



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**  
**Nr. 8530 din 11.12.2012**  
 Revizuită în data de 13.09.2022

<b>A.P.M. TULCEA</b>	
INTRARE	Nr. 11898
IESIRE	
Ziua 13	Luna 09 2022

**Titularul activității: S.C. PIATRĂ NATURALĂ DOBROGEA S.R.L.**

**Adresa sediu:** sat Minerii, str. Jupiter, nr. 4, cam.1,et.1, com. Somova, jud. Tulcea

**Punct de lucru:** sat Ciucurova, com. Ciucurova, tarla 45, parcela 304, jud. Tulcea

**Activitatea** se încadrează în următorul cod CAEN:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN N Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNA P
2370	Tăierea, fasonarea și finisarea pietrei	153	2670	Tăierea, fasonarea și finisarea pietrei		

**Emisă de: APM Tulcea**

**Activitatea se desfășoară pe teritoriul județului Tulcea**

**Data emiterii: 11.12.2012**

**Valabilitate:** Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care titularul acesteia obține viza anuală, conform prevederilor legislației de mediu în vigoare.

În conformitate cu Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii pentru aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, art. 5, alin. (4) – "Termenul în care titularul activității solicită aplicarea vizei anuale este de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține. În cazul în care autorizația pe care acesta o deține a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială,,

**Temeiul legal:**

Ca urmare a cererii de revizuire a autorizației de mediu adresată de **S.C. PIATRĂ NATURALĂ DOBROGEA S.R.L.**, înregistrată la APM Tulcea cu nr. 8940/07.07.2022 și completărilor transmise cu adresa înregistrată la APM Tulcea cu nr. 10276/03.08.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării in teren, în baza HG nr.43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr.1000/2012 privind reorganizarea





## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

**se emite:**

### AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **S.C. PIATRĂ NATURALĂ DOBROGEA S.R.L.** cu punctul de lucru în sat Ciucurova, com. Ciucurova, tarla 45, parcela 304, jud. Tulcea.

**Documentația conține:** cerere înregistrată la APM Tulcea cu nt. 9615/15.10.2012; fișa de prezentare și declarație; dovada mediatizării solicitării: anunț public afișat la sediul Primăriei Ciucurova; plan de situație; plan de încadrare în zonă; certificat constatator; certificat de înregistrare; dovada deținerii spațiului necesar punctului de lucru pentru care solicită autorizare (contracte de vânzare-cumpărare); contract de furnizare a energiei electrice; contract de furnizare apă; contract de colectare deșeuri menajere;; dovada valorificării prafului de piatră: acordul Primăriei Ciucurova nr.2351 din 15.11.2012; raport de teren pentru emiterea autorizației de mediu din 19.10.2012; dovada achitării tarifului aferent etapei de evaluare a documentației în vederea emiterii autorizației de mediu.

**Documentația de revizuire a autorizației de mediu conține:** cerere de revizuire a autorizației de mediu, înregistrată la APM Tulcea cu nr. 8940/07.07.2022; fișa de prezentare și declarație; dovada achitare tarif revizuire; anunț public înregistrat la primăria com. Ciucurova cu nr. 1938/05.07.2022 și publicat în ziarul online "Anunț de mediu" în data de 06.07.2022; certificat de înregistrare; certificat constatator; autorizația de mediu nr. 8530/11.12.2012 și Decizia de transfer a autorizației de mediu nr. 2549/15.09.2016; contract de vânzare cumpărare și contract de comodat deținere spațiu cu destinația punct de lucru; plan de încadrare în zonă; plan de situație; contract de colectare și transport deșeuri municipale, încheiat cu operator economice autorizat; contract preluare și transport deșeuri nepericuloase; raport teren înregistrat la APM Tulcea cu nr. 9144/11.07.2022; decizia de revizuire a autorizației de mediu nr. 27/12.08.2022.



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

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

Beneficiarul prezentei autorizații are următoarele obligații în domeniul gestionării deșeurilor:

- de a se asigura că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare și să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;
- să supună deșeurile care nu au fost valorificate, unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:
  - a) fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
  - b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor; și
  - c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.
- de a facilita și îmbunătăți pregătirea pentru reutilizare, reciclarea și alte operațiuni de valorificare,
- să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite;
- de a efectua operațiunile de tratare prin mijloace proprii sau prin intermediul unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor;
- să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori material;
- se interzice incendierea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect;
- se interzice îngroparea deșeurilor de orice fel;
- să ia măsuri pentru:
  - a) reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare;
  - b) reducerea generării de deșeuri în cadrul proceselor legate de producția industrială, extracția mineralelor, fabricare, construcții și desființări, luând în considerare cele mai bune tehnici disponibile;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane. Persoanele desemnate, trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național conform Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, cu modificările și completările ulterioare;
- să țină o evidență cronologică lunară tabelară pe care o pun la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în sistemul





## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

pus la dispoziție de APM până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control, 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) destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri, atunci când este relevant; și
- c) cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.

