



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 71 din 19.06.2024

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de Orașul Șimleu Silvaniei prin primar Mihai-Cristian Lazăr, cu sediul în loc. Șimleu Silvaniei, str. Libertății, nr.3, jud. Sălaj, pentru proiectul: „MODERNIZARE DRUMURI INTERIOARE, ORAȘ ȘIMLEU SILVANIEI”, propus a fi amplasat în loc. Șimleu Silvaniei, str. Nicolae Bălcesu; loc. Cehei, str. Zona „Remat”; loc. Pustă, str. Mesteacănului, str. Școlii, str. Pajiștei, str. Rânduncii, str. Văii2, str. Gutuiului, str. Salciei, județul Sălaj, înregistrată la A.P.M Sălaj cu nr. 2207 / 20.03.2024, 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 30.05.2024, că proiectul: „MODERNIZARE DRUMURI INTERIOARE, ORAȘ ȘIMLEU SILVANIEI”, propus a fi amplasat în loc. Șimleu Silvaniei, str. Nicolae Bălcesu; loc. Cehei, str. Zona „Remat”; loc. Pustă, str. Mesteacănului, str. Școlii, str. Pajiștei, str. Rânduncii, str. Văii2, str. Gutuiului, str. Salciei, 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 neefectuarea 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.) orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 24 din anexa nr.1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr.1 sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului;

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

- prezenta solicitare a fost mediatizată prin publicare anunț în ziarul Graiul Sălajului afișare și înregistrare anunț la sediul Primăriei Orașul Șimleu Silvaniei, 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 modernizarea a 9 străzi din orașul Șimleu Silvaniei, prin reabilitarea elementelor existente și realizarea unui sistem rutier adecvat.

Obiectivul de investiție propus este amplasat în județul Sălaj, în orașul Șimleu Silvaniei și are în componența sa 9 străzi cu o lungime totală de 3777,52 m.

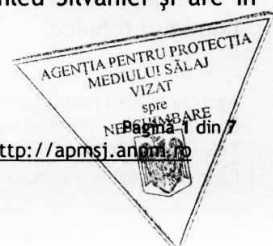
Agenția pentru Protecția Mediului Sălaj

Loc. Zalău, Str. Parcului nr. 2, jud. Sălaj, Cod 450045

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

website: <http://apmsj.anpm.ro>

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





Terenurile pe care se vor executa lucrările analizate în cadrul prezentului memoriu, aparțin domeniului public, iar categoria de folosință este domeniu public - străzi.
Prezentăm mai jos lista cu străzile propuse pentru modernizare:

	Numele străzii	Lățime pc	Lungime
PUSTA	str. Mesteacănelui	5.50m+2*0.5m (6.5 m)	1343.710 m
	str. Văii 2	3.50m+2*0.75m (5.00m)	573.998 m
	str. Rândunicii	3.50m+2*0.5m (4.5m)	250.017 m
	Str. Pajiștei	3.50m+2*0.5m (4.50m)	225.351 m
	Str. Gutuiului	3.50m+2*0.5m (4.50m)	261.310 m
	Str. Salciei	3.50m+2*0.5m (4.50m)	70.541 m
	Str. Școlii	4.00m+2*0.75m (5.50m)	324.572 m
	Total PUSTA	—	3049.499 m
ȘIMLEU	str. Cehei	5.00m+2*0.5m (6.00m)	470.502 m
	str. Bălcescu	5.50m+2*0.5m (6.5m)	257.520 m
	Total ȘIMLEU	—	728.022 m
			3777.521 m

Din punct de vedere al elementelor geometrice în plan, străzile s-au amenajat printr-o succesiune de aliniamente și curbe, în special aliniamente, respectiv acolo unde unghiurile sunt mai mari de 177 grade s-au considerat frânturi.

Linia roșie s-a proiectat astfel încât volumele de umplutură, săpătură să fie cât mai mici, urmărind în mare parte configurația terenului.

Din punct de vedere al elementelor geometrice în profil transversal, străzile din Șimleu Silvaniei au urmatoarele caracteristici:

- categoria drumului: străzi
- categoria tehnică: V
- viteza de proiectare: 30 km/h
- lățimea părții carosabile: 3.00 - 5.5 m
- lățimea platformei: 4.00 - 6.5 m
- latime acostamente 2x0.50 m
- Tipul structurii rutiere: suplă
- Zone verzi de lățime variabilă

În profilul transversal, străzile se vor amplasa în general la limita proprietăților și acolo unde va fi necesar se vor reloca stâlpii de electricitate.

Surgerea apelor pluviale de pe platforma străzilor este asigurată prin podețe și șanțuri existente. Podețele proiectate sunt în număr de 2 buc, cu diametrul de \varnothing 600-800, și lungime de 8 m. Pentru asigurarea lățimii părții carosabile, pe strada Bălcescu, se va executa rigolă de acostament.

