



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI**

**ACORD DE MEDIU**

**Nr. 3 din 26.06.2019**

Ca urmare a cererii de emitere a acordului de mediu adresate de **S.C. CONSAL TRADE CARIERĂ S.R.L.**, cu sediul în comuna Nicolae Bălcescu, str. Carierei, nr. 5, județul Constanța, înregistrată la A.P.M. Galați cu nr. 1585/23.01.2018, în baza 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, H.G. nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările ulterioare, 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 49/2011, după caz, se emite:

**ACORD DE MEDIU**

pentru proiectul „**Amenajare iaz piscicol Nicorești 1**”, propus a fi amplasat în comuna Nicorești, extravilan comuna Nicorești, T. 61, P.539/2, județul Galați, în scopul stabilirii condițiilor și a măsurilor pentru protecția mediului care trebuie respectate pentru realizarea proiectului care prevede:

**I. Descrierea proiectului, lucrările prevăzute de proiect, inclusiv instalațiile și echipamentele.**

**I.1. Proiectul:**

- se încadrează în Anexa nr. 2 din H.G. nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările ulterioare, pct.1 Agricultură, silvicultură și acvacultură, lit. f) „crescătorii pentru piscicultură intensivă” și pct. 2, lit. a) „cariere exploatare miniere de suprafață și de extracție a turbei, altele decât cele prevăzute în anexa 1”, și
- intra sub incidența art. 28 din O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare deoarece este situat în ariile naturale protejate de interes comunitar ROSPA0071/ROSCI0162 Lunca Siretului Inferior.

**I.2. Descrierea proiectului**

Proiectul prevede exploatarea agregatelor minerale, nisipului și pietrișului, în vederea realizării unui iaz piscicol pe un teren cu suprafața totală  $S = 99.471$  mp.

Lucrările de extracție a agregatelor minerale și de realizare a iazului piscicol se vor executa în extravilanul comunei Nicorești, în T. 61, P.539/2, județul Galați.



Perimetrul este situat în terasă (terasa joasă a cursului de apă Siret), malul stâng al râului Siret, la cca. 100 m față de albia minoră, în aval de barajul de la Călimănești, la peste 1 km aval și la cca. 1,5 km de zona locuită, localitatea Coasta Lupei.

Punctele care delimitează perimetrul de exploatare, în sistem Stereo 70, conform documentației tehnice de avizare, au următoarele coordonate:

Nr. crt.	Coordonate stereo 70 (x/y)	
1	495992	674735
2	496179	675042
3	496000	675096
4	495965	674944
5	495736	675007
6	495718	674930
7	495704	674942
8	495678	674943
9	495655	674928
10	495651	674902
11	495618	674883
12	495588	674851

Accesul în zonă de lucru se realizează din E85 București-Suceava, din localitatea Haret, pe drumul neasfaltat în lungime de 4 km, apoi pe drumul de exploatare cu o lungime de 1,5 km, trecerea de pe malul stâng pe malul drept al râului Siret făcându-se pe coronamentul barajului de la Călimănești.

#### Elemente geometrice ale excavatiei:

- suprafața totală a terenului este de 99.471 mp;
- suprafața totală a perimetrului este de 99.471 mp, din care:
- suprafața de amenajare a iazului piscicol (la nivelul luciului de apă) este de 90.894 mp din care: bazinul 1 - 69.788 mp, bazinul 2 - 21.106 mp;
- adâncimea maximă de excavare este de 8,00 m (inclusiv coperta);
- grosimea medie a stratului util va fi de 6,00 m;
- volumul total de material excavat (nisip și pietriș) va fi de 601.620 mc, cantitate ce va fi exploatată în perioada 2019 – 2028;
- pilieri de siguranță - 5 m față de proprietățile din vecinătate și minim 90 m față de albia minoră a cursului de apă Siret;
- unghiul de taluz pentru accesul auto în zona de exploatare – 25°;
- lățimea bermei de siguranță este de 2,0 m, ce va fi realizată la adâncimea de 4 m față de cota terenului natural.

#### Capacități

- capacitate de extracție (rezerve totale estimate de agregate minerale): 636.684 mc;
- capacitate de producție piscicolă: 5.046 kg peste/an;
- volumul de umplere al iazului  $V_u = 318.129$  mc;
- volumul de apă anual pentru compensarea pierderilor  $V_e = 140.124$  mc;
- volumul total de apă  $V_t = 458.253$  mc.

#### Amenajarea iazului piscicol va cuprinde:

- suprafața totală la nivelul luciului de apă va fi de 90894 mp, din care: bazinul 1 - 69.788 mp și bazinul 2 - 21.106 mp;



- adâncimea medie de excavare va fi de 6,0 m, iar cea maximă de 8,0 m (inclusiv coperta);
- berma de siguranță cu lățimea de 2 m, ce va fi realizată la adâncimea de 4,0 m față de cota terenului natural;
- înclinarea taluzului înspre apă va fi de 45°;
- lățime la coronament - 2,0 m (coronamentul digurilor necarosabil);
- diguri de apărare care vor fi realizate pe latura 1-12, 1-2 și 2-3, cu lungimea totală de 980 m și coronamentul situat la cota 64,50 mdMN. Cota coronamentului digurilor de apărare (64,50 mdMN) va permite să fie asigurată o gardă de 1,80 m față de nivelul corespunzător debitului de calcul, fiind asigurată și o protecție suplimentară față de nivelul generat de debitul de verificare, garda rezultată fiind de 0,30 m.

Taluzele exterioare la digurile de apărare de pe laturile dinspre râul Siret (între punctele 1-12, respectiv 1-2), cu lungimea de totală de 790 m, vor fi protejate cu suluri de fascine cu lățimea de minim 0,3 m și lungimea de 4 m, pe care vor fi așezate geocontainere umplute cu balast, cu dimensiunile de Lxlxh=2,0x1,0x0,5 m. Geocontainerele vor fi așezate pe două până la șase rânduri (PT5) în formă de „amfiteatru”, până la cota corespunzătoare debitului cu probabilitatea de 1%, iar partea superioară a taluzului situată peste această cotă și până la cota coronamentului proiectat va fi protejată prin înierbare. Protecția taluzului exterior a digului de apărare de pe latura 2-3, cu lungimea totală de 190 m, se va face prin înierbare.

Taluzele digurilor vor fi impermeabilizate cu argilă compactată.

Întrucât Bazinul nr. 1 se va realiza în continuarea bazinului piscicol aflat în curs de execuție în aval, pe o suprafață de 26.888 mp, după finalizarea lucrărilor va rezulta o suprafață a luciului apei de 96.676 mp.

