



Agenția pentru Protecția Mediului Sălaj

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 31 din 27.04.2022

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **Comuna Crișeni**, cu sediul în comuna Crișeni, satul Crișeni, nr. 304, județul Sălaj, înregistrată la APM Salaj cu nr. 7238/29.10.2021, 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 APM Sălaj decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 30.03.2022, că proiectul: **Extindere rețea de alimentare cu apă în localitatea Crișeni**, propus a fi amplasat în comuna Crișeni, satul Crișeni, intravilan, județul 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 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. 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 Magazin Sălăjean, afișare și înregistrare anunț la sediul Primăriei Comunei Crișeni, precum și la sediul și pe pagina de internet a APM Sălaj, iar proiectul de Decizie etapă de încadrare a fost postat pe pagina de internet a APM Sălaj;

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

- în urma analizării caracteristicilor proiectului (mărime, producția de deșeuri, emisii 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: Prin proiect se propune realizarea extinderii de rețea de apă, pentru asigurarea debitelor și presiunilor la consumatorii din localitatea Crișeni, comuna Crișeni.



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



Extinderea rețelei de alimentare cu apă potabilă în satul Crișeni se va realiza de-a lungul tramei străzilor principale și secundare, în montaj îngropat, pentru asigurarea cerinței de apă: $Q_{zi\ max} = 201,97\ mc/zi$ (2,338 l/s), $Q_{zi\ med} = 155,36\ mc/zi$ (1,798 l/s), $Q_{orar\ max} = 24,41\ mc/h$ (6,781 l/s); lungime totală va fi : $L_{total} = 7390\ m$, din care:

- rețea de apă din PEHD, PE 100, Pn 10, De 75 mm, L= 30 m;
- rețea de apă din PEHD, PE 100, Pn 10, De 110 mm, L= 4515 m;
- rețea de apă din PEHD, PE 100, Pn 10, De 140 mm, L= 2845 m;

amplasate astfel:

- **tronsonul CO-APA-1**, din PEHD, PE 100, Pn10 bar, De 140 mm, cu lungimea de 1821 m:
 - pe str. Bisericii tr.5, între nodurile 15-16, între căminele CRP1-CV14;
 - pe str. Bisericii tr.4, între nodurile 14-15, între căminele CV13-CV14;
 - pe str. Bisericii tr.3, între nodurile 10,12-14, între căminele CV9-CV13;
 - pe str. Terțiu tr.3, între nodurile 5,6,8-10, între căminele CV4-CV9;
 - pe str. Terțiu tr.2, între nodurile 4-5, între căminele CV3-CV4;
 - pe str. Terțiu tr.1, între nodurile 3-4, între căminele CRP2=CV1-CV3;
 - 13 cămine de vane (CV), 2 bucăți de cămine de rupere de presiune (CRP), 7 hidranți subterani de incendiu, cu Dn 100 mm; inventarul de coordonate Stereo 1970 ale căminelor de vane și căminelor de rupere a presiunii sunt:

Locația	X(N)	Y(E)
CV1=CRP2	638853.39	352256.86
CV2	638865.85	352248.51
CV3	638976.39	352170.84
CV4	638991.47	352157.05
CV5	639073.19	352090.18
CV6	639140.49	352189.05
CV7	639209.78	352315.84
CV8	639294.28	352516.40
CV9	639358.47	352701.41
CV10	639375.23	352761.53
CV11	639425.34	353008.62
CV12	639462.93	353322.51
CV13	639397.66	353320.13
CV14	639380.72	353326.95
CV15	639281.69	353389.90
CRP1	639263.48	353391.42

- **tronsonul CO-APA-2**, din PEHD, PE 100, Pn10 bar, De 140 mm, cu lungimea de 349 m:
 - pe str. Pe Pârâu, între nodurile 6-7, între căminele CV5-CV16, CV17;
 - 2 cămine de vane (CV), 2 hidranți subterani de incendiu (Hi) cu Dn 100 mm; inventarul de coordonate Stereo 1970 ale căminelor de vane sunt:

Locația	X	Y
CV5	639073.19	352090.18
CV16	639092.40	352018.64
CV17	639416.60	351871.87

