**Ministerul Mediului, Apelor şi Pădurilor**

**Agenţia Naţională pentru Protecţia Mediului**



|  |
| --- |
| **Agenţia pentru Protecţia Mediului Neamţ** |

**Decizie nr. 7961 din 27.10.2016**

Urmare cererii adresate de **Î.I. BUGA CIPRIAN GHEORGHE**, cu sediul în comuna Moldoveni, sat Hociungi, judeţul Neamţ, înregistrată la Agenţia pentru Protecţia Mediului Neamţ cu nr. 4730 din 29.06.2016, în baza Hotărârii Guvernului nr. 1000 /2012 privind organizarea şi funcţionarea Agenţiei Naţionale pentru Protecţia Mediului şi a instituţiilor publice aflate în subordinea acesteia, a Ordonanţei de Urgenţă a Guvernului nr. 195 /2005 privind protecţia mediului, aprobată cu modificările şi completările ulterioare şi a Ordinului MMDD nr. 1798 /2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizaţiei de mediu, cu modificările şi completările ulterioare, Agenţia pentru Protecţia Mediului Neamţ

**DECIDE**

Emiterea autorizaţiei de mediu pentru activitatea de **“Extracţie pietriş şi nisip”**, cod CAEN rev. 2 0812, conform Ordinului I.N.S. nr. 337 /2007, desfăşurată în comuna Horia, Perimetrul Cotu Vameș 1

**Motivele care au stat la baza deciziei sunt următoarele:**

- Parcurgerea procedurii s-a realizat în conformitate cu prevederile

 Ordinului M.M.D.D. nr. 1798 din 19 noiembrie 2007 pentru aprobarea

 Procedurii de emitere a autorizaţiei de mediu, cu modificările şi com-

 pletările ulterioare;

 - Decizia poate fi contestată în termen de **15 zile lucrătoare** de la data

 afişării. La expirarea acestui termen, A.P.M. Neamţ eliberează auto-

 rizaţia de mediu.

 - Proiectul autorizaţiei de mediu se află postat pe site – ul A.P.M. Neamţ,

 la adresa web <http://apmnt.anpm.ro>

**Menţiuni despre procedura de contestare administrativă şi contencios administrativ:**

- Prezenta decizie poate fi contestată cu respectarea prevederilor Legii

 contenciosului administrativ nr. 554 /2004, cu modificările ulterioare.

**Director Executiv,**

**Ștefan GAL PAL**

 **AGENŢIA PENTRU PROTECŢIA MEDIULUI NEAMŢ**

Piaţa 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamţ, cod 610007

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel 0233/219695 Fax. 0233/215049

**Ministerul Mediului Apelor şi Pădurilor**

**Agenţia Naţională pentru Protecţia Mediului**

|  |
| --- |
| **Agenţia pentru Protecţia Mediului Neamţ** |

**AUTORIZAŢIE DE MEDIU**

**Nr. din**

**PROIECT**

Ca urmare a cererii adresate de **Î.I. BUGA CIPRIAN GHEORGHE**,cu sediul în judeţul Neamţ, comuna Moldoveni, sat Hociungi, telefon 0757 /479503, înregistrată la numărul 4730 /17.06.2016

 în urma analizării documentelor transmise şi a verificării în baza Hotărârii Guvernului nr. 38 /2015 privind organizarea şi funcţionarea Ministerului Mediului Apelor şi Pădurilor, a Ordonanţei de Urgenţă a Guvernului nr.195 /2005 privind protecţia mediului, aprobată cu modificări şi completări prin Legea nr.265 /2006, cu modificările şi completările ulterioare şi ale Ordinului MMDD nr.1798 /2007 se emite

 **AUTORIZAŢIA DE MEDIU**

pentru  **Î.I. BUGA CIPRIAN GHEORGHE**

cu punct de lucru în comuna Horia, extravilan, Perimetrul Cotu Vameș 1, mal drept, râu Siret, amonte 2700 m față de podul rutier de pe DJ 208 dintre Horia și Ion Creangă, interiorul ariei de protecție specială avifaunistică “Lunca Siretului Mijlociu” ROSPA0072

care prevede : **desfăşurarea activităţii extracţia pietrişului şi nisipului (cod CAEN 0812)**

