



ACORD DE MEDIU

Nr. 3 din 04.12.2019

Ca urmare a cererii adresate de **SC 3C CONSTRUCT EXPRESS SRL** cu sediul în jud. Brașov, mun. Brașov, str. Avram Iancu, nr. 71, înregistrată la APM Brașov cu nr. 1499/29.01.2019, și a completărilor cu nr. 10407/11.06.2019, 12742/18.07.2019, 13648/06.08.2019, 16349/19.09.2019, 16774/26.09.2019, 19923/11.11.2019 și nr. 20978/02.12.2019

în baza prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a 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, după caz, se emite:

ACORD DE MEDIU

pentru proiectul:

"CONSTRUIRE LAC PISCICOL PRIN EXCAVARE AGREGATE MINERALE"

titular: SC 3C CONSTRUCT EXPRESS SRL cu sediul în jud. Brașov, mun. Brașov, str. Avram Iancu, nr. 71

având amplasamentul: jud. Brașov, com. Halchiu, f.n., identificat prin CF 103524, nr. cad.103524, CF 104084, nr. cad.104084, CF 100730, nr. cad.100730, CF 104088, nr. cad.104088 conform certificatului de urbanism nr.162 din 29.11.2018, amplasament identificat prin CF 103524, nr. cad.103524, CF 104084, nr. cad.104084, CF 100730, nr. cad.100730, CF 104088, nr. cad.104088 conform certificatului de urbanism nr.162 din 29.11.2018,

în scopul stabilirii condițiilor și a măsurilor pentru protecția mediului care trebuie respectate pentru realizarea proiectului,

care prevede:

I. 1. Proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în Anexa 2, la pct. 1, lit. f) *crescătorii pentru piscicultura intensivă coroborat cu pct. 2, lit. a) cariere, exploatare miniere de suprafață și de extracție a turbei, altele decât cele prevăzute în anexa nr. 1;*

2. DESCRIEREA PROIECTULUI ȘI A TUTUROR CARACTERISTICILOR LUCRARILOR PREVAZUTE DE PROIECT, INCLUSIV INSTALAȚIILE, ECHIPAMENTELE ȘI RESURSELE NATURALE UTILIZATE

Prin proiect se propune construirea unui lac piscicol prin exploatarea agregatelor minerale.

Perimetrul pe care se va face exploatarea nisipurilor și pietrisurilor are suprafața de $S = 89\ 281\text{mp}$ (din totalul de $118\ 223\text{mp}$) și este proprietate a SC 3C CONSTRUCT



EXPRESS SRL, conform C.F. nr.100730 Halchiu - nr. cadastral 100730, C.F. nr.103524 Halchiu – nr. cadastral 103524, C.F. nr.104084 – nr. cadastral 104084, C.F. 104088 – nr. cadastral 104088.

Punctele amonte și aval care delimitează punctele de contur ale lacului piscicol, în coordonate STEREO 70 conform Planului de situație, sunt următoarele:

Pct.	X	Y
1	476 628,200	545 380, 910
2	476 582,220	545 508,680
3	476 162,510	545 300,040
4	476 139,300	545 240,030
5	476 190,520	545 113,460
6	476 604,030	545 320,050

Accesul la viitorul obiectiv se realizează pe drumul național 13, pe drumul comunal 31 Halchiu – Feldioara și pe drumurile de camp DE1341 și DE 1329 sau pe DE 1329 și DE 1331 care se ramifica din drumul comunal.

Lacul piscicol va avea următoarele caracteristici:

- suprafața totală a lacului piscicol: 89 281mp;
- cota nivel hidrostatic: + 494,00mdM;
- cota fund lac piscicol: + 490,50 mdM;
- volum apă lac piscicol: 303 268mc;
- volum total excavatie = 428147 mc, din care volum nisipuri și pietrisuri valorificabile 340657 mc și volum coperta: 87 490mc ;
- înclinarea taluzului spre apă cu pantă de 1:1 (45°)

Alimentarea cu apă: Alimentarea cu apă se va realiza din panza freatică, prin excavarea care se realizează pentru formarea lacului piscicol și precipitații.

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

Lucrări propuse

1. Lucrările de excavare. Pentru realizarea lucrărilor se va utiliza *metoda de exploatare* în felii orizontale, cu extragerea descendentă a feliiilor cu utilaj mecanic cu acțiune discontinuă. Lucrările se vor realiza și sub nivelul hidrostatic, limita maximă de adâncime va fi de 3,50 m sub nivelul hidrostatic, și anume: până la cota +490,75 m în partea de sud-sud vest a excavației și +490,00 m în partea de nord-nord est (acestea reprezentând cotele minime ale excavației); taluzurile excavației vor avea o pantă de 1:1.

Grosimea copertei constituită din sol vegetal și praf argilos este de circa 1 m, iar grosimea utilului este variabilă, fiind cuprinsă între 4,05 m în partea de nord est a perimetrului și 3 m în partea de sud vest a perimetrului. Grosimea medie de extracție a resurselor este de 3,52 m.

Lucrările de decopertare și extracție vor fi complet mecanizate și se vor realiza cu ajutorul unui excavator cu cupa inversă, capacitate cupă = 2,0 m³, și cu ajutorul unei dragline capacitatea cupei = 1,2 m³.

După scurgerea apei în exces nisipul cu pietriș va fi încărcat în mijloacele de transport auto cu ajutorul unui autoîncărcător frontal cu cupa de 3 m³.

