



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 737 din 03 NOIEMBRIE 2023

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de **MUNICIPIUL BISTRIȚA**, cu sediul în municipiul Bistrița, Piața Centrală, nr. 6, județul Bistrița-Năsăud, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud cu nr. 8930/13.07.2023, ultima completare cu nr. 12940/20.10.2023, în baza Legii 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, 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 18.10.2023, **că proiectul: Centru cultural multifuncțional Omnia**, propus a fi amplasat în municipiul Bistrița, B-dul Republicii, nr. 39, 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 **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. b) *“Proiecte de dezvoltare urbană, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcurilor auto publice;*

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 și din analiza criteriilor de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului din Anexa 3 la Legii nr. 292/2018 nu rezultă un impact semnificativ asupra mediului al proiectului propus.

Anunțurile publice privind depunerea solicitării de emitere a acordului de mediu și privind decizia etapei de încadrare au fost mediatizate prin afișare la sediul Primăriei municipiului Bistrița, 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: *Proiectul propune consolidarea, restaurarea, reconfigurarea și amenajarea complexului de clădiri aparținând fostului cinematograful Omnia (înscris pe lista monumentelor istorice cu cod **LMI BN-II-a-A01550**).*

Imobilul are folosința actuală - construcție administrativ socială în regim de înălțime P+1E, construcție anexă în regim de înălțime parter și teren (curți construcții) în suprafață de 1155mp.

BILANȚ:

EXISTENT

Suprafață teren	1155mp (100%)
Suprafață construită la sol (calculul POT – proiecție etaj)	857,1 mp (74,2%)
Suprafață desfășurată (calcul CUT)	968,0mp
Suprafață spații verzi sol adânc	95,6mp (8,2%)
Suprafață alei pietonale	202,3mp (17,6%)

POT = 74,2%

CUT = 0,84

PROPUS

Suprafață teren	1155mp (100%)
Suprafață construită la sol (calculul POT – proiecție etaj)	836,8 mp (72,5%)
Suprafață desfășurată (calcul CUT)	1277,8mp
Suprafață spații verzi sol adânc	115,9mp (10,0%)
Suprafață alei pietonale	202,3mp (17,5%)

POT = 72,5%

CUT = 1,11

Funcționalitatea

Proiectul constă în realizarea unui centru multifuncțional care să răspundă cerințelor de performanță a spectacolelor de teatru, proiecția de filme și organizarea de evenimente culturale.

NR. PERSOANE:

Parter – 313 persoane (sală:293 + scenă:20)

Mezanin – 10 persoane

Mansardă – 140 persoane

Total = 463 persoane

Subsol

Subsolul are o înălțime liberă de 5,75m și va fi împărțit în două zone. Spațiul pe dublă înălțime va adăposti spațiul de depozitare și manevră a decorurilor scenei. Pentru a aduce decorurile de pe scenă în subsol se vor folosi două trape. În al doilea registru al subsolului, împărțit pe două niveluri, se vor afla spațiile tehnice necesare. Accesul în

subsol se va face atât pe o scară ce coboară din backstage, cât și prin două trape cu scări.

Parter

Funcțiunea principală a imobilului se află în parterul corpului C1.1. Sala de spectacol va fi accesată atât prin foaierea interior din același corp, cât și prin foaierea de sticlă propusă. O ieșire de urgență este propusă spre Pasaj III.

Sala este conectată cu scena printr-un portal de scenă de 9x5,2m, în fața cortinei și a golului existând o avanscenă de aproximativ 2m adâncime. Pe capetele acestei avanscene se vor construi două încăperi pentru depozitarea scaunelor, dar și pentru aparatura sonoră.

În spatele sălii se va amenaja un foaiere cu două grupuri sanitare distribuite pe sexe. Acest foaiere se accesează din foaierea corpului C1.2.

În parterul corpului C1.2 se află un foaiere accesat printr-un antreu din Bld. Republicii. Din această sală se accesează mezaninul corpului C1.1 cu ajutorul unei noi scări construite pe o poziție similară cu cea existentă propusă spre demolare.

