



Agencia Națională pentru Protecția Mediului
Agencia pentru Protecția Mediului Bihor

AUTORIZATIE DE MEDIU

Nr. 19 din 27.01.2014

Revizuită la data de 19.02.2019

Ca urmare cererii adresate de **S.C. ROMITALIA MARMOGRANIT S.A.**, cu sediul în localitatea Vascau, str. Argesului, nr. 15, județul Bihor, tel. 0259/336108, înregistrată la APM Bihor cu numărul 15428/26.10.2018, și a completărilor ulterioare,

În urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr.19 din 2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a HG. nr. 1000/2012(actualizata)privind reorganizarea si functionarea Agentiei Nationale pentru Protectia Mediului si a institutiilor publice aflate in subordinea acesteia, a OUG.195 / 2005(actualizată) privind protecția mediului, Ord.1798/2007 al MMDD(actualizat)pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu,se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru activitatea: **concasare piatra calcaroasa**

Sediu cu activitate: **Vascau, str. Argesului, nr. 15, județul Bihor**

Titular:**S.C. ROMITALIA MARMOGRANIT SA , CUI 2591191;J05/338/1992;**

care prevede: taiere , fasonare si finisare piatra

Cod CAEN (rev 1): 2670 – **Taierea , fasonarea si finisarea pietrei (CAEN rev 2: 2370)**

Documentația inițială a conținut :

Fișa de prezentare și declarație întocmita conform Ord 1798/2007;

Plan de încadrare în zonă sc. 1:1000;

Dovada achitarii tarifului pentru obtinerea autorizatiei de mediu OP nr. 281/19.08.2013;

Contract de prestare a serviciului de salubritate si vidanjare, nr. 542/01.09.2007 + anexe, incheiat cu SC Solceta SA Stei;

Contract de prestari service nr. 3525/03.05.2007 incheiat cu Primaria Vascau, pentru furnizare apa;

Contract comercial de vanzare cumparare₁nr. 1090/28.06.2011, incheiat cu SC



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

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

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588



Fatcom Impex SRL, pentru furnizare combustibil si uleiuri minerale;
Contract comercial de preluare deseuri de uleiuri minerale, nr. 6944/20.08.2008,
incheiat cu SC Fatcom Impex SA;
Anunt public nr. 3479/19.08.2013, afisat la Primaria orasului Vascau;
Nota de constatare nr. 14635/30.10.2013 - APM Bihor;
Decizia de emitere a Autorizatiei de mediu nr. 354/24.10.2013;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

Certificat de inregistrare seria B nr 0269367- ORC Bihor;
Certificat constatator - ORC Bihor;
Extras CF nr. 50000 – BCPI Bihor;

Documentația de revizuire conține:

Fișa de prezentare și declarație întocmită conform Ord 1798/2007;
Plan de situație sc. 1:2000;
Dovada achitarii tarifului OP nr. 272/24.10.2018
Certificat de inregistrare seria B nr 1642136- ORC Bihor;
Certificat constatator din 26.10.2018 - ORC Bihor;
Autorizația de mediu nr. 19/27.01.2014;
Nota de constatare nr. 16865/28.11.2018- APM Bihor;
Decizie de revizuire nr. 966/29.11.2018 – APM Bihor;

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse:

- OUG. nr. 196 / 2005 , cu modificările și completările ulterioare aprobată prin Legea nr. 105 / 2006, privind Fondul de Mediu, (*actualizată);
- OUG.195/2005, cu modificările și completările ulterioare aprobată prin Legea nr. 265/2006, privind protecția mediului și OUG 75/2018;
- HG 856 /2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase ;
- Urmare a transunerii complete a Directivei CE 98/2008 privind regimul deșeurilor prin Legea 211/2011 republicată, modificată și completată prin OUG 68/2016 privind regimul deșeurilor:
 - a) Incadrarea deșeurilor și a deșeurilor periculoase se face conform listei codurilor din anexa la Decizia Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
 - b) Clasificarea, Etichetarea deșeurilor periculoase se face conform prevederilor Regulamentului (UE) nr. 1.357/2014 al Comisiei din 18 decembrie 2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurilor ținerea evidenței și raportarea gestiunii deșeurilor se face conform HG 856/2002, completată cu Legea 166/2017;
- Ord. 3299/2012 privind aprobarea metodologiei de realizare si raportare a inventarelor privind emisiile de poluanti in atmosfera;
- Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor;



