



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Nr 18035 / 10.10.2023.

Referitor dosar 21901/8033/13.12.2022

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE  
Nr. 226 din 09.10.2023

Ca urmare a solicitării de emisie a acordului de mediu adresate de S.N.T.G.N. Transgaz S.A., cu sediul în municipiul Mediaș, P-ja C.I. Motaș, nr. 1, jud. Sibiu, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu cu nr. 21901/13.12.2022 și a completărilor ulterioare, în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatică, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

**Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu decide**, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 22.03.2023, și a completărilor ulterioare, că proiectul **Realizarea unei capacitați suplimentare de transport între conductele de transport gaze naturale DN 400 Vințu – Sibiu și DN 500 Lunca - Sibiu**, propus a fi amplasat în com. Orlat, extravilan, CF 100756, 106378, 106475, 106078, 106481, 106463, oraș Ocna Sibiului, extravilan, CF 111659, 111657, 104098, 104097, 104175, 109968, 109921, jud. Sibiu, 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 se încadrează în prevederile Legii nr. 292 din 2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr. 2 la punctele: 3.b) și 13.a);
- punctele de vedere exprimate în scris de către membrii reprezentanți în cadrul Comisiei de Analiză Tehnică, cu privire la prezentul proiect;
- lista de control aferentă etapei de încadrare, conform Ordinului nr. 269/2020, privind aprobarea ghidului general aplicabil etapelor procedurii de evaluare a impactului asupra mediului, a ghidului pentru evaluare impactului asupra mediului în context transfrontalieră și a altor ghiduri specifice pentru diferite domenii și categorii de proiecte;
- justificarea în raport cu criteriile de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului, din anexa nr. 3 a Legii 292/2018;



## **1. Caracteristicile proiectului:**

### **a) dimensiunea și concepția întregului proiect:**

Amplasament UAT Ocna Sibiului: Racordul DN300 mm cu lungimea 1.929,29 m se va amplasa pe domeniul public al UAT Ocna Sibiului, în extravilan, categoria de folosință drum, suprafața ocupată temporar fiind de 9.217 mp.

S-a proiectat un nou racord între COTG Lunca - Sibiu și conductă de legătură Ocna Sibiului - Cristian - Orlat. Noul racord are diametrul DN300 mm și se va racorda la COTG Lunca - Sibiu prin intermediul unei stații de reglare ce are rolul de reduce presiunea de la PN40 la PN25 bar. Racordul proiectat începe la ieșirea din stație, pichetul P1 și se termină la pichetul P73 la cuplarea cu conductă de legătură existentă DN300. Robinetele supraterane din stație sunt susținute de suporti de oțel care se amplasează pe fundații de beton. Stația de robinete este prevăzută cu împrejmuire din placi de beton prefabricat și poartă de acces pietonal securizată.

- o Suprafața ocupată definitiv – 138 mp
- o Suprafața ocupată temporar – 9.217 mp

### Amplasament UAT Orlat:

S-a proiectat un nou racord DN300 PN25 între COTG Vințu - Sibiu și conductă de legătură Ocna Sibiului - Cristian - Orlat. Noul racord are diametrul DN300 mm și se va racorda la COTG Vințu - Sibiu prin intermediul unei stații de reglare ce are rolul de reduce presiunea de la PN40 la PN25 bar. Stația de robinete va fi amplasată suprateran conform planului TRA-002-2020-OR-03, pe domeniul public al UAT Orlat, în extravilan, având categoria de folosință fâneță, suprafața ocupată definitiv fiind de 228 mp. La ieșirea din stația de reglare, s-a proiectat o ramificație DN150 care se va cupla la racordul existent către SRM Orlat, concomitent cu dezafectarea robinetului DN150 existent și a etanșării punctului de cuplare actual la COTG Vințu-Sibiu. Robinetele supraterane sunt susținute de suporti de oțel care se amplasează pe fundații de beton. Racordul DN300 mm cu lungimea 884,87 m se va amplasa pe domeniul public și privat al UAT Orlat, în extravilan, având categoriile de folosință neproductiv, fâneță, drum, pășune, arabil și cursuri de apă, suprafața ocupată temporar fiind de 10.969 mp.