Corpul 1.2 are anexate două spații: prima cameră va fi grupul sanitar pentru persoanele cu dizabilități (aceștia având acces la aceasta cotă cu ajutorul unui dispozitiv mobil pentru transport al persoanelor în cărucior), a doua va fi pentru depozitarea garderobei.

Celelalte două spații vor adăposti o sală de repetiții și un atelier de recuzită.

Corpul 2 („Turnul scenei”) are ca spațiu central zona de joc de aproximativ 50mp, în centrul acesteia se vor amplasa trei trape de 1,7x5,5m. În jurul acesteia și în spate se află backstage-ul, un spațiu de regrupare cu un grup sanitar pentru actori. În spatele spațiului de joc se află o trapă de dimensiuni mari cu ajutorul căreia se transportă decorurile în subsol.

Mezanin

În mezaninul corpului 1.1 se află birourile administrative și camera tehnică pentru proiecție și sunet, dar și un acces pentru mansardă.

Corpul 2 are la mezanin un balcon perimetral deasupra spațiului de joc și un vestiar pentru actori.

Mansarda

Mansarda turnului de scenă are 5 pasarele accesate succesiv cu ajutorul scărilor, pe acestea sunt montate ștăngile cu decoruri pentru scenă, trolieile aferente și mai multe aparate de iluminat scenă și al doilea vestiar pentru actori.

Mansarda podului este accesată prin două scări.

Curtea

Curtea interioară are 318,2mp din care 115,9mp spațiu verde. În curte există 7 copaci ce vor fi păstrați.

Încăperile principale în care sunt desfășurate activități sunt prevăzute cu deschideri directe către aer liber- uși ferestre care permit ventilația naturală. Sala de spectacol beneficiază pe lângă centrala de tratare a aerului, de ventilație prin tiraj natural, fiind prezente 4 trape cu acționare manuală și automată la nivelul superior.

Încălzirea/răcirea se vor face cu cele 3 pompe de căldură amplasate pe limita de proprietate.

Data fiind calitatea istorico-arhitecturală a clădirii, reabilitarea ei este concepută ca și o restaurare, prin păstrarea și punerea în valoare a detaliilor de valoare artistică și istorică, conservarea coerenței ansamblului și reabilitarea fondului construit valoros, respectiv înlăturarea extinderilor ulterioare, parazitare.

Lucrări necesare organizării de șantier: Organizarea de șantier se va limita la spațiul interior parcelei, în incinta creată de cele patru corpuri de clădire (Corp C1.1, Corp C1.2, Corp C1.3, respectiv Corp C2).

Căile de circulație adiacente vor rămâne libere pentru a exista o fluentă în circulația perimetrală atât a persoanelor cât și a autovehiculelor.

Se vor lua toate măsurile de reducere a poluării aerului, apei, solului în timpul lucrărilor de execuție. La ieșirea din șantier se va prevedea un punct de spălare a utilajelor care părăsesc perimetrul șantierului.

Descrierea lucrărilor de demolare necesare: Se propun demolări locale ale elementelor parazitare din toate corpurile imobilului după cum urmează:

CORP C1.1: - desfacerea planșeelor și pereților parazitari;

- desfacerea tencuielilor – atât pe exterior cât și pe interior;

- desfacere placajelor, lambriului și a gipscartonului interior;

- șarpanta istorice se vor inventaria, restaura și înlocui elementele deteriorate;

CORP C1.2: - desfacerea planșeelor și pereților parazitari;

- desfacerea tencuielilor – atât pe exterior cât și pe interior;

- desfacere placajelor, lambriului și a gipscartonului interior;

- șarpanta istorice se vor inventaria, restaura și înlocui elementele deteriorate;

CORP C1.3: - desfacerea integrală a construcției existente cu excepția peretelui de pe latura N-E;

CORP C2: - desfacere integrală a construcției cu excepția pereților de pe laturile S-V și S-E.

Pentru întregul ansamblu se vor executa desfaceri locale pentru introducerea stâlpilor de susținere.