- **tronsonul CO-APA-3**, din PEHD, PE 100, Pn10 bar, De 110 mm, cu lungimea de 479 m:
 - pe str. Laburi, între nodurile 8-9, între căminele de vane CV6, CV18 și CV19;
 - 2 cămine de vane (CV) și 3 hidranți subterani de incendiu Dn 100 mm; inventarul de coordonate Stereo 1970 ale căminelor de vane sunt:

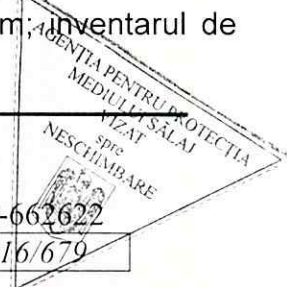


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

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



Locația	X	Y
CV6	639140.49	352189.05
CV18	639454.44	351832.74
CV19	639480.02	352562.21

- **tronsonul CO-APA-4**, din PEHD, PE 100, Pn10 bar, De 110 mm, cu lungimea de 218 m:

- pe str. Terțiu tr. 3, între nodurile 10-11; între căminele de vane CV9 și CV20;
- 1 cămin de vane (CV) și 2 hidranți subterani de incendiu, Dn 100 mm; inventarul de coordonate ale căminelor de vane sunt:

Locația	X	Y
CV9	639358.47	352701.41
CV20	639657.00	352827.95

- **tronsonul CO-APA-5**, din PEHD, PE 100, Pn10 bar, De 110 mm, cu lungimea de 291 m:

- pe str. Bisericii tr. 7, între nodurile 12-13; între căminele de vane CV10 și CV21;
- 1 cămin de vane (CV), 1 bucată de hidrant subteran de incendiu, Dn 100 mm; inventarul de coordonate ale căminelor de vane sunt:

Locația	X	Y
CV10	639375.23	352761.53
CV21	638559.30	351914.52

- **tronsonul CO-APA-6**, din PEHD, PE 100, Pn10 bar, De 140 mm, cu lungimea de 675 m:

- pe str. Orășel, între nodurile 1-2, între căminele CV 22-CV28, De 140 mm, 675 m;
- 7 cămine de vane (CV), 5 hidranți subterani de incendiu, Dn 100 mm; inventarul de coordonate Stereo 1970 ale căminelor de vane sunt:

Locația	X	Y
CV22	638571.20	351905.65
CV23	638579.61	351899.59
CV24	638625.42	351748.75
CV25	638689.07	351669.14
CV26	638737.96	351597.44
CV27	638734.54	351309.96
CV28	638745.99	351151.32

- **tronsonul CO-APA-7**, din PEHD, PE 100, Pn10 bar, De 110 mm, cu lungimea de 596 m:

- pe str. Orășel, între nodurile 1-2, între căminele CV28-CV32, De 110mm, 596 m;
- 4 cămine de vane (CV), 2 hidranți subterani de incendiu cu Dn 100 mm; inventarul de coordonate Stereo 1970 ale căminelor de vane sunt:

Locația	X	Y
CV28	638745.99	351151.32
CV29	638748.36	351073.90
CV30	638740.23	350762.46
CV31	638730.52	350718.37
CV32	638606.23	352046.50

- **tronsonul CO-APA-8**, din PEHD, PE 100, Pn10 bar, De 110 mm, cu lungimea de 1737 m:

- pe str. Sat Democrat, între nodurile 17,18-19, între căminele CV 33-CV38, 998 m;
- 6 cămine de vane (CV) și 4 hidranți subterani de incendiu cu diametrul 100 mm;

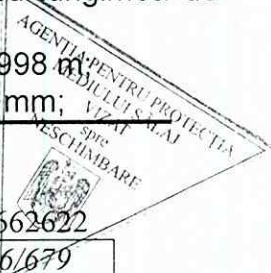


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

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



- pe str. Sat Democrat tr.2, între nodurile 19-20, între căminele CV38-CV39, 18 m;
 - pe str. Tău, între nodurile 20-21, între căminele CV39-CV41, cu lungimea de 721 m;
 - 3 cămine de vane (CV) și 3 bucăți de hidranți subterani de incendiu, cu diametrul 100 mm;
- inventarul de coordonate Stereo 1970 ale căminelor de vane sunt:

Locația	X	Y
CV33	638489.55	352081.87
CV34	638380.46	352319.74
CV35	638291.55	352513.26
CV36	638266.70	352644.36
CV37	638101.58	352756.68
CV38	638083.50	352758.24
CV39	638114.01	352290.43
CV40	638125.41	352038.10
CV41	638145.22	352040.32

- **tronsonul CO-APA-9**, din PEHD, PE 100, Pn10 bar, De 110 mm, cu lungimea de 800 m:

- pe str. Marta tr.1, între nodurile 18-21, între căminele CV34,CV43,CV42,CV41;
 - pe str. Polgari, între nodurile 21-22, între căminele CV41-CV44;
 - 4 cămine de vane (CV) și 3 hidranți subterani de incendiu, cu diametrul 100 mm;
- inventarul de coordonate Stereo 1970 ale căminelor de vane sunt:

Locația	X	Y
CV34	638380.46	352319.74
CV41	638145.22	352040.32
CV42	638288.00	352081.00
CV43	637746.79	352189.78
CV44	637473.19	351863.26

- **tronsonul CO-APA-10**, din PEHD, PE 100, Pn10 bar, De 75 mm, cu lungimea de 30 m:

- pe str. Pănican, cămin de rupere de presiune CRP3, cu coordonatele Stereo 70, Y=351923.88, X=638823.41.

- **tronsonul CO-APA-11**, din PEHD, PE 100, Pn10 bar, De 110 mm, lungime de 305 m:

- pe str. Gării, între căminele CV45-CV46;
 - 2 cămine de vane (CV) 2 bucăți de hidranți subterani de incendiu, cu diametrul 100 mm;
- inventarul de coordonate Stereo 1970 ale căminelor de vane sunt:

Locația	X	Y
CV45	637473.19	351863.26
CV46	637176.13	351913.85

Branșamente: 50 branșamente din PEHD, PE 100, Pn10 bar, De 32 mm, cu lungimea totală de 250 m, care se racordează la conducta propusă cu De110mm; 50 de branșamente din PEHD, PE 100, Pn10 bar, De32 mm, în lungime totală de 250 ml, care se racordează la conducta propusă cu De140 mm;

- hidranți subterani de incendiu cu Dn 100 mm, pe rețelele de apă cu diametrul De 110-140 mm, amplasați la distanța maximă de până la 200-500 m, în intersecții de străzi, în conformitate cu reglementările tehnice în vigoare;

Supratraversări cursuri de apă cu conducte de alimentare cu apă potabilă, ancorate de grinda podețelor existente, astfel:



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



Nr. crt.	Curs de apă	Caracteristici traversare	Coordonate Stereo 1970, în ax curs de apă	
			X(E)	Y(N)
1.	V. Crișeni	conductă PE 100, Dn= 140 mm, L=15 m, între căminele CV 13-CV 14, amplasate în afara zonei de protecție a cursului apă(5 m)	353322.0456	639388.9879
2.		conductă PEHD100, Dn= 140 mm, L=20 m, între căminele CV 3-CV 4, amplasate în afara zonei de protecție a cursului apă(5 m)	352163.1210	638983.5497
3.	V. Unguru lui	conductă PE100, Dn= 110 mm, L=18 m, între căminele CV 38-CV 39, amplasate în afara zonei de protecție a cursului apă(5 m)	352756.9738	638092.5412
4.		conductă PE100, Dn= 110 mm, L=18 m, între căminele CV 41-CV 42, amplasate în afara zonei de protecție a cursului apă(5 m)	352036.5701	638137.1213

Subtraversări DN 1H, cu rețele de apă din PEHD, PE 100, De 140 mm, montate în tub de protecție din țevă de oțel cu diametrul 273x10 mm (prin foraj orizontal, prin percuție pneumatică sau prin foraj orizontal dirijat), după cum urmează:

- la km 78+085, între căminele CRP1-CV 15, L=18 m;
- la km 76+787, între căminele CV1-CRP2-CV2, L=15 m;
- la km 76+320, între căminele CV22-CV23, L=15,00m;

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:

Alimentarea cu apă:

- **sursa:** rețeaua de apă potabilă existentă a localității Crișeni, jud Sălaj, operator Compania de Apă Someș SA, Sucursala Zalău, prin racord la conducte existente;

Evacuarea apelor:

- extinderea rețelei de alimentare cu apă potabilă se va executa pe străzi care dispun de sistem de canalizare menajeră, dar și pe străzi care nu au sistem de canalizare menajeră, zone în care imobilele se vor racorda la rețeaua de apă proiectată doar dacă vor fi echipate cu bazine etanșe vidanjabile, până la realizarea canalizării menajere etapa II, pentru care s-a depus proiectul, pentru obținerea de fonduri pentru investiție;

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.

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.

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:

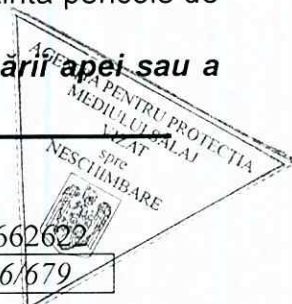


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

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



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.

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, lubrifianți, deșeuri 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;
 - monitorizarea mediului în conformitate cu legislația în vigoare;

Măsuri pentru protecția factorului de mediu aer:

- 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 și se vor 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;
 - la staționare, autovehiculele vor avea motorul oprit;
 - întreținerea curățeniei la locurile de muncă pentru prevenirea formării de pulberi;

Măsuri pentru protecția factorului de mediu sol și subsol:

- 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 scurgeri 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;
 - antreprenorul 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;
 - antreprenorul 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;



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



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;
- apele uzate stocate temporar în bazinul vidanjabil vor respecta prevederile HGR nr. 352/2005 pentru modificarea și completarea HG nr.188/2002, (NTPA 002/2005);
- indicatorii de calitate ai apelor pluviale, evacuate, se vor încadra în prevederile HGR nr. 352/2005 pentru modificarea și completarea HG nr. 188/2002, (NTPA 001/2005);
- indicatorii de calitate ai apelor pluviale potențial impurificate epurate, evacuate, se vor încadra în prevederile HGR nr. 352/2005 pentru modificarea și completarea HG nr. 188/2002, (NTPA 001/2005);
- 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;

Măsuri pentru protecția așezărilor umane:

- nu vor fi afectate construcții și așezări umane, în apropierea proiectului propus. Nu există monumente istorice sau arhitecturale, zone de interes istorico-tradițional, care să fie afectate sau care să necesite protecție;
- 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 parametrii 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:

- asigurarea organizării de șantier cu toate utilitățile necesare desfășurării activității se va realiza din cele existente în zona de amplasament;

c). Amplasarea proiectelor:

c1) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor: conform certificatului de urbanism nr. 76 din 10.08.2021 emis de Comuna Crișeni, investiția se realizează pe domeniul public al Comunei Crișeni pe aliniamentul drumurilor și străzilor existente. Amplasamentul se află în zona de locuire rurală și zona unități economice industriale a localității Crișeni;

c2) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din



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



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.*

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

d5) probabilitatea impactului - redușă, în condițiile exploatării instalațiilor în conformitate cu procedurile de lucru și 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 redușă.*

d6) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: - perioada de expunere va fi redușă, 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 temporară 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*



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

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 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;

Localizarea proiectului:

Amplasament: intravilanul comunei Crișeni, județul Sălaj, cursuri de apă: r. Zalău și p. Valea Miței;

Corp de apă de suprafață: RORW2.2.17_B1, Zalău; RORW2.2.17.1_B1, Valea Miței;

Corp de apă subteran: ROCR08, Arad – Oradea - Satu Mare; ROSO07, r. Crasna, lunca și terasele;

Se propune extinderea rețelei de apă potabilă pe străzile: Orășel, Terțiu tr. 1, Terțiu tr. 2, Terțiu tr. 3, Pe Pârâu, Laburi, Bisericii tr. 7, Bisericii tr. 3, Bisericii tr. 4, Bisericii tr. 5, Sat Democrat, Sat Democrat tr. 2, Marta tr. 1, Polgarii, Tău, Gării.

