



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Nr. 13429 / 19.07.2023

Referitor dosar: 10197/3273/30.05.2023

**DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE**

**Nr. SB 164 din 19.07.2023**

Ca urmare a solicitării depuse **DISTRIBUȚIE ENERGIE ELECTRICĂ ROMÂNIA SA – SUCURSALA SIBIU**, cu sediul în Cluj Napoca, str. Ilie Măcelaru, nr. 28A, jud. Cluj, pentru proiectul “Închidere buclă 110kV municipiul Sibiu între stațiile Sibiu Sud – Cisnădie – Dumbrava, jud. Sibiu”, propus a fi realizat în intravilanul și extravilanul localităților Sibiu și Cisnădie, Cf nr. 114352, 112253, 113622, 112081, 111748, 113157, 109977, 113222, 113269, 112168, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu cu nr. 10197/30.05.2023, în baza Legii nr. 292 din 2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, 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 **05.07.2023** că proiectul “Închidere buclă 110kV municipiul Sibiu între stațiile Sibiu Sud – Cisnădie – Dumbrava, jud. Sibiu”, propus a fi realizat în intravilanul și extravilanul localităților Sibiu și Cisnădie, Cf nr. 114352, 112253, 113622, 112081, 111748, 113157, 109977, 113222, 113269, 112168, **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. 13, lit. a și pct. 3., lit. b;**
- punctele de vedere scrise și transmise de reprezentanții în Comisia de Analiză Tehnică;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360; Tel. 0269/422.653, 0743037010

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



- criteriile de selecție prevăzute în anexa 3 a Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.

## 1. Caracteristicile proiectului

### a) dimensiunea și concepția întregului proiect:

Proiectul are ca scop creșterea siguranței în alimentarea cu energie electrică a consumatorilor din municipiul Sibiu și a localităților din apropiere, îmbunătățirea eficienței energetice a rețelelor de distribuție prin eliminarea pierderilor mici de energie în funcționare. Municipiul Sibiu, respectiv orașul Cisnădie sunt în continuă dezvoltare, iar liniile aeriene de 110kV existente, de multe ori împiedică dezvoltarea infrastructurii orașului. Stația Sibiu Nord este un nod electric cu un consum important, cu o rețea de medie tensiune racordată vastă, alimentând o mare parte al orașului Sibiu și un consum din localitatea adiacentă Șura Mică. Stația Cisnădie, un alt nod important din zona studiată, are o schemă cu o fiabilitate redusă (bară simplă secționată pe partea de 110kV), astfel necesită o restructurare. Proiectul prevede următoarele lucrări: construirea unei linii electrice subterane LES 110 kV -15,8 km, modernizare stația electrică 110/20kV Cisnădie și lucrări în stația 110/20kV Dumbrava. Amplasamente stațiilor existente:

- stația 110/20kV **Cisnădie**, mun. Sibiu, str. Uzinei FN DJ 106D Cisnădie-Sadu km 0+300, accesul în stație se face din str. Târgului - CF 112938 Cisnădie;
- stația 110/20 kV **Dumbrava**, mun. Sibiu, str. Calea Cisnădiei nr.90 DJ 106C, km1+100, accesul din str Grigore Ionescu- CF 114352 Sibiu.

**Pentru închiderea buclei 110 kV sunt necesare următoarele lucrări:**

### 1. Pozare LES 110kV

- Construirea unei linii electrice subterane LES 110 kV între stația de transformare 110/20 kV Dumbrava, amplasată în Sibiu pe DJ 106C, și stația de transformare 110/20 kV Cisnădie, amplasată pe strada Târgului, în lungime de 9,5 km;
- Construirea a două linii electrice subterane LES 110 kV între stația de transformare 110/20 kV Dumbrava, amplasată în Sibiu pe DJ 106C, și stâlpul nr. 102 existent, amplasat în zona fermei Seviș, în lungime de 2,95 km;
- Traseul LES 110kV Dumbrava – Cisnădie proiectate este de la stația de transformare 110/20 kV Dumbrava pe trotuarul existent, pe partea stângă a drumului DJ 106C, până la ferma Seviș, unde se subtraversează DJ 106C în dreptul stâlpului nr. 102 existent, apoi pe marginea drumului județean DJ 106C, subtraversare DJ 106C în zona podului peste râul Seviș, apoi pe marginea drumului DJ în zona rigolei, pe drumurile de exploatare agricolă DE până la drumul județean DJ 106D, apoi pe marginea DJ 106D spre centrul orașului, pe parcela Rehau Polymer, subtraversare râul Cisnădie, până la drumul existent paralel cu linia CFR, apoi pe strada Transilvaniei, subtraversare CFR spre strada Uzinei, pe strada Uzinei și drumul existent pe lângă fermă spre stația de transformare 110/20 kV Cisnădie, în lungime de 9,5 km;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU**