DEMOLĂRI

CORP C1.2 = 160,9 mp

CORP C2 = 113,7 mp

TOTAL DEMOLARI = 274,6 MP

CONSTRUCTII NOI

CORP C1.2 = 80,3 mp

CORP C2 = 174 mp

TOTAL EXTINDERI = 254,3

b) cumularea cu alte proiecte existente si/sau aprobate: nu se cumulează cu alte proiecte

c) utilizarea resurselor naturale, in special a solului, a terenurilor, a apei si a biodiversitatii: din perimetrul aprobat nu se vor extrage resurse naturale,

d) cantitatea și tipurile de deseuri generate/gestionate:

• Deseuri din demolări (cod 17 01 07 conform HG 856/2002) – depozitate temporar pe amplasamentul organizării de șantier. Parțial aceste tipuri de deseuri vor fi valorificate prin firme autorizate.

• Deseuri pământ și pietre din excavare (cod 17 05 04 conform HG 856/2002) – depozitate temporar pe amplasamentul organizării de șantier. Parțial aceste tipuri de deseuri vor fi valorificate la finalizarea lucrărilor de execuție pe amplasament, ca material de umplutură.

- *Deșeuri din construcții: deșeuri metalice (feroase și neferoase) (cod 17 04 07), deșeuri metalice contaminate cu substanțe periculoase (cod 17 04 09*), resturi de cabluri electrice (cod 17 04 11), plastic (cod 17 02 03); Cantitățile estimate a se genera sunt 1-5 kg/zi.*
 - *Deșeuri de ambalaje: hârtie/carton (cod 15 01 01), materiale plastice (cod 15 01 02), lemn (cod 15 01 03). Vor fi valorificate prin firme autorizate, cantitățile estimate a se genera sunt 1 kg/zi.*
 - *Deșeuri menajere rezultate din activitatea personalului implicat în realizarea lucrărilor (cod 20 03 01 conform HG 856/2002). Cantitate estimată a fi generată 1 kg/zi.*
 - *Uleiuri uzate (cod 13 01 XX* / 13 02 XX* conform HG 856/2002) de la utilajele utilizate – depozitate temporar în recipiente din material plastic, pe amplasamentul organizării de șantier și eliminate prin firme autorizate. Schimbul de ulei pentru vehicule se va face în exteriorul amplasamentului, la terți specializați, autorizați.*
- e) poluarea și alte efecte negative:** *pe parcursul realizării proiectului sursele de poluare vor fi : gaze de eșapament de la utilajele și mijloacele de transport din șantier, particule în suspensie de la circulația utilajelor și a mijloacelor de transport din șantier, poluarea cu gaze de eșapament este nesemnificativă deoarece utilajele și mijloacele de transport sunt de generație nouă iar căile de acces, la nevoie, vor fi umectate;*
- f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice:** *riscurile privind accidentele majore vor scăzute;*
- g) riscurile pentru sanatatea umana (de ex., din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice):** *pe timpul realizării lucrărilor se va realiza un mic disconfort în zonă care va avea un impact minim asupra sănătății umane.*

2. Amplasarea proiectelor:

2.1 utilizarea actuală și aprobată a terenurilor: *conform Certificatului de urbanism nr. 515/14.03.2023 emis de Primăria municipiului Bistrița, folosința actuală: construcție administrativ socială în regim de înălțime parter și teren (curți construcții) în suprafață de 1155 mp, situate în intravilanul municipiului Bistrița*

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 zone umede, riverane, sau guri ale râurilor;*
- 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 intravilanul municipiului Bistrița, nu este amplasat în zonă montană și forestieră;*
- d) *arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional – proiectul nu este amplasat în arie naturală protejată de interes național, comunitar, internațional;*

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 niciuna din zonele de mai sus;

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 sau 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 nu este amplasat în zonă cu densitate mare a populației;

h) peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic – clădirea este înscrisă pe lista monumentelor istorice cu cod **LMI BN-II-a-A01550**).