Alimentarea cu apă a iazului se va realiza din freatic și din aportul adus de precipitații (conform Avizului de Gospodărire a Apelor nr. 59/13.05.2019 emis de A.N.A.R. A.B.A. Prut-Bârlad).

Volum total de apă:  $V_t=318.129$  mc.

*Dotări iaz piscicol:*

- barcă pescărească din lemn sau fibră de sticlă, pentru administrarea furajelor, pentru pescuitul de control și de recoltă, intervenții pe suprafața heleșteului;
- năvod 100/4 – 1 buc., necesar pentru pescuitul de control și de recoltă, având lungimea de 100 m și lățimea de 4 m, latura ochiului de 12 mm;
- aparatura de măsură a parametrilor fizico-chimici ai apei;
- magazie pentru depozitarea furajelor pentru pește, scule și unelte cu specific piscăresc și a echipamentului de lucru – metalică sau din beton cu acoperiș din țiglă sau tablă;
- ponton din lemn – construit din lemn cu dimensiunile în plan de 7,0 x 5,0m, prevăzut cu un spațiu de acces al băcii;
- grup sanitar ecologic – achiziționat din comerț;
- drumuri de acces și drumuri de incintă, pentru acces la activitățile curente din acumularea piscicolă;
- spații verzi amenajate împrejurul amenajării piscicole, formată din culturi cu ierburi perene și plantație de protecție formată din arini, plopi, sălcii.

### I.3. Lucrări prevăzute de proiect:

#### Tehnologia de extracție

Exploatarea nisipului și pietrisului din extravilanul comunei Nicorești, T.61, P.539/2 va conduce la punerea în folosință a unei microferme piscicole de creștere în sistem intensiv a



crapului de cultură în amestec cu știucă și se va face ținând cont de caracteristicile fizice ale materialului și dotarea tehnică.

Metoda de exploatare constă în extracția nisipului și pietrișului în două trepte, prima cu adâncimea de 4,0 m (stabilită luând în calcul și grosimea medie a copertei zăcământului) iar a doua treaptă cu adâncimea de 3,5 m. Exploatarea va fi prin fâșii paralele succesive, cu lățimea de maxim 5,0 m, pe direcția est-vest, în două trepte de exploatare. În stabilirea elementelor geometrice ale treptelor se va ține cont de înălțimea utilajului folosit, de dezvoltarea tabulară a zăcământului, de stratificația cvasi orizontală a depozitului și de natura rocii. Unghiul de taluz va fi de  $45^{\circ}$ .

#### **Dotări pentru excavarea agregatelor minerale:**

- excavator tip CASE – 1 buc;
- excavator tip draglina tip WGD – 1 buc;
- încărcător frontal tip WOLLA – 1 buc;
- buldozer S1500 – 1 buc
- autobasculante de 16 tone.

#### **Lucrări de pregătire**

- trasarea perimetrului și materializarea lui în teren prin bornare, conform planului de situație;
- delimitarea fâșiilor de exploatare, conform metodologiei de exploatare, în corelare cu caracteristicile tehnice ale utilajelor ce vor fi folosite.

#### **Lucrări de exploatare a agregatelor minerale**

- decopertarea stratului vegetal și a stratului de material steril ( $H_{med} = 0,1 - 0,2$  m) care va fi folosit pentru digurile de protecție a amenajării piscicole și pentru impermeabilizare pe suprafața pilierilor de siguranță;
- extracția cu excavator cu cupă inversă pentru excavarea în uscat și cu excavator tip "draglină" pentru excavare sub nivelul hidrostatic; pentru lucrări speciale de decopertare sau împingere a materialului în grămezi se va utiliza buldozerul din dotare;
- încărcarea în mijloace auto a balastului extras se face direct din fâșia de lucru, cu utilaje de extracție, și transportul către punctele de lucru, cu autobasculante de 16 t.

Extracția va fi limitată strict la conturul perimetrului propus pentru amenajarea iazului piscicol. Nivelul hidrostatic se situează la adâncimi de 4,0 - 4,5 m față de cota terenului natural iar adâncimea de excavare sub nivelul hidrostatic va fi de maxim 3,5 m.

#### **Pilieri de siguranță:**

- minim 5 m față de proprietățile învecinate;
- minim 90 m față de albia minoră a cursului de apă Siret.

#### **Lucrări de amenajare a iazului piscicol:**

După finalizarea operațiunilor de extragere a agregatelor minerale iazul piscicol va avea următoarele caracteristici:

- suprafața totală la nivelul luciului de apă va fi de 90.894 mp, din care: bazinul 1 - 69.788 mp și bazinul 2 - 21.106 mp;
- adâncimea maximă - 7 m (inclusiv coperta) din care 2,5 m sub nivelul hidrostatic;
- taluz amenajat cu panta de  $45^{\circ}$ ;
- berma de 2 m lățime situată la cota de 58 mdMN;
- taluzurile acumulării vor fi impermeabilizate, pentru fixarea acestora cu un strat de argilă și sol vegetal care se va înierba;
- diguri laterale de contur pe laturile 1-2, 1-12, având  $L = 420$  m +  $360$  m =  $780$  m, cu secțiune trapezoidală având  $B = 3$  m,  $b = 1-1,5$  m și  $h = 1,0$  m;



- coronamentul digurilor nu va fi carosabil.

## **II. Motivele și considerentele care au stat la baza emiterii acordului, printre altele și în legătură cu calitatea și concluziile/recomandările raportului privind impactul asupra mediului și ale participării publicului**

Lucrările propuse prin proiect vor conduce la creșterea biodiversității din zonă mai ales în condițiile încurajării formării de stufrărișuri și a amenajării unor spații verzi în vecinătatea iazului prin plantare de specii de arbori și arbuști. Ecosistemele de zone umede care se vor forma prin amenajarea iazului vor atrage specii de păsări contribuind la creșterea diversității și efectivelor populațiilor avifaunei locale.

Iazul piscicol ce urmează a fi amenajat va reprezenta un punct de atracție turistică prin asigurarea unui loc pentru practicarea pescuitului sportiv, realizarea unei capacități de producție piscicolă care va alimenta zonele rurale învecinate, contribuind la dinamizarea economiei locale.

