



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Nr. 153 din 14.11.2023

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de SC Mitoc Partners SRL, cu sediul în București, str. Maior Ștefan Sănătescu nr. 53, bl.4, sc. C, et.2, ap.4, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani cu nr. 4537 din 05.04.2023; în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonanței de Urgență a Guvernului 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, Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 21.09.2023, că proiectul „**Construire Ansamblu Eolian Adășeni, Avrămeni, Manoleasa; Construire Ansamblu Eolian Adășeni; Construire Ansamblu Eolian Mitoc Sud**”, propus a fi amplasat în extravilanul comunelor Adășeni, Avrămeni, Manoleasa, Mitoc, județul Botoșani,

- se supune evaluării impactului asupra mediului;
- se supune evaluării adecvate;
- nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă.

Justificarea prezentei decizii:

Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea efectuării evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:

- a) proiectul propus intră sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr. 2 pct. 3 lit. i) „*instalații destinate producerii de energie prin exploatarea energiei eoliene - parcuri eoliene*” și pct. 13 lit. a) „*orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct.24 din anexa nr. 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului*”;
- b) proiectul propus 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, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare: proiectul se află în vecinătatea siturilor Natura 2000 – **ROSCI0417 Manoleasa, ROSPA0058 Lacul Stânca Costești și ROSPA0049 Iazurile de pe Valea Bașeului-Podrigăi-Ibănești**;
- c) proiectul propus intră sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare,
- d) ținând cont de punctele de vedere exprimate de membrii Comisiei de analiză tehnică;



e) prin aplicarea criteriilor din Anexa 3 din Legea nr. 292/2018, s-a constatat că lucrările propuse prin proiect nu sunt de natură de a genera un impact semnificativ asupra mediului:

1. Caracteristicile proiectului:

a) dimensiunea și concepția întregului proiect

Pentru producerea de energie electrică, proiectul prevede instalarea a 46 turbine eoliene de tip SIEMENS-GAMESA (WTG1-WTG48), împărțite în trei parcuri, astfel:

- CEE Adășeni 118 MW format din maxim 19 turbine eoliene cu o capacitate maximă de 118 MW, numite WTG13-WTG31 – suprafața totală de 327.666 mp;
- CEE Avrămeni 75 MW, format din maxim 12 turbine eoliene cu o capacitate maximă de 75 MW, numite WTG1-WTG12 – suprafața totală de 218.866 mp;
- CEE Mitoc Sud 112 MW format din maxim 15 turbine eoliene cu o capacitate maximă de 112 MW, numite WTG32 - WTG48 – suprafața totală de 291.529 mp.

Aceste turbine eoliene vor fi amplasate pe parcelele deținute de utilizator și vor avea următoarele caracteristici tehnice:

- înălțimea maximă a pilonului (m) = 165 m
- lungimea maximă a palei (m) = 90 m
- diametrul maxim al rotorului (m) = 180 m
- mărimea maximă a fundației = maxim 30 de metri
- diametru al bazei pilonului = maxim 6,5 m
- regim maxim de înălțime = maxim 255 m
- control computerizat de la distanță.

Suprafața de teren compusă din parcelele pe care se vor amplasa turbinele eoliene și din drumurile de acces aferente, este de 83.8016 ha, astfel:

- CU nr. 183/21.07.2023 emis de CJ Botoșani – suprafața totală de 327.666 mp
- CU nr. 158 din 27.06.2023 emis de CJ Botoșani – suprafața totală de 218.866 mp
- CU nr. 184/21.07.2023 emis de CJ Botoșani – suprafața totală de 291.529 mp.

Distanțe minime față de limita localităților învecinate

Turbină	Distanță minimă [m]
WTG20	823.28m
WTG21	730.71m
WTG26	925.31m
WTG28	702.59m
WTG29	715.23m
WTG6	898.37m
WTG7	884.45m
WTG5	963.75m
WTG36	777.92m
WTG33	696.17m
WTG34	877.79m

Centrale electrice eoliene:

- CEE Adășeni 118 MW – suprafața totală de 327.666 mp
- CEE Avrămeni 75 MW – suprafața totală de 218.866 mp
- CEE Mitoc Sud 112 MW – suprafața totală de 291.529 mp.