Documentaţia conţine : fişa de prezentare şi declaraţie

elaborată de : BUGA CIPRIAN GHEORGHE

Proces verbal de verificare amplasament nr. 4730 /22.06.2016; Ziarul „Monitorul de Neamţ” din 14.07.2015; Anunţ decizie emitere autorizaţie de mediu A.P.M. Neamţ nr. 7961 din 27.10.2016 şi postare pe pagina de internet a A.P.M. Neamţ; Chitanţa nr.175848 /17.06.2016; Plan de situaţie şi plan de încadrare în zonă

şi următoarele acte de reglementare emise de alte autorităţi : Certificat de înregistrare nr. F27 /275 /16.03.2009 (cod unic de înregistrare 25287800); Certificat constatator nr. 12501 /02.06.2015; Autorizaţie de construire nr. 48 /13.07.2015; Aviz Natura 2000 nr. 3 /03.06.2015; Autorizaţie de gospodărire a apelor nr. 265 /07.10.2016; Avizul A.V.P.S. Roman nr. 96 /26.08.2016; Aviz nr. 2958 /05.05.2015 și Acord de reabilitare nr. 5206 /28.07.2016 emise de Primăria Comunei Horia; Acord de reabilitare nr. 1636 /30.06.2015 emis de Liceul Tehnologic Ion Ionescu de la Brad, comuna Horia; Aviz I.S.U. “Petrodava” al judeţului Neamţ nr. 283/15/SU/NT /27.05.2015; Permis de exploatare nr. 19436 /16.09.2016 emis de A.N.R.M.Bucureşti; Proiect tehnic şi Plan de refacere

**- 2 -**

a mediului întocmite de S.C. ECOERG S.R.L. Suceava.

Prezenta autorizaţie se emite cu următoarele condiţii impuse :

1. Orice modificare a condiţiilor în baza cărora s-a emis autorizaţia de mediu implică

solicitarea unei noi autorizaţii.

2. Cu **45** **zile** înaintea expirării termenului de valabilitate al prezentei autorizaţii trebuie să solicitaţi o nouă autorizaţie.

**3. Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda**

**Naţională de Mediu – Comisariatul Judeţean Neamţ.**

**4. Contractele ce au stat la baza emiterii prezentei autorizaţii se vor reînnoi în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora.**

5. Achitarea anual a taxei datorate la Fondul de mediu conform O.U.G.nr.196 /2005.

6. Respectarea tehnologiei de lucru avizată în vederea protecţiei factorilor de mediu:

- retragerea utilajelor pe mal la sfârşitul programului de lucru zilnic şi executarea activităţilor de alimentare cu motorină şi schimb de ulei în condiţii de evitare a poluării solului şi apei cu produse petroliere;

- respectarea tehnologiei şi adâncimii de extracţie avizate prin Autorizaţia de gospodărirea apelor;

- rambleerea golurilor şi nivelarea fâşiei de extracţie la sfârşitul zilei de lucru;

- se interzice depozitarea temporară sau permanentă a materialului extras pe amplasamentele pozate transversal faţă de direcţia de curgere a râului; nu se va excava în zonele concave ale malurilor;

- nu se vor efectua devieri sau ştrangulări ale cursului de apă;

- amenajarea şi întreţinerea drumurilor din incintă şi a celor de acces la căile de comunicaţie rutieră; reducerea vitezei mijloacelor de transport în zonele locuite;

- dacă în zonă se promovează lucrări hidrotehnice, regularizări, consolidări de maluri, apărări împotriva inundaţiilor, exploatarea de nisip şi pietriş va fi oprită, acestea fiind cazuri de forţă majoră;

- se va menţine integritatea vegetaţiei palustre (stufăriş, păpuriş) precum şi a vegetaţiei lemnoase de-a lungul ţărmurilor;

- deşeurile rezultate vor fi depozitate (pe categorii) în spaţii special amenajate, urmând a fi predate periodic la Societăţi autorizate.

