



Agenția pentru Protecția Mediului Sălaj

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 14 din 11.03.2022

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate **COMUNA LETCA**, cu sediul în loc. Letca, nr. 272, jud. Sălaj, înregistrată la A.P.M. Sălaj cu nr. 6738/08.10.2021, 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 sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin **Legea nr. 49/2011**, cu modificările și completările ulterioare,

autoritatea competentă pentru protecția mediului A.P.M Sălaj decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 22.12.2021, că proiectul: **Extindere și modernizare drumuri comunale în comuna Letca**, propus a fi amplasat în jud. Salaj, com. Letca,

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:

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) ;

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

- prezenta solicitare a fost mediatizată prin publicare anunț afișat și înregistrat, anunț la sediul Consiliului Local al Comunei Letca, 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;



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

- în urma analizării caracteristicilor proiectului (mărime, producția de deșeuri, emisii poluante, 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 ;

b) Caracteristicile proiectului:

b₁) dimensiunea și concepția întregului proiect:

Documentația prevede:

Modernizare/extindere drumuri comunale, DC 26 și DC 27, situate în intravilanul și extravilanul comunei Letca, pe o lungime totală de L=14986 m, astfel:

- DC 26, pe o lungime de L= 14458 m, din care:

- modernizare tronson 1 (km:0+613+7+235, Letca-Cozla) în lungime L= 6622 m,

- extindere cu tronsonul 2 (km: 7+235+7+825, intravilan Cozla) în lungime de L=590 m,

- extindere cu tronsonul 3 (km: 7+825+12+871, Cozla-Vălișoara-Șoimușeni-limită UAT)

în lungime de L= 5046 m,

- extindere cu tronsonul 4.1 (km:0+000+0+090, intravilan Purcăreț) în lungime L=90 m,

- extindere cu tronsonul 4.2 (km:0+090+2+200, Purcăreț-limită UAT) în lungime L= 2110

m;

- DC 27, modernizare pe o lungime de L= 398 m (km:0+000+0+011,5 și km:0+153+ 0+528), Letca- drum de legătură între DN1H și com. Lozna. Între km: 0+011,5 +0+153 drumul communal DC 27 nu se modernizează.

Drumurile comunale DC 26 și DC 27 vor avea caracteristicile drumurilor cu două benzi de circulație și vor fi amenajate astfel:

- lățimea părții carosabile: DC 26, 4,00 +5,50 m și DC 27, 5,50 m;

- lățimea platformei: DC 26, 5,00 +6,50 m și DC 27, 5,50 +6,50 m;

- panta: parte carosabilă 2,5% (pantă unică și în acoperiș); acostamente 4,0 %;

- lățimea acostamentelor: DC 26 și DC 27, 2x0,50 m, din piatră spartă cu grosimea de 25 cm;

- structura rutieră:

DC 26, tronson 1: - pe o lungime de 6255 m, structură rutieră ranforsată (casetată): 4 cm strat de uzură BA 16; 6 cm strat de legătură BAD 22.4; 6 cm strat de bază AB 22.4, 18 cm piatră spartă, 35 cm strat de balast pe o parte carosabilă și structură rutieră existentă pe cealaltă parte carosabilă peste care se aplică: 4 cm strat de uzură BA 16 și 6 cm strat de legătură BAD 22.4;

- pe o lungime de 367 m, se va aplica o structură rutieră nouă: 4 cm strat de uzură BA 16; 6 cm strat de legătură BAD 22.4; 18 cm piatră spartă, 35 cm strat de balast;

DC 26, tronson 2: - pe toată lungimea de 590 m, structură rutieră ranforsată (casetată): 4 cm strat de uzură BA 16; 6 cm strat de legătură BAD 22.4; 6 cm strat de bază AB 22.4, 18 cm piatră spartă, 35 cm strat de balast pe o parte carosabilă și structură rutieră existentă pe cealaltă parte carosabilă peste care se aplică: 4 cm strat de uzură BA 16 și 6 cm strat de legătură BAD 22.4;

DC 26, tronson 3 (pe toată lungimea de 5046 m), **DC 26, tronson 4.1**(pe toată lungimea de 90 m), **DC 26, tronson 4.2** (pe toată lungimea de 2110 m) structură rutieră nouă: 4 cm strat de uzură BA 16; 6 cm strat de legătură BAD 22.4; 18 cm piatră spartă, 35 cm strat de balast;



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

DC 27: - pe toată lungimea de 528 m, structura rutieră nouă: 4 cm strat de uzură BA 16; 6 cm strat de legătură BAD 22.4; 20 cm piatră spartă, scarificare și reprofilare cu adaos de 0-15 balast;

~ **amenajare intersecții cu drumuri laterale nemodernizate** în număr total de 47 buc. aferente drumurilor comunale, DC 26 (44 buc.) și DC 27 (3 buc.), pe o lungime de 20 m și lățime variabilă.

