



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Nr. 2654/11.02.2022

Referitor dosar: 19392/6485/06.11.2018

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. SB 17 din 11.02.2022

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **Distribuție Energie Electrica Romania Sucursala Sibiu** cu sediul în **municipiul Sibiu, str. Uzinei, nr. 1-7, județul Sibiu**, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu cu nr. **19392** din data de **06.11.2018** și a completărilor înregistrate cu nr. 20132 din data de 17.11.2021, 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 15.12.2021 și a completărilor înregistrate cu nr. 1658 din data de 28.01.2022 că proiectul **"Modernizare rețele electrice, comuna Bârghiș, județul Sibiu"**, propus a fi amplasat în **comuna Bârghiș, intravilan, FN, 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;
- 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.

**I. Caracteristicile proiectului:**

**a) dimensiunea și concepția întregului proiect**

Prin proiect se propune alimentarea cu energie electrică a consumatorilor casnici din zona. Amplasamentul proiectului propus se află în intravilanul comunei Bârghiș, satul Bârghiș.

Lucrările propuse prin proiect sunt următoarele:

- demontarea conductorului rețelei aeriene LEA 0,4 kV existent și înlocuirea lui cu conductor tip T2XIR 3x95 Al+500Al, lungime 4800 m, pentru axele circuitelor, T2XIR 3x50Al+500Al 600 m T2XIR 3x35Al+500Al 300 m pentru derivații, pe stâlpii existenți.
- înscricționare stâlpi aparținând LEA 0,4 kV.
- pentru iluminat se păstrează faza +nul din conductorul existent, cu excepția porțiunii LEA 20 kV+LEA 0,4 kV, unde se va monta conductor T2XIR 25 Al+500Al.
- montare bransamente pe stâlpii LEA 0,4 kV, 76 cu cablu ACYY 2x25 mmp, 60 buc cu cablu ACYY 4x25 mmp și 4 buc bransamente subterane cu cablu ACYY 3x50+25 mmp.
- montare 34 bucăți blocuri de măsură și protecție monofazice, firdo de distribuție, contorizare și protecție, 43 bucăți FDCP 2, 25 bucăți FDCP 3, 8 bucăți FDCP 4, 4 bucăți FDCP 5, 1 bucată

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

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

e-mail: [office@apmsb.anpm.ro](mailto:office@apmsb.anpm.ro); Tel. 0269/422.653, 0743.037.012; Fax. 0269/444.145

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



FDCP 13, 6 bucăți blocuri de măsură și protecție monofazice BMPt, 2 bucăți FDCPm+t, 7 bucăți FDCP 2m+t, 3 bucăți FDCP 3m+t, 1 bucată FDCP 4m+t, 1 buc FDCP 5m+t, 1 bucată FDCP2t, 1 bucată FDCP m+2t, 2 bucată FDCP 2m+2t, 1 bucată FDCP 4m+2t, echipate fiecare cu un set de siguranțe MPR SIST 101 și cu întreruptoare diferențiale cu  $I_n = 32A$ ,  $\Delta I_n \text{ dif} = 300 \text{ mA}$  și dispozitiv de protecție la supratensiuni tip DPST-01, schema TN, cu electrod auxiliar, conform fișei tehnice ST3/2014 pentru consumatorii monofazici și întreruptoare diferențiale cu  $I_n = 20A$ ,  $I_n \text{ dif} = 300 \text{ mA}$  și dispozitiv de protecție la supratensiuni tip DPST-03, schema TN, conform fișei tehnice ST4/2014 pt consumatorii trifazici.

- cutiile BMP/FDCP vor fi din poliester armat cu fibra de sticlă prevăzute cu vizoare de sticlă transparentă pentru citire contoare.
- BMP/FDCP-urile vor fi montate pe stâlpii rețelei LEA 0,4kV existente.
- se vor reface legăturile între tablourile existente pentru fiecare locuință și BMP cu conductor T2XIR 3x16 mmp, respectiv T2XIR 4x16+25 mmp. Conductoarele coloanelor vor fi montate protejat în tub montat aparent, pe pereții laterali ai imobilului în zona protejată cu valoare istorică (astfel încât să nu fie vizibile de la stradă).
- tubul pentru coloane și bransamente aeriene va fi tip copex metalic galvanizat cu izolație PVC la exterior, de culoare alba, rezistent la acțiunea razelor solare și la factori exteriori de mediu.
- Se vor reface legăturile între tablourile existente pentru fiecare locuință din imobilul 194 și FDCP13, cu cablu CYY 3x6 mmp, pentru fiecare abonat. Cablurile vor fi montate în tub PVC montat aparent pe pereții imobilului (în casa scării). Pentru cămin se va reface coloana interioară cu cablu ACYY 3x50+25 mmp.
- total de 333 consumatori din care 303 monofazici și 30 consumatori trifazici.
- demontare contoarelor existente și remontarea lor în BMP/FDCP-urile proiectate.
- demontare conductor rețele electrice aeriene și bransamente electrice aeriene existente.
- montare priză pământare la fiecare BMP, FDCP proiectat.
- montare 50 buc prize pământare la stâlpii de langa posturile trafo, terminali, de derivație ai LEA 0,4kV, LEA 20kV.
- înlocuire stâlpi necorespunzători și plantare stâlpi proiectați, total : 38 stâlpi SE 10, 9 stâlpi SE4;
- plantare un stâlp tip SC 15014 (A) în axul LEA 20 kV existenta și montare un separator tripolar de exterior STEPn 24 kV,  $I_n=400A$ ,  $I_r=25A$ , montaj vertical cu CLP și o tijă de acționare, cu 3 poziții (închis, deschis, legare la pământ), pe stâlpul proiectat, separator ce va deservi PT proiectat;
- construirea unei rețele aeriene de 20 kV (lungime 30 m) cu conductor TA2X(FL)2Y-OL 3x50Al+50Ol mmp între LEA 20 kV existent stâlpul A și stâlpul B proiectat;
- construcția unui post de transformare 20/0,4kV, de rețea aeriană, pe stâlpul B, SC 15014 proiectat, post proiectat, ce va fi echipat cu: unitate trafo 50 kVA, etanș, în ulei cu pierderi electrice reduse;
- fundațiile turnate se realizează din beton monolit, ca un bloc prismatic dreptunghiular, din beton, cu un gol (pahar) de formă cilindrică sau prismatică încadrarea stâlpului în fundație, după fixarea acestuia se va face cu beton, turnat între stâlp și pereții paharului.
- echiparea stâlpilor cuprinde montarea la partea lor superioară a armăturilor, corespunzătoare rolului stâlpului în linie.

