



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 125 din 27.10.2023

Ca urmare a solicitării de emiteră a acordului de mediu adresate de **SC West Co Impex SRL**, cu sediul în jud. Sălaj, comuna Crișeni, satul Crișeni, nr. 1, înregistrată la APM Salaj cu nr. 6277/31.07.2023, 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 28.09.2023, că proiectul: **„Construire hală pentru producție prefabricate de beton, acces, amenajări exterioare, parcare auto, organizare șantier”**, propus a fi amplasat în jud. Sălaj, comuna Crișeni, satul Crișeni, F.N,

nu se supune evaluării impactului asupra mediului

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. 10, lit. a) proiecte de dezvoltare a unităților/zonelor industriale;

- autoritățile prezente 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 Magazin Sălăjean și Sălă Jeanul, afișare și înregistrare anunț la sediul Primăriei Comunei Crișeni 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;

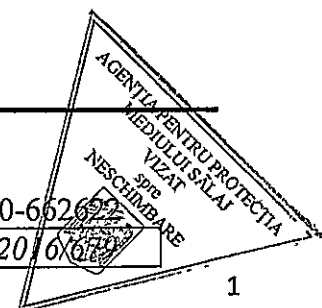


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

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



b) Caracteristicile proiectului:

b₁) dimensiunea și concepția întregului proiect: proiectul propus prevede construirea unei hale de producție prefabricate din beton și dotarea ei cu utilaje și echipamente specifice pentru producția de beton și elemente prefabricate din beton.

Terenul aferent construirii halei, în suprafață de $S=34.504$ mp, este situat în intravilanul localității Crișeni, comuna Crișeni. Accesul la amplasament se va realiza din drumul național DN 1H.

Pe amplasamentul propus sunt prevăzute a se realiza următoarele construcții/dotări:

1. Hala de prefabricate de beton cu suprafața de 3550 mp;
2. Linie de prefabricate din beton, având o capacitate de producție beton de 100 mc/oră, amplasată în interiorul halei de prefabricate din beton, având o suprafață desfășurată de 3000 mp, compusă din:
 - silozuri de agregate (4 buc.), cu volum de 20 mc fiecare, vor fi amplasate afară;
 - bandă de cântărire agregate, cu capacitate de cântărire de 4.2 tone, va fi amplasată afară;
 - cărucior pentru transport agregate, pigmenți de culoare și fibre, amplasare mixtă;
 - skip alimentare malaxor -1 buc. - amplasare mixtă;
 - malaxor beton cu doi melci -1 buc. de 2 mc - amplasat în incinta halei;
 - silozuri pentru ciment alb și gri 4 buc. cu volum de 100 tone, fiecare, amplasate în exterior;
 - cântar ciment cu capacitate de 1.1 tone, amplasate în exterior;
 - sistem dozare apa -1 buc., cu capacitate de 600 kg, amplasat în interior;
 - sistem dozare aditivi -1 buc. cu capacitate de 50 kg, amplasat în interior;
 - malaxor cu 2 axe -1 buc, cu capacitate de 2 mc, amplasat în interior;
 - sistem transport aerian beton (flying bucket) de la stația de betoane din hala pentru producția elementelor de grinzi și stâlpi – 2 buc.;
 - unitate de comanda și control pentru producerea în mod automat și controlat a betoanelor -1 buc.
3. Depozit sorturi, 3 buc., cu suprafața de 1500 mp și un volum de 250 mc.

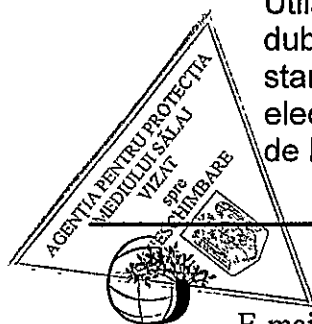
Fluxulul de producție:

În cadrul fabricii de prefabricate va fi produs o singură categorie de produse: prefabricate vibropresate din beton.

Procesul de producție al produselor vibro-presate se realizează în cinci faze:

1. **Prepararea betonului** cu consistență "pământ umed" (cu raport scăzut apă/ciment) în mixere dotate cu control automat al rețetelor.
2. **Transportul betonului** de la stația de betoane, cu ajutorul unui sistem transport aerian (flying bucket) de la stația de betoane din interiorul halei la cofrajele de pe standurile de pretensionare.
3. **Pretensionarea toroanelor:** în această etapă se utilizează și un utilaj fix de pretensionare toroane care trec prin niste matrițe schimbabile în funcție de profilul dorit pentru producerea prin turnare și vibrație a elementelor prefabricate din beton.

Utilajul de pretensionare este complet, și conține inclusiv instalație hidraulică cu dublu circuit pentru controlul precis al puterii prin regulatoare și acționează 3 standuri, asigurându-se astfel eficiență maximă cu consum minim de energie electrică. În funcție de matrița utilizată pot fi produse elemente cu grosimi lungimi de la 6 pana la 40 metri, cu secțiuni variabile de la 0,12 la 1 mp.