Transportul resurselor excavate către diversi beneficiari sau la stația de sortare spălare a societății, din nordul viitorului lac piscicol, se va realiza cu mijloacele de transport ale societății sau ale acestora, pe drumurile de exploatare DE 1331 și De 1329 care se racordează la DN 13 Brașov – Sighișoara – Târgu Mureș.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAȘOV

Str. Politehnicii, nr.3, Brașov, Cod 500019

E-mail: office@apmby.anpm.ro; Tel/Fax. 0268.419013, 0268.417292

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

2. Reamplasare canal A.N.I.F. (CCN 1033)

Canalul ANIF CCN 1033 aflat între parcele cu nr. cadastrale 104088 și 104084, va fi mutat pe imobilul nr. cad 104084, la limita cu terenul arabil din vecinătate (de pe latura de nord vest). Dimensiunile canalului relocat (lungime, lățime, adâncime, suprafață) vor fi identice cu cele ale canalului existent (care va fi desființat). Vărsarea se va face tot în canalul de desecare emisar CS 2-38, aflat în partea de nord-nord est.

După relocarea canalului se va proceda la schimbul de teren cu A.N.I.F. Brașov.

Pe lângă realizarea lacului piscicol se vor mai executa următoarele:

- Realizare drumuri de acces

- Pe amplasamentul studiat, se vor amenaja drumuri pe laturile de nord și de est. Drumul propus în partea de est a lacului va fi realizat în continuarea celui existent în estul lacului piscicol aflat la nord de lacul propus și care aparține tot S.C. 3C Construct Express S.R.L.

Drumul va avea lungimea de cca 800 m, lățimea de 7 m, va fi cu două benzi de circulație de 3,0m și acostamente de 0,5 m (de ambele părți).

- Construire podeț pe canalul de desecare CS 2-38: va fi un podeț tubular cu Dn 600mm

- Împrejmuire: se va realiza pe două laturi cu panouri de gard cu înălțimea de 2 m. Lungimea totală a împrejmuirii va fi 760 m.

- Barieră de protecție: se va construi pe traseul canalelor de desecare care înconjoară perimetrul (CCN 1049 și CCN 1033 relocat), între canale și lac cu scopul de a împiedica posibilele infiltrații din canalele de desecare în lacul piscicol și a unor poluanți din lac spre acvifer.

Bariera de protecție impermeabilă se va executa la distanța de 1,0 m de canale, va avea lățimea de 10 m, adâncimea de 5 m și lungimea de aproximativ 1050 m.

Pe amplasament nu se vor amplasa construcții definitive.

În conformitate cu Planul de refacere a mediului și cu Proiectul tehnic de refacere a mediului, după realizarea totală a excavatie se vor executa lucrarile de ecologizare si sistematizare a bazinului piscicol care cuprind:

1. Nivelare pilieri și rambleu;

2. Realizarea lucrarilor de terasamente specifice (taluzări, recalibrari ale unghiului de taluz etc.), lucrari de amenajare si sistematizare a cuvetei si a luciului de apa.

Se vor executa incepand cu zonele in care nu se mai intervine cu lucrari de excavare si unde resursa a fost epuizata, iar rampleul finalizat. Taluzarea se face prin manevrarea materialului cu excavatorul, dupa care se realizeaza o zona consolidata de acces la cota caili de circulatie libera la cota – 1.75 m fata de cota terenului. În zona pilierilor de protectie de jur imprejurul iazului se pastreze o zona libera cu latimea minima de 20m .

submers se va amenaja, odata cu taluzul emers. Se va depune solul vegetal din rambleu si din intercalatiile lentiliforme de argila marnoasa cu excavatorul si se va dimensiona la un unghi de taluz de 33°45', formandu-se si berma de 1m cu 25-30 cm deasupra nivelului hidrostatic. In timp, sub actiunea valurilor si curentilor ce iau nastere in bazinul piscicol acesta se va stabili la unghiul de taluz proiectat.

Geometria finala a excavatiei va fi integrata în peisajul luncii Vulcănița. Se vor pastra pilieri de protectie de minim 5,0 m fata de drumurile cadastrate si 2 m fata de vecinatati, unde este cazul. Taluzurile uscate vor avea panta finala dupa amenajare si înierbare de 1:1.5.

Pe masura realizarii bazinului piscicol, prin excavarea esalonata se vor realiza si lucrarile de sistematizare si amenajare, incepand cu zonele cu resurse/rezerve epuizate, din care s-au retras utilajele de excavare.

- 3.Revegetari;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAȘOV

Str.Politehnicii, nr.3, Brașov, Cod 500019

E-mail: office@apmbv.anpm.ro; Tel/Fax. 0268.419013, 0268.417292

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

Lucrari de refacere a amplasamentului în zona afectată de investitie

După terminarea lucrărilor de exploatare sau în cazul sistării activității din orice motive, se vor adopta măsurile tehnice corespunzătoare pentru refacerea mediului și reintegrarea terenului în peisajul inițial.

Lucrarile planificate pentru reconstrucția ecologică a zonelor afectate de exploatare sunt următoarele:

- Lucrari de nivelare a rambeului;
- Lucrari de geometrizare taluze inclusiv formarea bermei de 1 m;
- Lucrari de plantare a semintelor de graminee;
- Lucrari de nivelare depozit temporar de sol vegetal;
- Plantarea cu cultura de grau a zonei fostului depozit de sol vegetal.

Rambleerea malurilor se va realiza prin împingerea sau aducerea solului vegetal de pe margini sau pe zona haldei de sol, nivelarea lui.

Se vor bascula aceste materiale pe malurile excavatiei, iar cu buldozerul se vor nivela gramezile de sol. Se estimează un volum de 94 500 mc sol vegetal (cca. 99 225 mc afanați, coeficient de afanare de 5%) provenit din coperta zacământului. De asemenea se poate utiliza și material levigabil, de la stația de sortare spalare, acesta fiind un foarte bun fertilizant pentru plante.