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial:

a) Importanța și extinderea spațială a impactului: este redusă și cu un caracter temporar și local, limitându-se la zone locale din străzile și siturile adiacente;

b) Natura impactului: impactul potențial asupra populației poate fi dat de aglomerarea ocazională a zonei în momentele în care se desfășară evenimente. Prin destinația sa, imobilul propus nu constituie o sursă de poluare a mediului înconjurător. În imobilul studiat nu se vor folosi și depozita materiale poluante;

c) Natura transfrontieră a impactului: lucrările propuse nu au efect transfrontier;

d) Intensitatea și complexitatea impactului: impactul semnificativ va fi în perioada de execuție, se estimează ca nivelul de zgomot va respecta valorile limita stabilite de standardele în domeniu. Impactul va fi unul mediu ca intensitate, temporar și local, putând incidental să vorbim de un impact cumulat al nivelului de zgomot.

e) Probabilitatea impactului: este redusă, apare doar în perioada de realizare a proiectului;

f) Debutul, durata, frecvența și reversibilitatea impactului: impactul, complet reversibil, va fi temporar pe durata execuției.

g) Cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: nu se cumulează cu alte proiecte;

h) Posibilitatea de reducere efectivă a impactului: - amplasarea de bariere acustice mobile sau căptușirea fonoabsorbanta a carcasei motoarelor în vederea atenuării zgomotului produs de utilajele motorizate sau portabile, în cazul în care aceasta măsura se impune;

- planificarea livrărilor de materiale și a lucrărilor care presupun un nivel crescut de zgomot și vibrații cu respectarea orelor de odihnă;

- utilizarea de utilaje cu nivelul de zgomot redus.

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, cu modificările și completările ulterioare;

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

- 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.*
- 2. Se vor respecta documentația tehnică, normativele și prescripțiile tehnice specifice - date, parametri - justificare a prezentei decizii.*
- 3. Nu se ocupă suprafețe suplimentare de teren pe perioada executării lucrărilor, materialele necesare se vor depozita pe terenul aferent proiectului.*
- 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 de lucrări.*
- 5. 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.*
- 6. Mijloacele de transport și utilajele folosite vor fi întreținute corespunzător, pentru reducerea emisiilor de noxe în atmosferă și prevenirea scurgerilor accidentale de carburanți/lubrifianți.*
- 7. La încheierea lucrărilor se vor îndepărta atât materialele rămase neutilizate, cât și deșeurile rezultate în timpul lucrărilor.*
- 8. Se interzice accesul de pe amplasament pe drumurile publice cu utilaje și mijloace de transport necurățate.*
- 9. Deșeurile menajere vor fi transportate și depozitate prin relație contractuală cu operatorul de salubritate, 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 incintă.*

Gestionarea deșeurilor se va face cu respectarea strictă a prevederilor O.U.G. nr. 92/26.08.2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.
- 10. 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).*
- 11. Alimentarea cu carburanți a mijloacelor auto și schimburile de ulei se vor face numai pe amplasamente autorizate.*
- 12. În scopul conservării și protejării speciilor de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane, prevăzute în anexele nr. 4 A și 4 B din 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, sunt interzise:*

a) orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;

b) perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație;

c) deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;

d) deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;

e) 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;

f) deținerea, transportul, vânzarea sau schimburile în orice scop, precum și oferirea spre schimb sau vânzare a exemplarelor luate din natura, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic.

13. 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.

14. La execuția lucrărilor se vor respecta întocmai cele menționate în memoriul de prezentare (date, parametri), justificare a prezentei decizii.

15. 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 emiterie 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

ȘEF SERVICIU
CALITATEA FACTORILOR DE MEDIU
ing. Anca Zaharie



ÎNTOCMIT,
ing. Alexandra Turda

ÎNTOCMIT,
ing. Paul Rus



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA - NĂSĂUD

Adresa: strada Parcului nr. 20, Bistrița, cod 420035, jud. Bistrița-Năsăud

E-mail: office@apmbn.anpm.ro; Tel.0263 224 064; Fax 0263 223 709

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