Din concluziile la Raportul privind impactul asupra mediului privind impactul prognozat asupra factorilor de mediu, biodiversității și peisajului generat de proiect, atât în etapa de realizare a lucrărilor prevăzute în acesta, cât și în perioada de funcționare, rezultă:

- proiectul nu va influența calitatea apelor subterane și de suprafață;
- din activitatea desfășurată nu vor rezulta ape uzate;
- impactul generat asupra mediului datorat emisiilor de poluanți (gaze și pulberi) din transport, va fi redus;
- impactul generat asupra solului și subsolului - activitatea de exploatare agregate minerale va conduce la afectarea perimetrului de exploatare. În cazul apariției unei poluări accidentale cu produse petroliere, se vor lua imediat măsuri de stopare a fenomenului și remediere a suprafețelor afectate.
- zgomotul produs nu va genera un impact semnificativ asupra așezărilor umane, acestea situându-se la distanțe de cca. 3 km față de amplasamentul proiectului.
- alternativa aleasă pentru proiect s-a realizat având în vedere următoarele considerente:
  - investiția va avea un impact pozitiv asupra mediului, atât prin atragerea în circuitul economic a unor suprafețe de teren slab productiv, cât și prin plantațiile de arbori propuse;
  - infrastructură existentă (căi de acces principale și de exploatare);
  - sursa de apă pentru amenajarea iazului în vecinătatea parcelei.

Din concluziile la Studiul privind EA, cu privire la biodiversitate rezultă că proiectul nu afectează integritatea ariilor naturale protejate ROSPA0071/ROSPA0162 Lunca Siretului Inferior:

- amplasamentul proiectului propus este situat în interiorul ariilor naturale protejate de interes comunitar ROSCI0162 și ROSPA0071 Lunca Siretului Inferior; realizarea lucrărilor propuse în proiect nu va afecta habitatele de interes comunitar menționate în formularul standard Natura 2000 pentru ROSCI0162 Lunca Siretului Inferior deoarece acestea nu au fost identificate în zona studiată;
- amplasamentul proiectului se găsește într-o zonă cu grad ridicat de antropizare;
- asociațiile vegetale identificate sunt comune pentru zonele intens afectate de activități antropice;
- realizarea proiectului nu va avea reducere suprafețele habitatelor de interes comunitar
- realizarea proiectului nu va avea un impact negativ semnificativ asupra obiectivelor de conservare a siturilor de interes comunitar;
- realizarea proiectului nu influențează negativ factorii care determină menținerea stării favorabile de conservare a sitului de interes comunitar;



- realizarea proiectului nu produce modificări ale dinamicii relațiilor dintre sol și apă sau floră și faună, care definesc structura și/sau funcția sitului de interes comunitar;
- pentru implementarea proiectului nu vor fi realizate noi căi de acces;
- obiectivele proiectului nu vor afecta habitatele din zona în condițiile respectării căilor de acces și a amplasamentului propus pentru proiect, a tehnologiei de exploatare și a spațiilor de parcare a utilajelor și autovehiculelor;
- proiectul nu va avea un impact negativ semnificativ asupra speciilor de păsări și amfibieni.
- alternativa aleasă pentru proiect s-a realizat având în vedere următoarele considerente:
  - investiția va avea un impact pozitiv asupra mediului, atât prin atragerea în circuitul economic a unor suprafețe de teren slab productiv, cât și prin plantațiile de arbori decorativi propuse.
  - infrastructură existentă (căi de acces principale și de exploatare);
  - calitatea factorilor de mediu nu va fi influențată de tehnologia de exploatare a agregatelor minerale;
  - nu afectează integritatea ariilor naturale protejate ROSPA0071/ROSPA0162 Lunca Siretului Inferior:
    - în perimetrul de exploatare nu există cursuri de apă sau zone lacustre importante care să fie afectate de implementarea proiectului propus, impactul asupra speciilor de pești este neutru;
    - realizarea unei investiții cu impact pozitiv asupra mediului prin atragerea în circuitul economic a unor suprafețe de teren neproductive;
    - crearea unor ecosisteme cu impact pozitiv asupra biodiversității locale.
- proiectul asigură prin măsurile de diminuare a impactului generat, respectarea cerințelor comunitare transpuse în legislația națională:
  - O.U.G. nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2005, cu modificările și completările ulterioare;
  - Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
  - Ordin M.A.P.P.M. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu modificările ulterioare;
  - Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
  - H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile și deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
  - 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;
  - Legea nr. 451/2002 pentru ratificarea Convenției europene a peisajului, adoptată la Florența la 20.10.2000.
- proiectul nu se regăsește în planul/programul/strategia adoptate de către o autoritate publică;
- în cadrul proiectului vor fi respectate toate reglementările tehnice în vigoare în domeniul protecției mediului;
- lucrările care se vor realiza, conform proiectului, au un impact redus asupra mediului;
- din analiza impactului celorlalte activități de exploatare agregate minerale și piscicultură din zona amplasamentului proiectului propus, desfășurate de către S.C. CORI GRIGOS S.R.L., rezultă că acestea sunt reglementate din punct de vedere al protecției mediului și nu sunt de natură să genereze un impact cumulativ negativ asupra mediului.



- decizia de emitere a acordului a fost luată în urma analizei documentației depuse, în urma consultării publicului și a autorităților publice competente membre ale Comisiei de Analiză Tehnică, pe baza concluziilor și a recomandărilor raportului privind impactul asupra mediului;
- nu au fost înregistrate observații ale publicului în parcurgerea procedurii de emitere a acordului de mediu.

### **III. Măsurile pentru prevenirea, reducerea și, unde este posibil, compensarea efectelor negative semnificative asupra mediului**

#### **III. 1. Măsurile în timpul realizării proiectului și efectul implementării acestora:**

##### a) Pentru factorul de mediu apă:

- exploatarea agregatelor minerale se va realiza în cea mai mare parte deasupra nivelului hidrostatic;
- în etapa finală odată cu definitivarea taluzelor bazinului piscicol se va avansa sub nivelul hidrostatic;
- pe perioada excavării agregatelor minerale se vor respecta pilierii de siguranță;
- reparațiile și întreținerea utilajelor/mijloacelor de transport se vor realiza la unități service autorizate;
- se va semnala la A.P.M. Galați orice poluare a apelor râului Siret și/sau acviferului freatic constatată, indiferent de cauzele producerii acesteia;
- apele uzate menajere vor fi evacuate în toalete ecologice;
- se vor lua măsuri de evitare a scurgerilor accidentale de materiale, combustibili, uleiuri de la utilaje/ mijloace de transport.

