



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Nr. 20068 / 16.11.2021

Referitor dosar 7645/8666/22.04.2021

**DECIZIA ETAPEI DE INCADRARE**  
Nr. SB 203 din 16.11.2021

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de S.C. EXXON CARPAȚI S.R.L., cu sediul în municipiul Sibiu, str. Ion Agârbiceanu, nr. 9, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu cu nr. 7645/22.04.2021 și a completărilor ulterioare, în baza Legii nr. 292 din 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,

**Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu decide**, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 20.10.2021 și a completărilor înregistrate cu nr. 19400/03.11.2021, că proiectul „Amenajare iaz piscicol prin exploatare agregate minerale” propus a fi amplasat în județul Sibiu, orașul Avrig, satul Bradu, CF 109505, 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 din 2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr. 2, pct. 2, lit. a) - “cariere, exploatari miniere de suprafață și de extracție a turbei, altele decât cele prevăzute în anexa nr. 1”;
- b) punctele de vedere exprimate în scris de către autoritățile membre în cadrul Comisiei de Analiză Tehnică din data de 20.10.2021, cu privire la prezentul proiect, respectiv că acesta nu se supune evaluării impactului asupra mediului;
- c) justificarea în raport cu criteriile de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului, din anexa nr. 3 a Legii nr. 292/2018.

**1. Caracteristicile proiectului**

**a) dimensiunea și concepția întregului proiect**

*Situația existentă*

Perimetrul studiat se află pe teritoriul administrativ al orașului Avrig, satul Bradu, extravilan, județul Sibiu, la o distanță de 135 m față de digul de contur al acumulării Avrig. Raportat la rețeaua hidrografică terenul este amplasat în terasa râului Olt - cod cadastral: VIII.1., pe malul drept al cursului de apă, corp de apă subteran: Depresiunea Făgăraș /ROOT07.

Terenul pe care se realizează investiția are următoarele vecinătăți: N – drum tarla; S – drum exploatare; E – teren neproductiv; V – CF 107878, 107857, 109448.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360;

e-mail: [office@apmsb.anpm.ro](mailto:office@apmsb.anpm.ro); Tel. 0269/422.653, 0269/256.547; Fax. 0269/444.145

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



Accesul la perimetrul de exploatare se face din DNI Sibiu-Făgăraș, pe un drum local care se racordează la acesta în localitatea Bradu, iar în continuare pe cca. 3,2 km pe un drum industrial, până în perimetru.

#### Situația proiectată

Terenul în suprafață de 33600 mp, pe care se propune amenajarea iazului piscicol prin exploatare de agregate minerale este proprietate privată și aparține d-lui Scripcariu Mihai și d-nei Scripcariu Alina-Mariana, conform extras CF 109505 Avrig, și este dat spre folosință gratuită către societatea Exxon Carpați S.R.L., pe o perioadă nedeterminată, conform contractului de comodat nr. 83/04.12.2020.

Iazul piscicol (destinat scopului acvacultură în ape dulci, cod CAEN 0322) va fi executat prin lucrări de decopertare, excavare agregate minerale și deschiderea acviferului freatic cu realizarea unui luciu de apă ce va fi utilizat prin sistematizare adecvată ca amenajare piscicolă. Excedentul de strat fertil rezultat în urma lucrărilor de terasamente se va colecta și transporta pe terenul beneficiarului investiției, pentru lucrările de sistematizare dorite.

Localizarea perimetrului de exploatare în sistem de proiecție STEREO 70:

Nr. Pct.	X	Y
1	467169	447652
2	467183	447734
3	466871	447750
4	466867	447681
5	466863	447643
6	467120	447632
7	467148	447652

Elementele care vor sta la baza execuției exploatareii de nisip și pietriș cu amenajare iaz piscicol sunt următoarele:

