



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA-NĂSĂUD

### DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 434 din 27 AUGUST 2024

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de **BORA ȘTEFAN**, cu domiciliul în localitatea Măgura Ilvei, nr. 12, județul Bistrița-Năsăud, pentru proiectul: „*Împădurirea terenului agricol denumit MĂGURA-PICIORUL BUTUC, amplasat în comuna Măgura Ilvei, județul Bistrița-Năsăud prin PNRR*”, propus a fi amplasat în localitatea Măgura Ilvei, CF nr. 26202, comuna Măgura Ilvei, județul Bistrița-Năsăud, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud cu nr. 2114/19.02.2024, ultima completare cu nr. 8205/01.07.2024, 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 Bistrița-Năsăud decide**, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 19.06.2024, că **proiectul: „Împădurirea terenului agricol denumit MĂGURA-PICIORUL BUTUC, amplasat în comuna Măgura Ilvei, județul Bistrița-Năsăud prin PNRR”, propus a fi amplasat în localitatea Măgura Ilvei, CF nr. 26202, comuna Măgura Ilvei, județul Bistrița-Năsăud, nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

#### Justificarea prezentei decizii:

**I. 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 2, *la punctul 1, lit. d)* împădurirea terenurilor pe care nu a existat anterior vegetație forestieră sau defrișare în scopul schimbării destinației terenului;

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, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare;

Proiectul propus nu intră sub incidența art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

Proiectul a parcurs etapa de evaluare inițială și etapa de încadrare, din analiza listei de control pentru etapa de încadrare, definitivată în cadrul ședinței C.A.T. și în baza criteriilor de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului din Anexa 3 la Legea nr. 292/2018, nu rezultă un impact semnificativ asupra mediului al proiectului propus.

Pe parcursul derulării procedurii de mediu, anunțurile publice la depunerea solicitării de emitere a acordului de mediu și pentru încadrarea proiectului au fost mediatizate prin: afișare la sediul Primăriei Comunei Măgura Ilvei, publicare în presa locală, afișare pe site-ul și la sediul A.P.M. Bistrița-Năsăud.

Nu s-au înregistrat observații/comentarii/contestații din partea publicului interesat pe durata desfășurării procedurii de emitere a actului de reglementare.

## 1. Caracteristicile proiectului

### a) dimensiunea și concepția întregului proiect:

- suprafața destinată proiectului este de 0,74 ha;
- terenul are categoria de folosință fâneată, este situat în extravilanul comunei Măgura Ilvei, extras CF nr. 26202;
- accesul la amplasament este din localitatea Măgura-Ilvei, pe direcția sud-vest spre localitatea Poiana Ilvei, la aproximativ 2,5 km din centrul localității Măgura-Ilvei pe drumul comunal Podine;
- terenul este în vecinătatea fondului forestier iar ca vegetație forestieră în zonă se regăsesc arbori din specia Fag, Molid, Pin silvestru, Paltin, Frasin, iar ca arbuști: soc, păducel, măceș;
- pe acest tip stațional se recomandă compoziția de regenerare: **75Mo 25La(Pam,Ci)**.

### Repartiția tipurilor staționale pe unități de studiu:

Nr. crt.	GS	Unitatea stațională			Ua propus	Total (ha)
		2	3	4		
0	1	2	3	4	5	6
1	1	Us 1	0,74	100%	1A	0,74
Total		x	0,74	100%	x	0,74

### Stabilirea compozițiilor de împădurire, a schemei de plantare și a desimii puieților:

Nr. crt.	Grupa ecologica/stațională	ua propus	Suprafața ha	Unitatea stațională	Compoziția de împădurire	Schema de plantare	Desimea puieților buc/ha
0	1	2	3	4	5	6	7
1	GS 1	1	0,74	Us 1	75Mo 25La (Pam,Ci)	2 x 1	5000
Total GS 1			0,74	-	-	-	-

Schema de plantare este de 2,0 x 1,0 (2,0 m între rânduri și 1,0 m între puieți pe rând), iar puieții se vor planta în buchete, astfel: buchete de molid de 40-100 mp, alternând cu buchete de La, Pam, Ci, de 10-25 mp. Desimea este de 5000 buc la ha, din care 3750 buc/ha specia Molid, 1250 buc/ha specii de amestec.

