



**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

Nr. 23 din 02.03. 2022

Ca urmare a cererii adresate de **SC FABRICA DE MARMURĂ SRL**, cu sediul în municipiul Buzău, b-dul Unirii, nr.106, cartier Independenței, bloc 8B, ap.10, județul Buzău, înregistrată la APM Buzău sub nr.17172 din 07.12.2021;

în urma analizării documentelor, a verificării amplasamentului, în baza HG nr.43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor și a Ordonanței de urgență nr. 68/2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative a 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 Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

pentru: **SC FABRICA DE MARMURĂ SRL**

din: sat Mărăcineni, strada Aleea Industriilor, nr.19, comuna Mărăcineni, județul Buzău  
**care prevede** desfășurarea activităților, conform cod CAEN:

- **2370- Tăierea, fasonarea și finisarea pietrei**

**Documentația conține:**

- fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar;
- plan de situație; plan de încadrare în zona;
- dovada publicării anunțului de solicitare a autorizației de mediu;

**și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

- Certificat de Înregistrare seria B nr.4111724 având CUI: 43492195, J10/1138/2020, emis de ORC Buzău;
- Certificat Constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Buzău în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 36597 din 17.08.2021 emis de ORC Buzău pentru activitățile încadrate în clasa CAEN:2361, 2369, 2370, 4719, 4941;
- Contract nr.433 din 11.11.2021 de prestare a serviciului de salubritate încheiat între **SERVICIUL SALUBRIZARE MĂRĂCINENI** și **SC FABRICA DE MARMURĂ SRL**;
- Contract de închiriere hală și acces la utilități nr.1231 din 12.03.2021 încheiat între **SC HEFE ARTIZAN SRL** și **SC FABRICA DE MARMURĂ SRL**;

**Prezenta autorizație nu exclude obligația solicitării și obținerii și a altor autorizații sau avize, prevăzute de legislația în vigoare.**



**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:**

1. Activitățile **SE VOR DESFĂȘURA OBLIGATORIU** în conformitate cu prevederile următoarelor acte normative care sunt în concordanță cu standardele Uniunii Europene:
  - Legea nr.265/2006 pentru aprobarea O.U.G nr.195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
  - Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului;
  - *Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;*
  - Hotărârea Guvernului nr. 188/2002, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate (NTPA 001/2002 și NTPA 002/2002), modificată și completată prin HG nr. 352/2005;
  - SR 10009/2017 – Acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot la limita incintei unității;
  - STAS 6156/1986 – Protecția împotriva zgomotului în construcții civile și social-culturale – limite admisibile și parametri de izolare acustică;
  - OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor ;
  - Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 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;
  - Regulamentul UE 1357/2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive;
  - Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
  - Legea 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător;
  - Ordinul nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normele metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
  - Hotărârea Guvernului 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, completată de HG nr. 210/2007;
  - HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
  - OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr.19/2008, modificată și completată prin OUG nr. 15/2009.
2. Orice formă de accident sau situație specială (defecțiune sau avarie apărută în funcționare, evenimente rutiere etc.), care pot pune în pericol, în mod direct sau indirect, factorii de mediu și/sau sănătatea populației, va fi comunicată operativ la APM Buzău, acționandu-se pentru limitarea și remedierea poluării produse.
3. Este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea. Depozitarea deșeurilor colectate se va efectua numai în spațiile special destinate și amenajate. Se va asigura livrarea ritmică a deșeurilor reciclabile către societățile de valorificare, pentru evitarea formării de stocuri, care ar putea genera fenomene de poluare sau care ar prezenta riscuri de incediu.
4. Păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe.
5. Conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, titularul are următoarele obligații:
  - Să se asigure că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare, în conformitate cu ierarhia deșeurilor, fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, având totodată și obligația de a deține spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului; (art. 15, alin.1 și 2);