Pe strada Bălcescu se propune extinderea podețului lateral de acces, iar la poziția km 0+200 se propune execuția unui podeț tubular nou, pentru preluarea apelor și dirijarea acestora în emisari.

Materialele și utilajele de execuție a lucrărilor rutiere vor fi cele agrementate conform normelor tehnice.





Lucrările necesare de întreținere după realizarea investiției vor fi asigurate prin grija beneficiarului, Orașul Șimleu Silvaniei, prin personalul din cadrul Primăriei care va urmări și întreține atât pe perioada de iarnă cât și pe perioada de primăvară - toamnă lucrările propuse pentru modernizare cât și cele existente.

Pe perioada execuției lucrărilor constructorul va lua măsurile de semnalizarea punctului de lucru conform Ordinului MT/MI 1124/411/2000.

Toate echipamentele rutiere vor fi semnalizate cu elemente reflectorizante (butoni retroreflectorizanți, dispozitive reflectorizante, marcaje rutiere, stâlpi de ghidare, etc).

Stâlpii din vecinătatea trotuarelor care sunt considerați periculoși pentru buna desfășurare a traficului rutier, se vor semnaliza corespunzător deoarece pentru relocarea acestora vor fi nevoie de costuri însemnate.

Structura rutiera strada Mesteacănului și strada Cehei :

- 4 cm strat de uzură BA16
- 6 cm strat de legatură BAD22.4
- 10 cm strat de piatră spartă

Structura rutieră strada Văii, Rândunicii, Pajiștei, Școlii, Gutuiului și Salciei:

- 6 cm strat de uzură BA16
- 10 cm strat de piatră spartă împănată

Structura rutieră strada Bălcescu:

- 4 cm strat de uzură BA16
- 6 cm strat de legatură BAD22.4
- 25 cm strat de piatră spartă
- 35 cm strat de balast

Proiectul include extinderea podețului lateral de acces pe strada Bălcescu, iar la poziția km 0+200 se propune execuția unui podeț tubular nou, pentru preluarea apelor și dirijarea acestora în emisari.

Suprafața de teren afectată de lucrări este situată în intravilanul și extravilanul UAT Șimleul Silvaniei, conform documentației de urbanism, faza PUG, aprobată prin Hotărârea Consiliului Local Șimleul Silvaniei nr. 3 /25.01.2001 și are categoria de folosință domeniu public - străzi. Destinația terenului conform PUG este domeniu public - străzi al UAT Șimleul Silvaniei.

Proiectul este amplasat la o distanță de peste 76 km față de cea mai apropiată graniță națională, respectiv granița de vest a României cu Ungaria.

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: realizarea proiectului implică utilizarea de agregate minerale, balastru și piatră spartă. Tronsoanele unde se vor curăța și lărgi șanțurile vor necesita realizarea de săpături, mecanizate, cu ajutorul utilajelor cu ardere internă, consumatoare de motorină și benzină. Combustibilul se va achiziționa de la stațiile de distribuție carburanți autorizate din apropierea frontului de lucru.

b₄) cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate:

- vor rezulta deșuri specifice lucrărilor de construcții care vor fi gestionate 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 există posibilitatea apariției unor emisii semnificative în niciunul din factorii de mediu dacă vor fi respectate următoarele măsuri:

- pentru factorul de mediu apă:
 - 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;
- pentru factorul de mediu aer:
 - se recomandă stocarea materialelor în grămezi cât mai compacte (raport suprafață/volum cât mai mic);
 - deșeurile vor fi evacuate cât mai repede de pe amplasament;

Agencia pentru Protecția Mediului Sălaj

Loc. Zalău, Str. Parcului nr. 2, jud. Sălaj, Cod 450045

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

website: <http://apmsj.anpm.ro>

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





- lucrările cu potențial ridicat de generare a prafului (compactare, manipulări de materiale pulverulente) se vor evita a se realiza în zilele cu vânt puternic. Se vor programa lucrările în funcție de prognoza meteo;
- utilajele folosite în activitatea trebuie să fie moderne și întreținute corespunzător și verificate din punct de vedere al noxelor (revizia tehnică la zi) ;
- la staționare, autovehiculele vor avea motorul oprit;
 - *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 :*
- 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;

Lucrări necesare organizării de șantier:

Având în vedere distanța dintre cele două tronsoane și necesitatea limitării impactului transportului materialelor asupra factorilor de mediu, se recomandă dezvoltarea organizării de șantier într-un amplasament din considerente de ordin economic și de protecție a mediului.

Se va amenaja o zonă pentru organizarea de șantier pe o suprafață totală de maxim 50 mp, pe un teren pus la dispoziție de Primăria Orașului Simleul Silvaniei, cu respectarea tuturor condițiilor de amplasare și a tuturor măsurilor de protecție a factorilor de mediu.