##### b) Pentru factorul de mediu aer:

- respectarea traseului de transport și acces a vehiculelor și utilajelor specificat în prezentul act, care asigură un impact minim asupra confortului populației din zonă și factorilor de mediu, în baza acceptului autorităților administrative locale;
- transportul agregatelor minerale se va realiza cu vehiculele din dotare, acoperite cu prelate.
- utilaje și mijloace de transport, etc. vor corespunde condițiilor tehnice, cu realizarea inspecțiilor tehnice periodice;
- umectarea drumului de acces către amplasamentul proiectului, în perioadele calde ale anului, în scopul reducerii impactului generat de pulberile în suspensie;
- se va asigura stropirea depozitelor de agregate minerale în sezonul cald pentru a menține umiditatea rocilor în scopul reducerii antrenării pulberilor în atmosferă prin eroziune eoliană;
- deplasarea camioanelor pe drumurile de exploatare de pământ sau balastate se va realiza cu viteze de maxim 5 km/h;
- se va asigura refacerea prin balastare a declivităților apărute în drumurile de exploatare.

##### c) Pentru factorul de mediu sol și subsol:

- nu se vor executa lucrări de întreținere, reparații și spălare a utilajelor și mijloacelor de transport în interiorul perimetrului de exploatare, acestea se vor realiza prin societăți specializate autorizate;
- se vor lua măsuri corespunzătoare în vederea reducerii la minim a condițiilor care ar favoriza apariția unor poluări accidentale datorate staționării, funcționării și transportului cu utilajele și mijloacele de transport din dotare sau datorită funcționării necorespunzătoare;



- se va evita manevrarea utilajelor sau autovehiculelor pe suprafețele adiacente drumului;
  - se va asigura gararea autovehiculelor și utilajelor numai în zonele delimitate în acest scop;
  - nu se vor crea depozite de balast pe suprafețe situate în afara amplasamentului.
- d) Pentru zgomot și vibrații:
- utilajele și mijloacele de transport performante cu nivel redus de zgomot ce vor fi supuse periodic inspecțiilor tehnice și vor fi întreținute în parametrii normali;
  - se va limita la minim timpul de lucru al utilajelor grele;
  - pe perioada staționării și în perioada de repaus motoarele mijloacelor de transport și a utilajelor vor fi oprite;
  - reducerea vitezei de deplasare și menținerea stării tehnice corespunzătoare a mijloacelor de transport.
- e) Pentru deșeuri:
- se va asigura gestionarea conform legislației în vigoare, a tuturor deșeurilor generate ca urmare a lucrărilor execuție a proiectului și pe durata funcționării (colectare selectivă, stocare temporară, transport, valorificare/eliminare prin societăți specializate autorizate);
  - se interzice spălarea în apă a utilajelor și mijloacelor de transport;
  - se interzice stocarea temporară necontrolată a deșeurilor pe amplasament;
  - stocarea temporară a deșeurilor generate se va face în spații special amenajate, în containere și recipiente specializate, cât mai departe de albia râului Siret.
- f) Pentru gospodărirea substanțelor chimice periculoase:
- nu se vor amenaja depozite de carburanți și uleiuri în perimetrul de exploatare.
- g) Pentru biodiversitate, în raport cu ariile naturale protejate ROSPA0071/ROSCI0162 Lunca Siretului Inferior:
- având în vedere că amplasamentul proiectului este situat în interiorul ariilor naturale protejate de interes comunitar ROSCI0162 și ROSPA0071 Lunca Siretului Inferior, titularul proiectului are obligația de a respecta prevederile regulamentului și planului de management integrat al ROSPA0071 Lunca Siretului Inferior și ariile naturale protejate suprapuse;
  - titularul proiectului va respecta prevederile art. 33 alin (1) din OUG 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a speciilor de floră și faună sălbatică, aprobată cu modificări și completări prin Legea 49/2011, potrivit căruia pentru speciile de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane, prevăzute în anexele nr. 4A (specii de interes comunitar) și 4B (specii de interes național), cu excepția speciilor de păsări, și care trăiesc atât în ariile naturale protejate, cât și în afara lor, sunt interzise:
    - orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic - este interzisă;
    - perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație;
    - deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
    - deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;
    - recoltarea florilor și a fructelor, culegerea, tăierea, dezrădăcinarea sau distrugerea cu intenție a acestor plante în habitatele lor naturale, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;





- deținerea, transportul, vânzarea sau schimburile în orice scop, precum și oferirea spre schimb sau vânzare a exemplarelor luate din natură, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic.
- titularul proiectului va asigura protejarea tuturor speciilor de păsări, inclusiv a celor migratoare, în conformitate cu prevederile art. 33 alin (2) din O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a speciilor de floră și faună sălbatică, aprobată cu modificări și completări prin Legea 49/201, care stabilește următoarele obligații:
  - de a nu ucide sau captura intenționat, indiferent de metoda utilizată;
  - de a nu deteriora, distruge și/sau culege intenționat cuiburile și/sau ouăle din natură;
  - de a nu culege ouăle din natură și de a nu le păstra, chiar dacă sunt goale;
  - de a nu perturba intenționat, în special în cursul perioadei de reproducere sau de maturizare,
  - de a nu deține exemplare din speciile pentru care sunt interzise vânzarea și capturarea;
  - de a nu vinde, deține și/sau transporta în scopul vânzării și oferirii spre vânzare a păsărilor în stare vie ori moartă sau a oricăror părți ori produse provenite de la acestea, ușor de identificat;
- în conformitate cu prevederile art. 14 din H.G. nr. 323/31.03.2010 privind stabilirea sistemului de monitorizare a capturilor și uciderilor accidentale ale tuturor speciilor de păsări, precum și ale speciilor strict protejate prevăzute în anexele nr. 4A și 4B la O.U.G. nr. 57/2007, reprezentantul unei persoane juridice care deține accidental exemplare de faună sălbatică sau cadavre ale acestora are obligația să le declare la comisariatul județean al Gărzii Naționale de Mediu și să semneze declarația privind capturarea/uciderea accidentală a unei specii de păsări sau a unei specii strict protejate prevăzute în anexele nr. 4A și 4B la Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2007;
- titularul proiectului are obligația să nu afecteze habitatele naturale și speciile de floră și faună prezente în vecinătatea amplasamentului proiectului
- titularul proiectului va evita distrugerea vegetației spontane de pe marginea drumurilor;
- incendierea terenurilor în scopul eliberării acestora de resturile vegetale este interzisă dacă nu se impune ca o măsură de carantină fitosanitară, pentru prevenirea răspândirii unor boli sau dăunători specifici;
- organizarea de șantier/depozitarea temporară a echipamentelor, materialelor și deșeurilor generate se va face numai în afara ariilor protejate de interes comunitar ROSCI0162 și ROSPA0071 Lunca Siretului Inferior;
- vor fi interzise practicile ostile de gonire a păsărilor ihtiofage, exceptând cazurile în care se stabilesc derogări de la măsurile de protecție a speciilor de pasări, conform prevederilor legale;
- se vor utiliza utilaje și mijloace de transport agrementate din punct de vedere tehnic, care să nu genereze scurgeri de produse petroliere și lubrefianți, zgomot, vibrații, etc.;
- pe toată perioada de realizare a lucrărilor se vor executa periodic măsurători topografice referitoare la bornarea perimetrului pentru a asigura permanent încadrarea în documentația tehnică a obiectivului;
- vor fi respectate cu strictețe traseele căilor de acces, fiind interzisă deschiderea sau folosirea altor drumuri de comunicație care nu sunt prevăzute în documentația tehnică;