Pentru speciile protejate de plante şi animale sălbatice terestre, acvatice şi subterane, care trăiesc atât în ariile naturale protejate, cât şi în afara lor, sunt interzise:

a) orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;

b) perturbarea intenţionată în cursul perioadei de reproducere, de creştere, de hibernare şi de migraţie;

c) deteriorarea, distrugerea şi/sau culegerea intenţionată a cuiburilor şi/sau ouălor din natură;

**- 3 -**

d) deteriorarea şi/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;

e) recoltarea florilor şi a fructelor, culegerea, tăierea, dezrădăcinarea sau distrugerea cu intenţie a acestor plante în habitatele lor naturale, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;

f) deţinerea, transportul, vânzarea sau schimburile în orice scop, precum şi oferirea spre schimb sau vânzare a exemplarelor luate din natură, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic

**g) este strict interzisă exploatarea agregatelor minerale în perioada 15 martie – 15 august (perioadă de cuibărire a păsărilor și de prohibiție la pescuit), cu excepția situațiilor de forță majoră prevăzute de legislația în vigoare.**

7. Titularul activităţii informează în scris A.P.M. Neamţ dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei autorizaţii, precum şi asupra oricăror modificări ale condiţiilor ce au stat la baza emiterii autorizaţiei de mediu. A.P.M. Neamţ decide după caz, pe baza notificării titularului, menţinerea actului de reglementare, revizuirea autorizaţiei de mediu (incluzând datele ce s-au modificat) sau reluarea procedurii de emitere a unei noi autorizaţii de mediu.

 8. La expirarea termenului de valabilitate a permisului de exploatare, în cazul reînoirii acestuia în scopul continuării activităţii, titularul va solicita acord de mediu, urmând ca după emiterea acestuia să se revizuiască prezenta autorizaţie de mediu sau să se emită o nouă autorizaţie de mediu, funcţie de amplasamentul noului perimetru de exploatare.

9. În situaţia în care actele de reglementare emise de alte autorităţi, ce au stat la baza emiterii prezentei autorizaţii, îşi pierd valabilitatea titularul are obligaţia reînnoirii acestora.

10. La epuizarea cantităţii de material aprobată prin Permisul de exploatare se vor executa lucrările prevăzute prin Planul de refacere a mediului:

- nivelarea zonei de lucru în scopul eliminării golurilor rezultate în urma excavării agregatelor minerale;

- vor fi dezafectate haldele de steril din vecinătatea perimetrului de exploatare.

Prezenta autorizaţie este valabilă 5 ani de la …………….. data eliberării până la

**…………….**

Nerespectarea prevederilor autorizaţiei atrage după sine suspendarea şi /sau anularea acesteia, după caz.

**I. Activitatea autorizată**

**1. Dotări**: Suprafaţă perimetru de extracţie balast S=24445 mp, în albia minoră a râului Siret, mal drept, amonte 2700 m față de podul rutier de pe DJ 208 dintre localitățile Horia și Ion Creangă, extravilan comuna Horia.

Extracţia agregatelor se realizează în limitele punctelor ce delimitează perimetrul, din aval spre amonte şi prin retragere de la firul apei către malul drept, în fâşii longitudinale, succesive şi paralele cu râul, în condiţii de corecţie şi regularizare a cursului de apă. Se urmăreşte regularizarea, decolmatarea și reprofilarea albiei minore a râului Siret și mărirea secțiunii de scurgere.

**- 4 -**

Adâncimea medie de exploatare este de 3,49 m iar adâncimea maximă de 4,13 m, fără a coborî sub cota talvegului râului.

Pilieri de siguranţă:

- față de pod DJ207 Horia – Ion Creangă: 2700 m;

- față de mal stâng: 50 m;

- față de mal drept (linia borne din beton): 15 m;

- față de cota taluzului mal drept râu Siret: 5 m.