- Adâncime de montare: 1,2 m de la suprafața solului la axa conductei;
- Lungime subtraversare râu Cibin:
  - o 12 m – lățime albie minoră;
  - o 30 m – lățime albie majoră;
  - o Raul Cibin va fi subtraversat cu conductă, pe toata lățimea albiei majore de 30 m;
  - o Adâncimea de montare a conductei sub talveg este de 2,65 m;
- Suprafața totală ocupată de lucrări este 11.197 mp, din care:
  - o Suprafața ocupată definitiv – 228 mp
  - o Suprafața ocupată temporar – 10.969 mp.

După finalizare execuției lucrărilor de construcție, terenul ocupat temporar de lucrări se va reda la starea inițială.

Organizarea de sănătate va cuprinde: vestiar muncitori și depozitare scule, punct PSI, magazine materiale, toaletă ecologică.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU**

Str. Hipodromului nr. 2A, Tel: 0269.422.653; 0743037012

e-mail: [office@apmsb.anpm.ro](mailto:office@apmsb.anpm.ro); <http://apmsb.anpm.ro>

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



Organizarea de șantier se va amplasa pe terenul cu nr. cadastral 111659/parcela 2200, extravilan, domeniul public al UAT Ocna Sibiului, categoria de folosință curți-construcții.

Organizarea de șantier se va amplasa pe terenul cu nr. cadastral 100756, extravilan, domeniul public al UAT Orlat, categoria de folosință fânează.

Pentru proiect s-a emis avizul de gospodărire a apelor nr. SB 56/07.09.2023, emis de A.N. Apele Române – A.B.A. Olt.

**b) cumularea cu alte proiecte** – Prin prezentul proiect se va asigura o conductă de legătură între sistemul de transport Lunca - Sibiu (conducta DN500 mm, Lunca - Sibiu) și sistemul de Vest (conducta DN 400 mm Vințu - Sibiu) pentru siguranța în alimentarea cu gaze a consumatorilor conectați la această conductă;

**c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității** – impact nesemnificativ, pentru sol și apă;

**d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate** – în perioada de construcție vor rezulta deșeuri din construcții și deșeuri menajere, care vor fi gestionate prin societăți autorizate;

**e) emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort** – pe perioada execuției lucrărilor, emisiile generate sunt: zgomot, pulberi în suspensie, noxe provenite de la gazele de eșapament ale utilajelor și mijloacelor de transport - cu impact nesemnificativ, reversibil;

**f) riscurile de accidente majore și /sau dezastre relevante pentru proiect, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice** – nu este cazul, cu condiția respectării normelor de protecția muncii, normativele tehnice de proiectare și execuție, precum și normativelor P.S.I., în vigoare;

**g) riscurile pentru sănătatea umană** – nu este cazul, conform punctului de vedere emis de D.S.P. Sibiu din 07.03.2023.

## 2. Amplasarea proiectelor:

**a) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor** – proiectul se va realiza pe domeniul public de interes local, în extravilanul UAT Ocna Sibiului și UAT Orlat;

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

**c) capacitatea de absorbtie 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 sălbaticice; 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;
6. zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului: 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**
- a) importanța și extinderea spațială a impactului: impact redus asupra mediului, având în vedere suprafața mică de teren afectată;
  - b) natura impactului: impact nesemnificativ, proiectul nu prevede lucrări de anvergură, cu impact semnificativ asupra factorilor de mediu;
  - c) natura transfrontalieră a impactului: nu este cazul;
  - d) intensitatea și complexitatea impactului: impact nesemnificativ, de scurtă durată pe perioada implementării proiectului;
  - e) probabilitatea impactului în condițiile respectării proiectului propus spre aprobare, a legislației de mediu în vigoare este puțin probabilă apariția unui impact negativ asupra factorilor de mediu;
  - f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: impact redus pe perioada de realizare a proiectului;
  - g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: nu este cazul;
  - h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului: nu este cazul.

**II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării adecvate sunt următoarele:** proiectul nu se încadrează în prevederile art. 28 din O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbaticice, cu modificările și completările ulterioare.

