



## Agenția pentru Protecția Mediului Galați

# ACORD DE MEDIU

**Nr.14 din 29.06.2009 revizuit în 00.00.2016**

Ca urmare a cererii adresate de S.C. BIND S.R.L, cu sediul în Huși, str. Huși-Stăniilești, nr.2, Mun. Huși, județul Vaslui, înregistrată la A.P.M. Galați cu nr. 10180/20.05.2016, 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 Hotărârii Guvernului 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, se emite:

### ACORD DE MEDIU

**pentru proiectul “Înființare balastieă – exploatare balast din terasă”** propus a fi realizat în extarvilan comuna Nicorești, județul Galați, terasa inferioară a râului Siret, mal stâng, 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. Descrierea proiectului**

Proiectul prevede exploatarea controlată a nisipurilor și pietrișurilor, pentru valorificare în construcții, în perimetrul Ionășești I, între bornele CSA 99 și CSA 100, pe râul Siret.

Lucrările de extracție a agregatelor minerale se vor executa în extravilanul satului Ionășești, Comuna Nicorești, județul Galați, în albia majoră, terasa inferioară, mal stang râu Siret, pe un perimetru de exploatare, situat la cca. 5 km amonte față de podul rutier și CF de la Cosmești, la cca 3 km aval de barajul Călimănești, de forma unui trapez cu  $B=180m$ ,  $b=70m$ ,  $h=160m$  și  $S = 19458mp$ .

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	492736	676188
2	492896	676270
3	492736	676365
4	492677	676219

Revizuirea acordului de mediu a fost decisa de catre A.P.M. Galati intrucat amplasamentul proiectului se afla în aria protejata de interes comunitar Natura 2000 ROSCI0162 Lunca Siretului Inferior, declarata ulterior revizuirii actului de reglementare, din 07.09.2011.



Accesul în zonă de lucru se realizează din drumul DE 581 Huși-Crasna-Tișița, pe drumul comunal care asigură accesul în satul Ionășești, în lungime de cca 4 km și pe un drum de exploatare, cu o lungime de cca 2,5 km.

*Elemente geometrice ale excavatiei:*

- suprafața totală a terenului = 19458 mp, din care:
- adâncimea maximă de excavare = 3,5 m, față de cota superioară a depozitului natural de balast, până la cota talvegului natural al râului, (incluzând și grosimea copertei de 0.20), fiind limitată de cota de 51.55 mdMN;
- adâncimea medie de exploatare = 1,90 m
- volumul total de material excavat va fi de cca 36 227 mc (considerând o adâncime medie de 1,90m).

## **I.2. Lucrări prevăzute de proiect:**

### **Tehnologia de extracție**

- trasarea fâșiilor de exploatare, conform planului de situație și materializarea lor în teren;
- deplasarea prin autopropulsie și fixarea excavatorului în prima fâșie de exploatare;
- excavarea în cadrul fâșiilor cu ajutorul excavatorului, din aval către amonte și dinspre firul apei spre malul stâng și depozitarea temporară a materialului lateral (2-3 ore);
- încărcarea materialului depozitat în autobasculante;
- nivelarea cu buldozerul în anumite situații când se impune această operație;
- transportul nisipului și pietrișului direct la beneficiari.

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

- excavator tip draglină cu cupă de 1.2 mc pentru excavații – 1 buc ;
- buldoexcavator tip JCB 4CX cu cupa de 1,2 mc pentru excavații – 1 buc ;
- buldozer tip S 1500 – pentru întreținerea drumului de acces, decoperta, nivelări; execuție pat înaintare – 1 buc ;
- încărcător frontal pe pneuri Faun Frish cu cupa de 2 mc - pentru încărcat – 1 buc ;
- autobasculante : RABA 16 t – 3 buc
- Autotren Mercedes 24 mc – 2 buc

În funcție de cantitățile extrase se pot achiziționa sau închiria și alte utilaje.

### **Lucrări de pregătire**

- coperta (în grosime maximă de 0,20 m) va fi tratată ca intercalație ce va fi îndepărtată în procesul de spălare-sortare
- se vor executa lucrări de amenajare a drumului de exploatare pentru acces la perimetrul de exploatare, în lungime de cca 100m;

### **Pilieri de siguranță:**

- minim 300 m față de terasa înaltă mal stâng râu Siret
- minim 80 m fata de malul stang al albiei minore a raului Siret

### **Metoda de exploatare a nisipului și pietrișului**

Excavarea se va face ținând cont de sensul de curgere a apei iar perimetrul va fi împărțit în panouri, dimensiunea acestora fiind stabilită în funcție de volumul de agregate minerale preconizat a fi extras, precum și de adâncimea medie de extracție. Panourile vor fi împărțite în 4 sectoare în funcție de cantitățile preconizate a fi extrase în fiecare trimestru. Etapa următoare constă împărțirea fiecărui sector în fâșii transversale, paralele pe sensul de scurgere al apei, care vor fi marcate cu țaruși sau fanioane.