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

Producția se realizează pe plăci suport speciale cu dimensiuni de la 0.6 x max 40 metri la care se montează cofraje laterale ce sunt diferite în funcție de secțiunea dorită.

4. Alimentarea vibropresei (umplerea matriței și vibro-compactarea betonului) și formarea produsului "proaspăt" (în 10-15 secunde de la umplerea matriței).

Cu ajutorul podurilor rulante se permite schimbare manuală a matritelor cu rapiditate și precizie mare.

Vibrarea se va face cu vibratoare de mână, în cofraj, pe măsura umplerii matriței.

5. Transportarea produsului în depozitul de uscare. Pe acest traseu se execută și operația de spălare a produselor (pentru produsele care prevăd o astfel de prelucrare) percum și preluarea resturilor de beton proaspăt dacă este cazul.

6. Stocarea produselor în depozit (24/48 de ore de la presare).

7. Preluarea produselor uscate din depozit, împachetarea și ambalarea lor.

Pe aceasta linie are loc și verificarea calității (prin sondaj din lotul respectiv).

Capacitatea de producție va fi aproximativ **3000 bucăți de prefabricate din beton pe an** și de **25000 mc de beton pe an**.

Asigurarea utilităților:

Alimentarea cu apă se va realiza de la rețeaua existentă de apă potabilă a Companiei de Apă Someș SA, în baza contractului existent.

Evacuarea apelor:

- **apele uzate tehnologice rezultate de la spălarea cifelor și a malaxorului:** se va realiza un decantor tricompartimentat, în interiorul halei de producție prefabricate de beton, în imediata vecinătate a stației de betoane care va fi amplasată, de asemenea în interiorul halei de producție prefabricate din beton, cu un volum de 4.5 mc, care va colecta apele uzate rezultate de la spălarea cifelor și a malaxorului. Evacuarea apelor uzate tehnologice se va realiza în bazinul decantor de 4.5 mc, iar de aici apa decantată, se va reutiliza la spălarea platforma și autobetoniere. - bazinul decantor este contruit având 3 trepte de filtrare, fiecare compartiment având 1,5 mc, iar în ultimul compartiment rezultă practic apa tehnologică curată, care se reutilizează în proces la spălarea utilajelor.
- **apele menajere** sunt evacuate într-un bazin vidanjabil de 20 mc, care se va vidanja periodic, prin intermediul unei firme autorizate.
- **apele pluviale** de pe platformă sunt colectate într-un decantor-separator de produse petroliere cu volum de 3 mc.

Energia electrică: alimentarea cu energie electrică a clădirilor se face din rețeaua de joasă tensiune din zonă, prin intermediul unei firme de bransament. Din firida de bransament se alimentează tablou general de distribuție.

Energia termică: se va realiza cu centrale termice pe gaz, alimentarea efectuându-se de la rețeaua de distribuție a SC EON GAZ SRL, în baza contractului existent.

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: resursa naturală utilizată pentru construcția și funcționarea obiectivului este terenul utilizat pentru construcție. Conform PUG aprobat acesta se află în zona unități economice industriale. Pentru suprefețele de teren afectate de lucrări se vor lua măsuri corespunzătoare pentru aducerea în timp la starea inițială.

Pentru realizarea construcțiilor se propun materiale care să facă față necesităților constructive provenite din funcțiunea propusă. În procesul tehnologic se va utiliza apă, iar apele uzate vor fi evacuate bazinul decantor de 4.5 mc, iar de aici apa decantată, se va reutiliza la splare platformă și autobetoniere.



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 deșuri 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 cu modificările ulterioare, aprobată prin Legea nr.17/2023.

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. Nu există posibilitatea apariției unor emisii semnificative în niciunul din factorii de mediu dacă vor fi respectate următoarele măsuri:

- *pentru factorul de mediu apă:*

- respectarea pantelor naturale a terenului în zonele de acces și circulație;
- colectarea și dirijarea controlată a apelor din zona stație, spre decantor;
- nu se vor executa reparații, schimburi de ulei sau intervenții tehnice de mare anvergură la utilaje, în incinta amplasamentului;
- evitarea amplasării organizării de șantier pe suprafațe mari;

- *pentru factorul de mediu aer:*

- limitarea timpilor de funcționare ai utilajelor la strictul necesar și menținerea acestora în stare foarte bună de funcționare;
- stropirea drumurilor de acces în perioada secetoasă;
- autobasculantele folosite la transport vor avea în mod obligatoriu bena acoperită cu prelate;
- folosirea mijloacelor de transport echipate cu motoare nepoluante;

- *pentru zgomot și vibrații:*

- echipamentele cu organe de mașini în mișcare vor fi verificate periodic, iar la orice depășire de zgomot sau vibrații, aceste utilaje se vor opri pentru reparații;
- echipamentele care pot genera vibrații, vor fi montate pe fundații independente monobloc cu centrări corespunzătoare, rodaj mecanic, instalații adecvate de ungere, echilibrarea utilajelor.

