



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Nr. 7440/18.04.2023

Referitor dosar: 21175/7750/29.11.2022

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. SB 78 din. 18.04.2023

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **S.N.G.N. ROMGAZ S.A. – SUCURSALA MEDIAȘ** cu sediul în cu sediul în **municipiul Mediaș, str. Gării, nr. 5, județul Sibiu**, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu cu nr. **21175/29.11.2022** 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 sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

Agencia pentru Protecția Mediului Sibiu decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 01.02.2023 și a completărilor ulterioare, că proiectul „**Lucrări pregătitoare provizorii, foraj și probe de producție la sonda 156 Prod**” propus a fi amplasat în extravilanul satul Prod, comunei Hoghilag, 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, **Anexa nr. 2 - la pct. 2, lit. d), lit. e);**
- 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 292/2018.

1. Caracteristicile proiectului:

a) dimensiunea și concepția întregului proiect

Prin proiect se dorește exploatarea zăcămintelor de hidrocarburi pentru zăcămintul comercial Hoghilag-Prod-Seleus și are caracter temporar cu o adâncime proiectată de 2600 m.



Proiectul prevede executarea lucrărilor de pregătire și organizare ce constau în amenajarea careului sondei, căi de acces, precum și lucrări pentru protecția mediului aferente instalației de foraj.

Pentru amenajarea terenului se execută următoarele categorii de lucrări:

- decopertarea solului fertil pe o adâncime de 25 cm, pământul fertil va fi depozitat în depozitul de pământ fertil amenajat la marginea careului sondei, fiind apoi reutilizat pentru reconstrucția ecologică a amplasamentului după terminarea lucrărilor;
- planeizarea terenului; lucrările executate prin excavații și împingerea pământului rezultat pe laturile viitorului careu al sondei, astfel încât să se realizeze un dig de protecție pentru împiedicarea pătrunderii apelor pluviale scurse de pe versanți în careul sondei;
- executarea șanțurilor pentru scursori, în vederea protejării mediului se dalează cu dale prefabricate din beton 50 x 50 x 8 cm așezate pe un strat filtrant de nisip de 5 cm grosime. Șanțurile pluviale vor fi simple de pământ.

Suprafața totală ocupată de investiție este de 10960 mp din care:

- 9800 mp ocupați de careul sondei și racordul la sondă;
- 1160 mp ocupați de drumul de exploatare din pământ.

Caracteristici careu sondă:

- suprafață totală careu sondă: $S=8853$ mp;
- suprafață nivelată for a+grup social: 5138 mp;
- suprafață taluze: 1642 mp;
- suprafață șanț: 741 mp;
- suprafață deposit strat vegetal: 1332 mp.

Pentru amenajarea careului sondei se vor executa următoarele lucrări de terasamente:

- decopertare strat vegetal = 1881 mc (7521 mp x 0,25 m);
- volum săpătură inclusiv strat vegetal: 7651 mc ;
- volum umplutură: 3800 mc;
- șanț de pământ: $h = 0,50$ m, $L = 306$ m;
- podet tubular $\Phi 600$ $L=10$ m – 1 buc;
- nivelat suprafață taluze = 2463 mp;
- pregătire pat platforma = 5138 mp.

Accesul spre sonda 156 Prod se face din drumul de exploatare De 241, care face legătura dintre localitatea Prod și localitatea Seleuș.

Din drumul de exploatare De 241 se desprinde spre sonda 156 Prod drumul de exploatare De 353 în lungime de 260 m.

Din drumul existent De353 până la careul sondei se va amenaja un drum nou (racord la sondă) în lungime de 70 și un racord la grupul social în lungime de 49 m.

Conform Avizului de Gospodărire a Apelor nr. SB 129 din 28.03.2023, emis de către Sistemul de Gospodărire a Apelor Mureș:

- alimentarea cu apă potabilă se va asigura prin grija beneficiarului din surse de apă potabilă din zonă sau apă îmbuteliată;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

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

e-mail: office@apmsb.anpm.ro; Tel. 0269/422.653, 0269/256.547; Fax. 0269/444.145;



