**Ministerul Mediului, Apelor şi Pădurilor**

**Agenţia Naţională pentru Protecţia Mediului**



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

**Decizie nr. 7981 din 28.10.2016**

Urmare cererii adresate de **S.C. ȘTEF EDIL CDP S.R.L.**, cu sediul în comuna Săvinești, sat Săvinești, judeţul Neamţ, înregistrată la Agenţia pentru Protecţia Mediului Neamţ cu nr. 3789 din 13.05.2016, 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 Mărgineni, punct Corniș, tarla 53, parcela 619 /59

**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 **S.C. ȘTEF EDIL CDP S.R.L.**,cu sediul în judeţul Neamţ, comuna Săvinești, sat Săvinești, telefon 0333 /816921, înregistrată la numărul 3789 /13.05.2016

 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  **S.C. ȘTEF EDIL CDP S.R.L**

cu punct de lucru în comuna Mărgineni, punct Corniș, tarla 53, parcela 619 /59

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

Documentaţia conţine : fişa de prezentare şi declaraţie

elaborată de : CADARE ANCUȚA CORINA și VLASIE GHEORGHE

(0740 /071212)

Proces verbal de verificare amplasament nr. 3789 /17.05.2016; Ziarul „Realitatea” din 14.05.2016; Anunţ decizie emitere autorizaţie de mediu A.P.M. Neamţ nr. 7981 din 28.10.2016 şi postare pe pagina de internet a A.P.M. Neamţ; Chitanţa nr.175450 /13.05.2016; Plan de situaţie şi plan de încadrare în zonă

şi următoarele acte de reglementare emise de alte autorităţi : Certificat de înregistrare nr. J27 /191 /02.04.2013 (cod unic de înregistrare 31448897); Certificat constatator nr. 23188 /10.10.2013; Act constitutiv actualizat emis în data de 20.06.2014; Autorizaţie de construire nr. 88 /06.09.2016; Contract de vânzare autentificat sub nr. 1889 /26.09.2013; Contract de comodat încheiat în data de 07.10.2013; Decizia etapei de încadrare nr. 1484 /23.03.2015; Avizul Direcției Silvice Neamț nr. 1894 /19.03.2015; Acord de reabilitare nr. 79 /29.01.2015 emis de Primăria comunei Mărgineni; Autorizaţie de gospodărire a apelor nr. 268 /11.10.2016; Permis de exploatare nr. 18707 /23.11.2015 emis de A.N.R.M.Bucureşti; Proiect tehnic şi Plan de refacere a mediului întocmite de geol. Pustan Romeo.

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 –**

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 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 Autorizația de gospodărire a apelor;

- decopertarea acumulării de nisip se va face pe suprafețe mici, astfel încât apele din precipitații să nu afecteze masa de nisip, cu dislocarea acesteia și transportul în cursurile de apă adiacente;

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

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

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.

**- 3 -**

**I. Activitatea autorizată**

**1. Dotări**: Suprafaţă perimetru de extracţie balast S=2262 m.

Lucrări de pregătire:

- decopertarea solului vegetal de la suprafaţă şi depozitarea acestuia într-un spaţiu special amenajat, în vederea utilizării pentru redarea terenului afectat în circuitul agricol, la finalizarea exploatării;

- amenajarea drumului de acces în carieră, pe o lungime de 30 m.

Lucrări de extracţie:

Lucrările de exploatare se vor desfăşura în carieră, în trepte descendente, cu următorii parametri:

- înălţimea treptei de exploatare 13 - 15 m;

- înălțimea treptei finale de exploatare 7 m;

- unghiul de taluz 70°;

- lăţimea bermei de siguranţă 10 m.

Extracţia substanţei minerale utile se va efectua mecanizat cu excavatorul cu picon, cupă și braț mobil, fără utilizarea explozivilor.

Lucrări de încărcare şi transport:

- lucrările de încărcare a materialului rezultat se vor realiza cu utilajele specifice din dotare, iar transportul până la stația de sortare cu mijloace auto.

Apele pluviale ce spală frontul de lucru vor fi colectate prin panta naturală a terenului într-un canal colector, paralel cu drumul județean, de aici într-un bazin desnisipator și apoi în rigola drumului județean DJ 157.

Accesul auto la perimetrul de exploatare se realizează:

- din DJ 157 Piatra Neamţ – Mărgineni – Făurei, cu traversarea șanțului marginal al drumului pe două podețe tubulare (unul pentru intrare și unul pentru ieșirea din carieră) executate din câte 2 tuburi PREMO D=600 mm, L=10 m.

Drumul de exploatare va fi întreţinut de beneficiar.

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Punct | X | Y |
| 1 | 600318 | 627383 |
| 2 | 600318 | 627390 |
| 3 | 600310 | 627454 |
| 4 | 600279 | 627437 |
| 5 | 600282 | 627413 |
| 6 | 600286 | 627372 |

 **Utilaje**: încărcător frontal, excavator cu picon, cupă și braț mobil, buldozer, buldoexcavator Caterpilar și autobasculante.

**2. Materii prime, auxiliare, combustibili şi ambalaje folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantităţi** : nisip şi pietriş (50000 mc /an conform Permisului de exploatare nr. 18707 /23.11.2015), motorină, vaselină, ulei de motor.

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

- nu sunt necesare.

**- 4 -**

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

Extracţia substanţei minerale utile se va efectua mecanizat prin piconare şi derocare cu excavatorul cu picon, cupă şi braţ mobil, fără utilizarea explozivilor.

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

**-** 50000 mc /an nisip folosit la lucrări de construcţii.

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

**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.

- apele pluviale ce spală frontul de lucru vor fi colectate într-un bazin desnisipator înainte de evacuarea în rigola drumului de acces; beneficiarul va menţine în permanenţă rigolele de scurgere şi şanţurile de gardă curate.

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,**

**- 5 -**

**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 /2014;

- 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;

- încadrarea indicatorilor de calitate a apelor pluviale evacuate în prevederile Normativului NTPA 001 (H.G. nr.352 /2005).

**III. Monitorizarea mediului**

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

**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 :**

**- 6 -**

- 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**