După execuția proiectului aceste suprafețe vor fi reabilitate și amenajate pentru folosința inițială, având în vedere că în acest moment aceste suprafețe sunt utilizate pentru depozitare și activități agricole.

Principiile care au stat la baza alegerii organizării de șantier sunt:

- distribuția în lungul proiectului a volumului de lucrări necesar a fi realizat;
- reducerea impactului asupra locuitorilor;
- disconfort cât mai mic în zona lucrărilor;

Dotari principale ale organizării de șantier:

- Birouri, depozit, parcare autoturisme
- dotari pentru protecție în situații de urgență.
- grupuri sanitare de tip ecologic care vor fi vidanjate periodic, astfel încât să se asigure că apele uzate menajere nu vor avea un impact semnificativ asupra mediului.

Recomandăm ca amplasamentul organizării de șantier să se realizeze cu respectarea următoarelor condiții:

- să nu fie amplasată în interiorul sau în vecinătatea ariilor naturale protejate;
- să nu fie amplasată în vecinătatea cursurilor de apă;
- să nu fie amplasată în zonele identificate cu risc alunecare terenului;
- să fie asigurat accesul la drumurile existente;
- să fie amplasată la o distanță rezonabilă față de zonele locuite.

În plus față de aceste recomandări, este interzisă amplasarea organizării de șantier pe suprafețe protejate (situații rheologice, situri monumente ale naturii, etc.) sau pe terenuri de ocalitate superioară.

b₆) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice: riscul de producere a accidentelor care ar putea afecta mediul este redus dacă se respectă normele de lucru;

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





Disconfortul populației pe perioada de execuție a lucrărilor este temporar și va fi redus prin măsurile de diminuare menționate. Investiția va duce la creșterea nivelului de confort al locuitorilor. Se vor lua toate măsurile necesare să fie respectate toate prevederile legilor în vigoare pe timpul execuției lucrărilor de realizare a investiției. Se vor respecta în totalitate lucrările necesare organizării de șantier, conform proiectului și se vor desfășura doar pe amplasamentul destinat acestuia. La terminarea execuției lucrărilor, terenul se va readuce la starea inițială și se va semăna iarbă.

c) Amplasarea proiectului:

c₁) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor: conform certificatului de urbanism nr. 38 din 25.03.2024 emis de Primăria Orașul Șimleu Silvaniei, terenul este situat în intravilanul și în extravilanul localității Șimleu Silvaniei, aparținând domeniului public.

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: pentru realizarea investiției este necesar a se reface un podeț cât și a se executa un nou podeț, pentru preluarea și dirijarea apelor în emisari.
- 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.

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: - va fi pozitivă, va conduce la creșterea confortului și realizarea cadrului igienico-sanitar pentru populație și dezvoltarea rețelelor de utilități,
- d₃) natura transfrontalieră a impactului: - nu este cazul;
- d₄) intensitatea și complexitatea impactului: - impact redus 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 impactul asupra factorilor de mediu va fi temporar. 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: în zonă amplasamentului propus nu se desfășoară alte proiecte;
- d₈) posibilitatea de reducere efectivă a impactului: respectarea legislației în vigoare și condițiile din respectiva Decizie etapei de încadrare.

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării adecvate sunt următoarele:





Proiectul propus **nu intră** sub incidența art. 28 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, deoarece amplasamentul proiectului nu este situat în arii protejate de interes național, comunitar sau internațional, conform coordonatelor Stereo 70 prezentate în documentație;

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării *evaluării impactului asupra corpurilor de apă* sunt următoarele:

- proiectul propus **nu intră** sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare, conform adresei emise de Sistemul de Gospodărire a Apelor Sălaj nr. 2134/DG/28.05.2024, unde se precizează că „nu este necesară reglementarea din punct de vedere al gospodăririi apelor;

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 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.
- 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 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 OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023.
- Asigurarea refacerii mediului în toată zona de implementare a proiectului.
- Se impune respectarea cu strictețe a amplasamentului, fără extinderi sau modificări ulterioare.
- În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește".
- Conform art. 43, alin. 3-4 din anexa nr. 5 la procedură, din Legea nr. 292/2018 *privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului*: (3) La finalizarea proiectelor publice și private care au făcut obiectul procedurii de evaluare a impactului asupra mediului, autoritatea competentă pentru protecția mediului care a parcurs procedura verifică respectarea prevederilor deciziei etapei de încadrare sau a acordului de mediu, după





caz; (4) Procesul-verbal întocmit în situația prevăzută la alin. (3) se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă.

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de 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,
cons. Ovidiu Spin

Agencia pentru Protecția Mediului Sălaj
Loc. Zalău, Str. Parcului nr. 2, jud. Sălaj, Cod 450045
Tel. 0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622; E-mail: office@apmsj.anpm.ro; website: http://apmsj.anpm.ro

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

