



Agenția pentru Protecția Mediului Bihor

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 173 din 04.11.2016

Ca urmare a cererii adresate de **P.F.A. CONTRAȘ MARIN**, cu sediul în județul Bihor, sat Josani, nr. 6/C, comuna Căbești, tel. 0744 143870, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bihor cu nr. 12566/09.09.2016

În urma analizării documentelor transmise și a verificării în baza HG nr. 38 /2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor și a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012, actualizată, privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acestuia și Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu (actualizat), a Ordonanței de Urgență nr. 195/2005, (*actualizata*), privind protecția mediului, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru : decolmatare albie minora;

punct de lucru: com . Tărcaia , **Crisul Negru- perimetrul temporar de exploatare Tărcaia- amonte uzina de apă**, jud. Bihor;

Titular: P.F.A. CONTRAȘ MARIN – **F5/264/2015–CUI 34103213.**

care prevede: desfasurarea activitatii conform cod CAEN REV 2 - 0812- extractia pietrisului si nisipului; extractia argilei si caolinului;

Documentatia initiala contine:

Fișa de prezentare și declarație întocmită conform Ord.1798/2007 al MMDD, privind aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu;

Anunt public la Primaria Tărcaia, nr. 2004/08.09.2016;

Dovada achitare tarif autorizare, chitanta ALP nr. 1031726/09.09.2016;

Fisă localizare perimetrului de exploatare Stereo 70, sc. 1: 25000;

Contract cadru nr. 12279/10.09.2015 încheiat cu A.N. Apele Romane – A.B.A.Crisuri Oradea pentru perimetrul de exploatare;

Contract nr. 1511/29.08.2016, încheiat cu SC Edilul SA Beiuș pentru salubritate (pentru sediul societății);

Contract de împrumut de folosință comodat din 03.03.2015, pentru mijloacele de transport folosite în activitate, încheiate cu titularii de drept;

Contract de comodat nr. 1/12.02.2015 încheiat cu titularul de spațiu pentru sediul societății;

Contract de service camioane nr. 42/11.05.2016, încheiat cu SC Scanvio SRL;

Nota de constatare nr.13599/05.10.2016, încheiată de APM Bihor;

Decizia nr. 711 din 13.10.2016, privind emiterea autorizației de mediu-A.P.M. Bihor

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia, nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

Tel : 0259/444590, Fax :0259/406588, e-mail : office@apmbh.anpm.rr



și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

Certificat de înregistrare seria B nr. 3043957/2015 emis de ORC Bihor ;
Certificat constatator emis la data de 16.02.2015 și 22.06.2016 de ORC Bihor;
Permis de Exploatare nr. 19296/21.07.2016 – ANRM;
Autorizație de gospodărire a apelor nr. 206 din 20.09.2016 – ABA Crisuri Oradea;
Decizia Etapei de Incadrare nr. 419/15.06.2016 – APM Bihor;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

Conform legislației în vigoare pentru reînnoirea autorizației de mediu, titularul obiectivului va prezenta la APM Bihor cu minim 45 de zile înainte de data de expirare a valabilității autorizației o documentație tehnică întocmită conform Ord. nr. 1798/2007 al MMDD.

Titularul activității are obligația de a notifica APM Bihor dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actului de reglementare, înainte de realizarea modificării (art. 15.2.a din OUG 195/2005 modificată de OUG 164/2008).

Se vor respecta prevederile actelor normative în vigoare, ale OUG nr.196/2005, aprobată prin Legea nr. 105 / 2006, privind fondul de mediu, cu modificările și completările ulterioare;

HG nr. 856 /2002 privind deșeurile și Legii nr. 211/2011 - privind gestiunea deșeurilor;
Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
Ordinul MS nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;

HG.1061 / 2008 privind transportul deșeurilor nepericuloase și periculoase pe teritoriul României;HG nr. 235/2007 privind uleiurile uzate;HG nr. 170/2004 privind anvelopele uzate;

Se vor respecta prevederile Legii minelor nr.85/2003 și ale Ordinului comun ANRM, ANPM și Ministerul Economiei nr. 202/2013 privind Modul de operare al garanțiilor financiare.

Lucrarile de Refacere a mediului se vor efectua pentru fiecare perimetru în parte.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, aveți obligația să vă supuneți prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, să modificați, să completezați sau să abrogați actele vechi.

Prezenta autorizație este valabilă de la **04.11.2016** data emiterii, până la:**03.11.2021**.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ - extracția nisipului și pietrișului

1.Dotari (instalații,utilaje,mijloace de transport utilizate în activitate):

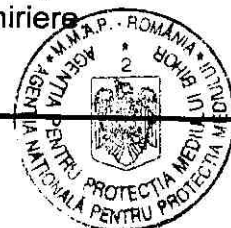
- activitatea unității se desfășoară în albia minoră a **Crisului Negru- perimetrul temporar de exploatare Tărcaia- amonte uzina de apă**, nr. topo 4057-00-06 pe un perimetru de 0,006 kmp, care este închiriată de la A.N. Apele Române – A.B.A.Crisuri Oradea.
- localizarea perimetrului de exploatare s-a făcut în baza următoarelor coordonate:

x	y
574611	298367
574621	298408
574568	298421
574496	298456
574481	298402

- accesul în exploatare se face de pe un drum de exploatare care aparține Primăriei Tărcaia și pentru care există încheiat acord de reabilitare;

