



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 95 din 09.09.2020

Titularul activității: BĂILE ȚICLENI SRL

Adresa: oraș Țicleni, str. VILLENEUVE D'ASCQ, nr. 22, județul Gorj

Punct de lucru: comuna Jupânești, sat Vierșani, nr. cadastral 52, jud Gorj

Activitatea se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
0812	Extracția pietrișului și nisipului; extracția argilei și caolinului		1421	Extracția pietrișului și nisipului		
2361	Fabricarea produselor din beton pentru construcții		2661	Fabricarea elementelor din beton pentru construcții		
2363	Fabricarea betonului		2663	Fabricarea betonului		
2364	Fabricarea mortarului		2664	Fabricarea mortarului		
2369	Fabricarea altor articole din beton, ciment și ipsos		2666	Fabricarea altor elemente din beton, ciment și ipsos		

Emisă de: APM Gorj

Activitatea poate fi desfășurată pe amplasamentul din comuna Jupânești, sat Vierșani, nr. cadastral 52, jud Gorj

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

Temeiul legal

Ca urmare a cererii de emitere a autorizației de mediu adresate de societatea **BĂILE ȚICLENI SRL**, înregistrată la APM Gorj cu nr. 4532/23.06.2020, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii nr.43/28.01.2020 privind



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Strada Unirii, nr. 76, municipiul Tg.Jiu

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253215384; Fax 0253212892

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



organizarea și funcționarea Ministerului Mediului Apelor și Pădurilor, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, 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, după parcurgerea procedurii conform OM. 1798/2007, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru firma **BĂILE ȚICLENI SRL**, cu punctul de lucru în **comuna Jupânești, sat Vierșani, nr. cadastral 52, jud. Gorj**

Documentația conține –la emiterea autorizației de mediu:

- cerere pentru emiterea autorizației de mediu,
- fișa de prezentare și declarație întocmită de titularul activității,
- proces verbal verificare amplasament nr. 4856/03.07.2020,
- plan de situație,
- plan de încadrare în zonă,
- anunț în ziarul Gorjeanul din 22.06.2020
- dovada tarifului pentru emiterea autorizației de mediu (OP ALPHA BANK /10 iunie 2020- 500lei).
- Contract de închiriere încheiat cu SC MASERATI SRL pentru Stație de betoane mobilă și autobetonieră, instalație de cântărire 60t, stație sortare-concasare, teren în supraf. de 7858mp, buldoexcavator, valabil până la 12.02.2022.
- Contract de prestari servicii de salubritate a pentru agenți economici nr.1709 din 22 iunie 2020 încheiat cu SC JUPSAL SALUBRIS SRL, încheiat pe perioada de 5 ani

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare fiscală al firmei Băile Țicleni SRL Seria B nr.2121905 nr. de ordine în registrul comerțului J18/313/09.06.2009, CUI nr. 25649713, activitate principală cod CAEN 5510 Hoteluri și alte activități de cazare similare
- Certificat constatator emis de ORC Gorj în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 21292 din 27 09 2016
- Autorizația de gospodărire a apelor nr.196/08.11.2019 privind *Statia de spălare-sortare concasare și stație betoane*, sat Vierșani, jud Gorj, valabilă până la 08.11.2020

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Pentru asigurarea unui înalt grad de valorificare, producătorii de deseuri și deținătorii de deșuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșuri: hârtie, metal, plastic și sticlă-
- Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
 - a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
 - b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
 - c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.
- Depozitarea temporară a deșeurilor se va face numai în spațiul prevăzut și se va evita formarea de stocuri de deșuri
- Se va tine evidența gestiunii deșeurilor în conformitate cu HG nr.856/2002 cu modificările și completările ulterioare-
- Nu se vor deversa în apele de suprafață și subterane ape uzate, substanțe petroliere sau



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Strada Unirii , nr. 76 , municipiul Tg.Jiu

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253215384; Fax 0253212892

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



alte substanțe periculoase;

- Nu se vor introduce în ape substanțe explozive, tensiune electrică, narcotice;
- Pentru a nu se produce poluări ale solului sau apei cu pierderi de uleiuri, mijloacele de transport și utilajele din dotare vor fi întreținute și exploatate corespunzător, iar verificarea tehnică va fi efectuată la termenele stabilite;
- Se va realiza remedierea zonelor în care solul, subsolul, ecosistemele terestre au fost afectate prin activitatea efectuată sau prin poluări accidentale și redarea acestora în circuitul economic la starea și categoria lui inițială;
- Pentru transportul materiei prime și al produsului finit se va folosi doar traseul pentru care s-a obținut avizul deținătorului sau al primăriei pe raza căreia se află drumul
- Se vor stropi drumurile tehnologice în perioadele secetoase.
- În desfășurarea activității se vor lua măsuri, astfel încât să fie respectate limitele de zgomot prevăzute de SR 10009/2017 Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant; Valoarea admisă a zgomotului la limita incintei industriale nu va depăși nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A: LAeqT 65 dB(A),
- Se va respecta NORMATIVUL NTPA-001/2002 din 28 februarie 2002 actualizat privind stabilirea limitelor de încărcare cu poluanți a apelor uzate industriale și urbane la evacuarea în receptorii naturali
- Activitatea se va desfășura cu respectarea prevederilor legislației în vigoare din domeniile protecției mediului, apelor, prevenirii și stingerii incendiilor, protecției muncii.