- nu se vor realiza depozite de agregate minerale pe terasele din vecinătatea perimetrului de exploatare;
  - se va asigura umectarea drumurilor de exploatare pentru a împiedica antrenarea unor cantități mari de pulberi în aer.
- h) Pentru așezările umane, inclusiv mediul social și economic:
- respectarea traseului de transport și acces a vehiculelor și utilajelor, care asigură un impact minim asupra confortului populației din zonă și factorilor de mediu, în baza acceptului autorităților administrative locale.
- i) Pentru peisaj: nu este cazul. După încetarea activității, se vor realiza lucrările de refacere/reabilitare a terenului, prevăzute în proiect;
- j) Pentru patrimoniul cultural și istoric: nu este cazul;
- k) Pentru riscul privind sănătatea: nu este cazul;
- l) Pentru radiații: nu este cazul;
- m) Pentru resurse naturale: Proiectul prevede exploatarea de agregate minerale, pietriș și nisip, din zona perimetrului situat în comuna Nicorești, extravilan comuna Nicorești, T. 61, P.539/2, județul Galați.

### III. 2. Măsuri în timpul exploatării și efectul implementării acestora

- se vor respecta toate măsurile stabilite la pct. III.1.

### III. 3. Măsuri pentru închidere/demolare/dezafectare și reabilitarea terenului în vederea utilizării ulterioare, precum și efectul implementării acestora.

Refacerea/reabilitarea în vederea utilizării ulterioare a terenului se va face după un program și o tehnologie specifică, ce cuprinde:

- a) Realizarea lucrărilor conform scopului propus;
- b) Planul de refacere a mediului care constă în: geometrizarea gropii de exploatare; realizarea lucrărilor de terasamente; realizarea de plantații de arbori și arbuști, înierbare suprafețe; taluzarea malurilor, așternerea stratului fertil pe taluze și berma, în vederea însămânțării.
- c) Măsuri de reducere a impactului proiectului asupra climei și/sau, după caz, măsurile de adaptate privind vulnerabilitatea proiectului la schimbările climatice: nu este cazul
- d) Măsuri prevăzute în Avizul de gospodărire a apelor nr. 59 din 13.05.2019 privind „Amenajare iaz piscicol perimetrul Nicorești 1, comuna Nicorești, județul Galați”, emis de A.N.A.R. A.B.A. Prut – Bârlad: nu prevede.

## IV. Condiții care trebuie respectate

### IV.1. În timpul realizării proiectului:

- a) condiții de ordin tehnic cerute prin prevederile actelor normative specifice (românești sau comunitare), după caz:
- lucrările se vor desfășura cu respectarea condițiilor tehnice și a regimului juridic prevăzute prin actele de reglementare prealabile, emise de alte autorități;
  - toate operațiile se vor realiza numai cu personal calificat și autorizat pentru executarea acestora;
  - personalul va fi instruit înainte de începerea lucrărilor; instruirea cuprinde succesiunea executării operațiilor și a fazelor de execuție, modul de utilizare a mijloacelor tehnice și asupra măsurilor specifice de protecție a muncii care decurg din natura acestor operații.
  - managementul deșeurilor generate pe amplasament în perioada de execuție a lucrărilor se va realiza în conformitate cu legislația de mediu în vigoare.
  - se interzice depozitarea necontrolată a deșeurilor ce rezultă în urma lucrărilor de execuție.
  - colectarea și stocarea temporară a deșeurilor se va face în spații special amenajate.



- valorificarea/eliminarea deșeurilor rezultate se va face prin intermediul unor societăți specializate autorizate.
- gestiunea deșeurilor generate din lucrările de execuție a proiectului, se va realiza astfel:
  - deșeuri municipale cod 20 03 01 – colectarea se va face în pubele, în vederea preluării acestora de către o societate specializată; transportul se face la un depozit de deșeuri autorizat sau stație de transfer;
  - deșeuri de ambalaje (hârtie, carton, materiale plastice, etc.) cod 15 01 01, 15 01 02 – colectare selectivă și stocare temporară în spațiu special amenajat/recipiente speciale, în vederea valorificării prin societăți specializate autorizate;
  - ulei uzat cod 13 02 04\*, 13 02 05\*, anvelope uzate cod 16 01 03, filtrele de ulei uzate – cod 16 01 07\*, acumulatori uzați cod 16 06 01; 16 06 05 – rămân la societățile specializate autorizate care asigură service-ul mijloacelor auto;
  - deșeuri de lemn - cod cod 17 02 01 – se valorifică prin prin societăți specializate autorizate;
  - deșeuri metalice, fier și oțel – cod 17 04 05 - se valorifică prin societăți specializate autorizate;
  - deșeul inert rezultat din materialul levigabil, bolovani care pot fi interceptați în anumite zone, transportat și depozitat cu mijloacele beneficiarului proiectului, în locul stabilit de către Primăria Comunei Nicorești.
- b) condiții de ordin tehnic care reies din raportul privind impactul asupra mediului, după caz:
  - se vor respecta prevederile Avizului de gospodărire a apelor nr. 59 din 13.05.2019 privind „Amenajare iaz piscicol perimetrul Nicorești 1, comuna Nicorești, județul Galați”;
  - se vor respecta prevederile Avizului nr. 5289/10.10.2018 emis de Asociația pentru Conservarea Diversității Biologice custode al ROSPA0071/ROSCI0162 Lunca Siretului Inferior și punctul de vedere al A.N.A.N.P. – Serviciul Teritorial Galați înaintat cu adresa nr. 14247/22.05.2019 privind păstrarea valabilității Avizul A.C.D.B. nr. 5289/10.10.2018.
- c) condițiile necesare a fi îndeplinite în timpul organizării de șantier:
  - organizarea de șantier va ocupa o suprafață cât mai redusă;
  - organizarea de șantier va fi amenajată astfel încât să asigure facilitățile de bază conform prevederilor Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare (alimentarea cu energie electrică, alimentarea cu apă pentru asigurarea necesităților igienico-sanitare), facilități pentru depozitarea temporară a materialelor, facilități pentru personal, facilități sanitare, facilități pentru colectarea apelor uzate menajere, împrejmuire pentru protecția organizării de șantier și a vecinătăților, după caz;
  - se interzice stocarea temporară și depozitarea carburanților și substanțelor periculoase în zona aferentă amplasamentului;
  - se interzice uciderea și capturarea intenționată a speciilor de păsări protejate, indiferent de metoda utilizată;
  - se interzice deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor sau ouălor din natură;
  - se interzice perturbarea intenționată, în special în perioada de reproducere, de creștere și migrație a speciilor de păsări protejate;
  - se interzice deținerea exemplarelor din speciile pentru care sunt interzise vânarea și capturarea;
  - se interzice comercializarea, deținerea și/sau transportul în scopul comercializării în stare vie ori moartă sau a oricăror părți provenite de la speciile protejate.



