



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Nr. 19167/29.10.2021
Referitor dosar: 18696/7560/19.10.2020

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE –
Nr. SB 187 din 29.10.2021

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de COMPANIA NAȚIONALĂ DE CĂI FERATE „CFR” SA - Sucursala Regională de Căi Ferate Craiova (prin SC BAICONS IMPEX SRL) cu sediul în municipiul Craiova str. B-dul Decebal, nr. 1, jud. Dolj, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu cu nr. 18696/19.10.2020 și a completărilor ulterioare, 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 01.09.2021 și a completărilor înregistrate cu nr. 17117/28.09.2021, că proiectul **Lucrări de reabilitare poduri, podețe și tuneluri de cale ferată – etapa II – SRCF Craiova pod km 365+140, linia 203 Piatra Olt – Podul Olt**, propus a fi amplasat în localitatea Turnu Roșu, extravilan, contract de concesiune, 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 , pct.13., lit. a;
- punctele de vedere scrise și transmise de autoritățile membre în Comisia de Analiză Tehnică;
- 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:

Amplasamentul proiectului este situat în extravilanul comunei Turnu Roșu, satul Turnu Roșu, județul Sibiu, la podul de cale ferată de la km 365+140, pe linia de cale ferată 203 Piatra Olt – Podu Olt, între halta de mișcare Valea Mărului și stația Podu Olt. Podul asigură traversarea pârâului Priboi. Localizarea podului prin intermediul coordonatelor STEREO 70, conform prevederilor Avizului de gospdărire a apelor nr. SB 31/26.04.2021, emis de S.G.A. Sibiu:

NR. CRT.	POD/CURS DE APĂ / COD CADASTRAL	Km	LOCALIZARE PE CURS DE APĂ (hm)	COORDONATE STEREO 70	
				X	Y
1	Pr. Priboi / necodificat	365+140	-	459333,472	443803,085



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360; Tel. 0269/422.653, 0269/256.547;
Fax. 0269/444.145; e-mail: office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>

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



Încadrarea hidrografică:

Bazinul hidrografic: Olt;

Cursuri de apă: Olt cod cadastra VIII.-1. Priboi - necadastrat;

Corpuri de apă de suprafață: OLT - aval acumulare Racovița - amonte acumulare Robești;

Cod corp de apă: RORW8.1_B8;

Corpuri de apă subterană: Depresiunea Făgăraș - ROOT07.

În cadrul proiectului, lucrările propuse constau în:

- lucrări de înlocuire pod (demolare și execuție pod nou) și lucrări în albie;
- lucrări la infrastructura și suprastructura căii ferate aferente și adiacente podului;
- lucrări de telecomunicații feroviare.

Suprafața terenului ce cuprinde lucrările definitive: ~1000mp;

Suprafața ocupată temporar: ~500mp, din care:

- organizare de șantier (platformă tehnologică, malul drept, aval de pod): ~400mp;
- platformă de lucru pod: ~100mp.

Situația existentă: podul a fost construit în anul 1898 și este amplasat pe o linie de cale ferată simplă și neelectrificată. Suprastructura podului este alcătuită din grinzi cu deschiderea $L=6,54$ m și cu o lungime totală $L_t=11,60$ m. Podul are infrastructura cu fundații directe și este alcătuită din 2 culee din zidărie de piatră cioplită, având cuzineți, ziduri de gardă și ziduri întoarse din beton. Racordarea cu terasamentele este realizată prin intermediul unor sferturi de con din zidărie de piatră, atât în amonte și cât și în aval. Podul asigură traversarea pârâului Priboi și funcționează ca pasaj pentru localnici, existând un drum de pământ în paralel cu albia. Albia este slab conturată, colmatată și prezintă vegetație în amonte și în aval.

Situația proiectată

Lucrări la podul de cale ferată:

Se va demola podul existent și se va executa un pod nou, în același amplasament, alcătuit din dale prefabricate din beton armat, între halta de mișcare Valea Mărului și stația Podu Olt. Podul peste cursul de apă Priboi la *Km 365 +140 Linia 203 Piatra Olt – Podul Olt* va avea cu următoarele caracteristici:

- Lungime pod: 6,46 m;
- Lățime: 8,94 m;
- Înălțimea apei corespunzătoare $NA_{Q1\%}$ este de 1,96 m;
- $NA_{Q1\%}$: 364,32 mdMN;
- Talveg 363,31 mdMN;
- $NSS_{pr}=368,14$ mdMN;
- Contă infrados=366,28 mdMN;
- Panta hidraulică = 3%;
- Lumina Pod = 5,00 m;
- $H_{liber} = 2,63$ m ;