**SC FABRICA DE MARMURĂ SRL**  
**Autorizația de mediu nr. 23 din 02.03.2022**

- Să evite formarea de stocuri de deșeuri care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației și să adopte cele mai bune tehnici disponibile în vederea valorificării deșeurilor; (art. 15, alin. 2);
  - Să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, folosind cele mai bune tehnici disponibile și care nu implică costuri excesive. (art.16);
  - Reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare, inclusiv a deșeurilor din construcții și desființări, luând în considerare cele mai bune tehnici disponibile. (art. 13, alin. 6);
  - Să nu abandoneze/ incendieze/ elimine deșeurile în afara spațiilor autorizate în acest scop. (art. 20);
  - Să țină o evidență cronologică lunară tabelară a deșeurilor și să o pună la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control. (art. 48, alin. 1);
  - Să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane, instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase. (art. 23, alin. 4 și 5);
  - Având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor. (art. 44).
6. Conform prevederilor O.U.G. 92/2021 privind regimul deșeurilor, art. 27, aveți obligația să colectați, să transportați și să stocați separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico – chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației, inclusiv asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală.
7. Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri, în cazul în care acest lucru este necesar pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare și facilitarea sau îmbunătățirea valorificării, adoptă măsurile pentru a elimina, înainte sau în timpul valorificării, substanțele periculoase, amestecurile și componentele provenite de la deșeuri periculoase, pentru a fi tratate în conformitate cu prevederile ierarhiei deșeurilor și fără a pune în pericol sănătatea populației sau a dăuna mediului. (OUG 92/2021, art. 16 alin. 6)
8. Este interzisă amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase, sau a deșeurilor periculoase cu deșeuri nepericuloase.
9. Conform prevederilor OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, titularul trebuie să adopte toate măsurile necesare pentru a preîntâmpina pericolele de apariție a unei amenințări iminente și a unui prejudiciu asupra mediului și să suporte costurile acțiunilor preventive și reparatorii.
10. Programul de lucru se va adapta astfel încât să nu se creeze disconfort vecinilor. În cazul înregistrării unei sesizări privind zgomotul produs, se va efectua un buletin de analiză pentru nivelul de zgomot (1 punct de măsurare , la limita incintei , în locul cel mai apropiat de zona locuită), în vederea încadrării în limitele prevăzute de SR nr. 10009/2017, efectuat de persoane fizice sau juridice atestate de M.M.A.P

Responsabilitatea asupra datelor prezentate în fișa de prezentare și declarație revine în totalitate titularului de activitate.



**Activitatea autorizată :**

**1. Dotări (clădiri, instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate) :**

Activitatea societății se desfășoară în afara zonei locuite, în următoarele spații:

- Hală metalică în suprafață de aproximativ 250 mp compartimentată în spațiu administrativ (birou, vestiar și toaletă cu duș, magazie), spațiu de depozitare materii prime, spațiu debitare piatră dotat cu mașină de debitat piatră cu disc diamantat de 400-450 mm sub jet de apă prin recirculare; utilaj de șlefuire canturi pentru placi de marmură și granit sub jet de apă prin recirculare; utilaj CNC de gravat plăci și monumente de marmură și granit sub jet de apă prin recirculare, precum și echipamente și scule electrice portabile (compresor, mașină de găurit, mașină de tăiat unghiulară, echipamente mecanice și pneumatice- liză, transpalet pneumatic), spațiu depozitare temporară produse finite; curte balastată și spații special amenajate pentru depozitarea temporară a deșeurilor generate pe amplasament;

**2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:**

➤ **materii prime și auxiliare:**

- granit – cca.500 kg/lună – depozitat vrac
- marmură – cca.500 kg/lună – depozitat vrac
- travertin – cca.100 kg/lună – depozitat vrac
- ipsos – cca.15 kg/lună – ambalat în saci PP
- praf de marmură- cca. 5 kg/lună – ambalat în saci PP

➤ **combustibili:**- motorină folosită pentru alimentarea motostivuitoarelor;

Carburanții folosiți sunt aprovizionați de la stațiile PECO din zona în cantitățile strict necesare.

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

3.1. *Alimentarea cu apă:* pentru consum igienico-sanitar – bransament la rețeaua comunală, prin proprietar, iar pentru consumul potabil se folosește apă îmbuteliată, din comerț.

3.2. *Evacuarea apelor uzate:* bransament la rețeaua comunală, prin proprietar;

3.3. *Energia electrică:* bransament la rețeaua AFEE Buzău și generator electric propriu cu puterea de 15 kW;

3.4. *Energia termică:* electric

**4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau alte activități:**

- achiziția de materia prime și auxiliare (blocuri de granit, marmură, travertin etc.), debitarea materiei prime; șlefuirea elementelor, finisarea produselor (blaturi bucătăriei, pardoseli, scări, glafuri, socluri, chenare decorative, statuete și diferite decorațiuni din ipsos și praf de marmură etc.), depozitarea temporară a produselor finite într-un spațiu special amenajat, livrarea produselor la beneficiari;

**5. Produse și subprodusele obținute - cantități, destinație: - produse obținute:**

- blaturi bucătăriei, pardoseli, scări, glafuri, socluri, chenare decorative, statuete și diferite decorațiuni din praf de marmură și ipsos, etc. – cantități variabile, în funcție de comenzi.