### Descrierea lucrărilor de pregătire a terenului și a solului:

Pentru terenul studiat aceste lucrări se referă la strângerea resturilor vegetale rămase de la culturi și evacuarea lor de pe suprafața terenului, precum și la tăierea și evacuarea tufărișurilor, a arbuștilor. Strângerea resturilor lemnoase se poate face și pe grămezi, siruri și martoane. Lucrările de pregătire a solului constau în pregătirea manuală a acestuia în vetre de 60 x 80 cm, platforma acestora va fi executată ușor înclinată în sensul pantei, cu un număr de 5000 vetre/ha.

### Descrierea lucrărilor de înființare a plantației:

Instalarea vegetației forestiere se va face prin plantare în gropi obișnuite (30x30x30cm) executate în teren pregătit anterior (în vetre), pentru toate speciile din compoziția de împădurire. Gropile se vor amplasa în mijlocul vetrei, se execută manual cu cazmaua, sapa de munte sau mecanizat cu motoburghie, acolo unde panta terenului permite.

La schema de plantare de 2,0 x 1,0 (2,0 m între rânduri și 1,0 m între puieți pe rând) se vor planta în buchete astfel: buchete de molid de 40-100 mp, cu buchete de Paltin, Frasin sau Larice de 10-25 mp. Desimea este de 5000 buc la ha, din care 3750 buc/ha specia Molid, 1250 buc/ha specii de amestec Paltin, Frasin sau Larice.

### Protecția culturilor

Culturile forestiere pot fi afectate de diverși dăunători biotici sau abiotici, care pot afecta plantația din terenul propus pentru împădurire:

- insecte care atacă rădăcina puieților: larve de cărăbuși, larve sârmă;
- rozătoare;
- vânatul și animalelor domestice;

Protecția împotriva vânatului și animalelor domestice care pășunează în zonă se va face prin împrejmuirea plantației cu gard de sîrmă ghimpată, întinsă pe stâlpi de lemn, cu 5 rânduri de sîrmă, în conformitate cu prevederile din Ghidul Solicitantului.

Lungimea totală a perimetrului este de 696,55 m, prevăzute cu o poartă de acces.

### Descrierea lucrărilor de întreținere a plantației, pe ani

Pentru reușita culturilor nou instalate se vor executa următoarele lucrări de întreținere a plantației:

- completări, 30%, în primul an după crearea culturii forestiere, 20% (anul II) și 10% (anul III);
- revizuirea plantației prin prasile în jurul puieților pe vetre, câte o lucrare în anul I și II;
- descopleșiri câte două în anul I-VI și câte una în anul V și VI.

Schema lucrărilor de întrețineri este 3+3+3+3 (de 12 ori în 4 ani), conform prescripțiilor tehnice precizate prin Ordinul MMAP nr. 2533/2022 dar ținând cont de condițiile naturale din zona și de recomandările din Anexa 4A - Alte lucrări de întreținere a regenerărilor din NT de mai sus, se vor executa degajări, curățiri cate una în anul III și IV.

**Necesarul de puieți:**

Nr. crt.	ua	Compozitia	Specia	%	Suprafata	UM	Anii			Total
							Plantare anul I	Completari anul II	Completari anul III	
							ha	miibuc	miibuc	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Us 1	1A	75Mo	Mo	75	0.555	5000	2775	555	278	3608
		25La(Pa.m,Ci)	La ,Pa.m, Ci	25	0,185	5000	925	185	92	1202
Total				100	0,74	5000	3700	740	370	4810

**Pentru plantația nou înființată se amplasează piețe de control:**

Nr.crt.	ua	Suprafata	Forma pietelor de control	Suprafata unei pietede de control	Nr. pietede de control	% din supraf. impadurita
		ha		ha		
0	1	2	3	4	5	6
1	1A	0,74	circulara	100 mp	6	8%
Total		0,74	x	x	6	8%

**Calendarul lucrărilor plantației:**

Nr. crt.	Categoria de lucrari	UM	Anul I	Anul II	Anul III	Anul IV	Anul V	Anul VI	Anul VII
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Pregătirea terenului si a solului	ha	01.03-30.04	x	x	x	x	x	x
2	Infiintarea plantatiei	mii buc	01.03-30.04	x	x	x	x	x	x
3	Completari in plantatii	mii buc	x	01.03-30.04	01.03-30.04	x	x	x	x
4	Intretineri- revizuri	ar	01.06-30.06	01.06-30.06	x	x	x	x	x
5	Intretineri- degajari	ar	x	x	01.07-31.07	01.07-31.07	x	x	x
6	Intretineri- descoplesiri	ar	01.07-15.07	01.07-15.07	01.07-15.07	01.07-15.07	01.07-15.07	x	x
7	Intretineri- descoplesiri	ar	01.09-15.09	01.09-15.09	01.09-15.09	01.09-15.09	01.09-15.09	01.09-15.09	01.09-15.09
8	Executare control anual	Nr. pietede	15.09-15.10	15.09-15.10	15.09-15.10	15.09-15.10	15.09-15.10	15.09-15.10	15.09-15.10