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360; Tel. 0269/422.653, 0743037892

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



- Demontarea LEA 110kV existentă pe marginea DJ 106C între stația de transformare 110/20kV Dumbrava și stâlpul nr. 102 existent pe marginea drumului de exploatare DE 33, în dreptul fermei Seviș, în lungime de 2,9 km;
- Traseul LES 110kV Dumbrava - Aeroport proiectate și LES 110kV Dumbrava - Sadu 5 proiectate este paralel cu traseul LES 110kV Dumbrava - Cisnădie de la stația de transformare 110/20 kV Dumbrava pe trotuarul existent, pe partea stângă a drumului DJ 106C, până la ferma Seviș, unde se subtraversează DJ 106C în dreptul stâlpului nr. 102 existent, apoi pe marginea drumului de exploatare DE 33 până la stâlpul nr. 102 existent unde se va racorda la LEA 110kV existente, în lungime de 2,9 km;
- Cablurile 110kV proiectate se vor poza în canivouri de beton, iar în zona de subtraversare a drumului județean DJ 106C și a străzilor adiacente se vor executa foraje orizontale, cablurile se vor poza în țevă PEHD cu diametrul de 160mm;
- Subtraversarea liniei CFR se va executa în zona gării Cisnădie prin forare orizontală, cablurile se vor poza în țevă PEHD cu diametrul de 160mm;
- Subtraversarea pârâului Seviș și a pârâului Cisnădie se va executa prin forare orizontală, cablurile se vor poza în țevă PEHD cu diametrul de 160mm. La subtraversarea țevii de transport gaze naturale cablurile se vor poza în țevă metalică cu diametrul de 300mm cu lungimea de 5m de o parte și de cealaltă față de țeva de transport gaze naturale, și se vor amplasa la minim 50 cm sub țeva Transgaz. În zonele de paralelism cu țeva Transgaz se va asigura distanța minimă de siguranță de 2m între cablurile 110kV proiectate și țeva Transgaz existentă, conform Ordinului ANRE nr. 239-2019.

## 2. Lucrări în stația electrică 110/20kV Cisnădie

Extinderea stației de transformare 110/20kV Cisnădie cu suprafața de 1000 m<sup>2</sup> pe parcela nr. CF 112168:

- realizarea schemei cu bară dublă nesectionată în stația de 110kV. Stația este echipată cu bara 2, dar celulele nu sunt racordate la bara respectivă;
- realizarea unei celule de cuplă transversală 110Kv;
- înlocuirea echipamentelor primare de 110kV care au rămas neînlocuite. Transformatoarele de putere nu se vor înlocui;
- înlocuirea echipamentelor primare de 20kV;
- înlocuirea echipamentelor de tratare a neutrilor;
- înlocuirea echipamentelor de servicii proprii de curent alternativ și de curent continuu;
- înlocuirea bateriilor de condensatoare;

În stația Cisnădie se vor înlocui fundațiile și suportii echipamentelor care urmează a fi înlocuite. Materialele demontate se vor transporta pe cheltuiala executantului la punctul de depozitare indicat de Sucursala Sibiu.