**III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă:** proiectul propus intră sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare. Pentru proiect s-a emis avizul de gospodărire a apelor nr. 56/07.09.2023, emis de A.N. Apale Române – A.B.A. Olt și nu necesită S.E.I.C.A., conform punctului de vedere nr. 6318/02.05.2023, emis de A.N. Apale Române – A.B.A. Olt.

**Condițiile de realizare a proiectului:**

- respectarea legislației în vigoare în domeniul protecției mediului;
- investiția se va realiza cu respectarea memoriorului de prezentare;
- respectarea tuturor avizelor/punctelor de vedere, emise de celelalte autorități;
- respectarea prevederilor legii nr. 24/2007 actualizată și republicată, privind reglementarea și administrarea spațiilor verzi din intravilanul localităților,



- materialele necesare pe parcursul execuției lucrărilor vor fi depozitate numai în locuri special amenajate, astfel încât să se asigure protecția factorilor de mediu;
- la executarea lucrărilor, se vor respecta normele legale în vigoare: sanitare, de prevenire și stingere a incendiilor și de protecția muncii;
- nu se vor evaca nici un fel de deșeuri în alte locuri, decât în spațiile special amenajate;
- se vor lua măsuri pentru evitarea poluării accidentale a factorilor de mediu pe toată durata execuției lucrărilor și implementării proiectului;
- managementul deșeurilor generate de lucrări va fi în conformitate cu legislația specifică de mediu și va fi în responsabilitatea titularului de proiect cât și a operatorului care realizează lucrările, se vor avea în vedere următoarele considerente:
  - deșeurile generate vor fi colectate selectiv, în vederea predării către societăți autorizate pe bază de contract;
  - deșeurile municipale amestecate generate în perioada lucrărilor de construcții vor fi stocate temporar în pubele și eliminate prin depozitare la un depozit conform;
  - deșeurile industriale reciclabile rezultate în perioada lucrărilor de construcții (metalice feroase și neferoase, hârtie și carton, materiale plastice, textile, etc.) vor fi colectate selectiv, stocate temporar pe tipuri, în funcție de sortimente, în recipiente speciale, în vederea valorificării prin societăți autorizate specializate;
  - în conformitate cu prevederile art. 17, alin. (4), din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări prin Legea nr. 17/2023, titularul autorizației de construire/desființare emise de către autoritatea administrației publice locale, centrale sau de către instituțiile abilitate să autorizeze lucrările de construcții cu caracter special are obligația de a avea un plan de gestionare a deșeurilor din activități de construire și/sau desființare, după caz, prin care se instituie sisteme de sortare pentru deșeurile provenite din activități de construcție și desființare, cel puțin pentru lemn, materiale minerale - beton, cărămidă, gresie și ceramică, piatră, metal, sticlă, plastic și ghips pentru reciclarea/reutilizarea lor pe amplasament, în măsura în care este fezabil din punct de vedere economic, nu afectează mediul înconjurător și siguranța în construcții, precum și de a lua măsuri de promovare a demolărilor selective pentru a permite eliminarea și manipularea în condiții de siguranță a substanțelor periculoase pentru a facilita reutilizarea și reciclarea de înaltă calitate prin eliminarea materialelor nevalorificabile;
  - în conformitate cu prevederile art. 17, alin. (7), din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări prin Legea nr. 17/2023, titularii pe numele cărora au fost emise autorizații de construire și/sau desființare potrivit prevederilor Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare, au obligația să gestioneze deșeurile din construcții și desființări, astfel încât să atingă un nivel de pregătire pentru reutilizare, reciclare și alte operațiuni de valorificare



materială, inclusiv operațuni de rambleiere care utilizează deșeuri pentru a înlocui alte materiale, de minimum 70% din masa deșeurilor nepericuloase provenite din activități de construcție și desființări, cu excepția materialelor geologice naturale definite la categoria 17 05 04 din anexa la Decizia Comisiei din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;

