



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Decizia etapei de încadrare
Nr. 104 din 03.12.2021

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **Clever Media Network SRL**, cu sediul în mun. Cluj Napoca, str. Cetății, nr. 39, jud. Cluj, înregistrată la APM Sălaj cu nr. 3848/03.06.2021, 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 21.10.2021, că proiectul: **Realizare mansardă peste construcție existentă D+P+E și modificări interioare – spații cazare Clever**, propus a fi amplasat în loc. Gîlgău, nr. 2, com. Gîlgău, jud. Sălaj,

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 prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, Anexa 2, pct. 13 lit. a)

- 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 Magazin Sălăjean – varianta online, afișare și înregistrare anunț la sediul Primăriei Municipiului Zalău, 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:

Terenul pe care se va realiza investiția este în suprafață de 2020 mp. Pe amplasament există o construcție cu regim de înălțime D+P+E, cu Sc=198,52 mp, Sd=618,42 mp, și Sutilă = 342.82 mp.

Bilanț teritorial:

-existent: suprafață - construită: 198,52 mp
- desfășurată: Sd=618,42 mp .

Prin proiect se propune extinderea clădirii prin extinderea regimului de înălțime, astfel ca clădirea va fi D+P+E+M:

- suprafață - construită proiectată - parter = 151.85 mp
- mansard = 98,35 mp
- desfășurată proiectată = 250,20 mp
- utilă proiectată = 185,60 mp

Prin proiect se propun recompartimentări interioare la nivelurile existente, și construirea mansardei. În spațiile noi amenajate și în mansardă, în urma recompartimentării, se vor crea spații de cazare, astfel: la parter 3 camere de cazare cu baie proprie; la etaj- 4 camere de cazare cu baie proprie; la mansardă 4 camere de cazare cu baie proprie. În total vor fi asigurate 32 de locuri de cazare. Recompartimentarea demisolului va fi realizată pentru utilități, inclusiv centrala termică

Extinderea propusă se va realiza cu infrastructură din beton armat iar suprastructura va fi realizată din lemn și BCA. Din punct de vedere al aspectului exterior, terasa se va armoniza cu caracterul zonei.

Sistematizarea pe verticală a terenului se va face prin intermediul unor terase stabilizate cu pereți de sprijin, fără a afecta vecinătățile.

Organizarea actuală este:

Demisol:

Beci 1 31,32 mp

Beci 2 31,32 mp

Magazie 1 9,80 mp

Magazie 2 9,28 mp

Magazie 3 8,05 mp

Magazie 4 10,85 mp

Parter:

Baie 1 3,26 mp

Baie 2 3,26 mp

Baie 3 4,61 mp

Baie 4 4,61 mp

Cameră 1 11,86 mp

Cameră 2 11,86 mp

Cameră 3 18,57 mp

Cameră 4 18,57 mp

Hol+casa scării 16,31 mp

Hol+casa scării 16,31 mp



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Str. Parcului nr. 2, 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



Plan etaj:

Baie 1	3,26 mp
Baie 2	3,26 mp
Baie 3	4,61 mp
Baie 4	4,61 mp
Casa scării	7,99 mp
Casa scării	7,99 mp
Cameră 1	11,86 mp
Cameră 2	11,86 mp
Cameră 3	21,39 mp
Cameră 4	12,99 mp
Hol	5,29 mp
Hol	7,95 mp

Organizarea funcțională va fi:

Demisol propus spre reconfigurare:

Magazie	31,32 mp
Depozit	31,32 mp
Oficiu	9,80 mp
Grup sanitar	9,28 mp
Vestiar	8,05 mp
C.T.	10,85 mp
Total Autil = 113,38 mp	

Parter propus spre reconfigurare:

Baie 1	3,26 mp
Baie 2	3,26 mp
Baie 3	4,61 mp
Recepție	4,61 mp
Baie 4	3,63 mp
Baie 5	3,63 mp
Cameră 1	11,86 mp
Cameră 2	11,86 mp
Cameră 3	14,33 mp
Cameră 4	14,33 mp
Hol+casa scării	33,88 mp
Total Autil = 109,26 mp (+13,30 mp balcoane)	

Etaj propus spre reconfigurare:

Baie 1	4,50 mp
Baie 2	4,50 mp
Baie 3	5,03 mp
Baie 4	5,03 mp
Cameră 1	11,86 mp
Cameră 2	11,86 mp
Cameră 3	21,39 mp
Cameră 4	17,16 mp
Dresing	3,38 mp
Dresing	3,38 mp
Dresing	2,48 mp
Dresing	2,48 mp
Hol+casa scării	33,88 mp
Total Autil = 121,02 mp (+13,30 mp balcoane)	



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Str. Parcului nr. 2, 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



Mansardă propusă:

Baie 1	5,70 mp
Baie 2	5,70 mp
Baie 3	5,40 mp
Baie 4	5,40 mp
Cameră 1	13,00 mp
Cameră 2	13,00 mp
Cameră 3	17,31 mp
Cameră 4	18,53 mp
Dresing	3,75 mp
Dresing	3,75 mp
Dresing	2,48 mp
Dresing	2,48 mp
Dresing	8,16 mp
Hol+casa scării	11,40 mp
Hol+casa scării	9,24 mp
Total A _{util} = 125,30 mp (+13,30 mp balcoane)	

Alimentarea cu energie electrică: se va face din rețeaua existentă în zonă iar branșamentul până la punctul de măsură se va executa în conformitate cu proiectul avizat de S.C. ELECTRICA S.A. Instalația de distribuție este specifică punctelor de consum și va fi de uz general constând în circuitele de iluminat și prize aferente spațiilor din cadrul clădirii. Acestea vor fi introduse în turburi IPEY montate îngropat în tencuială sau – după caz – în structura pereților și în șapa de egalizare de peste planșee.

Alimentarea cu apă potabilă: se va asigura din rețeaua stradală. La trecerea țevilor prin pereți se vor monta tuburi de protecție.

Alimentarea cu energie termică: Microclimatul va fi asigurat prin corpuri statice (radiatoare montate sub ferestre), agentul termic fiind furnizat de o centrală pe lemne.

Apele uzate menajere: Evacuarea apelor uzate de la grupurile sanitare se va face prin conducte de scurgere proiectate rețeaua de canalizare a localității.

Apele pluviale: vor fi colectate parțial pentru întreținerea spațiilor verzi și surplusul va fi evacuat corespunzător în rigolele de pe drumul public.

b2) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate – nu este cazul.

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

Pentru realizarea construcțiilor se propun materiale care să facă față necesităților constructive provenite din funcțiunea propusă.

b4) cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate:

În perioada de execuție pot rezulta următoarele tipuri de deșuri: pământ din decopertări, de excavație, materiale de construcții, resturi conducte, conductori, uleiuri uzate. Până la transportul deșeurilor spre unitățile de valorificare sau rampa de deșuri, acestea vor fi depozitate pe suprafețe impermeabilizate.

Evidența gestiunii deșeurilor generate în decursul desfășurării lucrărilor pe șantier, colectarea, transportul și depozitarea temporară sau definitivă a acestora se va face conform prevederilor OUG 92/2021, privind regimul deșeurilor.

Vehiculele care asigură transportul surplusului de materiale rezultate din săpături sau materialele rămase din procesul de execuție vor fi riguros verificate pentru a preveni împrăștierea acestora pe traseu și vor avea roțile curățate la ieșirea din zona șantierului;

Pentru muncitorii de pe șantier se vor asigura closete ecologice cu tanc etanș vidanjabil.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Str. Parcului nr. 2, 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 perioada de exploatare în perioada de exploatare vor rezulta deșeuri specifice unităților de servire a mesiei, acestea vor fi gestionate conform prevederilor OUG 92/2021, privind regimul deșeurilor.

b) 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:

Riscuri de contaminare a apelor subterane:

În perioada de execuție

Lucrările care se execută prin prezentul proiect sunt lucrări normale ca pentru orice obiectiv de investiție. Pentru a evita poluarea în vecinătatea șantierului, utilajele vor fi stocate la sfârșitul zilei de lucru într-o parcare betonată special amenajată într-o zonă mai înaltă, prevăzută cu o pantă astfel încât apele pluviale și eventualele scăpări de carburanți să fie reținute într-un separator de produse ușoare.

În perioada de exploatare

Lucrările proiectate nu vor avea nici o influență asupra apelor de suprafață și a celor de adâncime.

Măsuri de protecție a apelor subterane .

a) În perioada de execuție :

În cadrul lucrărilor de construcție nu se vor utiliza cantități de apă.

b) După începerea activității :

Colectare apelor uzate menajere provenite de la grupurile sociale și a apelor provenite de la igienizarea spațiilor, se va realiza prin montarea unei rețele interne de canalizare și evacuare în rețeaua de canalizare a localității. Indicatorii de calitate ai apelor uzate menajere nu vor depăși valorile maxime admise prin normativul NTPA 002/2005.