d) condiții prevăzute în Avizul de gospodărire a apelor nr. 59 din 13.05.2019 privind „Amenajare iaz piscicol perimetrul Nicorești 1, comuna Nicorești, județul Galați”, emis de A.N.A.R. A.B.A. Prut – Bârlad:

- materialul ce va fi folosit la realizarea digurilor laterale de contur va trebui să îndeplinească condițiile de coeziune adecvate scopului propus, conform normelor tehnice specifice, iar înclinarea taluzelor, precum și protecția acestora vor trebui să asigure stabilitatea lucrărilor pe toată perioada exploatarei;
- **beneficiarul are obligația să realizeze înainte de începerea lucrărilor de amenajare a iazului piscicol, două foraje de monitorizare cu H=12 m și Dn=160 m, ce vor fi amplasate unul în amonte și altul în aval de bazinul piscicol, în raport cu direcția generală de curgere a apei subterane, în care să fie evidențiată succesiunea litologică din amplasament și să fie determinat nivelul hidrostatic;**
- **beneficiarul are obligația să monitorizeze cantitativ și calitativ apele subterane prin intermediul celor două foraje, atât în perioada de execuție a lucrărilor propuse, cât și pe durata exploatarei obiectivului. Primul buletin de analiză efectuat după execuția fiecărui foraj va constitui proba martor (de referință);**
- pentru protecția calitativă a apelor subterane se vor lua toate măsurile necesare, atât în perioada de execuție a lucrărilor propuse, cât și pe durata exploatarei obiectivului, pentru evitarea pătrunderii în acvifer a unor substanțe potențial poluante.
- orice poluare a apelor din acviferul freatic, indiferent de cauzele producerii acesteia, va fi semnalată imediat la ABA Prut-Bârlad – Sistemul de Gospodărire a Apelor Galați.
- pentru urmărirea în timp a lucrărilor, beneficiarul are obligația să realizeze la începerea execuției bornarea perimetrului de exploatare și a unui număr de 5 profile transversale, iar la terminarea lucrărilor se vor efectua măsurători topo.

e) condiții prevăzute în Avizul nr. 5289/10.10.2018 emis de Asociația pentru Conservarea Diversității Biologice custode al ROSPA0071/ROSCI0162 Lunca Siretului Inferior;

- capturarea sau uciderea accidentală a unor exemplare de faună va fi anunțată imediat custodelui și autorităților competente pentru protecția mediului;
- este interzisă deschiderea sau folosirea altor drumuri de comunicație pe suprafața ariilor naturale protejate, altele decât cele pentru care deține acordul de utilizare;
- la momentul efectuării populărilor cu pește titularul va urmări respectarea legislației în vigoare cu privire la speciile invazive/autohtone;
- nu se vor efectua populări cu specii autohtone cu caracter invaziv precum sângerul, novacul, cosașul, etc;
- înainte efectuării populărilor se va solicita un punct de vedere din partea custodelui;
- este interzisă folosirea de tratamente chimice în interiorul amenajării piscicole și în vecinătatea acesteia;
- orice activitate de însămânțare a taluzelor și plantările de arbori se vor face folosind specii de plante specifice arealului și se va solicita un punct de vedere din partea custodelui și autorităților competente cu privire la acestea;
- beneficiarul va realiza monitorizarea permanentă a impactului activității desfășurate asupra speciilor și habitatelor menționate în formularele standard ale ariilor naturale protejate.

#### IV.2. În timpul exploatarei:

a) condițiile necesare a fi îndeplinite în funcție de prevederile actelor normative specifice: respectarea legislației în domeniu.

- managementul deșeurilor generate pe amplasament în perioada de funcționare se va realiza în conformitate cu legislația de mediu în vigoare;



