



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 99 din 22.11.2021

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **NUROL INȘAAT VE TICARET A.Ș. MASLAK Sucursala București**, cu sediul în București, sector 3, str. Nerva Traian, nr. 9B, bloc M67, ap. 40, înregistrată la APM Salaj cu nr. 5517/12.08.2021, în baza:

- 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 09.11.2021, că proiectul: **„Exploatarea resurselor de nisip, pietriș și argilă în perimetrul Marca, jud. Sălaj”**, propus a fi amplasat în jud. Sălaj, comuna Marca, satul Marca, intravilan și 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, exploatare 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 Jurnalul, afișare și înregistrare anunț la sediul Primăriei Comunei Marca 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 deșeurii, 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:** Proiectul prevede executarea lucrărilor specifice de exploatare a nisipurilor, pietrișurilor și argilei, fără interceptarea nivelului hidrostatic. Terenul pe care se dorește implementarea proiectului în suprafață totală de 181 940 mp este situat o parte (3996 mp) în intravilanul localității Marca și în extravilanul localității Marca (177944 mp). Conform CF nr. 52564 terenul aparține domeniului privat al comunei Marca și are categoria de folosință fâneață. Accesul auto în zona perimetrului de exploatare se poate face astfel:

- *dinspre Zalău:* pe DN1F (Cluj Napoca/DN 1 - Zalău - Tășnad - Carei - Urziceni - frontieră) până la Hereclean, de unde se face stânga pe DN1H (Aleșd/DN 1 - Nușfalău - Șimleul Silvaniei - Jibou - Răstoci/DN1C) până la Nușfalău, de unde se continuă pe DN19B (Săcueni - Marghita - Suplacu de Barcău - Nușfalău) până în localitatea Porț; la ieșirea din localitatea Porț se face la dreapta pe drumul comunal DC93. Pe acest drum se parcurg circa 250 m până în zona proiectului propus;
- *dinspre Oradea:* pe DN19 (Oradea/DN1 - Carei - Satu Mare - Livada - Negrești Oaș - Sighetu Marmăției/DN18) până la Biharia, de unde se continuă pe DN19E (Biharia/DN19 - Chiribiș/DN19E), până la Chiribiș, de unde se continuă pe DN19B (Săcueni - Marghita - Suplacu de Barcău - Nușfalău) până în localitatea Porț, de unde pe drumul comunal DC93 se ajunge la perimetru.

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 Marca este de 182.000 mp, delimitat prin următoarele Coordonate Stereo 70:

Pct.	X	Y
1	638.564	314.076
2	638.912	314.160
3	639.006	314.253
4	638.953	314.363
5	639.132	314.631
6	639.060	314.725
7	639.002	314.681
8	638.960	314.660
9	638.911	314.599
10	638.921	314.529
11	638.720	314.498
12	638.670	314.462
13	638.747	314.335
14	638.585	314.293
15	638.531	314.370
16	638.444	314.287

Fazele activității vor fi cele caracteristice lucrărilor miniere la zi și vor cuprinde următoarele faze:

- lucrări de deschidere;
- lucrări de pregătire;
- lucrări de exploatare a resurselor de nisip, pietriș și argilă;
- lucrări de refacere a mediului și ecologizare.

### 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

### **Lucrări de deschidere:**

Lucrările miniere care se vor executa pentru deschiderea zăcămintului vor consta în:

- amenajarea drumului de acces în perimetru, drum ce va servi la accesul personalului și al utilajelor care vor lucra nemijlocit la operațiunile de derocare și evacuare a masei miniere (autoîncărcătoare, buldozere, autocamioane);
- săparea unei semitrânșee pentru deschiderea stratului util până la nivelul inferior de exploatare (vatra carierei).

Lucrările de amenajare a drumului de acces către carieră vor consta în nivelarea și extinderea carosabilului pentru circulație pe două sensuri folosind material extras local.

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

### **Lucrări de pregătire:**

Lucrările de pregătire specifice metodei de exploatare prin lucrări miniere la zi, vor consta în lucrări de descoperță și lucrări pentru asigurarea accesului utilajelor la fronturile de exploatare.

Lucrările de pregătire au ca scop îndepărtarea copertei care acoperă zăcămintul de substanță minerală utilă în vederea exploatării și asigurarea accesului utilajelor la fronturile de exploatare.

Coperta zăcămintului este alcătuită din sol vegetal.

În cazul zăcămintelor exploatare prin lucrări miniere la zi, lucrările de pregătire constau din:

- lucrări de îndepărtare a vegetației de pe suprafața necesară asigurării producției;
- lucrări de descoperță;
- lucrări pentru asigurarea accesului utilajelor la fronturile de exploatare.

Lucrările de pregătire se execută în avans față de cele de exploatare, asigurându-se coeficientul de normalitate de 1,5 (raportul dintre rezervele pregătite și cele ce se extrag într-o unitate de timp).