~ **scurgerea apelor:**

- **amenajare șanțuri** trapezoidale cu baza B. variabilă, b=30 cm, h= 70 cm de pământ, sau periate cu beton (C30/37), B= 110 cm, b=30 cm, h= 30 cm, cu panta spre carosabil 2:3 și panta spre exterior 1 :1, respectiv rigole carosabile cu lățimea l= 80 cm, astfel :

-pe **DC 26, tronson 1:** șanțuri de pământ L=6548 m, pereate L=4058 m, rigole carosabile L=1329;

-pe **DC 26, tronson 2:** șanțuri pereate L= 501 m;

-pe **DC 26, tronson 3:** șanțuri de pământ L=4461 m, pereate L=550 m, rigole carosabile L=522 m;

-pe **DC 26, tronson 4.1:** rigole carosabile L=180 m;

-pe **DC 26, tronson 4.2:** șanțuri de pământ L=3780 m, pereate L= 315 m, rigole carosabile L=40 m;

-pe **DC 27:** șanțuri de pământ L=1056 m;

- **decolmatare, curățire, reparare podețe existente de traversare care se păstrează:**

- pe drumul comunal DC 26 tronson 1, pentru un număr de 13 podețe;

- pe drumul comunal DC 26 tronson 2, pentru 1 podeț;

- **amenajare podețe tubulare transversale:** 29 buc. astfel:

- pe **DC 26 tronson 2**, în număr de 3 podețe noi:

- podeț tubular Dn 800, km 7+350.00, L=8 m, X(E)=377696.65; Y(N)=651532.00;

- podeț tubular Dn 800, km 7+462.00, L=8 m, X(E)=377773.90; Y(N)=651611.65;

- podeț tubular Dn 800, km 7+510.00, L=8 m, X(E)=377815.56; Y(N)=651636.88;

-pe **DC 26 tronson 3**, în număr de 18 bucăți din care 12 podețe noi și 6 buc. se înlocuiesc:

- podeț tubular Dn 800, km 7+825.00, L=8 m, X(E)=378010.63; Y(N)=651768.08;

- podeț tubular Dn 800, km 8+165.00, L=8 m, X(E)=378010.07; Y(N)=652095.64;

- podeț tubular Dn 800, km 8+675.00, L=8 m, X(E)=378164.61; Y(N)=652548.77;

- podeț tubular Dn 800, km 8+950.00, L=8 m, X(E)=378348.51; Y(N)=652751.84;

- podeț tubular Dn 800, km 9+250.00, L=8 m, X(E)=378585.91; Y(N)=652918.85;

- podeț tubular Dn 800, km 9+460.00, L=8 m, X(E)=378794.30; Y(N)=652939.99;

- podeț tubular Dn 800, km 9+680.00, L=8 m, X(E)=378971.20; Y(N)=653063.90;

- podeț tubular Dn 800, km 9+945.00, L=8 m, X(E)=379057.34; Y(N)=653318.26;

- podeț tubular Dn 800, km 10+135.00, L=8 m, X(E)=379078.32; Y(N)=653500.19;

- podeț tubular Dn 800, km 11+145.00, L=8 m, X(E)=379106.63; Y(N)=654328.95;

- podeț tubular Dn 800, km 11+290.00, L=8 m, X(E)=379115.90; Y(N)=654479.12;

- podeț tubular Dn 800, km 11+450.00, L=8 m, X(E)=379179.08; Y(N)=654602.77;

- podeț tubular Dn 800, km 11+593.00, L=8 m, X(E)=379306.82; Y(N)=654665.46;

- podeț tubular Dn 800, km 12+107.00, L=8 m, X(E)=379755.45; Y(N)=654888.84;

- podeț tubular Dn 800, km 12+341.00, L=8 m, X(E)=379883.37; Y(N)=655083.11;

- podeț tubular Dn 800, km 12+431.00, L=8 m, X(E)=379922.96; Y(N)=655163.76;



