



## Agenția pentru Protecția Mediului Sălaj

### DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 66 din 19.06.2023

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate **COMUNA BUCIUMI**, cu sediul în loc. Buciumi, nr. 124, com. Buciumi, jud. Sălaj, înregistrată la A.P.M. Sălaj cu nr. 8529/21.11.2022, 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 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 25.05.2023, că proiectul: **EXTINDERE REȚEA DE ALIMENTARE CU APA ÎN COMUNA BUCIUMI, JUDEȚUL SĂLAJ**, propus a fi amplasat în com. Buciumi, loc. Peș, Bodia, Buciumi și Răstolț, jud. Sălaj,

**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 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 ) și pct. 10, lit. b )** ;

- 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 Salajului, afișare și înregistrare anunț la sediul Primăriei Comunei Buciumi, 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](mailto: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:

### Documentația prevede:

~ **extindere sistem de alimentare cu apă, realizare branșamente de apă și montare hidranți exteriori de incendiu** în com. Buciumi, jud Sălaj, pentru asigurarea unei cerințe totale de apă:  $Q_{zi\ max}=126,98\ mc/zi(1,47\ l/s)$ ,  $Q_{zi\ med}=97,68\ mc/zi(1,136\ l/s)$ ,  $Q_{or\ max}=10,58\ mc/h(2,94\ l/s)$ , din sursa conductă de aducțiune Cluj – Sălaj, (prevăzut cu rezervor de înmagazinare apă potabilă și amplasat în loc. Buciumi,  $V=200\ mc$ ), reglementat anterior prin avizul de gospodărire a apelor nr. 227/18.07.2018 modificator al avizului de gospodărire a apelor nr. 358/20.11.2017, aferent investiției: "Proiect regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată din jud. Cluj și Sălaj în perioada 2014 – 2020 – Județul Sălaj", astfel:

- în localitatea **Bodia**, cu conducte de distribuție din PEID, PE100 RC SDR17 PN10, Dn 63 mm, în lungime totală  $L=290\ m$ , în montaj subteran, preponderent în exteriorul părții carosabile ale străzilor și cu racord la rețeaua de apă existentă (PEID,  $\varnothing 63\ mm$ ), prin intermediul unui cămin cu vană de linie  $\varnothing 2"$ , de închidere și golire. Extinderea rețelei de apă din loc. Bodia va începe în punctul cu coordonate Stereo 70:  $x(N)=619494.6703$ ;  $y(E)=353249.8995$  și se va sfârși în punctul cu coordonate Stereo 70:  $x(N)=619335.5605$ ;  $y(E)=353438.2316$ . Se vor realiza branșamente de apă, cu conducte de PEID,  $\varnothing 25\ mm$ , pentru un număr de 8 gospodării și cu cămine de apometru, amplasate la limita de proprietății;

- în localitatea **Buciumi**, se vor realiza un număr de 4 extinderi cu rețele de distribuție din PEID, PE100 RC SDR17 PN10, Dn 63, în lungime totală  $L=980\ m$ , în montaj subteran preponderent în exteriorul părții carosabile ale străzilor și cu racord la rețeaua de apă existentă (PEID,  $\varnothing 63\ mm$ ), prin intermediul unui număr de 4 bucăți cămine cu vană de linie  $\varnothing 2"$  și golire. Pentru un număr de 33 gospodării se va asigura branșamente de apă, cu conducte de PEID,  $\varnothing 25\ mm$  și cămine apometru, cu amplasare la limita de proprietate.

- în localitatea **Răstolț**, se va realiza extinderea sistemului de alimentare cu apă în montaj subteran preponderent în exteriorul părții carosabile ale străzilor/drumurilor cu racord la rețeaua existentă (PEID,  $\varnothing 110\ mm$ ) din localitatea Buciumi, astfel:

- conducte PEID, PE100 RC SDR17 PN10, Dn 63mm, în lungime  $L=1545\ m$ ;
- conducte PEID, PE100 RC SDR17 PN10, Dn 110mm, în lungime  $L=3050\ m$ ;
- conducte PEID, PE100 RC SDR17 PN10, Dn 125mm, în lungime  $L=3825\ m$ ,

Pe traseul rețelei principale se vor monta un număr de 15 buc. hidranți exteriori de incendiu de tip suprateran Dn 80 mm și 18 buc. cămine de vane (de linie, de ramificație și de golire). Pentru un număr de 156 gospodării se vor asigura branșamente de apă, cu conducte de PEID,  $\varnothing 25\ mm$  și cu cămine apometru, situate la limita de proprietate. Pe traseul se va monta o stație de pompare compactă în container prefabricat.

