



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 63 din 11.06.2024

Titularul activității: S.C. SOLID BLOK PREFABRICATE S.R.L.

Adresa: comuna Scoarța, sat Copăcioasa, nr. 25, camera nr. 2, județul Gorj

Punct de lucru: comuna Scoarța, sat Copăcioasa, nr. 31, județul 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
2361	Fabricarea produselor din beton pentru construcții	148	2661	Fabricarea elementelor din beton pentru construcții		

Emisă de: APM Gorj

Data emiterii: 11.06.2024

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală. Termenul în care titularul activității trebuie să solicite aplicarea vizei anuale este de maxim 90 de zile și de minim 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. SOLID BLOK PREFABRICATE S.R.L., înregistrată la APM Gorj cu nr. 3632/09.04.2024, în urma analizării documentelor transmise și a verificării în baza Hotărârii nr. 43/28.01.2020 privind 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 modificat și completat prin OMMP nr. 1298/2011, cu modificările și completările ulterioare,



se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. SOLID BLOK PREFABRICATE S.R.L., cu punctul de lucru în comuna Scoarța, sat Copăcioasa, nr. 31, județul Gorj.

Documentația conține:

Cererea pentru emiterea autorizației de mediu, fișa de prezentare și declarație întocmită de titularul activității, proces verbal verificare amplasament, înregistrat la APM Gorj cu nr. 3734 din 11.04.2024, plan de situație, anunț în Impact în Gorj din 09.04.2024, dovada tarifului pentru emiterea autorizației de mediu.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare Seria B nr. 2306177, nr. de ordine în registrul comerțului J18/271/19.05.2011, CUI nr. 28511480;
- Certificat constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 41005 din 27.10.2021;
- Contract de închiriere nr. 3831 din 21.10.2021, pentru terenul curți-construcții în suprafață de 2284 mp și o construcție C1- construcții industrial edilitare cu suprafața construită la sol de 304 mp, încheiat cu lanăși Ion;
- Acord de parteneriat cu utilizatorii non-casnici privind taxa specială de salubritate, înregistrat la ADIS GORJ cu nr. 26 din 11.08.2022, încheiat cu Asociația de Dezvoltare Intercomunitară în domeniul Serviciilor Publice de Salubritate ADIS GORJ;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 8200042 din data de 29.08.2022, încheiat cu SC APAREGIO GORJ SA.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Să asigure, la cererea autorităților competente pentru protecția mediului, diminuarea, modificarea sau încetarea activității generatoare de poluare;
- Să asigure în permanență materialele absorbante necesare în cazul poluărilor accidentale cu produse petroliere (motorină, uleiuri);
- întreținerea corespunzătoare a clădirilor, incintei și împrejurimilor acesteia;
- exploatarea și întreținerea corespunzătoare a instalațiilor;
- evitarea scurgerilor de beton la încărcarea acestuia în betoniere;



- Depozitarea temporară a deșeurilor se va face numai în spații special amenajate și se va evita formarea de stocuri de deșeuri;
- Procesele și metodele folosite pentru valorificarea deșeurilor să nu prezinte riscuri pentru sănătatea populației și a mediului, să nu producă poluare fonică sau mirosuri neplăcute;
- Sursele generatoare de zgomot și vibrații nu trebuie să depășească în funcționare, valorile limită ale zgomotului ambiental;
- 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;
- Respectarea tuturor condițiilor impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități privind protecția factorilor de mediu;
- Să țină o evidență a gestiunii deșeurilor în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 a H.G. 856/2002 cu modificările și completările ulterioare, pentru fiecare tip de deșeu;
- Să predea deșeurile, pe bază de contract, unor colectori sau operatori care desfășoară astfel de activități sau să asigure valorificarea sau eliminarea deșeurilor prin mijloace proprii;
- Titularul va solicita obținerea vizei, în fiecare an, cu minimum 60 de zile și maximum 90 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.

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 nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;
- Respectarea prevederilor O.U.G. nr. 92/2021 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;
- SR 10009 din martie 2017 Acustică Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;



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 emitenta ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei.

