



Agenția pentru Protecția Mediului Sălaj

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 119 din 17.10.2023

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **Comuna Fildu de Jos**, cu sediul în județul Sălaj, comuna Fildu de Jos, satul Fildu de Jos, nr. 30, înregistrată la APM Salaj cu nr. 5933/02.09.2021, 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 APM Sălaj decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 21.09.2023, că proiectul: **Modernizare artere rutiere în comuna Fildu de Jos, județul Sălaj**, propus a fi amplasat în județul Sălaj, comuna Fildu de Jos,

***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 necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:

a). Proiectul intră sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în Anexa nr. 2, la pct. 10 lit. b) și 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 în ziarul Graiul Sălajului, afișare și înregistrare anunț la sediul Primăriei Comunei Fildu de Jos, 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 deșeurii, 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;



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: Prin proiect se propun următoarele lucrări:

I. Lucrări de amenajare sectoare de drumuri comunale și străzi (principale și secundare), pe o lungime totală de 21.044 m (1339 m în satul Tetișu; 2515 m în satul Fildu de Jos; 4530 m sau în satul Fildu de Mijloc; 4905 m în Fildu de Sus; 1175 m, pe DC 67 în satul Fildu de Jos; 3600 m, pe DC 67 în satul Fildu de Mijloc; 2980 m, pe DC 67, în satul Fildu de Sus), pe trasee care se suprapun, în linii mari, peste cele existente, astfel:

- satul Tetișu:

- str. Cimitir A: L=400m;
 - parte carosabilă drum: Sc=1890 mp; L₁=110 m, l₁= 4m; L₂=290m, l₂= 5m;
 - acostamente drum (2x0,50m); Sc=290 mp;
 - șanț periat cu baza de 10 cm; L=370 m; Sc=407 mp;
 - intersecții cu drumuri laterale: 1 buc; Sc=80 mp;
 - ridicare la cota cămine: 1 buc;
- str. Cimitir B: L=50m;
 - parte carosabilă drum: Sc=150 mp;
 - L=50m; l= 3m;
- str. La Școală: L=135m;
 - parte carosabilă drum: Sc=540 mp; L=135m; l= 4m;
 - șanț periat cu baza de 30 cm: L=15m; Sc=19,50 mp;
 - intersecții cu drumuri laterale: 1 buc; Sc=60 mp;
 - acces proprietăți Ø=500 corugat SN8 L=6m, 1 buc.
- str. La Biserica: L=654m;
 - parte carosabilă drum: Sc=2616 mp; L=654m; l= 4m;
 - șanț periat cu baza de 10 cm; L=932 m; Sc=1025.20 mp;
 - șanț periat cu baza de 30 cm; L=100; Sc=130 mp;
 - intersecții cu drumuri laterale: 1 buc; Sc=80 mp;
 - acces proprietăți Ø500 corugat SN8, L=6 m, 1 buc.
- str. La Gati tronson 1: L=50m;
 - parte carosabilă drum: Sc=200 mp; L=50m; l= 4m;
 - acostamente drum (2x0,50m): Sc= 50 mp;
 - șanț periat cu baza de 30 cm: L=50 m; Sc=65 mp;
 - acces proprietăți Ø500 corugat SN8, L=6m, 1 buc.
- str. Kozma Bandi tronson 1: L=50m;
 - parte carosabilă drum: Sc=150 mp; L=50m; l= 3m;
 - șanț periat cu baza de 10 cm: L=40 m; Sc=44 mp;
 - intersecții cu drumuri laterale: 2 buc; Sc=160 mp;

- satul Fildu de Jos:

- drum vicinal La Sachisa tr1: L=50m;
 - parte carosabilă drum: Sc=250 mp; L=50 m; l= 5m;
 - acostamente drum (2x0,50m): Sc=50 mp;
 - șanț periat cu baza de 10 cm: L=94 m; Sc=103.40 mp;
 - acces proprietăți Ø300 corugat SN8, L=6 m, 1 buc.
- str. La Cula: L=50m;
 - parte carosabilă drum: Sc=150 mp; L=50 m; l= 3m ;
 - șanț periat cu baza de 10 cm: L=30 m; Sc=33 mp
 - acces proprietăți Ø300 corugat SN8, L=6 m, 2 buc.

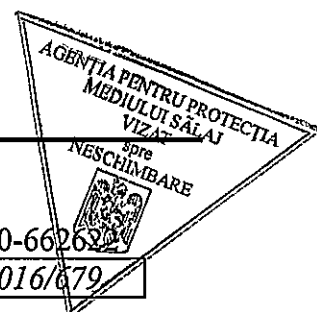


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

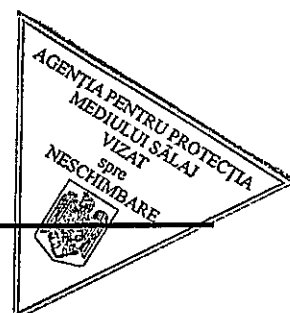
Adresa: Str. Parcului nr.2, loc. Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662632