- H.G. nr.235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- H.G. nr.170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
- OUG 101/2017 pentru modificarea și completarea Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale
- Legea nr. 104 / 2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- H.G. nr. 352 / 21.04.2005 (M.Of. nr. 398 /11.05.2005) pentru modificarea H.G. nr.188 / 28.02.2002 (M. Of. nr. 187/20.03.2002) privind aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate;

Se vor lua toate măsurile pentru respectarea normelor din standardele în vigoare astfel încât să nu se creeze disconfort în imediata vecinătate a amplasamentului;

Titularul autorizației de mediu va 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 actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării (Art. 15 alin 2 lit. a) din OUG nr. 195 / 2005 modificat de O.U.G. nr. 164 / 2008).

- Prevederile prezentei autorizații se vor revizui dacă apar elemente noi, necunoscute la data emiterii.

Prezenta autorizatie de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Titularul activității va solicita obținerea vizei, în fiecare an cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu, conform Ord. 1171/2018, privind aprobarea procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

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

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

1.Dotări: (instalatii,utilaje,mijloace de transport utilizate in activitate):

Suprafata totala a incintei este de 95136mp.Suprafata construita este de 20 000 mp reprezentata prin corp administrativ cu birouri, grupuri sanitare si hale de productie, ateliere, care in mare parte sunt in conservare.

Activitatea de prelucrare(concasare) piatra si dolomite se desfasoara in partea de N a incintei, care are in dotare: concasor G6 -1buc, ciur vibrator – 2 buc, elevator – 3buc, moara cu ciocane – 1 buc, instalatie colectare si exhaustare praf formata din tubulatura metalica, ventilatoare cu motoare electrice saci filtranti de pasla (9 buc), buncare stocare – 3 buc.

Mijloace de transport utilizate in activitate : autobasculanta -1buc, autoturism - 3 buc.

Incalzirea birourilor se face cu sobe cu lemn si /sau calorifere electrice.Inaltimea cosurilor de fum este de 8m.

2.Materiile prime, auxiliare, combustibili si ambalaje folosite - mod



ambalare, depozitare, cantitati:

In procesul de productie se folosesc ca materie prima : piatra calcaroasa bruta de la cariera Carpinet in cantitate de ~ 2000 to/luna.

Materii auxiliare : combustibil ~ 3to/luna, (alimentarea se face de SC Fatcom – conform contractului anexat la dosar, ambalaje folosite – saci din rafie ~ 500 buc/luna. Pentru consumul intern, al utilajelor care circula doar in incinta, societatea detine un rezervor de 1000l, amplasat pe suprafata betonata , care este alimentat de catre SC Fatcom pe baza de contract. Uleiuri minerale in cantitate de ~ 200l/luna, depozitate in butoaie metalice in magazie inchisa si betonata;

Alte materiale auxiliare: pentru intetineria si functionarea mijloacelor de transport: ulei de motor, filtre, lichid de frana, antigel, anvelope, acumulatori auto cantitati variabile, in functie de comenzile primite si km parcursi;

Combustibil utilizat: lemn la centrala termica ~ 10mc/an, motorina ~ 3to/luna;

3. Utilități - apă, canalizare, energie, (surse, cantități, volume):

Alimentarea cu apă – se utilizeaza apa in scop igienico-sanitar, din rețeaua orasului Vascau conform contractului anexat la dosar;

Apele uzate menajere – sunt evacuate in bazin vidanjabil cu $V = 20mc$, de unde sunt vidanjate periodic, in baza contractului incheiat;

Apele pluviale – se scurg in mod natural, in rețeaua hidrografica locala;

Alimentarea cu energie electrică – de la rețeaua localitatii conform contractului incheiat;

Alimentarea cu energie termica - sobe pe lemn ~ 10mc lemn/an, calorifere electrice;

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:

Aprovizionarea cu materie prima (calcar brut) – depozitare temporara pe platforma de depozitare – prelucrare (concasare) - sortare – livrarea catre diversi beneficiari/micronizare, încărcare - livrare;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

Praf de calcar ~ 1500 to/luna, mozaicuri ~ 200to/luna si deseuri (zavura) ~ 30 to/luna, livrate cu mijloacele proprii la diversi beneficiari ;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați , producție:

Sobe pe lemn, cu inaltimea cosurilor de fum de 8m, cu un consum de ~ 10mc lemn/an, si calorifere electrice.

