



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 78 din 03.10.2022

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC ORANGE ROMANIA SA**, cu sediul în municipiul București, sectorul 1, bdul Lascăr Catargiu, nr. 47-53, pentru proiectul: **"Modernizare și extindere rețea Orange - F.T.T.H - U.A.T. Hereclean"**, propus a fi amplasat în jud. Sălaj, comuna Hereclean, satul Hereclean, Bocișta, Dioșod, Guruslău, Badon, Panic, înregistrată la A.P.M Sălaj cu nr. 729/28.01.2022, în baza:

- Legii nr. 292/2018 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 sălbaticice, aprobată cu modificări și completări prin **Legea nr. 49/2011**, cu modificările și completările ulterioare,

autoritatea competență pentru protecția mediului APM Sălaj decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 10.08.2022, că proiectul: **"Modernizare și extindere rețea Orange - F.T.T.H - U.A.T. Hereclean"**, propus a fi amplasat în jud. Sălaj, comuna Hereclean, satul Hereclean, Bocișta, Dioșod, Guruslău, Badon, Panic.

nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă.

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:

a) proiectul se încadrează sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în *anexa nr. 2, la pct. 13, lit.a)* - orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 24 din anexa nr. 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în prezența anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului.

- autoritățile reprezentate în comisia de analiză tehnică nu au avut obiecții în ceea ce privește proiectul în cauză în urma transmiterii punctelor de vedere;

- prezența solicitare a fost mediatizată prin publicare anunț în ziarul Bursa, afișare și înregistrare anunț la sediul Primăriei Comunei Hereclean, precum și la sediul și pe pagina de internet a APM Sălaj, iar proiectul de Decizie etapă de încadrare a fost postat pe pagina de internet a APM Sălaj;

- în urma mediatizării nu au fost înregistrate observații/obiecții din partea publicului privind proiectul în cauză;

- în urma analizării caracteristicilor proiectului (mărime, producția de deșeuri, emisii poluanțe, riscul de accidente), a localizării și caracteristicilor impactului potențial, s-a stabilit că realizarea acestuia nu va avea un impact semnificativ asupra calității factorilor de mediu;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Adresa: Str. Parcului nr.2, loc. Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622

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

b) Caracteristicile proiectului:

b1) dimensiunea și concepția întregului proiect:

Proiectul propune modernizarea și extinderea rețelelor de fibră optică aeriană în comuna Hereclean, localitățile: Hereclean, Bocișta, Dioșod, Guruslău, Badon și Panic, în scopul dezvoltării și modernizării serviciilor oferte de operatorul de telecomunicații, investiția fiind oportună deoarece cablurile cu fibră optică prezintă capacitați și calități ale transmisiei net superioare sistemelor clasice prin cabluri de cupru. Titularul de proiect are în implementare interconectarea localităților din județul Sălaj.

Tema lucrării este de realizare a unui traseu de fibre optice amplasate în montaj mixt, aerian pe stalpi existenți și subteran, traseu care să permită oferirea serviciilor FTTH catre locuitorii UAT Hereclean.

Instalarea cablului de fibra optică aerian, se va face pe stalpii existenți. Cablul de fibra optică aeriană va fi instalat în intravilan și extravilan, astfel încât să permită interconectarea clientilor. Interconectarea tuturor potențialii clienti se va realiza folosind traseul existent al Orange din zona studiată. Cablul va fi prins de stalpi cu ajutorul unor coliere din platbandă de inox, de care vor fi prinse armaturile (barcuta de suținere cablu), armorodul de întindere al cablului, suportul de suținere rezerva cablul (crucea) și cutia de jonctionare. Cablul de fibra optică se va monta pe stalpii suport astfel încât să se asigure garanțiele fata de sol normate.

Soluția tehnică propusă se bazează pe realizarea unei rețele de fibra optică în montaj mixt (aerian și subteran) instalată pe stâlpi existenți proprietate a distribuitorului de energie electrică din zona și nou instalati, inclusiv amplasare subterana în zona drumurilor și cailor de acces.

Lungimea totală a traseului studiat propus spre autorizare este de 59 590m.