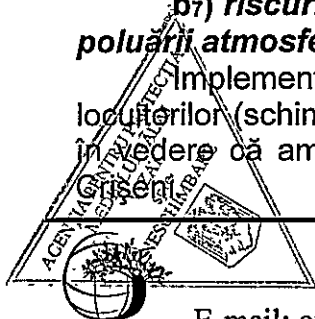
- *pentru sol și subsol :*

- verificarea tehnică periodică a utilajelor și echipamentelor de lucru pentru evitarea de scurgeri accidentale;
- schimbarea uleiurilor utilajelor nu se va face pe amplasament ci în unități specializate;
- amenajarea de spații corespunzătoare în care se vor amplasa recipiente pentru colectarea selectivă a deșeurilor;
- datorită utilizării drumurilor publice pentru transportul materialelor/agregatelor, se va avea în vedere curățarea roților autovehiculelor când părăsesc amplasamentul.

b6) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice: nu este cazul, proiectul nu intră sub incidența legislației privind controlul activităților care prezintă pericole de accidente majore în care sunt implicate substanțe periculoase;

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

Implementarea proiectului nu va avea impact negativ asupra condițiilor de viață ale locuitorilor (schimbări asupra calității mediului, zgomot, scăderea calității hranei etc.) având în vedere că amplasamentul se află în zona de unități economice industriale a localității



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 pe timpul execuției lucrărilor de realizare a investiției. Se vor respecta în totalitate lucrările necesare organizării de șantier, conform proiectului. Organizarea de șantier se va realiza în interiorul amplasamentului, executantului revenindu-i în exclusivitate responsabilitatea modului cum își organizează șantierul.

Începerea execuției lucrărilor aferente acestei investiții, se va face numai după delimitarea suprafeței amplasamentului, a traseelor de acces, a zonelor de depozitare temporară a materialelor și echipamentelor, stabilite de comun acord între beneficiar și executant. Se au în vedere:

- delimitarea zonelor de lucru pentru realizarea obiectivului de investiție;
- se va dota și organiza în baza proiectului de organizare de șantier inclus în proiectul de execuție;
- se vor stabili zonele de parcare a autovehiculelor și utilajelor;
- organizarea de șantier se va realiza în interiorul amplasamentului, în zona proiectului, pe toată durata execuției lucrărilor, astfel încât impactul generat asupra factorilor de mediu în timpul executării lucrărilor de construcții proiectate să fie cât mai redus;

Întreținerea utilajelor și a mijloacelor de transport se va realiza în ateliere de reparații autorizate, în vederea evitării scurgerilor de combustibili și uleiuri uzate pe sol.

Utilajele/mijloacele de transport nu se vor spăla în zona aferentă amplasamentului, decât în spalatorii auto autorizate. La ieșirea de pe amplasament se vor curăța cauciucurile camioanelor.

La finalizarea lucrărilor, terenul afectat va fi refăcut.

c) Amplasarea proiectelor:

c₁) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor: conform certificatului de urbanism nr. 41 din 26.06.2023 emis de Comuna Crișeni, terenul este situat în intravilanul localității Crișeni conform PUG-ului și este proprietatea solicitantului conform actelor de proprietate.

c₂) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia: - nu este cazul;

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

- zone umede, zone riverane, guri ale râurilor: nu se află în astfel de zone;
- zone costiere și mediul marin: proiectul se va implementa în intravilanul loc. Crișeni;
- zonele montane și forestiere: nu este cazul;
- arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional: amplasamentul 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. Amplasamentul analizat nu face parte din niciun sit Natura 2000.
- 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: obiectivul este situat în zona de unități industriale ale localității;

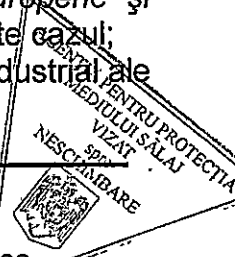


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

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



- *peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: în zona influențată de proiect nu sunt monumente istorice sau situri arheologice.*

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 - redusă, 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 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 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) cumulara 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 **nu intră** sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

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;

AGENȚIA PENTRU PROȚECȚIA 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.

- 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.***

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

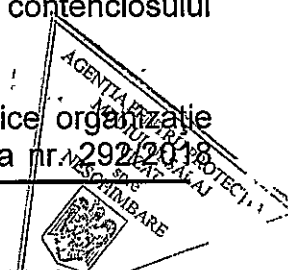


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

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



privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămăte 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.

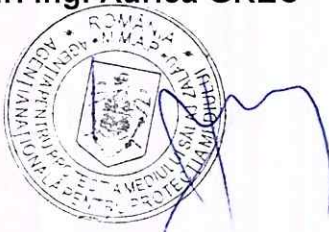
Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

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. 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