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



- str. La Uliana A: L=315m;
 - parte carosabilă drum: Sc=1260 mp; L=315 m; l= 4 m;
 - acostamente drum (2x0.50m): Sc= 185 mp;
 - șanț pereat cu baza de 10 cm: L=305 m; Sc=335,50 mp;
 - acces proprietăți Ø300 corugat SN8, L=6 m, 1 buc.
 - ridicare la cotă capace cămin: 1 buc.
- str. La Uliana B: L=15 m;
 - parte carosabilă drum: Sc=60 mp; L=15 m; l= 4 m;
 - acostamente drum (2x0,50m): Sc= 15 mp;
 - șanț pereat cu baza de 10 cm: L=15 m; Sc=16.50 mp;
- str. La Cioroca A: L=380 m;
 - parte carosabilă drum: Sc=1435 mp; L₁=85 m, l₁= 3 m; L₂=295 m, l₂= 4 m;
 - șanț pereat cu baza de 10 cm: L=535 m; Sc=588,50 mp
 - intersecții cu drumuri laterale: 1 buc; Sc=80 mp;
 - acces proprietăți Ø300 corugat SN8, L=6 m, 1 buc.
- str. La Cioroca B: L=120m;
 - parte carosabilă drum: Sc=480 mp; L=120 m; l= 4 m;
 - acostamente drum (2x0,50m): Sc= 120 mp;
 - șanț pereat cu baza de 10 cm: L=205 m; Sc=225,50 mp;
- str. Ulița Bisericii A: L=400m;
 - parte carosabilă drum: Sc=1600 mp; L=400 m; l= 4 m;
 - șanț pereat cu baza de 10 cm: L=160 m; Sc=176 mp;
 - intersecții cu drumuri laterale: 1 buc., L=5 m; Sc=25 mp;
 - acces proprietăți Ø300 corugat SN8, L=6 m, 7 buc.
- str. Ulița Bisericii B: L=80m;
 - parte carosabilă drum: Sc=320 mp; L=80 m; l= 4 m;
 - acostamente drum (2x0.50m): Sc= 80 mp;
- str. Ulița Bisericii C: L=80m;
 - parte carosabilă drum: Sc=320 mp; L=80 m; l= 4 m;
 - acostamente drum (2x0,50m): Sc= 80 mp;
 - șanț pereat cu baza de 10 cm: L=155 m; Sc=170,50 mp;
 - ridicare la cotă capace cămin: 1 buc.
- str. La Prohod: L=275 m;
 - parte carosabilă drum: Sc=1237,50 mp; L=275 m; l= 4,50 m;
 - șanț pereat cu baza de 10 cm: L=180 m; Sc=198 mp;
 - acces proprietăți Ø300 corugat SN8, L=6 m, 5 buc.
- str. La Nona în deal A: L=90 m;
 - parte carosabilă drum: Sc=360 mp; L=90 m; l= 4 m;
 - șanț pereat cu baza de 10 cm: L=10 m; Sc=11 mp;
 - intersecții cu drumuri laterale: 3 buc; Sc=220 mp;
- str. La Nona în deal B: L=310 m;
 - parte carosabilă drum: Sc=1240 mp; L=310 m; l= 4 m;
 - șanț pereat cu baza de 10 cm: L=160 m; Sc=176 mp
 - acces proprietăți Ø300 corugat SN8, L=6m, 5 buc.
- str. La Arinaru A: L=174 m;
 - parte carosabilă drum: Sc=609 mp; L=174 m; l= 3,50 m;
 - șanț pereat cu baza de 10 cm: L=217 m; Sc=238,70 mp;
 - acces proprietăți Ø300 corugat SN8, L=6 m, 3 buc.
- str. La Arinaru B: L=26 m;
 - parte carosabilă drum: Sc=91 mp; L=26 m; l= 3,50 m;



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

- șanț pereat cu baza de 10 cm: L=26 m; Sc=28.60 mp;
- Drum Vicinal Langa Cimitir: L=150 m;
 - parte carosabilă drum: Sc=600 mp; L=150 m; l= 4 m;
 - acostamente drum (2x0,50m): Sc= 150 mp;
 - șanț pereat cu baza de 10 cm: L=300 m; Sc=330 mp;
- DC67 – Fildu de Jos:
 - șant pereat cu baza de 10 cm: L=1808 m; Sc=1988,80 mp;
 - acces proprietăți Ø300 corugat SN8, L=6m, 43 buc.

- satul Fildu de Mijloc:

- str. Lângă Secție tr.1: L=210 m;
 - parte carosabilă drum: Sc=840 mp; L=210 m; l= 4m;
 - acostamente drum (2x0,50m): Sc= 210 mp;
 - șanț pereat cu baza de 10 cm: L=194 m; Sc=213,40 mp;
 - intersecții cu drumuri laterale: 1 buc; Sc=80 mp;
 - acces proprietăți Ø300 corugat SN8, L=6 m, 1 buc.
 - ridicare la cotă capace cămin: 2 buc
- str. La Delu tr1: L=100 m;
 - parte carosabilă drum: Sc=400 mp; L=100 m; l= 4 m;
 - acces proprietăți Ø300 corugat SN8, L=6 m, 2 buc.
- Str. La Fanu: L=170 m;
 - parte carosabilă drum: Sc=840 mp; L₁=74 m, l₁= 4,50m; L₂=96 m, l₂= 3,50 m;
 - acostamente drum (2x0,50m): Sc= 74 mp;
- str. Pusta: L=1000 m;
 - parte carosabilă drum: Sc=5000 mp; L=1000 m; l= 5 m
 - acostamente drum (2x0,50 m): Sc= 1000 mp;
 - șant pereat cu baza de 10 cm: L=1184 m; Sc=1302,40 mp;
 - intersecții cu drumuri laterale: 4 buc; Sc=290 mp;
 - acces proprietăți Ø300 corugat SN8, L=6 m, 32 buc.
 - ridicare la cotă capace cămin: 19 buc.
- str. Ulița Ticusului: L=110 m;
 - parte carosabilă drum: Sc=385 mp; L=110 m; l= 3,5 m;
 - rigolă triunghiulară: L=110 m; Sc=110 mp;
- str. La Lupșa tr.1: L=140 m;
 - parte carosabilă drum: Sc=560 mp; L=140 m; l= 4 m;
- str. La Zbuce tr.1: L=130 m;
 - parte carosabilă drum: Sc=520 mp; L=130 m; l= 4 m;
- str. La Costan tr.1: L=30m;
 - parte carosabilă drum: Sc=120 mp; L=30 m; l= 4 m;
 - acostamente drum (2x0,50 m): Sc= 30 mp;
- str. La Monu tr.1: L=140 m;
 - parte carosabilă drum: Sc=560 mp; L=140 m; l= 4 m;
- str. La Boca: L=30m;
 - parte carosabilă drum: Sc=105 mp; L=30 m; l= 3,50 m;
- str. La Neamțu tr. 1: L=100 m;
 - parte carosabilă drum: Sc=360 mp; L=120 m; l= 3 m;
 - rigola ramforsată: L=105 m; Sc=115,50 mp;
 - lisă de protecție: L=100 m;
- str. La Frigu: L=100 m;
 - parte carosabilă drum: Sc=400 mp; L=100 m; l= 4 m;

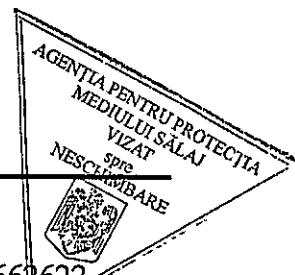


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

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



- rigolă triunghiulară: L=94 m; Sc=94 mp;
- str. La Leanca tr. 1 - A: L=180 m;
 - parte carosabilă drum: Sc=810 mp; L=180 m; l= 4,50 m;
 - șanț pereat cu baza de 10 cm: L=155 m; Sc=170,50 mp;
 - intersecții cu drumuri laterale: 1 buc; Sc=80 mp;
- str. La Leanca tr. 1 - B: L=90 m;
 - parte carosabilă drum: Sc=315 mp; L=90 m; l= 3,50 m;
- Drum Cutișu: L=2000 m;
 - parte carosabilă drum: Sc=10530 mp; L₁=470 m, l₁= 4,50 m; L₂=1530 m, l₂= 5,50 m;
 - acostamente drum (2x0,50m): Sc= 2000 mp;
 - șanț pereat cu baza de 10 cm: L=2450 m; Sc=2695 mp;
 - intersecții cu drumuri laterale: 2 buc; Sc=160 mp;
- DC67 - Fildu de Mijloc:
 - șanț pereat cu baza de 10 cm: L=4688 m; Sc=5156,80 mp;
 - acces proprietăți Ø300 corugat SN8, L=6m, 112 buc.

- satul Fildu de Sus:

- strada La Tigani tr.I A: L=320 m;
 - parte carosabilă drum: Sc=1280 mp; L=320 m; l= 4 m;
- strada La Tigani tr.I B: L=55 m;
 - parte carosabilă drum: Sc=220 mp; L=55 m; l= 4 m;
- strada La Tigani tr.I C: L=125 m;
 - parte carosabilă drum: Sc=500 mp; L=125 m; l= 4 m;
 - șanț pereat cu baza de 10 cm: L=86 m; Sc=94,60 mp;
 - intersecții cu drumuri laterale: 1 buc; Sc=80 mp;
- strada Mureșan: L=200 m;
 - parte carosabilă drum: Sc=680 mp; L₁=80 m, l₁= 4 m; L₂=120 m, l₂= 3 m;
 - șanț pereat cu baza de 30 cm: L=105 m; Sc=136,50 mp;
 - intersecții cu drumuri laterale: 1 buc; Sc=90 mp;
 - acces proprietăți Ø500 corugat SN8, L=6 m, 2 buc.
 - gabioane pe 4 randuri: 60 m;
 - lisă protecție: 60 m;
- strada Pestera: L=345 m;
 - parte carosabilă drum: Sc=1380 mp; L=345 m; l= 4 m;
 - rigolă triunghiulară betonată: L=534 m; Sc=640,80 mp;
 - acces proprietăți Ø300 corugat SN8, L=6m, 6 buc.
- strada Brustureasca tr.1: L=520 m;
 - parte carosabilă drum: Sc=2080 mp; L=520 m; l= 4 m;
 - șanț pereat cu baza de 10 cm: L=290 m; Sc=319 mp;
 - intersecții cu drumuri laterale : 1 buc; Sc=80 mp;
 - ridicare la cotă cămin: 1 buc.
- strada Iuliul Ticului tr.1- A: L=410 m;
 - parte carosabilă drum: Sc=1640 mp; L=410 m; l= 4 m;
 - șanțuri permeate cu baza de 10 cm: L=550 m; Sc=605 mp;
- strada Iuliul Ticului tr.1 - B: L=300 m;
 - parte carosabilă drum: Sc=1500 mp; L=300 m; l= 5 m;
 - șanț betonat cu baza 10 cm: L=500 m; Sc=550 mp;
- strada La Ples: L=225 m;
 - parte carosabilă drum: Sc=900 mp; L=225 m; l= 4 m;
 - rigolă triunghiulară betonată: L=107 m; Sc=117,70 mp;

