



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Nr. 11387/17.06.2022

Referitor dosar: 3298/1125/21.02.2022

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. SB 100 din data de 17.06.2022

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **PRIMĂRIA MUNICIPIULUI SIBIU**, cu sediul în **municipiul Sibiu, str. Samuel Brukental, nr. 2, județul Sibiu**, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu cu nr. **3298** din data de **21.02.2022** și a completărilor înregistrate cu nr. 6430/31.03.2022, 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 sălbatice, 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 04.05.2022 și a completărilor înregistrate cu nr. 9687 din data de 23.05.2022 și cu nr. 10515 din data de 03.06.2022 că proiectul **"Modernizare strada Atena"**, propus a fi amplasat în municipiul Sibiu, str. Atena, nr. CF: 106764, nr. top. CAD TP 2612/5/11 CAD 7003/11, cad C.F. 7413/3 cad TP 2601/3, **județul 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, fiind încadrat în Anexa nr. 2 - la pct. 10 lit. b) și pct. 13 lit. a).;
- punctele de vedere exprimate în scris de către membrii reprezentanți în cadrul Comisiei de Analiză Tehnică cu privire la proiectul analizat;
- justificarea în raport cu criteriile de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului, din anexa nr. 3 a Legii nr. 292/2018.

1. Caracteristicile proiectului:

a) dimensiunea și concepția întregului proiect

Prin proiect se propune modernizarea străzii Atena din municipiul Sibiu. Suprafața carosabilă amenajată în cadrul proiectului este de 2240 mp, cu 2 benzi de circulație în dublu sens. Cei 301 mp de stradă vor fi amenajați astfel:

- 248 m str. Tomisului și str. Zirconului;



- 53 m pe laterala de pe strada Atena (dintre imobilele 3-13);
- 30 m spațiul carosabil intersecția cu str. Tomis - str. Londra.

Elemente caracteristice ale străzii proiectate:

- Suprafața părții carosabile: 2240 m²;
- Lungimea totală a străzii: 301 m;
- Lățimea părții carosabile: 6,00 m;
- Panta transversală parte carosabilă: 2,5% spre rigolă scafă proiectată;
- Suprafață spații verzi: 100 m²;
- Suprafață trotuare/alei pietonale: 1010 m².

În cadrul proiectului nu sunt propuse lucrări de toaletare, tăiere sau defrișare a arborilor. Lungimea trotuarelor proiectate pe stradă va fi de 630,0 m, amenajate pe o suprafață totală de 1010,0 mp.

Rețeaua de iluminat public va fi de tip subteran având o lungime totală de 640 m.

Rețeaua cablaj metropolitan va fi compusă din canalizație de transport și canalizație de distribuție și va avea lungimea de 600 m.

Conform Avizului de Gospodărire a Apelor nr. SB 63 din 23.05.2022, emis de către Sistemul de Gospodărire a Apelor Sibiu:

Rețeaua de alimentare cu apă:

- Se propune extinderea rețelei în capătul dinspre str. Zirconului cu o conductă PEID PE 100 PN10 Dn 110 mm cu L=10,00 m, instalarea a 2 cămine de vane, căminul CV1 montat pe ramificația PEID Dn 63 mm, unde se va instala o vană de secționare Dn 50 mm și un robinet de golore Dn 50 mm respectiv căminul CV2 instalat în zona intersecției cu Zirconului, prevăzut cu o vană de secționare Dn 100 mm;
- Pe rețeaua de alimentare cu apă extinsă se vor mai amplasa 3 hidranți de incendiu de tip subteran Dn 80 mm, precum și realizarea a 5 branșamente de apă din tubulatură PEID PN10 PE100 cu Dn 32 mm;
- Extinderea rețelei de alimentare cu apă formată din tubulatură PEID PE 100 PN 10 Dn 110 mm va fi pozată cu panta minimă 0,5‰, sub adâncimea de îngheț măsurată la generatoarea superioară, în șanț, pe pat de nisip. Traseul conductei va fi materializat prin montarea unui fir metalic de indentificare cu secțiunea de 2,5 mmp, legat la vane;
- Căminele vor fi realizate din tuburi circulare de beton Dn 1000 mm, prevăzute cu capace carosabile din fontă. Treptele căminelor de vane vor fi realizate din oțel beton ø 20 mm tratate anticoroziv și cu manson de cauciuc;
- Hidranții se amplasează lateral față de conducta de apă, în afara spațiului carosabil, între conductă și clădirile din zonă. Racordarea hidranților la conducta de apă se va realiza prin intermediul unui tronson de țevă PEID PN 10 cu Dn 90 mm, pozată cu generatoarea superioară la limita adâncimii de îngheț. Fiecare hidrant va avea prevăzut amonte o vană de concesie din fontă Dn 80 mm.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360;

e-mail: office@apmsb.anpm.ro; Tel. 0269/422.653, 0743.037.012; Fax. 0269/430.145;