- alimentarea cu apă tehnologică se va face cu autocisterna de la cea mai apropiată sursă contorizată a beneficiarului și va fi consumată la prepararea și corectarea caracteristicilor fluidelor de foraj, pentru răcire, pentru prepararea pastei de ciment și la curățarea podului sondei;
Necesarul de apă: $N_{zi\ med}=22,55$ mc/zi;
Cerință de apă: $Q_{zi\ med}=20,30$ mc/zi- în perioadele fără precipitații;
 $Q_{zi\ med}=14,37$ mc/zi- în perioadele cu precipitații;
Grad de recirculare : cca - 9,98% - în perioadele fără precipitații;
cca – 36,275% - în debitul de apă recirculată este inclus și debitul de apă pluvială colectată din incinta careului sondei ($Q_p=5,93$ mc/zi);
- apa se va depozita în rezervoare metalice care vor avea capacitatea totală de 108 mc, apa se va folosi și pentru stingerea incendiilor;
- apa uzată menajeră care va rezulta va fi colectată în recipiente speciali care se vor descărca periodic într-o habă care va fi vidanțată cu firme autorizate;
- **obiectivul va fi prevăzut cu toalte ecologice;**
- colectarea apei uzate tehnologice încărcată cu detritus, va fi pompată la suprafață prin intermediul prăjinilor de foraj, unde va fi curățat cu ajutorul sitelor vibratoare și al separatoarelor tip hidrocyclon; detritul se va stoca în habe metalice cu volum de 40 mc, iar fluidul de foraj se va reintegra în fluxul tehnologic de foraj;
- apa recuperată din habă pentru ape reziduale va fi evacuată cu o pompă centrifugă într-un rezervor de 28 mc;
- apa uzată rezultată de la spălarea podului sondei va fi colectată în beciul betonat (capacitate de 6,6 mc) al sondei de unde cu ajutorul unei pompe va fi reintegrată în fluxul tehnologic de condiționare a fluidului de foraj;
- în apropierea pompelor de noroi va fi amplasată o habă metalică de 1 mc pentru preluarea eventualelor scurgeri de noroi;
- sistemul de recuperare și re folosire a apei în procesul tehnologic se va face în sistem închis, care exclude deversarea apelor reziduale în cursuri de apă sau terenurile din jur;
- apele pluviale din incinta caracterului mai puțin din zona instalației de foraj și a rampei pentru materialul tubular, se vor colecta printr-un șanț de colectare și se vor dirija în afara careului sondei;
- apele pluviale din incinta careului sondei, potențial impurificate cu substanțe poluante – din zona instalației de foraj și a rampei pentru materialul tubular se vor colecta printr-un șanț interior periat și vor fi dirijate către o habă de ape reziduale cu volum de 40 mc;
- apele pluviale care vor cădea pe suprafața careului sondei va fi preluată de șanțul interior și dirijate spre haba de ape reziduale;
- apele pluviale din exteriorul careului sondei se vor colecta și dirija printr-un șanț exterior în afara careului sondei, spre emisarul cel mai apropiat din zonă;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

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

e-mail: office@apmsb.anpm.ro; Tel. 0269/422.653, 0269/256.547; Fax. 0269/444.145;



- apele de zăcământ care pot rezulta de la probele de producție vor fi colectate într-o habă metalică, de unde vor fi vidanțate și evacuate prin injecție într-o sondă de injecție autorizată.

După terminarea lucrărilor, terenul utilizat pentru realizarea obiectivului se va readuce la starea inițială, respectând orografia zonei atât cantitativ cât și calitativ, respectiv la cel puțin clasa de calitate avută inițial.

Instalația de foraj este cu acționare termică.

Alimentarea cu energie electrică a consumatorilor principali și auxiliari se va realiza cu ajutorul grupului electrogen, amplasat în incinta careului sondei.

Organizarea de șantier se va amenaja o platformă pentru staționarea utilajelor, descărcare și depozitarea temporară a materialelor. Se va amplasa un container birou și dormitoare.

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate – nu este cazul;

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității – impact nesemnificativ, sunt utilizate cantități relativ reduse de nisip, balast, pietriș, cabluri electrice de cupru cu izolație PVC, cocs pentru prize anodice și tuburi din PVC, etc;

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; iar în perioada de funcționare vor rezulta deșeuri menajere și asimilabile, care vor fi preluate de operatorul de salubritate autorizat;

e) poluarea și alte efecte negative – 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 – nu necesită reglementare sanitară din partea D.S.P. Sibiu, impact nesemnificativ, conform adresei nr. SB-1750/31.01.2023, emisă de Direcția de Sănătate Publică a Județului Sibiu. 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 Certificatului de Urbanism nr. 3078/14.07.2022 emis de Primăria Comunei Hoghilag: extravilanul comunei Hoghilag, satul Prod, proprietate a persoanei fizice Stoica M. Ioan, conform titlului de proprietate nr. 375/31, județul Sibiu, tarla 17, parcelă 356/1/9 suprafață 3,6 ha, categorie de folosință arabil.