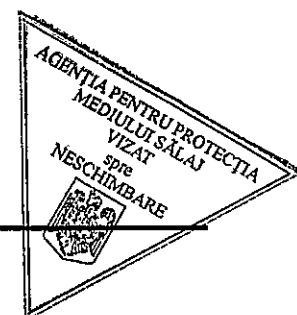


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

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



- acces proprietăți Ø300 corugat SN8, L=6 m, 3 buc.
- strada La Băguț tr.1: L=880 m;
 - parte carosabilă drum: Sc=3520 mp; L=880 m; l= 4 m;
 - acostamente drum (2x0,5) : Sc=880 mp;
 - șanț pereat cu baza 10 cm: L=1393 m; Sc=1532 mp
 - intersecții cu drumuri laterale : 2 buc., Sc=160 mp;
 - acces proprietăți Ø300 corugat SN8, L=6 m, 8 buc.
- drum vicinal Hegedaru: L=900 m; L=610 m, l=4 m; L=290 m ; l=3,5 m;
 - acostamente drum (2x0,5): Sc=610 mp;
 - șanț pereat cu baza 10cm: L=590 m; Sc=649 mp;
 - rigola triunghiulară betonată: L=290 m ; Sc=319 mp;
 - intersecții cu drumuri laterale: 1 buc. ; Sc=80 mp
- strada La Furtuna tr.1: L=625 m;
 - parte carosabilă drum: Sc=2500 mp; L=625 m; l= 4 m;
 - acostamente drum (2x0.50) Sc=625
 - șanț pereat cu baza 10cm: L=1224 m; Sc=1346,40 mp;
 - intersecții cu drumuri laterale : 1 buc ; Sc = 80mp
 - acces proprietăți Ø300 corugat SN8, L=6 m, 3 buc.
- DC67 - Fildu de Sus:
 - șanț pereat cu baza de 10 cm: L=3072 m; Sc=3379, 20 mp;
 - acces proprietăți Ø300 corugat SN8, L=6 m, 41 buc.

II. Scurgerea apelor:

A. Construire pod peste r. Almaș (cod cadastral II-1.048.00.00.00.0), în intravilanul satului Fildu de Jos, pe Ulița Bisericii, la km 0+190, com. Fildu de Jos, jud. Sălaj, astfel:

Amplasare pod	Coordonate topografice Stereo 1970		Debit Q _{1%} [m ³ /s]
	amonte	aval	
peste r. Almaș, sat. Fildu de Jos, com. Fildu de Jos	X=352066.029 Y=603982.256	X=352073.460 Y=603977.171	146

După execuția lucrărilor, podul va avea următoarele caracteristici:

- lungimea L_{în axul drumului} = 26,8 m, lumina l = 16,6 m, lățimea l_{în firul apei} = 8,9 m, perpendicular pe albie, înălțimea de liberă trecere (garda) = 1,3 m; lățimea părții carosabile de 6 m; trotuar pe partea dreaptă, spațiu de siguranță parapet, coronamente cu parapet pietonal;

- cotă talveg proiectat în axul podului +347,5 mdMN, cotă intrados +350,5 mdMN, cotă corespunzătoare nivelului debitului cu probabilitatea de 1% (Q_{1%}=146 m³/s) +349,2 mdMN și înălțimea liberă de trecere a apei de 1,3 m;

- infrastructura podului: va fi alcătuită din două culee masive din beton, fondate direct pe blocuri de fundare, cu sprijiniri; adâncimea de fundare s-a stabilit la 4,77 m sub nivelul talvegului, sub adâncimea de afuiere; dimensiunile în plan ale culeilor sunt de 10,30 x 3 m; înălțimea blocurilor de fundare este de 4 m; elevațiile culeelor vor fi prevăzute la partea superioară cu o banchetă cuzinet de 70 cm grosime, pe care vor rezema grinzile prefabricate; în spatele culeelor se va executa un dren din zidărie uscată de piatră brută, cu rol de colectare a infiltrațiilor, care se va rezema pe cunete din beton armat, scoase în consolă față de planul culeei; evacuarea apelor din infiltrații se va realiza prin două barbacane din tuburi PVC cu DN110 mm;

- suprastructura podului: tablierul va avea o singură deschidere cu lungimea de 18 m, realizat din 9 buc. grinzi prefabricate cu corzi aderente tip „I”, l=18 m, h=0,8 m, peste care se