- pentru factorul de mediu aer:

În perioada de execuție

Pentru realizarea obiectivului se vor executa lucrări de excavații, transportul pământului, a betoanelor, echipamentelor, etc. care implică utilizarea mijloacelor de transport grele: autocamioane, autobasculante, buldoexcavatoare, automacarale, autobetoniere. Poluanții pentru aer în timpul execuției sunt pulberile și gazele de eșapament. Pulberile prăfoase rezultă de la rularea mijloacelor de transport pe căile de acces din incinta obiectivului, execuția sistematizării pe verticală, împrăștiere balast, pământ, compactare, construire etc. Gazele de eșapament rezultă de la mașinile și utilajele folosite în timpul execuției. Conțin: NO_x, CO, N₂O, pulberi, COV, SO_x). Sursa de poluare reprezentată de mijloacele de transport care vor rula pe căile de acces din incinta obiectivului și de mașinile utilizate în procesul de construcție este o sursă de poluare difuză. Pulberile chimice (oxizi de azot, oxizi de carbon, pulberi metalice, etc) rezultă din operațiile de îmbinare prin sudură cu oxiacetilenă.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Str. Parcului nr. 2, 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



Perioada de construire:

Pentru diminuarea impactului produs de lucrările de construcție asupra calității atmosferei se vor avea în vedere:

- utilizarea eficientă a mașinilor/utilajelor de lucru, astfel încât să se reducă la maximum emisiile din gaze de eșapament;
- spălarea roților mașinilor, la ieșirea din șantier, pentru evitarea împrăstierii pământului și nisipului pe suprafețele carosabile;
- menținerea unor suprafețe verzi la finalizarea lucrărilor de construcție;

Reducerea poluanților în zona șantierului se poate face prin amplasarea unor ecrane protectoare și udarea suprafețelor. Poluarea factorului de mediu aer este de scurtă durată și este limitată în timp (numai în perioada de execuție).

În perioada de exploatare

Poluanții aerului rezultați din activitatea de ardere a materialului lemnos

- *pentru zgomot și vibrații:*

În perioada de execuție

Sursele de zgomot și vibrații în perioada execuției, provin de la utilajele de execuție și de la traficul auto. Aceste surse sunt inevitabile. Nivelul total de zgomot este prevăzut să nu depășească 70 dBA la limita perimetrului construit și 50 dBA la cel mai apropiat receptor protejat.

Vibrațiile care se produc nu ajung sub nivelul de 20Hz, nivel sub care este afectat organismul uman.

În perioada de exploatare

Nu este cazul.

- *pentru sol și subsol :*

În perioada de execuție

Sursele de poluare în perioada de execuție sunt generate de:

- traficul auto prin scurgeri accidentale de produse petroliere în timpul operațiilor de alimentare sau datorită stării tehnice defectuoase a utilajelor și echipamentelor de transport și montaj;
- depozitarea materialelor de construcții și a deșeurilor pe suprafețe de teren neimpermeabilizate.

Reducerea impactului asupra solului și subsolului se realizează prin utilizarea mijloacelor de transport și montaj în stare bună de funcționare și depozitarea controlată a reziduurilor și a materialelor de construcții.

În perioada de execuție, poluarea solului și subsolului variază de la negativ moderat la neglijabil.

În perioada de exploatare

În perioada de exploatare, poluarea solului și subsolului este neglijabilă.



b₆) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice: riscul de accident, pe perioada execuției lucrărilor este redus, iar alimentarea utilajelor cu carburanți se face numai la stațiile de distribuție carburanți autorizate;

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

Se vor lua toate măsurile care se impun pentru prevenirea și ameliorarea poluării așezărilor umane din zona limitrofă amplasamentului, a drumurilor de acces spre/dinspre perimetru analizat. Nu se va depăși programul de lucru și se va respecta programul de liniste

Riscurile pentru sanatatea umana

Posibilele incidente în perioada organizării de șantier sunt în general generate de indisciplina și nerespectarea de către personalul angajat a regulilor și normelor de sănătate și securitatea muncii (neutilizarea echipamentelor de protecție).