Conform Avizului de Gospodărire a Apelor nr. SB 117 din 08.12.2021, emis de către Sistemul de Gospodărire a Apelor Sibiu:

Alimentarea cu apă a personalului muncitor se va asigura, prin grija constructorului, apă potabilă, pe toată perioada de execuție a lucrărilor.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU**

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

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



### Traversări cursuri de apă:

- Traversarea râului Bârghiș se va realiza prin trecere aeriană, cu cablu electric aerian de joasă tensiune (LEA 0,4 KV), amplasat pe stâlp existent aparținând Distribuție Energie Electrică România S.A. și pe un stâlp proiectat amplasat în afara zonei de protecție a cursului de apă. Cablul LeA 0,4 KV se va instala pe stâlpi la o înălțime minimă de 8,00 m.

### Supratraversare curs apă Bârghiș – cod cadastral VIII- 1.120.11.9

- Săgeata maximă cablu electric = 0,29 m;
- Cota minimă cablu electric la traversare = 458,26 mdMN;
- Lungime supratraversare: 34 m;
- Cota la NA 1%: 451,40 mdMN;
- Cota la NA 5%: 451,10 mdMN;
- Cota talveg: 449, 12 mdMN;
- Cota teren în dreptul supratraversării: mal stâng: 451, 73 mdMN; mal drept: Z= 450, 48 mdMN;
- Cota teren stâlp existent: mal drept Z= 450, 55 mdMN;
- Cota teren stâlp proiectat: mal stâng Z= 451, 79 mdMN.

Curs de apă	U.A.T.	Puncte de traversare Coordonate Stereo 70		Lungime supratraversare
		Stâlp proiectat Mal stâng	Stâlp existent Mal drept	
Bârghiș	Bârghiș	X=4999232,469 Y= 464277,051	X= 499202,016 Y=46462,222	34 m

Nu sunt necesare lucrări de organizare de șantier, nu se vor depozita materiale sau echipamente pe domeniul public..

**b) cumularea cu alte proiecte** – nu e 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, pietriș, sorturi pentru prepararea betoanelor, etc;

**d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate** – în perioada de construcție vor rezulta deșeuri din construcții, 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, 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 normativele P.S.I., în vigoare;

**g) riscurile pentru sănătatea umană** – nu necesită reglementare sanitară din partea D.S.P. Sibiu, impact nesemnificativ, conform adresă nr. SB-180301/26.11.2021, 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 Certificat Urbanism emis de Consiliul Județean Sibiu: lucrări de racordare și branșare la rețelele edilitare publice (apă, canalizare, gaze, termice, energie electrică și telefonie), destinație admisă conform PUG și RLU aprobat;

**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:** nu este cazul;



**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;

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



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:

- a) **importanța și extinderea spațială a impactului:** impact redus asupra mediului, având în vedere suprafața mică;
- b) **natura impactului:** impact ne semnificativ, 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 ne semnificativ, de scurtă durată pe perioada implementării proiectului; impact ne semnificativ 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 117 din 08.12.2021 emis de Sistemul de Gospodărire a Apelor Sibiu.

### 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;



**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;



- 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 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:



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

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

e-mail: [office@apmsb.anpm.ro](mailto:office@apmsb.anpm.ro); Tel. 0269/422.653, 0743.037.012; Fax. 0269/444.145;

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



- 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/installațiile 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 117 din data 08.12.2021, emis de Sistemul de Gospodărire a Apelor Sibiu:
  - *condiții de execuție a lucrărilor:* se va păstra zona de protecție în lungul cursului de apă față de albia minoră așa cum este definită și stabilită de Legea Apelor 107/1996 și măsurată conform prevederilor Ordinului nr. 326 din 12 martie 2007 al ministrului M.M.G.A privind aprobarea Metodologiei pentru delimitarea albiilor minore ale cursurilor de apă care aparțin domeniului public;
  - 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, luându-se măsuri de prevenire și combatere a poluărilor accidentale;
    - nu se admite depozitarea nici unui fel de material în zona inundabilă.
  - se interzice deversarea de ape uzate neepurate sau aruncarea și depozitarea deșeurilor de orice fel în cursurile de apă sau malurile acestora;
  - administratorul sau deținătorul investiției este obligat să anunțe orice accident ecologic survenit 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 acordurile și avizele prevăzute de lege necesare promovării lucrărilor de investiție.

**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



**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;



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 7 (șapte) 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 Gabriela CĂPĂȚINĂ**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU**

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

e-mail: [office@apmsb.anpm.ro](mailto:office@apmsb.anpm.ro); Tel. 0269/422.653, 0743.037.012; Fax. 0269/444.145;

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