Rețeaua de canalizare ape pluviale:

- Se propune realizarea unei rețele de canalizare ape pluviale formată din tubulatură PP SN12 Dn 300 mm, având lungimea totală de 250, 00 m. Rețeaua de canalizare ape pluviale propusă va descărca apele pluviale propusă va descărca apele pluviale colectate în canalul de desecare ANIF CS8, după ce în prealabil au fost preepurate prin intermediul unui separator de hidrocarburi clasa I, Q nominal= 60 l/s;
- Pentru racordarea gurilor de scurgere la rețeaua de canalizare pluvială proiectată se va utiliza tubulatură PVC SN8 Dn 160 mm cu lungimea totală de 95, 00 m;
- Apele pluviale vor fi preluate prin intermediul gurilor de scurgere cu depozit prefabricate (17 buc), amplasate în carosabil, ce preiau debitele de apă pluvială, cu acces din multiple direcții, de 11,00 l/s și le dirijează prin intermediul racordurilor ø 160 mm în colectorul pluvial;
- Pe rețeaua de canalizare pluvială proiectată se vor monta 7 cămine de vizitare din tuburi de beton Dn 800 mm. Căminele de vizitare vor fi prevăzute cu piesă tronconică, și vor fi acoperite cu capace carosabile din fontă rezistentă la trafic greu;
- Vidanșarea separatorului de hidrocarburi se va face numai de către firme acreditate. Caracteristici tehnice separator hidrocarburi: clasa I, capacitate decantor nămol 6700l, bazine- beton armat prefabricat; diametru standard racorduri 315 mm.

Realizarea de racorduri la rețeaua de canalizare ape uzate existentă:

- Se va asigura realizarea a 5 racorduri noi la rețeaua de canalizare ape uzate existentă, căminele de racord vor fi de tip cămin PEHD monobloc Dn 500 mm și vor fi acoperite cu capace din fontă rezistentă la clasa de trafic B125;
- Conductele racord se va face cu tubulatură din PVC SN8 Dn 160 mm, având o lungime de 30, 00 m. Cuplarea conductelor de racord la colectorul de canalizare ape uzate existent se va face prin intermediul cuplajelor cu articulație sferică Dn 160 mm.

Amenșarea canalului de desecare în zona de intersecție cu strada Atena:

- La traversarea canalului de desecare A.N.I.F Cs8 se va realiza un podeț din tuburi de beton cu Dn 600 mm și lungimea de 11,50 m, prevăzut cu parapete pietonale metalice. În aval de podețul propus se va amenșarea canalul de desecare pe lungime de cca. 13, 00 m prin pererea malurilor cu piatră de râu, iar talvegul cu elemente prefabricate de tip șanț trapezoidal di beton R5 cu lățimea de 760 mm.

Organizarea de șantier se va amplasa doar pe strada vizată de implementarea proiectului prin amplasarea unor obiecte provizorii: magazia provizorie cu rol de depozitare materiale, vestiar muncitori și depozitare scule, tablou electric, punct PSI, platou depozitare materiale.

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate – în zonă au mai fost avizate proiecte de infrastructură;



c) **utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității** – impact nesemnificativ, sunt utilizate cantități relativ reduse de nisip, pietriș, asfalt – mixturi asfaltice, borduri;

d) **cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate** – în perioada de construcție vor rezulta deșuri din construcții și deșuri 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: disconfort fonic creat de lucrări - temporar, pulberi în suspensie, cu impact nesemnificativ, reversibil;

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

g) **riscurile pentru sănătatea umană** – se vor respecta prevederile Ordinului Ministrului Sănătății nr. 119/2014 cu modificările și completările ulterioare.

2. Amplasarea proiectelor:

a) **utilizarea actuală și aprobată a terenurilor** – Conform Certificat Urbanism emis de Primăria Municipiului Sibiu: drum-domeniul public al municipiului Sibiu.

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 absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:**

1. **zone umede, zone riverane, guri ale râurilor:** amplasamentul este situat pe malul drept al cursului de apă Rossbach, cod cadastral VIII – 11206 la cca 49, 00 m de acesta între hm 20n și 23n;
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 e 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: nu e 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:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360;

e-mail: office@apmsb.anpm.ro; Tel. 0269/422.653, 0743.037.012; Fax. 0269/440.145



- a) **importanța și extinderea spațială a impactului:** impact redus asupra mediului, având în vedere suprafața mică;
- 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;
- g) **cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate:** nu e 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 propus nu intră sub incidența art. 28 din O.U.G. 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:

- proiectul propus intră sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare:
 - pentru acest proiect a fost emis avizul de gospodărire a apelor nr. SB 63 din 23.05.2022 emis de Administrația națională Apele Române, Administrația Bazinală de Apă Olt.