- suprafață totală teren:  $S = 33600 \text{ m}^2$ ;
- perimetru amenajare iaz piscicol:  $S = 31807 \text{ m}^2$ ;
- suprafață luciu de apă:  $S = 28217,99 \text{ m}^2$ ;
- cotă medie teren natural = 369,13 mdMN;
- cotă medie decopertă = 367,13 mdMN
- cotă medie pânză freatică = 364,70 mdMN;
- cotă finală excavație = 362,20 mdMN;
- adâncime maximă de exploatare = 7,26 m (adâncime medie pânză freatică 4,43 m);
- panta taluzelor 1 : 1,5;
- volum decopertă (strat vegetal):  $V = 62\ 000 \text{ m}^3$ ;
- volum agregate minerale:  $V = 141400 \text{ m}^3$ ;
- volum total excavat:  $V = 203\ 400 \text{ m}^3$ ;
- volum apă iaz piscicol:  $V = 55\ 100 \text{ m}^3$ ;

Iazul piscicol propus este o construcție poligonală, tip îngropat, cu pereții în taluz, stabiliți prin înierbare. Taluzarea se va realiza într-o singură treaptă cu taluz de 1:1,5. Pentru realizarea investiției propuse, lucrările de decopertare și excavare se vor face de la latura sudică a iazului piscicol în fâșii de 5 - 10 m, pe toată lungimea laturilor. Săparea iazului piscicol se va face de la suprafața decopertată până la 3,5 m sub pânza freatică, respectându-se tehnologia de exploatare, panta taluzelor și zonele de protecție față de terenurile limitrofe. Pentru realizarea proiectului se vor folosi utilaje de săpare, încărcare, transport, nivelare și compactare a pământului din dotarea S.C. EXXON CARPAȚI S.R.L. Aceste utilaje funcționează independent, cu combustibili lichizi, pentru alimentarea cărora nu sunt prevăzute racorduri la rețelele utilitare din zonă. Alimentarea acestora nu se va face în incinta perimetrului, se va face la stații de alimentare autorizate.

Lucrările ce urmează a se executa în vederea amenajării iazului piscicol sunt:

- pregătirea terenului;
- amenajarea căilor de acces la obiectiv ;
- excavarea în vederea formării iazului piscicol ;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU**

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360;

e-mail: [office@apmsb.anpm.ro](mailto:office@apmsb.anpm.ro); Tel. 0269/422.653, 0269/256.547; Fax. 0269/444.146;

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



- încărcarea și transportul materialului rezultat din săpare în locuri special amenajate ; - depunerea decopertei în diguri ;
- nivelarea și compactarea pământului depus pe suprafețe de teren ce nu suferă săpare ;
- amenajare, însămânțare iarbă și plantare puieți pomi.

Tehnologia de exploatare a agregatelor minerale include următoarele etape:

#### **Lucrări de deschidere**

Acestea constau în trasarea perimetrului, defrișarea suprafețelor de arbuști și vegetație. Accesul în zonele de execuție va fi asigurat de pe drumurile existente de exploatare.

#### **Lucrări de pregătire**

În principal se va proceda la: defrișarea vegetației lemnoase sporadice; înlăturarea copertei de sol de cca. 0,90 – 1,00 m grosime, realizarea drumurilor de acces progresiv în perimetrul de execuție a lucrărilor – pentru a accede la zona iazului piscicol. Se va menține un avans la decopertare de cca. 15 – 20 m, față de fronturile de lucru. Extracția pietrișului din perimetrul de exploatare al unității se va efectua în fâșii paralele, de câte 5 – 10 m lățime, pornindu-se de la limita perimetrului.

#### **Lucrări de execuție propriu-zise**

Realizarea cuvetei lacului propus se va face prin: excavare, încărcare material excavat și transportare în afara perimetrului, la stația de sortare - spălare a societății; se va realiza taluzarea pe conturul perimetrului iazului piscicol, în scopul definitivării cuvetei iazului și stabilizării taluzurilor;

#### **Lucrări de haldare**

În ansamblu, tehnologia de formare a haldei constă în împingerea materialului, sol vegetal, cu ajutorul buldozerului; halda va fi amplasată în apropierea limitei perimetrului (în interiorul acestuia), pe laturile lungi ale amenajării.

Materialele extrase (agregate minerale – pietriș) vor fi sortate, spălate și se vor valorifica la terți.