Se va excava în fâșii longitudinale de maxim 100 m lungime și 10 m lățime în funcție de raza de acțiune a excavatorului. Direcția de avansare va fi din aval spre amonte și dinspre malul stâng al cursului de apă spre terasa înaltă.

Adâncimea maximă de excavare va fi de 3,5 m, față de cota superioară a depozitului natural de balast, până la cota talvegului natural al râului, (incluzând și grosimea copertei de 0.20), fiind limitată de cota de 51.55 mdMN;



Pe perioada activităților de exploatare se va menține în permanență un pat de rulare pentru utilaje, cu cel puțin 0,5 m deasupra nivelului hidrostatic în scopul evitării poluării stratului acvifer cu produse petroliere.

Exploatare agregatelor minerale va fi limitată strict la conturul perimetrului.

Materialul excavat se va încărca în mijloace auto direct din fâșia de lucru cu utilaje de extracție și se va transporta cu autobasculate, în afara zonei de exploatare, la o stație de sortare-spălare sau direct la beneficiari.

În zona de exploatare nu se vor realiza depozite de agregate ci doar un singur depozit intermediar (tehnologic) în limita capacității de transport pentru o zi.

În perioadele critice (viituri, îngheț) exploatarea va fi oprită iar utilajele vor fi retrase din albia majoră a râului Siret.

## **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**

Lucrarile propuse prin proiectul “Inițiere balastiera – exploatare balast din terasa” au ca scop exploatarea controlată de agregate minerale din terasa inferioară mal stâng râu Siret. Din punct de vedere al gospodării apelor, lucrările realizate de BIND SRL nu vor afecta Schema cadru de amenajare a bazinului hidrografic al râului Siret, amplasamentul proiectului fiind situat la distanță față de albia minoră a râului, în terasa înaltă mal stâng a râului Siret.

Executarea lucrărilor de excavare nu determină modificarea parametrilor fizico - chimici ai apei râului în condițiile funcționării normale a utilajelor. Excavarea acumulărilor de pietriș și nisip nu intersectează mediul lotic.

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 suprafață totală de 19458 mp. 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 o distanță de cca 1 km.
- proiectul nu afectează integritatea ariilor naturale protejate ROSPA0071/ROSPA0162 Lunca Siretului Inferior,
- alternativa aleasă pentru proiect s-a realizat având în vedere următoarele considerente:
  - prin valorificarea rezervei de nisip și pietriș, terenul va avea o utilizare economică superioară decât cea din prezent de teren neproductiv.
  - tehnologia de extracție corespunde cu cea stabilită de Administrația Națională “Apele Române” – Direcția Apelor Prut, având în vedere că terenul aferent perimetrului de exploatare aparține domeniului public de interes național și este în administrarea acesteia.
  - infrastructură existentă (căi de acces principale și de exploatare);
- din concluziile la Studiul privind EA, cu privire la biodiversitate:
  - amplasamentul proiectului propus se afla în aria de protecție specială avifaunistică ROSPA0071 Lunca Siretului Inferior și în situl de importanță comunitară ROSCI0162 Lunca Siretului Inferior, dar nu include nici un tip de habitat conform Formularului Standard Natura 2000;
  - implementarea proiectului nu afectează integritatea ROSPA0071 Lunca Siretului Inferior și ROSCI0162 Lunca Siretului Inferior deoarece:



- ✓ nu reduce suprafața habitatelor și numărul speciilor de importanță comunitară;
  - ✓ nu conduce la fragmentarea sau deteriorarea habitatelor de importanță comunitară;
  - ✓ nu influențează realizarea obiectivelor pentru conservarea siturilor de interes comunitar;
  - ✓ nu influențează negativ factorii care determină menținerea stării favorabile de conservare a siturilor de interes comunitar;
  - ✓ nu produce modificări ale dinamicii relațiilor dintre sol și apă sau floră și faună, care definesc structura și/sau funcția siturilor de interes comunitar;
  - ✓ pe suprafața siturilor vor fi modificări ale biotopilor dar cu impact pozitiv asupra menținerii morfologiei actuale a reliefului albiei râului Siret la nivelul sitului.
  - ✓ realizarea proiectului nu va determina reducerea suprafețelor ocupate de habitate cu valoare conservativă deosebită;
- din analiza impactului direct, indirect, pe termen scurt, a impactului rezidual rezultă că implementarea proiectului are un impact negativ redus pe termen scurt. Impactul pe termen lung este pozitiv.
  - nu există efect cumulativ al exploatărilor deja existente asupra suprafețelor ocupate de habitatele de interes comunitar care sunt citate în formularul standard Natura 2000 pentru care a fost declarată ROSCI0161 Lunca Siretului Inferior și care constituie obiectivele de protecție ale acestuia.
  - impactul implementării proiectului asupra speciilor de păsări de importanță comunitară din ROSPA0071 Lunca Siretului Inferior este nesemnificativ
  - 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.
  - pe suprafața sitului vor fi modificări ale biotopilor dar cu impact pozitiv asupra menținerii morfologiei actuale a reliefului fara modificarea albiei râului Siret
  - gradul ridicat de antropizare al întregii zone este principala cauză a biodiversității reduse, în special din punct de vedere floristic, aspecte constatate în urma observațiilor de teren.
  - asociațiile vegetale identificate sunt comune pentru zonele intens afectate de activități antropice.
  - nu au fost observate asociații vegetale cu valoare conservativă medie sau ridicată.
- proiectul asigură prin măsurile de diminuare a impactului generat, respectarea cerințelor comunitare transpuse în legislația națională:
    - OUG 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 211/2011 privind regimul deșeurilor;
    - HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile și deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare,
    - OUG 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, cu modificările și completările ulterioare;
    - Legea nr. 451/2002 pentru ratificarea Convenției europene a peisajului, adoptată la Florența la 20.10.2000
  - 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.
  - decizia de emitere a acordului a fost luată în urma analizării documentației depuse, în urma consultării publicului și a autorităților publice competente membre ale Comisiei de Analiză



Tehnică, pe baza concluziilor și a recomandărilor studiului de evaluare adecvata și a raportului privind impactul asupra mediului;

- a fost analizat impactul cumulat cu celelalte activități din zonă (exploatare agregate minerale). Impactul cumulat a fost analizat pe o rază de 6 km în jurul amplasamentului. nu există efect cumulativ al exploatărilor deja existente asupra suprafețelor ocupate de habitatele de interes comunitar care sunt citate în formularul standard Natura 2000 pentru care a fost declarata ROSCI0161 Lunca Siretului Inferior și care constituie obiectivele de protecție ale acestuia.
- impactul implementării proiectului asupra speciilor de păsări de importanță comunitară din ROSPA0071 Lunca Siretului Inferior este nesemnificativ
- nu au fost înregistrate observații ale publicului în parcurgerea procedurii de emitere a acordului de mediu.

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

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

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

- pe perioada activităților de exploatare se va menține în permanent un pat de rulare pentru utilaje, cu cel puțin 0.5 m deasupra nivelului hidrostatic, în scopul evitării poluării stratului acvifer cu produse petroliere;
- pe perioada excavării agregatelor minerale se vor respecta pilierii de siguranță;
- reparațiile la utilajele/mijloacele de transport se vor realiza la unități service autorizate;
- se va semnala la APM Galați orice poluare a apelor râului Siret și/sau acviferului freatic constatată, indiferent de cauzele producerii acesteia.

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

- desfășurarea activităților pe suprafețe cât mai reduse
- 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:

- se interzice executarea lucrărilor 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 sigura gararea autovehiculelor și utilajelor numai 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 vor fi supuse periodic inspecțiilor tehnice și vor fi întreținute în parametrii normali de zgomot produs.

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 aruncarea și/sau depozitarea deșeurilor de orice fel sau a substanțelor periculoase în albia râului Siret.
- 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 biodiversitate, în raport cu ariile naturale protejate ROSPA0071/ROSCI0162 Lunca Siretului Inferior:

- 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 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, 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;
- 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;
- 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;
- g) Pentru așezările umane, inclusiv mediul social și economic: nu este cazul.
- h) Pentru peisaj:
- după încetarea activității, se vor realiza lucrări de refacere/reabilitare a terenului, prevăzute în proiect.
  - se interzice realizarea de decopertări a stratului vegetal în zona perimetrului și în exteriorul acestuia;
- i) Pentru patrimoniul cultural și istoric: nu este cazul.