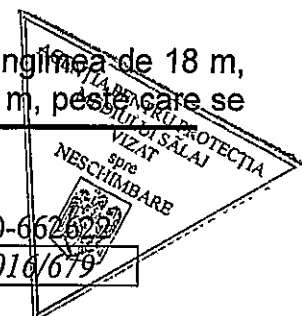


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

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



va realiza o placă de suprabetonare din beton C35/45, de la 15 cm grosime minimă până la 21 cm; calea pe pod se va realiza în acoperiș, în două ape, cu panta transversală de 2,0%, asemănătoare cu strada cu care se racordează la ambele capete;

- racordarea cu terasamentele se va realiza prin dale de racordare, rezemate cu un capăt pe zidul de gardă, iar cu celălalt pe o grindă de rezemare din beton armat 50x50 cm, pozată pe un prism de piatră spartă;

- amenajarea albiei: se va curăța albia de arbuști (circa 1150 mp); între apărările de maluri, precum și între piteni se va așeza o saltea de gabioane de 50 cm grosime; la circa 20-25 m în amonte și în aval de pod se vor executa piteni îngropați (la nivelul talvegului), care să prevină afuierile, dar care vor asigura și stabilitatea saltelei de gabioane ce perează fundul albiei;

- amenajare maluri: apărările de maluri vor fi alcătuite din gabioane cu secțiunea de 1 x 0,50 m așezate unele peste altele, cu un fruct de 5:1, cu o înălțime de 3 m, fondate pe un gabion îngropat cu secțiunea de 1,20 x 1 m, cu lungimi diferite, funcție de mal și poziție aval/amonte;

B. Construire pod peste r. Almaș (cod cadastral II-1.048.00.00.0), în intravilanul satului Fildu de Sus, pe str. Băguț, la km 0+050, com. Fildu de Jos, jud. Sălaj, astfel:

Amplasare pod	Coordonate topografice Stereo 1970		Debit Q1% [m ³ /s]
	amonte	aval	
peste r. Almaș, sat. Fildu de Sus, com. Fildu de Jos	X=343784.494 Y=606328.953	X=343783.532 Y=606322.463	68,5

După execuția lucrărilor, podul va avea următoarele caracteristici:

- lungimea L în axul drumului = 12,8 m, lumina l = 9 m, lățimea l în firul apei = 6,3 m, perpendicular pe albie, înălțimea de liberă trecere (garda) = 1,27 m; lățimea părții carosabile de 5 m; coronament cu parapet greu pe ambele părți ale podului -2 x 0,65 m;

- cotă talveg proiectat în axul podului +450,67 mdMN, cotă intrados +453,59 mdMN, cotă corespunzătoare nivelului debitului cu probabilitatea de 1% ($Q_{1\%}=68,5 \text{ m}^3/\text{s}$) +452,32 mdMN și înălțimea liberă de trecere a apei va fi de 1,27 m;

- infrastructura podului: va fi alcătuită din două culee masive din beton, fondate direct pe blocuri de fundare, cu sprijiniri; adâncimea de fundare s-a stabilit la 2,5 m sub nivelul talvegului, sub adâncimea de afuiere; dimensiunile în plan ale culeilor sunt de 6,1 x 2,85 m; înălțimea blocurilor de fundare este de 2,5 m, din beton simplu de clasa C25/30; elevațiile culeelor vor fi prevăzute la partea superioară cu o banchetă cuzinet de 50 cm grosime, pe care vor rezema grinzile prefabricate; în spatele culeelor se va executa un dren din zidărie uscată de piatră brută, cu rol de colectare a infiltrațiilor; drenul va rezema pe cunete din beton armat, scoase în consolă față de planul culeei; cunetele vor avea în lung câte o pereche de pante în „V”, în punctele joase urmând a fi amplasate două barbacane din tuburi PVC cu DN110 mm, pentru evacuarea apelor colectate în afara culeilor;

- suprastructura podului: tablierul va avea o singură deschidere cu lungimea de 11,5 m, realizat din 9 buc. grinzi prefabricate cu corzi aderente tip „L”, $l=12 \text{ m}$, $h=0,52 \text{ m}$, peste care se va realiza o placă de suprabetonare din beton C35/45, de la 15 cm grosime minimă până la 21cm; calea pe pod se va realiza în acoperiș, în două ape, cu panta transversală de 2,0%, asemănătoare cu strada cu care se racordează la ambele capete;

- racordarea cu terasamentele se va realiza prin dale de racordare, rezemate cu un capăt pe zidul de gardă, iar cu celălalt pe o grindă de rezemare din beton armat 50x50 cm, pozată pe un prism de piatră spartă;



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



- amenajarea albiei: se va curăța albia de arbuști, între apărările de maluri, precum și între piteni se va așeza o saltea de gabioane de 50 cm grosime; la circa 20 m în amonte și în aval de pod se vor executa piteni îngropați (la nivelul talvegului), care să prevină afuerile, dar care vor asigura și stabilitatea saltelei de gabioane ce perează fundul albiei;

- amenajare maluri: apărările de maluri vor fi alcătuite din gabioane cu secțiunea de 1 x 0,50 m așezate unele peste altele, cu un fruct de 5:1, cu o înălțime de 3 m, fondate pe un gabion îngropat cu secțiunea de 1,20 x 1 m, cu lungimi diferite, funcție de mal și poziție aval/amonte;