- să furnizeze documentele justificative conform cărora operațiunile de gestionare au fost efectuate ;

- să asigure trasabilitatea gestionării deșeurilor, conform prevederilor legale;

- nivelul zgomotului produs se va încadra sub valoarea maximă admisibilă prevăzută în SR 10009 - 2017;

- se vor actualiza toate documentele care au stat la baza emiterii prezentei autorizații și se va face dovada valorificării deșeurilor cu ocazia controalelor efectuate de reprezentanții autorităților de mediu;

- titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului în cazul în care intervin elemente necunoscute la data emiterii autorizației de mediu: schimbarea titularului, vânzarea de active, faliment sau încetarea activității pe amplasamentul respectiv în vederea stabilirii obligațiilor de mediu.

- Titularul activității are obligația să solicite și să obțină acordul de mediu pentru toate proiectele de modificare sau extindere a obiectivului autorizat;

### **Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:**

- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emiterie a autorizației de mediu cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 1150/27.05.2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Ordonanță de Urgență nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr.68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările ulterioare;
- Ordinul nr. 119/2014 din 4 februarie 2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare;
- SR10009-2017 Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- Calitatea aerului se va încadra în STAS 12574/87;
- Legea nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 794 din 6 februarie 2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr.578/2006 din 6 iunie 2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu;
- Legea Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;

***În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.***

***Titularul autorizației este obligat să anunțe autoritatea de mediu emitentă asupra oricărei modificări în structura unității, funcționarea obiectivului în alte condiții decât cele prezentate în documentație și impuse prin condițiile de protecție a factorilor de mediu.***

***În cazul în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, autoritatea competentă de mediu decide, pe baza notificării titularului prevăzută la art.15 alin.2, lit a) din OUG 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, menținerea actului de reglementare sau necesitatea revizuirii acestuia, informând titularul cu privire la această decizie.***

***În cazul în care titularii de activități pentru care este necesară reglementarea din punctul de vedere al protecției mediului prin emiteria autorizației de mediu urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de***





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

*lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, aceștia au obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului (conform art.10 alin 1 și a art.15 alin.2 din OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare).*

*Autorizația se pastrează la sediul obiectivului pentru care a fost eliberată și se prezintă pentru control autorităților de mediu abilitate.*

*Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.*

*Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007*

*Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.*

**I. Activitatea autorizată:**

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
2370	Tăierea, fasonarea și finisarea pietrei	240	to/an

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

Incintă cu suprafața de 4385,5 mp deținut în baza unui contract de comodat, pe care sunt amplasate:

- hală producție, din schelet metalic, cu pereți din zidărie BCA și ferestre pentru lumina naturală, în suprafață totală de 287,3 mp în care sunt amplasate, în line, 4 mașini de tăiat; mașinile sunt alimentate cu energie electrică la 380V
- bazin decator bicompartimentat de 14 mc
- pompă pentru recircularea apei
- motostivuitoare;
- platformă de 100 mp pentru depozitare temporară deșeurilor rezultate din debitarea pietrei;
- platforme depozitare paleți cu produse finite.

**2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități**

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
alte materii	calcar ornamental	materie primă	240	to/an	prelucrare	depoziare temporară pe platformă betonată	nu
alte materii	Discuri diamantate	materie primă	40	buc/an	tăiere piatră	depoziare în spațiu amenajat	nu
alte materii	paleți lemn	materii auxiliare	100	buc/an	ambalare produse finite	depoziare în spațiu amenajat	nu
alte materii	folie plastic	materii auxiliare	40	kg/an	ambalare produse finite	depoziare în spațiu amenajat	nu
alte materii	bandă pp16	materii auxiliare	28	kg/an	ambalare produse finite	depoziare în spațiu amenajat	Nu
alte materii	cleme metalice 16	materii auxiliare	1	kg/an	ambalare produse finite	depoziare în spațiu amenajat	Nu

**3. Utilități – apă, canalizare, energie .**

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Energie electrică	Alimentare din rețea	4000	kw/an
Alimentarea cu apă	Branșament la rețeaua satului Ciucurova	12	mc/lună

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

Materia primă utilizată în procesul de producție este calcarul ornamental, achiziționat de la agenți economici.