- linii electrice subterane interne de medie tensiune (20 kV);
- căi noi de acces,
- platforme și fundații turbine.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.189

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



Stații de transformare

Aceste turbine eoliene vor fi amplasate pe parcelele deținute de utilizator, și vor avea următoarele caracteristici tehnice:

- înălțimea maximă a pilonului (m) = 165 m
- lungimea maximă a palei (m) = 90 m
- diametrul maxim al rotorului (m) = 180 m
- mărimea maximă a fundației = maxim 30 de metri
- diametru al bazei pilonului = maxim 6,5 m
- regim maxim de înălțime = maxim 255 m
- control computerizat de la distanță.

Lucrările prevăzute pentru realizarea investiției se prezintă etapizat, astfel:

- Realizarea organizării de șantier;
- Întărirea drumurilor de exploatare existente și realizarea drumurilor de acces pe parcelele în care vor fi construite centralele eoliene;
- Construirea centralelor eoliene: realizarea fundațiilor, a platformelor de operare și asamblarea turbinelor eoliene;

Construirea rețelei electrice de descărcare a energiei produse de ansamblul eolian la stația de transformare și a rețele de telecomunicații (fibră optică).

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate – Proiectul: „**Construire turbine eoliene, drumuri de acces, stație de subtransformare, asigurare utilități, organizare șantier**”, propus a fi amplasat în extravilanul comunei Mitoc, județul Botoșani, titular - SC International Wind Energy Botoșani SRL pentru care APM Botoșani a emis Acordul de Mediu nr. 2 din 23.03.2023.

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității – la realizarea investiției se vor utiliza resurse naturale de nisip și pietriș.

d) cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate – deșeurile rezultate în perioada de execuție a proiectului vor fi gestionate conform prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor actualizată prin Legea nr. 17/2023, cu modificările și completările ulterioare.

e) poluarea și alte efecte negative în perioada de execuție a proiectului pot fi afectați următorii factori de mediu:

Aer: - ca urmare a transportului materialelor pulverulente și a deșeurilor din construcții cu autovehicule neprevăzute cu prelată;

Sol: - ca urmare a scurgerilor de combustibil/ulei datorate întreținerii necorespunzătoare a utilajelor și echipamentelor;

- prin depozitarea necorespunzătoare a materialelor de construcții;

- prin depozitarea/stocarea necorespunzătoare a deșeurilor rezultate pe amplasament.

Apă: - prin infiltrarea în apele de suprafață a eventualelor scurgeri de combustibil/ulei de la utilajele și echipamentele de construcții.

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

g) riscurile pentru sănătatea umană – se vor respecta concluziile și recomandările din Studiul de Impact asupra Sănătății Populației, întocmit la etapa de plan urbanistic.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



2. Amplasarea proiectului

Sensibilitatea ecologică a zonelor geografice susceptibile de a fi afectate de proiecte trebuie luată în considerare, în special în ceea ce privește:

a) **utilizarea actuală și aprobată a terenurilor** – conform Certificatului de Urbanism nr. 183/21.07.2023, Certificatului de Urbanism nr. 158 din 27.06.2023, Certificatului de Urbanism nr. 184/21.07.2023, emise de CJ Botoșani: *regimul juridic* – terenurile sunt situate în extravilanul comunelor Adășeni, Avrămeni, Manoleasa și Mitoc; *regimul economic* - teren categoria de folosință *arabil, pășune, fâneață, căi de comunicații*; conform PUG aprobat, sunt permise realizarea de parcuri eoliene.

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;

c) **capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:**

1. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor – nu este cazul;

2. zone costiere și mediul marin – nu este cazul;

3. zonele montane și forestiere – nu este cazul;

4. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional – nu este cazul;

5. zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul 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 – amplasamentul proiectului este situat în vecinătatea **siturilor Natura 2000 – ROSCI0417 Manoleasa, ROSPA0058 Lacul Stânca Costești și ROSPA0049 Iazurile de pe Valea Bașeului-Podrigăi-Ibănești;**

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 – nu este cazul;

8. peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic – nu este cazul

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

Efectele semnificative pe care le pot avea proiectele asupra mediului trebuie analizate în raport cu criteriile stabilite la pct. 1 și 2, având în vedere impactul proiectului asupra factorilor prevăzuți la art. 7 alin. (2) din prezenta lege, și ținând seama de:

importanța și extinderea spațială a impactului - de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată – se va analiza în raportul privind impactul asupra mediului;

b) **natura impactului** – se va analiza în raportul privind impactul asupra mediului;

c) **natura transfrontalieră a impactului** – proiectul de investiție nu intră sub incidența Convenției privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontier, adoptată la Espoo la 25 februarie 1991, ratificată prin Legea nr. 22/2004.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.138

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



- d) **intensitatea și complexitatea impactului** – posibilul impact în perioada execuției și în perioada de funcționare se va analiza în raportul privind impactul asupra mediului;
- e) **probabilitatea impactului** – se va analiza în raportul privind impactul asupra mediului;
- f) **debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului** – se va analiza în raportul privind impactul asupra mediului;
- g) **cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate** – se va analiza în raportul privind impactul asupra mediului;
- h) **posibilitatea de reducere efectivă a impactului** – se va analiza în raportul privind impactul asupra mediului.

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea efectuării/neefectuării evaluării adecvate sunt următoarele:

-proiectul propus 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*, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare.

În cadrul investiției, pentru producerea de energie electrică se propune instalarea a 46 turbine eoliene de tip SIEMENS-GAMESA (WTG1-WTG48), împărțite în trei parcuri, astfel: CEE Adășeni 118 MW – suprafața totală de 327.666 mp, CEE Avrămeni 75 MW – suprafața totală de 218.866 mp, CEE Mitoc Sud 112 MW – suprafața totală de 291.529 mp.

Conform documentației, zona proiectului este situată în afara ariilor naturale protejate de interes comunitar (situri Natura 2000) și de interes național. Cele mai apropiate situri Natura 2000 sunt următoarele:

-ROSPA0058 Lacul Stânca Costești, situat la o distanță de cca. 5 km sud-est față de cel mai apropiat element al proiectului;

-ROSPA0049 Iazurile de pe valea Ibănesei - Bașeului – Podrigăi, localizat la o distanță de cca. 10 km vest față de cel mai apropiat element al proiectului.

-ROSCI0417 Manoleasa, localizat la cca. 1.7 km est față de cel mai apropiat element al proiectului.

Proiectul necesită parcurgerea etapei următoare din procedură, respectiv etapa studiului de evaluare adecvată, deoarece completarea Listei de control din etapa de încadrare privind evaluarea adecvată, pe baza informațiilor din Memoriul de prezentare revizuit, a relevat faptul că proiectul are un impact semnificativ asupra obiectivelor de conservare din cele mai apropiate situri Natura 2000.

Există un impact semnificativ asupra speciilor de păsări de interes comunitar, respectiv asupra speciilor de chiroptere, având în vedere următoarele motive:

1. Pierdere directă prin reducerea suprafeței acoperite de habitat ca urmare a distrugerii sale fizice:

Nu se pierde habitat de interes comunitar deoarece limita proiectului propus nu se suprapune cu limita ariilor naturale protejate de interes comunitar, iar pe amplasament nu au fost identificate habitate de interes comunitar. Se ocupă 9.83 ha teren agricol care poate reprezenta habitat de hrănire pentru păsări.

2. Pierderea habitatului de reproducere, hrănire, odihnă ale speciilor:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



Pierderea și degradarea habitatelor în perioada de construcție, ca urmare a ocupării terenului, dar și a compactării solului. Se ocupă 9.83 ha teren agricol care poate reprezenta habitat de hrănire pentru păsări.

3. Alterare/degradare prin deteriorarea calității habitatului, care conduce la o abundență redusă a speciilor caracteristice sau la modificarea structurii biocenozei (componenta speciilor):

Parcul eolian poate intercepta specii de păsări în migrație / deplasare pentru hrănire. Se ocupă 9.83 ha teren agricol care poate reprezenta habitat de hrănire pentru păsări.

4. Alterare/degradare prin deteriorarea habitatelor de reproducere, hrănire, odihnă a speciilor:

Perturbarea activității speciilor și îndepărtarea, în perioada de operare, ce poate conduce la pierderea habitatelor (zonele de cuibărire, zonele de hrănire, zonele de odihnă), ca urmare a efectului de barieră.