- în localitatea **Peț**, se va realiza extinderea sistemului de alimentare cu apă cu conducte din PEID,  $\varnothing 110\ mm$ , în lungime  $L=1530\ m$ , prin racord la tronsonul principal proiectat aferent localității Răstolț (conducta PEID,  $\varnothing 110\ mm$ ). Distribuția apei în intravilanul localității Peț se va realiza prin conducte din PEID,  $\varnothing 110\ mm$ , cu lungimea  $L=460\ m$  pe arterele principale respectiv conducte din PEID,  $\varnothing 63\ mm$ , cu lungimea  $L=810\ m$  pe arterele secundare. Conductele se vor poza preponderent în exteriorul părții carosabile ale străzilor. Pe traseul rețeaua se va echipa cu un număr de 4 bucăți cămine cu vană de linie  $\varnothing 2"$ , de închidere și golire și se va monta un hidrant exterior de incendiu de tip suprateran Dn 80 mm. Pentru un număr de 20 gospodării existente se vor realiza branșamente de apă, cu conducte de PEID,  $\varnothing 25\ mm$  și cămine apometru, amenajate la limita de proprietate;

~ **stații de pompare** propuse: 1 buc., prefabricat, cu amplasare în loc. Buciumi, având coordonatele Stereo 70:  $x(N)=617768.0$ ;  $y(E)=351840.5$ ;  $CT=340\ m$ , în vecinătatea intersecției



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ**

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

E-mail: [office@apmsj.anpm.ro](mailto:office@apmsj.anpm.ro); Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622

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





drumurilor DJ 108A cu DC70 și dotată cu 2 pompe: 1+1R,  $Q_i=22,0$  mc/h,  $H_{ap\grave{a}}=90$  mCA pentru ridicarea presiunii apei;

~ după realizarea investiției "Extindere rețea de alimentare cu apă în comuna Buciumi, județul Sălaj", aferent celor 4 localități, sistemul de alimentare cu apă va cuprinde:

- L=3625 m, conductă pentru alimentarea cu apă, tip PEID, PE100 RC SDR17, PN 10, Ø 63 mm;

- L=5040 m, conductă pentru alimentarea cu apă, tip PEID, PE100 RC SDR17, Pn 10, Ø110 mm;

- L=3825 m, conductă pentru alimentarea cu apă, tip PEID, PE100 RC SDR17, Pn 10, Ø125 mm;

- 27 buc., cămine de vane din beton prefabricat;

- 217 buc., bransamente de apă individuale pentru gospodării (PEID PE100 PN10 Ø 25x2mm);

- 16 buc. hidranți incendiu supraterani DN 80mm;

~ traversări cursuri de apă: 3 supratraversări cu conductă de alimentare cu apă ancorată de parapetul podurilor/podețelor existente, astfel:

- 1 buc. supratraversare V. Agrij, între loc. Buciumi și loc. Răstolț;

- 1 buc. supratraversare V. Răstolț, în loc. Peț;

- 1 buc. supratraversare curs necadastrat, în loc. Peț;

| Tip traversare   | Curs de apă                        | Caracteristici traversare   | Coordonate stereo 70               |                                    |
|--|------------------------------------|---|------------------------------------|------------------------------------|
|  |                                    |   | Mal stâng                          | Mal drept                          |
| Supratraversare nr.1, extrav. între loc. Buciumi și loc. Răstolț | V. Agrij,<br>II.1.049.00.00.00.0   | Conductă de alimentare cu apă tip PEID, PN10, Ø 125 mm, cu lungimea L=18 m, preizolată și ancorată de parapetul suprastructurii podului existent peste V. Agrij | X(N)=616443.192<br>Y(E)=352559.810 | X(N)=616444.963<br>Y(E)=352576.710 |
| Supratraversare nr.2, în loc. Peț                                | V. Răstolț,<br>II.1.049.03.00.00.0 | Conductă de alimentare cu apă tip PEID, PN10, Ø 110 mm, cu lungimea L=4,5 m, preizolată, ancorată de parapetul podețului existent peste V. Răstolț              | X(N)=617144.378<br>Y(E)=354324.548 | X(N)=617142.643<br>Y(E)=354328.556 |
| Supratraversare nr.3, în loc. Peț                                | V.F.N.<br>Curs necadastrat         | Conductă de alimentare cu apă tip PEID, PN10, Ø 63 mm, cu lungimea L=6,95 m, preizolată, ancorată de parapetul podețului existent peste V.F.N.                  | X(N)=616342.159<br>Y(E)=355199.955 | X(N)=616341.696<br>Y(E)=355206.870 |