Accesul auto la perimetrul de exploatare se realizează din DN 2 (E85) pe un drum de exploatare amenajat, în lungime de 4 km, cu trecere prin staţia de

sortare proprie şi apoi pe un drum de exploatare situat pe malul drept al râului până la perimetru. Drumurile de exploatare vor fi întreţinute de beneficiar.

Extracţia se va realiza în limitele perimetrului avizat conform punctelor de contur în coordonate STEREO 70:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Punct | X | Y |
| 1 | 599192 | 649240 |
| 2 | 599146 | 649409 |
| 3 | 599067 | 649583 |
| 4 | 599034 | 649615 |
| 5 | 599911 | 649618 |
| 6 | 599014 | 649575 |
| 7 | 599064 | 649537 |
| 8 | 599094 | 649457 |
| 9 | 599101 | 649400 |
| 10 | 599101 | 649282 |
| 11 | 599144 | 649136 |

**Utilaje**: draglină, încărcător frontal, autobasculante.

**2. Materii prime, auxiliare, combustibili şi ambalaje folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantităţi** : balast brut (85000 mc /an conform Permisului de exploatare nr. 19436 /16.09.2016), motorină, vaselină, ulei de motor.

**3. Utilităţi – apă, canalizare, energie (surse, cantităţi, volume)**:

- nu sunt necesare.

**4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activităţii :**

- extracţie agregate din aval spre amonte şi prin retragere de la firul apei către malul drept, în fâşii longitudinale, succesive şi paralele cu râul, în condiţii de corecţie şi regularizare a cursului de apă, în limitele perimetrului bornat conform sistemului de referinţă STEREO 70.

- în albia minoră a râului Siret şi în zona dig – mal nu se admit nici un fel de depozite; în albia majoră se autorizează un singur depozit intermediar (tehnologic) de maxim 50 mc, de unde balastul va fi încărcat în autobasculante şi transportat, în aceeaşi zi, în staţia de sortare – spălare sau la beneficiari.

**5. Produsele şi subprodusele obţinute – cantităţi, destinaţie /an :**

- balast brut (85000 mc /an).

**6. Date referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili,**

**- 5 -**

**utilizaţi (compoziţie,cantităţi), producţie:** nu are în dotare.

**7. Alte date specifice activităţii :**

Alte activităţi desfăşurate, nesupuse autorizării conform prevederilor Ordinului

M.M.D.D. nr.1798 /2007: nu sunt.

**8. Programul de funcţionare – ore /zi, zile /săptămână, zile /an :** 9 /5 /250 (schimbul I)

**II. Instalaţiile, măsurile şi condiţiile de protecţie a mediului**

**1. Staţiile şi instalaţiile pentru reţinerea, evacuarea şi dispersia poluanţilor**

**în mediu din dotare (pe factori de mediu) :**

protecţia calităţii apelor: nu rezultă ape uzate;

- se impune respectarea următoarelor măsuri: depozitarea şi manipularea corespunzătoare a deşeurilor şi combustibililor; parcarea utilajelor şi mijloacelor auto în locuri special amenajate.

protecţia aerului: emisii de praf generate de transportul auto şi noxe de la mijloacele auto şi utilaje;

- se va impune circulaţia mijloacelor de transport cu viteză redusă, căile de acces vor fi întreţinute prin nivelare şi stropire cu apă;

- se va verifica periodic starea de funcţionare a mijloacelor auto şi utilajelor în vederea reducerii noxelor evacuate.

protecţia solului, subsolului şi gestiunea deşeurilor:

- eventualele deşeuri rezultate se vor depozita în recipienţi speciali fiind predaţi la centre de colectare autorizate;

- alimentarea cu carburanţi se va realiza cu luarea măsurilor de evitare a poluării solului; operaţiile de reparare - întreţinere a mijloacelor de transport şi utilajelor se vor efectua în spaţii autorizate;

- după realizarea excavaţiilor se vor executa lucrările de refacere a mediului prevăzute prin Planul de refacere a mediului.

protecţia împotriva zgomotului şi vibraţiilor:

- circulaţia mijloacelor auto în zonele locuite se va realiza cu viteză redusă respectându-se tonajul maxim; se interzice încărcarea mijloacelor de transport peste capacitate în vederea evitării pierderilor de material excavat pe drumurile publice.