**Pentru proiect Garda Forestieră Cluj a emis Avizul de principiu nr. 2485/14.02.2024 și Avizul favorabil nr. 14015/26.08.2024.**

**b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: proiectul nu are impact cumulativ cu alte proiecte în zonă;**

**c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității: se va utiliza solul ca suport pentru puieții forestieri, în urma plantării puieților forestieri va genera surplus de pământ provenit de la săparea vetrelor și a gropilor de plantare care face parte din categoria deșeurilor inerte și nepericuloase și care va fi nivelat în zona limitrofă vetrelor.**

**Utilități:** proiectul nu necesită racordarea la rețelele utilitare și nu prevede captarea apei și irigarea terenului;

**d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate: nu sunt generate deșeuri în zonă pentru înființarea plantației forestiere.**

**e) poluarea și alte efecte negative: pentru împădurirea terenului se lucrează cu unelte manuale, fără utilaje sau unelte mecanizate, astfel nu sunt factori de poluare.**

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

**g) riscurile pentru sănătatea umană (de ex., din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice): nu sunt riscuri pentru sănătatea umană, pădurea reprezintă un spațiu de recreere și relaxare și ajută la sănătatea umană prin calitatea aerului degajat de aceasta.**

2. Amplasarea proiectului: conform Certificatului de Urbanism nr. 05/15.02.2024 eliberat de Primaria Comunei Măgura Ilvei, cu valabilitate 24 luni, terenul este situat în extravilanul localității Măgura Ilvei, comuna Măgura Ilvei;

2.2 bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia: resursele naturale utilizate pentru realizarea proiectului sunt disponibile în zonă;

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

a) zone umede, zone riverane, guri ale râurilor: proiectul nu este amplasat în astfel de zone;

b) zone costiere și mediul marin: proiectul nu este amplasat în zonă costieră sau mediu marin;

c) zonele montane și forestiere: proiectul este amplasat în zonă montană, limitrof fondului forestier;

d) arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional: proiectul nu este amplasat în arie naturală protejată de interes național și internațional sau sit Natura 2000;

e) 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: proiectul nu este amplasat în arie naturală protejată de interes național și internațional sau sit Natura 2000;

f) 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 său în care se consideră că există astfel de cazuri: proiectul nu este amplasat într-o astfel de zonă;

g) zonele cu o densitate mare a populației:

- proiectul este situat în extravilanul localității Măgura Ilvei, comuna Măgura Ilvei;

h) peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: proiectul nu este amplasat în zonă cu peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural și arheologic.

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial:

a) Importanța și extinderea spațială a impactului: impactul se manifestă numai în zona în care se realizează proiectul și numai în faza de realizare a acestuia, lucrările ce urmează a fi executate pentru realizarea proiectului vor avea un impact nesemnificativ asupra factorilor de mediu și nu vor crea un disconfort pentru populație, săparea vetrelor și a gropilor făcându-se manual;

b) Natura impactului: impactul direct se va produce asupra solului, va fi nesemnificativ, temporar, de magnitudine redusă;

c) Natura transfrontieră a impactului: proiectul nu este amplasat în apropierea zonei de frontieră;

d) Intensitatea și complexitatea impactului: impactul va fi redus și se va manifesta asupra factorului de mediu sol;

e) Probabilitatea impactului: impact cu probabilitate redusă manifestat numai pe parcursul realizării investiției;

f) Debutul, durata, frecvența și reversibilitatea impactului: impactul va debuta odată cu începerea lucrărilor, va fi unul reversibil, temporar;

g) Cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: nu a fost identificat un efect cumulativ;

h) Posibilitatea de reducere efectivă a impactului:

- prin realizarea manuală a vetrelor și a gropilor impactul asupra solului va fi minim

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

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

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă sunt următoarele:

- proiectul propus nu intră sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