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

- podeț tubular Dn 800, km 12+510.00, L=8 m, X(E)=379945.82; Y(N)=655235.54;
- podeț tubular Dn 800, km 12+783.00, L=8 m, X(E)=380119.92; Y(N)=655318.49;
- pe **DC 26 tronson 4.2**, în număr de 6 podețe noi:
 - podeț tubular Dn 800, km 0+315.00, L=8 m, X(E)= 382034.02; Y(N)=654136.43;
 - podeț tubular Dn 800, km 0+550.00, L=8 m, X(E)= 381996.21; Y(N)=654361.27;
 - podeț tubular Dn 800, km 0+925.00, L=8 m, X(E)= 381867.37; Y(N)=654704.47;
 - podeț tubular Dn 800, km 1+275.00, L=8 m, X(E)= 381610.21; Y(N)=654909.26;
 - podeț tubular Dn 800, km 1+649.00, L=8 m, X(E)= 381387.04; Y(N)=655158.49;
 - podeț tubular Dn 800, km 1+946.00, L=8 m, X(E)= 381160.08; Y(N)=655311.16;
- pe **DC 27**, în număr de 2 podețe se înlocuiesc cu altele noi:
 - podeț tubular Dn 800, km 0+011.00, L=8 m, X(E)= 383862.02; Y(N)=649651.81;
 - podeț tip D5, km 0+315.00, L=8 m, X(E)= 384022.35; Y(N)=649533.23.

Scurgerea apelor meteorice din zona drumului, de pe carosabil se va asigura prin intermediul șanțurilor, rigolelor casetate și a podețelor spre receptorii naturali, r. Someș și v. Purcăreț.

- **amenajare lucrări de consolidare** : pe DC 26 tronson 3, între km: 10+520 +10+745, pe o lungime de 225 m se va executa zid de sprijin din gabioane cu elevația de 2 m.

Asigurarea utilităților (apa, canalizare, energie termica):

Alimentarea cu apă: - nu este cazul ;

Canalizarea: - nu este cazul ;

Alimentarea cu energie termica: - nu este cazul ;

Alimentarea cu energie electrica: - nu este cazul ;

b2) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: - lucrarile necesare realizarii proiectului nu se suprapun cu alta proiecte existente sau planificate în zona ;

b3) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității: - în perioada de execuție se vor folosi cantități de apă, pamant, balast, piatra sparta agregate de râu , ;

b4) cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate: - gestionarea deșeurilor se va realiza conform OUG 92/2021, privind regimul deșeurilor, acestea vor fi colectate selectiv si se vor valorifica/elimina numai prin operatori economici autorizati ;

În perioada de functionare rezulta deseuri menajere, deseuri uleioase si deseuri de combustibili lichizi . Aceste deseuri se vor colecta in recipienti etans , recipienti metalici închisi care se vor preda la firma autorizata si se vor depozita în conditii de siguranta pentru depozitare definitiva , reciclare sau incinerare ;

b5) poluarea și alte efecte negative: - nu exista posibilitatea aparitiei unor emisii semnificative in niciun din factorii de mediu daca vor fi respectate urmatoarele masuri:

- **pentru factorul de mediu apa:**

- statiile de asfalt si betoane nu vor fi amplasate în apropierea unui curs de apa , ele putand constitui surse de poluare a apelor de suprafata prin spalarea poluantilor specifici din atmosfera sau de pe sol de catre apele meteorice ș

Rezervoarele de carburanti pot constitui de asemenea o sursa de poluare în cazul în care ele nu sunt etans;

De la statiile de întretinere a utilajelor si masinilor de transport rezulta uleiuri , carburanti si apa uzata de la spalarea masinilor , de la organizarea de santier rezulta si ape uzate menajere de la grupurile sanitare ;

- **pentru factorul de mediu aer:**



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

- executia lucrarilor constituie pe de o parte o sursa de emisii de praf , iar pe de alta parte , sursa de emisie a poluantilor specifici arderii de combustibililor fosili produse petroliere distilate atat motoarele utilajelor cat si mijloacele de transport folosite ;
Activitatea de constructie poate avea temporar pe durata executiei un impact local asupra calitatii atmosferei;