**2. Alte amenajări speciale, dotări şi măsuri pentru protecţia mediului :**

- nu este cazul.

**3. Concentraţiile şi debitele masice de poluanţi, nivelul de zgomot, de radiaţii,**

**admise la evacuarea în mediu, depăşiri permise şi în ce condiţii :**

- încadrarea nivelului de zgomot în zonele protejate în prevederile Ordinului ministrului sănătăţii nr.119 /214;

- încadrarea valorilor de referinţă privind poluarea solului în prevederile Ordinului nr.756 /1997 a MAPPM;

- încadrarea indicatorilor de calitate privind protecţia atmosferei în prevederile Legii nr. 104 /2011 privind calitatea aerului înconjurător.

**III. Monitorizarea mediului**

**- 6 -**

**1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici şi biologici emişi, imisiile poluanţilor, frecvenţa, modul de valorificare a rezultatelor :**  nu este cazul;

- se vor borna (cu borne din beton, cu înălţimea de 1,5 m, ce vor fi vopsite la capete) pe teren un număr de 6 profile transversale stabilite pe planul de situaţie şi se vor efectua măsurători topo post – execuţie şi la cel mult 15 zile după viiturile importante.

**2. Datele ce vor fi raportate autorităţii teritoriale pentru protecţia mediului şi periodicitatea :**

- cele solicitate de Agenţia pentru Protecţia Mediului Neamţ, conform prevederilor legale în domeniu, respectându-se termenul cerut.

**IV. Modul de gospodărire a deşeurilor şi a ambalajelor**

**1. Deşeurile produse (tipuri, compoziţie, cantităţi) :** nu rezultă deşeuri.

**2. Deşeurile colectate (tipuri, compoziţie, cantităţi, frecvenţă) :** nu este cazul.

**3. Deşeurile stocate temporar (tipuri, compoziţie, cantităţi, mod de stocare):**

- nu este cazul.

**4. Deşeurile valorificate (tipuri, compoziţie, cantităţi, destinaţie) :**

- nu este cazul.

 **5. Modul de transport al deşeurilor şi măsurile pentru protecţia mediului :**

- nu este cazul.

**6. Mod de eliminare (depozitare definitivă,incinerare) :** nu este cazul.

**7. Monitorizarea gestiunii deşeurilor :** nu este cazul.

**8. Ambalaje folosite şi rezultate – tipuri şi cantităţi :** nu sunt.

**9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate) :** nu este cazul .

**V. Modul de gospodărire a substanţelor şi preparatelor periculoase**

**1. Substanţele şi preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/ transportate (categorii, cantităţi) :** motorină.

**2. Modul de gospodărire :**

ambalare : - butoi metalic;

transport : - cu mijloace de transport autorizate;

depozitare : - se interzice depozitarea pe amplasamentul perimetrului de exploatare balast.

folosire /comercializare : - alimentare utilaje şi mijloace de transport.

**3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanţele şi preparatele periculoase :** se refolosesc la alimentare carburant.

**4. Instalaţiile, amenajările, dotările şi măsurile pentru protecţia factorilor de mediu şi pentru intervenţie în caz de accident :** nu este cazul.

**5. Monitorizarea gospodăririi substanţelor şi preparatelor periculoase :**

- se va ţine evidenţa cantităţii de motorină folosită.

**VI. Programul de conformare** – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente şi viitoare ale activităţilor

**1.Domeniul** [protecţia solului şi apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deşeurilor; altele (zgomot, prezenţa azbestului, etc.)]: denumirea măsurii, performanţa /obiective de remediere (pe fiecare măsură), termen

de finalizare (pe fiecare măsură): nu este cazul.

**2. Sursa de finanţare** (pe fiecare măsură), evidenţe, rapoarte: nu este cazul.

**Director Executiv,**

**Ștefan GAL PAL**

**Şef Serviciu A.A.A.,**

**Monica ISOPESCU**

**Întocmit,**

**Liviu JIGĂU**