## 3. Lucrări în stația electrică 110/20kV Dumbrava

- realizare celulă LES 110kV nou proiectată;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU**

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360; Tel. 0269/422.653, 074303

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



- realizare 2 plecări LES 110kV (spre Aeroport și spre Sadu V) prin echiparea celulelor existente de linie cu câte un set de descarcatoare 110Kv și cutii terminale 110kV;
- realizare celulă BC 110kV nou proiectată;
- înlocuire grup de tratare 20kV;

Conform prevederilor Avizului de gospodărire a apelor nr. Nr. SB 93 din 03.07.2023: Subtraversarea cursului de apă Cîsnădie la 5 m amonte de podul de pe DJ 106 D Cîsnădie DN 1 (Șelimbăr), hm 61n (lungimea traversării 30,60 m prin tub de protecție PVC sau PEHD la 1,0 m sub talvegul albiei) și subtraversarea cursului de apă Sebeș la 5 m amonte de podul de pe DJ 106C Sibiu – Cîsnădie, hm 80n (lungimea traversării 24,50 m prin tub de protecție PVC sau PEHD la 1,0 m sub talvegul albiei).

**Soluția tehnică adoptată pentru execuția lucrărilor:**

Traseul LES 110 kV proiectat este poziționat pe marginea drumurilor județene DJ 106C Sibiu – Cîsnădie și DJ 106 D Cîsnădie DN 1 (Șelimbăr) și pe drumurile de exploatare agricolă din zonă. În zona podurilor de pe aceste drumuri, traseul LES 110 kV intersectează cursurile de apă Cîsnădie și Sebeș. Subtraversarea cursurilor de apă se va executa la o distanță de minim 5 m amonte de infrastructura podurilor, prin foraj orizontal. Cablul va fi protejat în zonele subtraversărilor cu conductă din PVC Dn 110 sau PE. Adâncimea de pozare a conductelor se va realiza sub cota minimă a talvegului la o adâncime de 1,0 m raportată la generatoarea superioară a conductei de protecție. Lungimea conductei de protecție va depăși malurile cu minim 5,0 m, de asemenea gropile de poziție pentru lansarea forajului orizontal nu se vor realiza mai aproape de 5,0 m față de mal (în afara zonei de protecție în lungul cursului de apă).

LES 110 kV proiectate vor fi realizate cu cabluri de înaltă tensiune de tip A2XS(FL)2Y monofazate de 110 (123) kV, cu conductoare din aluminiu având secțiunea de 500 mm<sup>2</sup> Al și cu ecran din cupru având secțiunea 50 mm<sup>2</sup>, cu barieră de protecție longitudinală și transversală la pătrunderea apei și cu izolație din polietilenă reticulată (XPLE). În profil comun cu cablurile 110 kV se vor poza, pentru fiecare circuit:

- conductorul de compensare tip CYY-f 150 mm<sup>2</sup>
- fibră optică 12 perechi, în tub de protecție PEHD.

***Caracteristicile lucrărilor de subtraversare:***

***Subtraversare curs de apă Cîsnădie la 5 m amonte de podul de pe DJ 106 D Cîsnădie DN:***

***1 (Șelimbăr), hm 61.***

- tipul conductorului cu care se realizează subtraversarea	CYY-f 150 mm <sup>2</sup> fibră optică 12 perechi
- lungimea totală a subtraversării între gropile de poziție	30,60 m
- tipul tubului de protecție	PVC sau, după caz, PEHD Dn 110 mm
- lungimea tubului de protecție	minim 61,11 m
- fittinguri racord PVC	4 buc la 30°
- PEHD	fără fittinguri de racord



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU**

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360; Tel. 0269/422.653, 0743085402

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



- cotă mal drept	421,79 mdMN
- cotă mal stâng	421,73 mdMN
- lățimea albiei majore inundabile	mai mare de 50 m
- lățimea albiei în secțiunea de subtraversare	10,46 m
- distanță groapă de poziție – albie minoră MD	12,50 m
- distanță groapă de poziție – albie minoră MS	13,0 m
- garda (generatoare sup. - talveg.)	1,0 m
- cota apei pentru probabilitățile anuale ale debitelor și volumelor maxime în condiții normale de exploatare cu asigurarea de 5%	424,01 m