Lucrările de organizare de șantier vor cuprinde:

- pe perioada derulării lucrărilor se va asigura împrejmuirea terenului și se vor amenaja spații speciale pentru stocarea temporară a deșeurilor generate, până la predarea acestora spre eliminare sau valorificare către operatori autorizați;
- organizarea de șantier se va realiza strict pe suprafața în care se vor realiza lucrările, iar lucrările necesare organizării de șantier vor fi lucrări specifice de construcții, cu o durată limitată în timp (până la finalizarea lucrărilor de construcții), și care vor respecta atât măsurile de protecție a mediului cât și celelalte norme specifice acestui tip de activitate.

c) Localizarea proiectului: în loc. Gîlgău, nr. 2, com. Gîlgău, jud. Sălaj.

c₁) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor: conform Certificatului de urbanism nr. 53/25.09.2021, emis de Primăria Comunei Gîlgău.

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 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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Str. Parcului nr. 2, 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



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: - impactul asupra zonei este temporar, pe termen scurt, doar pe perioada execuției;

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: în zonă amplasamentului propus nu se desfășoară alte proiecte;

d8) posibilitatea de reducere efectivă a impactului: respectarea legislației în vigoare și respectarea condițiilor din prezenta decizie etapă de încadrare.

Proiectul nu intră sub incidența OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și a faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare și nu se încadrează în 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, 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."
- Pe perioada execuției lucrărilor vor fi întreprinse măsuri pentru prevenirea și reducerea poluării atmosferei cu pulberi, praf și noxe chimice de orice fel, prin transportul și manipularea adecvată a materialelor de orice natură și a substanțelor chimice periculoase;
- Menținerea permanentă a drumurilor de acces în stare bună, întreținerea continuă a utilajelor și mijloacelor de transport pentru limitarea nivelului emisiilor în atmosferă;
- Se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice și de încadrare în normativele standard pentru vibrații și zgomote conform STAS nr. 10009/1988 și STAS 12025/2/1981.
- 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;
- Respectarea prevederilor actelor/avizelor emise de alte autorități pentru prezentul proiect.
- Respectarea prevederilor Ord. 119/2014, cu modificările ulterioare, privind nivelul de zgomot.
- Colectarea selectivă și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conform prevederilor OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor;

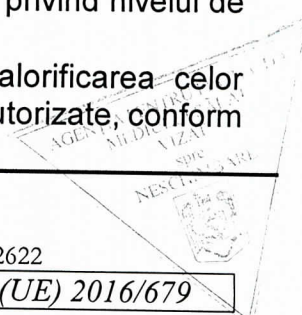


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Str. Parcului nr. 2, 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



- Monitorizarea gestiunii deșeurilor prin respectarea H.G. nr. 856/2002, cu modificările ulterioare privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- Depozitarea și manipularea substanțelor chimice utilizate cu respectarea prevederilor Legii nr. 360/2003 (r1), privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, modificată și completată prin Legea nr.263/2005 ;
- Ținerea evidenței cantităților de substanțe periculoase stocate (dacă este cazul) și consumate ;
- Respectarea Legii 249/2015, privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor din ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Repararea utilajelor și a mijloacelor de transport și schimbul de ulei se va face numai în incinte autorizate;
- Amplasarea organizării de șantier și a depozitelor, precum și alte activități conexe, se vor realiza cu respectarea prevederilor O.U.G. nr. 195/2005 aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului cu completările și modificările ulterioare;
- Respectarea prevederilor actelor/avizelor emise de alte autorități pentru prezentul proiect.
- 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.
- Se interzice depozitarea pe amplasament de substanțe și preparate periculoase.
- Menținerea în stare de curățenie a spațiului destinat implementării proiectului, fără depozități 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
- 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".



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Str. Parcului nr. 2, 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 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.

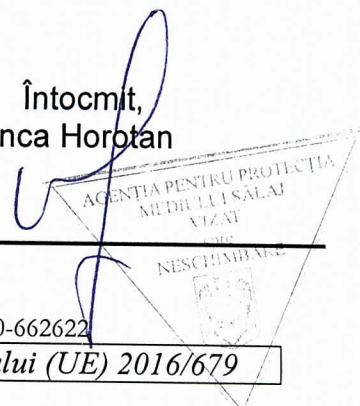
Prezentul act nu exonerează de răspundere titularul, proiectantul și/sau constructorul în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor sau exploatării acestora.

Director Executiv
Dr.ing. Aurica GREC

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



Întocmit,
ing. **Anca Horotan**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Str. Parcului nr. 2, 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