- în conformitate cu prevederile art. 49, alin. (9), din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări prin Legea nr. 17/2023, titularii pe numele cărora au fost emise autorizații de construire și/sau desființări trebuie să raporteze anual APM, până la 30 aprilie a anului următor celui pentru care se raportează, conformarea cu art. 17 alin. (7);
- organizarea de șantier pentru lucrările prevăzute prin proiect va respecta obligatoriu măsurile specifice pentru reducerea și/sau eliminarea efectelor generate de acestea asupra sănătății umane și mediului înconjurător; se vor avea în vedere următoarele:
  - împrejmuirea corespunzătoare a zonelor de lucru, montarea de avertizoare, etc.;
  - organizarea de șantier se va realiza în interiorul amplasamentului astfel încât impactul generat de aceasta asupra factorilor de mediu locali pe timpul derulării lucrărilor prevăzute prin proiect să fie cât mai redus;
  - organizarea de șantier va fi corespunzătoare din punct de vedere al facilităților;
  - întreținerea/repararea utilajelor, instalațiilor și mijloacelor de transport etc. se va realiza numai de către societăți specializate autorizate;
  - întreținerea corespunzătoare a utilajelor/mijloacelor de transport utilizate în lucrările de construcții în vederea evitării scurgerilor de combustibili și uleiuri uzate pe sol/apă și de alte substanțe toxice și periculoase;
  - se interzice stocarea temporară și depozitarea carburanților și substanțelor periculoase în zona aferentă amplasamentului;
  - se vor evita scurgerile de combustibili și uleiuri uzate pe sol (folosite de mașinile, utilajele și echipamentele/installațiile de pe amplasament) și de alte substanțe toxice și periculoase, după caz;
  - întregul șantier va fi protejat de plase de protecție în vederea limitării pulberilor rezultate astfel încât să se asigure respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu completările și modificările ulterioare și STAS 12574/87, privind condițiile de calitate ale aerului din zonele protejate;
  - realizarea lucrărilor pe baza unui grafic de lucrări care să afecteze cel mai puțin riveranii din zonă;
  - la finalizarea lucrărilor terenurile afectate de proiect vor fi readuse la starea inițială;
  - în cazul unor poluări accidentale (eventuale scurgeri de carburanți, lubrifianti), în vederea limitării și înlăturării pagubelor, se vor lua măsuri imediate prin



utilizarea de materiale absorbante, strângere în saci, transportul și depozitarea temporară în organizarea de șantier, după care se vor preda unităților specializate pentru eliminare;

- Respectarea condițiilor avizului nr. 56/07.09.2023, emis de A.N. Apele Române – A.B.A. Olt:
  - Se va respecta protocolul încheiat între A.B.A. Olt și Transgaz S.A Mediaș privind utilizarea terenurilor din domeniul public al apelor administrate de A.N. Apele Române;
  - Atât beneficiarul cât și proiectantul vor urmări îndeaproape executarea lucrărilor, prevăzute în documentația tehnică de fundamentare.
  - În cazul în care, pe timpul execuției apar noi elemente neprecizate în documentația tehnică ca de fundamentare, beneficiarul va anunța orice modificare;
  - În perioada de execuție a lucrărilor și de exploatare a obiectivului se vor lua toate măsurile care se impun pentru evitarea poluării apelor de suprafață, pentru protecția factorilor de mediu, a zonelor apropiate și se va respecta întocmai tehnologia de execuție prezentată în documentație, luându-se măsuri de prevenire și combatere a poluărilor accidentale.
  - Pentru perioada de execuție a lucrărilor, constructorul are obligația legală de a întocmi Planul de prevenire și combatere a poluărilor accidentale și de dotare minimală a punctului de lucru cu mijloace și materiale de intervenție.
  - Orice poluare accidentală produsă de constructor va fi anunțată în timp util la dispecerat ABA Olt și SGA Sibiu și se va respecta decizia privind măsurile de remediere impuse;
  - Se interzice spălarea în cursuri de apă și pe malurile acestora a vehiculelor, a altor utilaje și agregate mecanice, precum și a ambalajelor sau obiectelor care conțin substanțe periculoase.
  - Se interzice evacuarea de ape uzate neepurate sau insuficient epurate în apele de suprafață.
  - Se interzice evacuarea de ape uzate epurate și sau neepurate în apele subterane sau pe terenuri.
  - În cazul unor poluări accidentale (eventuale scurgeri de carburanți, lubrifianti), în vederea limitării și înlăturării pagubelor, se vor lua măsuri imediate prin utilizarea de materiale absorbante, strângere în saci, transportul și depozitarea temporară în organizarea de șantier, după care se vor preda unităților specializate pentru eliminare;
  - Se interzice aruncarea sau introducerea în orice mod, în albiile cursurilor de apă, în zonele umede, precum și depozitarea pe malurile acestora a deșeurilor de orice fel.
  - Se interzice utilizarea de canale deschise de orice fel pentru evacuările ori scurgerile de ape fecaloïd-menajere sau în conținut periculos;
  - În cadrul organizării de șantier vor fi amplasate WC-uri ecologice; pentru întreținerea periodica a acestora se va încheia un contract cu o firma autorizata.