**Subtraversare curs de apă Sebeș la 5 m amonte de podul de pe DJ 106C Sibiu – Cisnădie, hm 80n:**

- tipul conductorului cu care se realizează subtraversarea	CYY-f 150 mm <sup>2</sup> fibra optica 12 perechi
- lungimea totală a subtraversării între gropile de poziție	24,5 m
- tipul tubului de protecție	PVC sau, după caz, PEHD Dn 110 mm
- lungimea tubului de protecție	minim 61,11 m
- fittinguri racord PVC	4 buc la 45°
- PEHD	fără fittinguri de racord
- cotă mal drept	450,66 mdMN
- cotă mal stâng	450,73 mdMN
- lățimea albiei majore inundabile	17 m
- lățimea albiei în secțiunea de subtraversare	9,60 m
- distanță groapă de poziție – albie minoră MD	12,5 m
- distanță groapă de poziție – albie minoră MS	7,50 m
- garda (generatoare sup. - talveg.)	1,0 m
- cota apei pentru probabilitățile anuale ale debitelor și volumelor maxime în condiții normale de exploatare cu asigurarea de 5%	450,88 m

În cazul utilizării tuburilor de protecție PVC Ø 110 mm racordarea subtraversării cu cablul pozat în săpătură se va realiza prin intermediul a două coturi la între care se vor intercala segmente de conductă cu lungimea corespunzătoare la fiecare capăt al traversării. În cazul utilizării unui tub de protecție PEHD Ø 110 mm racordarea subtraversării cu cablul pozat în săpătură se poate realiza manual teava din polietilenă



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU**

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



dar la o rază de curbură minimă de 30 Dn pentru SDR 17,5 (raportul dimensional standard dintre diametrul exterior nominal și grosimea nominală a peretelui) și 40 Dn pentru SDR 11. Lucrarea va fi executată prin foraj orizontal dirijat între două gropi de poziție amplasate în afara zonei de protecție în lungul cursului de apă.

La limita capetelor tubului de protecție (după umplerea gropilor de poziție amplasate în afara zonei de protecție în lungul cursului de apă), pe ambele maluri se vor monta borne de identificare a traseului. Bornele vor fi marcate și protejate corespunzător.

Pentru realizarea proiectului s-a obținut Avizul de amplasament rețele nr. 15938/28.06.2023, emis de S.C. Apă Canal Sibiu S.A.

**b) cumularea cu alte proiecte:** nu este cazul;

**c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității:** agregate minerale sortate/nesortate, material lemnos, apă, în perioada de execuție a lucrărilor;

**d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:**

deșeurile menajere și deșeurile rezultate din construcții vor fi eliminate/valorificate prin firme autorizate, cu respectarea dispozițiilor legale în vigoare;

**e) poluarea și alte efecte negative:**

emisii de gaze de la utilaje, mijloace de transport, particule rezultate în urma lucrărilor de excavare, manipulare materiale și zgomot, vibrații pe timpul execuției lucrărilor.

**f) riscurile de accidente majore și /sau dezastre relevante pentru proiect, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice:** nu este cazul.

**g) riscurile pentru sănătatea umană:** nu este cazul.

## 2. Amplasarea proiectelor

**a) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor:** Terenuri situate în intravilanul și extravilanul localităților Sibiu și Cisnădie, domeniul public de interes local, județean. Terenuri situate în zona de protecție a drumului județean, zona de protecție Transgaz. Situația actuală – strada, drum de exploatare, drum județean, cursuri de apă, conform Certificatului de Urbanism emis de Consiliul Județean 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:** reglementate prin Avizul de gospodărire a apelor nr. SB 93 din 03.07.2023 emis de S.G.A. Sibiu;

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 sălbatice; zonele prevăzute de



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360; Tel. 0269/422.653, 0743087012

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



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 hidrologică: 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 local;

b) **natura impactului:** redus în perioada de execuție a lucrărilor;

c) **natura transfrontalieră a impactului:** nu este cazul;

d) **intensitatea și complexitatea impactului:** impact redus asupra factorilor de mediu în perioada de execuție a lucrărilor;

e) **probabilitatea impactului:** redusă, pe perioada de execuție a lucrărilor;

f) **debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului:** impact redus, pe perioada de construire, în condițiile implementării măsurilor prevăzute prin proiect;

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 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 modificările și completările 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:**

– decizia SEICA nr. 4280/26.06.2023, emisă de SGA Sibiu – proiectul se încadrează conform OMAP nr. 828/2019, anexa I.a, art. 48 la pct. e linii electrice, coloana 4. Nu este necesară elaborarea SEICA.