I. Activitatea autorizată:

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
2361	Fabricarea produselor din beton pentru construcții	13	Bucăți/zi

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

Suprafața punctului de lucru este de 2284 mp, pe care sunt amplasate:

- clădire cu suprafața de 304 mp;
- malaxor cu autoîncărcare cu cupe, care este dotat cu un sistem de cântărire electronică a agregatelor și cimentului și sistem de măsurare electronică a cantității de apă și are o capacitate de 0,200 m³;
- bandă transportoare cu lungime de 8 m compusă din schelet, tobe de întoarcere, motor cu reductor, role și bandă;
- matrițe cu vibratoare electrice și macara cu rotire joasă, care realizează mutarea matrițelor și decofrarea produsului și cu ajutorul căreia se face încărcarea în autoutilitare a produsului finit;
- bazin etanș vidanjabil cu capacitatea de 30 mc.



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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică/compoziție	Destinație/Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	ciment	Materie primă	60	to/luna		fabricare produse din beton	saci	nu
Alte materii	agregate minerale	Materie primă	130	to/luna		fabricare produse din beton	padocuri	nu
Alte materii	apa	Materie auxiliară	11	mc/luna		fabricare produse din beton	din rețea	nu

3. Utilități - apă, canalizare, energie:

- alimentarea cu apă din rețeaua orașului;
- evacuarea apelor tehnologice se face în bazinul etanș vidanjabil cu capacitatea de 30 mc;
- energie electrică din rețeaua națională;

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

Activitate constă în producerea de beton realizat din amestec de nisip, griblură, ciment și apă, care se introduc într-un malaxor. Betonul este transportat cu ajutorul unei benzi transportoare în matrițele cu ajutorul cărora se face vibropresarea tuburilor. După operațiunea de vibropresare se extrage matrița exterioară împreună cu tubul și este transportată cu ajutorul unei macarale turn rotitoare pe platforma de beton unde se extrage matrița exterioară, lăsând produsul finit în vederea maturării betonului. După 48 de ore se procedează la mutarea tubului pe o altă platformă de beton pentru extragerea elementului profilat de fund. Se produc 22 șarje pe zi cu un consum total de 6,160 tone agregate și 2,750 tone ciment. Se folosesc 500 l apă/zi. Cand un produs este defect materialul se reutilizează imediat și nu există pierderi. Zilnic producem 10-13 tuburi din beton rezultând o producție lunară de aproximativ 250 tuburi.



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

Nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute:

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	tuburi din beton pentru fântâni, pentru cămine de canalizare și podețe	13	Bucăți/zi	comercializare

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:

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):

Aer

Nu este cazul

Alte surse de poluare:

Nu este cazul.

Apă

Pretratate ape pe amplasament:

Apa de la spălarea malaxorului este colectată în bazinul colector și refolosită.

Tratate ape pe amplasament:

Nu este cazul.

Sol:

platformă betonată



Alți factori de mediu (după caz):

Nu este cazul.

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

- platformă betonată

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

AER - Activitatea desfășurată pe amplasament nu trebuie să conducă la o deteriorare a calității aerului prin depășirea valorilor limită stabilite prin Legea 104/2011 privind aerul înconjurător, la indicatorii de calitate specifici.

ZGOMOT - conform SR 10009/2017 privind Acustică. 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), conform SR 10009/2017 -Acustica - *Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.*

Alte condiții de funcționare decât 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

Nu este cazul.

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:

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.

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	deșeuri municipale amestecate	activitatea personalului	0,5	Metri cubi/luna	Eliminare	D 5	Depozitarea în depozite special amenajate
15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	activitate	0,5	Metri cubi/luna	valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșeuri colectate:

Nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar

Nu este cazul.



4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

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

Cu autospeciale autorizate, de prestatorul de servicii.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Evidența gestiunii deșeurilor, conform H.G. 856/2002 cu modificările și completările ulterioare.

7. Ambalaje folosite și rezultate:

Ambalaje de hârtie și carton (saci de ciment).

Saci Big-bags.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor:

Valorificare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase folosite:

Nu este cazul

2. Modul de gospodărire

Nu este cazul

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

Nu este 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)

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 de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Evidența gestiunii deșeurilor conform HG 856/2002	anual	Până la 31 martie, pentru anul anterior	

Prezenta autorizație de mediu conține 10 (zece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

p. DIRECTOR EXECUTIV

Dr. Ing. Ina-Liliana BLIDEA



p. ȘEF SERVICIU

AVIZE, ACORDURI, AUTORIZATII

Ing. Ludmila-Liana BARDAN



ÎNTOCMIT

Ing. Constantin CERNEA