C. Lucrări la sistemul de scurgere a apelor pluviale, prin amenajarea pantelor longitudinale și transversale ale părții carosabile și acostamentelor, colectate prin dispozitivele de scurgere, respectiv șanțuri trapezoidale betonate, dar și nepereate; la podețele existente aflate într-o stare satisfăcătoare s-au prevăzut lucrări de reparații, decolmatare; podețele aflate în stare avansată de degradare sau subdimensionate vor fi înlocuite cu podețe noi, tubulare prefabricate cu diametrul Ø600- Ø800- Ø1000, cu lungimi adecvate, în funcție de condițiile locale.

b₂) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: lucrările necesare realizării proiectului nu se suprapun cu alte proiecte existente sau planificate în zonă.

b₃) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității:

La realizarea proiectului se vor utiliza următoarele resurse naturale: apă, piatră spartă, balast, agregate minerale, nisipuri, pământ; și următoarele materiale: beton ciment, armătură, bitum, beton asfaltic, oțel beton, etc.

Aprovizionarea se va realiza treptat, evitându-se astfel stocarea de materii prime pe termen lung. Betonul se va aduce pe amplasament preparat și se va pune în operă. Pentru utilaje și mașinile de transport se va utiliza motorină ce va fi asigurată de la stațiile de distribuție din zonă.

b₄) cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate: Gestionarea deșeurilor, atât pe timpul execuției cât și în perioada de funcționare se va realiza conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.

În perioada de execuție a proiectului și după realizarea proiectului vor rezulta deșuri care, vor fi colectate selectiv și se vor valorifica/elimina numai prin operatori economici autorizați.

b₅) poluarea și alte efecte negative: se vor respecta limitele prevăzute de normele în vigoare. Având în vedere că titularul proiectului a prevăzut măsuri și condiții pentru limitarea emisiilor în aer, apă precum și gestionarea corespunzătoare a deșeurilor rezultate, realizarea proiectului va conduce la efecte negative nesemnificative atât pe durata proiectului, cât și după realizarea lui.

Măsuri generale pentru protecția factorilor de mediu:

- respectarea întocmai a tehnologiei de execuție;
- respectarea limitei amplasamentului, a proiectului din documentațiile avizate;
- alimentarea cu carburanți, întreținerea și repararea utilajelor, mijloacelor de transport utilizate se va efectua la unități specializate și amenajate în acest scop;
- în perimetrul de lucru nu vor fi depozitate carburanți, lubrifianti, deșuri sau alte materiale periculoase, inflamabile sau nocive;
- personalul care lucrează în executarea lucrărilor va fi instruit și din normele de protecție a mediului;
- încadrarea emisiilor de poluanți în atmosferă de la mijloacele de transport în limitele maxime admise;

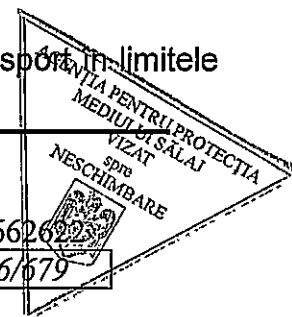


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

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



- monitorizarea mediului în conformitate cu legislația în vigoare;

Măsuri pentru protecția factorului de mediu aer:

- folosirea de utilaje moderne, dotate cu motoare ale căror emisii să respecte prevederile legislației în vigoare;
- reducerea vitezei de circulație pe drumurile publice a vehiculelor grele pentru transportul echipamentelor și a materialelor;
- diminuarea la minimum a înălțimii de descărcare a materialelor care pot genera emisii de particule;
- curățarea roților vehiculelor la ieșirea din șantier pe drumurile publice;
- oprirea motoarelor utilajelor în perioadele în care nu sunt implicate în activitate;
- se recomandă stocarea materialelor în grămezi cât mai compacte (raport suprafața/volum cât mai mic);
- deșeurile vor fi evacuate cât mai repede de pe amplasament;
- 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;
- autovehiculele și utilajele folosite pentru executarea lucrărilor vor respecta condițiile impuse prin verificări tehnice periodice;
- întreținerea curățeniei la locurile de muncă pentru prevenirea formării de pulberi;

Măsuri pentru protecția factorului de mediu sol și subsol:

- dimensionarea lucrărilor la suprafața strict necesară;
- asigurarea stării tehnice corespunzătoare a utilajelor folosite atât pentru evitarea scurgerilor de carburanți și lubrifianți cât și pentru minimizarea emisiilor în aerul atmosferic;
- în cazul producerii de scurgerile de ulei/combustibil/alte produse chimice se va acționa imediat cu mijloace 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;
- întreținerea și repararea utilajelor și mijloacelor de transport se va efectua numai la unități specializate în domeniu;
- depozitarea materialelor de construcții sau a materialului excavat se va face în zonă special amenajate pe amplasament;
- alimentarea cu carburanți a mijloacelor de transport se va face de la stații de distribuție carburanți autorizate, iar pentru utilaje alimentarea se va face numai cu respectarea normelor de protecția a mediului;
- titularul prin antreprenor trebuie să asigure pe amplasament material absorbant pentru a putea interveni în cel mai scurt timp posibil în cazul în care s-ar produce poluări accidentale;
- protejarea terenurilor învecinate prin interzicerea depozitării materialelor de orice fel;
- se vor utiliza numai drumurile desemnate pentru transport materiale;
- titularul prin antreprenor trebuie să se asigure ca deșeurile rezultate pe durata execuției lucrărilor sunt colectate selectiv și depozitate în pubele în funcție de fiecare tip de deșeu;