Principalele faze ale procesului tehnologic sunt :

- Depozitarea temporară a plăcilor de piatră brută pe platformă betonată
- Secționarea plăcilor la diferite dimensiuni
- Fasonarea muchiilor



---

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

---

- Obținerea produsului finit
- Stocarea pe paleți din lemn în vederea livrării

În urma acestor operații rezultă următoarele produse:

- Calcar ornamental - produs finit, folosit la placarea pereților, gardurilor, la pavimente, trepte, la construcția de ziduri de sprijin, pereți, arcade, la ornamente de grădină, etc
- Calcar pentru construcții (piatră spartă) ca subprodus, de diferite dimensiuni, folosit la realizarea beton ciclopian, la umpluturi, la nivelarea terenurilor, etc.
- Șlam, colectat în hala de producție printr-o rigolă în bazinul de decantare-recirculare aflat în pardoseală, de aici pompat în bazinul de decantare-circulare, în vederea decantării și recirculării apei tehnologice. După decantare este depozitat într-un bazin betonat pentru deshidratare. Șlamul deshidratat este utilizat valorificat pentru diferite lucrări în construcții, umpluturi pentru platforme betonate, turnări de garduri, fundații și altele.

### 5. Produsele și subprodusele obținute

- Calcar ornamental prelucrat, finisat: 144 to/an
- Calcar pentru construcții (piatră spartă): 91,2 to/an (subprodusul se utilizează ca materie primă pentru pietruirea trotuarelor, alei);
- Șlam: 2,8 to/an (subprodusul rezultat în urma procesului de tăiere, lustruire sau după decantare și deshidratare);

**6. Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați:**  
Nu este cazul.

**7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):** Nu este cazul

### 8. Programul de funcționare:

Regim de lucru (funcție de comenzi): 8/zi, 5 zile/săptămână, 200 zile/an, 10 luni/an.

## 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)

**Aer** - Procesul tehnologic se desfășoară sub jet de apă, ceea ce determină diminuarea particulelor de praf în atmosferă.

**Apă** - Apele tehnologice sunt recirculate prin instalația alcătuită din 2 bazine și pompă recirculare apă tehnologică.

**Sol** - Hala este prevăzută cu pardoseală betonată și rigole de scurgere, către







AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiunile valorificarea / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20.03.01	Deșeuri municipale amestecate	din activitatea desfășurată	1	mc/an	Eliminare	D5	depozite special construite
15 01 02	Ambalaje material plastic	din activitatea desfășurată	5	kg/an	Valorificarea	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 05	Fier și oțel	din activitatea desfășurată	40	8 kg/an	Valorificarea	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșeuri colectate. Nu este cazul.

3. Deșeuri comercializate. Nu este cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate. Nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate. Nu este cazul.

4. Deșeuri stocate temporar

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare
20.03.01	Deșeuri municipale amestecate	1	mc/an	Pubelă
15 01 02	Ambalaje material plastic	5	kg/an	Pubelă
17 04 05	Fier și oțel	8	kg/an	Pubelă



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

5. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate) - Nu este cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate – Nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate. Nu este cazul.

6. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului

Transportul, valorificarea/eliminarea deșeurilor de pe amplasament se va face cu operatori economici specializați și autorizați, pe bază de contract.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va ține o evidență cronologică lunară tabelară după:

- 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;
- destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri, atunci când este relevant; și
- cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare;

8. Ambalaje folosite :

Denumire	Încadrare	Cantitate	UM
Paleți lemn	materii auxiliare 100x24 kg/palet	2400	kg/an
Folie plastic	materii auxiliare	40	Kg/an
Bandă PP16	materii auxiliare	28	Kg/an
Cleme metalice 16	materii auxiliare	1	kg/an

9. Modul de gospodărire a ambalajelor: Nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase. Nu este cazul.

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite: Nu este cazul

2. Modul de gospodărire: Nu este cazul

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase: Nu este cazul

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: respectarea prevederilor fișelor cu date de siguranță a produselor utilizate.

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate).





**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA**

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore).

Instalații de stocare a substanțelor periculoase. Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate. Nu este cazul.

Sisteme de siguranță existente. Nu este cazul.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase.

Nu este cazul.

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților. Nu este cazul.

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

1. Anual analize la pulberi sedimentabile. Raportul de analize se transmite la APM Tulcea, în 10 zile de la obținere;
2. Evidența gestiunii deșeurilor produse și valorificate, conform art.48, alin.1 din Ordonanța de urgență nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor - până la 15 martie a anului următor celui pentru care se raportează;
3. Raportarea anuală a datelor privind gestionarea deșeurilor în registrele instituite de către ANPM;
4. Raportare anuală a situației ambalajelor introduse pe piață, în conformitate cu prevederile Ordinului M.M.P. nr. 794 din 6 februarie 2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje .

Prezenta autorizație de mediu conține 12 (doisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV**  
**chim. Mirela - Aurelia RAICU**



Șef Serviciu,

Avize, Acorduri, Autorizații

ing. Daniela STRĂINU *Strainu*

Întocmit: ing. Camelia Tuzlaru *13*.....09.2022

Nr. AAA *3477/13*.....09.2022 *4*