Podul se va realiza din dale prefabricate din beton armat tip D5. Infrastructura este alcătuită din două culee monolite din beton armat, fundate direct. Racordarea cu terasamentele este asigurată cu aripi monolite din beton armat, atât în amonte cât și în aval. Se execută scări de acces pe terasament, cu balustrade de protecție. Se realizează un pereu din beton în dreptul podului, în amonte, respectiv în aval, de 20 cm, asigurându-se pantă de scurgere de 3,0 %. Se execută câte o saltea de anrocamente pe o lungime de 3,00 m în amonte și în aval. Albia se va decolmata/profila pe o lungime de cca. 10,00 m atât în amonte cât și în aval, racordându-se la terenul natural, pentru asigurarea scurgerii apelor în bune condiții. Se realizează un pereu din beton în dreptul podului, în amonte, respectiv în aval, de 20 cm, asigurându-se pantă de scurgere de 3,0%.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360; Tel. 0269/422.653, 0269/256.547;
Fax. 0269/444.145; e-mail: office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>

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



Lucrări la infrastructura și suprastructura căii ferate aferente podului:

Pe o lungime de 25m de o parte și de alta a podului vor fi prevăzute lucrări la infrastructura și suprastructura căii ferate:

- se va demonta suprastructura existentă și se va excava materialul existent până la nivelul platformei de pământ;
- se va amenaja platforma de pământ;
- la nivelul platformei de pământ va fi prevăzut geotextil cu rol de separare și geogril cu rol de ranforsare;
- se va reface substratul căii;
- suprastructura căii ferate se va realiza cu materiale noi;
- traversele noi de o parte și de alta a podului vor fi prevăzute pe talpă cu plăci elastice din poliuretan celular monocomponent, în placă continuă;
- pe pod, la baza prismeii căii va fi prevăzut un sistem de suspensie elastic din poliuretan monocelular uniform pentru amortizarea vibrațiilor și a zgomotului structural;
- prinderile vor fi elastice;
- șina nouă va fi de același tip cu șina existentă;
- vor fi prevăzute contrașine.

Lucrări provizorii pentru asigurarea circulației pe perioada execuției lucrărilor:

Pentru realizarea podului nou lucrările se vor realiza la adăpostul unui pod provizoriu. Sub protecția podului provizoriu se va finaliza demolarea infrastructurii existente și se va realiza infrastructura nouă alcătuită din două culee monolite fondate direct. Se vor monta dalele prefabricate, cu hidroizolația și șapa de protecție a hidroizolației. În închidere totală de circulație se va scoate podul provizoriu cu sprijinirile aferente și se va reface suprastructura căii ferate. Se va redeschide circulația conform normelor în vigoare. Se vor realiza lucrările de amenajare albie, scările pe terasament și parapetul de protecție concomitent cu lucrările de mai sus.

Lucrări de telecomunicații feroviare:

Lucrări pentru cablul interurban tip 14x4x1,2:

Din punct de vedere al instalațiilor de telecomunicații, înaintea de începerea lucrărilor la pod, se impune devierea cablului interurban de telecomunicații 14x4x1,2 pe un traseu neafectat de lucrări. După terminarea lucrărilor la pod, cablul de telecomunicații se va reloca pe traseul inițial.

Lucrări pentru ducturile ce aparțin CFR și Orange:

Cele 2 ducturi nu se află instalate pe pod, ele sunt instalate în șanț. Un duct este proprietate firma Orange, iar celălalt este proprietate CFR. Pe durata execuției lucrărilor la pod, se vor executa lucrări de protejare a celor 2 ducturi prin amplasarea unor capace metalice deasupra șanțului unde sunt instalate acestea.

b) cumularea cu alte proiecte: proiecte similare din zonă, reabilitare poduri, podețe, tuneluri de cale ferată;

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității: agregate minerale, lemn în faza de realizare a proiectului;

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: emisiile în atmosferă de la utilaje și mijloacele de transport, precum și disconfortul fonic creat de lucrări, sunt temporare - în perioada de execuție a lucrării, fără impact semnificativ;

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

Conform prevederilor Avizului de gospdărire a apelor nr. SB 31/26.04.2021, emis de S.G.A. Sibiu, din punct de vedere hidrotehnic, liniile de cale ferată pe care sunt amplasate lucrările se află în clasa



