

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 43 din 09.06.2022

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **Prest Construct S.R.L.**, cu sediul în comuna Cizer, satul Cizer, nr 333/A, înregistrată la APM Salaj cu nr. 7630/15.11.2021, 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 14.04.2022, că proiectul: „**Înființare carieră**”, propus a fi amplasat în jud. Sălaj, comuna Sâg, satul Mal, extravilan,

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 în sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în anexa nr. 2, la pct. 2, lit. a) cariere, exploatarea miniere de suprafață și de extracție a turbei, altele decât cele prevăzute în anexa nr. 1;

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

- prezenta solicitare a fost mediatizată prin publicare anunț în ziarul Graiul Sălajului, afișare și înregistrare anunț la sediul Primăriei Comunei Sâg și la sediul titularului, 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: proiectul prevede executarea lucrărilor specifice de exploatare a nisipurilor și pietrișurilor prin lucrări miniere de suprafață. Terenul pe care se dorește implementarea proiectului în suprafață totală de 40.000 mp este situat în extravilanul localității Mal, comuna Sâg. Conform CF nr. 51199 terenul aparține



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

titularului și are categoria de folosință arabil. Accesul auto în zona perimetrului de exploatare se face din drumul de exploatare agricolă existent, Culmea Cizerului, cu o lungime de peste 8500 m.

Până în prezent în zona perimetrului de exploatare nu au mai fost executate activități miniere pentru exploatarea nisipului și pietrișului.

Suprafața perimetrului de exploatare, conform fișei de localizare a perimetrului este de 9.900 mp, delimitat prin următoarele Coordonate Stereo 70:

Pct.	X	Y
1	619.356	334.518
2	619.315	334.601
3	619.400	334.677
4	619.440	334.600
5	619.405	334.566

Terenul este situat între cotele 487 m și 453 m. Din observațiile făcute în teren s-a estimat grosimea nisipului și pietrișului la circa 34 m adâncime. În primă etapă se vor valorifica primii 22 m. Pe toată suprafața deținută de titular s-a calculat un volum de resurse de nisip și pietriș de circa 880 000 mc. Din acest volum în primul an de exploatare se vor extrage circa 129.240 mc de pe suprafața de 9900 mp.

Procesul tehnologic cuprinde mai multe faze:

- Lucrări de deschidere;
- Lucrări de pregătire a frontului de lucru;
- Lucrări propriu-zise de exploatare;
- Lucrări de haldare;
- Lucrări de refacere a mediului.

a) Lucrări de deschidere

Deschiderea zăcămintului este asigurată prin accesul în perimetru din drumul de exploatare agricolă Culmea Cizerului, existent, cu o lungime de peste 8500 m până la amplasament. Lucrările de deschidere constau din întreținerea drumului de acces.

Tot la deschiderea carierei se va realiza bornarea perimetrului acesteia, conform Fișei de localizare a perimetrului.

b) Lucrări de pregătire

Lucrările vor demara cu realizarea zonei tehnice aferente organizării de șantier din carieră. Se vor amplasa pe o platformă betonată, în suprafață de 200 mp, 1 container cu funcția de birou și vestiar angajați. Pe platforma betonată se vor amplasa butoaie metalice cu capacitatea de 2*200 l, amplasate într-o cuvă de retenție metalică pentru stocarea motorinei. Platforma va fi dotată de asemenea cu spațiu organizat – zone separate cu plasă de sârmă pentru amplasarea containerelor de colectare a deșeurilor. Tot în această etapă se vor realiza un decantor cu volumul de 8 mc (suprafața de 8 mp) și se va amplasa toaletă ecologică vidanjabilă pe platforma descrisă.

Lucrările de pregătire a exploatareii constau din descoperirea solului vegetal și a sterilului și stocarea acestora în halde exterioare.

Solul fertil are grosimi cuprinse între 0,1 - 0,5 m, rezultând un volum total de circa 12000 mc, din care în primă fază 900 mc. Va rezulta și o cantitate de circa 20 000 mc (din care în primul an circa 2500 mc) de material provenit din intercalațiile sterile.

Lucrările de descoperire, îndepărtarea solului vegetal și a intercalațiilor sterile din cuprinsul zăcămintului se va realiza progresiv, pe măsura avansării lucrărilor în carieră.

Descoperirea zăcămintului se va face prin tăiere și împingere cu buldozerul având în vedere că grosimea solului vegetal este mai mică de 1,00 m.

Lucrările de pregătire aferente treptelor în lucru vor consta de asemenea din săparea unor tranșee cu lățimea minima de 5 m care vor face legătura între lucrările de deschidere



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

(drumuri de acces) și treptele de exploatare, decaparea solului vegetal și descopertarea zăcământului.

c) **Lucrări propriu zise de exploatare**

Metoda de exploatare aplicată este "cu trepte drepte descendente" cu următoarele elemente geometrice ale treptelor:

- înălțime treaptă 5,0 m;
- lățime treaptă 15,0 m din care:
 - lățimea fâșiei de lucru 6 m;
 - lățimea bermei de transport 5 m;
 - lățimea bermei de siguranță 4 m;
- unghiul de taluz 45°;
- nr. de trepte 4.