#### **Protecția perimetrului - pilieri de siguranță**

Pentru evitarea degradării zonei și asigurarea protecției perimetrului, pe parcursul activității se vor aplica următoarele măsuri:

- excavarea substratului mineral se va efectua fără a depăși cota finală de + 362,20 mdMN;
- pentru protejarea și evitarea distrugerii zonelor marginale ale perimetrului se va asigura orientarea corectă a fronturilor de lucru, succesiunea normală a executării fâșiilor longitudinale de excavare, cu respectarea înclinării proiectate 1:1,5 a taluzurilor;
- materialul excavat nu se va depozita în zone apropiate frontului de lucru; materialul rezultat prin decopertare (reprezentat de sol vegetal) se va depozita numai în spațiul destinat haldei .

Alimentarea cu apă a iazului piscicol se va realiza din pânza freatică și precipitații.

Alimentarea cu apă a folosinței se va face prin infiltrație din pânza freatică întreținută de cursul de apă Olt, iar de pe amplasament nu este prevăzută evacuarea de ape uzate.

Iazul Piscicol care se va realiza prin excavare în zona de exploatare a nisipului și pietrișului va oferi suprafață și nivel de apă corespunzătoare practicării acvaculturii în sistem semi-intensiv, formula de populare pe specii și densități numerice trebuie să fie adecvată sistemului ales și în concordanță cu sistemul de exploatare cu sau fără practicarea pescuitului sportiv-recreativ, în primul sau al doilea an de activitate.

Formula de populare propusă este creșterea în policultură (crap și ciprinide asiatice) în sistem semi-intensiv cu practicarea pescuitului sportiv din primul sau al doilea an de activitate.

Una din activitățile importante în sistemele de creștere dirijată a peștelui o reprezintă administrarea hranei suplimentare (furajarea peștelui), care are drept scop creșterea producției totale de pește (kg/unitatea de suprafață = kg/ha) și obținerea unui material piscicol de calitate, cu o greutate individuală adecvată cerințelor de consum sau altor cerințe; pe lângă condițiile optime de mediu, hrana are un rol esențial în menținerea stării de sănătate normale și în creșterea peștilor, de aceea furajele folosite trebuie să asigure nevoile de energie, proteine, lipide, glucide, vitamine și substanțe minerale.

Furajele distribuite se consumă și se asimilează mai bine sau mai puțin bine în funcție de procentul și raportul substanțelor asimilabile din compoziția lor chimică, în funcție de calitatea elementelor cu

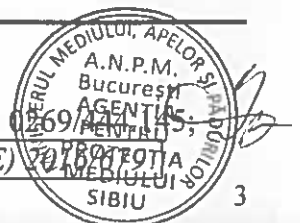


**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU**

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360;

e-mail: office@apmsb.anpm.ro; Tel. 0269/422.653, 0269/256.547; Fax. 0269/441.145;

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2018/2018



valoare calorică și plastică mare (proteine, lipide, hidrocarbonați asimilabili, săruri minerale, vitamine etc.), cât mai asemănătoare hranei naturale, dar și de abundența și calitatea hranei naturale. Planul de furajare este orientativ, acesta putând suferi modificări cantitative, calitative și din punct de vedere al elementelor componente în funcție de gradul de asimilare al furajelor reflectat în ritmul de creștere al peștelui, în starea de sănătate a acestuia și de evoluția factorilor de mediu din iaz, în special regimul de oxigen solvit în apă, cantitatea de încărcătură organică, pH, temperatură etc.

Volumul necesar de apă pentru umplerea iazului piscicol va fi de 55 100 mc.

#### *Lucrări de monitorizare*

Pentru monitorizarea calității apelor subterane din zona de influență a iazului piscicol se vor executa două foraje de monitorizare, amplasate unul în amonte și altul în aval de iazul piscicol, în raport cu direcția generală de curgere a apei subterane.

Monitorizarea calității acviferului freatic se va face semestrial pe toată durata de realizare a iazului piscicol, prin laboratoare acreditate, a următorilor indicatori de calitate : PH, NO<sub>2</sub>, NO<sub>3</sub>, NH<sub>4</sub>, PO<sub>4</sub>, Cl, Fe, Mn, Na, K, CCO – Mn, duritate, alcalinitate.

La iazul piscicol se va avea în vedere atât calitatea apei subterane freatice cât și caracteristicile speciilor de pești cu care acesta urmează să fie populat.