7. Alte date specifice activității (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament dar nu intră în procedura de autorizare): -

8. Program de funcționare - ore/zi, zile/săptămâna, zile/an :
8ore/zi, /5zile/saptamana, ~ 250 zile pe an;

I. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare:

Apele uzate menajere – sunt evacuate in bazin vidanjabil cu $V = 20mc$, de unde



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

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

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588



sunt vidanjate periodic, în baza contractului încheiat;

Apele pluviale – se scurg în mod natural;

Cos de fum de 8m, de la sobele pe lemn;

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:

Praful de calcar este transportat cu autotractoarele cu remorca, care sunt dotate cu prelate pentru a se evita împrăștierea acestuia în atmosferă;

Europubele pentru depozitarea temporară a deșeurilor;

Saci de pasla, cu care sunt prevăzute benzile transportoare și instalația de desprafuire de la linia de concasare piatră.

Platforma betonată pentru depozitarea rezervorului de combustibil.

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri permise și în ce condiții:

Incarcarile apelor uzate evacuate în bazin vidanjabil nu vor depăși limitele maxim reglementate prin NTPA 002/2002, aprobat prin H.G. nr. 188/2002, modificat și completat prin H.G. nr. 352/2005;

Incarcarile apelor meteorice de pe platforma incintei nu vor depăși limitele maxim reglementate prin NTPA 001/2002, aprobat prin H.G. nr. 188/2002(*actualizat);

Emisiile de poluanți din surse fixe și mobile se vor încadra în prevederile Ord. MAOOM nr. 462/1993 și ale Legii 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;

Pulberile sedimentabile se vor încadra în valorile maxime admise conform STAS 12574 / 1987, respectiv 17 mg/mp/lună;

Nivelul maxim al zgomotului produs și măsurat la limita incintei nu va depăși valoarea admisă de STAS 10009/88 și Ord. 536/1997.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico - chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor :

Se va ține evidența deșeurilor produse, cât și modul de valorificare a acestora conform HG nr. 856 / 2002 și Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor.

La solicitarea APM Bihor se vor efectua măsurători / analize pe factorii de mediu pentru indicatorii ce vor fi specificați.

Pentru factorul de mediu aer: pulberi sedimentabile recoltate din cele patru puncte ale amplasamentului, o probă lunară cu frecvența semestrială.

2. Date ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

- Se va raporta anual către APM Bihor până la 31.03 pentru anul precedent



situația gestiunii deșeurilor conform HG 856/2002, cu modificările și completările ulterioare;

- Se vor transmite, ori de câte ori este necesar, datele/informațiile solicitate de APM Bihor;
- Se va transmite anual conform STAS 12574/87, pulberile sedimentabile, care nu trebuie să depășească 17g/mp/luna;
- La solicitarea APM Bihor se va face raportarea conform Ord MMP. 3299/2011;

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

- 20 03 01 deșeuri menajere ~ 2 mc/an;
- 01.04.08 deseuri de pietris și sparturi de piatră ~ 30 to/luna;
- 01 04 09 deseuri de nisip și argilă ~ 300 to/an;
- 15 02 02* deseuri de material absorbant impurificat cu substanțe periculoase (în caz de poluări accidentale);
- 15 02 03 deseuri de saci filtranți uzati, cantități variabile, funcție de gradul de uzură;
- 13 02 05* deseuri de ulei uzat ~ 350l/an;
- 16 01 03 deseuri de anvelope uzate ~ 3 to/an;
- 16 01 07* deseuri de filtre de ulei uzate, cantități variabile, funcție de km parcursi;
- 16 06 05* deseuri de acumulatori uzati ~ 3 buc/an;

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):-

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare);

Deseurile menajere, pietris, nisip și argilă și ulei uzat sunt colectate selectiv și stocate temporar. Uleiul uzat este depozitat temporar în butoaie metalice acoperite în spațiu închis. Deseurile de piatră, argilă și nisip sunt depozitate pe platforme separate. Deseurile menajere sunt stocate temporar în europubele.

