



**Agenția pentru Protecția Mediului Gorj**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

Nr. 88 din 17.07.2019

Titularul activității: IULIȘOR TRANS SRL

Adresa : sat Satu Nou, comuna Căpreni, jud Gorj

Punct de lucru: sat Hurezani, comuna Hurezani, str. Târgului, nr.5, 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
2363	Fabricarea betonului					
2364	Fabricarea mortarului					

Emisă de: APM Gorj

Activitatea poate fi desfășurată la punctul de lucru în satul Hurezani, comuna Hurezani, str. Târgului, nr.5, jud. Gorj

Data emiterii: 17.07.2019

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

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de **IULIȘOR TRANS SRL**, cu punctul de lucru în **sat Hurezani, comuna Hurezani, str. Târgului, nr.5, jud. Gorj** înregistrată la APM Gorj cu nr. 4959/21.05.2019 în urma analizării documentelor transmise și a verificării în baza Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, 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,



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: [office@apmgj.anpm.ro](mailto:office@apmgj.anpm.ro); Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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





se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru IULIȘOR TRANS SRL, cu punctul de lucru în sat Hurezani, comuna Hurezani, str. Târgului, nr.5, jud. Gorj

### Documentația conține:

- cererea pentru emiterea autorizației de mediu înregistrată la APM Gorj cu nr. 4959/21.05.2019,
- fișa de prezentare și declarație întocmită de titularul activității,
- plan de situație,
- plan de încadrare în zonă,
- anunț în ziarul Impact în Gorj din 17.05.2019,
- proces verbal verificare amplasament înregistrat la APM Gorj cu nr. 4960 din 21.05.2019,
- dovada achitării tarifului pentru emiterea autorizației de mediu ( achitat cu chitanța nr.14549/21.05.2019)
- Decizia etapei de încadrare nr.119 din 06.06.2017 emisă pentru SC SANTBAU CON SRL
- proces-verbal de constatare a respectării tuturor condițiilor impuse prin acordul de mediu nr.10849 din 31.10.2017

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

- ✓ Certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 11365 din 26.03.2019 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj;
- ✓ Certificat de înregistrare fiscala Seria B nr. 3177669, nr.de ordine in registrul comertului J18/198/12.03.2008, CUI 15284970, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj ;
- ✓ Contract de închiriere nr.1/18.03.2019 încheiat cu Chesnoiu Daniel pentru teren în suprafață de 4500mp.;
- ✓ Contract de transfer de activitate nr.334/18.03.2019 încheiat cu SANTBAU CON SRL
- ✓ Contract de prestare a serviciului de salubritate a localităților nr.900 din 07.05.2019 încheiat cu SC Salubris Gilort SRL
- ✓ Contract de prestare de servicii nr.68 din 17.05.2019 încheiat cu SC STELBO TRANS SRL pentru vidanjare.

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

- Colectarea și depozitarea resturilor de balast, beton si mortar se face doar pe platforma betonată pentru a se evita poluarea mediului ca urmare a scurgerii și/sau împrăștierei;
- Depozitarea temporara a deeurilor municipale generate se va face selectiv în pubele amplasate în spatiile special amenajate -
- Se vor evita scurgerile de produse petroliere de la mijloacele de transport .
- Se vor evita scurgerile de beton la încărcarea acestuia în mijloacele de transport.
- Se va anunța APM Gorj telefonic (0253/215 384) sau prin fax (0253/212892) în cel mai scurt timp despre orice accident sau incident care afectează semnificativ mediul.

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

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: [office@apmgj.anpm.ro](mailto:office@apmgj.anpm.ro); Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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



- Respectarea prevederilor Legii 265/2006 pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și a normelor privind protecția mediului;
- Respectarea prevederilor Legii nr.211 din 2011 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
- Respectarea prevederilor Legii nr.249 din 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.
- Respectarea prevederilor Legii nr 104 /2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- Respectarea prevederilor Hotărârii Guvernului nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase ;

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.

Titularul va solicita obținerea vizei, în fiecare an cu minim 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu.