Prin proiect se prevăd următoarele lucrări:

~ **modernizare rețea Orange de fibră optică** în comuna Hereclean, în lungul drumurilor DN 1H, DN 1F, DJ 110A și drumuri comunale, prin montaj **aerian** pe stâlpii existenți aparținând furnizorului de electricitate din zonă, pe o lungime Ltotal=47290 m;

~ **extindere rețea Orange de fibră optică** în com. Hereclean, prin trasee noi (Ltotal=12300 m), astfel:

- de interconectare Bocișta - Dioșod, în montaj **aerian**, pe stâlpi noi în lungul drumului comunal DC 7, în lungime totală L= 2370 m;

- de interconectare Badon - Hereclean, în montaj **aerian**, pe stâlpi noi în lungul drumului județean DJ 110A, în lungime totală L= 1810 m;

- de interconectare Dioșod - Guruslău, în montaj **aerian** sau **subteran**, în lungul drumurilor DC 7 și DJ 110A, în lungime totală L= 3720 m;

- traseu nou **aerian** în lungul drumului DN 1H, cu o lungime L=1150 m;

- traseu nou **aerian** în lungul drumului DC 12, cu o lungime L=1950 m;

- traseu nou **subteran** de interconectare cu limita U.A.T. Crișeni, către centrala Orange existentă (CL0689), în lungime L=600 m;

- traseu nou **subteran** de interconectare cu limita U.A.T. Recea Mică, în lungime L=700 m;

Centrala Orange, existentă (CL0689) din U.A.T. Crișeni, va deservi și rețeaua din U.A.T. Hereclean;

~ **traversări cursuri de apă aerian cu rețea de fibre optice**, în punctele cu coordonatele în Sistem STEREO 1970, astfel:



AGENTIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Adresa: Str. Parcului nr.2, loc. Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI SĂLAJ
ANPM

Tip traversare/ Curs de apă	Caracteristici traversare	Coordonate stereo 70 stâlp		Debit Q1% (INHGA)
		Mal stâng	Mal drept	
Supratraversare nr.1, curs de apă v. Mineu,(II.1.060.01.00.00.0),cu cablu de fibre optice, aerian, pe stâlpi existenți (intersecție DC7 și DC20A)	-traversare aeriană cu rețea de fibră optică, L=32 m, instalată între doi stâlpi existenți (<i>aparținând Orange Romania Communications SA, mal drept și DEE Romania SA, mal stâng, cotă talveg = 210.46 mdMN, cotă instalare cablu cu fibre optice = 217.96 mdMN, H min. instalare = 4,96 m, peste cota la debitul Q1% = 213.00 mdMN</i>)	X=647039.771 Y=352327.020	X=647049.807 Y=352357.319	64,6 m³/s
Supratraversare nr.2 curs de apă v. Zalău, (II.2.017.00.00.00.0), cu cablu de fibre optice, aerian, pe stâlpi existenți	-traversare aeriană cu rețea de fibră optică, L=60 m, instalată între doi stâlpi existenți (<i>aparținând Orange Romania Communications SA), cotă talveg = 194.810 mdMN, cotă instalare cablu cu fibre optice = 203.390 mdMN, H min. instalare = 3,39 m, peste cotă la debitul Q1% = 200.00 mdMN</i>)	X=641659.732 Y=347256.668	X=641714.154 Y=347281.232	170,0 m³/s
Supratraversare nr.3 curs de apă v. Zalău, (II.2.017.00.00.00.0), cu cablu de fibre optice, aerian, pe stâlpi existenți	-traversare aeriană cu rețea de fibră optică, L=44 m, instalată între doi stâlpi existenți, (<i>aparținând DEE SA, cotă talveg = 199.89 mdMN, cotă instalare cablu cu fibre optice = 209.76 mdMN, H min. instalare= 5,91 m, peste cotă la debitul Q1% = 203.85 mdMN</i>)	X=639986.910 Y=348428.584	X=639983.322 Y=348472.071	158,0 m³/s
Supratraversare nr.4 curs de apă v. Guruslău,II.2.017.03.00.00.0, cu cablu de fibre optice, aerian, pe stâlpi existenți	-traversare aeriană cu rețea de fibră optică, L=58 m, instalată între doi stâlpi existenți (<i>aparținând Orange Romania Communications SA, cotă talveg = 199.85 mdMN, cotă instalare cablu cu fibre optice = 207.750 mdMN, H min. instalare = 5,15 m, peste cotă la debitul Q1% = 202.60 mdMN</i>)	X=642338.174 Y=347481.488	X=642396.324 Y=347477.466	79,9 m³/s
Supratraversare nr.5 curs de apă v. Rece, (II.2.017.02a.00.00.0),	-traversare aeriană cu rețea de fibră optică, L=37 m, instalată între doi stâlpi existenți (<i>aparținând DEE SA, cotă</i>	X=639993.401 Y=348348.341	X=639990.579 Y=348385.426	58,1 m³/s