Pentru protecția calitativă a apelor subterane se vor lua toate măsurile, atât pe durata exploatării nisipurilor și pietrișurilor, cât și pe durata exploatării iazului piscicol, pentru evitarea pătrunderii în acvifer a unor substanțe potențial poluante.

**b) cumularea cu alte proiecte** – organizarea de șantier aferentă exploatării nisipului și pietrișului din acest perimetru va fi asigurată de organizarea de șantier a societății Exxon Carpați din stația de sortare – spălare, situată la 400 m SE de perimetru;

**c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității** – nisip și agregate minerale;

**d) cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate** – deșeurile rezultate direct din activitate sunt:

- deșeul inert reprezentat de sterilul din copertă cod 01.01.02 în cantitate de 62000 mc va fi depozitat temporar pe pilierii iazului, urmând a fi valorificat prin refacerea taluzelor iazului;

- deșeurile menajere cod 20.03.01 generate pe amplasament, vor fi colectate în saci menajeri și eliminate prin operatorul zonal pe baza contractului existent.

Pe amplasament nu vor exista instalații de gestionare a deșeurilor din industria extractivă conform H.G. nr. 856/2008 privind gestionarea deșeurilor din industriile extractive;

**e) poluarea și alte efecte negative** – emisiile în atmosferă de la utilaje și mijloacele de transport, precum și disconfortul fonic creat de lucrări, sunt temporare - în perioada de execuție a lucrării, fără impact semnificativ;

**f) riscurile de accidente majore și /sau dezastre relevante pentru proiect, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice** – nu este cazul, se vor respecta normele de protecția muncii;

**g) riscurile pentru sănătatea umană** – nu este cazul.

#### **2. Amplasarea proiectelor:**

**a) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor:** teren cu categoria de folosință neproductiv;

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

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

**1. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor:** nu este cazul;

**2. zone costiere și mediul marin:** nu este cazul;

**3. zonele montane și forestiere:** nu este cazul;

**4. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional:** nu este cazul;

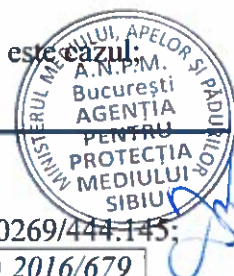


**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU**

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360;

e-mail: [office@apmsb.anpm.ro](mailto:office@apmsb.anpm.ro); Tel. 0269/422.653, 0269/256.547; Fax. 0269/444.145;

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





5. **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 hidrologică: nu este cazul;
6. **zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului:** nu este cazul;
7. **zonele cu o densitate mare a populației:** nu este cazul;
8. **peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic:** nu este cazul

### 3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial:

- a) **importanța și extinderea spațială a impactului:** local, redus în perioada de execuție;
- b) **natura impactului:** impact potențial nesemnificativ, având în vedere caracteristicile și localizarea proiectului, măsurile prevăzute prin proiect;
- c) **natura transfrontalieră a impactului:** nu este cazul;
- d) **intensitatea și complexitatea impactului:** se vor lua măsuri de reducere și limitare a impactului asupra mediului;
- e) **probabilitatea impactului:** redus pe perioada de execuție cât și pe perioada de funcționare, în condițiile respectării măsurilor propuse prin proiect;
- f) **debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului:** impact redus pe perioada de realizare și funcționare;
- g) **cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate:** nu este cazul;
- h) **posibilitatea de reducere efectivă a impactului:** nu este cazul.

## II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării adecvate sunt următoarele:

- proiectul propus nu intră sub incidența art. 28 din O.U.G. 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.

## III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă:

- a) conform deciziei A.B.A. Olt nr. 16698/21.09.2021, având în vedere că perimetrul iazului piscicol propus a se executa nu se află în zonele de protecție sanitară și perimetrele de protecție hidrogeologică ale captărilor inventariate, nu este necesară efectuarea SEICA;
- b) pentru acest proiect s-a obținut Avizul de Gospodărire a Apelor nr. 82 din 15.11.2021 emis de Administrația Bazinală de Apă Olt.