- se interzice depozitarea necontrolată a deșeurilor generate din activitate;
  - colectarea și stocarea temporară a deșeurilor generate din activitate se va face în spații special amenajate;
  - valorificarea/eliminarea deșeurilor rezultate se va face prin intermediul unor societăți specializate autorizate;
  - se va realiza gestiunea deșeurilor generate din lucrările de execuție a proiectului.
- b) condiții care reies din raportul privind impactul asupra mediului, respectiv din cerințele legislației comunitare specifice, după caz:
- se va respecta conturul și suprafața perimetrului de exploatare stabilit, capacitatea de extracție;
  - prevenirea fenomenului de eroziune a malurilor se va realiza prin protecție și taluzare;
- d) condiții prevăzute în Avizul de gospodărire a apelor nr. 59 din 13.05.2019 privind „Amenajare iaz piscicol perimetrul Nicorești 1, comuna Nicorești, județul Galați”, emis de A.N.A.R. A.B.A. Prut – Bârlad:
- punerea în funcțiune a iazului piscicol se va reglementa prin autorizația de gospodărire a apelor care se va solicita de către beneficiar la A.B.A. Prut-Bârlad, conform prevederilor legale în vigoare, după finalizarea lucrărilor de amenajare a iazului propus;
  - **beneficiarul are obligația să monitorizeze cantitativ și calitativ apele subterane prin intermediul celor două foraje. Primul buletin de analiză efectuat după execuția fiecărui foraj va constitui proba martor (de referință).**
  - pentru protecția calitativă a apelor subterane se vor lua toate măsurile necesare pentru evitarea pătrunderii în acvifer a unor substanțe potențial poluante.
  - orice poluare a apelor din acviferul freatic, indiferent de cauzele producerii acesteia, va fi semnalată imediat la A.B.A. Prut-Bârlad – Sistemul de Gospodărire a Apelor Galați.
- e) condiții prevăzute în Avizul nr. 5289/10.10.2018 emis de Asociația pentru Conservarea Diversității Biologice custode al ROSPA0071/ROSCI0162 Lunca Siretului Inferior;
- orice acțiune de protecție (prevenire sau combatere) împotriva speciilor ihtiofage se face numai cu avizul custodelui;
  - este interzisă tăierea/incendierea vegetației uscate sau verzi formate din stuf, papură sau alte specii din vecinătatea amplasamentului proiectului propus, cu excepția cazurilor în care acestea au un caracter invaziv provocând dezechilibre în structura ihtiofaunei, situație în care înlăturarea vegetației se va face numai după stabilirea unor soluții împreună cu custodele, cu notificarea autorității competente pentru protecția mediului;
  - beneficiarul se va asigura că implementarea proiectului se realizează fără afectarea nivelului apei din zona acvatică învecinată;
  - beneficiarul va realiza monitorizarea permanentă a impactului activității desfășurate asupra speciilor și habitatelor menționate în formularele standard ale ariilor naturale protejate.

#### IV 3. Planul de monitorizare a mediului

- Se vor monitoriza pe perioada executării lucrărilor: modul de transport al materialelor, modul de gestionare a deșeurilor rezultate, utilizarea eficientă a materialelor.
- Evidența gestiunii deșeurilor va fi ținută lunar conform H.G. nr. 856/2002 și va conține următoarele informații: tipul deșeurilor, codul deșeurilor, sursa de proveniență, cantitatea produsă, data evacuării deșeurilor, modul de stocare, data predării deșeurilor, cantitatea



predată către transportator, date privind expedițiile respinse, date privind orice amestecare a deșeurilor.

- Titularul are obligația de a monitoriza în permanență impactul lucrărilor/activității desfășurate asupra cadrului natural și în special asupra speciilor menționate în formularele standard ale ROSPA0071/ROSCI0162 Lunca Siretului Inferior și va anunța custodele și autoritățile competente pentru protecția mediului cu privire la orice incident care poate să genereze un impact negativ asupra ariilor protejate.
- Monitorizarea se va realiza prin determinarea condițiilor înainte începerii activității antropice cu potențial impact asupra mediului, în timpul desfășurării acesteia și după încheierea ei, pentru a determina dacă s-au modificat caracteristicile mediului. Se va ține cont de determinările și concluziile Studiului de evaluare adecvata, respectiv de descrierea stării de conservare a ariilor naturale protejate de interes comunitar ROSCI 0162/ROSPA 0071 - Lunca Siretului Inferior.
- Monitorizarea în timpul perioadei de construcție și de exploatare
- În faza de construcție va începe, din grija titularului, monitorizarea speciilor menționate în formularele standard ale ariilor naturale protejate de interes comunitar ROSCI 0162/ROSPA 0071 - Lunca Siretului Inferior. Aceasta va avea ca scop de a sesiza în mod real orice modificare intervenită în areal, cu posibilitatea clarificării cauzelor acestor modificări, în scopul adoptării măsurilor optime pentru menținerea integrității ariilor naturale protejate.
- Rapoartele de monitorizare vor conține: descrierea zonei studiate; metodele de lucru folosite; materialele folosite; fișele de observație; interpretarea datelor obținute; persoana fizică/juridică responsabilă de monitorizare, cu CV-urile persoanelor implicate în activitatea de monitorizare.
- **Rapoartele de monitorizare vor fi transmise anual către A.P.M. Galați, până la data de 15 februarie a fiecărui an, pentru anul anterior.**

#### IV.4. În timpul închiderii, dezafectării, refacerii mediului și postînchidere:

- a) condițiile necesare a fi îndeplinite la închidere/dezafectare/demolare – realizarea lucrărilor conform scopului propus;
- b) condiții pentru refacerea stării inițiale/reabilitare în vederea utilizării ulterioare a terenului – realizarea lucrărilor de refacere a mediului necesare;
- c) planul de monitorizare a mediului, cu indicarea componentelor de mediu care urmează a fi monitorizate, a periodicității, a parametrilor și a amplasamentului ales pentru monitorizarea fiecărui factor. Se vor monitoriza pe toată perioada implementării proiectului speciile comunitare protejate din Aria de Protecție Specială Avifaunistică ROSPA0071 Lunca Siretului Inferior. Rezultatele monitorizării vor fi înregistrate și raportate anual la Agenția pentru Protecția Mediului Galați.

#### V. Informații cu privire la procesul de consultare a autorităților cu responsabilități în domeniul protecției mediului (participante în comisiile de analiză tehnică):

##### a) etapa de încadrare:

- adresa A.P.M. Galați nr. 7087/30.03.2018 transmitere memoriu de prezentare către custodele ROSCI0162/ROSPA0071 Lunca Siretului Inferior;
- adresa A.P.M. Galați nr. 7021/29.03.2018 convocare membri C.A.T. - A.P.M. Galați;
- proces verbal nr. 7381/03.04.2018 încheiat la ședința C.A.T. - A.P.M. Galați desfășurată în data de 03.04.2018.



- b) **etapa de definire a domeniului evaluării și de realizare a raportului privind impactul asupra mediului:**
- adresa A.P.M. Galați nr. 8999/26.04.2018 convocare membri C.A.T. - A.P.M. Galați;
  - proces verbal nr. 9175/03.07.2018 încheiat la ședința C.A.T. - A.P.M. Galați desfășurată în data de 02.05.2018.
- c) **etapa de analiză a calității studiului EA:**
- adresa A.P.M. Galați nr. 20054/19.09.2018 convocare membri C.A.T. - A.P.M. Galați;
  - proces verbal nr. 20335/18.09.2018 încheiat la ședința C.A.T. - A.P.M. Galați desfășurată în data de 18.09.2018.
- d) **etapa de analiză a calității raportului privind impactul asupra mediului:**
- adresa A.P.M. Galați nr. 14347/23.05.2019 convocare membri C.A.T. - A.P.M. Galați;
  - proces verbal nr. 14683/28.05.2019 încheiat la ședința C.A.T. - A.P.M. Galați desfășurată în data de 28.05.2019.

