pentru a se evita suprasolicitarea motoarelor și creșterea cantităților de poluanți generați;
- depozitarea deșeurilor generate se va realiza numai pe platforme amenajate și în containere corespunzătoare deșeurilor depozitate;
- valorificarea deșeurilor ne va face numai prin operatori autorizați;
- la transportul deșeurilor se vor utiliza prelate pentru a se evita împrăștierea deșeurilor.
- se vor utiliza combustibili de calitate corespunzător gradului de omologare al mijloacelor de transport și utilajelor de construcții;

f. riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice:

pentru realizarea proiectului nu vor fi utilizate substanțe periculoase, în condițiile respectării etapelor de execuție a proiectului, a disciplinei tehnologice în timpul operațiilor de execuție a lucrărilor, a legislației în vigoare privind substanțele și preparatele periculoase, riscul de accident va fi redus.

În funcționare se vor utiliza substanțe periculoase. Au fost prevăzute spații de depozitare special amenajate cu cuve de retenție etanșe pentru colectarea deversărilor accidentale. Depozitarea produselor periculoase se va face în ambalajele proprii în care vor fi aprovizionate de la producători.

g) riscurile pentru sănătatea umană - de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice- proiectul prin natura hierarhiei nu va genera poluanți persistenti care să afecteze sănătatea umană. Apele potențial poluate cu hidrocarburi de pe platforma ratiera și provenite din igienizări sunt colectate prin intermediul unei canalizări interioare și preparate într-un separator de hidrocarburi existent pe amplasament.

2. Amplasarea proiectelor: Clădirea în care se va amplasa proiectul este situată în județul Brăila, mun. Brăila, Zona Liberă Brăila Perimetrul II, intravilan, conform adresei Primăriei Municipiului Brăila nr. 15176 din 07.06.2019.

a.utilizarea actuală și aprobată a terenului – clasificarea terenului după destinație este teren din intravilan categoria de folosință curți-construcții.

b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia: nu este cazul;

2.3. Capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:

1) zone umede, zone riverane, guri ale râurilor – nu este cazul, proiectul nu se propune în perimetrul sau vecinătatea unor astfel de zone.

2) zonele costiere și mediul marin - nu este cazul, proiectul nu se propune în perimetrul sau vecinătatea unor astfel de zone.

3) zonele montane și forestiere- nu este cazul, proiectul nu se propune în perimetrul sau vecinătatea unor astfel de zone.

4) arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional - nu este cazul, nu se propune în perimetrul sau vecinătatea unor astfel de zone.

5) zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regiunile ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale,



a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică- nu este cazul, proiectul nu se propune în perimetrul sau vecinătatea unor astfel de zone.

6) zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri- nu este cazul.

7) zonele cu o densitate mare a populației - amplasamentul proiectului se afla la cea 275 m fata de cea mai apropiata locuinta:

8) peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic - nu este cazul, conform punctului de vedere al Direcției Județene pentru Cultură(DJC) membra în CAI, nr. 1893/12.06.2020(nr. APM 8623/12.06.2020) titularul are obligația ca în cazul în care se fac descoperiri arheologice intamplatoare sa stopeze lucrarile si sa anunte in cel mult 72 ore Primaria locala si DJC Braila.

3)Tipurile si caracteristicile impactului potential:

a)importanta si extinderea impactului-impact redus si local doar in zona amplasamentului, cu conditia respectarii legislatiei privind protectia mediului in vigoare si a conditiilor impuse prin prezenta Decizie;

b)natura impactului-impact redus, direct, local doar in zona amplasamentului cu conditia respectarii legislatiei privind protectia mediului in vigoare si a conditiilor impuse prin prezenta Decizie;

c)natura transfrontieră a impactului - proiectul propus nu va avea efecte transfrontiere;

d)intensitatea și complexitatea impactului - impact de intensitate și complexitate redusa, cu conditia respectarii legislatiei privind protectia mediului in vigoare si a conditiilor impuse prin prezenta Decizie;

e)probabilitatea impactului – probabilitatea de aparitie a impactului este redusa in situatia respectarii legislatiei privind protectia mediului in vigoare si a conditiilor impuse prin prezenta Decizie;

f)debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului- impact redus, temporar si local în zona proiectului, cu conditia respectarii legislatiei privind protectia mediului in vigoare si a conditiilor impuse prin prezenta Decizie;

g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate – în vecinătatea amplasamentului nu se cunosc proiecte care sa genereze un impact cumulativ.

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului- respectarea legislatiei privind protectia mediului in vigoare, verificari periodice ale utilajelor, respectarea instructiunilor de lucru si a fiselor de post, monitorizarea periodica a factorilor de mediu conduc la protejarea factorilor de mediu.

4) Membrii Comisiei de Analiza Tehnica (CAT) Braila constituita conform Ordinului de Prefect au emis puncte de vedere favorabile cu privire la potentialul impact asupra populatiei și sănătății umane, biodiversitatea, terenurile, solul, apa, aerul și clima, bunurile materiale, patrimoniul cultural și peisajul.

Condițiile de realizare a proiectului:

- Executarea lucrărilor cu respectarea amplasamentului și a documentației tehnice depuse, a normativelor și prescripțiilor tehnice specifice pentru lucrările de demolare a obiectivului, conform proiectului propus si numai dupa obtinerea avizelor solicitate prin Certificatul de Urbanism;

- Executarea lucrărilor se va face cu luarea tuturor masurilor pentru a nu deranja vecinatatile;

- Interzicerea depozitarii deseurilor în alte locuri decat cele special amenajate;

- Interzicerea efectuării de interventii la mijloacele de transport si echipamente la locul lucrării, pentru a evita seapari accidentale de produs petrolifer.