### Condițiile de realizare a proiectului:

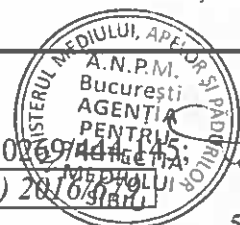
- respectarea legislației în vigoare în domeniul protecției mediului;
- investiția se va realiza cu respectarea memoriului de prezentare;
- respectarea tuturor avizelor/punctelor de vedere, emise de celelalte autorități;
- materialele necesare pe parcursul execuției lucrărilor vor fi depozitate numai în locuri special amenajate, astfel încât să se asigure protecția factorilor de mediu;
- la executarea lucrărilor, se vor respecta normele legale în vigoare: sanitare, de prevenire și stingere a incendiilor și de protecția muncii;
- nu se vor evacua nici un fel de deșeuri în alte locuri, decât în spațiile special amenajate;
- managementul deșeurilor generate de lucrări va fi în conformitate cu legislația specifică de mediu și va fi în responsabilitatea titularului de proiect cât și a operatorului care realizează lucrările, se vor avea în vedere următoarele considerente:

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU**

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360;

e-mail: office@apmsb.anpm.ro; Tel. 0269/422.653, 0269/256.547; Fax. 0269/444.645;

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



- deșeurile generate vor fi colectate selectiv, în vederea predării către societăți autorizate pe bază de contract, deșeurile municipale amestecate generate în perioada lucrărilor de construcții vor fi stocate temporar în pubele și eliminate prin depozitare la un depozit conform; deșeurile industriale reciclabile rezultate în perioada lucrărilor de construcții (metalice feroase și neferoase, hârtie și carton, materiale plastice, textile, etc.) vor fi colectate selectiv, stocate temporar pe tipuri, în funcție de sortimente, în recipiente speciale, în vederea valorificării prin societăți autorizate specializate;
- titularul proiectului are obligația de a ține evidența deșeurilor generate și valorificate/eliminate în conformitate cu H.G. nr. 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- în conformitate cu prevederile art. 17, alin. (4), din O.U.G. nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor, titularul autorizației de construire/desființare emise de către autoritatea administrației publice locale, centrale sau de către instituțiile abilitate să autorizeze lucrările de construcții cu caracter special are obligația de a avea un plan de gestionare a deșeurilor din activități de construire și/sau desființare, după caz, prin care se instituie sisteme de sortare pentru deșeurile provenite din activități de construcție și desființare, cel puțin pentru lemn, materiale minerale - beton, cărămidă, gresie și ceramică, piatră, metal, sticlă, plastic și ghips pentru reciclarea/reutilizarea lor pe amplasament, în măsura în care este fezabil din punct de vedere economic, nu afectează mediul înconjurător și siguranța în construcții, precum și de a lua măsuri de promovare a demolărilor selective pentru a permite eliminarea și manipularea în condiții de siguranță a substanțelor periculoase pentru a facilita reutilizarea și reciclarea de înaltă calitate prin eliminarea materialelor nevalorificabile;
- în conformitate cu prevederile art. 17, alin. (7), din O.U.G. nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor, titularii pe numele cărora au fost emise autorizații de construire și/sau desființare potrivit prevederilor Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare, au obligația să gestioneze deșeurile din construcții și desființări, astfel încât să atingă un nivel de pregătire pentru reutilizare, reciclare și alte operațiuni de valorificare materială, inclusiv operațiuni de rambleiere care utilizează deșeuri pentru a înlocui alte materiale, de minimum 70% din masa deșeurilor nepericuloase provenite din activități de construcție și desființări, cu excepția materialelor geologice naturale definite la categoria 17 05 04 din anexa la Decizia Comisiei din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- în conformitate cu prevederile art. 49, alin. (9), din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, titularii pe numele cărora au fost emise autorizații de construire și/sau desființări trebuie să raporteze anual APM, până la 30 aprilie a anului următor celui pentru care se raportează, conformarea cu art. 17 alin. (7).
- se vor lua măsuri pentru evitarea poluării accidentale a factorilor de mediu pe toată durata execuției lucrărilor și implementării proiectului; în cazul unor poluări accidentale (eventuale scurgeri de carburanți, lubrifianți), în vederea limitării și înlăturării pagubelor, se vor lua măsuri imediate prin utilizarea de materiale absorbante, strângere în saci, transportul și depozitarea temporară în organizarea de șantier, după care se vor preda unităților specializate pentru eliminare;
- organizarea de șantier pentru lucrările prevăzute prin proiect va respecta obligatoriu măsurile specifice pentru reducerea și/sau eliminarea efectelor generate de acestea asupra sănătății umane și mediului înconjurător; se vor avea în vedere următoarele:
  - împrejmuirea corespunzătoare a zonelor de lucru, montarea de avertizoare, etc.;
  - organizarea de șantier se va realiza în interiorul amplasamentului astfel încât impactul generat de aceasta asupra factorilor de mediu locali pe timpul derulării lucrărilor prevăzute prin