- Pe întreaga perioadă de execuție a lucrărilor, repararea utilajelor și a mijloacelor de transport se va face numai în afara zonei de influență a apelor.
- Pe parcursul execuției lucrărilor, constructorul va permite în caz de necesitate accesul și intervenția pentru execuția unor lucrări sau acțiuni necesare în caz de inundații, poluări accidentale sau alte situații specifice cursurilor de apă.
- Lucrările proiectate nu se vor executa în perioadele cu ape mari.
- Execuția lucrărilor avizate nu va pune în pericol lucrările existente din albia și malurile cursului de apă precum și execuția altor lucrări hidrotehnice necesare în viitor.
- Se vor lua toate măsurile necesare pentru apărarea obiectivelor socio-economice și terenurilor riverane împotriva inundațiilor, atât pe parcursul execuției, cât și pe parcursul exploatarii.
- În cazul producerei unor daune de orice fel riveranilor, beneficiarul va suporta integral cheltuielile generate de remedierea acestora.
- Este interzisă modificarea sau reducerea secțiunii de curgere a cursului de apă la nivelul maxim de 1%, în timpul execuției și exploatarii lucrărilor.
- În timpul executării lucrărilor beneficiarul și constructorul sunt obligați să urmărească evoluția talvegului râului în zona traversării și să ia măsuri corespunzătoare pentru stabilitatea albiei și a malurilor.
- Pe perioada execuției lucrărilor de investiții la acest obiectiv, se interzice extracția de nisipuri și pietrișuri din albia cursului de apă.
- Orice avarie survenită la lucrări în timpul execuției sau exploatarii acestora, datorată viiturilor sau altor fenomene naturale, intră în sarcina beneficiarului.
- Constructorul, cu sprijinul beneficiarului și al proiectantului, are obligația să refacă sistemul de borne CSA, afectate în timpul execuției lucrărilor.
- Beneficiarul va solicita și obține toate avizele și acordurile legale necesare realizării investiției.
- La terminarea lucrărilor se vor dezafecta și reda folosinței inițiale terenul ocupat cu drumurile de acces, platformele de lucru și construcțiile provizorii.
- Materialul solid rezultat în urma lucrărilor pregătitoare va fi adunat și depozitat în afara zonei de lucru, fără a afecta amplasamentul altor lucrări ce urmează a se executa în zona și scurgerea liberă a apelor de suprafață.

**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 Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu.**

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.

Conform art. 43 alin (3) și (4) din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, la finalizarea lucrărilor, veți notifica Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor prezentei decizii. Procesul verbal întocmit în urma controlului se va anexa și va face parte din procesul verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

**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.**



Prezenta decizie a fost emisă în 3 (trei) exemplare, fiecare exemplar având un număr de 10 (zece) pagini, semnate și stampilate: 1 ex. pentru solicitant, 2 ex. se arhivează la A.P.M. Sibiu.

**DIRECTOR EXECUTIV,**  
**Ciprian SIMULESCU**



p. ȘEF SERVICIU AVIZE,  
ACORDURI, AUTORIZAȚII,  
Ruxanda FLORIAN

p. ȘEF SERVICIU CALITATEA  
FACTORILOR DE MEDIU,  
Flaviu TOMUȚĂ

**ÎNTOCMIT**  
consilier Simona ZAMBORI  
consilier Adriana OANĂ



---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU**

Str. Hipodromului nr. 2A. Tel: 0269.422.653; 0743037012

e-mail: [office@apmsb.anpm.ro](mailto:office@apmsb.anpm.ro); <http://apmsb.anpm.ro>

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