



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 74 din 12.11.2019

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **Comuna Plopiș**, cu sediul în, com. Plopiș, sat Plopiș, nr. 88, județul Sălaj înregistrată la APM Salaj cu nr. 5536 din 29.07.2019, 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 21.10.2019, că proiectul: **Canalizare menajeră și stație de epurare în localitatea Plopiș, comuna Plopiș, județul Sălaj**, propus a fi amplasat în com. Plopiș și com. Boghiș, sat Plopiș, sat Bozieș, jud. Sălaj

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

Justificarea prezentei decizii:

Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:

a) Proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr. 2, la pct. 10, lit. b) *proiecte de dezvoltare urbană, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcarilor auto și punctul 11, lit. c) stații pentru epurarea apelor uzate, altele decât cele prevăzute în anexa nr. 1;*

b) Caracteristicile proiectului:

b1) dimensiunea și concepția întregului proiect:

Rețeaua de canalizare menajeră gravitațională se va realiza din tuburi PVC având L= 8.532 m din care în com. Plopiș – 5.655 m și comuna Boghiș – 2.877 m, cu cămine în număr de 192 buc. având Ø 1000 din beton cu capac și ramă din fontă ductibilă, amplasate la distanțe de maxim 60 m.

Se vor realiza 9 subtraversări ale drumului județean DJ110E și o supratraversare a drumului comunal DC85.

Obiect 1 – Racorduri de canalizare

Racordurile de canalizare menajeră gravitațională se vor executa din conducte PVC, **Dn 160 mm, SN8**, în număr de **173 bucăți**, care cuprind conductele de legătură **dintre Consumator**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

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

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

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



$L_{med}=8m$ și rețea de canalizare menajeră, împreună cu căminul de racord (cămin de inspecție) din PVC cu diametrul $D=400/315mm$, $H_{med}=1,50m$, cu capac și ramă din fontă înglobat în placă de beton armat, tip ușor carosabil.

Obiect 2 – Rețea de canalizare

Rețeaua de canalizare menajeră gravitațională se va realiza din tuburi PVC SN8 DN200/DN250 $L=8532m$ (comuna Plopiș - 5655m; comuna Bozieș - 2877m), cu cămine $\varnothing 1000$ din beton cu capac și ramă din fonta ductila, amplasate la distanțe de maxim 60 m. Căminele se vor executa pe fundație de beton simplu monolit din tuburi prefabricate din beton $\varnothing 1000$ cu piese de trecere pentru tuburi PVC, acoperite cu capac și ramă din fonta ductila încastate în placă carosabilă din beton armat.

- Cămine din beton $\varnothing 1000$ – 192 buc. (139 buc. – comuna Plopiș și 53 buc. – comuna Boghiș, sat Bozieș).

Rețeaua de canalizare menajeră gravitațională și cea sub presiune acoperă în mare parte trama stradală din loc. Plopiș, identificate pe planul de situație conform tabelului prezentat mai jos:

LUNGIMI TRONSOANE GRAVITAȚIONAL - LOCALITATEA PLOPIȘ				
Nr. Crt.	IDENTIFICATOR TRONSON	PVC D200	SN8	PVC D250 SN8
1	CO-GR-Colector Principal (loc. Boghiș)	2877 m		
2	CO-GR-DC85-Tronson 1			80 m
3	CO-GR-DC85-Tronson 2			288 m
4	CO-GR-DJ110E-Tronson 1			355 m
5	CO-GR-DJ110E-Tronson 10			511 m
6	CO-GR-DJ110E-Tronson 2			140 m
7	CO-GR-DJ110E-Tronson 3			1461 m
8	CO-GR-DJ110E-Tronson 4			688 m
9	CO-GR-DJ110E-Tronson 5			67 m
10	CO-GR-DJ110E-Tronson 6			154 m
11	CO-GR-DJ110E-Tronson 7			1071 m
12	CO-GR-DJ110E-Tronson 8			495 m
13	CO-GR-DJ110E-Tronson 9			235 m
14	CO-GR-Drum Vicinal Nojesti			110 m
LUNGIME TOTALA		2877 m		5655 m

LUNGIMI TRONSOANE SUB PRESIUNE - LOCALITATEA PLOPIȘ			
Nr. Crt.	IDENTIFICATOR TRONSON	PEID SDR17 PN10 D110	PE100 SDR17 PN10 D140
1	CO-SPAU 1		2000 m
2	CO-SPAU 2	67 m	
3	CO-SPAU 3	72 m	
LUNGIME TOTALA		139 m	2000 m



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

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

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

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI SĂLAJ
VIZAT
spre
NESCIMBARE



Obiect 3 – Subtraversări și supratraversări drum/vale

Se vor realiza 9 subtraversări ale drumului județean (DJ110E) împărțite astfel:

Nr crt.	Pozitia km	Observatii/Identificator plan
1	Km006+948m	SDJ1 -Subtraversare drum județean DJ110E cu conductă de canalizare PVC Dn250 prin foraj orizontal dirijat Tub de protecțieOL 377x10mm - L=5.0m – Loc. Plopiș
2	Km007+177m	SDJ2 -Subtraversare drum județean DJ110E cu conductă de refulare PEHD De140 prin foraj orizontal dirijat Tub de protecție OL 245x8mm - L=8.0m - Loc. Plopiș
3	Km007+178m	SDJ3 -Subtraversare drum județean DJ110E cu conductă de refulare PEHD De110 Dn250 prin foraj orizontal dirijat Tub de protecțieOL 245x8mm - L=8.0m - Loc. Plopiș
4	Km007+469m	SDJ4 -Subtraversare drum județean DJ110E cu conductă de canalizare PVC Dn250 prin foraj orizontal dirijat Tub de protecțieOL 377x10mm - L=10.0m - Loc. Plopiș
5	Km008+474m	SDJ5 -Subtraversare drum județean DJ110E cu conductă de canalizare PVC Dn250 prin foraj orizontal dirijat Tub de protecțieOL 377x10mm - L=8.0m - Loc. Plopiș
6	Km008+618m	SDJ6 -Subtraversare drum județean DJ110E cu conductă de canalizare PVC Dn250 prin foraj orizontal dirijat Tub de protecțieOL 377x10mm - L=7.0m – Loc. Plopiș
7	Km008+630m	SDJ7 -Subtraversare drum județean DJ110E cu conductă de canalizare PVC Dn250 prin foraj orizontal dirijat Tub de protecțieOL 377x10mm - L=8.0m – Loc. Plopiș
8	Km009+925m	SDJ8 -Subtraversare drum județean DJ110E cu conductă de canalizare PVC Dn250 prin foraj orizontal dirijat Tub de protecțieOL 377x10mm - L=8.0m – Loc. Plopiș
9	Km010+089m	SDJ9 -Subtraversare drum județean DJ110E cu conductă de canalizare PVC Dn250 prin foraj orizontal dirijat Tub de protecțieOL 377x10mm - L=7.0m – Loc. Plopiș

Se va realiza o supratraversare a drumului comunal (DC85) astfel:

Nr. crt.	Denumire supratraversare
1	SV1 – Supratraversare Valea Mare cu conductă de refulare PEHD De110Tub de protecțieConducta preizolata termic – L=18.0m – Loc. Plopiș
2	SV2 – Supratraversare Paraul Lucsorul cu conductă de refulare PEHD De110 Tub de protecție Conducta preizolata termic – L=13.0m – Loc. Plopiș

Obiect 4 - Stații de pompare apă uzată (SPAU)

Caracteristicile stațiilor de pompare apă uzată prefabricate din PAFS cu cameră uscată vor fi următoarele:

SPAU1 – loc. Plopiș	Diametru: \varnothing 2200mm; H=4000mm Pompe: 1A+1R, Q = 10,30l/s, H = 41,78 m	FT1
---------------------	---	-----



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

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

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

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



SPAU2 Plopiș	- loc.	Diametru: ø2200mm; H=4000mm Pompe: 1A+1R, Q = 9,12l/s, H = 6,88 m	FT2
SPAU3 Plopiș	- loc.	Diametru: ø2200mm; H=3000mm Pompe: 1A+1R, Q = 5,40l/s, H = 6,20 m	FT3

Obiect 5– Stație de epurare

Se va ține cont de observațiile Companiei de Apa Somes SA (CAS SA) din avizul inițial unde se propune ducerea apei menajere spre stația de epurare din comuna Boghis deoarece pentru debite așa mici cum sunt cele din localitatea Plopiș nu se pretează o stație de epurare separată, astfel se încearcă concentrarea localităților spre o singură stație de epurare zonală – pentru cea din urmă există și un răspuns din partea CAS SA că stația de epurare din comuna Boghis e capabilă să preia debitul.

b₂) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: - nu este cazul;

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

Alimentarea cu apa nu este cazul;

Apele pluviale – nu este cazul

Alimentarea cu energie termică: - nu este cazul.

Alimentarea cu energie electrică: - nu este cazul;

b₄) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate: conform Legii nr. 211/2011 (r₁), privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare: - în perioada de execuție a proiectului vor rezulta deșeuri care, vor fi colectate selectiv și se vor valorifica/elimina numai prin operatori economici autorizați;

Lucrări necesare organizării de șantier: Întrucât lucrarea care urmează a se executa este de dimensiuni medii în componenta organizării de șantier vor intra:

- platforma depozitare material;
- container metalic pentru personal tehnic și administrative;
- container metalic pentru magazie scule;
- punct P.S.I.;
- container modular ecologic pentru WC.

Încinta va fi împrejmuită cu gard din plasa de sârmă și stâlpi.

Traseul va fi restricționat din cauza susnumitelor lucrări și marcat cu panouri de dirijare și avertizare, în vederea evitării accidentelor și interzicerii accesului persoanelor străine în zona șantierului (și la punctele de lucru).