Organizare de santier

Nu este cazul executării unei organizări de santier deoarece stația de sortare spalare a S.C. 3C Construct Express S.R.L. cu toate facilitățile de natură igienico sanitară, este situată la 300 m de amplasamentul proiectului.

- 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;

- deseurile menajere rezultate de la personalul muncitor vor fi colectate în europubelele și vor fi transportate în depozite de deseuri conforme imediat după producerea acestora.

II. MOTIVELE ȘI CONSIDERENȚELE CARE AU STAT LA BAZA EMITERII ACORDULUI DE MEDIU:

1. proiectul are impact semnificativ asupra corpurilor de apă conform Adresei nr. 5047/08.04.2019 emisa de ABA Olt înregistrată la APM Brașov cu nr. 6465 din 08.04.2019; pentru proiectul propus titularul a întocmit Studiul de Evaluare a Impactului asupra Corpurilor de Apă (SEICA);

2. Motivele/criteriile pe baza cărora s-a ales alternativa de realizare a proiectului, inclusiv tehnologică și de amplasament:

conform *Raportului la studiul de evaluare a impactului asupra mediului*, depus la APM Brașov cu nr. 16394 din 19.09.2019 alegerea variantei optime de amplasare a obiectivului s-a făcut plecând de la delimitarea perimetrului de exploatare, care trebuie să îndeplinească condițiile prevăzute mai jos:

- asigură un volum mare de balast și un luciul de apă important;
- condiții de exploatabilitate usoare;
- spertinenta pt. valorificarea solului prin rambleerea malurilor;
- ruta de transport cât mai scurtă și care nu afectează alte drumuri sau construcții/case (nu trece prin localități);
- costuri reduse cu exploatarea și transportul;
- terenul este proprietatea firmei;
- face parte dintr-un complex de iazuri dezvoltate de către titular în această zonă;
- în apropiere la 300 m spre V este stația de sortare spalare a societății

În urma comparării alternativelor s-a constatat că implementarea proiectului afectează nesemnificativ calitatea factorilor de mediu. După realizarea proiectului, acesta va avea un impact pozitiv semnificativ mai ales asupra biodiversității prin dezvoltarea de biotopuri caracteristice bălților și lacurilor, cu atragerea de avifaună și dezvoltarea ihtiofaunei.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAȘOV

Str. Politehnicii, nr.3, Brașov, Cod 500019

E-mail: office@apmbv.anpm.ro; Tel/Fax. 0268.419013, 0268.417292

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

3. **Încadrarea în BAT, BREF/ conformarea la concluziile BAT, prevederile BREF aplicabile:** nu este cazul

4. **Respectarea cerințelor comunitare transpuse în legislația națională:** procedura de evaluare a impactului asupra mediului pentru proiect s-a derulat cu respectarea prevederilor legislative aplicabile:

-OUG nr. 195/2005 privind Protecția Mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

- **Legea nr. 292/2019 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului;**

Prin proiect s-au luat măsuri privind protecția factorilor de mediu și s-a urmărit reducerea la minim a impactului.

Pe tot parcursul derulării procedurii privind emiterea acordului de mediu s-au respectat condițiile privind informarea publicului, a autorităților membre CAT. Nu au fost înregistrate sugestii/observații/reclamații în timpul dezbaterii publice.

În urma analizei documentației depuse, proiectul a fost supus evaluării impactului asupra mediului conform Deciziei etapei de încadrare nr. 123 din 31.07.2019 emisă APM Brașov, în urma căreia s-a întocmit *Raportul la studiul de evaluare a impactului asupra mediului și Studiu de Evaluare a impactului asupra Corpurilor de Apa*, depuse la APM Brașov cu nr. 16394 din 19.09.2019, întocmit de ing. Refec Ioan - Expert evaluator de mediu, respectiv SC Apatus SRL pentru SEICA.

5. **Modul cum răspunde/respectă zonele de protecție sanitară, obiectivele de protecție mediului din zonă pe aer, apă, sol etc.:**

Concluziile Raportului privind impactul asupra mediului, pe factorii de mediu sunt următoarele:

- **APĂ:**

Conform SEICA parametrii cantitativi ai corpului de apă subterană, respectiv nivelul apei subterane va fi afectat temporar prin scăderea nivelului hidrostatic din cauza creșterii evaporării în urma deschiderii acviferului freatic. Efectul va fi nesemnificativ la nivelul corpului de apă, deoarece scăderea nivelului hidrostatic în perioadele secetoase va fi compensată de creșterea acestuia în perioadele cu precipitații abundente, prin alimentarea directă a acviferului; apa din precipitații nu se va mai infiltra prin formațiunile acoperitoare ale acviferului freatic.

Parametrii calitativi ai corpului de apă subterană (cloruri, sulfati, oxigen dizolvat, pH-ul nitrati, amoniu, pesticide) vor fi afectați temporar, prin creșteri sau scăderi ale valorilor sau concentrațiilor. Efectul va fi nesemnificativ deoarece suprafața lacului piscicol proiectat este de 0,089 km², comparativ cu suprafața corpului de apă ROOT 02 Depresiunea Brașov care este de 1948,00 km², iar datorită curgerii apei subterane valorile parametrilor se vor regla.

Conform SEICA se vor respecta prevederile Directivei 2006/118/CE privind protecția apelor subterane împotriva poluării și deteriorării, transpusă în legislația românească conform Planului de Management Actualizat a Corpului de apă depresiunea Brașov cod ROOT 02.