Sensul de avansare a frontului este pe înclinarea stratului nord-est-sud-vest.

Lucrările de exploatare vor consta în extragerea materialului util de la nivelul treptelor de exploatare cu două excavatoare și un încărcător cu cupă de 1,2-1,5mc. Ținând cont de condițiile de zăcământ din zona perimetrului Dealu Cristei, activitatea de extracție se va face prin crearea elementelor geometrice proiectate ale carierei (treptelor), avansarea se va realiza din aval spre amonte, aproximativ perpendicular pe curbele de nivel.

Pentru scurgerea apelor se va respecta panta bermelor de minim 7 ‰.

d) **Lucrări de haldare:**

Depozitarea materialelor rezultate din lucrările de descopertare se va realiza selectiv. Solul vegetal îndepărtat cu buldoexcavatorul, va fi depozitat temporar în halda amplasată în zona vestică a perimetrului, la intrarea în carieră, în zona de aval, pentru a fi utilizat la final la reconstrucția ecologică.

Cantitatea de sol steril rezultată este de circa 20 000 mc va fi haldată pe o suprafață de 1200 mp, cu înălțimea haldei rezultate va fi de 16 m. Cantitatea de sol vegetal de circa 12000 mc, va fi haldată temporar în zona vestică pe o suprafață de 100 m, distinct pentru a putea fi reutilizată în cadrul procesului de refacere a amplasamentului.

e) **Transportul producției:**

Transportul producției extrase se va face cu autobasculante ce aparțin societății, fie cu mijloacele de transport ale beneficiarilor. Parcul auto al societății este aferent tuturor punctelor de lucru ale acesteia. Parcul auto - 6 autobasculante 8x4 de 16-24 t la finalul fiecărei zile este garat la sediul social al societății.

f) **Lucrări de refacerea mediului:**

Lucrările de refacere a amplasamentului se vor executa în conformitate cu Planul de refacere a mediului și proiectul tehnic de refacere a mediului. Procesul de reconstrucție ecologică a amplasamentului va consta din:

- rambleerea golurilor de exploatare rămase în urma unui front de lucru (maximum 2000 mp), operație efectuată concomitent cu atacarea următorului front de extracție;
- nivelarea terenului și acoperirea suprafeței respective cu un strat de sol vegetal, de circa 15 cm, va necesita circa 2 luni, pentru fiecare perimetru atacat;
- refacerea covorului vegetal pe întregul amplasament.

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: proiectul constă în extracția nisipului și pietrișului, fără interceptarea nivelului hidrostatic. Solul vegetal care va rezulta în urma lucrărilor de exploatare va fi utilizat la rambleierea excavației create, apoi umplutura va fi înierbată.

După finalizarea lucrărilor de închidere și ecologizare, terenul va avea folosința inițială.

În procesul tehnologic nu se va utiliza apă, apa potabilă necesară personalului muncitor se va asigura prin distribuția zilnică a apei îmbuteliate.



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

b4) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate: gestionarea deșeurilor, atât pe timpul execuției, cât și în perioada de funcționare se va realiza conform OUG nr. 92 din 2021 privind regimul deșeurilor.

În perioada de execuție a proiectului și după realizarea proiectului vor rezulta deșeuri 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 emisii în atmosferă, gestionarea deșeurilor rezultate, ocuparea de teren, realizarea proiectului va conduce la efecte negative nesemnificative atât pe durata proiectului cât și după realizarea lui, iar prin lucrările de închidere și ecologizare, terenul va avea folosința inițială.

Pentru asigurarea stabilității suprafeței terenurilor, titularul va respecta tehnologia de exploatare și elementele geometrice ale carierei, descrise la metoda de exploatare, cu respectarea unghiului de taluz impus de caracteristicile resursei și prin copturirea taluzelor pentru îndepărtarea eventualelor zone instabile la finalul derocării.

Măsuri pentru protecția factorului de mediu aer:

- limitarea timpului de funcționare a utilajelor la strictul necesar;
- menținerea utilajelor în stare foarte bună de funcționare;
- reducerea vitezei de rulare a mijloacelor de transport;
- stropirea drumului de acces în perimetru în perioadele secetoase;
- eliminarea pierderilor de balast din mijloacele de transport pe timpul transportului;
- mijloacele de transport vor fi acoperite cu prelate;

Măsuri pentru protecția factorului de mediu sol și subsol:

- solul rezultat din decopertare și depozitat în halda de sol va fi relocat pe suprafețele reamenajate;
- perimetrul de lucru se va marca prin bornare;
- respectarea unghiului maxim de taluz de 45° pentru protecția terenurilor învecinate;
- deșeurile solide rezultate din activitatea de exploatare vor fi colectate și transportate în afara perimetrului, în locuri special amenajate;
- alimentarea cu carburanți a utilajelor de extracție se va efectua cu asigurarea retenției secundare, așternea unei folii impermeabile de plastic sub utilaj și materiale absorbante;

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

- pentru reducerea riscurilor unor accidente, reviziile și reparațiile utilajelor se vor face conform graficelor și specificațiilor tehnice în ateliere specializate, iar alimentarea cu combustibil se va face numai în zone special amenajate acestui scop;
- în caz de scurgere accidentală, din diferite motive, se va urmări procedura specifică prevăzută pentru înlăturarea deșeurilor și a efectelor negative;
- utilajele folosite vor corespunde normelor europene de funcționare;
- depozitarea tuturor tipurilor de deșeuri se va face corespunzător conform legislației în vigoare pentru a diminua la maxim orice posibilitate de afectare a surselor de apă;
- utilajele și mijloacele auto utilizate, se vor spăla la nevoie doar în stații de spălare autorizate;
- se va asigura în amplasament stoc permanent de produse absorbante a produselor petroliere.