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

Deseurile valorificate sunt deseurile de piatră (zavură) deseurile de nisip și argilă, care sunt valorificate ca și material de umplutură; Anvelope uzate cod 16 01 03, sunt ridicate de către SC Fatcom;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:

Deseurile generate sunt transportate cu mijloacele auto ale societăților colectoare care preiau deșeurile sau cu operatori de transport specializați care trebuie să dețină autorizații de mediu; pe durata transportului deșeurile vor fi însoțite de documente din care să rezulte deținătorul, destinatarul, tipurile de deșeuri, locul de încărcare, destinație, cantitatea de deșeuri;

6. Modul de eliminare a deșeurilor (depozitare definitivă, incinerare):

Deseurile menajere sunt preluate de unitatea de salubritate cu care titularul are încheiat contract și transportate la depozitul ecologic de deseuri al SC Eco Bihor -Oradea. Deseurile cod 01 04 08, 01 04 09 sunt transportate către diverși beneficiari, care le utilizează ca și material de umplutură.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

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

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588



Deseurile cod: 16 01 03,16 01 07*, 16 06 05* se vor elimina de catre societatile autorizate;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor :

- se va ține evidența strictă a cantităților și tipurilor de deșeuri generate și valorificate, circuitul acestora conform HG 856 / 2002, cu modificările și completările ulterioare;
- deseurile se vor colecta selectiv și se vor preda unităților specializate în valorificarea sau eliminarea lor;
- pe durata transportului deșeurile vor fi însoțite de documente din care să rezulte deținătorul, destinatarul, tipurile de deșeuri, locul de încărcare, destinație, cantitatea de deșeuri;
- depozitarea temporară a deșeurilor se va face în condiții optime pentru a permite valorificarea acestora;

8. Ambalaje folosite și rezultatele - tipuri și cantități:

Saci de rafie biodegradabili de 40 kg, utilizați pentru ambalarea unor mici cantități de praf de calcar, mare parte este livrat în vrac. Se utilizează ~ 500 buc/lună;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):

Se vor respecta prevederile Legea 249 / 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje modificată și completată de Ord. 74 / 2018. Ambalajele se valorifică odată cu produsul finit;

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparate periculoase produse sau folosite ori comercializate / transportate :

Motorina pentru alimentarea mijloacelor de transport utilizate în incintă ~ 150 l/zi și uleiuri minerale. R 40, R 65, R 66, R 51/53;

2. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:

Ambalaj - rezervor de 1000 l, care este înlocuit de către furnizor la golire. Butoi metalic de 200 l utilizat pentru colectarea ulei uzat, care este ridicat de către SC Fatcom

3. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident :

Unitatea este dotată cu mijloace specifice de PSI și personalul este instruit periodic în acest sens. Pentru eventualele scurgeri de combustibil unitatea are în dotare material absorbant – bentsorb.

Pentru motorină: în caz de scurgeri se izolează zona infestată și se îndepărtează toate sursele de căldură și de aprindere; se vor folosi substanțe absorbante ; materialul absorbant utilizat se colectează în vederea eliminării.

Pentru uleiuri: la stingerea incendiilor se vor utiliza stingătoare cu spumă chimică, praf și CO₂ sau cu bioxid de carbon; în cazul unor scurgeri accidentale: pentru curățarea zonei se vor folosi materiale absorbante (se va depozita în containere



etanșe care vor fi transportate în vederea valorificării/eliminării).

4. Monitorizarea gospodăririi substanțelor toxice și periculoase :

Se va tine evidenta consumurilor de substante toxice si periculoase prin fise de magazie.

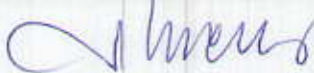
Se vor respecta prevederile HG 1408/2008 privind clasificarea ambalarea si etichetarea substantelor periculoase;

VI. Programul de conformare - Măsurile pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților :


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

2.Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect), evidențe, rapoarte: -

**Director executiv
ing. Sanda Daniela MERCEA**



**Șef Serviciu AAA
ing. Timea MARE**



**Întocmit SAAA
ing. Alina PODILĂ**