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI SALAJ

Adresa: Str. Parcului nr.2, loc. Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622

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

cu cablu de fibre optice, aerian, pe stâlpi existenți	talveg = 199.42 mdMN, cotă instalare cablu cu fibre optice = 209.25 mdMN, H min. instalare = 5.75 m, peste cotă la debitul Q1% = 203.50 mdMN)			
Supratraversare nr.6 curs de apă v. Rece, (II.2.017.02a.00.00.0), cu cablu de fibre optice, aerian, pe stâlpi existenți	-traversare aeriană cu rețea de fibră optică, L=37 m, instalată între doi stâlpi existenți (<i>aparținând DEE SA</i> , cotă talveg = 203.51 mdMN, cotă instalare cablu cu fibre optice = 211.70 mdMN, H min. instalare = 5.25 m, peste cotă la debitul Q1% = 206.45 mdMN)	X=639812.989 Y=348164.150	X=639779.758 Y=348179.471	70,4 m³/s
Supratraversare nr.7 curs de apă p. Panic (II.2.017.02.00.00.0), cu cablu de fibre optice, aerian, pe stâlpi existenți	-traversare aeriană cu rețea de fibră optică, L=76 m, instalată între doi stâlpi existenți (<i>aparținând DEE SA</i> , cotă talveg = 219.93 mdMN, cotă instalare cablu cu fibre optice = 227.32 mdMN, H min. instalare = 4.22 m, peste cotă la debitul Q1% = 223.10 mdMN)	X=635811.636 Y=348179.622	X=635781.733 Y=348249.176	70,4 m³/s

b₂) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobată: lucrările necesare realizării proiectului nu se suprapun cu alte proiecte existente sau planificate în zonă. Titularul nu deține la acest moment instalații abandonate sau în funcțiune, amplasate pe stâlpii DEER sau ai fostului Romtelecom.

b₃) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității: deoarece proiectul prevede porțiuni de traseu subteran, cablul de fibră optică se va poza în șanț în strat de nisip, prin urmare vor fi necesare cantități variabile de aggregate minerale.

Tronsoanele de rețea pozate subteran vor necesita pregătirea patului de pozare prin realizarea de săpături. Acest proces se propune a se executa manual.

La terminarea lucărtilor de instalare a cablului cu fibre optice, astuparea santului se va face cu pamantul scos la sapare, urmand a fi tasat cu compactorul, astfel zonele afectate vor fi aduse la stadiul inițial.

b₄) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:

- vor rezulta deșeuri specifice lucrărilor de construcții care vor fi gestionate conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările ulterioare, acestea vor fi colectate selectiv și se vor valorifica/elimina numai prin operatori economici autorizați;

b₅) poluarea și alte efecte negative: nu există posibilitatea apariției unor emisii semnificative în niciunul din factorii de mediu dacă vor fi respectate următoarele măsuri:

- *pentru factorul de mediu apă:*
 - dotarea cu material absorbant și intervenția imediată în cazul în care se observă surgeri, menținerea autovehiculelor și a utilajelor într-o bună stare tehnică, staționarea acestora pe platforme betonate;
 - *pentru factorul de mediu aer:*
 - se recomandă stocarea materialelor în grămezi cât mai compacte (raport suprafață/volum cât mai mic);
 - deșeurile vor fi evacuate cat mai repede de pe amplasament;

