



## Agenția pentru Protecția Mediului Sălaj

### DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

95 din 12.11.2021

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC Black Jack Com SRL**, cu sediul în județul Sălaj, mun. Zalău, str. Lupului, nr. 100, înregistrată la APM Salaj cu nr. 5677/20.08.2021, 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 07.10.2021, că proiectul: **Modificări funcționale prin recompartmentări la proiectul „Extindere și mansardare parțială hală existentă”**, propus a fi amplasat în mun. Zalău, str. Lupului, nr. 100, județul 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 intră 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. b) și i);
- 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 Magazin Sălăjean, afișare și înregistrare anunț la sediul Primăriei Municipiului Zalău, 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](mailto: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:**

### **b<sub>1</sub>) dimensiunea și concepția întregului proiect:**

În anul 2007 beneficiarul a obținut autorizația de construire nr. 504/2007 pentru obiectivul „*Extindere și mansardare parțială hală existentă în vederea funcționării unui depozit de produse alimentare și industriale*”. Lucrările acestei investiții au fost oprite la stadiul de instrastructura (infrastructura până la cota 0.00 fiind integral realizată), datorită lipsei fondurilor financiare.

În anul 2012 beneficiarul intenționa finalizarea lucrărilor începute, însă și realizarea unor modificări funcționale și schimbarea destinației construcției din hală depozitare în restaurant/cantină și camere pentru cazare. Astfel s-a solicitat certificat de urbanism pentru investiția amintită anterior, obținându-se C.U. Nr. 170 din 21.02.2012 pentru **MODIFICĂRI FUNCȚIONALE PRIN RECOMPARTIMENTĂRI LA PROIECTUL „EXTINDERE ȘI MANSARDARE PARȚIALĂ HALĂ EXISTENTĂ”**.

În baza certificatului de urbanism din 2012 s-au obținut toate avizele/acordurile solicitate, s-a plătit taxa pentru autorizația de construire, însă documentația întocmită la acea vreme nu s-a mai deplasat la Primăria Municipiului Zalău, datorită faptului că, situația juridică a accesului spre terenul studiat nu era reglementată (terenul nu avea acces direct dintr-un drum public/servitute).

În anul 2020 beneficiarul reușește achiziționarea unor terenuri din jurul amplasamentului inițial, unificându-le și formându-se un singur teren în suprafața de 6.094 mp, conform Extrasului CF Nr. 71680, cu acces direct din strada Lupului.

Construcția inițială s-a dorit a se realiza cu regim de înălțime Parter, suprafața construită/desfășurată 393.65 mp. Prin solicitarea făcută de beneficiar și lansarea temei de proiectare, privind modalitatea de realizare a unor modificări funcționale și compartimentări interioare, beneficiarul schimbă destinația construcției, inițial aprobată în anul 2007 în baza autorizației de construire nr. 504, din hală de depozitare în cladire cu profil de activitate de „alimentație publică”.

S-a propus extinderea clădirii spre latura vestică a amplasamentului pe o lățime de 7.90 m și pe toată lungimea clădirii inițiale, rezultând o suprafață construită de 654.35 mp. Extinderea propusă se va mansarda pe o suprafață de 324.50 mp, rezultând o suprafață desfășurată de 978.85 mp.

Construcția are destinația de restaurant, activitatea principală a beneficiarului fiind asigurarea, prepararea și servirea hranei pentru clienții proprii din zona industrială a orașului Zalău și vecinătăți.

Funcțiunile din cadrul construcției sunt:

-Parter: sala de mese amenajată pentru maxim 160 persoane, grupuri sanitare pe sexe, bar, bucatărie, depozit legume, magazie, spalator, camere frigorifice, centrală termică;

-Etaj: sala de mese amenajată pentru maxim 20 persoane, 6 camere de cazare a câte două locuri cu baie proprie, grupuri sanitare pe sexe, hol, terasa exterioară acoperită.