În etapa de construire asupra apelor freatice se pot genera efecte semnificative negative accidentale (impact negativ) din cauza scurgerilor de produse petroliere de la utilaje defecte. Calitatea apelor freatice poate fi afectată, în perioada de construire și de turbiditate. Impactul generat accidental va fi temporar și se va manifesta doar local.

În etapa de funcționare a obiectivului sursele de poluare a apelor sunt nesemnificative acestea fiind reprezentate de furajarea în exces, respectiv abandonarea deșeurilor și a resturilor menajere în iazul piscicol

-**SOL/SUBSOL:**

În etapa de construire a iazului piscicol impactul asupra solului va fi negativ semnificativ din cauza intervenției directe asupra orizonturilor de sol. Efectele negative asupra solului în această etapă constau în decopertare, modificarea texturii, iar accidental



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAȘOV

Str. Politehnicii, nr.3, Brașov, Cod 500019

E-mail: office@apniby.anpm.ro; Tel/Fax. 0268.419013, 0268.417292

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

poluarea cu substanțe petroliere, lubrifiante, generate de utilizarea utilajelor defecte. Efectele se vor resimți doar local, iar durata este temporară.

În etapa de funcționare a iazului piscicol impactul prognozat este negativ nesemnificativ temporar, accidental solul din proximitatea iazului poate fi afectat de scurgeri petroliere generate de mijloacele de transport, respectiv solul de pe fundul iazului piscicol poate fi afectat de furajarea în exces. În situația în care se vor respecta măsurile impuse impactul în perioada de funcționare a obiectivului se va reduce la impact neutru.

Pentru reducerea la minim a impactului provocat prin activitatea analizată, se propune realizarea următoarelor măsuri:

- Să se respecte întocmai proiectul avizat, cu punere în operă a tuturor măsurilor de prevenire a poluării accidentale.
- La transvazarea motorinei se vor utiliza tăvițe metalice, iar în cazul producerii unor scurgeri se vor folosi granule ecologice absorbante;
- Să se interzică cu desăvârșire depozitarea de agregate extrase pe terenurile învecinate și pe marginea drumului;
- Să se efectueze verificarea tehnică periodică a stării utilajelor și a sistemului de eșapament a motoarelor cu ardere internă;
- Să se facă recepția lucrărilor pe faze de execuție;
- Înainte de începerea lucrului se va verifica starea tehnică a utilajelor.
- Se va monitoriza permanent starea taluzurilor, în cazul observării unei alunecări, degradări se va anunța șeful de balastiera, care va lua măsuri pentru eliminarea lor imediată.
- după încheierea lucrărilor se va curăța zona fronturilor de lucru astfel încât taluzurile și zona adiacentă să rămână curate și se va depune solul vegetal din coperta, în rambleeele marginale ale lacului la o cota cu 0.5 m deasupra cotei terenul învecinat cu panta de scurgere a apelor către lac.
- microzonele poluate cu combustibil și lubrifianti se vor decapa, pe aceste locuri urmând a se depună sol curat. Partea decapată va fi eliminată în conformitate cu prevederile legii (depusă pe halde de depozite pentru deșeuri periculoase, etc.).
- lucrările se vor desfășura strict în limitele perimetrului bornat.

-AER:

În etapa inițială impactul generat asupra aerului este unul negativ, temporar, nesemnificativ cauzat de arderea combustibilului prin degajarea noxelor, respectiv de lucrările de excavație, prelucrare și transportul de agregatelor minerale. Impactul generat se va resimți local, în zona amplasamentului respectiv în zona drumurilor de exploatare, iar în situația în care se vor respecta măsurile impuse impactul prognozat se va diminua semnificativ.

În etapa de funcționare a obiectivului, impactul prognozat este în general neutru, având în vedere că nu se cunosc surse principale generatoare de poluanți, exceptând mijloacele de transport. Accidental calitatea aerului poate fi afectată de incendierea vegetației uscate de pe taluzuri, dar riscul este foarte scăzut, deoarece acest lucru este interzis de lege.

-ZGOMOT, VIBRAȚI:

Nivelul de zgomot generat în etapa de construire a iazului piscicol se va încadra în limitele legale prevăzute de legislația aferentă, astfel încât impactul asupra populației din punct de vedere al nivelului de zgomot să fie neutru, luând în calcul poziția locuințelor față de amplasament, respectiv distanța.

Având în vedere lipsa surselor artificiale principale de zgomot în etapa de funcționare a obiectivului impactul generat de nivelul de zgomot asupra populației este neutru.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAȘOV

Str. Politehnicii, nr.3, Brașov, Cod 500019

E-mail: office@apmbv.anpm.ro; Tel/Fax. 0268.419013, 0268.417292

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

-BIODIVERSITATE:

Luând în considerare activitățile care se desfășoară în proximitatea amplasamentului, se preconizează că asupra florei și faunei locale implementarea proiectului va avea un impact negativ nesemnificativ, fauna fiind afectată temporar de nivelul de zgomot, iar flora de pulberile sedimentabile, respectiv emisiile generate. Impactul se va întinde local, iar durată fiind temporară, doar pe perioada de execuție a lucrărilor.

În etapa de utilizare a iazului piscicol nu se cunosc surse majore care ar putea afecta semnificativ biodiversitate. Accidental pot fi generate efecte negative, din cauza întreținerii necorespunzătoare a iazului și incinerarea vegetației uscate de pe taluzuri.