**V. Informații cu privire la procesul de participare a publicului în procedura derulată:**

**Când și cum a fost informat publicul, pe etape ale procedurii derulate:**

Publicul a fost informat cu privire la parcurgerea fiecărei etape procedurale prin anunțuri în mass media, pe site-ul A.P.M. Galați, la sediul autorității publice administrative (Primăria Comunei Nicorești, județul Galați), la sediul societății, astfel:

**a) depunerea solicitării**

- Anunțul cu privire la depunerea solicitării de emitere a acordului de mediu: afișare pe site-ul/avizierul A.P.M. Galați în data de 30.11.2018;
- Anunțul cu privire la depunerea solicitării de emitere a acordului de mediu: publicare în ziarul „Evenimentul Zilei” 06.02.2018, afișat la sediul Primăriei Comunei Nicorești în data de 05.02.2018, afișat la sediul S.C. CONSAL TRADE CARIERĂ S.R.L. în data de 05.02.2018.

**b) încadrarea solicitării:**

- Anunțul cu privire la decizia etapei de încadrare: afișare pe site-ul A.P.M. Galați în data de 04.05.2018;
- Anunțul cu privire la decizia etapei de încadrare: publicare în ziarul „Evenimentul Zilei” din 07.05.2018, afișat la sediul Primăriei Comunei Nicorești în data de 07.05.2018, afișat la sediul S.C. CONSAL TRADE CARIERĂ S.R.L. în data de 07.05.2018.

**c) definirea domeniului evaluării**

- Afișare îndrumar privind întocmirea raportului privind impactul asupra mediului pe site-ul A.P.M. Galați în data de 23.05.2018;

**e) evaluarea adecvată:**

- Afișarea Studiului de evaluare adecvată pe site-ul A.P.M. Galați în data de 06.09.2019;

**f) dezbaterea publică:**

- Afișarea raportului privind impactul asupra mediului pe site-ul A.P.M. Galați în data de 15.11.2019;
- Anunțul cu privire la depunerea raportului privind impactul asupra mediului și de realizare a dezbaterii publice a raportului privind impactul asupra mediului: afișat pe site-ul/avizierul A.P.M. Galați în data de 28.11.2018;
- Anunțul cu privire la depunerea raportului privind impactul asupra mediului și de realizare a dezbaterii publice a raportului privind impactul asupra mediului: publicare în ziarul „Evenimentul Zilei” din 20.11.2018, afișat la sediul Primăriei Comunei Nicorești



în data de 19.11.2018, afișat la sediul S.C. CONSAL TRADE CARIERĂ S.R.L. în data de 17.11.2018;

- Dezbaterea publică desfășurată la sediul Primăriei Comunei Nicorești, județul Galați 08.01.2019. Nu s-a prezentat public interesat.

**d) decizia de emitere a acordului:**

- Proiectul acordului de mediu a fost afișat pe site-ul A.P.M. Galați în data de 13.06.2019;
- Anunțul cu privire la emiterea acordului de mediu: afișat pe site-ul/avizierul A.P.M. Galați a anunțului cu privire la emiterea acordului de mediu în data de 14.06.2019;
- Anunțul cu privire la emiterea acordului de mediu: publicat în ziarul „Jurnalul Cotidian Național” din 06.06.2019, afișarea la sediul Primăriei Comunei Nicorești, în data de 06.06.2019, afișarea la sediul S.C. CONSAL TRADE CARIERĂ S.R.L. în data de 06.06.2019;

**Când și cum a participat publicul interesat la procesul decizional privind proiectul:**

- La dezbaterea publică desfășurată la sediul Primăriei Comunei Nicorești nu a participat public interesat.

**Cum au fost luate în considerare propunerile/observațiile justificate ale publicului interesat:**

- Nu au fost înregistrate alte propuneri/observații ale publicului interesat, pe perioada de derulării etapelor procedurale de evaluare a impactului asupra mediului.

**Dacă s-au solicitat completări/revizuri ale raportului privind impactul asupra mediului și dacă acestea au fost puse la dispoziția publicului interesat:**

- Nu a fost cazul.

La finalizarea lucrărilor, titularul proiectului notifică A.P.M. Galați în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor acordului de mediu. Procesul-verbal încheiat de A.P.M. Galați la verificarea respectării prevederilor prezentului acord de mediu, se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

Pentru desfășurarea activității de extracție a pietrișului și nisipului titularul are obligația să solicite și să obțină autorizație de mediu.

După finalizarea lucrărilor de realizare a amenajării piscicole, înainte de punerea în funcțiune a investiției, titularul are obligația să solicite și să obțină autorizația de mediu revizuită.

Prevederile prezentului act se pot revizui în condițiile specificate în art. 46 din Ord. M.M.P. nr. 135/2010, privind aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private, în cazul în care se constată apariția unor elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei notificări.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului proiectului.

Prezentul acord nu exonerează de răspundere proiectantul și constructorul în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor.

În conformitate cu prevederile art. 15, alin. 2, lit. a), din O.U.G. nr. 195/2005, privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, titularul are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data





emiterii actelor de reglementare, precum și modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării.

Prezentul acord de mediu este valabil pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului.

Nerespectarea prevederilor prezentului acord de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Conform prevederilor O.U.G. nr. 195/2005, privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, art. 14, alin. (2): „Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului.”

**PREZENTUL ACORD DE MEDIU NU DĂ DREPTUL TITULARULUI SĂ DESFĂȘOARE ACTIVITATEA DE EXTRAȚIE A PIETRIȘULUI ȘI NISIPULUI.**

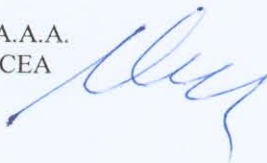
Pentru desfășurarea activității de extracție a pietrișului și nisipului titularul are obligația să solicite și să obțină autorizație de mediu.

Prezentul acord poate fi contestat în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările ulterioare și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Prezentul acord de mediu conține 17 (șaptesprezece) pagini și a fost redactat în două exemplare originale.

**DIRECTOR EXECUTIV**  
**Carmen SANDU**

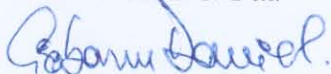
Șef Serviciu A.A.A.  
Mirela CULCEA



Șef Serviciu C.F.M.  
Fica BOLDEA



Întocmit:  
Daniel CIOBANU/ 2 ex.



Marilena CRISTACHI