- Asigurarea materialelor absorbante pentru prevenirea dispersiei substantelor periculoase în caz de pierderi accidentale;

- Reparatiile utilajelor si alimentarea cu carburant a acestora se va face numai în statii specializate si autorizate, conform prevederilor legale (service-uri auto, statii distributie carburanti), de catre personal de specialitate.

- Respectarea din faza de proiect a obligatiilor de baza ale operatorului (Secțiunea I, art. 11 din Legea 278/1013)



AGENCIJA PENTRU PROIECTARE ȘI DEZIGNARE

B-dul E. I. Caraculeni, nr. 16, Bloc B5, Braila, cod 810001

E-mail: office@apromed.ro; Tel: 0359.101851, 0716.218732; Fax: 0359.101851

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

- Colectarea separată și stocarea temporară a deșeurilor rezultate în urma executării lucrărilor, în condiții de siguranță pentru mediul înconjurător și pentru sănătatea oamenilor, în scopul valorificării/eliminării prin operatori economici autorizați, în conformitate cu prevederile *Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor*, republicată;

- Întocmirea evidenței gestiunii deșeurilor rezultate în urma realizării proiectului și desfășurării activității, conform prevederilor HG nr. 856/2002, *privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase*, cu modificările și completările ulterioare;

- Colectarea separată a deșeurilor reciclabile (hârtie, metal, plastic și sticlă) și valorificarea prin operatori autorizați;

- Predarea deșeurilor care nu se pot valorifica unui operator de salubritate spre eliminare, abandonarea deșeurilor fiind interzisă;

- Titularul răspunde de asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală și asigura evidența gestiunii deșeurilor pe care o transmite Agenției pentru Protecția Mediului Braila.

- Obținerea tuturor avizelor și acordurilor specifice ale administrației publice locale și/sau ale serviciilor descentralizate ale acestora, conform prevederilor certificatului de urbanism și respectarea condițiilor impuse prin acestea;

- Deșeurile din construcții și demolări nepericuloase se elimină numai în cazul în care valorificarea nu este posibilă din punct de vedere tehnic sau economic. Valorificarea se va realiza conform Legii nr. 211/2011, art. 17 alin. (3): prin valorificare materială, inclusiv operațiuni de umplere, rambleiere care utilizează deșeurile pentru a înlocui alte materiale și conform anexei 6 lit. a, min. 70% pentru 2020.

- Deșeurile cu conținut de azbest se vor stoca separat acoperite și se vor gestiona conform prevederilor legale; acestea nu vor fi valorificate, ci se vor preda în vederea eliminării într-un depozit autorizat care acceptă deșeurile periculoase.

- Transportul deșeurilor se va realiza numai pe baza „formularului de încărcare-descărcare deșeurilor nepericuloase” prevăzut în anexa 3 a HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

- Valorificarea/eliminarea deșeurilor se va face numai prin operatori autorizați, în condiții de siguranță pentru mediul înconjurător și pentru sănătatea oamenilor

- Respectarea 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;

➤ Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

➤ Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;

➤ OUG nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;

➤ Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;

➤ OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată de Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările

ulterioare.

➤ Normelor privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate aprobate prin HG nr. 188/2002, cu modificările și completările ulterioare;

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

➤ Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;

➤ Ordinul nr. 95/2005 privind stabilirea criteriilor de acceptare și procedurilor preliminare de acceptare a deșeurilor la depozitare și lista națională de deșeurii acceptate în fiecare clasă de depozit de deșeurii.

➤ Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de



AGENȚIA NAȚIONALĂ DE PROTECȚIA MEDIULUI BRAILA

B-dul Independenței, nr. 16, B-10085 Braila, Tel: 810001

Floriada, nr. 16, Braila, Tel: 0339.438.157-16, 0339.32, Fax: 0339.401837

Ordonanță de lucru nr. 1000/2014, Comandă 15-golan, nr. 141, 2016/679

Decizia etapei de încadrare nr. 11/0728.07.2020

5/6

Vizat spre încheiere
Semnatura:

viață al populației, actualizat:

- Normativele standard pentru zgomote și vibrații nr. 10009/2017 și 12025/2/1981;
- Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale;

- Se va asigura luarea măsurilor de salubritate a terenurilor deținute cu orice titlu, neocupate productiv sau funcțional.

- Raportarea anuală sau la finalizarea proiectului pentru evidența gestiunii deșeurilor generate de activitățile proprii, conform Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată cu modificările ulterioare, art. 49 și cap. Note, pct. 1-Art. II, alin. (2), 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.

- Înștiințarea autorității competente pentru protecția mediului la finalizarea lucrărilor de investiție, în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor prezentei Decizii, conform prevederilor Legii nr. 292/03.12.2018 *privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului*;

- Respectarea 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, „de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării”.

În conformitate cu prevederile *O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului*, aprobată cu modificări și completări de *Legea nr. 265/2006*, cu completările și modificările ulterioare, art. 21 alin (4), răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorităților competente pentru protecția mediului și a publicului revine titularului proiectului.

Prezenta Decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligație de a notifica autoritatea competentă emitentă.

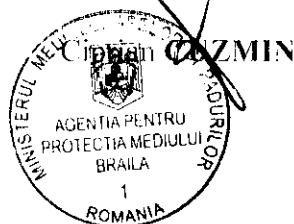
Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/20108, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate. Procedura de soluționare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV,



ȘEF SERVICIU,
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII

Daniela Ligiă DOBRE

ÎNTOCMIT,
Alexandru CHIRIL



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI BRAILA

B-d. Independenței nr. 16, 19-a faza, Braila - cod 810001

E-mail: office@amipb.ro; Tel: 0329.401834; 07.46.218752; fax: 0329.401837

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