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

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

### III. 3 Măsurile 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 terenului de exploatare și plantări de salcie și plop pe laturile de contur ale amenajării;

## 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:

- 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:
  - deșeurii 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 deșeurii autorizat sau stație de transfer;
  - deșeurii de ambalaje (hârtie, carton, materiale plastice, etc) cod 15 01 01, 15 01 02, 15 01 06 – colectare selectivă și stocare temporară în spațiu special amenajat/recipiente speciale, în vederea valorificării prin societăți specializate autorizate;
  - ulei uzat cod - 13 02 05\*, anvelope uzate cod 16 01 03, acumulatori uzați – rămân la societățile specializate autorizate care asigură service-ul mijloacelor auto;
  - deșeurii inert rezultate din materialul levigabil, bolovani care pot fi interceptați în anumite zone, va fi transportat și depozitat cu mijloacele beneficiarului proiectului, în locul stabilit de către Primăria Comunei Ivești.

b) condiții de ordin tehnic care reies din raportul privind impactul asupra mediului care integrează concluziile evaluării adecvate, după caz:

- se vor respecta prevederile Avizului de gospodărire a apelor nr.50/27.04.2016 emis de Administrația Bazinală de Apa Prut- Barlad;
- se vor respecta prevederile Avizului nr.251/02.08.2011 revizuit la 21.10.2016 emis de Asociația pentru Conservarea Diversității Biologice custode al ROSPA0071/ROSCI0162 Lunca Siretului Inferior;



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

- organizarea de șantier va ocupa o suprafață cât mai redusă;
- 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;
- se va semnala la APM Galați orice poluare a apelor râului Siret și/sau acviferului freatic constatată, indiferent de cauzele producerii acesteia.

#### IV.2. În timpul exploatării:

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;

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

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 adecvată, 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 APM 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 participare a publicului în procedura derulată:**

a) Publicul a fost informat cu privire la parcurgerea fiecărei etape procedurale prin anunțuri în mass media, pe site-ul APM Galați, la sediul autorității publice administrative (Primăria Comunei Nicorești), și prin afișarea pe site-ul APM Galați a Studiului de evaluare adecvată și a Raportului privind impactul asupra mediului astfel:

- Anunțul cu privire la decizia etapei de încadrare: afișare pe site-ul APM Galați în data de 02.06.2016;
- Anunțul cu privire la decizia etapei de încadrare: publicare în ziarul Monitorul de Vaslui din 06.06.2016, în ziarul Viața Liberă din 07.06.2016, afișare la sediul Primăriei Comunei Nicorești în data de 06.06.2016;
- Afișare îndrumar privind întocmirea Raportului privind impactul asupra mediului pe site-ul APM Galați în data de 23.06.2016;
- Studiul de evaluare adecvată și Studiul de evaluare adecvată refăcut au fost postate pe site-ul A.P.M. Galați în 18.07.2016, 15.09.2016 și 03.10.2016;
- Raportul privind impactul asupra mediului a fost postat pe site-ul APM Galați în data de 20.10.2016;
- Anunțul cu privire la depunerea raportului privind impactul asupra mediului și de realizare a dezbaterii publice a raportului privind impactul asupra mediului: afișare pe site-ul/avizierul APM Galați în data de 28.10.2016;
- 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 Viața Liberă 26.10.2016, afișarea la sediul Primăriei Comunei Nicorești în data de 26.10.2016;
- Dezbateri publică desfășurată la sediul Primăriei Comunei Nicorești, județul Galați în data de 17.11.2016. Nu au fost înregistrate observații/comentarii ale publicului.
- Anunțul cu privire la emiterea acordului de mediu: afișare pe site-ul/avizierul APM Galați în data de 00.00.2016;
- Proiectul acordului de mediu a fost afișat pe site-ul APM Galați în data de 00.00.2016.
- Anunțul cu privire la emiterea acordului de mediu: publicat în ziarul Viața Liberă din 00.00.2016, afișat la sediul Primăriei Comunei Nicorești în data de 00.00.2016;

b) Nu au fost înregistrate propuneri/observații ale publicului interesat pe întreaga perioadă de derulare a etapelor procedurale de evaluare a impactului asupra mediului.

c) S-au solicitat completări/revizuiți ale studiului de evaluare adecvată.

d) Nu s-au solicitat revizuiți/refaceri ale raportului privind impactul asupra mediului.

**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.**

**La finalizarea lucrărilor prevăzute în proiect, titularul proiectului are obligația de a notifica A.P.M. Galați în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor acordului de mediu. Procesul-verbal încheiat de APM Galați la verificarea**



respectării prevederilor prezentului acord de mediu, se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

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.

Nu se va incepe exploatarea decat dupa obtinerea tuturor aprobarilor legale si dupa bornarea perimetrului si a celor 3 profile caracteristice.

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.

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

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

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 10 (zece) pagini.

**DIRECTOR EXECUTIV  
Carmen SANDU**

Șef Serviciu AAA  
Mirela CULCEA

Întocmit: Eugen Ouatu/2ex