Iluminat - Pentru asigurarea iluminării pe timp de noapte s-au prevăzut un reflector amplasat pe containerul metalic.

La terminarea lucrărilor, împrejmuirea și bărcile se vor demonta și transporta, bransamentele se vor desființa, toate platformele amenajate se vor dezafecta.

Terenul se va readuce la forma inițială, prin lucrări de săpătură, împrăștiere de pământ fertil, amenajare a gazonului.

b₅) poluarea și alte efecte negative: se vor respecta limitele prevăzute de normele în vigoare;

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 exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice: - 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; Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622

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



c) Amplasarea proiectelor:

c1) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor: terenul aferent lucrărilor propuse se află, în intravilanul și extravilanul comunelor Plopiș și Boghiș, jud. Sălaj și este proprietate publică conform certificatului de urbanism nr. 6 din 22.05.2019 emis de Consiliul Județean Sălaj;

c2) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia: - La finalizarea lucrărilor, amplasamentul va fi refăcut la starea inițială. Nu se acceptă denivelări de teren și grămezi de materiale în apropierea șanțurilor. Zonele vor fi refăcute în funcție de îmbrăcămintea inițială: vor fi refăcute îmbrăcămintile asfaltice din zonele asfaltate, vor fi refăcute trotuarele, zonele pietruite sau zonele verzi. Se va da o însemnătate deosebită zonelor afectate din fața gospodăriilor.

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;

d2) natura impactului: - natura impactului va fi pozitiv, având în vedere că se dorește construire sală de evenimente cu spații de cazare, deci se vor crea noi locuri de munca.

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, pe perioada de execuție și funcționare;

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. 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: 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. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării adecvate sunt următoarele: - nu este cazul; amplasamentul proiectului nu se află situat în nicio arie protejată.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă în conformitate cu decizia justificată nr. C-283/07.10.2019 emisă de Administrația Bazinală de Apă Crișuri sunt următoarele: - lucrările nu vor determina modificări semnificative ale indicatorilor fizico – chimici, biologici și hidromorfologici pe corpul de apă.

Caracteristicile proiectului și/sau condițiile de realizare a proiectului:

- Respectarea prevederilor art. 20 alin. (1) din Legea nr. 292/2018, privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului: "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 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. nr. 119/2014, cu modificările ulterioare, privind nivelul de zgomot.
- Interzicerea depozitării direct pe sol a deșeurilor sau a materialelor cu pericol de poluare.
- 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."
- 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.
- 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 deșeurii.
- Colectarea selectivă și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conform Legii nr. 211/2011 (r1) privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.
- Asigurarea refacerii mediului în toată zona de implementare a proiectului.
- Se impune respectarea cu strictețe a amplasamentului, fără extinderi sau modificări ulterioare.



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 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".

- Respectarea măsurilor și condițiilor de realizare a proiectului în conformitate cu **Avizul de gospodărire a apelor nr. C-283 / 07.10.2019**, eliberat de A.N. Apele Române, Administrația Bazinală de Apă Crișuri:

1. Începerea execuției se va anunța cu 10 zile înainte la ANAR-ABA Crișuri Oradea și la Sistemul de Gospodărire a Apelor Bihor.

2. La realizarea subtraversărilor cursurilor de apă cu conducta de apă uzată se va avea în vedere asigurarea înălțimii minime de liberă trecere de 2.0 m (transport apă cu plutitori) și 1.0 m (transport de apă fără plutitori) conform Normativului PD 95-2002-SC IPTANA SA;

3. Respectarea acceptului nr. 682/03.09.2019 de preluare a apelor uzate menajer în stația de epurare Boghiș – emis de către Compania de Apă Someș S.A – sucursala Zalău;

4. Se vor lua măsuri de prevenirea poluării cursurilor de apă cu produse petroliere pe perioada de execuție a lucrărilor, ca urmare a exploatării utilajelor tehnologice;

5. Pe timpul execuției lucrărilor și după terminarea acestora, albiile vor fi degajate de orice fel de materiale care ar împiedica scurgerea normală a apelor;

6. 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.

- Conform prevederilor 1798/2007, cu modificările ulterioare, titularul are obligația ca la finalizarea investiției și la punerea în funcțiune a obiectivului să solicite autorizația de mediu.

În urma transmiterii memoriului de prezentare s-au solicitat de către membrii CAT următoarele acte/avize:

- Aviz AN „ Apele Române”.

- Aviz tehnic de specialitate – ANIF;

- Aviz de amplasament - Compania de Apă Someș SA;

- Notificare de asistență de specialitate de sănătate publică a conformității – DSP Sălaj

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 vătamate 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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

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

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

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



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.

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

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.

DIRECTOR EXECUTIV
dr. ing. Aurica GREC



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

Responsabil biodiversitate,
cons. Radu Fideg

Întocmit,
cons. Ovidiu Spin



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