- **pentru zgomot si vibratii:**

- procesele tehnologice pentru care este necesar sa functioneze unele grupuri de utilaje , aceste utilaje în lucru reprezinta surse de zgomot , circulatia mijloacelor de transport în cadrul santierului ; Functionarea instalatiilor , utilajelor echipamentelor în cadrul organizarii de santier Nivelul sonor depinde de urmatorii factori :fenomenele meteorologice , viteza si directia vantului , gradientul de temperatura si de vant , absortia undelor acustice de catre sol fenomen denumit efect de sol

Absortia in aer dependenta de presiune temperatura umiditatea , topografia terenului si vegetatia

Constructorul va trebui sa propuna un program de lucru de comun acord cu Primaria Comunei Letca astfel încat impactul asupra oamenilor sa fie cat mai redus

- **pentru sol și subsol:**

Se recomanda betonarea suprafetei astfel incat sa nu se produca infiltrari ale apelor care spala platforma organizarii de santier ale pierderilor accidentale de carburanti ;

Stocarea carburantilor si a produselor chimice se va face în rezervoare etans ;

- **pentru protecția ecosistemelor terestre și acvatice:**

- se recomanda amplasarea unei bariere fizice pentru a nu afecta si alte suprafete decat cele necesare constructiei ;

- în zonă nu există monumente ale naturii sau arii protejate;

- **pentru protecția așezărilor umane și a altor obiective de interes public:**

- din punct de vedere administrativ lucrarea este amplasata pe teritoriul administrativ al comunei Letca;

Pe perioada , traficul de santier va fi dirijat astfel incat sa se evite ambutelaje de autovehicule în zonele de lucrari;

Asigurarea cu panouri de avertizare , mentinerea curata a drumului pe perioada de executie , Dupa desfiintarea santierului se va face reconstructia ecologica a terenului folosit temporar pentru organizarea de santier ;

Masuri de protectie pentru siguranta circulatie asigurarea cu indicatoare rutiere de avertizare de reglementare , de interzicere sau restrictie de obligare, orientare , de informare si panouri aditionale , asigurarea de marcaje transversale;

b6) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice: - nu este cazul, proiectul nu intră sub incidența legislației privind controlul activităților care prezintă pericole de accidente majore în care sunt implicate substanțe periculoase;

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

Implementarea proiectului nu va avea impact negativ asupra conditiilor de viata ale locuitorilor (schimbari asupra calitatii mediului, zgomot, scaderea calitații hranei, etc .) ;

Disconfortul populației pe perioada de execuție a lucrărilor este temporar și va fi redus prin masurile de diminuare menționate;

Lucrări organizare de șantier:

Organizarea de șantier va avea în vedere următoarele:

- birouri , spatii de depozitare amplasate în mai multe puncte , unde constructorul va reusi sa ajunga la un accord cu beneficiarul si riveranii ;



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

Apa – baza de producție va fi poziționată în apropierea unui curs de apă;

Aer – are impact semnificativ în cadrul bazelor de producție, ca urmare a funcționării stațiilor de asfalt și betoane precum și circulația vehiculelor grele;

Sol – ocuparea temporară de terenuri pentru organizarea de șantier, baze de producție, drumuri provizorii, platforme, deseuri, după încheierea lucrărilor se va reface reconstrucția ecologică a zonelor;

-Antreprenorul va folosi unelte existente din dotare;

La terminarea lucrărilor se vor demonta toate lucrările de organizare de șantier și se va curăța terenul din zonă;

c) Amplasarea proiectelor:

c1) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor: - conform certificatului de urbanism nr. 9 din 14.06.2021 emis de Comuna Letca;

c2) 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;

c3) capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:

- zone umede, zone riverane, guri ale râurilor: - nu este cazul;
- 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 sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III -a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică: nu 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;

- peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: 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. Conform criteriilor stabilite la punctul b). și c), semnificația/importanța impactului asupra factorilor de mediu va fi minoră, nesemnificativă, iar extinderea spațială a impactului va fi locală;

Deoarece zona în care se va executa lucrarea este în curs de dezvoltare și este amenajată (căi de acces, utilități etc.), pentru a permite și a facilita construcția de clădiri, precum și existența altor clădiri în construcție sau finalizate în zonă, lucrarea în cauză are impact redus asupra terenului și vecinătăților, iar impactul asupra sănătății umane este minim;