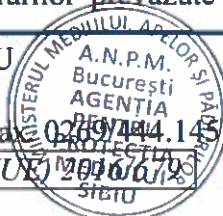


**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU**

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360;

e-mail: [office@apmsb.anpm.ro](mailto:office@apmsb.anpm.ro); Tel. 0269/422.653, 0269/256.547; Fax 0269/444.145

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



- proiect să fie cât mai redus; organizarea de șantier va fi corespunzătoare din punct de vedere al facilităților; întreținerea/repararea utilajelor, instalațiilor și mijloacelor de transport etc. se va realiza numai de către societăți specializate autorizate;
- întreținerea corespunzătoare a utilajelor/mijloacelor de transport utilizate în lucrările de construcții în vederea evitării scurgerilor de combustibili și uleiuri uzate pe sol/apă și de alte substanțe toxice și periculoase;
- se interzice stocarea temporară și depozitarea carburanților și substanțelor periculoase în zona aferentă amplasamentului;
- se interzice spălarea utilajelor/vehiculelor în zona aferentă amplasamentului;
- se vor evita scurgerile de combustibili și uleiuri uzate pe sol (folosite de mașinile, utilajele și echipamentele de pe amplasament) și de alte substanțe toxice și periculoase, după caz;
- întregul șantier va fi protejat de plase de protecție în vederea limitării pulberilor rezultate astfel încât să se asigure respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu completările și modificările ulterioare și STAS 12574/87, privind condițiile de calitate ale aerului din zonele protejate; realizarea lucrărilor pe baza unui grafic de lucrări care să afecteze cel mai puțin riveranii din zonă;
- aprovizionarea cu agregate necesare realizării investiției se va face numai din surse autorizate;
- în cazul unor poluări accidentale (eventuale scurgeri de carburanți, lubrifianți), în vederea limitării și înlăturării pagubelor, se vor lua măsuri imediate prin utilizarea de materiale absorbante, strângere în saci, transportul și depozitarea temporară în organizarea de șantier, după care se vor preda unităților specializate pentru eliminare;
- se vor lua toate măsurile tehnice în ce privește utilajele de construcții și mijloacele de transport astfel încât disconfortul produs în timpul funcționării să fie minim;
- se vor întreține permanent drumurile de acces; se vor tranzita numai drumurile pentru care s-a obținut acordul scris al autorităților locale;

**Condițiile de realizare a proiectului în conformitate cu Avizul de Gospodărire a Apelor nr. 82 din 15.11.2021, emis de Administrația Bazinală de Apă Olt:**