Măsuri pentru protecția factorului de mediu apă de suprafață și subterană:

- dotarea cu material absorbant și intervenția imediată în cazul în care se observă scurgeri, menținerea autovehiculelor într-o bună stare tehnică, staționarea acestora pe platforme betonate;



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



- indicatorii de calitate ai apelor pluviale, evacuate, se vor încadra în prevederile HGR nr. 352/2005 și HG nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea HG nr. 188/2002, (NTPA 001);
- se va respecta strict proiectul de execuție aprobat;
- monitorizarea și verificarea periodică a stării tehnice a utilajelor, echipamentelor și a mijloacelor de transport și păstrarea acestora în condiții bune de funcționare;
- utilajele și vehiculele nu se vor spăla pe amplasament;
- organizarea de șantier nu va fi amplasată în apropierea cursurilor de apă;

Măsuri pentru protecția așezărilor umane:

- nu vor fi afectate construcții și așezări umane, în apropierea proiectului propus;
- se vor respecta cu strictețe perimetrul de implementare a proiectului;
- nu se vor ocupa suprafețe suplimentare pentru depozitarea deșeurilor rezultate, depozitarea temporară de material, staționarea/gararea utilajelor;
- se va respecta întocmai tehnologia propusă prin proiect;
- dotările și măsurile prevăzute pentru protecția factorilor de mediu, cât și lucrările ce se vor executa în cadrul investiției propuse asigură încadrarea în concentrațiile maxime admisibile în ceea ce privește emisia și imisia poluanților;

Măsuri împotriva zgomotului și vibrațiilor:

- sursele de zgomot și vibrații specifice care se manifestă în timpul execuției lucrării vor dispărea odată cu închiderea șantierului;
- întreținerea și funcționarea la parametri normali ai mijloacelor de transport, utilajelor de construcție, precum și verificarea periodică a stării de funcționare a acestora, astfel încât să fie atenuat impactul sonor;
- echipamentele fixe producătoare de zgomot trebuie menținute acoperite cu carcase antifonice;
- echipamentele cu funcționare intermitentă trebuie oprite pe durata în care nu sunt utilizate;

Lucrări de organizare de șantier.

Lucrările necesare organizării de șantier presupun amenajarea unor suprafețe de teren, în vederea unei bune desfășurări a activității de execuție. Executantul împreună cu responsabilul din partea beneficiarului vor stabili o locație pentru depozitarea materialelor de execuție a lucrărilor.

Lucrările necesare organizării de șantier nu constituie surse de poluare pentru mediul înconjurător, astfel că impactul asupra mediului se consideră minim, temporar și după realizarea investiției avându-se grijă ca să se redea terenul la starea inițială.

b6) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice: 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:

Se vor lua toate măsurile necesare să fie respectate toate prevederile legilor în vigoare, atât pe timpul execuției lucrărilor, cât și pe timpul funcționării construcției.

În proiect s-au prevăzut măsuri obligatorii pentru executantul lucrării astfel încât să se preîntâmpine degradarea componentelor de mediu. În acest sens se vor avea în vedere:

- protejarea solului și subsolului în zonele adiacente obiectivului de lucru;



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



- interzicerea depozitării de materiale sau staționării utilajelor în albie;
- evitarea poluării apelor și solului cu produse petroliere ca urmare a exploatării utilajelor tehnologice;
- utilizarea de vehicule și utilaje de lucru prevăzute cu motoare cu emisii reduse;
- verificarea periodică și întreținerea corespunzătoare a vehiculelor și utilajelor de lucru;
- restrângerea pe cât posibil a spațiului de depozitarea materiilor prime pe suprafețe rațional dimensionate, lângă obiectivul de execuție;
- managementul corespunzător al deșeurilor;

c). Amplasarea proiectelor:

c₁) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor: conform certificatului de urbanism nr. 3 din 08.07.2021 emis de Primăria Comunei Fildu de Jos, prelungit la data de 08.07.2023, terenul este situat în intravilanul și extravilanul comunei Fildu de Jos și se află în proprietatea publică al comunei Fildu de Jos.

c₂) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia: Resursele naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea din zonă și din subteranul acesteia nu sunt limitate sau nu au disponibilitate redusă în zona analizată, astfel prin realizarea proiectului impactul va fi nesemnificativ asupra utilizării resurselor naturale;

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.*

d₂) natura impactului: - *redușă, 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.*

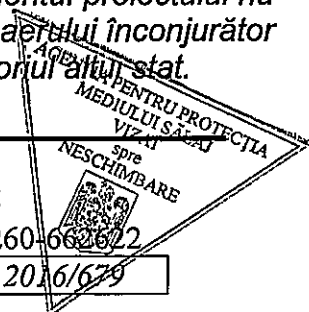


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

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 si 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 si respectării măsurilor de reducere a impactului asupra factorilor de mediu propuse prin proiect. *Având în vedere natura materialelor utilizate în realizarea proiectului, probabilitatea apariției unor evenimente care să genereze un impact negativ asupra factorilor de mediu este foarte redusă.*

d6) debutul, durata, frecvența si 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. Pe măsura realizării lucrărilor și închiderii fronturilor de lucru, calitatea factorilor de mediu afectați va reveni la parametrii inițiali;

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. 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 si faunei sălbatice, aprobată cu modificări si completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările si 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 si 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;

Localizarea proiectului:

Amplasament: intravilanul și extravilanul comunei Fildu de Jos, satele Fildu de Jos, Fildu de Mijloc, Fildu de Sus și Tetișu, județul Sălaj, cursuri de apă: v. Almaș (II.1.048.00.00.00.0), b.h. Someș –Crasna.