În prezent, comuna Crișeni dispune de sistem centralizat de alimentare cu apă reglementat prin *Autorizația de gospodărire a apelor nr. SJ-31/10.04.2019*, emisă de SGA Sălaj, titular: Compania de Apă Someș SA - Sucursala Zalău, pentru folosința: „Sistem de alimentare cu apă potabilă a localităților Crișeni, Cristur-Crișeni, Gârceiu – comuna Crișeni și a localității Mirșid – comuna Mirșid, județul Sălaj”.

Extinderea rețelei de alimentare cu apă potabilă se va executa pe străzi care dispun de sistem de canalizare menajeră, dar și pe străzi care nu au sistem de canalizare menajeră, zone în care imobilele se vor racorda la rețeaua de apă proiectată doar dacă vor fi echipate cu bazine etanșe vidanjabile, până la realizarea canalizării menajere etapă II, pentru care s-a depus proiectul (în fază de Studiu de fezabilitate) pentru obținerea de fonduri pentru investiție.

- în conformitate cu decizia: *pentru proiectul propus nu este necesară elaborarea Studiului de Evaluare a Impactului asupra Corpurilor de Apă*, decizie eliberată de către Sistemul de Gospodărire a Apelor Sălaj cu nr. 13/21.03.2022 înregistrată la APM Sălaj cu nr. 2214/23.03.2022, 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 – 22 din 27.04.2022**, eliberat de A.N. Apele Române, Administrația Bazinală de Apă Someș – Tisa Sistemul de Gospodărire a Apelor Sălaj:

- Începerea execuției se va anunța cu 10 zile înainte la Sistemul de Gospodărire a Apelor Sălaj.
- În cazul redimensionării podețelor, în corelare cu prevederile legale HG nr. 846/2010, se va redimensiona și lucrarea de traversare cu conduct de apă ancorată de acestea.
- Pe parcursul execuției lucrărilor constructorul și beneficiarul au obligația de a asigura scurgerea liberă a apelor, depozitarea de materiale sau staționarea utilajelor în albie



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



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.

- 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.
- 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.
- Se interzice evacuarea de ape uzate, deșeuri și alte substanțe poluatoare în apele de suprafață sau subterane.
- În cazul producerii unor daune de orice fel riveranilor, beneficiarul va suporta integral cheltuielile generate de remedierea acestora.
- Pentru orice alte lucrări pe ape sau în legătură cu apele beneficiarul va solicita Aviz de gospodărire a apelor, conform Ordinului MAP nr. 828/04.07.2019.
- Recepția lucrărilor se va face în prezența delegatului Sistemului de Gospodărire a Apelor Sălaj.
- 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.
- 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.
- Să ia urgent măsurile necesare pentru conformarea în ceea ce privește colectarea și epurarea apelor uzate, conform Angajamentului negociat cu Uniunea Europeană – Capitolul 22 Mediu, în vederea implementării legislației privind calitatea apelor uzate în receptorii naturali.
- 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 traversării.
- 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.

Caracteristicile proiectului si/sau condițiile de realizare a proiectului:

- Respectarea condițiilor din **Avizul de gospodărire a apelor nr. SJ – 22 din 27.04.2022**, eliberat de Administrația Națională "Apele Române" Administrația Bazinală de Apă Someș – Tisa 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 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;

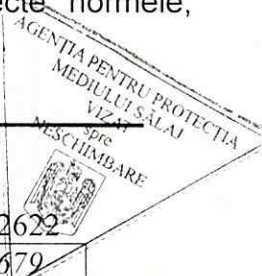


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

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



- Colectarea deșeurilor rezultate pe durata execuției lucrărilor și depozitarea/valorificarea acestora cu respectarea prevederilor legislației privind regimul deșeurilor.
- Respectarea prevederilor actelor/avizelor emise de alte autorități pentru prezentul proiect.
- Respectarea prevederilor Ord. 119/2014, cu modificările ulterioare, privind nivelul de zgomot.
- 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.
- 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 depozitari necontrolate de deșeuri.
- 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.
- 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.
- **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 autorizație de mediu.**

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



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



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 exploatarea acestora.

DIRECTOR EXECUTIV
dr. ing. Aurica GREC



Șef serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,
ing. Gizella Balint

Întocmit,
cons. Hajnalka Mate - 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