-MEDIUL SOCIAL, ECONOMIC, CONDIȚII CULTURALE ȘI ETNICE, PATRIMONIUL CULTURAL:

În proximitatea amplasamentului nu există obiective de patrimoniu cultural, arheologice sau monumente istorice, acestea se găsesc la distanțe de peste 2.5 km, prin urmare construirea iazului piscicol are un impact neutru asupra obiectivelor de patrimoniu cultural, istoric și arheologic.

6. Compatibilitatea cu obiectivele de protecție a siturilor Natura 2000:

Perimetrul de exploatare nu se suprapune peste situri Natura 2000 sau alte rezervații. Cea mai apropiată arie naturală protejată este ROSCI 0329 Oltul Superior cu valea Vulcanița situată la 1.4 km V.

7. Luarea în considerare a impactului direct, indirect și cumulat cu al celorlalte activități existente în zonă etc/cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate:

Proiectul propus nu conduce la fenomene erozive, și se consideră o valoare neutră a impactului cumulativ; pe amplasament nu pot fi evidențiate elemente de impact negativ cu acțiune ireversibilă decât asupra morfologiei.

III. CONCLUZIILE RAPORTULUI PRIVIND IMPACTUL ASUPRA MEDIULUI (INCLUSIV ALE STUDIULUI DE EVALUARE A IMPACTULUI ASUPRA CORPURILOR DE APA) ȘI MASURILE PENTRU PREVENIREA, REDUCEREA ȘI, UNDE ESTE POSIBIL, COMPENSAREA EFECTELOR NEGATIVE SEMNIFICATIVE ASUPRA MEDIULUI:

a) măsuri în timpul realizării proiectului și efectul implementării acestora:

- *în perioada de execuție a investiției pentru protecția factorului de mediu apa:*
 - Respectarea proiectului tehnic și a limitelor perimetrului;
 - Se interzice spălarea mijloacelor de transport/utilajelor pe malurile iazului;
 - Verificarea utilajelor utilizate pentru prevenirea poluării iazului cu substanțe petroliere
 - Se interzice abandonarea deșeurilor în zona iazului piscicol;
 - Se interzice abandonarea substanțelor periculoase în zona iazului piscicol;
 - Se va întocmi un plan de prevenire și combatere a poluărilor accidentale.
- *in timpul realizării proiectului măsuri pentru protecția factorului de mediu aer:*
 - Umectarea drumurilor tehnologice în perioada secetoasă;
 - Verificarea tehnică periodică a utilajelor folosite;
 - Reducerea vitezei de deplasare a utilajelor;
 - Se interzice incendierea vegetație uscată de pe malul iazului;
- *in timpul realizării proiectului măsuri pentru protecția factorului de mediu sol:*
 - Respectarea proiectului tehnic, bornarea perimetrului;
 - Verificarea periodică a utilajelor pentru prevenirea poluării solului cu substanțe petroliere;
 - Se interzice repararea de orice fel a utilajelor pe amplasamentul supus reglementării de mediu;
 - Interzicerea abandonării deșeurilor, respectiv se impune utilizarea spațiului din zona organizării de santier pentru depozitarea temporară a deșeurilor generate;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAȘOV

Str. Politehnicii, nr.3, Brașov, Cod 500019

E-mail: office@apmbv.anpm.ro; Tel/Fax: 0268.419013, 0268.417292

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

- Se interzice depozitarea carburanților pe amplasament;
- Se impune utilizarea materialelor absorbante în cazul unor scurgeri de produse petroliere;
- Se interzice executarea lucrărilor în condiții meteo extreme;
- Alimentarea cu carburant se realizează în spații special amenajate;
- Se recomandă re folosirea stratului de sol decopertat;
- Se interzice incendierea vegetație uscată de pe malul iazului;
- *in timpul realizării proiectului măsuri pentru **protecția biodiversității***
 - Se interzice orice formă de recoltare, capturare, distrugere, vătămare sau ucidere a exemplarelor de fauna și flora aflate în mediul lor natural;
 - Se interzic distrugerea, deteriorarea, culegerea intenționată a cuiburilor și a ouălor din natură;
 - Se interzice deteriorarea, distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă din proximitatea amplasamentului;
 - Se interzice executarea lucrărilor pe timpul nopții;
 - Se recomandă întreținerea taluzurilor iazului piscicol;
 - Interzicerea utilizării substanțelor periculoase pentru speciile de floră sau faună aflate în vecinătatea amplasamentului;
 - Se interzice incendierea vegetație uscată de pe malul iazului;
 - Se interzice abandonarea deșeurilor;
 - Se recomandă întreținerea corespunzătoare a iazului pentru prevenirea eutrofizării.

Măsurile prevăzute în avizul de gospodărire a apelor **Nr. 57 din 11.09.2019** emis de ABA Olt ***In perioada de realizare a investiției(de construire a lacului prin lucrari 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 poluanți, pentru a evita generarea de particule poluante în atmosferă, care pot ajunge în apă 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 unsoare. 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;
- 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 europubelele 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:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAȘOV

Str. Politehnicii, nr.3, Brașov, Cod 500019

E-mail: office@apmbv.anpm.ro; Tel/Fax. 0268.419013, 0268.417292

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

prevenirea extinderii poluării; limitarea răspândirii; colectarea și neutralizarea poluanților; restabilirea situației normale și refacerea echilibrului ecologic.

b) măsuri în timpul exploatării și efectul implementării acestora:

Protecția calității apelor:

- Se interzice abandonarea deșeurilor în iazul piscicol;
- Se interzice abandonarea substanțelor periculoase în iazul piscicol;
- Se va întocmi un plan de prevenire și combatere a poluărilor;
- Întreținerea iazului astfel încât să nu se producă eutrofizarea

Protecția calității aerului:

- Umectarea drumurilor de acces în perioada secetoasă;
- Se interzice incendierea vegetație uscată de pe malul iazului;

Protecția calității solului

- Decolmatarea iazului piscicol când este cazul;
- Se interzice abandonarea deșeurilor de la dragare sau menajere;
- Se interzice incendierea vegetație uscată de pe malul iazului;

Protecția biodiversității

- Întreținerea taluzurilor iazului piscicol;
- Interzicerea utilizării substanțelor periculoase pentru speciile de floră sau faună aflate în vecinătatea amplasamentului ;
- Se interzice incendierea vegetație uscată de pe malul iazului ;
- Se interzice abandonarea deșeurilor în zona iazului sau în orice zonă neamenajată special;
- Întreținerea corespunzătoare a iazului pentru prevenirea eutrofizării;

Măsurile prevăzute în avizul de gospodărire a apelor **Nr. 57 din 11.09.2019** emis de ABA Olt

In perioada de functionare a lacului 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.

IV. CONDIȚII CARE TREBUIE RESPECTATE

1. În timpul realizării proiectului:

a) condiții de ordin tehnic cerute prin prevederile actelor normative specifice (românești sau comunitare):

- pe tot parcursul derulării lucrărilor de execuție se vor respecta prevederile legislației de mediu în vigoare, condițiile impuse prin toate actele de reglementare emise de autoritățile implicate și proiectul înaintat spre avizare;

b) condiții de ordin tehnic care reies din raportul privind impactul asupra mediului care integrează concluziile evaluării adecvate: nu este cazul

c) condițiile necesare a fi îndeplinite în timpul organizării de șantier:

Se vor avea în vedere:

- împrejmuirea corespunzătoare a zonelor de lucru, montarea de avertizoare, etc;
- 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;

În vederea menținerii calității aerului, în parametri optimi, în zona amplasamentului, se vor respecta următoarele condiții:

- utilizarea apei, pentru suprimarea prafului în cantitățile, frecvența și proporțiile necesare, în zona de lucru, la sfârșitul fiecărei săptămâni de lucru, dacă nu se vor desfășura operațiuni active mai mult de două zile consecutiv; se vor lua măsuri de acoperire, îngrădire, închidere a stocurilor de materiale, pentru prevenirea împrăstierii cauzată de vânt;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAȘOV

Str. Politehnicii, nr.3, Brașov, Cod 500019

E-mail: office@apmby.anpm.ro; Tel/Fax. 0268.419013, 0268.417292

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

d) condiții prevăzute în Avizul de gospodărire a apelor Nr. 57 din 11.09.2019 emis de ABA Olt:

- La înființarea lacului 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 agregatelor minerale cât și pe durata exploatării lacului piscicol pentru evitarea patrunderii în acvifer a unor substanțe potențial poluante.
- Se va avea în vedere preîntâmpinarea situațiilor de risc precum accidente, alunecări de versanți, etc., în care proiectantul de specialitate va lua toate măsurile necesare pentru evitarea acestora.
- Viitorul lac piscicol va fi împrejmuit cu gard și se va asigura paza.

2. În timpul exploatării:

a) condițiile necesare a fi îndeplinite în funcție de prevederile actelor normative specifice: pe toată durata de funcționare a investiției se vor respecta prevederile următoarelor acte normative, privind protecția mediului:

- OUG nr. 195/2005 privind Protecția Mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;

b) condiții care reies din Raportul la studiul de evaluare a impactului asupra mediului

c) pentru instalațiile care intră sub incidența legislației privind prevenirea și controlul integrat al poluării: nu este cazul

d) respectarea normelor impuse prin legislația specifică din domeniul calității aerului, managementul apei, managementul deșeurilor, zgomot, protecția naturii:

-Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;

-Ord. MAPM nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare, cu completările și modificările ulterioare;

-STAS 12574/1987 - Aer în zone protejate. Condiții de calitate;

-SR 10.009/2017 – Acustica în construcții. Acustica urbană. Limite admisibile ale nivelului de zgomot;

-HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;

-Ord. MAPPM nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu completările și modificările ulterioare

-OMS nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, actualizat;

-Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată;

-Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 19 noiembrie 2008 privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive, cu modificările și completările ulterioare;

-Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase cu modificările ulterioare;

-Decizia Comisiei 2014/955/UE 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.

-O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare;

-H.G. nr.140/2008 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) al Parlamentului European și al Consiliului nr.166/2006 privind



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAȘOV

Str. Politehnicii, nr.3, Brașov, Cod 500019

E-mail: office@apmbv.anpm.ro; Tel/Fax: 0268.419013, 0268.417292

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

- înființarea Registrului European al Poluanților Emiși și Transferați și modificarea directivelor Consiliului 91/689/CEE și 96/61/CE;
- **Legea nr. 105/2006** pentru aprobarea **O.U.G. nr.196/2005 privind Fondul pentru mediu**, cu modificările și completările ulterioare;
- **H.G. nr. 878/2005 privind accesul publicului la informația privind mediul**, modificata si completata;
- **Legea nr. 86/2000 pentru ratificarea Convenției privind accesul la informație, participarea publicului la luarea deciziei și la accesul în justiție în probleme de mediu**, semnată la Aarhus la 25.01.2000, cu modificările și completările ulterioare;
- **Ordinul Ministerului Mediului și Pădurilor nr. 19/2010** pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar;
- **Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 57/2007** privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 49/2011,

Măsurile prevăzute în avizul de gospodărire a apelor cu Nr. 57 din 11.09.2019 emis de ABA Olt