Solul vegetal se va depozita temporar în apropierea suprafeței de teren pe care sunt programate lucrările de exploatare, în vederea folosirii acestuia la lucrările de refacerea a mediului.

### **Lucrări de exploatare:**

Exploatarea zăcămintului de pietriș și nisip în perimetrul Marca va face mecanizat cu ajutorul excavatorului prin aplicarea metodei de exploatare în fâșii paralele, cu lățimea de 10 m, în 4 trepte de exploatare.

Această metodă este considerată ca fiind metoda optimă de exploatare a zăcămintului, deoarece:

- zăcămintul este stratiform, cu o dezvoltare continuă;
- pe toată adâncimea pe care au fost calculate resursele de nisip și pietriș se consideră ca nu apar intercalații sterile.

Această metodă de exploatare se va aplica pe întreaga perioadă prevăzută a se derula activitatea de exploatare.

Caracteristicile fâșiei/treptei de exploatare:

- lățimea fâșiei: 10,0 m;
- lungimea fâșiei: 70,0 - 280,0 m;
- înălțimea treptei 15 m
- unghiul maxim de taluz al treptei de lucru: 40°;
- unghiul general de taluz al carierei: 26°.
- bermă de lucru cu lățimea de 8 m;
- bermă finală cu lățimea de 5 m.

Exploatarea utilului se va face în patru trepte până la cota de +215,0 m.



**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



Se prevede extracția unui volum de material util de circa 1.582.000 m<sup>3</sup>.

După derocare, producția minieră va fi încărcată în autocamioane și transportată la punctele de valorificare. Resursele de nisip și pietriș vor fi valorificate în stare brută.

Pentru protecția suprafeței și a obiectivelor situate în imediata vecinătate a obiectivului se vor delimita și păstra, pe toată durata de funcționare a obiectivului, pilieri cu lățimea de 5 m față de terenurile limitrofe.

### **Lucrări de haldare**

Grosimea medie a solului vegetal este de circa 0,1 m, iar suprafața care va fi decopertată este de 131.643 m<sup>2</sup>, rezultând un volum de sol vegetal de circa 13.164 m<sup>3</sup>.

Eșalonarea trimestrială a volumelor de sol vegetal va fi astfel: Trimestrul I: 4.428 m<sup>3</sup>; Trimestrul II: 3.464 m<sup>3</sup>; Trimestrul III: 3.860 m<sup>3</sup>; Trimestrul IV: 1.412 m<sup>3</sup>.

Solul vegetal va fi decapat prin tăiere cu buldozerul și transportat pentru depozitare temporară în apropierea suprafeței de teren pe care sunt programate lucrările de exploatare. Vor fi realizate două depozite de sol, în interiorul perimetrului, în partea de sud – vest a zonei exploatabile, pe o suprafață totală de 8.360 m<sup>2</sup>.

Depozitele temporare de sol vegetal vor avea înălțimea maximă de 1,7 m, iar unghiul de taluz va fi de circa 34°.

De la jumătatea trimestrului III de activitate, solul vegetal poate fi depozitat pe vatra exploatării sau poate fi utilizat la ecologizarea zonelor în care resursa a fost epuizată.

Solul vegetal va fi utilizat în totalitate la lucrările de reconstrucție ecologică a zonelor afectate.

### **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.

**b<sub>2</sub>) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate:** proiectul are legătură cu investiția de infrastructură: PROIECTARE SI EXECUTIE AUTOSTRADA BRASOV – TARGU-MURES – CLUJ – ORADEA, SECTIUNEA 3B: Mihăiești – Suplacu de Barcău, Subsecțiunea 3B5: Nușfalău – Suplacu de Barcău km 66+500 – km 80+054.044 ;

**b<sub>3</sub>) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității:**

Investiția constă în extracția nisipurilor, pietrișului și argilei, 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, respectiv pășune.

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

**b<sub>4</sub>) 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.

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.

**b<sub>5</sub>) 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.



**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

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 coapturarea taluzelor pentru îndepărtarea eventualelor zone instabile la finalul derocării.

**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 .

#### **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 40° 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 emisii de praf;
- limitarea vitezei de transport în zonele de protecție a așezărilor umane.
- 



**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

## Organizarea de șantier

Pentru desfășurarea activităților miniere în Cariera Marca, în cadrul perimetrului vor fi amplasate două containere (pentru birouri, vestiare, punct de prim ajutor, punct P.S.I.).

Dotări necesare pentru desfășurarea activităților miniere în carieră:

### a. Utilaje pentru extracția și valorificarea masei miniere:

- **extracția masei miniere:**
  - excavatoare;
  - buldozere;
  - încărcătoare frontale;
- **transportul masei miniere:**
  - autobasculante de 16 t.

### b. Utilități:

- 1 baracă pentru birou și punct de prim ajutor;
- 1 punct P.S.I. dotat cu scule și stingător de incendiu cu spumă.

Pentru consumul de apă potabilă al personalului muncitor societatea va asigura aprovizionarea cu apă minerală îmbuteliată conform normativelor în vigoare.