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360; Tel. 0269/422.653, 0269/256.547;

Fax. 0269/444.145; e-mail: office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>

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



de importanță II, conform STAS 4273 - 83 / Încadrarea în clase de importanță a construcțiilor hidrotehnice. Având în vedere clasa de importanță a acestor linii de cale ferată dimensionarea și verificarea hidraulică a construcțiilor hidrotehnice definitive, pentru condiții normale de exploatare se face pentru debitele a căror probabilitate anuale de depășire este de 1 % (conform STAS 4068/2-87). Pentru dimensionarea construcțiilor provizorii, ce se vor executa pe durata de reabilitarea a structurilor de pe aceste linii de cale ferată (poduri provizorii, diguri provizorii de dirijare a apelor, etc) se vor utiliza debitele a căror probabilitate anuală de depășire este de 10 % (conform STAS 4068/2-87).

Date hidrologice: Conform studiului hidrologic elaborat de I.N.H.G.A. valorile debitelor și elementele morfometrice sunt:

Nr. Crt.	Cursul de apă	Poziția kilometrică a podului/podețului	Deschidere (m)	F [kmp]	Hmed (m)	Qmax p % [m ³ /s]	
						1%	10%
1.	Priboi (necadastrat)	365 - 140	6,54	6,54	501	15,00	5,60

Calculul de dimensionare s-a făcut pentru pentru debitul maxim cu probabilitatea de depășire de 1 %.

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

2. Amplasarea proiectelor:

a) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor:

Terenul este situat în extravilanul comunei Turnu Roșu, satul Turnu Roșu, domeniul public de interes național aflat în administrarea CNCF – CFR SA și RA Apele Române. Folosința actuală – teren în extravilan cu construcții (pod cale ferată) și curs de apă, folosința propusă - lucrări de reabilitare poduri, podețe și tuneluri de cale ferată – etapa II – SRCF Craiova pod Km 365+140, pe linia de cale ferată 203 Piatra Olt – Podu Olt, 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:** pârâul Priboi, necodificat;
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 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: amplasamentul proiectului se află în situl NATURA 2000 ROSCI 0304 Hârțibaciu de Sud Vest și la o distanță de aprox. 30 m față de situl NATURA 2000 ROSCI0132 Oltul Mijlociu Cîbin Hârțibaciu;
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:** conform adresei nr. 584/02.08.2021, emisă de DJC Sibiu, intervenția propusă nu se află într-o zonă protejată din punct de vedere al patrimoniului cultural național, istoric sau arheologic, în cazul



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360; Tel. 0269/422.653, 0269/256.547;
Fax. 0269/444.145; e-mail: office@apmsb.anpm.ro; http://apmsb.anpm.ro

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



în care, pe parcursul lucrărilor se descoperă vestigii arheologice (morminte, fragmente de ziduri/fundații sau materiale de construcții rulate – piatră cioplită/sculptată, cărămidă, monede, oase, etc.), executantul este obligat să dispună sistarea temporară a lucrărilor și să anunțe în termen de maxim 72 de ore beneficiarul și Direcția Județeană pentru Cultură Sibiu, conform prevederilor art. 4, alin. (4) și ale art. 10 din O.G. nr. 43/2000 republicată.

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial:

- a) **importanța și extinderea spațială a impactului:** impact redus, local, suprafață mică de teren afectată, în perioada de execuție a lucrărilor;
- b) **natura impactului:** lucrările prevăzute prin proiect nu vor genera un impact semnificativ asupra factorilor de mediu;
- c) **natura transfrontalieră a impactului:** nu este cazul;
- d) **intensitatea și complexitatea impactului:** impact redus, de scurtă durată pe perioada implementării proiectului;
- e) **probabilitatea impactului:** mică, pe perioada de execuție;
- f) **debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului:** impact temporar, redus, reversibil pe perioada de realizare, în condițiile respectării măsurilor prevăzute prin proiect;
- g) **cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate:** impact redus, intensificarea traficului în zonă, în perioada de execuție a lucrărilor;
- 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 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, amplasamentul proiectului este situat în situl NATURA 2000 ROSCI 0304 Hârtibaciu de Sud Vest și la o distanță de aprox. 30 m față de situl NATURA 2000 ROSCI0132 Oltul Mijlociu Cibin Hârtibaciu;
- conform listei de control întocmită în baza Ord. nr. 262/2020, nu este posibil ca impactul proiectului asupra ariilor naturale protejate să fie semnificativ, ca urmare, nu este necesară parcurgerea următoarelor etape ale evaluării adecvate;
- prin implementarea prezentului proiect nu va fi afectată starea de conservare a speciilor pentru care au fost declarate ariile naturale protejate ROSCI 0304 Hârtibaciu de Sud Vest și ROSCI0132 Oltul Mijlociu Cibin Hârtibaciu, proiectul va avea un impact pozitiv datorită facilității accesului populației la utilități de interes public, conform Avizului favorabil nr. 121/ST - SB din 28.09.2021, emis de A.N.A.N.P. – Serviciul Teritorial Sibiu.