Construcția face parte din grupa clădirilor civile pentru alimentație publică. Suprafața construită a întregii clădiri este de 590,00 mp, iar cea desfășurată de 914.50 mp. Din punct de vedere constructiv clădirea este realizată pe fundații și elevații continue din beton armat, închideri laterale din zidărie de cărămidă 30 cm grosime și tamplărie din PVC cu geam termopan. Planșeul peste parter este realizat din beton armat, iar peste mansardă este realizată o structură din lemn cu planșeu din gips-carton. Acoperișul este de tip sarpantă din lemn ecarisat ignifugat, cu înveliș din țiglă roșie.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ**

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

E-mail: [office@apmsj.anpm.ro](mailto:office@apmsj.anpm.ro); Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622

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

Din punct de vedere functional constructia are urmatoarele functii pe nivele:

**Parter:**

Sala de mese	177.55 mp
Sala de mese	132.15 mp
Magazie	21.40 mp
Hol	13.70 mp
Frigidere	7.80 mp
Camera frigorifica	7.10 mp
Casa scarii	11.70 mp
Spalator vesela	12.05 mp
Depozit legume	8.35 mp
Bucatarie	43.85 mp
Preparari preliminare	7.20 mp
Grup sanitar	6.20 mp
Grup sanitar	6.20 mp
Grup sanitar	11.70 mp
Bar	6.05 mp
Hol	6.35mp
Grup sanitar	7.00mp
Grup sanitar	6.60mp
Terasa exterioara acoperita	27.40mp
Casa scarii	4.60mp
Centrala termica	4.50mp
<b>S.construita</b>	<b>590.00mp</b>
<b>S.desfasurata</b>	<b>914.50mp</b>
<b>S.utila</b>	<b>530.00mp</b>

**Etaj:**

Camera	10.35mp
Baie	2.90mp
Camera	9.90mp
Baie	2.80mp
Camera	10.50mp
Baie	2.30mp
Hol	16.90mp
Casa scarii	10.35mp
Camera	10.10mp
Baie	2.20mp
Camera	9.60mp
Baie	2.30mp
Hol	6.70mp
Camera	8.90mp
Baie	2.25mp
Grup sanitar	4.65mp
Grup sanitar	4.75mp
Sala de fitnes	107.85mp
Hol	23.05mp
Terasa exterioara acoperita	27.45mp
<b>S.nivel</b>	<b>324.50mp</b>



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ**

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

E-mail: [office@apmsj.anpm.ro](mailto:office@apmsj.anpm.ro); Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622

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



## **S.utila 265.50mp**

### **Indici de urbanism**

Suprafata totala teren= 1.315 mp

S.c propusa= 590.00 mp

S.d propusa= 914.00 mp

P.O.T. =44.86%

C.U.T. = 0.695

**Alimentarea cu energie electrică:** Din punct de vedere al alimentării cu energie electrică, obiectivul va fi conectat la sistemul de alimentare cu energie electrică existent în zonă.

**Alimentarea cu apa potabila:** Alimentarea cu apă a clădirii se va face de rețeaua de apă potabilă existentă în zonă.

Apa se va utiliza:

- în scop menajer și igienico-sanitar;
- pentru igienizarea spațiilor;
- pentru pregătirea preparatelor.

**Alimentarea cu energie termică:** Energia termică (pentru încălzirea spațiilor în timpul iernii) se va produce cu ajutorul unei centrale termice pe combustibil gazos.

**Apele uzate menajere:** Colectarea apelor uzate menajere provenite de la grupurile sociale și a apelor provenite de la bucătărie și din igienizarea spațiilor, se va realiza prin montarea unei rețele interne de canalizare, care apoi va fi conectată la cele două bazine vidanjabile existente unul de 8 mc și unul de 5 mc.

**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) 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 deșeurii generate/gestionate:** Gestionarea deșeurilor, atât pe timpul execuției cât și în perioada de funcționare se va realiza conform OUG 92/2021, privind regimul deșeurilor, cu modificările ulterioare.

### **Măsuri de protecție a apelor subterane .**

#### **a) În perioada de execuție :**

În cadrul lucrărilor de construcție se vor utiliza cantități relativ mici de apă. Apa va fi utilizată pentru prepararea materialelor de construcție. Prin urmare aceste cantități de apă vor fi înglobate în materialele de construcție, în cea mai mare parte. Betoanele puse în operă vor fi aprovizionate de la stații de betoane.

#### **b) După începerea activității :**

Colectare apelor uzate menajere provenite de la grupurile sociale, a apelor provenite de la bucătărie și de la igienizarea spațiilor, se va realiza prin montarea unei rețele interne de canalizare, care apoi va fi conectată la cele două bazine vidanjabile existente unul de 8 mc și unul de 5 mc.