Se poate crea disconfort datorită lucrărilor de construcție, săpăturilor și circulației autovehiculelor necesare lucrărilor de construire, dar acestea au un caracter izolat și frecvență redusă;

d2) natura impactului: - redusă, pe perioada de execuție și funcționare;

d3) natura transfrontalieră a impactului: - nu este cazul; amplasamentul proiectului nu se află în apropierea graniței cu alte țări, proiectul nu va influența calitatea aerului înconjurător al altei țări sau nu va genera emisii în ape care se genereze efecte pe teritoriul altui stat;



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

d4) intensitatea și complexitatea impactului: - va fi mică pe perioada de execuție și funcționare;

d5) probabilitatea impactului: - redusă, în condițiile exploatării instalațiilor în conformitate cu procedurile de lucru și respectării măsurilor de reducere a impactului asupra factorilor de mediu propuse prin proiect;

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 durata și frecvența impactului asupra factorilor de mediu va fi temporar și pe termen scurt;

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

d8) posibilitatea de reducere efectivă a impactului: - nu este cazul, respectarea legislației în vigoare și respectarea condițiilor din prezenta Decizie etapă de încadrare;

II. Motivele pe baza cărora 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 sălbatice, 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;

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor 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 Națională „Apele Române „ - Administrația Bazinală de Apa Someș Tisa - Sistemul de Gospodărire a Apelor Salaj Nr. Sj - 45/09.12.2021, înregistrată la APM Salaj cu nr. 8275/10.12.2021, decizie justificată prin următoarele: realizarea lucrărilor prezentate în proiect nu are influența asupra corpului de apă ;

- Respectarea măsurilor și condițiilor de realizare a proiectului în conformitate cu Avizul de Gospodărire a Apelor Nr. Sj - 9 din 07.03.2022, eliberat de Administrația Națională „Apele Române „ Administrația Bazinală de Apa Someș Tisa - Sistemul de Gospodărire a Apelor Sălaj, astfel:

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 exploatării utilajelor;
3. Este interzisă degradarea albiei și malurilor pe parcursul execuției lucrărilor. 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;
4. Beneficiarul va fi pregătit permanent pentru a lua măsuri și a face lucrări de apărare la viituri a obiectivului aflat în execuție;
5. Pentru punerea în siguranță a lucrărilor de artă se vor lua măsuri de asigurare a stabilității albiei și malurilor în zona acestora;
6. Pe perioada execuției lucrărilor de investiții se interzice extracția de nisipuri și pietrișuri din albiile cursurilor de apă fără aviz și autorizație de gospodărire a apelor;



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

7. Orice avarie survenită la lucrări în timpul execuției sau exploatării acestora, datorită fenomenelor hidro-meteorologice periculoase independente de activitatea de întreținere și exploatare a lucrărilor hidrotehnice, intră în sarcina beneficiarului;
8. La terminarea lucrărilor se vor dezafecta și reda folosinței inițiale terenurile ocupate provizoriu cu drumuri de acces și platforme de lucru;
9. În cazul producerii unor daune de orice fel riveranilor, beneficiarul va suporta integral cheltuielile generate de remedierea acestora;
10. 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 modificator, conform Ordinului MAP nr. 828/04.07.2019;
11. Recepția lucrărilor se va face în prezența delegatului Sistemului de Gospodărire a Apelor Sălaj;
12. 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;

Avizul de gospodărire a apelor își menține valabilitatea pe toată durata de realizare a lucrărilor, dacă execuția acestora a început la cel mult 24 de luni de la data emiterii acestuia și dacă au fost respectate prevederile înscrise în aviz; în caz contrar, avizul își pierde valabilitatea.

Avizul de gospodărire a apelor este aviz conform și trebuie respectat ca atare de către titularul de proiect, proiectant și constructor, la contractarea și execuția lucrărilor aferente proiectului;

Nerespectarea prevederilor prezentului aviz atrage după sine răspunderea administrativă, după caz, precum și răspunderea civilă sau penală conform prevederilor Legii Apelor nr.107/1996, cu modificările și completările ulterioare, în cazul producerii de prejudicii persoanelor fizice și/sau juridice;

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 înainte obținerii aprobării de dezvoltare, proiectul a suferit modificări, titularul proiectului este obligat să notifice în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului emitentă 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 selectivă și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conform OUG nr. 92/2021, 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;

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

- 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;



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

- 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;
- 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 înlătură 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 competentă 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 competentă 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 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;



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

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 exploatării acestora;

**DIRECTOR EXECUTIV,
dr. ing. Aurica GREC**



**Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,
ing. Gizella Balint**

**Întocmit,
ing. Filomela Pop**



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