Autorizația de mediu pentru care nu se obține viza anuală își încetează efectele juridice.

## I. Activitatea autorizată

Statie pentru fabricarea betonului și mortarului,

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
2363	Fabricarea betonului	35	mc/h
2364	Fabricarea mortarului	35	mc/h

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

Suprafața totală a incintei 4500mp. Prepararea betoanelor are loc într-o fabrică modernă, automatizată, operată cu ajutorul unui computer industrial tip PROMIX M-60-S-TS. Pe amplasament există următoarele dotări:

1. Padocuri stocare agregate-4 buc. ,
2. Stație betoane-

-Predozator agregate 4 compartimente (capacitate totală 48mc), vibratoare actionate electric amplasate în compartimentele de nisip, transportator cu banda cântar cu racleti 1900kg -1 buc, cos de descarcare pe malaxor cu tubulatură din cauciuc

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: [office@apmgj.anpm.ro](mailto:office@apmgj.anpm.ro); Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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



- silozuri ciment-2 buc., prevăzute cu filtre de evacuare pentru ciment si sistem de aerare, transportoare tip snec pentru transportul cimentului-2 buc.,
- cântar ciment (500kg),
- cântar apă (500kg),
- cântar aditiv, cu pompa electronică
- malaxor cu amestecare forțată tip SICOMA MAO,
- compresor aer tip A39OB/200CT4

3.Rampă depozitare materiale /spălare echipamente (autobetonieră, pompă beton, stație de betoane), platformă betonată-40mp, canal scurgere , decantor.

4.Instalație decantare ape uzate: canal carosabil, rampă decantor spălare, bazin decantare ape uzate, instalație de pompare apă refolosită

5.Soclu, pe care sunt montate pompe de traversare si dozare pentru aditivi

6.Cântar auto basculă -60t,

7.Containere modulare 3 buc ( birou, laborator, vestiar și magazie)

8.Autobetonieră, pompă beton, încărcător frontal

9.Depozit carburanți ( rezervor metalic cu pompă) cu o capacitate de 3 t, amplasat pe o platformă betonată-

10.WC ecologic

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

Produse de balastiere, ciment, apă, aditivi, motorină, butoaie metalice 210 l, returnabile

## **3. Utilități - apă, canalizare, energie**

Alimentare cu apă- de la rețeaua comunală

Alimentarea cu energie electrică – energie electrică trifazată post propriu 100 Kw/h

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

Se aprovizionează cu agregate care se depozitează în padocuri și ciment care se descarcă pneumatic în silozuri. Se încarcă agregate cu încărcătorul frontal în predozatorul de agregate . Agregatele sunt preluate de aici cu ajutorul unei benzi și dirijate în malaxor. Se adaugă apă și ciment.Dozarea se face automat din camera de comandă. Betonul se încarcă în autobetoniere. și se transportă la beneficiar.

Apa uzată de pe platformă este colectată într-un canal carosabil și dirijată la un decantor. Apa trece apoi într-un bazin de preluare ape uzate și cu ajutorul unei instalații de pompare va fi direcționată la instalația de preparare beton fiind utilizată la prepararea betonului.

Există un sistem de filtrare pentru silozurile de ciment -filtre cu saci cu o suprafață de filtrare de cca 17 mc, prevăzute cu sistem de scuturare actionat de la pupitrul de comandă

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

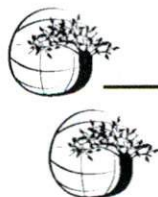
Amplasamentul nu se află situat în interiorul unei zone protejate.

## **6. Produsele și subprodusele obținute**

Beton si mortar

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

Încălzirea se face cu aeroterme



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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



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

## 9. Programul de funcționare

8 ore pe zi, 6 zile pe 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)

#### Aer

Sistem de filtrare pentru silozurile de ciment -filtre cu saci cu o suprafață de filtrare de cca 17 mc, prevăzute cu sistem de scuturare actionat de la pupitrul de comandă

#### Alte surse de poluare

#### Apă

Apa de pe platforma betonată este colectată într-un canal carosabil și dirijată la un decantor. Apa trece apoi într-un bazin de preluare ape uzate și cu ajutorul unei instalații de pompare va fi direcționată la instalația de preparare beton fiind utilizată la prepararea betonului.