5. Perturbare prin schimbarea condițiilor de mediu existente: strămutări ale exemplarelor speciilor, modificări comportamentale ale speciilor:

Proiectul produce un impact perturbator asupra speciilor cauzat de zgomotul, lumina, vibrațiile și activitățile de construcție. Perturbarea speciilor și modificările comportamentale pot fi cauzate de iluminarea pe timp de noapte a lucrărilor, atât în etapa de construire, cât și în timpul operării proiectului propus.

6. Fragmentare prin crearea de bariere fizice sau comportamentale în habitatele conectate din punct de vedere fizic sau funcțional sau prin împărțirea acestora în fragmente mai mici și mai izolate:

Există posibilitatea unui impact, în timpul perioadelor cu vizibilitatea mică, prin crearea de bariere fizice sau comportamentale, cauzat de coliziunea păsărilor migratoare sau altor tipuri de păsări/chiroptere cu turbinele eoliene.

7. Reducerea efectivelor populaționale ca urmare a mortalității directe generată de proiect sau ca urmare a celorlalte forme de impact:

Există posibilitatea unui impact cauzat de coliziunea păsărilor migratoare sau altor tipuri de păsări/chiroptere cu turbinele eoliene, în cazul în care păsările nu încearcă evitarea acestora. Acest impact poate apărea în timpul perioadelor cu vizibilitatea mică.

8. Alte impacturi indirecte prin modificarea indirectă a calității mediului:

Perturbarea activității speciilor și îndepărtare în etapa de construcție, operare și de dezafectare, ca urmare a zgomotului, a iluminatului pe durata nopții, a prezenței umane, și altele.

9. Incertitudinile identificate:

Având în vedere natura proiectului propus și posibilele efecte pe care le poate avea asupra speciilor de păsări, respectiv risc de coliziune cu diferite părți ale turbinei sau cu structurile conexe, risc de perturbări și posibil strămutări din cauza efectelor vizuale, a zgomotelor și a vibrațiilor și prin posibilul efect de barieră pe care îl poate avea parcul eolian între diverse suprafețe folosite de speciile de păsări (culoarul de migrație, zonele de cuibărire, zonele de hrănire, etc), se consideră că proiectul este susceptibil de a avea un impact negativ semnificativ asupra speciilor de păsări pentru conservarea cărora au fost instituite ariile de protecție specială avifaunistică .

10. Punctul de vedere emis de A.N.A.N.P./Serviciul Teritorial Botoșani nr. 694/ST BT /06.11.2023, specifică faptul că se vor respecta Planurile de management și ale



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax: 0231.584.139

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



Regulamentelor ariilor naturale protejate, precum și Obiectivele/Măsurile de conservare specifice.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă în conformitate cu decizia justificată privind necesitatea elaborării studiului de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă, după caz:

- proiectul propus intră sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.
- pentru proiectul propus a fost depusă la A.B.A. Prut-Bârlad Sistemul de Gospodărire a Apelor Botoșani solicitarea nr. 9528/03.11.2023 de emitere a Avizului de gospodărire a apelor.

Se va continua procedura de obținere a acordului de mediu prin parcurgerea etapei de definire a domeniului evaluării.

În vederea parcurgerii etapei de definire a domeniului evaluării, titularul trebuie să depună la Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani:

- **dovada achitării tarifului etapei de definire a domeniului în valoare de 1000 lei, conform Ordinului nr. 1108/2007 cu modificările și completările ulterioare. Plata se poate face prin mandat poștal sau în contul: RO44TREZ1165032XXX000377, cod fiscal 3372521,**

- **propunerea privind aspectele relevante pentru protecția mediului care trebuie dezvoltate în raportul privind impactul asupra mediului, în funcție de natura, dimensiunea și localizarea proiectului.**

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. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhice superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștință publicului a deciziei.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



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 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Eugen MATECIUC



Șef Serviciu A.A.A.,
cons. Daniela Mihalache

Întocmit,
Serviciu A.A.A
cons. Andreea Mănescu

Responsabil Biodiversitate,
cons. Magdalena Obada



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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