Reviziile și reparațiile utilajelor se vor face periodic conform graficelor și specificațiilor tehnice în unități autorizate, iar alimentarea cu combustibil se va face numai în zone special amenajate acestui scop.

### c) Amplasarea proiectelor:

**c<sub>1</sub>) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor:** conform certificatului de urbanism nr. 14 din 05.08.2021 emis de Primăria Comunei Marca, terenul în suprafață totală de 181 940 mp este situat o parte (3996 mp) în intravilanul localității Marca și în extravilanul localității Marca (177944 mp).

Conform CF nr. 52564 terenul aparține domeniului privat al comunei Marca și are categoria de folosință fâneață.

**c<sub>2</sub>) 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;

**c<sub>3</sub>) 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: proiectul ;
- zonele montane și forestiere: nu este cazul;
- arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional: perimetrul de exploatare este situat în apropierea sitului de importanță comunitară ROSCI0322 Muntele Șes; implemetarea proiectului nu este susceptibil să influențeze negativ starea de conservare a speciilor și habitatelor pentru care a fost constituit situl, atâta timp cât se respectă prevederile legale;

- 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;

**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



- 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. *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 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: *proiectul are legătură cu investiția de infrastructură: PROIECTARE SI EXECUTIE AUTOSTRADA BRASOV – TARGU-MURES – CLUJ – ORADEA, SECTIUNEA 3B: Mihăiești – Suplacu de Barcău, Subsecțiunea 3B5: Nușfalău – Suplacu de Barcău km 66+500 – km 80+054.044;*

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;

- perimetrul de exploatare se situează în bazinul de recepție a corpului de apă de suprafață RORW3.1.44.33\_B3a – Barcău – cnf. Groapa – am. ac. Suplacu de Barcău;



**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

- Respectarea măsurilor și condițiilor de realizare a proiectului în conformitate cu **Avizul de gospodărire a apelor nr. C 213 din 25.10.2021**, eliberat de A.N. Apele Române, Administrația Bazinală de Apă Crișuri;

- beneficiarul va respecta prevederile HG nr. 1373 din 28.10.2008 privind reglementarea furnizării și transportul rutier de bunuri divizibile pe drumurile publice din România;
- beneficiarul va amenaja și consolida taluzele balastierei pe toată lungimea laturilor, în vederea evitării prăbușirii acestora. Soluția tehnică de consolidare se va prezenta în documentația tehnică de solicitare a autorizației de gospodărire a apelor pentru funcționarea obiectivului;
- în cazul producerii unor accidente la carieră, daunele produse riveranilor sau persoanelor fizice și juridice din aval vor fi suportate în totalitate de către beneficiar;
- beneficiarul va amenaja locul de depozitare temporară a materialului rezultat din decoperta stratului vegetal;
- în zona amenajării se interzice folosirea substantelor prioritare – prioritare periculoase, așa cum sunt ele definite de HG nr. 351/2005 și a oricăror substanțe care pot produce poluarea de orice natură a solului/apelor freatice;
- lucrările de întreținere și reparații curente la utilaje, alimentarea cu carburanți și lubrefianți, se vor executa numai în incinta organizării de șantier, în locuri special amenajate, luându-se toate măsurile împotriva poluării apelor freatice;
- beneficiarul va borna incinta balastierei și va marca cu semne vizibile pentru avertizarea la pericole de accidente, asigurându-se și paza acestora;
- beneficiarul va folosi drumurile existente pe baza unor conveții încheiate cu deținătorii acestora;
- gropile rezultate din extragerea agregatelor minerale se vor umple cu pământ vegetal, interzicându-se categoric utilizarea de deșeuri sau resturi de orice fel;
- beneficiarul va menține zona de lucru curată, pe sectorul; pe care este autorizat să lucreze;
- prezentul act nu scutește beneficiarul investiției de obținerea celorlate avize, acorduri, autorizații legale în vederea funcționării;
- beneficiarul are obligația de a obține acceptul autorităților locale sau a deținătorilor de terenuri privind dreptul de folosință și amplasarea drumului de acces;

### **Caracteristicile proiectului și/sau condițiile de realizare a proiectului:**

- Respectarea prevederilor art. 20 alin. (1) din Legea nr. 292/2018: *"În situația în care, după emiterea acordului de mediu și înaintea obținerii aprobării de dezvoltare, proiectul a suferit modificări, titularul proiectului este obligat să notifice în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului emitentă cu privire la aceste modificări."*

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

- Colectarea deșeurilor rezultate pe durata execuției lucrărilor și depozitarea/valorificarea acestora cu respectarea prevederilor legislației privind regimul deșeurilor.

- Respectarea prevederilor actelor/avizelor emise de alte autorități pentru prezentul proiect.

- Respectarea prevederilor Ord. 119/2014, cu modificările ulterioare, privind nivelul de zgomot.

- Interzicerea depozitării direct pe sol a deșeurilor sau a materialelor cu pericol de poluare.



**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



- 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 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.



**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*

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

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