### Condiții de realizare a proiectului:

1. Se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare și 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.
2. Se vor respecta documentația tehnică, normativele și prescripțiile tehnice specifice - date, parametri menționate în memoriul de prezentare - justificare a prezentei decizii.
3. Suprafața de teren ocupată temporar pe perioada executării lucrărilor trebuie limitată la strictul necesar.
4. Pe parcursul execuției lucrărilor se vor lua toate măsurile pentru prevenirea poluărilor accidentale, iar la finalizarea lucrărilor se impune refacerea la starea inițială a terenurilor afectate temporar de lucrări.
5. La stabilirea programului de lucru și de transport a materialelor necesare se vor lua măsuri de diminuare la minim a potențialului disconfort creat locuitorilor său obiectivelor de interes public.
6. În scopul conservării și protejării speciilor, prevăzute în anexele nr. 4 A și 4 B din OUG 57/2007 cu modificările și completările ulterioare, care trăiesc în afara ariilor naturale protejate, sunt interzise:
  - orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
  - perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație;
  - deteriorarea, distrugerea și/său culegerea intenționată a cuiburilor și/său ouălor din natură;
  - deteriorarea și/său distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;
  - recoltarea florilor și a fructelor, culegerea, tăierea, dezrădăcinarea sau distrugerea cu intenție a acestor plante în habitatele lor naturale, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
  - deținerea, transportul, vânzarea sau schimburile în orice scop, precum și oferirea spre schimb sau vânzare a exemplarelor luate din natură, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic.
7. Materialele necesare pe parcursul execuției lucrărilor vor fi depozitate numai în locuri special amenajate, astfel încât să se asigure protecția factorilor de mediu. Se interzice depozitarea necontrolată a deșeurilor.
8. Mijloacele de transport și utilajele folosite vor fi întreținute corespunzător, pentru reducerea emisiilor de noxe în atmosferă și prevenirea scurgerilor accidentale de carburanți/lubrifianți.
9. Se va asigura în permanență stocul de materiale și dotări necesare pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale (materiale absorbante pentru eventuale scurgeri de carburanți, uleiuri, etc.).
10. La încheierea lucrărilor se vor îndepărta atât materialele rămase neutilizate, cât și deșeurile rezultate în timpul lucrărilor.
11. Se interzice accesul de pe amplasament pe drumurile publice cu utilaje și mijloace de transport necurățate. Titularul activității are obligația asigurării cu instalațiile corespunzătoare acestui scop
  - instalații de spălare și sistem colector de ape uzate.
12. Deșeurile menajere vor fi transportate și depozitate prin relație contractuală cu operatorul de sălubritate, iar deșeurile valorificabile se vor preda la societăți specializate, autorizate pentru valorificarea lor. Colectarea deșeurilor menajere se va face în mod selectiv (cel puțin în 3 categorii), depozitarea temporară fiind realizată doar în cadrul suprafeței prevăzută pentru organizarea de șantier.
13. Gestionarea deșeurilor se va face cu respectarea strictă a prevederilor Ordonanței de Urgență nr. 92/2021 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor.
14. Atât pentru perioada execuției lucrărilor, cât și în perioada de funcționare a obiectivului, se vor lua toate măsurile necesare pentru:
  - evitarea scurgerilor accidentale de produse petroliere de la mijloacele de transport utilizate;
  - evitarea depozitării necontrolate a materialelor folosite și a deșeurilor rezultate;
  - asigurarea permanentă a stocului de materiale și dotări necesare pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale (materiale absorbante).
15. Titularul proiectului și antreprenorul/constructorul sunt obligați să respecte și să implementeze toate măsurile de reducere a impactului, precum și condițiile prevăzute în documentația care a stat la baza emiterii prezentei decizii.
16. Alimentarea cu carburanți a mijloacelor auto și schimburile de ulei se vor face numai pe amplasamente autorizate.
17. La finalizarea investiției, titularul va notifica Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud și Comisariatul Județean Bistrița-Năsăud al Gărzii Naționale de Mediu pentru verificarea conformării cu actul de reglementare.

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 obligația 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. 292/2018 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 ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

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,  
biolog-chimist Sever Ioan ROMAN

ȘEF SERVICIU  
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,  
ing. Marinela Suci

ÎNTOCMIT,  
ing. Carmen Bruj



ȘEF SERVICIU  
CALITATEA FACTORILOR DE MEDIU  
ing. Anca Zaharie

ÎNTOCMIT,  
biolog Crina Năstase

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA-NĂȘĂUD  
Strada Parcului, nr. 20, Bistrița, jud. Bistrița-Năsăud, Cod poștal 420035  
Tel.: +4 0263224064 Fax: +4 0263223709 e-mail: [office@apmbn.anpm.ro](mailto:office@apmbn.anpm.ro) website: <http://apmbn.anpm.ro>

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