- Prin desfasurarea activitatilor de construire a iazurilor piscicole, nu se vor produce deteriorari ale lucrarilor hidrotehnice, constructii civile sau industriale, ale malurilor raurilor sau ale terenurilor in proprietate publica sau privata.
- Se va respecta adancimea maxima de sapatura si panta taluzelor excavatiei de 1:1.
- **Dupa obținerea Permisului de exploatare beneficiarul va înainta autorităților de gospodărire a apelor o copie însoțită de documentația tehnică în vederea obținerii autorizației de gospodărire a apelor pentru exploatarea de nisipuri si pietrisuri din terasa.**
- **Dupa finalizarea lucrarilor de construire a lacului piscicol si la punerea in functiune, titularul va solicita autorizatia de gospodarie a apelor pentru functionarea folosintei piscicole pe baza unei documentatii de fundamentare elaborate conform normativului de continut.**
- **Titularul de proiect este obligat sa aduca terenul la starea initiala in cazul in care renunta la finalizarea proiectului si exploatarea iazului piscicol.**
- **In conformitate cu prevederile Referatului de expertiza nr.308/11.04.2018, emis de INHGA Bucuresti se vor executa doua foraje de monitorizare, amplasate unul in amonte si doua in aval de lacul piscicol propus, in raport cu directia generala de curgere a apei subterane.**
- Beneficiarul va raspunde de orice eveniment de mediu provocat de societate care ar putea afecta (influenta) apele subterane sau de suprafata.
- Să întocmească planul de prevenire și combatere a poluărilor accidentale și să-l înainteze la SGA Brasov.
- Beneficiarul va solicita si obtine toate avizele, autorizatiile si acordurile legale.
- **Beneficiarul este direct raspunzator de prejudiciile aduse calitatii apelor sau riveranilor ca urmare a realizarii helesteului piscicol extins.**
- Prin grija beneficiarului se interzice deversarea sau depunerea de substante poluante in zona.
- Beneficiarul va lua masuri de monitorizare a starii factorilor de mediu in perimetrul de exploatare, va urmari constant modul in care activitatea de exploatare afecteaza acesti factori sau obiectivele din zona.
- La receptia lucrarilor vor participa si reprezentantii S.G.A. Brasov.
- **Beneficiarul este obligat sa obtina toate acordurile si avizele legale inclusiv a autorizatiei de construire necesare promovarii lucrarilor de investitie.**
- Detaliiile privind amplasamentul si caracteristicile lucrarilor propuse sunt redade in piesele scrise si desenate din documentatia tehnica care a stat la baza eliberarii prezentului aviz.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAȘOV

Str.Politehnicii, nr.3, Brașov, Cod 500019

E-mail: office@apmbv.anpm.ro; Tel/Fax. 0268.419013, 0268.417292

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

- Elaboratorul documentației își asumă responsabilitatea exactității datelor și informațiilor cuprinse în documentația tehnică aferentă.

V. INFORMATII CU PRIVIRE LA PROCESUL DE CONSULTARE A AUTORITATILOR CU RESPONSABILITATI IN DOMENIUL PROTECTIEI MEDIULUI (PARTICIPANTE IN COMISIILE DE ANALIZA TEHNICA)

- transmiterea către autorități membre CAT a memoriului de prezentare cu adresa nr. 1499/19.06.2019 în vederea analizării și transmiterii punctelor de vedere.
- analiza proiectului în cadrul sedinței CAT din 15.07.2019. luarea deciziei etapei de încadrare
- transmiterea către membrii CAT, în 08.08.2019, a Propunerilor privind aspectele relevante ce trebuie dezvoltate în RIM și a echipei de experți
- transmiterea către SGA Brașov, cu adresa nr. 1499/20.09.2019, a RIM și SEICA, și informarea membrilor CAT cu adresa nr. 1499/20.09.2019 a afișării acestora pe site APM Brașov
- analiza proiectului în cadrul sedinței CAT din 04.11.2019; luarea deciziei de emitere a acordului de mediu

VI. INFORMATII CU PRIVIRE LA PROCESUL DE PARTICIPARE A PUBLICULUI IN PROCEDURA DERULATA:

a) depunerea solicitării:

- mediatizarea APM Brașov din data de 19.06.2019, prin publicare pe pagina proprie de internet, privind depunerea solicitării de emitere a acordului de mediu;
- mediatizarea societății, prin afișare la sediul societății, la sediul Primăriei Comunei Hălchiu din 21.05.2019, publicare în ziarul "Transilvania Expres" din data de 22.05.2019, privind depunerea solicitării de emitere a acordului de mediu;

b) etapa de încadrare:

- mediatizarea APM Brașov din data de 16.07.2019, prin publicare pe pagina proprie de internet, a deciziei de continuare a procedurii de emitere a acordului de mediu, cu efectuarea evaluării impactului asupra mediului fără evaluare adecvată și cu evaluarea impactului asupra corpurilor de apă ;
- mediatizarea societății, prin afișare la sediul societății, la sediul Primăriei Comunei Hălchiu din 18.07.2019, publicare în ziarul "Transilvania Expres" din data de 18.07.2019, privind continuarea procedurii de evaluare a impactului asupra mediului;

c) etapa de definire:

- mediatizarea APM Brașov din data de 21.08.2019 prin publicare pe pagina proprie de internet a deciziei etapei de definire a domeniului și a îndrumarului procedural privind problemele de mediu care trebuie analizate în raport privind impactul asupra mediului în data de 22.08.2019;
- mediatizarea APM Brașov din data de 17.09.2019, prin publicare pe pagina proprie de internet a raportului privind impactul asupra mediului;

d) dezbaterea publică:

- mediatizarea APM Brașov din data de 23.09.2019 prin afișare la sediu a anunțului privind organizarea dezbaterii publice în data de 29.10.2019;
- mediatizarea societății, prin afișare la sediul societății, la sediul Primăriei Comunei Hălchiu din 23.09.2019, publicare în ziarul "Transilvania Expres" din data de 24.09.2019, cu privire la disponibilitatea raportului privind impactul asupra mediului și organizarea dezbaterii publice și adrese invitație la dezbaterea publică transmise prin e-mail la autoritățile publice;
- proces verbal încheiat cu ocazia dezbaterii publice organizată la Primăria Comunei Dumbrăvița în data de 29.10.2019, postat pe pagina de internet a APM Brașov ;

e) decizia de emitere a acordului:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAȘOV

Str. Politehnicii, nr.3, Brașov, Cod 500019

E-mail: office@apmbv.anpm.ro; Tel/Fax: 0268.419013, 0268.417292

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

- mediatizarea APM Braşov din data de 05.11.2019, prin publicare pe pagina proprie de internet a anuntului privind decizia de emitere a acordului de mediu din data de 04.11.2019;
- mediatizarea societăţii, prin afişare la sediul societăţii, la sediul Primăriei Comunei Hălchiu din 07.11.2019, publicare în ziarul "Transilvania Expres" din data de 08.11.2019, privind decizia de emitere a acordului de mediu ;
- mediatizare APM Brasov a proiectului acordului de mediu pe pagina de internet din data de 20.11.2019;
- **când și cum a participat publicul interesat la procesul decizional privind proiectul:**
- pe tot parcursul procesului decizional privind proiectul în cauză, nu au fost înregistrate observații/comentarii/reclamații din partea publicului.
- **cum au fost luate în considerare propunerile/observațiile justificate ale publicului interesat:** nu este cazul
- **dacă s-au solicitat completări/revizuiți ale raportului privind impactul asupra mediului și dacă acestea au fost puse la dispoziția publicului interesat:** nu este cazul

VII. CONCLUZIILE CONSULTARILOR TRANSFRONTALIERE: nu este cazul

VIII. PLANUL DE MONITORIZARE A MEDIULUI, CU INDICAREA COMPONENTELOR DE MEDIU CARE URMEAZA A FI MONITORIZATE, A PERIODICITATII, A PARAMETRILOR SI A AMPLASAMENTULUI ALES PENTRU MONITORIZAREA FIECARUI FACTOR:

APA

a) monitorizarea prevăzută în avizul de gospodărire apelor cu Nr. 57 din 11.09.2019 emis de ABA Olt

Pentru monitorizarea calitatii apelor subterane din zona de influenta a lacului piscicol s-au realizat **doua foraje** de monitorizare a calitatii acviferului freatic, amplasate amonte si aval pe directia de curgere a acviferului freatic, pe directia SV - NE.

Datele tehnice ale forajelor de monitorizare sunt urmatoarele:

Foraj de monitorizare F1 (amonte):

X = 476 175, 53;

Y = 545 101, 55;

Adancimea foraj H = 7,00m;

Diametru filtru PVC = 110mm;

Nivel hidrostatic = +494,30mdM.

Foraj de monitorizare F2 (aval):

X = 476 175,53;

Y = 545 101,55;

Adancimea foraj H = 7,0m;

Diametru filtru PVC = 110mm;

Nivel hidrostatic = +493,40mdM.

Monitorizarea calitatii acviferului freatic se va face **semestrial** pe toata durata de realizare a lacului piscicol, prin laboratoare acreditate RENAR, a urmatorilor indicatori de calitate: PH, NO₂, NO₃, NH₄, PO₄, Cl, Fe, Mn, Na, K, CCO – Mn, duritate, alcalinitate, substante extractibile.

Conform art. 21, alin.(4) din OUG. 195/2005 *privind protectia mediului*, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare "răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorităților competente pentru protecția mediului și a publicului revine titularului proiectului".



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAȘOV

Str.Politehnicii, nr.3, Braşov, Cod 500019

E-mail: office@apmby.anpm.ro; Tel/Fax. 0268.419013, 0268.417292

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

Pentru legalitatea și autenticitatea documentelor depuse la dosar se face răspunzător titularul proiectului.

La finalizarea investiției titularul va notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului, care va face un control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor Acordului de mediu, conform art. 43, alin. (3) din Legea 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.

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

După întocmirea procesului verbal de constatare a respectării tuturor condițiilor de realizare a proiectului, societatea care va desfășura activitatea în urma implementării acestuia, are obligația de a solicita și obține autorizația de mediu.

Prezentul acord de mediu este valabil pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii acordului, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acestuia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă.

Nerespectarea prevederilor prezentului acord atrage suspendarea și anularea acestuia, după caz.

Prezentul acord poate fi contestat în conformitate cu prevederile Legii nr. 292 /2019 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Prezentul acord este valabil pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acestuia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă.

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emiterie a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

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



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

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Prezentul Acord de Mediu conține 15 (cincisprezecă) de pagini și a fost redactat în 3 exemplare originale.

DIRECTOR EXECUTIV,
Ciprian BĂNCILĂ



SERVICIUL A.A.A,
Codruta SAUCA

Saucu

ÎNTOCMIT:
Consilier Daniela LUNGU

Lungu

ȘEF BIROU C.F.M.,
Sorin HORNOIU

Hornoiu

ÎNTOCMIT:
Consilier Viorel MAREAN

Marean



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAȘOV

Str. Politehnicii, nr.3, Brașov, Cod 500019

E-mail: office@apmbv.anpm.ro; Tel/Fax: 0268.419013, 0268.417292

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