- **pentru factorul de mediu aer:**

**Pe perioada execuției lucrărilor de construcții,** sursele de poluare a aerului atmosferic sunt reprezentate de:

- lucrările de săpătură pentru fundații și platforme – generează emisii de praf în atmosferă;
- utilajele/echipamentele cu care se execută lucrările de construcții – emisii specifice arderilor motoarelor cu combustie internă;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ**

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

E-mail: [office@apmsj.anpm.ro](mailto:office@apmsj.anpm.ro); Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA  
MEDIULUI SĂLAJ  
VIZAT  
spre  
SEMĂNARE

Principalele surse de poluare a aerului pe perioada de funcționare sunt:

A. surse staționare:

B. surse mobile de emisie: autocamioanele care vor tranzita incinta obiectivului;

Emisiile de poluanți ale autovehiculelor prezintă doua mari particularități: în primul rând eliminarea se face foarte aproape de sol, fapt care duce la realizarea unor concentrații ridicate la înălțimi foarte mici, chiar pentru gazele cu densitate mică și mare capacitate de difuziune în atmosferă. În al doilea rând emisiile se fac pe întreaga suprafață a localității, diferențele de concentrații depinzând de intensitatea traficului și posibilitățile de ventilație a străzii. Ca substanțe poluante, formate dintr-un număr foarte mare (sute) de substanțe, pe primul rând se situează gazele de eșapament. Volumul, natura, și concentrația poluanților emiși depind de tipul de autocamioanelor, de natura combustibilului și de condițiile tehnice de funcționare. Se știe ca toți combustibilii de origine petroliera produc prin ardere CO, CO<sub>2</sub>, H<sub>2</sub>O, oxizi de azot (NO<sub>x</sub>), iar in cazul arderii incomplete si unele hidrocarburi (HC). Alte substanțe poluante provenite de la autocamioane sunt: particulele în suspensie, dioxidul de sulf, plumbul, hidrocarburile poliaromatice, compușii organici volatili (benzenul), azbestul, metanul și altele.

### ***Măsuri de protecție aerului :***

#### **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 împrăștierii pământului și nisipului pe suprafețele carosabile;
- menținerea unor suprafețe verzi la finalizarea lucrărilor de construcție;

#### **Perioada de funcționare a investiției:**

Pentru diminuarea poluării din surse mobile datorata traficului turismelor, vor fi stabilite trasee clare de circulație în interiorul incintei și de asemenea se vor gestiona locurile de parcare, astfel încât, sa se reducă timpul de manevrare pentru parcare propriu-zisa. In acest mod se poate realiza o diminuare a noxelor rezultate din gazele de eșapament și deci o diminuare a poluării din surse mobile.

#### ***- pentru zgomot și vibrații:***

În timpul realizării obiectivului, se pot reține ca surse de zgomot și de vibrații, mijloacele de transport și utilajele terasiere;

- Se va asigura încadrarea nivelului de zgomot în prevederile Ord. 119/2014, cu modificările ulterioare;
- Față de împrejurimi impactul zgomotului și al vibrațiilor este nesemnificativ și nu va afecta negativ populația.

#### ***- pentru sol și subsol :***

Din analizarea obiectivului se pot distinge doua etape de poluare:

- etapa de execuție a obiectivului analizat;
- etapa de funcționare a obiectivului.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ**

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

E-mail: [office@apmsj.anpm.ro](mailto:office@apmsj.anpm.ro); Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622

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



În timpul perioadei de execuție, solul ar putea fi poluat fie local, fie pe zone restrânse cu poluanți de natura produselor petroliere sau uleiurilor minerale provenite de la utilajele de execuție (buldozer, excavator, motocompresor, grup generator electric etc.)

După execuția obiectivului și darea în exploatare, nu va exista o sursă permanentă de poluarea a solului, deoarece nu utilizează substanțe entomologice, parazitologice, microbiologice sau surse de radiații ionizate, ci doar accidentală, datorită unei manevrări incorecte a uleiurilor și materialelor utilizate în cadrul procesului de reparare și întreținere a autocamioanelor. Acestea nu vor fi depozitate în incintă, ci vor fi aprovizionate numai în caz de necesitate.

**Măsuri de prevenire:** Solul decopertat de pe amplasamentul viitorului obiectiv va fi depozitat separat și apoi împrăștiat, nivelat și compactat pe terenul din jur.

În timpul funcționării unității, în vederea protejării solului și a subsolului, atenția se va concentra asupra zonelor de depozitare a deșeurilor.

**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 perimetrul analizat. Nu se va depăși programul de lucru și se va respecta programul de liniste

### **Riscurile pentru sănătatea umană**

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).