-Titularul activității are obligația de a notifica APM Gorj la telefon 0253/215384 sau la fax 0253/212892 și GNM – CJ Gorj (tel.0253/221651) în termenul cel mai scurt, despre producerea oricărui incident sau accident care afectează semnificativ factorii de mediu;

-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;

-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;

-Titularul activității are obligația să notifice autoritatea de mediu emitentă ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei;

- Obținerea vizei anuale este obligatorie. Termenul în care titularul activității solicită aplicarea vizei anuale este de maximum 90 de zile și de minimum 60 zile, înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține

Prezentele condiții se completează cu respectarea următoarelor acte legislative:

- Respectarea prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Respectarea prevederilor Legii minelor nr.85/2003 cu modificările completările ulterioare și a Hotărârii Guvernului nr.1208/2003 privind aprobarea Normelor pentru aplicarea Legii minelor nr.85/2003 și a condițiilor din permisul de exploatare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Strada Unirii , nr. 76 , municipiul Tg.Jiu

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253215384; Fax 0253212892

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- Respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Respectarea prevederilor Legii apelor nr.107/1996 cu modificările și completările ulterioare.
- Respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- Respectarea prevederilor Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase completată de HG 210/2007.

I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
0812	Extracția pietrișului și nisipului; extracția argilei și caolinului	100 000	mc/an
2361	Fabricarea produselor din beton pentru construcții	500	mc/an
2363	Fabricarea betonului	5000	mc/an
2364	Fabricarea mortarului	100	mc/an
2369	Fabricarea altor articole din beton, ciment și ipsos	10	mc/an

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

Stație de sortare acționată electric alcătuită din :

Rampa de descărcare, buncărul de alimentare, două benzi transportoare pentru alimentarea cu materie primă a ciurului vibrator de 7,5 mp, un snec pentru nisip, 8 benzi transportoare pentru transportul produselor rezultate, un granulator (concasor), padocuri cu pereți despărțitori din beton armat și tablouri electrice de comandă.

Instalație de cântărire vehicule rutiere cu lungimea DE 16 M și capacitatea maximă de cântărire de 60 t tip AE60/16/PR5410 (X3)

Stație de betoane mobilă tip VOYAGERER 90, este pe roți și poate fi tractată cu un cap tractor obișnuit. În componența acesteia intră buncărul pentru agregate cu 4 compartimente cu o capacitate totală de 50 mc., o bandă transportoare lată de 1000mm acționată hidraulic mixerul de beton dublu ax cu o capacitate de producție de 90 mc/h, acționat de 2 motoare de 45 kg, 2 silozuri pentru ciment de aproximativ 60t., o cabină de operare pliabilă. Stația de betoane este complet automatizată.

Se mai folosesc utilaje închiriate (încărcător frontal, buldozer etc.).

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

Materii prime la stația de sortare:

a) balast extras din balastiera proprie (reglementată separat printr-o altă autorizație de mediu) sau cumpărat — capacitate de depozitare 5000 t, este depozitat vrac în depozitul amenajat în incinta stației,

b) apa de râu pentru spălarea agregatelor

Materii prime la stația de betoane:

a) nisipurile și pietrișurile obținute din stația de sortare,

b) ciment vrac depozitat în silozuri metalice capacitate max 60 t

c) apa: se preia din râul Gilort și se depozitează într-un rezervor cu o capacitate de 20.000 l



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Strada Unirii, nr. 76, municipiul Tg.Jiu

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253215384; Fax 0253212892

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



Amalaje : un bidon pentru soluție antiînghet capacitate 1 mc

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Se folosește apă tehnologică din râul Gilort.

Evacuarea apei uzate se realizează în râul Gilort. Înainte de evacuare apa este trecută prin două decantoare din beton

En electrică trifazată de la rețea

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Stația de sortare

Balastul transportat cu autobasculante este descărcat fie direct în buncărul de alimentare al stației, fie în depozitul de balast. Din buncărul de alimentare balastul este transportat de către două benzi transportoare la ciurul vibrator, care separă agregatele în funcție de granulație. După separare agregatele sunt spălate. Sorturile rezultate sunt transportate în padocuri cu ajutorul a opt benzi transportoare. Refuzul de ciur poate fi direcționat către granulor care realizează spargerea agregatelor mai mari. Din padocuri produsele sunt fie încărcate cu încărcătorul frontal în mijloace de transport, fie transportate cu acesta în buncărul stației de betoane.