– aviz de gospodărire a apelor nr. SB 93 din 03.07.2023, emis de S.G.A. Sibiu.

**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;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU**

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360; Tel. 0269/422.653, 0943803034

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



- 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;
  - în conformitate cu prevederile art. 17, alin. (4), din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, 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, cu modificările și completările ulterioare, 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



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU**

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360; Tel. 0269/422.653

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

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





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 deșeurii 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 la 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 obligatoriile 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 interzice spălarea utilajelor/vehiculelor 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;
  - adaptarea programului de lucru în vederea respectării orelor de odihnă ale riveranilor;
  - constructorul va deține Fișe cu date de securitate pentru substanțele chimice periculoase folosite și va respecta condițiile impuse de acestea;
  - aprovizionarea cu agregate necesare realizării investiției se va face numai din surse autorizate;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU**

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360; Tel. 0269/422.653, 0743

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



- 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;
- se vor lua toate măsurile tehnice în ce privește utilajele de construcții și mijloacele de transport astfel încât disconfortul produs în timpul funcționării să fie minim;
- terenurile afectate de realizarea lucrărilor vor fi aduse la starea inițială;
- respectarea obligațiilor prevăzute prin Avizul de gospodărire a apelor nr. SB 93 din 03.07.2023, emis de către S.G.A. Sibiu:
  - Conform prevederilor legislației din domeniul gospodăririi apelor, 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 apa care aparțin domeniului public al statului*;
  - Capetele subtraversării vor fi marcate cu borne amplasate la limita zonei de protecție în lungul cursului de apă;
  - La terminarea lucrărilor terenul va fi adus la starea inițială prin lucrări de terasamente (umplură, tasare, nivelare, etc.);
  - Beneficiarul avizului este obligat ca, pe întreaga perioadă de execuție a lucrărilor să asigure în albia cursului de apă, scurgerea normală a apelor, iar prin activitățile desfășurate să nu schimbe condițiile fizico – chimice ale apei sau regimul hidraulic al albiei;
  - Dat fiind faptul că lucrările se vor desfășura și în zona inundabilă, se vor lua toate măsurile pentru retragerea utilajelor în caz de ape mari și a evitării poluărilor accidentale;
  - Pe întreaga perioadă de execuție a lucrărilor reparația utilajelor și a mijloacelor de transport se va face numai în afara zonei de influență a apelor;
  - Pentru perioada de execuție a lucrărilor, constructorul (constructorii) au 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;
  - Prezentul aviz reglementează folosința numai din punctul de vedere al gospodăririi apelor și nu se referă la calculele de rezistență, dimensionare a tuburilor de protecție, etc.;
  - Până la începerea execuției lucrărilor, beneficiarul are obligația să reglementeze regimul juridic al terenurilor ce se vor ocupa temporar și definitiv;
  - Beneficiarul este obligat să obțină toate acordurile și avizele prevăzute de lege necesare promovării lucrărilor de investiție;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU**

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360; Tel. 0269/422.653, 0743083901

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



- Beneficiarul are obligația să anunțe în scris S.G.A. Sibiu cu 10 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, emitentul actului de reglementare.**

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare. Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018, privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim. Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emiterie a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate. Procedura de soluționare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

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.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU**

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360; Tel. 0269/422.653, 0743035011

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



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 12 (douăsprezece) 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,  
Ruxanda Maria FLORIAN**

**ȘEF SERVICIU CALITATEA  
FACTORILOR DE MEDIU,  
Flaviu TOMUȚĂ**

**ÎNTOCMIT,  
Consilier Melinda DRAGOMIR**

**ÎNTOCMIT,  
Consilier Gabriela CĂPĂȚÎNĂ**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU**  
Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360; 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