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;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

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

e-mail: office@apmsb.anpm.ro; Tel. 0269/422.653, 0269/256.547; Fax. 0269/444.145;



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

1. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor:

râul Târnava Mare, cod cadastral: IV – 1.096.00.00..00.00.00

pârâu Prod cod cadastral: IV – 1.096.32a.00.00.00

corpuri apă de suprafață: Târnava Mică, conf. Cris- conf. Păucea cod: RORW4.1.96.52_B5; Prod, cod RORW4.1.96.32a_B1.

corp de apă subterană: de adâncime: Depresiunea Transilvaniei, cod: ROMU24.

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 prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect: 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;

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; impact nesemnificativ în perioada funcționării;

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 și funcționare;

g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: impact redus;

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 129 din 28.03.2023 emis de Administrația națională Apele Române, Administrația Bazinală de Apă Mureș.

Condițiile de realizare a proiectului:

- respectarea legislației în vigoare în domeniul protecției mediului;
- 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 în urma execuției lucrărilor prevăzute în proiect se va realiza în conformitate cu legislația specifică de mediu și va fi în responsabilitatea titularului proiectului, astfel:
 - 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;
 - referitor la gestionarea deșeurilor din construcții și demolări, în conformitate cu O.U.G. nr. 92/2021 aprobată prin Legea 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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

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

e-mail: office@apmsb.anpm.ro; Tel. 0269/422.653, 0269/256.547; Fax. 0269/444.145;



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 deșeurile 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 deșeurile în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;

- în conformitate cu OUG nr. 92/2021 aprobată prin Legea 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 O.U.G. nr. 92/2021, aprobată prin Legea 17/2023, 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) și măsurile adoptate potrivit art. 31 alin (1).
- în conformitate cu prevederile O.U.G. nr. 92/2021, aprobată prin Legea 17/2023, gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
 - fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
 - fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
 - fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.
- 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;
 - se interzice stocarea temporară și depozitarea carburanților și substanțelor periculoase în zona aferentă amplasamentului;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

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

e-mail: office@apmsb.anpm.ro; Tel. 0269/422.653, 0269/256.547; Fax. 0269/444.145



- 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 din avizul de gospodărire a apelor nr. SB 129 din 28.03.2023 emis de Administrația Bazinală de Apă Mureș:
 - în cazul producerii unor poluări accidentale (fluid de foraj, uleiuri, motorină) terenul va fi curățat înainte de închiderea găurilor de foraj;
 - materialele folosite la amenajrea platformei de forare vor fi stocate în zone prestabilite. *După executarea forajului tereneurilor adiacente afectate de execuția lucrărilor vor fi aduse la starea initial;*
 - se interzice transportul și depozitarea deșeurilor specific rezultate de la foraj în locuri în neautorizate din punct de vedere a gospodării apelor;
 - se interzice injectarea apelor uzate rezultate în urma lucrărilor de foraj, precum și a apelor uzate de tip menajer/fecaloid – menajer în sondele de injecție ape de zăcământ;
 - deoarece în timpul executării forajelor pot fi interceptate strate friabile și/sau acvifere subterane care ar putea fi poluate cu fluidele aflate în sondă, după săparea fiecărui interval gaura de sondă se va izola.

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

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

e-mail: office@apmsb.anpm.ro; Tel. 0269/422.653, 0269/256.547; Fax. 0269/444.145



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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

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

e-mail: office@apmsb.anpm.ro; Tel. 0269/422.653, 0269/256.547; 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



ȘEF SERVICIU AVIZE,
ACORDURI, AUTORIZAȚII,
Mariana Paraschiva SUCIU

ȘEF SERVICIU CALITATEA
FACTORILOR DE MEDIU
Flaviu TOMUȚĂ

ÎNTOCMIT,
consilier Oana-Maria NEGREU

ÎNTOCMIT,
consilier Adriana OANĂ