Condițiile de realizare a proiectului:

- respectarea legislației în vigoare în domeniul protecției mediului;
- respectarea legislației privind reglementarea și administrarea spațiilor verzi din intravilanul localităților în conformitate cu Legea nr. 24/2007;
- investiția se va realiza cu respectarea memoriului de prezentare;
- respectarea tuturor avizelor/punctelor de vedere, emise de celelalte autorități;
- 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 evacua 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;
 - titularul proiectului are obligația de a ține evidența deșeurilor generate și valorificate/eliminate în conformitate cu H.G. nr. 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
 - în conformitate cu prevederile art. 17, alin. (4), din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, 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, 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 operațiuni 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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360;

e-mail: office@apmsb.anpm.ro; Tel. 0269/422.653, 0743.037.012; Fax. 0269/443.747



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, titularii pe numele cărora au fost emise autorizații de construire și/sau desființări trebuie să raporteze anual Agenției pentru Protecția Mediului Sibiu, 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;
 - 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/instalațiile de pe amplasament) și de alte substanțe toxice și periculoase, după caz;
 - depozitarea provizorie a pământului excavat se va face pe suprafețe cât mai reduse. Pământul în exces nu va fi păstrat pe amplasament;
 - 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;
 - în cazul unor poluări accidentale (eventuale scurgeri de carburanți, lubrifianți), 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 impuse prin avizul de gospodărire a apelor nr. SB 63 din 23.05.2022 emis de Sistemul de Gospodărire a Apelor Sibiu:
 - se vor respecta condițiile impuse prin Avizul tehnic nr. 5131/28.02.2022 emis de Biroul Tehnic al SC Apă canal sibiu S.A respectiv adresa nr. 69 din 21.04.2022 emisă de A.N.I.F – Filiala de Îmbunătățiri Funciare siobiu;
 - gura de evacuare a efluentului separatorului de hidrocarburi în canalul de desecare A.N.I.F va fi prevăzut cu clapetă antiretur;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360;

e-mail: office@apmsb.anpm.ro; Tel. 0269/422.653, 0743.037.012; Fax. 0269/444.145



- indicatorii de calitate ai apelor pluviale evacuate în cursuri de apă de suprafață sau subterane se vor încadra obligatoriu în limitele prevăzute de H.G. 352/2005 pentru completarea și modificarea H.G. 188/2022, normativul N.T.P.A 001;
- beneficiarul este obligat ca, pe întreaga perioadă de execuție a lucrărilor să asigure scurgerea normală a apelor;
- în perioada de execuție a lucrărilor 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, luând-se măsuri de prevenire și combatere a poluărilor accidentale;
- pentru perioada de execuție a lucrărilor, constructorul (constructorii) au obligația legală de a întocmi Planul de prevenire și combatere a plouărilor accidentale și de dotare minimală a punctului de lucru cu mijloace și material de intervenție;
- se interzice deversarea de ape uzate neepurate sau aruncarea și depozitarea deșeurilor de orice fel în cursurile de apă sau pe malurile acestora;
- administratorul sau deținătorul investiției este obligat să anunțe la S.G.A Sibiu, orice accident ecologic survenit până la începerea executării lucrărilor, în timpul și după terminarea acestora și să respecte deciziile privind măsurile de remediere impuse;
- beneficiarul este obligat să obțină toate avizele și acordurile prevăzute de lege necesare promovării lucrărilor de investiției;
- prin desfășurarea activităților de construcție și funcționare, nu se vor produce deteriorări ale terenurilor în proprietate publică sau private din zonă, sau a malurilor și albiilor cursurilor de apă;
- beneficiarul va anunța în scris S.G.A Sibiu, cu zece zile înainte data începerii lucrărilor;

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360;

e-mail: office@apmsb.anpm.ro; Tel. 0269/422.653, 0743.037.012; Fax. 0269/446.142



mediului, considerându-se că acestea sunt vătămăte 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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360;

e-mail: office@apmsb.anpm.ro; Tel. 0269/422.653, 0743.037.012; Fax. 0269/444.145;



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

**DIRECTOR EXECUTIV,
Ciprian SIMULESCU**



**p. ȘEF SERVICIU AVIZE,
ACORDURI, AUTORIZAȚII,
Mariana Paraschiva SUCIU**

**p. ȘEF SERVICIU CALITATEA
FACTORILOR DE MEDIU
Flaviu TOMUȚĂ**

**ÎNTOCMIT,
consilier Oana-Maria NEGREU**

**ÎNTOCMIT,
consilier Gabriela CĂPĂȚINĂ,**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360;

e-mail: office@apmsb.anpm.ro; Tel. 0269/422.653, 0743.037.012; Fax. 0269/444.145;