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 realizarea proiectului s-a emis Avizul de gospodărire a apelor nr. SB 31 din 26.04.2021 de către 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;

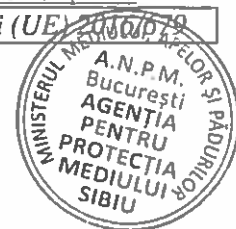


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360; Tel. 0269/422.653, 0269/256.547;

Fax. 0269/444.145; e-mail: office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>

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



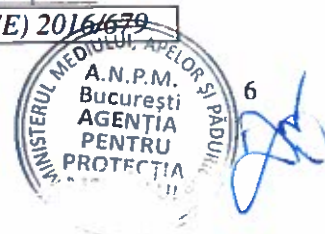
- materialele necesare pe parcursul execuției lucrărilor vor fi depozitate numai în locuri special amenajate, astfel încât să se asigure protecția factorilor de mediu;
- la executarea lucrărilor, se vor respecta normele legale în vigoare: sanitare, de prevenire și stingere a incendiilor și de protecția 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;
 - 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 la APM, până la 30 aprilie a anului următor celui pentru care se raportează, conformarea cu art. 17 alin. (7);



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360; Tel. 0269/422.653, 0269/256.547;
 Fax. 0269/444.145; e-mail: office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>

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



- organizarea de șantier pentru lucrările prevăzute prin proiect va respecta obligatoriu măsurile specifice pentru reducerea și/sau eliminarea efectelor generate de acestea asupra sănătății umane și mediului înconjurător; se vor avea în vedere următoarele:
 - împrejmuirea corespunzătoare a zonelor de lucru, montarea de avertizoare, etc.;
 - organizarea de șantier se va realiza în interiorul amplasamentului astfel încât impactul generat de aceasta asupra factorilor de mediu locali pe timpul derulării lucrărilor prevăzute prin proiect să fie cât mai redus;
 - organizarea de șantier va fi corespunzătoare din punct de vedere al facilităților; întreținerea/repararea utilajelor, instalațiilor și mijloacelor de transport etc. se va realiza numai de către societăți specializate autorizate;
 - întreținerea corespunzătoare a utilajelor/mijloacelor de transport utilizate în lucrările de construcții în vederea evitării scurgerilor de combustibili și uleiuri uzate pe sol/apă și de alte substanțe toxice și periculoase;
 - se interzice stocarea temporară și depozitarea carburanților și substanțelor periculoase în zona aferentă amplasamentului;
 - se 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;
 - 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 condițiilor prevăzute prin Avizul favorabil nr. 121/ST - SB din 28.09.2021, emis de A.N.A.N.P. – Serviciul Teritorial Sibiu:
 - se vor respecta toate măsurile necesare menținerii stării de conservare favorabilă a habitatelor și speciilor pentru care au fost declarate ariile naturale protejate, propuse în memoriul de prezentare;
 - se va restrânge la minim suprafața ocupată de organizarea de șantier;
 - titularul are obligația ca în cazul producerii accidentelor de orice fel să notifice Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate, în termen de maxim 24 ore și să întreprindă toate măsurile necesare eliminării cauzelor și limitarea consecințelor negative.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360; Tel. 0269/422.653, 0269/256.547;

Fax. 0269/444.145; e-mail: office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>