#### Sol

Platformă betonată pentru reținerea poluanților. Instalație de spălare pentru autotransportoarele care părăsesc incinta

#### Alți factori de mediu (după caz)

Nu e cazul.

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

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

- Zgomot – Intensitatea nivelului de zgomot nu va depăși prevederile SR 10009/2017 : 65 dB(A) -la limita zonei funcționale.;

#### Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

- Respectarea prevederilor Legii nr 104 /2011 privind calitatea aerului inconjurator;

#### Alte condiții de funcționare decit cele normale:

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente.) titularul are obligația înlăturării în cel mai scurt timp posibil a cauzelor si consecințelor acestora.

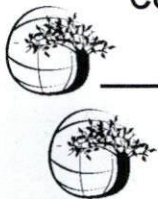
**Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată.** - apele uzate se reintroduc în procesul tehnologic

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: [office@apmgj.anpm.ro](mailto:office@apmgj.anpm.ro); Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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





Concentrații maxime admise pentru apa subterană- nu e cazul.

Valori admise pentru sol- nu e cazul.

### III. Monitorizarea mediului

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

Nu e cazul.

#### Monitorizarea aerului

Nu e cazul.

#### Monitorizarea apei

Nu e cazul.

#### Monitorizarea apei subterane – nu e cazul.

#### Monitorizarea solului- nu e 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.

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

#### 1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	salariați	variabilă		Eliminare		
17 05 08	Resturi de balast altele decât cele specificate la 17 05 07	Proces de producție – spalare malaxor	variabila		Se introduc in procesul tehnologic		

#### 2. Deșeuri colectate

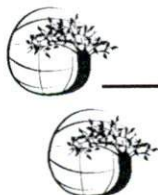
Nu e cazul

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: [office@apmgj.anpm.ro](mailto:office@apmgj.anpm.ro); Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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



▲ **3. Deșeuri comercializate**

Nu e cazul

**4. Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate**

Nu e cazul.

**5. Deșeuri stocate temporar**

Nu e cazul

**6. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)**

Nu e cazul.

**Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate –**

**Nu e cazul.**

**Deșeuri de baterii și acumulatori tratate –**

**Nu e cazul.**

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

**Deșeuri transportate**

Nu e cazul.

**6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor**

Nu e cazul

**7. Ambalaje folosite**

Se folosesc butoaie returnabile

**8. Modul de gospodărire a ambalajelor**

Depozitare controlată

**V. Substanțele și amestecurile periculoase folosite Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase. Instalații de stocare a substanțelor periculoase**

1. Se folosesc aditivi Conplast P211 care sunt stocați în ambalaje originale (Butoaie metalice TDA de 210 litri). Acestea sunt depozitate direct pe soclul prevăzut la stația de betoane, pe care sunt montate pompe de traversare și dozare pentru aditivi. Butoaiele goale sunt depozitate temporar într-o magazie și sunt returnate la producător.

2. Motorina este depozitată într-un rezervor metalic cu pompă cu o capacitate de 3 t, amplasat pe o platformă betonată.

**Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase**

Evidența gestiunii substanțelor periculoase.

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

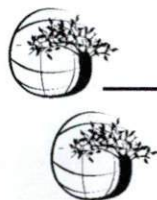
**Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)**

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: [office@apmgj.anpm.ro](mailto:office@apmgj.anpm.ro); Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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





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

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate- Nu e cazul.

Sisteme de siguranță existente

Nu e cazul.

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

Nu e cazul.

VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea Conform HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase și raportare la A.P.M. Gorj

-Nu e cazul.

Prezenta autorizație de mediu conține 8 (opt) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV

Dr. ing. Nicolae GIORGI



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

ÎNTOCMIT  
Ing. Mihaela-Liliana CIUREA

Notă:

- 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

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: [office@apmgj.anpm.ro](mailto:office@apmgj.anpm.ro); Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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