Stația de betoane

Este complet automatizată. Agregatele se preiau din buncărul pentru agregate, cimentul se preia din cele două silozuri, apa dintr-un rezervor cu o capacitate de 20 000l. Tot automat este extrasă și soluția antiînghet dintr-un bidon. Betonul preparat este descărcat din mixerul de beton direct în autobetoniere.

5. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate

Amplasamentul nu este în arie naturală protejată. Cea mai apropiată arie naturală protejată este Coridorul Jiului ROSCI0045 care se află la 4-5 km distanță.

6. Produsele și subprodusele obținute

La stația de sortare rezultă la un mc de balast: 35% nisip 0-4; 8% sort 4-8; 9-10% sort 8-16; 35-40% piatra sparta.

La stația de betoane produsul finit este betonul, de diferite mărci.

7. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați

Spatiul nu se încălzește.

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

Pe amplasament nu se desfășoară alte activități.

9. Programul de funcționare

5 zile/săptămână; 8 ore/zi

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

Nu este cazul.

Alte surse de poluare

Nu este cazul.

Apă

Pretratate ape pe amplasament

Nu e cazul

Tratate ape pe amplasament

Apele uzate tehnologice de la stația de sortare –concasare contin particule de argilă în suspensie și sunt evacuate printr-o rețea formată din două fire de conductă metalică într-un



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Strada Unirii, nr. 76, municipiul Tg. Jiu

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253215384; Fax 0253212892

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



cămin din beton cu rol de decantare, (1,5x1.5x1.5m) și apoi printr-o conductă metalică sunt dirijate într-un decantor din beton (9x6x3m), După decantare sunt deversate în râul Gilort.

Nu se evacuează ape uzate de la stația de betoane, întreaga cantitate de apă fiind încorporată în produsul final.

Sol

Platforme betonate 200mp

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

Deseurile menajere se depozitează în europubele în locuri special amenajate

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

Se vor respecta limitele de zgomot prevăzute de SR 10009/2017 Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant; Valoarea admisă a zgomotului la limita incintei industriale nu va depăși nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A: LAeqT 65 dB(A),

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Respectarea prevederilor Legii nr 104 /2011 privind calitatea aerului înconjurător;

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

În conformitate cu autorizația de gospodărirea apelor aflată în termen de valabilitate.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul.

Valori admise pentru sol

Nu este cazul.

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

Nu este cazul.

Monitorizarea apei

În conformitate cu autorizația de gospodărirea apelor aflată în termen de valabilitate.

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul.

Monitorizarea solului

Nu este cazul.

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

Conform HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase și raportare la A.P.M. Gorj – anual și la solicitare



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Strada Unirii, nr. 76, municipiul Tg.Jiu

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253215384; Fax 0253212892

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Mod gestionare
20 03 01	deseuri municipale amestecate	angajati	1	mc/lună	Se predau la firma de salubritate
17 04 05	fier si otel	activitate	1	t/an	Se predau la agenti economici autorizati

2. Deșeuri colectate

Nu e cazul. Nu se colectează deseuri.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate – nu este cazul, nu se colectează.

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Nu e cazul. Nu se colectează.

3. Deșeuri stocate temporar

Se stochează temporar deseurile produse.

4. Deseuri comercializate

Se vor comercializa toate deșeurile produse.

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

Deșeuri transportate

Cu mijloace auto autorizate.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Evidența gestiunii deșeurilor conform 856/2002 și raportarea anuală sau la solicitare la APM Gorj a cantității de deșeuri produse și valorificate.

8. Ambalaje folosite

Bidon pentru soluție antiinghet.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor

Se returnează la producător.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Nu se folosesc substanțe și amestecuri periculoase.

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** nu e cazul
- **transport: folosire/comercializare:** nu e cazul

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase nu e cazul

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

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

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Strada Unirii, nr. 76, municipiul Tg.Jiu

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253215384; Fax 0253212892

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



Instalații de stocare a substanțelor periculoase – nu este cazul.

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență raportare	Data depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Evidența gestiunii deșeurilor conform HG 856/2002.	anual	Până la 31 martie, pentru anul anterior.	

DIRECTOR EXECUTIV

Dr. ing. Nicolae GIORGI



ȘEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII
Dr.ing. Ina- Liliana BLIDEA

ÎNTOCMIT
Ing. Mihaela –Liliana CIUREA

Notă:

- Prezenta autorizație s-a emis în 3 exemplare:
- Exemplarul nr. 1 s-a predat agentului economic;
- Exemplarul nr. 2 s-a îndosariat în dosarul de obiectiv;
- Exemplarul nr. 3 s-a îndosariat în dosarul existent la nivel de serviciu



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Strada Unirii , nr. 76 , municipiul Tg.Jiu

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253215384; Fax 0253212892

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679