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



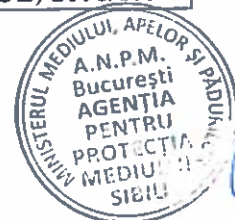
- respectarea obligațiilor prevăzute în Avizul de gospodărire a apelor nr. SB 31 din 26.04.2021, emis de S.G.A. Sibiu:
 - Beneficiarul avizului, prin intermediul constructorului, este obligat ca pe întreaga perioadă de execuție a lucrărilor să asigure în albia cursului de apă scurgerea normală a apelor și să nu schimbe clasa de calitate a acestora;
 - Având în vedere că lucrările se vor desfășura și în albia minoră, se vor lua toate măsurile pentru retragerea utilajelor în cazul depășirii $NA_{Q10\%}$ 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;
 - Pe toată durata de exploatare a podului vor fi îndepărtați în permanență plutitorii din secțiunea liberă de trecere pe sub pod care ar putea crea blocaje ale trecerii apei;
 - Se interzice depozitarea deșeurilor din construcții, a materialelor și staționarea utilajelor în albia cursurilor de apă;
 - Este interzisă degradarea albiei și malurilor, precum și a lucrărilor hidrotehnice existente pe parcursul execuției și exploatării.
 - Pe perioada execuției lucrărilor de investiții la acest obiectiv, se interzice extracția de nisipuri și pietrișuri din albiile cursurilor de apă fără avizul autorității de gospodărire a apelor.
 - **În perioadele de ape mari:**
 - Nu se vor executa lucrări proiectate pe albia cursurilor de apă;
 - Se va supraveghea scurgerea apelor pe sub pod iar după trecerea viiturilor se vor îndepărta plutitorii sau alte materiale blocate în marginile sau deschiderea casetelor;
 - Orice avarie survenită la lucrări în timpul execuției sau exploatării acestora, datorată fenomenelor hidro-meteorologice periculoase independente de întreținere și exploatare a lucrărilor hidrotehnice, intră în sarcina beneficiarului;
 - Se vor lua toate măsurile necesare pentru apărarea obiectivelor socio-economice și terenurilor riverane împotriva inundațiilor, atât pe parcursul execuției, cât și pe parcursul exploatării.
 - Antreprenorul general, va încheia cu Sistemul de Gospodărire a Apelor Sibiu un protocol de colaborare în vederea comunicării de avertizări hidrologice pentru perioadele cu fenomene hidro-meteorologice periculoase;
 - Pentru perioada de execuție a lucrărilor, constructorul (constructorii) are obligația legală de a întocmi *Planul de prevenire și combatere a poluărilor accidentale* și de dotare minimală a punctului de lucru cu mijloace și materiale de intervenție;
 - Pe parcursul execuției lucrărilor, beneficiarul și constructorul va permite în caz de necesitate accesul și intervenția S.G.A. Sibiu pentru execuția unor lucrări sau acțiuni necesare în caz de inundații, poluări accidentale sau alte situații specifice cursurilor de apă;
 - În cazul producerii unor daune de orice fel riveranilor și/sau lucrărilor hidrotehnice existente și albiilor cursurilor de apă în zonele de interferență cu lucrările proiectate (îngustări de albie, eroziuni etc.) atât pe perioada de execuție a lucrărilor proiectate, cât și ulterior pe perioada exploatării acestora, beneficiarul va suporta integral cheltuielile generate de remedierea lor;
 - Durata de exploatare a podurilor provizorii va fi de la data începerii execuției și până la terminarea acesteia. Odată cu dezafectarea organizărilor de șantier podurile provizorii vor fi dezafectate integral, se vor executa lucrări de recalibrare - decolmatare a albiei în zona de traversare și orice obstacol în calea scurgerii normale a apelor va fi înlăturat;
 - Beneficiarul este obligat să obțină toate acordurile și avizele prevăzute de lege necesare promovării lucrărilor de investiție;
 - Beneficiarul are obligația să anunțe în scris S.G.A. Sibiu cu 10 zile înainte data începerii lucrărilor.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360; Tel. 0269/422.653, 0269/256.547;
Fax. 0269/444.145; e-mail: office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>

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



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.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

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

p. DIRECTOR EXECUTIV
Ciprian SIMULESCU



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360; Tel. 0269/422.653, 0269/256.547;

Fax. 0269/444.145; e-mail: office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>

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

ŞEF SERVICIU AVIZE,
ACORDURI, AUTORIZAȚII,
Mariana Paraschiva SUCIU



ŞEF SERVICIU CALITATEA
FACTORILOR DE MEDIU,
Flaviu TOMUȚĂ



ÎNTOCMIT,
Consilier Melinda DRAGOMIR



ÎNTOCMIT,
Consilier Gabriela CĂPĂȚÂNĂ



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU
Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360; Tel. 0269/422.653, 0269/256.547;
Fax. 0269/444.145; e-mail: office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>

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