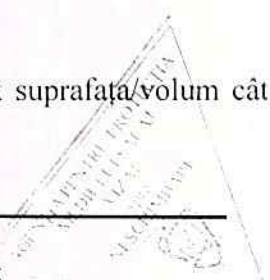


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Adresa: Str. Parcului nr.2, loc. Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622

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



- lucrările cu potențial ridicat de generare a prafului (compactare, manipulări de materiale pulverulente) se vor evita a se realiza în zilele cu vânt puternic. Se vor programa lucrările în funcție de prognoza meteo;
- utilajele folosite în activitate trebuie să fie moderne și întreținute corespunzător și verificate din punct de vedere al noxelor (revizia tehnică la zi);
- la staționare, autovehiculele vor avea motorul oprit;
 - pentru zgomot și vibrații;
- pentru a evita producerea poluării fonice, toate utilajele care produc zgomot și/sau vibrații vor fi menținute în stare bună de funcționare;
- în zonele aflate în apropierea locuințelor, se vor folosi panouri fonoabsorbante ;
- echipamentele fixe producătoare de zgomot trebuie menținute acoperite cu carcase antifonice;
- echipamentele cu funcționare intermitentă trebuie opriate pe durata în care nu sunt utilizate;
 - pentru sol și subsol :

în cazul producerii de surgeri de ulei/combustibil/alte produse chimice se va acționa imediat cu materiale absorbante. Dacă este cazul se va curăța zona afectată, iar pământul contaminat va fi excavat și preluat pentru depozitare, tratare sau eliminare de către firme autorizate;

b6) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice: riscul de producere a accidentelor care ar putea afecta mediul este redus dacă se respectă normele de lucru;

Principalele masuri care trebuie avute în vedere la execuția lucrărilor:

• personalul muncitor să aibă cunoștințele profesionale și cele de protecția muncii specifice lucrărilor ce se executa, precum și cunoștințe privind acordarea primului ajutor în caz de accident;

• se vor face instructație și verificări ale cunoștințelor referitoare la NTS (Norme Tehnice de Securitate a muncii) cu toți oamenii care iau parte la procesul de realizare a investiției ; instruirea este obligatorie atât pentru personalul de pe șantier, cat și pentru cel care vine ocasional pe șantier în interes personal sau de serviciu;

• pentru evitarea accidentelor personalul va purta echipamente de protecție corespunzătoare în timpul lucrului sau circulației pe șantier;

• se vor monta plăcuțe avertizoare pentru locurile periculoase;

• lucrătorii vor fi instruiți pentru lucru la înălțime, luându-se măsuri de protecție pentru lucru pe schela, conform normelor în vigoare. Se interzic improvizările pe schela. Pe timp nefavorabil (ploi, vânt puternic, ceata, temperaturi scăzute) lucrările se vor întrerupe.

• lucrările de construire se vor desfășura fără afectarea parcelelor învecinate și numai cu personal calificat.

• pentru accesul utilajelor de montaj și echipamentului necesar realizării lucrărilor propuse se vor folosi accesele existente.

• construcțiile și echipamentele provizorii necesare executării lucrărilor se vor amplasa în locuri special amenajate.

b7) riscurile pentru sănătatea umană - de ex., din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice: .

Amplasamentul va fi delimitat pe perioada lucrărilor. Ca urmare, se consideră ca populația, fauna, flora, peisajul și interrelațiile dintre acești factori nu vor fi afectate prin lucrările de construire.

Se vor lua toate măsurile necesare să fie respectate toate prevederile legilor în vigoare pe timpul execuției lucrărilor de realizare a investiției.

Disconfortul poluării pe perioada de execuție a lucrărilor este temporar și va fi redus prin măsurile de diminuare menționate. Investiția va duce la creșterea nivelului de confort al locuitorilor.

Organizarea de șantier

Lucrările de organizare de șantier se vor realiza conform proiectului și se vor desfășura doar pe amplasamentul destinat acestuia. Organizarea de șantier va avea un caracter unitar pentru realizarea în



AGENTIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Adresa: Str. Parcului nr.2, loc. Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622

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

întregime a investiției. Sculele și materialele vor fi transportate la frontul de lucru în zilele în care se vor realiza lucrările în zonele stabilite conform graficului de lucrări.