Corp de apă de suprafață: RORW2.1.48_B1a, Almaș și afluenți.

Corp de apă subteran: - freatic, ROSO11, Someș Superior, lunca și terasele;

Sistemul rutier existent în comuna Fildu de Jos prezintă o stare neconformă fiind prezente fâgașe în platforma drumului, deformări și văluriri ale acestora. De asemenea s-a constatat lipsa, pe lungimi mari, a sanțurilor și rigolelor de descărcare a apelor pluviale (acolo unde există sunt invadate de vegetație sau colmatate), iar podetele de descărcare a apelor pluviale sunt insuficiente.

Dezvoltarea economică și socială durabilă a comunei Fildu de Jos este indispensabil legată de îmbunătățirea infrastructurii rurale și serviciilor de bază existente. Investiția efectuată în zona studiată va duce și/sau va susține dezvoltarea sustenabilă a mediului socio-economic pentru a inversa tendințele spre un declin social și economic negativ și depopularea teritoriului. Propunerea de realizare a investiției, de modernizare a arterelor rutiere pe o lungime de 21.044 m, vizează satisfacerea unor nevoi ale comunității locale și dezvoltarea socio-economică a teritoriului. Proiectul propune și realizarea a două poduri de beton armat care vor asigura traversarea r. Almaș, pe traseul străzii Bisericii în satul Fildu de



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



Jos, respectiv pe strada La Băguț în Fildu de Sus, în aceste zone neexistând poduri pentru trecerea peste r. Almaș, trecerea realizându-se în prezent prin râu.

- în conformitate cu decizia: pentru proiectul propus nu este necesară elaborarea Studiului de Evaluare a Impactului asupra Corpurilor de Apă, decizie eliberată de către SGA Sălaj, nr. 59/18.08.2023 înregistrată la APM Sălaj cu nr. 6675/18.08.2023, decizie justificată prin următoarele: lucrările prevăzute în proiect nu vor avea impact asupra corpurilor de apă;

- Respectarea măsurilor și condițiilor de realizare a proiectului în conformitate cu Avizul de gospodărire a apelor nr. SJ - 82 din 13.10.2023, eliberat de **Sistemul de Gospodărire a Apelor Sălaj**:

- Începerea execuției se va anunța cu 10 zile înainte la Sistemul de Gospodărire a Apelor Sălaj.
- 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.
- Se interzice evacuarea de ape uzate, deșeuri și alte substanțe poluatoare în apele de suprafață sau subterane.
- 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.
- Beneficiarul va fi pregătit permanent pentru a lua măsuri și a face lucrări de apărare la viituri a obiectivului aflat în execuție.
- Pentru punerea în siguranță a lucrărilor de artă se vor lua măsuri de asigurare a stabilității albiei și malurilor în zona acestora.
- 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.
- 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.
- La terminarea lucrărilor se vor dezafecta și reda folosinței inițiale terenurile ocupate provizoriu cu drumuri de acces și platforme de lucru.
- În cazul producerii unor daune de orice fel riveranilor, beneficiarul va suporta integral cheltuielile generate de remedierea acestora.
- 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.
- Respectarea prevederilor art. 33 (61) din Legea Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare, privind lucrările propuse pentru amenajarea albiei.
- Recepția lucrărilor se va face în prezența delegatului Sistemului de Gospodărire a Apelor Sălaj.
- 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 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 avizului de gospodărire a apelor.

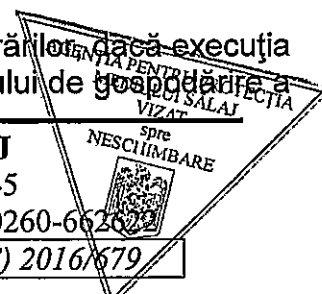


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

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



apelor și dacă au fost respectate prevederile înscrise în aviz; în caz contrar, avizul își pierde valabilitatea.

Caracteristicile proiectului si/sau condițiile de realizare a proiectului:

- Respectarea condițiilor din Avizul de gospodărire a apelor nr. SJ - 82 din 13.10.2023, eliberat de **Sistemul de Gospodărire a Apelor Sălaj**.

- 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 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. MS nr. 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 deșeurii 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 depozități necontrolate de deșeurii.

- Colectarea selectivă și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conform prevederilor OUG nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor cu modificările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.

- 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;



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



(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.

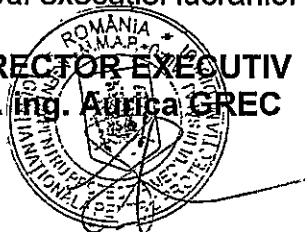
Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

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

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,
cons: Hajnalka Maté - György



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