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ**

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

E-mail: [office@apmsj.anpm.ro](mailto:office@apmsj.anpm.ro); Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622

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





## Asigurarea utilităților ( apa, canalizare, energie termica ):

Alimentarea cu apă: - conform Autorizației de Gospodărire a Apelor nr. SJ – 51 din 16.06.2023, emisă de Administrația Bazinală de Apă Someș – Tisa ;

Canalizarea: - nu face obiectul, prezentei documentații ;

Alimentarea cu energie termica: - nu este cazul ;

Alimentarea cu energie electrica: - nu este cazul ;

**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:** - în perioada de execuție se vor folosi cantități de apă, nisip ;

**b4) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:** - gestionarea deșeurilor se va realiza conform OUG 92/2021, privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr.17/2023 acestea vor fi colectate selectiv și se vor valorifica/elimina numai prin operatori economici autorizați ;

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

- **pentru factorul de mediu apă:**

- evitarea pierderilor de produse petroliere (motorină, ulei) de la mașini/utilaje care prin precipitații sau spălări pot să ajungă în pânza de apă freatică;

- **pentru factorul de mediu aer:**

- utilizarea de echipamente de lucru nepoluante, performante, moderne, în stare tehnică bună;

- organizarea operațiilor de transport materiale astfel încât să se evite supraaglomerarea cu mijloace de transport și implicit poluarea cu gaze de eșapament;

- se vor respecta prevederile legislației în vigoare ;

- **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 ;

- echipamentele fixe producătoare de zgomot trebuie menținute acoperite cu carcase antifonice;

- echipamentele cu funcționare intermitentă trebuie oprite pe durata în care nu sunt utilizate ;

- **pentru sol și subsol:**

- stocarea materialelor pe suprafețe betonate ;

- depozitarea în spații acoperite a materialelor ce sunt degradate de intemperii;

- gestionarea deșeurilor în conformitate cu natura lor (vor fi colectate, stocate temporar pe tipuri, în recipiente speciale, în vederea valorificării prin societăți autorizate specializate), fără a fi depozitate temporar pe teren;

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

- în vecinătatea obiectivului prezentat nu se întâlnesc specii din floră, faună acvatică sau terestră, ocrotite și nu sunt prevăzute programe sau măsuri speciale pentru protecția ecosistemelor, a biodiversității și pentru ocrotirea naturii;

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

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

- prin natura și structura fluxurilor tehnologice de execuție cadrul perimetrului ocupat de investiție, nu se întrevăd efecte negative asupra stării de sănătate a populației. De asemenea, în timpul procedurilor tehnologice nu sunt manipulate substanțe toxice sau periculoase, iar mașinile - utilajele care vor participa la realizarea investiției nu prezintă vreun risc semnificativ de producere de accidente majore sau avarii în exploatare;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ**

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

E-mail: [office@apmsj.anpm.ro](mailto:office@apmsj.anpm.ro); Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622

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





- în zonă nu există obiective de interes public, monumente istorice și de arhitectură, zone de interes tradițional, diverse așezăminte, etc., care să fie afectate prin lucrările propuse, sau care și necesite protecție;

Se apreciază că impactul asupra populației, sănătății umane, faunei și florei, terenurilor, solului, folosințelor, bunurilor materiale, calității și regimului cantitativ al apei, asupra calității aerului, climei, zgomotelor și vibrațiilor, peisajului și mediului vizual, patrimoniului istoric și cultural și asupra interacțiunilor dintre aceste elemente, va fi redus/nul în perioada de execuție.

Se vor respecta în totalitate lucrările necesare organizării de șantier.