La terminarea execuției lucrărilor, terenul se va reduce la starea inițială.

c) Amplasarea proiectului:

e1) *utilizarea actuală și aprobată a terenurilor*: conform certificatului de urbanism nr. 107 din 15.09.2020 emis de Comuna Hereclean, terenul este situat în intravilanul și extravilanul satelor Hereclean, Bocișta, Dioșod, Guruslău, Badon, Panic și aparține domeniului public.

e2) *bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia*: nu este cazul;

e3) *capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone*:

- zone umede, zone riverane, guri ale râurilor: pentru realizarea investiției sunt necesare 7 traversări cursuri de apă: Valea Mineu, Valea Zalău, Valea Guruslău, Valea Rece, Pârâul Panic, bazin hidrografic Someș - Crasna, în montaj aerian.
- zone costiere și mediul marin: nu este cazul;
- zonele montane și forestiere: nu este cazul;
- arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional: nu este cazul;
- 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 sălbatică: 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 este cazul;

- zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri: nu este cazul;

- zonele cu o densitate mare a populației: nu este cazul.

d) Tipurile și caracteristicile impactului potențial:

d1) importanța și extinderea spațială a impactului - de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată: - punctual pe perioada de execuție;

d2) natura impactului: - va fi pozitivă;

d3) natura transfrontalieră a impactului: - nu este cazul;

d4) intensitatea și complexitatea impactului: - impact redus, pe perioada de execuție;

d5) probabilitatea impactului - redusă, pe perioada de execuție;

d6) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: - perioada de expunere va fi redusă, întrucât poluanții se vor manifesta doar pe amplasamentul unde au loc lucrări de execuție. În perioada de execuție a proiectului impactul asupra factorilor de mediu va fi temporar. Pe măsura realizării lucrărilor și închiderii fronturilor de lucru, calitatea factorilor de mediu afectați va reveni la parametri inițiali;

d7) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: nu este cazul;

d8) posibilitatea de reducere efectivă a impactului: respectarea legislației în vigoare și condițiile din respectiva Decizie a etapei de încadrare.

II. Motivele pe baza căror s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării adecvate sunt următoarele:

- proiectul propus **nu intră** sub incidența art. 28 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatică, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, deoarece amplasamentul proiectului nu este situat în arii protejate de interes național, comunitar sau internațional, conform coordonatelor Stereo 70 prezentate în documentație;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Adresa: Str. Parcului nr.2, loc. Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622

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

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corporilor de apă sunt următoarele:

- proiectul propus **intră** sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;

- în conformitate cu decizia: *pentru proiectul propus nu este necesară elaborarea SEICA*, decizie eliberată de către Administrația Bazinală de Apă Someș – Tisa Sistemul de Gospodărire a Apelor Sălaj, nr. 37/29.07.2022 înregistrată la APM Sălaj cu nr. 5769/29.07.2022, decizie justificată prin următoarele: lucrările prevăzute în proiect nu vor avea impact asupra corporilor de apă;

- Respectarea măsurilor și condițiilor de realizare a proiectului în conformitate cu ***Avizul de gospodărire a apelor nr. SJ - 50/03.10.2022***, eliberat de Administrația Bazinală de Apă Someș – Tisa Sistemul de Gospodărire a Apelor Sălaj, înregistrat la APM Sălaj cu nr. 7275 din 03.10.2022:

1. Începerea execuției se va anunța cu 10 zile înainte la Sistemul de Gospodărire a Apelor Sălaj.

2. Pe parcursul execuției lucrărilor constructorul și beneficiarul au obligația de a asigura scurgerea liberă a apelor, depozitarea de materiale sau staționarea utilajelor în albie fiind interzisă. De asemenea se vor lua măsuri de prevenire și combatere a poluărilor accidentale, în special cu produse petroliere ca urmare a exploatarii utilajelor.

3. Beneficiarul va fi pregătit permanent pentru a lua măsuri și a face lucrări de apărare la viitorii obiectivului aflat în execuție.

4. Orice avarie survenită la lucrări în timpul execuției sau exploatarii acestora, datorită fenomenelor hidro-meteorologice periculoase independente de activitatea de întreținere și exploatare a lucrărilor hidrotehnice, intră în sarcina beneficiarului.