***În perioada de realizare a investiției (de realizare a iazului piscicol prin lucrări de excavare):***

- constructorul va realiza un plan de management al mediului care va identifica sursele de poluare și măsurile necesare de protecție a apelor subterane și de suprafață, pentru întreaga perioadă de realizare a investiției;
- utilajele utilizate la realizarea lucrărilor sau la transportul materialelor vor fi performante și vor respecta normele europene privind emisiile de poluantăți, pentru a evita generarea de particule poluante în atmosfera, care pot ajunge în apa subterană prin intermediul procesului de infiltrație în subsol a precipitațiilor;
- în fiecare zi, la începerea lucrului, utilajele și mijloacele de transport auto vor fi verificate pentru a identifica scurgerile de combustibili, uleiuri și unsori. Dacă se constată defecțiuni, acestea vor fi retrase din șantier și trimise la ateliere specializate în vederea remedierii deficiențelor constatate;
- alimentarea cu combustibil a utilajelor și mijloacelor de transport se va face la stațiile de carburanți din zonă pentru a evita eventualele scurgeri de carburanți care ar putea afecta apa subterană;
- lucrările de reparații și întreținere a utilajelor și autovehiculelor se vor realiza numai în cadrul unităților autorizate sau în zone special amenajate;
- la începerea execuției lucrărilor și pe parcursul realizării acestora se va asigura instruirea personalului implicat în acestea cu privire la următoarele aspecte: condițiile generale de protecție a mediului; gestionarea deșeurilor; modul de acțiune în caz de poluare accidentală; întreținerea utilajelor; curățenia pe șantier și la punctul de lucru;
- la organizarea de șantier este obligatorie existența, pe toată perioada de realizare a lucrărilor, a unui stoc de materiale absorbante și de neutralizare a produselor petroliere; în cazul utilizării acestora, stocul trebuie reînnoit imediat;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU**

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360;

e-mail: office@apmsb.anpm.ro; Tel. 0269/422.653, 0269/256.547; Fax. 0269/424.445

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



- în perimetru vor fi amplasate WC-uri ecologice; pentru întreținerea periodică a acestora se va încheia un contract cu o firmă autorizată;
- deșeurile menajere rezultate de la personalul muncitor vor fi colectate în europubele amplasate pe o platformă special amenajată și vor fi transportate în depozite de deșuri conforme imediat după producerea acestora .
- constructorul va întocmi Planul de prevenire și combatere a poluarilor accidentale; în caz de poluare accidentală se vor lua măsuri corespunzătoare care să conducă la: prevenirea extinderii poluării; limitarea răspândirii; colectarea și neutralizarea poluanților; restabilirea situației normale și refacerea echilibrului ecologic.

**În perioada de funcționare a iazului piscicol:**

- deșeurile menajere vor fi colectate în europubele amplasate pe platforme betonate, special amenajate în incinta fiecărei proprietăți ;
- nu se vor utiliza substanțe din familia și grupele de substanțe periculoase din Lista I și lista II și a substanțelor prioritare/prioritar periculoase, conform H.G. nr. 351/2005 cu modificările și completările ulterioare și nici îngrășăminte chimice sau pesticide;
- prin desfășurarea activităților de construire a iazului piscicol, nu se vor produce deteriorări ale lucrurilor hidrotehnice, construcții civile sau industriale, ale malurilor râurilor sau ale terenurilor în proprietate publică sau privată.

Conform prevederilor Ord. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, pentru activitatea înscrisă la cod CAEN 0812 – extracția pietrișului și nisipului; extracția argilei și caolinului – este necesară solicitarea și obținerea autorizației 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 Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu.**

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 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



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU**  
 Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360;  
 e-mail: [office@apmsb.anpm.ro](mailto:office@apmsb.anpm.ro); Tel. 0269/422.653, 0269/256.547; Fax. 0269/256.547

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





soluționare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

Conform art. 43, alin. 3 și 4 din Legea nr. 292/2018, privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, 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. Procesul-verbal întocmit în situația prevăzută la alin. (3) se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

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 nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta decizie a fost emisă în 3 (trei) exemplare, fiecare exemplar având un număr de 9 (nouă) pagini, semnate și ștampilate: 1 ex. pentru solicitant, 2 ex. se arhivează la A.P.M. Sibiu.

**p. DIRECTOR EXECUTIV,  
Ciprian SIMULESCU**



**ȘEF SERVICIU AVIZE,  
ACORDURI, AUTORIZAȚII,  
Mariana Paraschiva SUCIU**

**ȘEF SERVICIU CALITATEA  
FACTORILOR DE MEDIU  
Flaviu TOMUȚĂ**

**ÎNTOCMIT,  
Consilier Ruxanda FLORIAN**

**ÎNTOCMIT  
Consilier Gabriela CĂPĂȚÎNĂ**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU**

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360;

e-mail: [office@apmsb.anpm.ro](mailto:office@apmsb.anpm.ro); Tel. 0269/422.653, 0269/256.547; Fax. 0269/444.145;

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