- *subproduse:* spărtură de piatră (rsturi marmură, travertin, granit etc) – cca.10 kg/lună-comercializată ca piatră decorativă

- *destinație:* piața internă;

**6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: -----**

**7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare sau cod-uri CAEN înscrise în certificatul constatator care nu se desfășoară pe amplasament):**

- 2361- Fabricarea produselor din beton pentru construcții (sub 1 t/zi);
- 2369- Fabricarea altor articole din beton, ciment și ipsos (sub 1 t/zi);



- 4719- Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse nealimentare;
- 4941- Transporturi rutiere de mărfuri ( nu transportă substanțe, mărfuri și/sau deșeuri periculoase)

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână;

## II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu):

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

- europubele pentru colectarea deșeurilor reciclabile și menajere amplasate pe platformă betonată;
- spații verzi amenajate și perdele de protecție vegetală adecvată zonei, în incinta și perimetral incintei;
- alei betonate pentru accesul în incinta societății;

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

3.1. Apă : - indicatorii de calitate ai apelor uzate menajere deversate în canalizarea comunei se vor încadra în limitele prevăzute de HG nr.188/2002- NTPA 002/2002, modificată și completată prin HG nr.352/2005.

3.2. Aer: -emisiile de pulberi totale se vor încadra în valorile limită stabilite prin Ordinul MAPPM nr.462/1993.

Se vor respecta limitele impuse de Legea 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător;

3.3. Zgomote și vibrații: Se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de SR 10009/2017.

## III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: ----;

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

2.1. Raport privind gestiunea deșeurilor (în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM); frecvența: **anual**; termen: **până la 15 martie** a anului următor celui de raportare.

2.2. - buletin de analiză pentru nivelul de zgomot sau imisii, în cazul înregistrării unor sesizări sau reclamații - transmitere la Agenția de Protecția Mediului Buzău în termen de 10 zile de la data emiterii acestuia/acestora;

**Notă:** La solicitarea A.P.M. Buzău se vor prezenta și alte date privind: emisiile și imisiile de poluanți în mediu, gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, gestionarea deșeurilor.

- toate raportările vor fi transmise de preferință în format electronic protejat împotriva modificării datelor, prin e-mail și/sau, după caz, prin aplicațiile Sistemului Integrat de Mediu, ce pot fi accesate din pagina web <http://raportare.anpm.ro>.

Titularul activității răspunde de menținerea calității factorilor de mediu, în conformitate cu legislația de mediu în vigoare.



#### IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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

- deșeuri municipale – cod 20 03 01: cca.50 kg/lună;
- deșeuri de ambalaje – cod 15 01 02 : cca.10 kg/an;

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

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

- deșeuri municipale: cca.50 kg/lună – europubele;
- deșeuri de ambalaje – cca.10 kg/an – sac, spațiu special amenajat

**3. Deșeurile valorificate / eliminate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):**

- deșeuri de ambalaje – cca.10 kg/an – valorificate prin societăți autorizate – cod R 12

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

Transportul deșeurilor menajere se realizează de către operatorul de salubritate autorizat;

**Transportul deșeurilor se va realiza obligatoriu cu respectarea prevederilor H.G nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.**

**6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):** deșeurile menajere sunt eliminate, pe bază de contract de prestări servicii, de către serviciul de salubritate autorizat, într-un depozit conform.

**7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** Monitorizarea gestiunii deșeurilor va fi realizată de o persoană din rândul angajaților proprii sau va fi delegată unei terțe persoane, care va fi instruită în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase.

Se va ține evidența cronologică lunară tabelară a deșeurilor după:

a) codul deșeurii, cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare;

b) cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.

Evidența va fi păstrată cel puțin 3 ani.

**8. Ambalajele folosite și rezultate** - tipuri și cantități: rezultate – saci rafie- cca.10 kg/an

**9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):** ambalajele rezultate sunt valorificate prin societăți autorizate

**V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:** Nu este cazul

**VI. Programul de conformare** – Nu este cazul

Director Executiv,  
Mădălina Elena ION



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,  
biolog Mirela MARIN



Întocmit,  
ing. Viorica ȘTEFĂNICĂ