5. La terminarea lucrărilor se vor dezafecta și reda folosinței inițiale terenurile ocupate provizoriu cu drumuri de acces și platforme de lucru.

6. În cazul producerii unor daune de orice fel riveranilor, beneficiarul va suporta integral cheltuielile generate de remedierea acestora.

7. Dacă înainte de data începerii execuției lucrărilor sau pe parcursul execuției acestora apare orice situație în care este necesară modificarea avizului de gospodărire a apelor, titularul de investiție va solicita Aviz de gospodărire a apelor modifier, conform Ordinului MAP nr. 828/04.07.2019.

8. Recepția lucrărilor se va face în prezența delegatului Sistemului de Gospodărire a Apelor Sălaj.

9. La punerea în funcțiune a lucrărilor avizate beneficiarul va solicita și va obține autorizația de gospodărire a apelor, conform prevederilor Legii Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare.

Caracteristicile proiectului și/sau condițiile de realizare a proiectului:

- Respectarea prevederilor art. 20 alin. (1) din Legea nr. 292/2018: "În situația în care, după emiterea acordului de mediu și înaintea obținerii aprobării de dezvoltare, proiectul a suferit modificări, titularul proiectului este obligat să notifice în scris autoritatea competență pentru protecția mediului emittentă cu privire la aceste modificări."

- În cadrul organizării de șantier, după caz, precum și pe durata execuției lucrărilor se vor lua toate măsurile necesare pentru evitarea poluării factorilor de mediu sau prejudicierea stării de sănătate sau confort a populației, fiind obligatoriu să se respecte normele, standardele și legislația privind protecția mediului, în vigoare;

- Colectarea deșeurilor rezultate pe durata execuției lucrărilor și depozitarea/ valorificarea acestora cu respectarea prevederilor legislației privind regimul deșeurilor.

- Respectarea prevederilor actelor/avizelor emise de alte autorități pentru prezentul proiect.

- Respectarea prevederilor Ord. 119/2014, cu modificările ulterioare, privind nivelul de zgomot.

- Interzicerea depozitării direct pe sol a deșeurilor sau a materialelor cu pericol de poluare.



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI SĂLAJ

Adresa: Str. Parcului nr.2, loc. Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622

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

- Luarea tuturor măsurilor de prevenire eficientă a poluării, care să asigure că nicio poluare importantă nu va fi cauzată.

- Evitarea producerii de deșeuri și, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, luarea măsurilor pentru neutralizarea și eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului.

- Prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora.

- Se vor lua toate măsurile necesare pentru a preveni producerea de pulberi (praf) în toate fazele proiectului.

- Să supravegheze desfășurarea activității, astfel încât să nu se producă fenomene de poluare.

- Se interzice depozitarea pe amplasament de substanțe și preparate periculoase.

- Menținerea în stare de curățenie a spațiului destinat implementării proiectului, fără depozitări necontrolate de deșeuri.

- Colectarea selectivă și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conform OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.

- Asigurarea refacerii mediului în toată zona de implementare a proiectului.

- Se impune respectarea cu strictețe a amplasamentului, fără extinderi sau modificări ulterioare.

- În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înălțări urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește".

- Conform art. 43, alin. 3-4 din anexa nr. 5 la procedură, din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului: (3) La finalizarea proiectelor publice și private care au făcut obiectul procedurii de evaluare a impactului asupra mediului, autoritatea competență pentru protecția mediului care a parcurs procedura verifică respectarea prevederilor deciziei etapei de încadrare sau a acordului de mediu, după caz; (4) Procesul-verbal întocmit în situația prevăzută la alin. (3) se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea 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 autoritatea competență emitentă.

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 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.



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI SĂLAJ

Adresa: Str. Parcului nr.2, loc. Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622

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

Procedura de soluționare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

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 contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Prezentul act nu exonerează de răspundere titularul, proiectantul și/sau constructorul în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor sau exploatarii acestora.

DIRECTOR EXECUTIV
dr. ing. Aurica GREC



Şef serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,
ing. Gizella BALINT

Întocmit,
cons. Ioana Maria STANCIU

Aurica



AGENTIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Adresa: Str. Parcului nr.2, loc. Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622

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