**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 condițiilor de viață ale locuitorilor ( schimbări asupra calitatii mediului, zgomot, scăderea calității hranei, etc. ) ;

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

**Lucrări organizare de șantier:**

- **descrierea lucrărilor necesare organizării de șantier:**

- se vor amplasa toaleta ecologice mobile ;
- se va amplasa baracă prefabricată (construcție demontabilă), pentru depozitarea materialelor;
- masinile și utilajele care se vor folosi la executia lucrărilor, vor fi dotate cu filtre de particule și echipamente ce vor asigura limitele legale de noxe emise in atmosferă;
- excesul de pamânt rezultat din sapaturi se va transporta in locuri special amenajate ;

**Lucrări de refacere a amplasamentului:**

- după finalizarea lucrărilor, zonele verzi de pe amplasament se vor reface prin realizarea de umpluturi cu pământ rezultat din săpături, iar cele amenajate vor fi refăcute conform straturilor actuale ( carosabil asfaltat, pietruit, etc. ) ;

**c) Amplasarea proiectelor:**

**c1) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor:** - conform certificatului de urbanism nr. 26 din 31.10.2022 emis de Comuna Buciumi, conform regimului juridic: situația imobilului este în perimetrul intravilanului și extravilanului comunei Buciumi, conform PUG ;

**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;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ**

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

E-mail: [office@apmsj.anpm.ro](mailto:office@apmsj.anpm.ro); Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622

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





- 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.

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 Stereod 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;

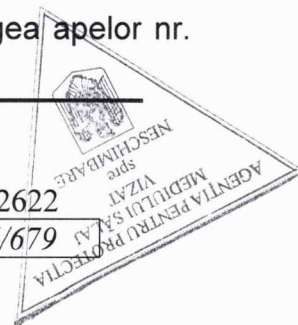


**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ**

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 conformitate cu decizia: pentru proiectul propus nu este necesara elaborarea SEICA, decizie eliberata de catre Administratia Națională „ Apele Române „ - Administratia Bazinală de Apă Someș Tisa - Sistemul de Gospodărire a Apelor Sălaj Nr. Sj - 41/22.05.2023, înregistrată la A.P.M Salaj cu nr. 4322/23.05.2023, decizie justificată prin următoarele: realizarea lucrărilor prezentate în proiect nu are influență asupra corpului de apă ;

**- Respectarea măsurilor și condițiilor de realizare a proiectului în conformitate cu Avizul de Gospodărire a Apelor nr. SJ – 51 din 16.06.2023, eliberat de Administratia Națională „ Apele Române „ Administratia Bazinală de Apă 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. În cazul redimensionării podurilor, în corelare cu prevederile legale HG nr. 846/2010, se vor redimensiona și lucrările de traversare cu conductă de alimentare cu apă ancorată de acesta.
3. 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.
4. Se interzice evacuarea de ape uzate, deșeuri și alte substanțe poluatoare în apele de suprafață sau subterane.
5. În cazul producerii unor daune de orice fel riveranilor, beneficiarul va suporta integral cheltuielile generate de remedierea acestora.
6. Recepția lucrărilor se va face în prezența delegatului Sistemului de Gospodărire a Apelor Sălaj.
7. În cazul în care apar modificări ce impun schimbarea soluțiilor avizate, beneficiarul investiției va solicita Aviz de gospodărire a apelor modificator, conform Ordinului MAP nr. 828/04.07.2019.
8. 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.
9. Respectarea regimului restricționat de folosință a terenurilor în zona de protecție a cursurilor de apă, conform prevederilor Legii Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare, Anexa nr. 2. și luarea măsurilor necesare de asigurare a stabilității albiei și malurilor în zona traversărilor.

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.

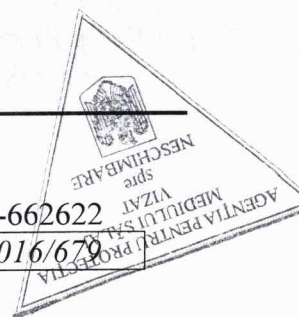


**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ**

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

E-mail: [office@apmsj.anpm.ro](mailto:office@apmsj.anpm.ro); Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622

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





### **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 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.

- Interzicerea 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.

- 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 prevederilor Ord. nr. 1798/2007, cu modificările ulterioare, titularul are obligația ca la finalizarea investiției și la punerea în funcțiune a obiectivului să solicite și să obțină autorizația de mediu/revizuirea autorizației de mediu, după caz ;**

- 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.

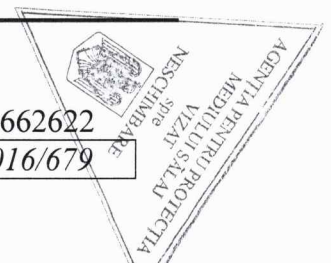


**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ**

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

E-mail: [office@apmsj.anpm.ro](mailto:office@apmsj.anpm.ro); Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622

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





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.

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,  
ing. Alina Brândușan**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ**

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

E-mail: [office@apmsj.anpm.ro](mailto:office@apmsj.anpm.ro); Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622

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