- utilaje: excavator – 1buc, încărcător frontal – 1buc, autobasculante - 2 buc ;

Unitatea utilizează 2 autobasculante, pentru care detine contract de închiriere



2. Materii prime, auxiliare, combustibili si ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantitatii;

- pietris si nisip 5 300 mc conform permisului nr. 19296/21.07.2016 (valabil un an de zile conform Legii minelor);
- ca materii auxiliare: motorina pentru functionarea utilajelor, anvelope, filtre si ulei, in cantitati variabile functie de cat se exploateaza;

3. Utilitati - apa, canalizare, energie (surse, cantitati, volume):

- apa in scop potabil este asigurata in flacoane;
- in procesul tehnologic nu se utilizeaza apa;
- ape uzate tehnologice nu rezulta din proces;

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau a activitatii:

Activitatea cuprinde urmatoarele etape: decopertare sol vegetal- excavare— incarcare - livrare;

5. Produse si subproduse obtinute - cantitati, destinatie:

- pietris si nisip, cantitatea maxima anuala ce poate fi exploatata conform Permisului obtinut este de ~ 5300 mc/an;

6. Date referitoare la centrala termica proprie - dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie:

-nu este cazul

7. Alte date specifice activitatii: (cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare) – nu este cazul.

8. Program de functionare 8 ore/zi, 5 zile/saptamana, 200 zile/an.

II. INSTALATIILE, MASURILE SI CONDITIILE DE PROTECTIA MEDIULUI

1. Statii si instalatii pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu din dotare (pe factori de mediu):

-nu este cazul ;

2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului:

- deseurile menajere provenite din activitatea zilnica a unitatii sunt colectate intr-o europubela din plastic cu capac care periodic sunt transportate la sediul societatii de unde sunt ridicate de catre societate autorizata si transportate la depozitul de deseuri pe baza de contract;
- in perioadele secetoase se va stropi periodic drumurile de acces;
- drumul de acces va fi intretinut conform Acordului de reabilitare, incheiat cu Primaria Tärcaia;
- deseurile tehnologice (solul din decoperta- daca este cazul), vor fi depozitate temporar pe o platforma amenajata in vecinatate si vor fi utilizate la lucrarile de refacere a mediului, dacă este cazul sau la lucrări de infrastructură;

3. Concentratii si debite masice de poluanti, nivele de zgomot, radiatii admise la evacuarea in mediu, depasiri permise si in ce conditii:

- incarcările apelor meterice evacuate in reseaua hidrografica din zona, nu vor depasi limitele maxim reglementate prin NTPA 001/2002, aprobat prin H.G. Nr. 188/2002, modificat si aprobat prin H.G. Nr. 352/2005;
- nivelul maxim al zgomotului la limita incintei nu va depasi limitele maxim reglementate prin STAS 10009/1988 si anume 65 dB(A) respectiv Curba de zgomot Cz 50;
- Noxele emise in atmosfera si imisiile rezultate din functionarea utilajelor se vor încadra în prevederile Ord. 462/1993 si concentrațiile admise de Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- se vor respecta prevederile Legii 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator;



V. MODUL DE GOSPODARIRE A SUBSTANTELOR TOXICE SI PERICULOASE
1.Substante si preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/
transportate (categorii,cantitati):

- motorina – pentru utilajele din balastieră;

2.Modul de gospodarire:

- ambalare: -canistre de 50 l;

- transport: -mijloace auto ale titularului;

- depozitare: - nu se depoziteaza , sunt aduse si alimentate utilajele;

- folosire/comercializare: la utilaje;

3.Modul de gospodarire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substantele si preparatele periculoase:

- canistre de 50l - 4 buc, se refolosesc la aprovizionare;

- ambalajele de la alimentarea cu ulei răman la sediul societatilor unde se face service-ul;

4.Instalatii, amenajari, dotari si masuri pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie in caz de accident:

- nu se vor depozita carburanti pe pamant;

- intretinerea si service-ul utilajelor se va face la societati autorizate;

Se va intocmi si respecta Planul de prevenire si combatere a poluarilor accidentale si se va instrui personalul din exploatare;

- Utilajele folosite la exploatare nu se vor parca in albia minora in afara orelor de program.

5.Monitorizarea gospodaririi substantelor si preparatelor periculoase:

- se va tine evidenta cantitatilor utilizate.

VI. Programul de conformare – măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activității:

1. Domeniul protecția solului și apelor subterane ; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice;gestiunea deșeurilor; altele(zgomot, prezența azbestului, etc.); denumirea proiectului, performanța / obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect) : -

2. Surse de finanțare (pe fiecare măsură), evidențe, rapoarte: –

Director executiv
Ing. Adriana CALAPOD



Șef SAAA
Ing. Timea MARE

Intocmit SAAA
Ing. Alina PODILĂ