Măsuri pentru protecția așezărilor umane:

- se va impune un program de lucru corespunzător pe perioada de exploatare în zonele de protecție a așezărilor umane;
- aplicarea apei pe drumuri pentru a preveni emisiile de praf;

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

- mijloacele de transport vor fi acoperite cu prelate;
- limitarea vitezei de transport în zonele de protecție a așezărilor umane.

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:

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

c) Amplasarea proiectelor:

c₁) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor: conform certificatului de urbanism nr. 17 din 01.11.2021 emis de Primăria Comunei Sâg, terenul în suprafață totală de 44.739 mp este situat în extravilanul localității Mal.

Conform CF nr. 51199 terenul aparține Prest Construct S.R.L. și are categoria de folosință teren arabil.

c₂) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia: - după finalizarea activităților miniere, prin executarea lucrărilor de reabilitare a mediului afectat, locația va fi integrată în cadru natural;

c₃) capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:

- zone umede, zone riverane, guri ale râurilor: proiectul nu se află în astfel de zone;
- zone costiere și mediul marin: proiectul se va implementa în extravilanul loc. Mal, com. Sâg;
- zonele montane și forestiere: terenul are categoria de folosință arabil;
- arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional: perimetrul de exploatare nu se află în astfel de zone;
- 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: în vecinătatea acestora nu există obiective de interes public, monumente istorice și de arhitectură sau alte zone asupra cărora există instituit un regim de restricție, zone de interes tradițional;
- 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: perimetrul carierei se află la o distanță de cca. 420 m față de intravilanul loc. Mal;
- 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.



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

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 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 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 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: *se va respecta legislația în vigoare și condițiile 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 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;

- în conformitate cu decizia: *pentru proiectul propus nu este necesară elaborarea SEICA*, decizie eliberată de către Administrația Bazinală de Apă Someș Tisa înregistrată la APM Sălaj cu nr. 2352 din 29.03.2022, decizie justificată prin următoarele: proiectul propus nu are legătură cu corpul de apă de suprafață și subteran;

- Respectarea măsurilor și condițiilor de realizare a proiectului în conformitate cu **Avizul de gospodărire a apelor nr. 41 din 30.05.2022** eliberat de A.N. Apele Române, Administrația Bazinală de Apă Someș Tisa, astfel:

- Exploatarea agregatelor minerale în perimetrul avizat va începe numai după obținerea permisului de exploatare, a autorizației de gospodărire a apelor și a autorizației de mediu.
- Materializarea prin bornare și inscripționare a perimetrului în prezența delegatului Sistemului de Gospodărire a Apelor Sălaj.
- Alimentarea cu carburanți și lubrefianți a utilajelor în perimetrul exploatării este interzisă.
- Exploatarea resursei de nisip și pietriș în zona de protecție a cursului de apă este strict interzisă.



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

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 înainte obținerii aprobării de dezvoltare, proiectul a suferit modificări, titularul proiectului este obligat să notifice în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului emitentă cu privire la aceste modificări."

- În cadrul organizării de șantier, după caz, precum și pe durata execuției lucrărilor se vor lua toate măsurile necesare pentru evitarea poluării factorilor de mediu sau prejudicierea stării de sănătate sau confort a populației, fiind obligatoriu să se respecte normele, standardele și legislația privind protecția mediului, în vigoare;

- Bornarea și inscripționarea perimetrului de exploatare conform fișei perimetrului.

- Amenajarea haldelor de sol vegetal și steril;

- Amenajarea și întreținerea drumului de acces la perimetrul de exploatare conform acordului de reabilitare emis de Primăria Comunei Sâg;

- 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.

- 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 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.

- Să supravegheze desfășurarea activității, astfel încât să nu se producă fenomene de poluare.

- 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 nr. 92 din 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 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.**



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

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

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

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

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emiterie a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștință 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.

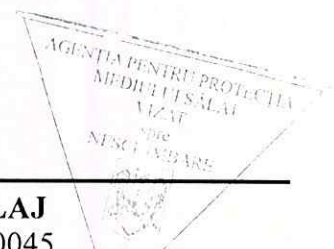
Prezentul act nu exonerează de răspundere titularul, proiectantul și/sau constructorul în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor sau exploatarea acestora.

DIRECTOR EXECUTIV
dr. ing. Aurica GREC



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

Întocmit,
cons. Anca GROȘAN



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