### **Organizare de șantier**

Lucrările privind organizarea de șantier vor avea în vedere asigurarea următoarelor amenajări, provizorii pe timpul execuției lucrărilor de construcții :

- amenajare platforma balastată pentru depozitare otel beton, ciment paletizat, produse pentru finisaje preambalate la saci, elementele de acoperis ;

- amenajare platforma: pentru depozitare elementelor metalice pentru structura de rezistență, Materialele care se pun în lucrare se vor aduce pe amplasament etapizat corelat cu faza de execuție a lucrării. Acestea se aprovizionează de la depozitele de materiale de construcții din localitate sau a celor învecinate, transportul asigurându-se până la limita proprietății dinspre stradă. Prin grija beneficiarului toate materialele de construcții aprovizionate se vor depozita în curte și pe platformele de depozitare prevăzute în acest scop.

Materialele depozitate pe platformele de depozitare se vor acoperi cu materiale hidroizolante protectoare pentru împiedicarea patrunderii apelor din precipitații și contaminarea apelor de suprafață sau subterane cu substanțe contaminatoare: oxizi de fier, var, ciment, ipsos, etc.

Produsele de ambalaj, după folosirea materialelor de construcții preambalate se vor colecta în containere, selectiv. Este interzisă colectarea deșeurilor de materiale de construcții laolaltă cu deșeurile menajere, pentru transportul materialelor de construcții rezultate ca deșeu, prin grija beneficiarului se va contracta transportul acestora cu unități specializate.

- *localizarea organizării de șantier* - platforma balastată pentru organizarea de șantier va fi amplasată la limita sudică a amplasamentului, cât mai aproape de accesul pe teren.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ**

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

E-mail: [office@apmsj.anpm.ro](mailto:office@apmsj.anpm.ro); Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622

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

- descrierea impactului asupra mediului a lucrărilor organizării de santier - impactul asupra mediului în perioada organizării de santier va fi temporar, după realizarea investiției avându-se grijă ca să se redea terenul neutilizat și neocupat la starea inițială.

- surse de poluanți și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu în timpul organizării de santier - sursele de poluanți în perioada organizării de santier, vor fi utilajele și mașinile care vor ajuta la realizarea investiției. Acestea vor produce noxe nesemnificative din punct de vedere al mediului, astfel nefiind necesare instalații speciale de reținere, evacuare și dispersia a poluanților în mediu.

- dotări și măsuri prevăzute pentru controlul emisiilor de poluanți în mediu - Nu este cazul.

**c) Localizarea proiectului:** în mun. Zalău, str. Lupului, nr. 100, jud. Sălaj,

**c1) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor:** conform Certificatului de urbanism nr. 170/16.02.2021, emis de Primăria Municipiului Zalău, teren intravilan .

**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.

**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;**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ**

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

E-mail: [office@apmsj.anpm.ro](mailto:office@apmsj.anpm.ro); Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622

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



**d6) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului:** - perioada de expunere va fi redusă, întrucât poluanții se vor manifesta doar pe amplasamentul unde au loc lucrări de execuție. În perioada de execuție a proiectului durata și frecvența impactului asupra factorilor de mediu va fi temporar și pe termen scurt. Pe măsura realizării lucrărilor și închiderii fronturilor de lucru, calitatea factorilor de mediu afectați va reveni la parametrii inițiali;

**d7) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate:** nu este cazul;

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

**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 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."
- 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 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.
- Deșeurile rezultate, indiferent de natura lor se vor gestiona în conformitate cu prevederile OUG 92/2021, privind regimul deșeurilor;
- 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, cu modificări ulterioare;
- 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;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ**

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

E-mail: [office@apmsj.anpm.ro](mailto:office@apmsj.anpm.ro); Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622

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



- 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 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 prevederilor 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".
- 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 autorizație 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 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătamate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.



#### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ**

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

E-mail: [office@apmsj.anpm.ro](mailto:office@apmsj.anpm.ro); Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622

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

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.

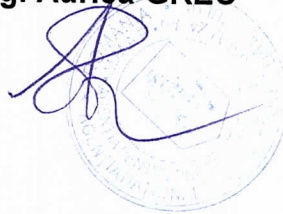
Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

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,  
ing. Anca Horotan



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ**

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

E-mail: [office@apmsj.anpm.ro](mailto:office@apmsj.anpm.ro); Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA  
MEDIULUI SĂLAJ  
VIZAT  
spre  
AMBARE

